



Ghidul utilizatorului Online

DCP-L3515CDW

DCP-L3520CDW

DCP-L3520CDWE

DCP-L3527CDW

DCP-L3555CDW

DCP-L3560CDW

MFC-L3740CDW

MFC-L3740CDWE

MFC-L3760CDW

MFC-L8340CDW

MFC-L8390CDW

Cuprins

| | |
|---|-----------|
| Înainte de utilizarea aparatului..... | 1 |
| Definiții ale notelor..... | 2 |
| Mărci comerciale..... | 3 |
| Licențele programelor cu sursă deschisă..... | 4 |
| Drepturile de licență și de autor..... | 5 |
| Note importante..... | 6 |
| Prezentarea aparatului dumneavoastră..... | 7 |
| Înainte de utilizarea aparatului..... | 8 |
| Prezentarea generală a panoului de control..... | 9 |
| Modul de navigare pe ecranul tactil LCD..... | 18 |
| Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră..... | 19 |
| Setarea ecranului principal de pornire..... | 21 |
| Accesarea utilităților Brother (Windows)..... | 22 |
| Dezinstalarea programului software și a driverelor (Windows)..... | 23 |
| Amplasarea porturilor de intrare/ieșire pe aparatul dvs..... | 24 |
| Manipularea hârtiei..... | 25 |
| Încărcarea hârtiei..... | 26 |
| Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie..... | 27 |
| Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)..... | 32 |
| Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală..... | 42 |
| Setări pentru hârtie..... | 50 |
| Schimbarea formatului și tipului de hârtie..... | 51 |
| Selectați tava de hârtie pentru imprimare..... | 52 |
| Schimbarea setării pentru verificarea hârtiei..... | 53 |
| Suporturi de imprimare recomandate..... | 54 |
| Încărcarea documentelor..... | 55 |
| Încărcarea documentelor în alimentatorul automat de documente (ADF)..... | 56 |
| Încărcarea documentelor pe fereastra de sticlă a scannerului..... | 58 |
| Zone neimprimabile și nescanabile..... | 59 |
| Utilizarea hârtiei speciale..... | 60 |
| Imprimare..... | 61 |
| Imprimare de la computer (Windows)..... | 62 |
| Imprimarea unui document (Windows)..... | 63 |
| Setări de imprimare (Windows)..... | 65 |
| Imprimare securizată (Windows)..... | 70 |
| Modificați setările implicite ale imprimantei (Windows)..... | 72 |
| Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 (emulare limbaj PostScript® 3™) (Windows)..... | 74 |
| Monitorizați starea aparatului de la computer (Windows)..... | 75 |
| Imprimare de la computer (Mac)..... | 76 |
| Imprimarea unui atașament de e-mail..... | 77 |
| Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash..... | 78 |
| Unități USB Flash compatibile..... | 79 |
| Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash sau de la o cameră digitală care acceptă stocarea în masă..... | 80 |

| | |
|--|------------|
| Crearea unui fișier PRN pentru imprimare directă (Windows) | 82 |
| Imprimarea copiilor duplicat | 83 |
| Anularea unei acțiuni de imprimare..... | 84 |
| Test de imprimare..... | 85 |
| Universal Print..... | 86 |
| Prezentarea imprimării universale | 87 |
| Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management | 88 |
| Alocarea utilizatorilor imprimării universale prin intermediul portalului Microsoft Azure | 89 |
| Adăugarea unei imprimante cu imprimare universală activată pe computerul dvs. | 90 |
| Imprimarea folosind imprimarea universală | 91 |
| Anularea înregistrării aparatului dvs. la imprimarea universală..... | 92 |
| Scanare | 93 |
| Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului | 94 |
| Scanarea fotografiilor și a imaginilor | 95 |
| Salvarea datelor scanate într-un folder ca fișier PDF..... | 98 |
| Salvarea datelor scanate pe un suport USB flash..... | 101 |
| Scanarea mai multor cărți de vizită și fotografii (Decupare automată)..... | 103 |
| Scanare către un fișier text editabil (OCR)..... | 105 |
| Salvarea datelor scanate ca atașament la un e-mail | 108 |
| Trimiterea datelor scanate către destinatarul mesajului de e-mail | 111 |
| Scanare către FTP | 113 |
| Scanare către SSH Server (SFTP) | 118 |
| Scanare către rețea (Windows)..... | 126 |
| Scanare către SharePoint | 133 |
| Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11) ... | 138 |
| Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan | 142 |
| Configurarea certificatelor pentru documente PDF semnate | 143 |
| Dezactivarea scanării de la computer | 145 |
| Scanarea de la computer (Windows)..... | 146 |
| Scanarea folosind Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | 147 |
| Scanarea utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows | 148 |
| Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare | 153 |
| Scanarea de la computer (Mac)..... | 157 |
| Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web | 158 |
| Configurați denumirea fișierului scanat utilizând Web Based Management | 159 |
| Scanarea raportului pe e-mail al activității de scanare utilizând Web Based Management | 160 |
| Copiere..... | 161 |
| Copierea pe o singură față a hârtiei (copiere o față)..... | 162 |
| Copierea pe ambele fețe ale hârtiei (copierea față-verso)..... | 165 |
| Mărirea sau micșorarea imaginilor copiate | 168 |
| Realizarea copiilor N în 1 cu ajutorul funcției Așezare în pagină | 170 |
| Sortarea copiilor | 172 |
| Copierea unui card de identitate | 173 |
| Opțiuni copiere | 175 |
| Fax..... | 178 |
| Trimiterea unui fax..... | 179 |
| Trimiterea unui fax..... | 180 |

| | |
|--|------------|
| Trimiterea unui fax față verso de pe unitatea ADF | 182 |
| Trimiterea manuală a unui fax | 183 |
| Trimiterea unui fax la sfârșitul convorbirii | 184 |
| Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari (difuzare)..... | 185 |
| Trimiterea unui fax în timp real | 188 |
| Trimiterea unui fax la o anumită oră (fax amânat)..... | 189 |
| Adăugarea unei pagini de introducere la fax | 190 |
| Anularea unui fax în curs de trimitere..... | 192 |
| Verificarea și anularea unui fax în așteptare | 193 |
| Opțiuni de fax | 194 |
| Recepționarea unui fax | 195 |
| Setările modului de recepție | 196 |
| Opțiuni de primire în memorie | 206 |
| Preluare fax la distanță..... | 213 |
| Operații de voce și numere de fax | 219 |
| Operațiuni de voce | 220 |
| Stocarea numerelor de fax | 222 |
| Configurarea grupurilor de difuzare..... | 226 |
| Combinarea numerelor din agenda de adrese..... | 230 |
| Servicii de telefonie și dispozitive externe..... | 231 |
| Setarea tipului de linie telefonică..... | 232 |
| TAD extern (Dispozitiv robot telefonic) | 234 |
| Telefoanele externe și interioarele..... | 237 |
| Conexiuni multi-linii (PBX)..... | 243 |
| Rapoarte fax..... | 244 |
| Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei | 245 |
| Imprimarea unui jurnal fax | 246 |
| PC-FAX | 247 |
| PC-FAX for Windows..... | 248 |
| PC-FAX pentru Mac | 269 |
| Rețea | 270 |
| Funcțiile elementare de rețea suportate..... | 271 |
| Configurarea setărilor rețelei..... | 272 |
| Configurarea detaliilor rețelei de la panoul de control | 273 |
| Setări de rețea wireless..... | 274 |
| Utilizarea rețelei wireless..... | 275 |
| Utilizarea Wi-Fi Direct®..... | 293 |
| Activare/Dezactivare rețea wireless LAN | 298 |
| Imprimarea raportului WLAN | 299 |
| Caracteristicile rețelei..... | 303 |
| Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control | 304 |
| Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management..... | 305 |
| Imprimarea raportului de configurare a rețelei | 306 |
| Configurarea primirii PC-FAX folosind Web Based Management | 307 |
| Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet (I-Fax)..... | 308 |
| Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server | 329 |
| Configurarea și utilizarea căutării LDAP | 333 |

| | |
|---|------------|
| Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management | 337 |
| Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea | 341 |
| Gigabit Ethernet (numai pentru rețea cablată) | 345 |
| Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație | 347 |
| Securitate | 348 |
| Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei | 349 |
| Dezactivarea protocoalelor care nu sunt necesare | 350 |
| Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului | 351 |
| Funcțiile certificatelor de securitate compatibile | 352 |
| Crearea și instalarea unui certificat | 353 |
| Crearea unui certificat auto semnat | 354 |
| Crearea unei cereri de semnare a certificatului (CSR) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare (CA) | 355 |
| Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală | 359 |
| Importarea și exportarea unui certificat AC | 362 |
| Gestionarea certificatelor multiple | 365 |
| Utilizarea SSL/TLS | 366 |
| Introducere în SSL/TLS | 367 |
| Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS | 370 |
| Imprimarea securizată a documentelor utilizând SSL/TLS | 375 |
| Utilizarea SNMPv3 | 377 |
| Administrarea în siguranță a aparatului în rețea, utilizând SNMPv3 | 378 |
| Utilizarea IPsec | 380 |
| Introducere în IPsec | 381 |
| Configurarea IPsec utilizând Web Based Management | 382 |
| Configurarea un șablon pentru adresă IPsec utilizând Web Based Management | 384 |
| Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management | 386 |
| Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless | 396 |
| Ce este autentificarea IEEE 802.1x? | 397 |
| Configurați autentificarea IEEE 802.1x pentru o rețea cu fir sau o rețea wireless utilizând Web Based Management (browser web) | 398 |
| Metode de autentificare IEEE 802.1x | 400 |
| Utilizarea autentificării Active Directory | 401 |
| Introducere în autentificarea Active Directory | 402 |
| Configurarea autentificării Active Directory utilizând Management bazat pe web | 403 |
| Autentificarea pentru a modifica setările aparatului utilizând panoul de control al aparatului (autentificare Active Directory) | 405 |
| Utilizarea autentificării LDAP | 406 |
| Introducere în autentificarea LDAP | 407 |
| Configurarea autentificării LDAP utilizând Management bazat pe web | 408 |
| Autentificarea pentru a schimba setările utilizând panoul de control al aparatului (Autentificarea LDAP) | 410 |
| Utilizarea Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor) | 411 |
| Înainte de a utiliza Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 412 |
| Configurarea funcției Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) folosind Web Based Management | 413 |
| Scanarea folosind Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 414 |

| | |
|--|------------|
| Configurarea modului public pentru Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 415 |
| Caracteristici suplimentare ale Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 416 |
| Înregistrați un nou card de identificare utilizând panoul de control al aparatului | 417 |
| Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail | 418 |
| Configurarea trimiterii sau primirii mesajelor de e-mail utilizând Web Based Management | 419 |
| Trimiterea unui mesaj de e-mail cu autentificarea utilizatorului | 420 |
| Trimiterea sau primirea securizată a unui e-mail folosind SSL/TLS | 421 |
| Stocare jurnal de imprimare în rețea | 422 |
| Prezentarea stocării jurnalului de imprimare în rețea | 423 |
| Configurarea Stocare jurnal de imprimare în rețea utilizând Web Based Management | 424 |
| Utilizarea Setării de detecție a erorilor pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea | 426 |
| Utilizarea Stocare jurnal de imprimare în rețea cu Secure Function Lock 3.0 | 428 |
| Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control | 429 |
| Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor | 430 |
| Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale | 434 |
| Activarea detectării adresei IP globale | 435 |
| Blocarea comunicațiilor din rețeaua globală | 436 |
| Conexiune mobilă/web | 437 |
| Brother Web Connect | 438 |
| Prezentarea Brother Web Connect | 439 |
| Serviciile online utilizate cu Brother Web Connect | 441 |
| Configurarea Brother Web Connect | 443 |
| Scanarea și încărcarea documentelor folosind Brother Web Connect | 451 |
| Descărcarea și imprimarea documentelor utilizând Brother Web Connect | 452 |
| Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail | 454 |
| AirPrint | 457 |
| Prezentarea soluției AirPrint | 458 |
| Înainte de a folosi AirPrint (macOS) | 459 |
| Imprimarea folosind AirPrint | 460 |
| Scanarea utilizând AirPrint (macOS) | 463 |
| Trimiterea unui fax folosind AirPrint (macOS) | 464 |
| Mopria™ și Scanare Mopria™ | 465 |
| Brother Mobile Connect | 466 |
| Înregistrarea unui cititor extern de carduri IC | 467 |
| Brother iPrint&Scan | 468 |
| Accesarea Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | 469 |
| Depanarea | 470 |
| Mesaje de eroare și de întreținere | 471 |
| Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile | 482 |
| Mesaje de eroare la utilizarea caracteristicii Brother Web Connect | 486 |
| Blocaje de documente | 488 |
| Documentul este blocat în partea superioară a unității ADF | 489 |
| Documentul este blocat sub capacul pentru documente | 490 |
| Îndepărtați bucățile mici de hârtie blocate în unitatea ADF | 491 |
| Blocaje de hârtie | 492 |
| Rezolvarea blocajelor de hârtie | 493 |

| | |
|---|------------|
| Hârtia este blocată în tava MF | 494 |
| Hârtia este blocată în fanta de alimentare manuală | 495 |
| Hârtia este blocată în tava de hârtie | 496 |
| Hârtia este blocată în tava de ieșire a hârtiei | 498 |
| Hârtia este blocată în spatele aparatului | 499 |
| Hârtia este blocată în interiorul aparatului | 501 |
| Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față-verso | 503 |
| Probleme de imprimare | 505 |
| Îmbunătățirea calității imprimării | 508 |
| Probleme legate de fax și de telefon | 514 |
| Setarea opțiunii de detectare a tonului de apel | 518 |
| Setarea compatibilității liniei telefonice pentru interferențe și sisteme VoIP | 519 |
| Probleme de rețea | 520 |
| Mesaje de eroare | 521 |
| Utilizarea Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea) (Windows) | 525 |
| Verificarea setărilor de rețea ale aparatului | 526 |
| Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră | 527 |
| Probleme cu AirPrint | 533 |
| Alte probleme | 534 |
| Verificați informațiile despre aparat | 536 |
| Resetarea aparatului | 537 |
| Prezentarea funcției de resetare | 539 |
| Întreținerea de rutină | 541 |
| Înlocuirea consumabilelor | 542 |
| Înlocuirea cartușului de toner | 544 |
| Înlocuirea unității de cilindru | 548 |
| Înlocuiți unitatea de curea | 553 |
| Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner | 557 |
| Curățarea aparatului | 562 |
| Curățarea scannerului | 564 |
| Curățați capurile LED | 566 |
| Curățarea ecranului tactil LCD | 567 |
| Curățați firele corona | 568 |
| Curățarea unității de cilindru | 571 |
| Curățarea roților de antrenare a hârtiei | 581 |
| Corectarea imprimării color | 583 |
| Configurarea funcției de corectare automată | 584 |
| Resetarea culorilor aparatului Setări de corectare | 585 |
| Verificați durata de viață rămasă | 586 |
| Ambalarea și expedierea aparatului | 587 |
| Înlocuiți periodic componentele din planul de întreținere | 589 |
| Setări aparat | 590 |
| Modificarea setărilor aparatului din panoul de control | 591 |
| În eventualitatea producerii unei pene de curent (stocare în memorie) | 592 |
| Setări generale | 593 |
| Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă | 609 |








| | |
|---|------------|
| Imprimarea rapoartelor | 613 |
| Tabele cu setări și caracteristici..... | 616 |
| Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web | 663 |
| Ce este Managementul bazat pe web? | 664 |
| Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management..... | 666 |
| Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management..... | 668 |
| Configurarea agendei de adrese a aparatului utilizând Web Based Management | 669 |
| Anexă | 670 |
| Specificații | 671 |
| Consumabile | 684 |
| Informații importante despre durata de viață a cartușului de toner | 686 |
| Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu | 687 |
| Informații cu privire la hârtia reciclată | 688 |
| Substanțe chimice (EU REACH) | 689 |
| Accesorii..... | 690 |
| Ajutor și asistență pentru clienți Brother..... | 691 |

Înainte de utilizarea aparatului

- Definiții ale notelor
- Mărci comerciale
- Licențele programelor cu sursă deschisă
- Drepturile de licență și de autor
- Note importante

Definiții ale notelor

În acest manual de utilizare sunt utilizate următoarele simboluri și convenții:

| | |
|---|---|
|  AVERTIZARE | AVERTIZARE indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, ar putea cauza moartea sau răni grave. |
|  ATENȚIE | ATENȚIE indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, poate provoca răni minore sau moderate. |
| IMPORTANT | IMPORTANT indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, poate conduce la deteriorarea proprietății sau pierderea funcționalității produsului. |
| NOTĂ | NOTĂ specifică mediul de utilizare, condițiile de instalare sau condițiile speciale de utilizare. |
|  | Pictogramele cu sfaturi oferă indicii utile și informații suplimentare. |
|  | Pictogramele privind pericolul de electrocutare vă avertizează în acest sens. |
|  | Pictogramele privind pericolul de incendiu vă avertizează în acest sens. |
|  | Pictogramele privind suprafețele fierbinți vă avertizează asupra componentelor fierbinți ale aparatului. |
|  | Pictogramele de interzicere indică acțiuni pe care nu trebuie să le efectuați. |
| Aldin | Stilul aldin identifică butoane de pe panoul de control al aparatului sau de pe ecranul computerului. |
| <i>Cursiv</i> | Stilul cursiv evidențiază un aspect important sau se referă la un subiect asociat. |
| Courier New | Fontul Courier New identifică mesajele afișate pe ecranul LCD al aparatului. |



Informații similare

- [Înainte de utilizarea aparatului](#)

Mărci comerciale

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch și Safari sunt mărci comerciale ale Apple Inc. înregistrate în Statele Unite și în alte țări.

Nuance și PaperPort sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale Nuance Communications, Inc. sau ale afiliaților acestei companii în Statele Unite și/sau în alte țări.

Adobe®, Reader®, PostScript și PostScript 3 sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale Adobe Systems Incorporated în Statele Unite și/sau alte țări.

Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance® și Wi-Fi Direct® sunt mărci înregistrate ale Wi-Fi Alliance®.

WPA™, WPA2™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED și -Fi Protected Setup sunt mărci înregistrate ale Wi-Fi Alliance®.

Android, Google Drive și Google Play sunt mărci înregistrate ale Google LLC. Utilizarea acestor mărci se face în conformitate cu Google Permissions.

Mopria™ și sigla Mopria™ sunt mărci comerciale înregistrate sau neînregistrate și mărci de servicii ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite ale Americii și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă.

EVERNOTE este o marcă înregistrată a Evernote Corporation și se utilizează cu licență.

Marca Bluetooth® este o marcă comercială înregistrată deținută de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a unei astfel de mărci de către Brother Industries, Ltd. se realizează sub licență. Alte mărci înregistrate și denumiri comerciale aparțin deținătorilor respectivi.

Fiecare companie care are un titlu de software menționat în acest manual deține un Acord de Licență Software specific programelor sale brevetate.

Mărci comerciale software

FlashFX® este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

FlashFX® Pro™ este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

FlashFX® Tera™ este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

Reliance™ este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

Reliance Nitro™ este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

Datalight® este o marcă comercială înregistrată a Datalight, Inc.

Toate denumirile comerciale și denumirile de produs ale companiilor care apar pe produsele Brother, documentele aferente și orice alte materiale sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale companiilor respective.



Informații similare

- [Înainte de utilizarea aparatului](#)

Licențele programelor cu sursă deschisă

Acest produs include programe software cu sursă deschisă.

Pentru a citi observațiile referitoare la licențele programelor cu sursă deschisă și informațiile referitoare la drepturile de autor, deschideți pagina **Manuale** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/manuals.



Informații similare

- [Înainte de utilizarea aparatului](#)

Drepturile de licență și de autor

©2023 Brother Industries, Ltd. Toate drepturile rezervate.

Acest produs include programe software dezvoltate de următorii furnizori:

Acest produs include programul software „KASAGO TCP/IP” dezvoltat de ZUKEN ELMIC, Inc.

Drepturi de autor 1989-2020 Datalight, Inc., Toate drepturile rezervate.

FlashFX® Drepturi de autor 1998-2020 Datalight, Inc.



Informații similare

- [Înainte de utilizarea aparatului](#)
-

Note importante

- Verificați support.brother.com/downloads actualizările disponibile pentru driverele Brother și software.
- Pentru a menține performanțele aparatului, verificați support.brother.com/downloads pentru cele mai noi versiuni de upgrade disponibile ale programului firmware. În caz contrar, este posibil ca unele funcții ale aparatului să nu fie disponibile.
- Nu folosiți acest produs în afara țării de achiziție, deoarece acest lucru poate încălca reglementările privind telecomunicațiile wireless și energia electrică din acea țară.
- Nu toate modelele sunt disponibile în toate țările.
- Înainte de a oferi altcuiva echipamentul dvs., de a-l înlocui sau de a-l arunca, vă recomandăm insistent să îl resetați la setările din fabrică pentru a elimina toate informațiile personale.
- În acest document, Windows 10 se referă la Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education și Windows 10 Enterprise.
- În acest document, Windows 11 se referă la Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education și Windows 11 Enterprise.
- Pentru utilizatorii de macOS v13:
Acest aparat este compatibil cu macOS v13.
Pentru instrucțiuni de configurare a aparatului și instalare a aplicației software, consultați *Ghidul de instalare și configurare rapidă* inclus în cutie.
Toate funcțiile din macOS v11 și macOS v12 sunt disponibile în mediul macOS v13 și funcționează în mod similar.
- În acest manual de utilizare, sunt folosite mesaje LCD ale modelului MFC-L8390CDW, dacă nu se specifică altceva.
- În acest manual de utilizare, sunt folosite ilustrațiile modelului MFC-L8390CDW, dacă nu se specifică altceva.
- Ecranele sau imaginile din acest Manual de utilizare sunt folosite numai cu scop ilustrativ și pot diferi de cele ale produselor reale.
- Dacă nu este specificat în alt fel, ecranele din acest manual sunt din Windows 10. Ecranele de pe calculatorul dumneavoastră pot să difere în funcție de sistemul dvs. de operare.
- Conținutul acestui document, precum și specificațiile acestui produs pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.
- Nu toate funcțiile sunt disponibile în țările cu restricții de export aplicabile.



Informații similare

- [Înainte de utilizarea aparatului](#)

Prezentarea aparatului dumneavoastră

- Înainte de utilizarea aparatului
- Prezentarea generală a panoului de control
- Modul de navigare pe ecranul tactil LCD
- Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră
- Setarea ecranului principal de pornire
- Accesarea utilităților Brother (Windows)
- Amplasarea porturilor de intrare/ieșire pe aparatul dvs.

Înainte de utilizarea aparatului

Înainte de a încerca o operație de imprimare, confirmați următoarele:

- Asigurați-vă că ați instalat programul software și driverul corect pentru aparatul dumneavoastră.
- Pentru utilizatorii de cablu de rețea sau cablu USB: Asigurați instalarea în siguranță a cablului de interfață.

Firewall (Windows)

În cazul în care computerul este protejat de un program firewall și nu puteți imprima în rețea, scana în rețea sau utiliza aplicația PC-Fax, este posibil să fie necesară configurarea setărilor programului firewall. Dacă utilizați Windows Firewall și ați instalat driverul urmând pașii din aplicația de instalare, setările necesare pentru firewall au fost deja configurate. Dacă utilizați orice alt software Firewall personal, consultați Manualul de utilizare pentru software-ul respectiv sau contactați producătorul de software.



Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

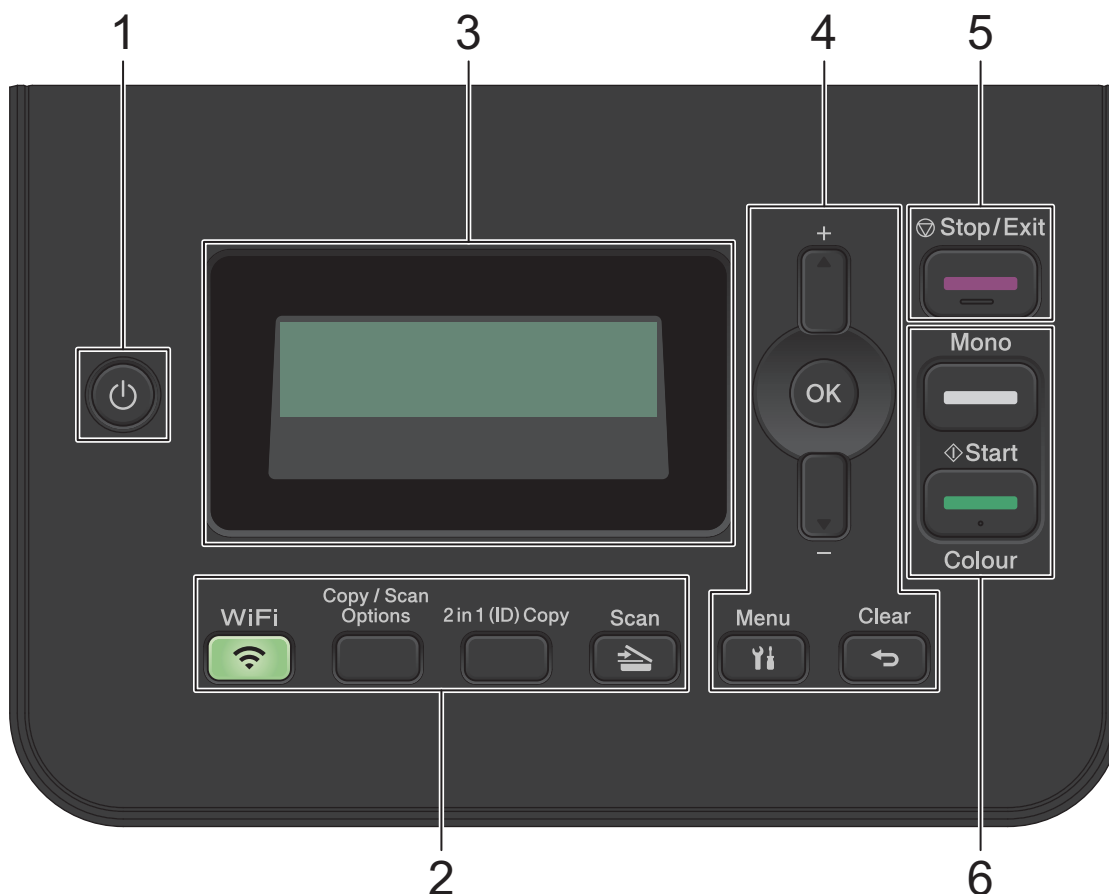
Prezentarea generală a panoului de control

Panoul de control poate varia în funcție de model.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW



1. Pornit/Oprit

- Porniți aparatul apăsând pe .
- Opriți aparatul apăsând și menținând apăsat . Ecranul LCD afișează [Oprire] și mai rămâne pornit câteva secunde, înainte de a se închide.

2. Butoanele pentru funcții

WiFi (pentru modelele wireless)

Apăsați pe butonul **WiFi** și lansați utilitarul de instalare wireless de pe computer. Urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a configura o conexiune wireless între aparat și rețea.

Când indicatorul **WiFi** este aprins, aparatul este conectat la un punct de acces wireless. Când indicatorul **WiFi** luminează intermitent, conexiunea wireless este întreruptă sau aparatul este în curs de conectare la un punct de acces wireless.

Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)

Apăsați pentru a accesa setările temporare pentru scanare sau copiere.

2 in 1 (ID) Copy (Copiere 2 în 1 (ID))

Apăsați pentru a copia ambele fețe ale cărții de identitate pe o singură pagină.

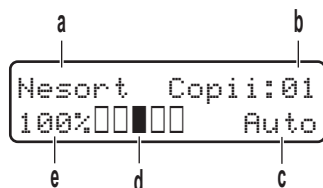
Scan (Scanare)

Apăsați pentru a comuta aparatul în modul Scanare.

3. Ecran cu cristale lichide (LCD)

Afișează mesaje pentru a vă ajuta să setați și să utilizați aparatul.

Dacă aparatul este în modul Gata de operare sau Copiere, ecranul LCD afișează:



- a. Tipul copiei
- b. Numărul de copii
- c. Calitatea
- d. Contrast
- e. Raportul de copiere

4. Butoanele de meniu

Menu (Meniu)

Apăsați pentru a accesa meniul pentru programarea setărilor aparatului.

Clear (Șterge)

- Apăsați pentru a șterge datele introduse.
- Apăsați pentru a anula setarea curentă.

OK

Apăsați pentru a salva setările aparatului.

▲ sau ▼

Apăsați pentru a derula în sus sau în jos printre meniuri și opțiuni.

5. Stop/Exit (Stop/Ieșire)

- Apăsați pentru a opri o operațiune.
- Apăsați pentru a ieși dintr-un meniu.

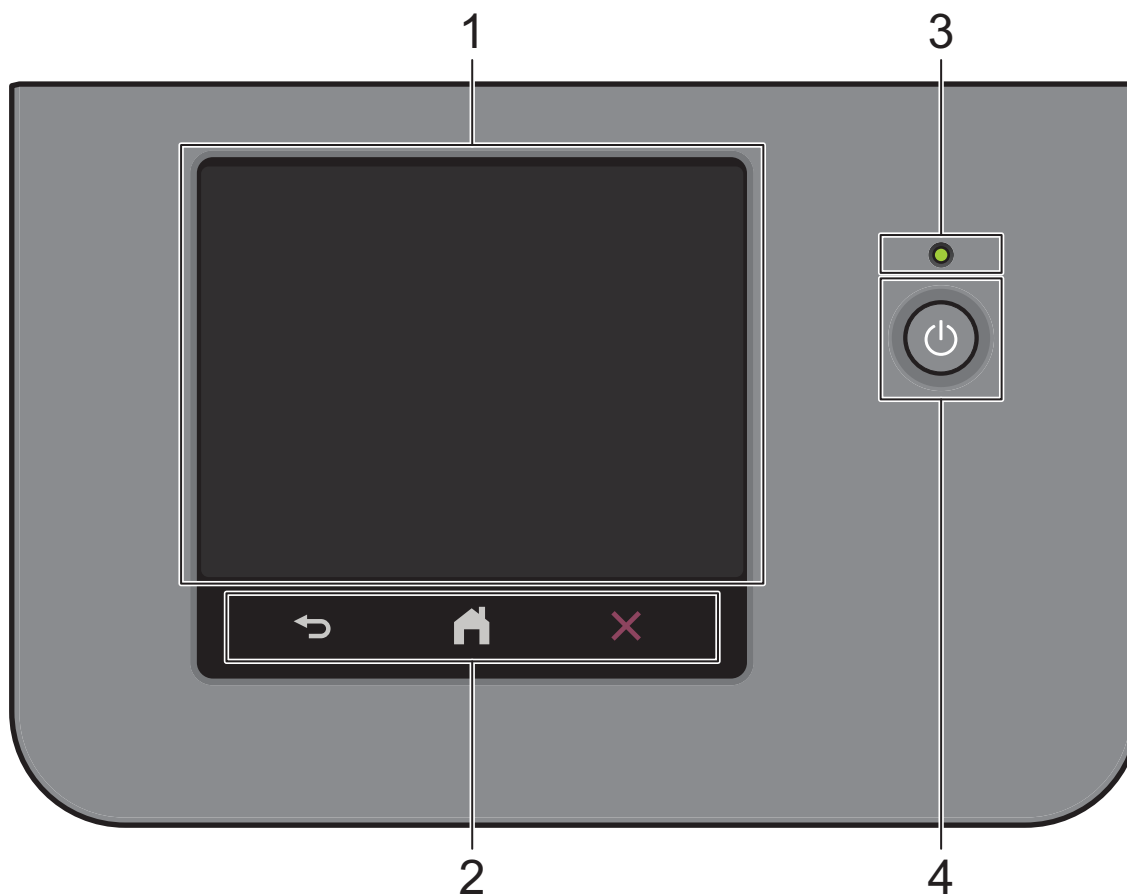
6. Butoanele Start

• Mono Start (Start Mono)

- Apăsați pentru a începe copierea în format monocrom.
- Apăsați pentru a începe scanarea documentelor (în format color, gri sau monocrom în funcție de setările de scanare).

• Colour Start (Start Color)

- Apăsați pentru a începe copierea în format complet color.
- Apăsați pentru a începe scanarea documentelor (în format color, gri sau monocrom în funcție de setările de scanare).



1. Ecran tactil cu cristale lichide (LCD)

Puteți alege între două tipuri de ecrane pentru a configura ecranul principal de pornire: ecrane principale și ecrane cu comenzi rapide. Dacă este afișat un ecran de pornire, derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați pe ◀ sau pe ▶ pentru a afișa celelalte ecrane de pornire.

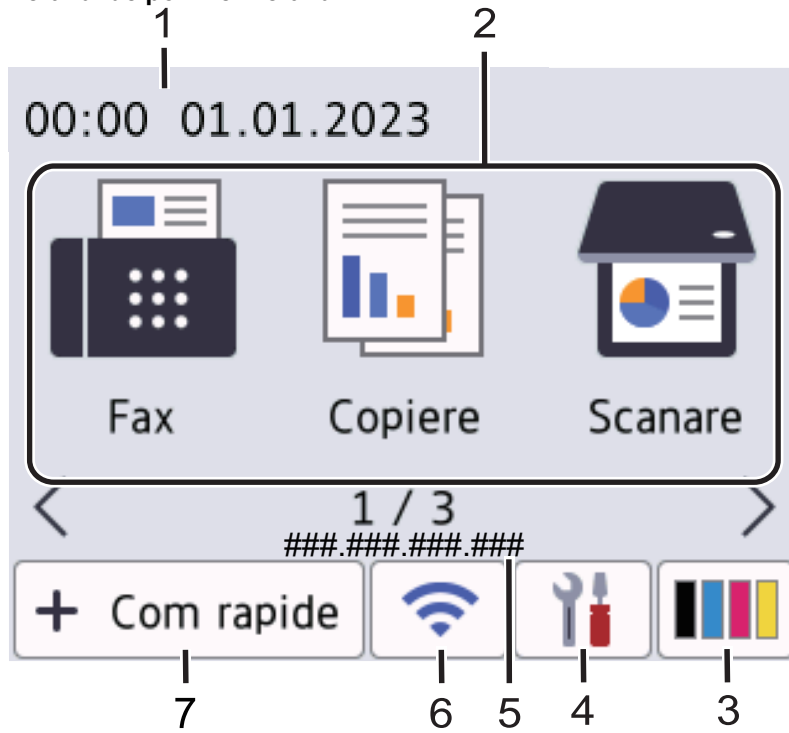
Ecranul principal de pornire afișează starea aparatului dacă acesta este inactiv. Când este afișat, acest ecran indică faptul că aparatul este pregătit pentru comanda următoare.

Dacă este activată autentificarea Active Directory sau Autentificare LDAP, panoul de control al aparatului este blocat.

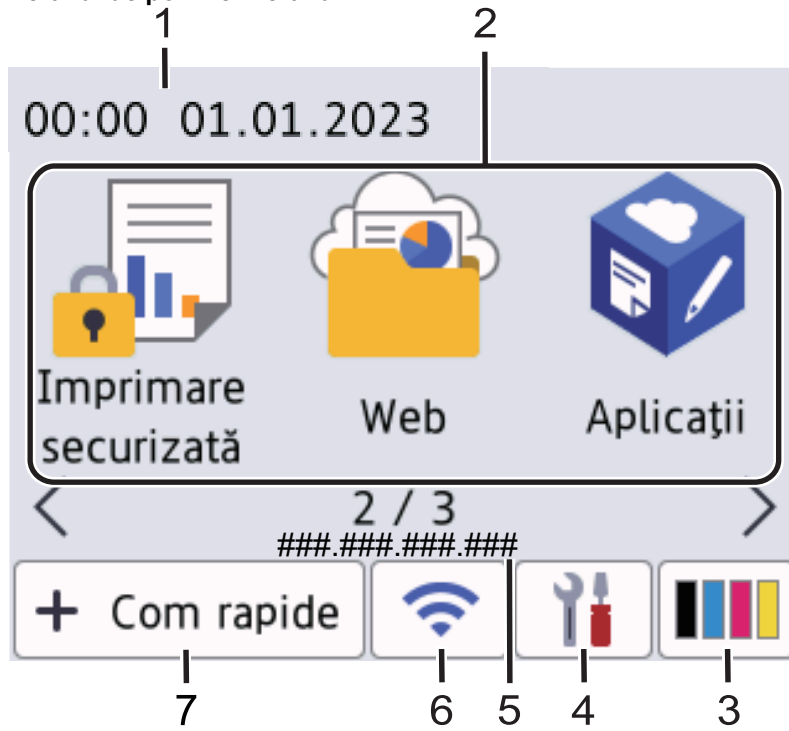
Caracteristicile disponibile variază în funcție de model.

Ecranele principale oferă acces la diferite funcții, cum ar fi faxul, copierea și scanarea.

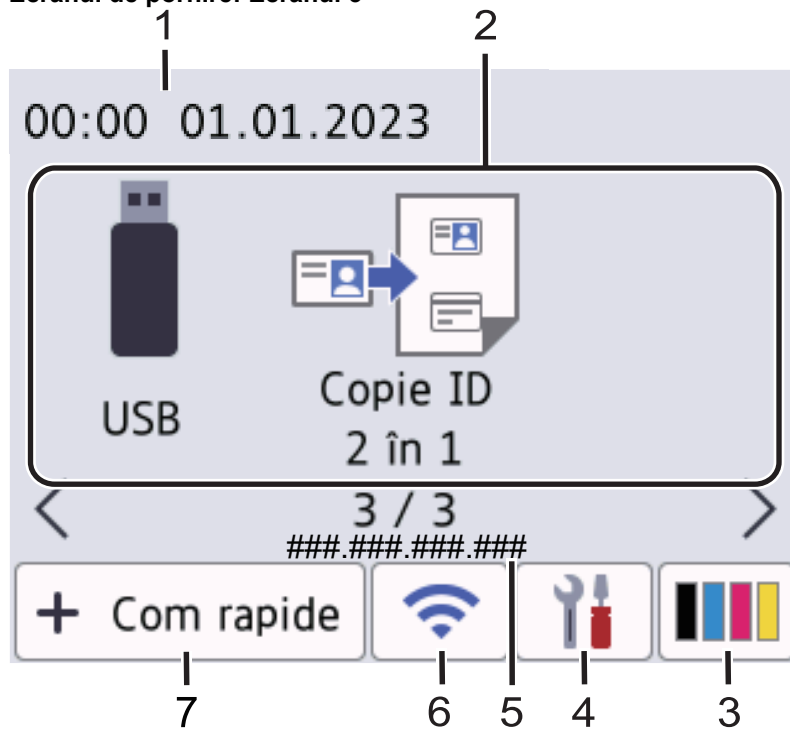
Ecranul de pornire: Ecranul 1



Ecranul de pornire: Ecranul 2



Ecranul de pornire: Ecranul 3

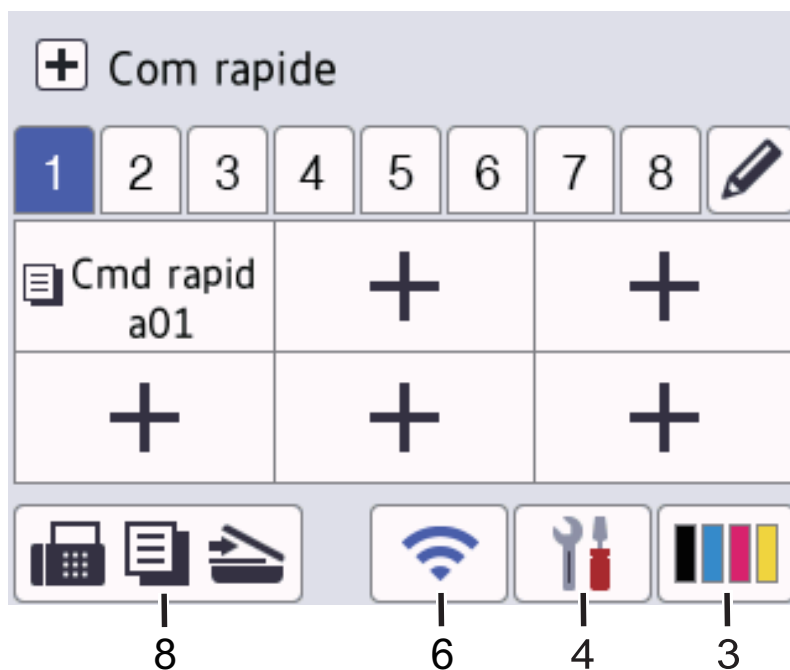


Ecran cu comenzi rapide

Creați comenzi rapide pentru operațiunile folosite frecvent, cum ar fi trimiterea unui fax, copierea, scanarea și utilizarea Web Connect.



Sunt disponibile opt file de comenzi rapide cu șase comenzi rapide pentru fiecare filă. Sunt disponibile în total 48 comenzi rapide.












1. Data și ora

Afișează data și ora setate pe aparat.


2. Pictograme Funcții

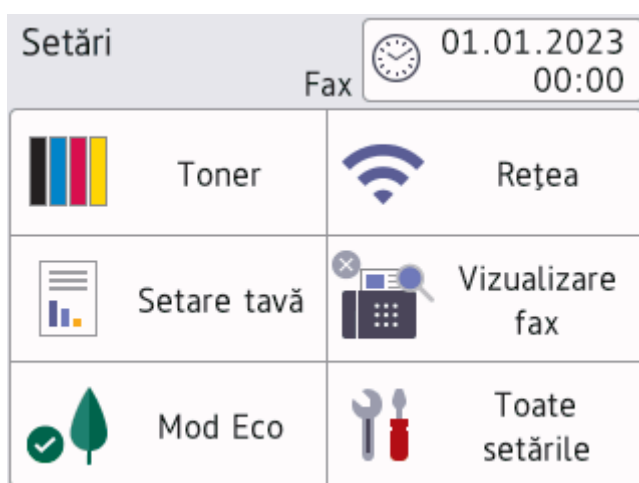
-  [Fax] (Pentru modelele MFC)



Apăsați pentru a accesa modul Fax.

-  **[Copiere]**
Apăsați pentru a accesa modul Copiere.
 -  **[Scanare]**
Apăsați pentru a accesa modul Scanare.
 -  **[Imprimare securizată]**
Apăsați pentru a accesa opțiunea [Imprimare securizată].
 -  **[Web]**
Apăsați pentru a conecta aparatul la un serviciu de internet.
 -  **[Aplicații]**
Apăsați pentru a conecta aparatul la serviciul Brother Apps.
 -  **[USB] (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)**
Apăsați pentru a accesa meniul USB și selectați opțiunile [Scan.la USB] sau [Imprimare directă].
 -  **[Copie ID 2 în 1]**
Apăsați pentru a accesa opțiunea de copiere 2 în 1 ID.
3.  **(Toner)**
Afișează durata de viață rămasă a tonerului. Apăsați pentru a accesa meniul [Toner].
4.  **(Setări)**
Apăsați pentru a accesa meniul [Setări].



Dacă opțiunea Blocare setare a fost activată, pe ecranul LCD apare o pictogramă de blocare . Trebuie să deblocați aparatul pentru a modifica setările.



-  **Toner**
 - Afișează durata de viață rămasă a tonerului.
 - Apăsați pentru a accesa meniul [Toner].
-  **Rețea**
 - Apăsați pentru a configura o conexiune de rețea.
 - Un indicator cu patru niveluri pe ecran afișează starea actuală a semnalului wireless dacă folosiți o conexiune wireless.

-  **Previzualizare fax (Pentru modelele MFC)**
Apăsați pentru a accesa meniul [Vizualizare fax].
-  **Wi-Fi Direct (Pentru modelele DCP)**
Apăsați pentru a accesa meniul [Wi-Fi Direct].
-  **Setări tavă**
Apăsați pentru a accesa meniul [Setare tavă].
-  **Modul Eco**
Apăsați pentru a accesa meniul [Mod Eco].
-  **Toate setările**
Apăsați pentru a accesa un meniu cu toate setările aparatului.
-  **Data și ora**
 - Afișează data și ora setate pe aparat.
 - Apăsați pentru a accesa meniul [Data și ora].

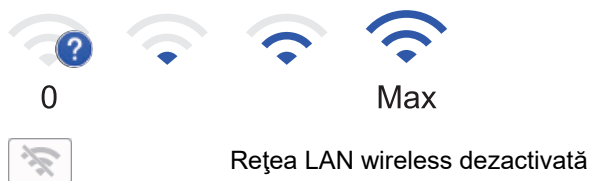
5. Adresa IP

Dacă setarea pentru adresa IP din meniul [Afișare info] a fost activată, pe ecranele de pornire este afișată [Adresa IP] a aparatului.

6. sau (Stare rețea wireless)

Apăsați pentru a configura setările wireless.

Dacă utilizați o conexiune wireless, un indicator cu patru niveluri afișează puterea actuală a semnalului wireless.



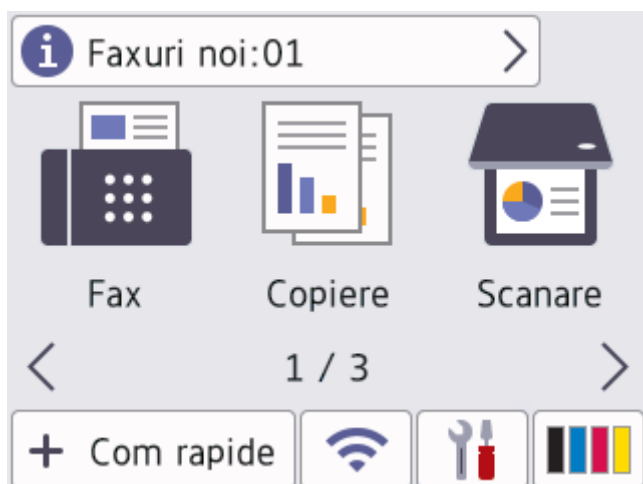
7. [Comenzi rapide]

Apăsați pentru a accesa ecranul [Comenzi rapide].

8. (Ecranul de pornire)

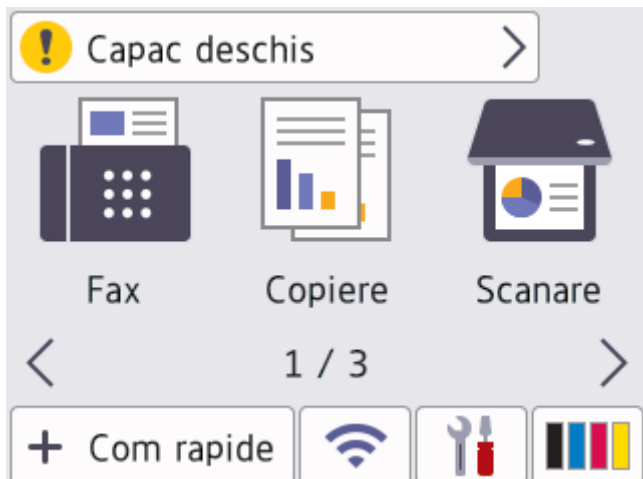
Apăsați pentru a accesa ecranele de pornire.



- **Fax nou (Pentru modelele MFC)**



Atunci când [Previzualizare fax] este setat la [Pornit], numărul de faxuri noi recepționate din memorie este afișat în partea de sus a ecranului.

- **Pictograma de avertizare**



Pictograma de avertizare  apare când există o eroare sau un mesaj privind întreținerea. Apăsați pe zona de mesaje pentru vizualizare, apoi apăsați  pentru a reveni la ecranul principal de pornire.

2. Panou tactil



(Înapoi)

Apăsați pentru a reveni la meniul anterior.



(Ecran principal)

Apăsați pentru a reveni la ecranul principal de pornire.





(Anulare)

Apăsați pentru a anula o operațiune.

3. Indicator de alimentare cu LED

Indicatorul LED se aprinde în funcție de starea de alimentare a aparatului.

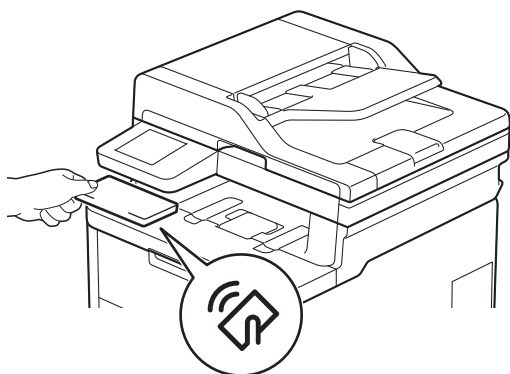
4. Pornit/Oprit

- Porniți aparatul apăsând pe .
- Opriți aparatul apăsând pe și menținând apăsat . Ecranul LCD afișează [Oprire] timp de câteva secunde înainte ca aparatul să se închidă. Dacă ați conectat la aparat un telefon sau TAD extern, acesta este întotdeauna disponibil.



Comunicare în câmp apropiat (NFC) (MFC-L8390CDW)

Folosiți autentificarea prin card, dacă este cazul, atingând cardul inteligent (cardul IC) de simbolul NFC de pe aparat.





Informații similare

- Prezentarea aparatului dumneavoastră

Modul de navigare pe ecranul tactil LCD

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Pentru utilizarea ecranului LCD, apăsați cu degetul pe acesta. Pentru afișarea și accesarea tuturor opțiunilor, derulați la stânga, la dreapta, în sus, în jos sau apăsați pe ◀▶ sau pe ▲▼ de pe ecranul LCD.

IMPORTANT

NU apăsați pe ecranul LCD cu obiecte ascuțite, cum ar fi un creion sau un stylus. Aparatul se poate deteriora.

NOTĂ

NU atingeți ecranul LCD imediat după conectarea cablului de alimentare sau după pornirea aparatului. Există riscul apariției unei erori.



Acest produs folosește fonturi deținute de ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.



Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Când este necesar text, introduceți caractere pe aparat. Caracterele disponibile pot diferi în funcție de operațiunea efectuată.

- Mențineți sau apăsați repetat pe ▲ sau ▼ pentru a selecta un caracter din această listă:
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space)!"#%&'()*+,-./:;<=>?
@[]^_`{|}~
- Apăsați pe **OK** când se afișează caracterul sau simbolul dorit, apoi introduceți următorul caracter.
- Apăsați pe **Clear (Șterge)** pentru a șterge caracterele introduse incorect.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Când trebuie să introduceți text în aparatul dumneavoastră, pe ecranul LCD apare o tastatură.
- Caracterele disponibile pot fi diferite, în funcție de țara dvs.
- Aspectul tastaturii poate diferi în funcție de operațiunea efectuată.
- Aspectul tastaturii poate varia în funcție de model.





- Apăsați pe **A 1 @** pentru a alterna între litere, numere și caractere speciale.
- Apăsați pe **aA** pentru a alterna între litere mari și litere mici.
- Pentru a deplasa cursorul la stânga sau la dreapta apăsați pe ◀ sau pe ▶.

Introducerea de spații

- Pentru a introduce un spațiu, apăsați pe [Spațiu] sau ▶.

Efectuarea de corecții

- Dacă ați introdus incorect un caracter și doriți să îl modificați, apăsați pe ◀ sau ▶ pentru a deplasa cursorul la caracterul greșit și apoi apăsați pe **X**. Introduceți caracterul corect.
- Pentru a introduce un caracter, apăsați pe ◀ sau pe ▶ pentru a muta cursorul la locul dorit, apoi introduceți caracterul.

-
- Apăsați pe  pentru fiecare caracter pe care doriți să-l ștergeți sau apăsați și mențineți apăsat  pentru a șterge toate caracterele.



Informații similare



- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)
-

Setarea ecranului principal de pornire

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți modifica ecranul LCD pentru a afișa un anumit ecran de pornire sau un ecran cu comenzi rapide.

Când aparatul este inactiv sau când apăsați , ecranul tactil va reveni la ecranul setat.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setări ecran] > [Ecran de pornire].
2. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa setările ecranului și apoi apăsați pe setarea dorită.
3. Apăsați pe .

Afișajul LCD indică ecranul selectat de dumneavoastră. Puteți modifica acest ecran principal după cum doriți.





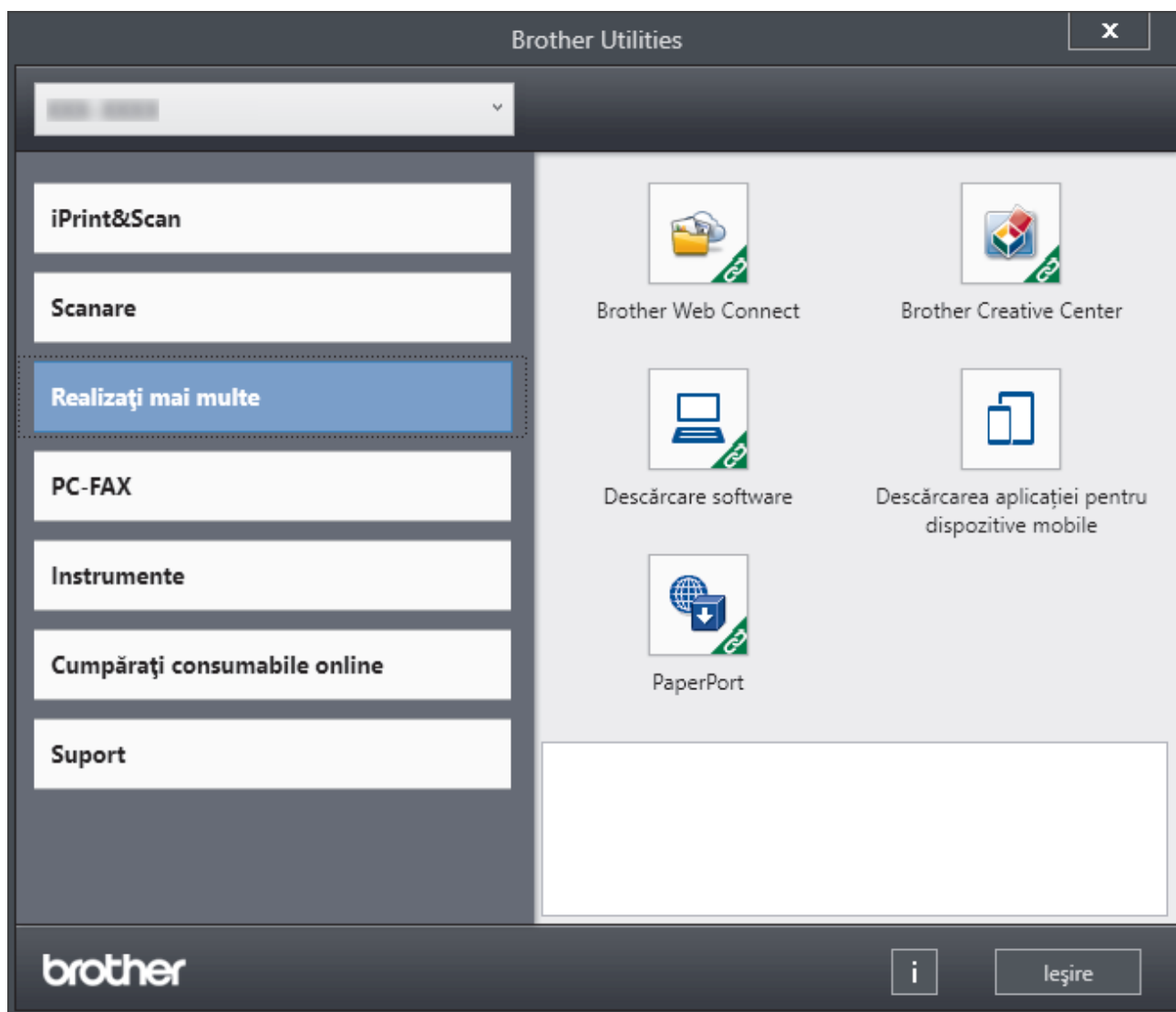
Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

Accesarea utilităților Brother (Windows)

Brother Utilities este un program de lansare a aplicațiilor care permite accesul rapid la toate aplicațiile Brother instalate pe calculatorul dumneavoastră.

1. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - (Windows 11)
Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Brother** > **Brother Utilities**.
 - (Windows 10)
Faceți clic pe  > **Brother** > **Brother Utilities**.
2. Selectați aparatul dvs.



3. Alegeți opțiunea dorită.

Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)
 - [Dezinstalarea programului software și a driverelor \(Windows\)](#)

Dezinstalarea programului software și a driverelor (Windows)

1. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 10

Faceți clic pe  > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Selectați modelul dumneavoastră din lista derulantă (dacă nu este selectat deja).

3. Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga.

- Dacă este vizibilă pictograma **Notificări privind actualizarea software-ului**, selectați-o și faceți clic pe **Verificare acum** > **Verificare actualizări software** > **Actualizare**. Urmați instrucțiunile pas cu pas.
- Dacă pictograma **Notificări privind actualizarea software-ului** nu este vizibilă, treceți la pasul următor.

4. Faceți clic pe **Dezinstalare** din secțiunea **Instrumente** a **Brother Utilities**.

Urmați instrucțiunile din caseta de dialog pentru a dezinstala programul software și driverele.

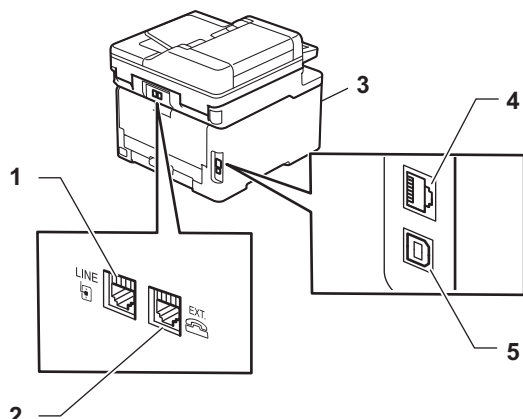


Informații similare

- [Accesarea utilităților Brother \(Windows\)](#)

Amplasarea porturilor de intrare/ieșire pe aparatul dvs.

Porturile de intrare/ieșire se află în partea din spate și în partea din față a aparatului.



1. LINE (pentru modelele MFC)
2. EXT. (pentru modelele MFC)
3. Port pentru accesorii USB (față) (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
4. port 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (pentru modele pentru rețele cablate)
5. Port USB

Atunci când conectați cablul USB sau de rețea, urmați instrucțiunile programului de instalare a software-ului/driverului.

Pentru a instala driverul și programul software necesare funcționării aparatului, accesați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră, aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

Manipularea hârtiei

- Încărcarea hârtiei
- Setări pentru hârtie
- Suporturi de imprimare recomandate
- Încărcarea documentelor
- Zone neimprimabile și nescanabile
- Utilizarea hârtiei speciale

Încărcarea hârtiei

- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie
- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)
- Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală

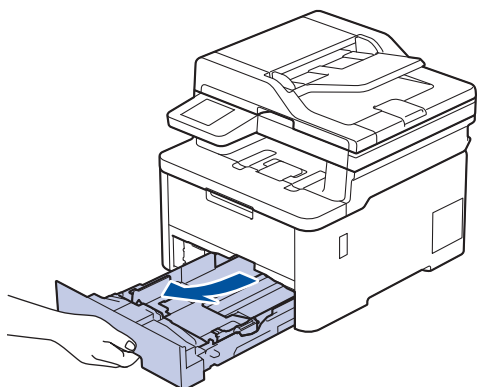
■ Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie

- [Încărcarea hârtiei în tava de hârtie](#)
- [Probleme de imprimare](#)
- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

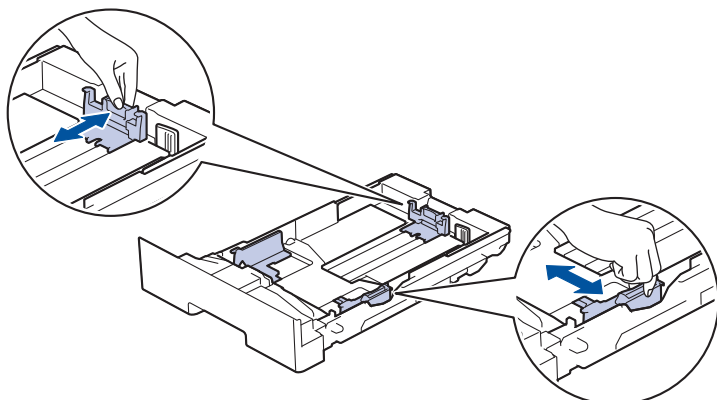
Încărcarea hârtiei în tava de hârtie

- Dacă setarea Verificare hârtie este setată la Pornit și scoateți tava de hârtie din aparat, pe ecranul LCD apare un mesaj care vă întreabă dacă doriți să modificați dimensiunea și tipul hârtiei, modificați setările, dacă este necesar, urmând instrucțiunile de pe LCD.
- Dacă în tava de hârtie încărcați o altă dimensiune sau un alt tip de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările pentru dimensiunea și tipul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

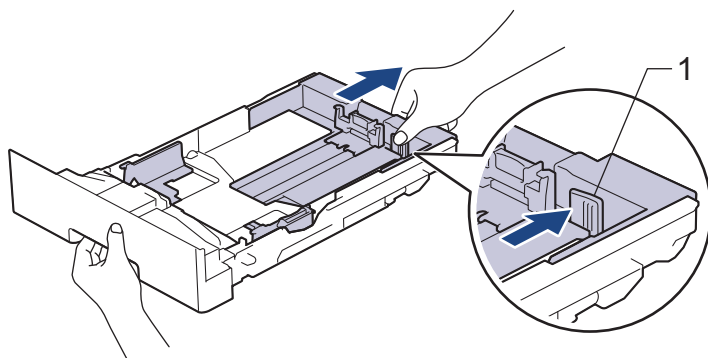
1. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.



2. Apăsați manetele verzi astfel încât să împingeți ghidajele pentru a se potrivi cu hârtia.



Pentru hârtia în format Legal sau Folio, apăsați pe butonul de eliberare (1) din spatele tăvii și apoi scoateți partea din spate a tăvii pentru hârtie. (Formatele de hârtie Legal și Folio nu sunt disponibile în unele regiuni.)



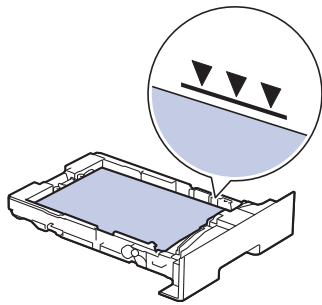
3. Răsfițați bine stiva de hârtie.
4. Încărcați hârtie în tava pentru hârtie cu fața pe care se va face imprimarea în jos.



Dacă utilizați hârtie preimprimată, încărcați hârtia cu orientarea corectă. ►► *Informații similare: Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă*

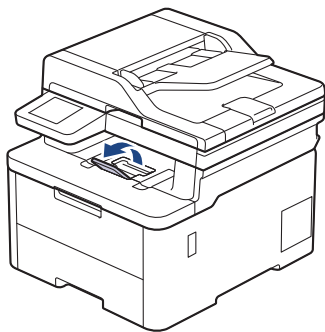
5. Asigurați-vă că hârtia se află sub marcajul maxim pentru hârtie (▼▼▼).

Umplerea excesivă a tăvii de hârtie va produce blocaje de hârtie.



6. Împingeți încet tava de hârtie înapoi în aparat.

7. Ridicați extensia de suport pentru a împiedica hârtia să alunece de pe tava de ieșire.



Informații similare

- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie
 - Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă
-

► Pagina de pornire > Manipularea hârtiei > Încărcarea hârtiei > Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie > Încărcarea hârtiei în tava de hârtie > Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă

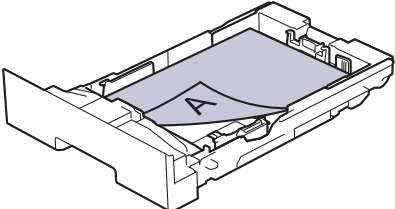
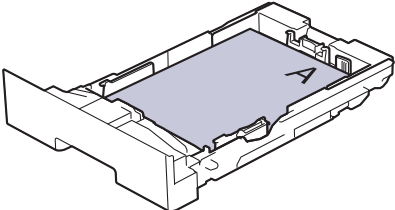
Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă

Dacă utilizați hârtie preimprimată pentru imprimarea față-verso, trebuie să schimbați setările aparatului.



- NU încărcați mai multe formate și tipuri de hârtie în tava de hârtie în același timp. În caz contrar, se pot produce blocaje de hârtie sau erori de alimentare.
- Dacă poziția de imprimare nu este aliniată cu obiectele preimprimare, poziția de imprimare poate fi reglată utilizând setarea Poziția de imprimare pentru tava de hârtie.
- Unele tipuri de hârtii imprimate în prealabil pot provoca pete de imprimare, în funcție de metoda de imprimare și de tipul de cerneală.

Orientare

| | |
|---|--|
|  | <p>Pentru imprimarea pe 1 față</p> <ul style="list-style-type: none">• cu fața în jos• cu marginea superioară orientată înspre partea din față a tăvii cu hârtie |
|  | <p>Pentru imprimarea față verso automată (legare pe muchia lungă)</p> <ul style="list-style-type: none">• cu fața în sus• cu marginea inferioară orientată spre partea din față a tăvii cu hârtie |


>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW


1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Imprimanta]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Față-verso]. Apăsați pe **OK**.
 - c. Selectați [Imagine unică]. Apăsați pe **OK**.
 - d. Selectați [Alim. 2 față]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Față-verso] > [Imagine unică] > [Alim. 2 față].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe .



Informații similare

- [Încărcarea hârtiei în tava de hârtie](#)
-

Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

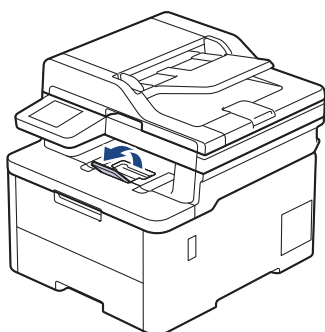
- [Încărcarea hârtiei în tava multifuncțională \(tava MF\)](#)
- [Încărcarea și imprimarea etichetelor utilizând tava MF](#)
- [Încărcarea și imprimarea pe plicuri utilizând tava MF](#)
- [Probleme de imprimare](#)
- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

Încărcarea hârtiei în tava multifuncțională (tava MF)

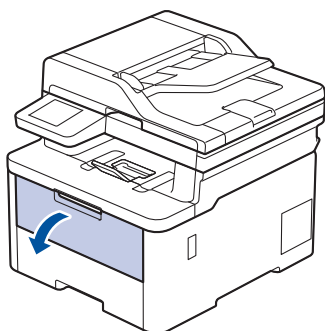
Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă în tava de hârtie încărcați o altă dimensiune sau un alt tip de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările pentru dimensiunea și tipul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

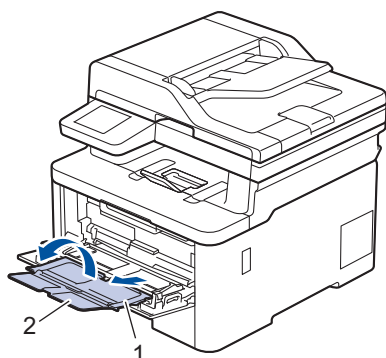
- Hârtie simplă
 - Hârtie subțire
 - Hârtie groasă
 - Hârtie reciclată
 - Hârtie pentru corespondență
 - Hârtie lucioasă
1. Ridicați extensia de suport pentru a împiedica hârtia să alunece de pe tava de hârtie orientată cu fața în jos.



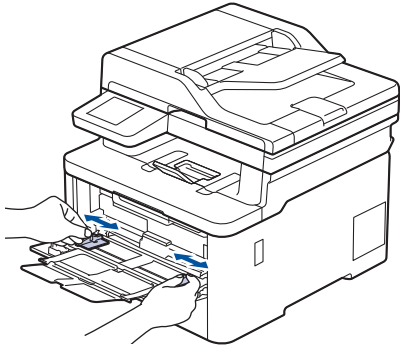
2. Deschideți tava MF și coborâți-o delicat.



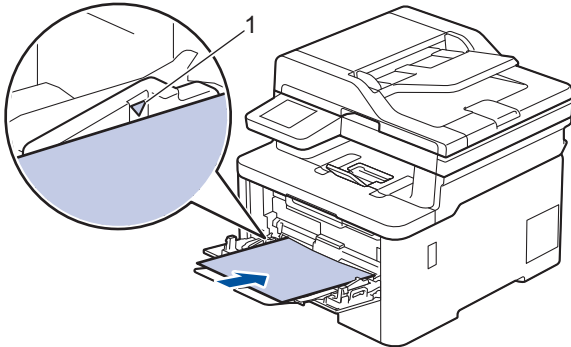
3. Trageți afară suportul tăvii MF (1) și depliați extensia (2).



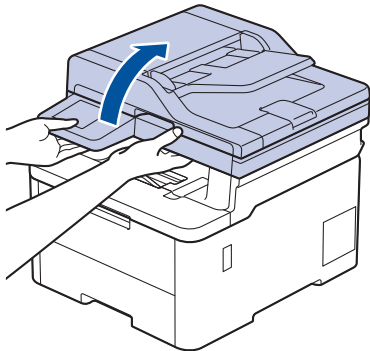
4. Împingeți ghidajele pentru hârtie ale tăvii MF în funcție de lățimea hârtiei utilizate.



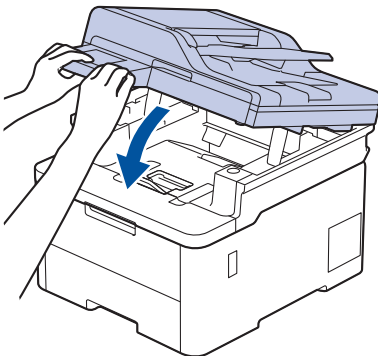
5. Încărcați hârtia în tava MF cu fața pe care se face imprimarea orientată în sus.



- Asigurați-vă că hârtia se află sub marcajul maxim pentru hârtie (1).
- Atunci când utilizați hârtie lucioasă, încărcați foile pe rând în tava MF pentru a evita un blocaj de hârtie.
- Dacă utilizați hârtie preimprimată, încărcați hârtia cu orientarea corectă. >> *Informații similare: Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind tava MF*
- Pentru a scoate un exemplar imprimat mic din tava de ieșire, ridicați capacul scannerului folosind ambele mâini, așa cum este indicat în figură.



- Aparatul poate fi folosit și în timp ce capacul scannerului este ridicat. Pentru a închide capacul scannerului, apăsați-l în jos cu atenție cu ambele mâini.





Informații similare

- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)
- Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind tava MF

► Pagina de pornire > Manipularea hârtiei > Încărcarea hârtiei > Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF) > Încărcarea hârtiei în tava multifuncțională (tava MF) > Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind tava MF

Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie preimprimată folosind tava MF

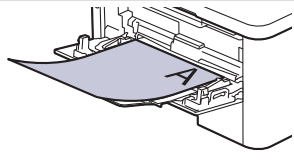
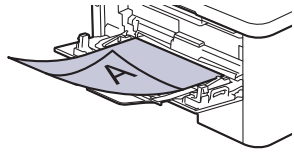
Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Dacă utilizați hârtie preimprimată pentru imprimarea față-verso, trebuie să schimbați setările aparatului.



- NU încărcați mai multe formate și tipuri de hârtie în tava de hârtie în același timp. În caz contrar, se pot produce blocaje de hârtie sau erori de alimentare.
- Dacă poziția de imprimare nu este aliniată cu obiectele imprimate anterior, poziția de imprimare poate fi reglată utilizând setarea Poziția de imprimare pentru tava MF.
- Unele tipuri de hârtii imprimate în prealabil pot provoca pete de imprimare, în funcție de metoda de imprimare și de tipul de cerneală.


Orientare

| | |
|---|--|
|  | <p>Pentru imprimarea pe 1 față</p> <ul style="list-style-type: none">• cu fața în sus• marginea superioară prima |
|  | <p>Pentru imprimarea față verso automată (legare pe muchia lungă)</p> <ul style="list-style-type: none">• cu fața în jos• marginea inferioară prima |

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Față-verso] > [Imagine unică] > [Alim. 2 față].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe .



Informații similare

- [Încărcarea hârtiei în tava multifuncțională \(tava MF\)](#)

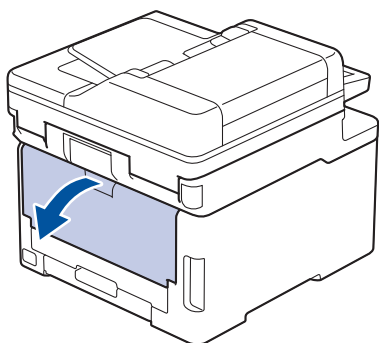
Încărcarea și imprimarea etichetelor utilizând tava MF

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

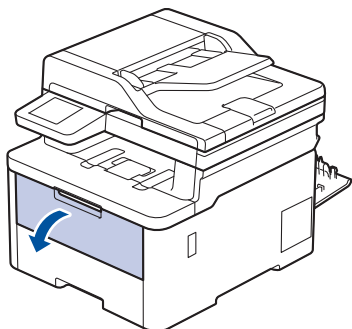
Când capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) este tras în jos, aparatul are un traseu drept al hârtiei, de la tava MF până la partea din spate a aparatului. Utilizați această metodă de alimentare și ieșire a hârtiei când doriți să imprimați pe etichete.

Dacă în tava de hârtie încărcați o altă dimensiune sau un alt tip de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările pentru dimensiunea și tipul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

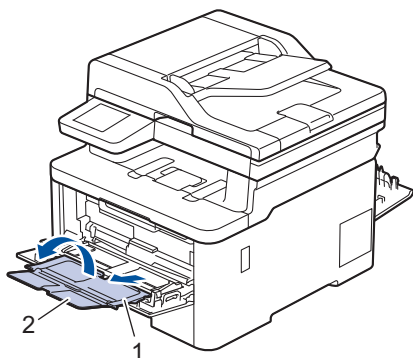
1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire pentru hârtie cu fața în sus).



2. În partea din față a aparatului, deschideți tava MF și coborâți-o cu grijă.

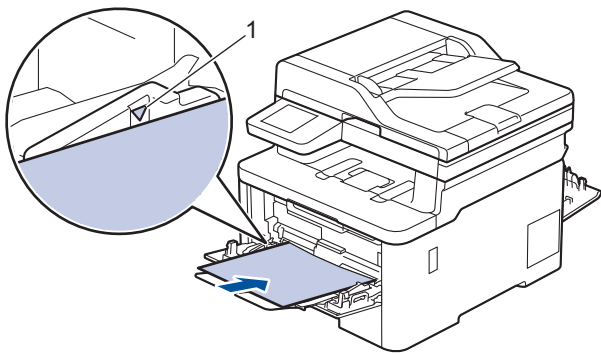


3. Trageți afară suportul tăvii MF (1) și depliați extensia (2).



4. Împingeți ghidajele pentru hârtie ale tăvii MF în funcție de lățimea hârtiei utilizate.

5. Încărcați hârtia în tava MF cu fața pe care se face imprimarea orientată *în sus*.



Asigurați-vă că hârtia se află sub marcajul maxim pentru hârtie (1).

6. Modificați preferințele de imprimare în ecranul Imprimare.
7. Trimiteți acțiunea de imprimare către aparat.
8. La terminare, închideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) până când se fixează în poziția închis.



Informații similare

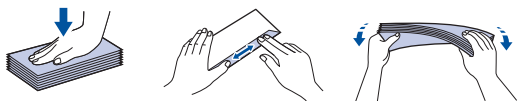
- [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale \(tava MF\)](#)
-

Încărcarea și imprimarea pe plicuri utilizând tava MF

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

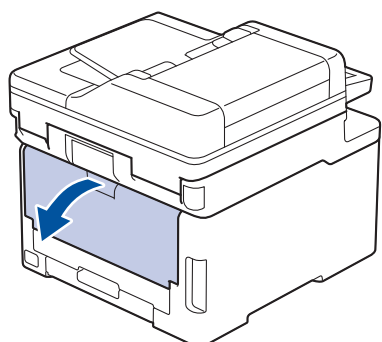
Puteți încărca până la trei plicuri utilizând tava MF.

Înainte de încărcare, apăsați colțurile și marginile plicurilor pentru a vă asigura că sunt cât se poate de aplatizate.

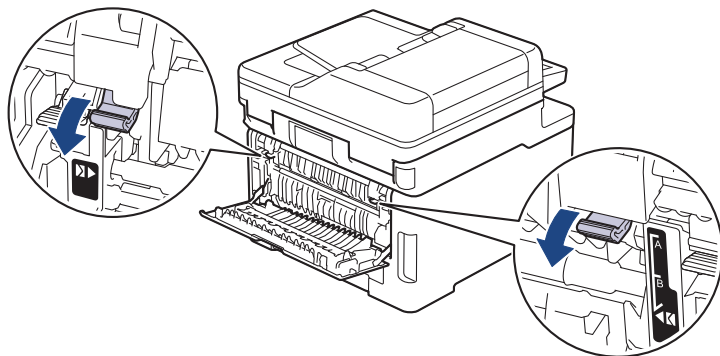


Dacă în tava de hârtie încărcați o altă dimensiune sau un alt tip de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările pentru dimensiunea și tipul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

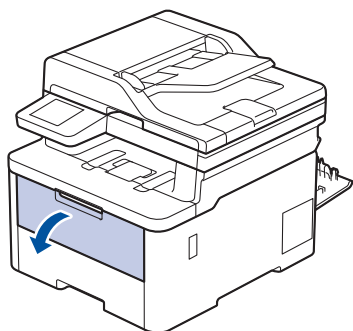
1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire pentru hârtie cu fața în sus).



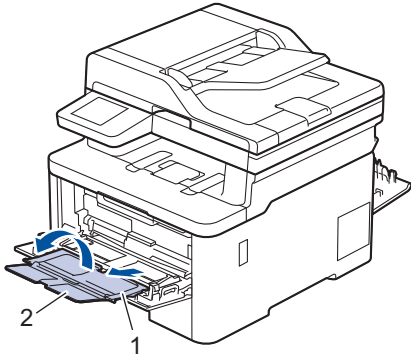
2. Trageți de cele două manete de culoare gri, din stânga și din dreapta, conform ilustrației.



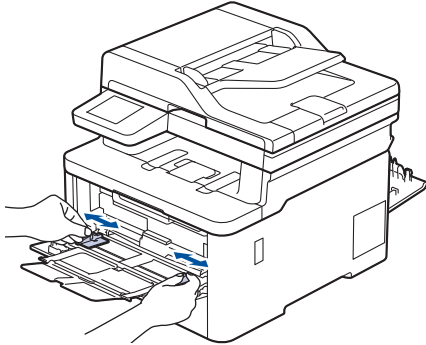
3. În partea din față a aparatului, deschideți tava MF și coborâți-o cu grijă.



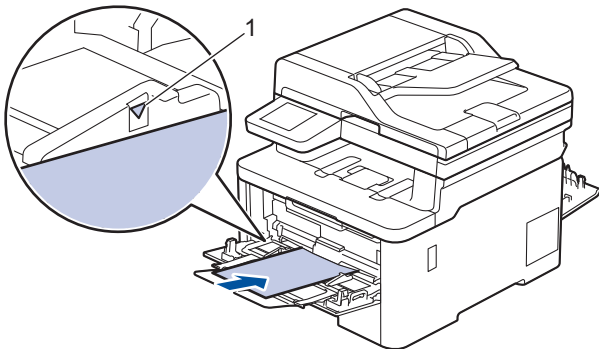
4. Trageți afară suportul tăvii MF (1) și depliați extensia (2).



5. Glisați ghidajele pentru hârtie ale tăvii MF în funcție de lățimea plicurilor utilizate.



6. Încărcați hârtia în tava MF cu fața pe care se face imprimarea orientată *în sus*.



Încărcați cel mult trei plicuri în tava MF, cu fața de imprimare orientată în sus. Asigurați-vă că plicurile se află sub marcajul maxim pentru hârtie (1). Dacă încărcați mai mult de trei plicuri, pot apărea blocaje.

7. Modificați preferințele de imprimare în caseta de dialog Imprimare.

| Setări | Opțiuni pentru plicuri |
|-------------------|--|
| Dimensiune Hârtie | Com-10 DL C5 Monarch |
| Suport Imprimare | Plicuri Plic. Groase Plic. Subțiri |

8. Trimiteți comanda de imprimare către aparat.

9. Când ați terminat de imprimat, readuceți cele două manete gri pe care le-ați reglat la pasul precedent în pozițiile lor inițiale.

10. Închideți capacul din spate (tava de ieșire cu fața în sus) până se fixează în poziția închis.



Informații similare

- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)

Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală

Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW

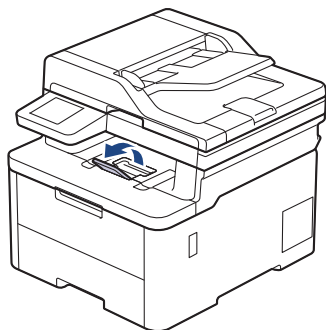
- [Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală](#)
- [Încărcați și imprimați etichete folosind fanta de alimentare manuală](#)
- [Încărcarea și imprimarea pe plicuri în fanta de încărcare manuală](#)

Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală

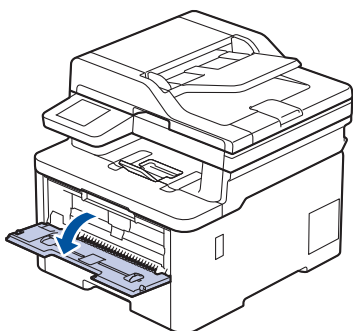
Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW

Dacă în tava de hârtie încărcați un alt format de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările definite pentru formatul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

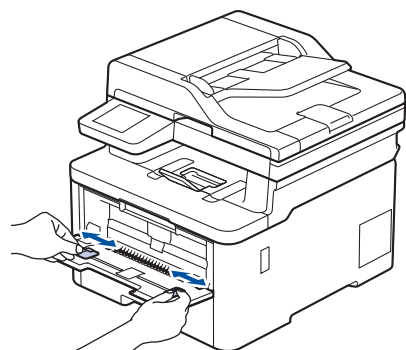
- Hârtie simplă
 - Hârtie subțire
 - Hârtie reciclată
 - Hârtie pentru corespondență
 - Hârtie lucioasă
1. Ridicați extensia de suport pentru a împiedica hârtia să alunece de pe tava de hârtie orientată cu fața în jos.



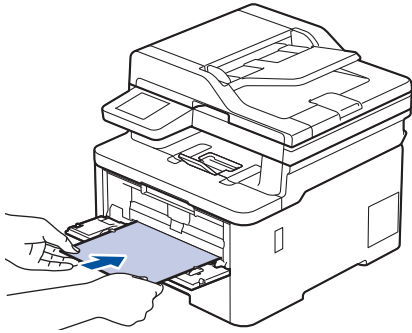
2. Deschideți capacul fantei de alimentare manuală.



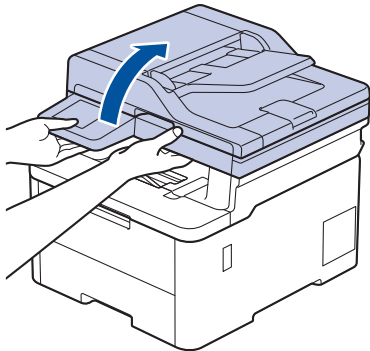
3. Folosind ambele mâini ca să potriviți ghidajele pentru hârtie ale fantei de alimentare manuală la lățimea hârtiei pe care o utilizați.



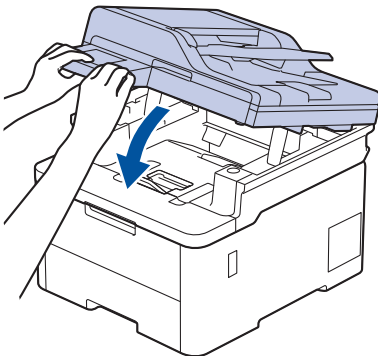
4. Folosind ambele mâini, așezați o foaie de hârtie în fanta de alimentare manuală până când marginea din față atinge rolele de alimentare a hârtiei. Dacă simțiți că aparatul trage hârtia, dați-i drumul.



- Încărcați hârtia în fanta de alimentare manuală, cu suprafața de imprimare *orientată în sus*.
- Asigurați-vă că hârtia este dreaptă și că este așezată în poziția corectă în fanta de alimentare manuală. În caz contrar, este posibil ca hârtia să nu fie alimentată corect, rezultând caractere tipărite deformate sau un blocaj hârtie.
- Pentru a îndepărta o pagină imprimată de dimensiuni mici din tava de ieșire, folosiți ambele mâini ca să ridicați capacul scannerului.



- Aparatul poate fi folosit și în timp ce capacul scannerului este ridicat. Pentru a închide capacul scannerului, apăsați-l în jos cu atenție cu ambele mâini.



5. Trimiteți acțiunea de imprimare către aparat.



Modificați preferințele de imprimare în ecranul Imprimare.

6. După ce pagina imprimată iese din aparat, încărcați următoarea coală de hârtie în fanta de alimentare manuală. Repetați pentru fiecare pagină pe care doriți să o imprimați.



Informații similare

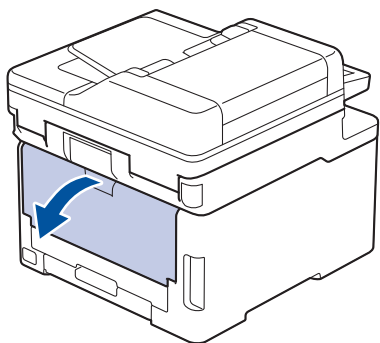
- Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală


Încărcați și imprimați etichete folosind fanta de alimentare manuală

Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW

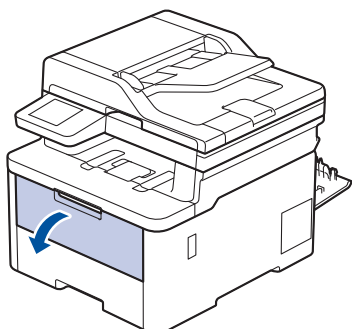
Dacă în tava de hârtie încărcați un alt format de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările definite pentru formatul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus).

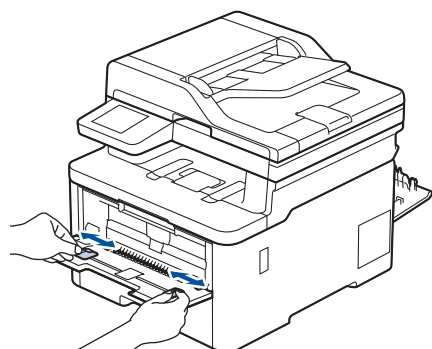


 Aparatul pornește automat modul Alimentare manuală când încărcați hârtie în fanta de alimentare manuală.

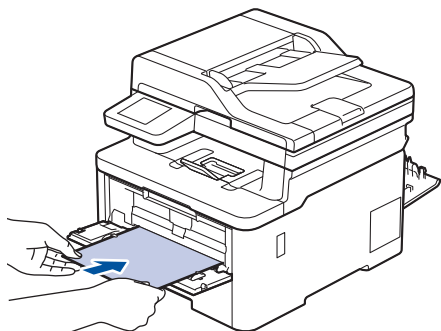
2. Pe partea frontală a aparatului, deschideți capacul fantei de alimentare manuală.





3. Folosind ambele mâini ca să potriviți ghidajele pentru hârtie ale fantei de alimentare manuală la lățimea hârtiei pe care o utilizați.



-
4. Folosind ambele mâini, așezați o foaie cu etichete în fanta de alimentare manuală până când marginea din față atinge rolele de alimentare a hârtiei. Dacă simțiți că aparatul trage hârtia, dați-i drumul.



-
-  • Încărcați eticheta în fanta de alimentare manuală, cu suprafața de imprimare *orientată în sus*.
- Scoateți eticheta complet dacă trebuie să reîncărcați eticheta în fanta de alimentare manuală.
 - Nu puneți mai multe coli cu etichete în fanta de alimentare manuală în același timp, deoarece se poate produce un blocaj.
 - Asigurați-vă că eticheta este dreaptă și că este așezată în poziția corectă în fanta de alimentare manuală. În caz contrar, este posibil ca eticheta să nu fie alimentată corect, imprimarea să fie distorsionată sau hârtia se poate bloca.
-
5. Trimiteți acțiunea de imprimare către aparat.

-  Modificați preferințele de imprimare în ecranul Imprimare.
6. După ce pagina imprimată iese prin partea din spate a aparatului, încărcați următoarea coală cu etichete în fanta de alimentare manuală. Repetați pentru fiecare pagină pe care doriți să o imprimați.
7. La terminare, închideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) până când se fixează în poziția închis.



Informații similare

- [Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală](#)
-

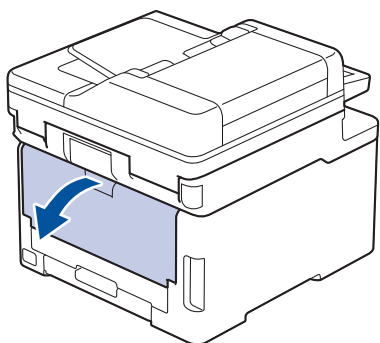
Încărcarea și imprimarea pe plicuri în fanta de încărcare manuală

Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW

Înainte de încărcare, apăsați colțurile și marginile plicurilor pentru a vă asigura că sunt cât se poate de aplatizate.

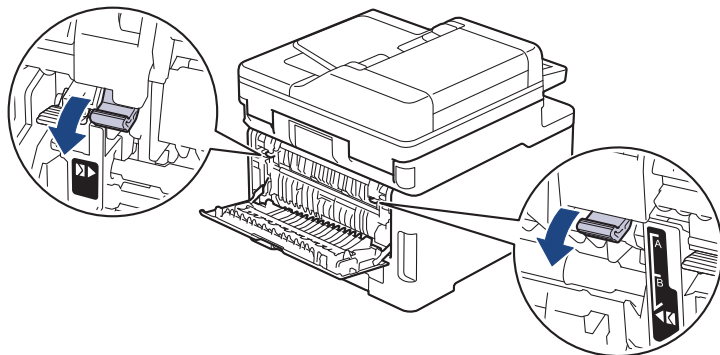
Dacă în tava de hârtie încărcați un alt format de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările definite pentru formatul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus).

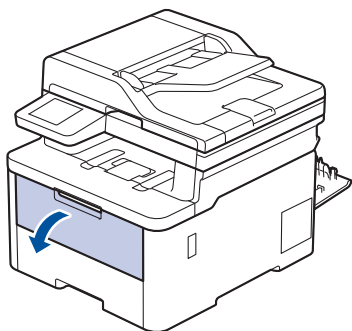


Aparatul pornește automat modul Alimentare manuală când încărcați hârtie în fanta de alimentare manuală.

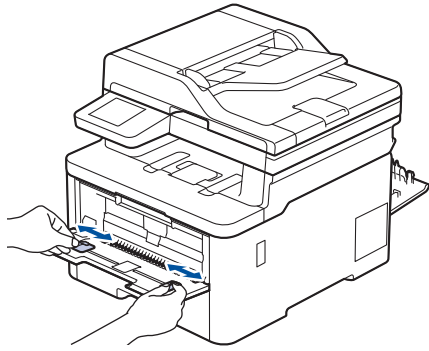
2. Trageți în jos de cele două manete de culoare gri, aflată una pe partea stângă, iar cealaltă pe partea dreaptă, așa cum este prezentat în figură.



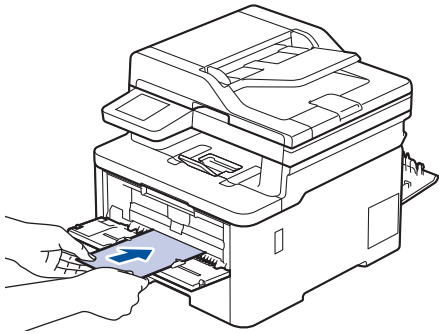
3. Pe partea frontală a aparatului, deschideți capacul fantei de alimentare manuală.



- Folosind ambele mâini ca să potrivești ghidajele pentru hârtie ale fantei de alimentare manuală la lățimea plicului pe care-l utilizezi.



- Folosind ambele mâini, introduceți un plic în fanta de alimentare manuală până când marginea frontală atinge rola de alimentare a hârtiei. Dacă simțiți că aparatul trage hârtia, dați-i drumul.



- Încărcați plicul în fanta de alimentare manuală, cu suprafața de imprimare *orientată în sus*.
- Scoateți plicul complet atunci când reîncărcați plicuri în fanta de alimentare manuală.
- Nu puteți mai multe plicuri în fanta de alimentare manuală o dată, deoarece poate rezulta un blocaj.
- Asigurați-vă că plicul este drept și că este așezat în poziția corectă în fanta de alimentare manuală. În caz contrar, este posibil ca plicul să nu fie alimentat corect, rezultând caractere tipărite deformate sau un blocaj hârtie.

- Trimiteți comanda de imprimare către aparat.



Modificați preferințele de imprimare în caseta de dialog Imprimare.

| Setări | Opțiuni pentru plicuri |
|-------------------|--|
| Dimensiune Hârtie | Com-10 DL C5 Monarch |
| Support Imprimare | Plicuri Plic. Groase Plic. Subțiri |

- După ce plicul imprimat iese din aparat, încărcați următorul plic. Repetați pentru fiecare plic pe care doriți să-l imprimați.
- Când ați terminat de imprimat, readuceți cele două manete gri pe care le-ați reglat la pasul precedent în pozițiile lor inițiale.
- Închideți capacul din spate (tava de ieșire cu fața în sus) până se fixează în poziția închis.



Informații similare

- Încărcarea și imprimarea hârtiei în fanta de alimentare manuală

Setări pentru hârtie

- Schimbarea formatului și tipului de hârtie
- Selectați tava de hârtie pentru imprimare
- Schimbarea setării pentru verificarea hârtiei

Schimbarea formatului și tipului de hârtie

Când schimbați dimensiunea și tipul hârtiei pe care o încărcați în tavă, trebuie să modificați și setarea pentru dimensiunea și tipul hârtiei de pe LCD.




>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare tavă] și apoi apăsați **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Tip hârtie] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Hârtie subțire], [Hârtie simplă], [Hârtie groasă] sau [Hârtie reciclată] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Dimens. hârtie] și apoi apăsați pe **OK**.
7. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea dorită și apoi apăsați pe **OK**.
8. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setare tavă] > [Tip hârtie].
2. Apăsați pe opțiunea dorită.
3. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunile disponibile pentru tipul de hârtie și apoi apăsați pe opțiunea dorită.
4. Apăsați pe .
5. Apăsați pe [Dimens. hârtie].
6. Apăsați pe opțiunea dorită.
7. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunile disponibile pentru formatul de hârtie și apoi apăsați pe opțiunea dorită.
8. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări pentru hârtie](#)



Selectați tava de hârtie pentru imprimare

Modelele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Schimbați tava de hârtie implicită utilizată de aparat pentru imprimarea copiilor, faxurilor primite și a comenzilor de imprimare de la computerul dvs.



Modelele DCP nu acceptă funcția de fax.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setare tavă].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Utilizare tavă: Copiere], [Utilizare tavă: Fax], sau [Utilizare tavă: Imprimare], apoi apăsați pe opțiunea dorită.
3. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa setarea dorită, apoi apăsați pe aceasta. De exemplu, la selectarea opțiunii [MF>T1], aparatul extrage hârtie din tava MF până la golirea acesteia, apoi utilizează tava 1.
4. Apăsați pe .



- Când realizați o copie utilizând ADF și acordați prioritate mai multor tăvi, aparatul caută tava cu hârtia cea mai adecvată și extrage hârtia din tava respectivă.
- La realizarea unei copii utilizând geamul scannerului, documentul este copiat din tava cu prioritatea cea mai ridicată, chiar dacă în altă tavă există hârtie mai adecvată.
- (Pentru modelele cu funcție de fax) Utilizați următoarele formate de hârtie pentru imprimarea faxurilor: Letter, A4, Legal, Folio, Mexico Legal sau India Legal. Când hârtia de dimensiune adecvată nu este prezentă în niciuna din tăvi, aparatul memorează faxurile primite și [Dim.nepotriv.] apare pe ecranul tactil.
- (Pentru modelele cu funcție de fax) Dacă tava a rămas fără hârtie și faxurile recepționate se află în memoria aparatului, pe ecranul tactil va apărea [Lipsă hârtie]. Încărcați hârtie în tava goală.



Informații similare

- [Setări pentru hârtie](#)

Schimbarea setării pentru verificarea hârtiei

Dacă pentru setarea Verificare hârtie este selectată opțiunea Pornit și scoateți tava pentru hârtie din aparat sau încărcați hârtie în tava pentru hârtie, pe ecranul LCD este afișat un mesaj care vă întreabă dacă doriți să modificați dimensiunea și tipul hârtiei.

Setarea implicită este Pornit.



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare tavă] și apoi apăsați **OK**.
4. Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Verif.hârtie] și apoi apăsați **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Pornit] sau [Oprită] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setare tavă] > [Verific.hârtie].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Setări pentru hârtie](#)

Suporturi de imprimare recomandate

Pentru a obține cea mai bună calitate la imprimare, vă recomandăm să utilizați hârtia din tabel.

| Tip hârtie | Element |
|------------------|--|
| Hârtie simplă | Xerox Premier TCF 80 g/m ² |
| | Xerox Business 80 g/m ² |
| Hârtie reciclată | Steinbeis Evolution White 80 g/m ² |
| Etichete | Etichetă Avery pentru imprimante laser L7163 |
| Plicuri | Seria Antalis River (DL) |
| Hârtie lucioasă | Hârtie lucioasă Mondi Color Copy Coated 135 g/m ² |



Informații similare

- [Manipularea hârtiei](#)

Încărcarea documentelor

- Încărcarea documentelor în alimentatorul automat de documente (ADF)
- Încărcarea documentelor pe fereastra de sticlă a scannerului

Încărcarea documentelor în alimentatorul automat de documente (ADF)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați ADF atunci când copiați sau scanați documente cu mai multe pagini, de dimensiuni standard.

- În ADF se pot încărca următoarele foi, care sunt preluate în mod individual:
Până la 50 de foi
- Folosiți hârtie standard de 80 g/m².
- Asigurați-vă că documentele cu fluid corector sau scrise în cerneală sunt absolut uscate.

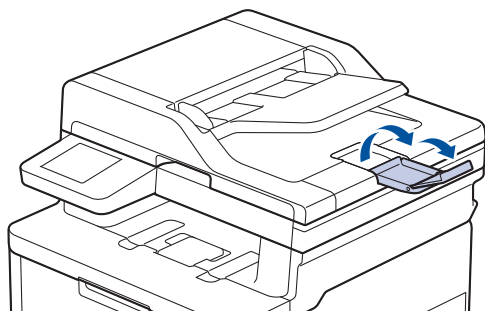
IMPORTANT

- NU lăsați documentele groase pe sticla scannerului. Acestea pot să blocheze ADF-ul.
- NU folosiți hârtie ondulată, încrețită, împăturită, ruptă, cu capse, agrafe, lipită cu adeziv sau cu bandă adezivă.
- NU folosiți carton, ziare sau material textil.
- Pentru a evita deteriorarea aparatului în timp ce folosiți ADF, NU trageți de document în timp ce se alimentează.

Dimensiuni acceptate ale documentelor

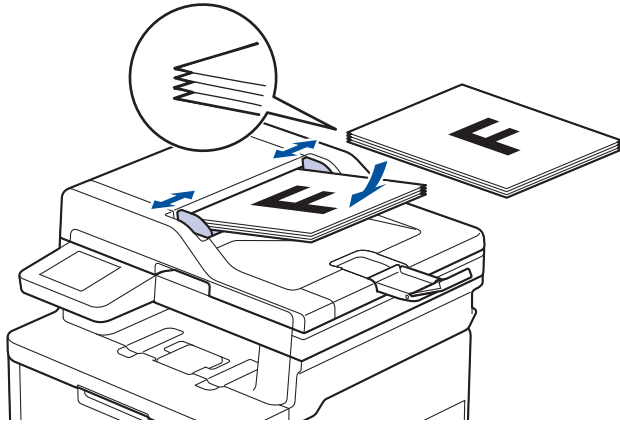
| | |
|-----------|----------------------------|
| Lungime: | între 147,3 mm și 355,6 mm |
| Lățime: | între 105 mm și 215,9 mm |
| Greutate: | 60 - 105 g/m ² |

1. Desfaceți clapeta suportului exterior ADF pentru documente.



2. Răsfițați bine paginile.

-
3. Aliniați paginile documentului și încărcați-l cu fața în sus și cu marginea superioară înainte în ADF, așa cum se arată în ilustrație.



4. Corecțați ghidajele pentru hârtie pentru ca acestea să se potrivească documentelor.



Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)
-

Încărcarea documentelor pe fereastra de sticlă a scannerului

Utilizați fereastra de sticlă a scannerului pentru a trimite un fax, pentru a copia sau scana câte o pagină pe rând.

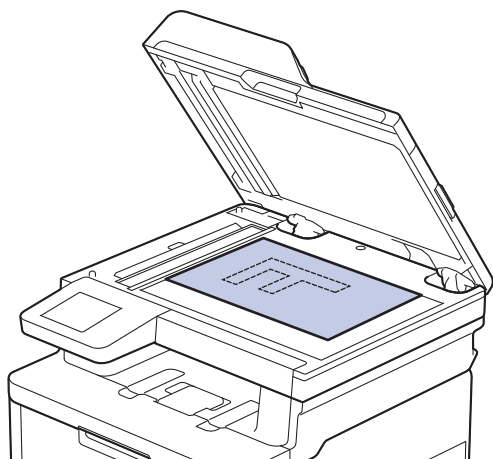
Dimensiuni acceptate ale documentelor

| | |
|-----------|------------------|
| Lungime: | Maximum 300 mm |
| Lățime: | Până la 215,9 mm |
| Greutate: | 2 kg |

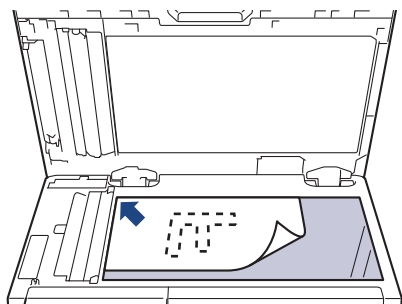
NOTĂ

(Pentru modelele ADF) Pentru a utiliza fereastra de sticlă a scannerului, unitatea ADF trebuie să fie liberă.

1. Ridicați capacul documentelor.
2. Puneți documentul cu *fața în jos* pe sticla scannerului.



3. Puneți colțul paginii în colțul din stânga sus al sticlei scannerului.



4. Închideți capacul documentelor.
Dacă documentul este o carte sau este gros, apăsați cu atenție pe capacul documentelor.

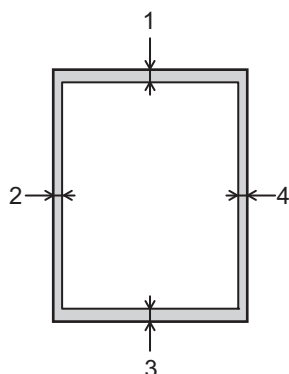


Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

Zone neimprimabile și nescanabile

Măsurările din tabelul de mai jos indică zonele maxime nescanabile și neimprimabile de la marginile celor mai uzuale formate de hârtie. Aceste dimensiuni pot varia în funcție de formatul hârtiei sau de setările aplicației pe care o utilizați.



Nu încercați să scanați, să copiați sau să imprimați în aceste zone. Nici un conținut inclus în aceste zone nu se va regăsi în rezultat.

| Utilizare | Format document | Sus (1) Jos (3) | Stânga (2) Dreapta (4) |
|----------------------|-----------------|--------------------|---|
| Fax (trimitere) | Letter, Legal | 3 mm | 4 mm |
| | A4 | 3 mm | (ADF) 1 mm (Sticla scannerului) 3 mm |
| Copiere ² | Letter, Legal | 4 mm | 4 mm |
| | A4 | 4 mm | 3 mm |
| Scan (Scanare) | Letter | 3 mm ¹ | 3 mm ¹ |
| | A4 | 3 mm ¹ | 3 mm ¹ |
| | Legal | 3 mm ¹ | 3 mm ¹ |
| Imprimare | Letter, Legal | 4,2 mm | 4,2 mm |
| | A4 | 4,2 mm | 4,2 mm |

¹ Numărul afișat este valoarea implicită. Acest număr poate fi reglat la 0 mm. Dacă numărul este setat la 0 mm, este posibil să apară o umbră neagră în jurul marginilor imaginii scanate.

² O copie 1 în 1 și copie mărime document 100%



Informații similare

- [Manipularea hârtiei](#)

Utilizarea hârtiei speciale

Testați întotdeauna mostre de hârtie înainte de a le cumpăra, pentru a asigura performanța dorită.

- NU folosiți hârtie pentru imprimante cu jet de cerneală; se pot produce blocaje de hârtie sau se poate deteriora aparatul.
- Dacă folosiți hârtie pentru corespondență, hârtie cu suprafață rugoasă sau hârtie îndoită sau șifonată, este posibil ca aceasta să prezinte un grad scăzut de performanță.

Depozitați hârtia în ambalajul original și păstrați ambalajul sigilat. Păstrați hârtia în poziție orizontală, departe de umezeală, de lumina directă a soarelui și de căldură.

IMPORTANT

Unele tipuri de hârtie nu se comportă bine sau pot cauza deteriorarea aparatului dumneavoastră.

NU utilizați hârtie:

- care este puternic texturată
- care este extrem de netedă sau lucioasă
- care este ondulată sau deformată
- care este acoperită cu glanț sau are finisaj chimic
- care este deteriorată, șifonată sau îndoită
- care depășește specificațiile privind greutatea recomandate în acest manual
- cu cleme și capse
- care este pliată sau autocopiativă
- care este proiectată pentru imprimarea cu jet de cerneală

Dacă veți folosi unul dintre tipurile de hârtie enumerate mai sus, aparatul se poate deteriora. Această defecțiune nu este acoperită de niciun contract de garanție sau de service Brother.



Informații similare

- [Manipularea hârtiei](#)

Imprimare

- Imprimare de la computer (Windows)
- Imprimare de la computer (Mac)
- Imprimarea unui atașament de e-mail
- Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash
- Imprimarea copiilor duplicat
- Anularea unei acțiuni de imprimare
- Test de imprimare
- Universal Print

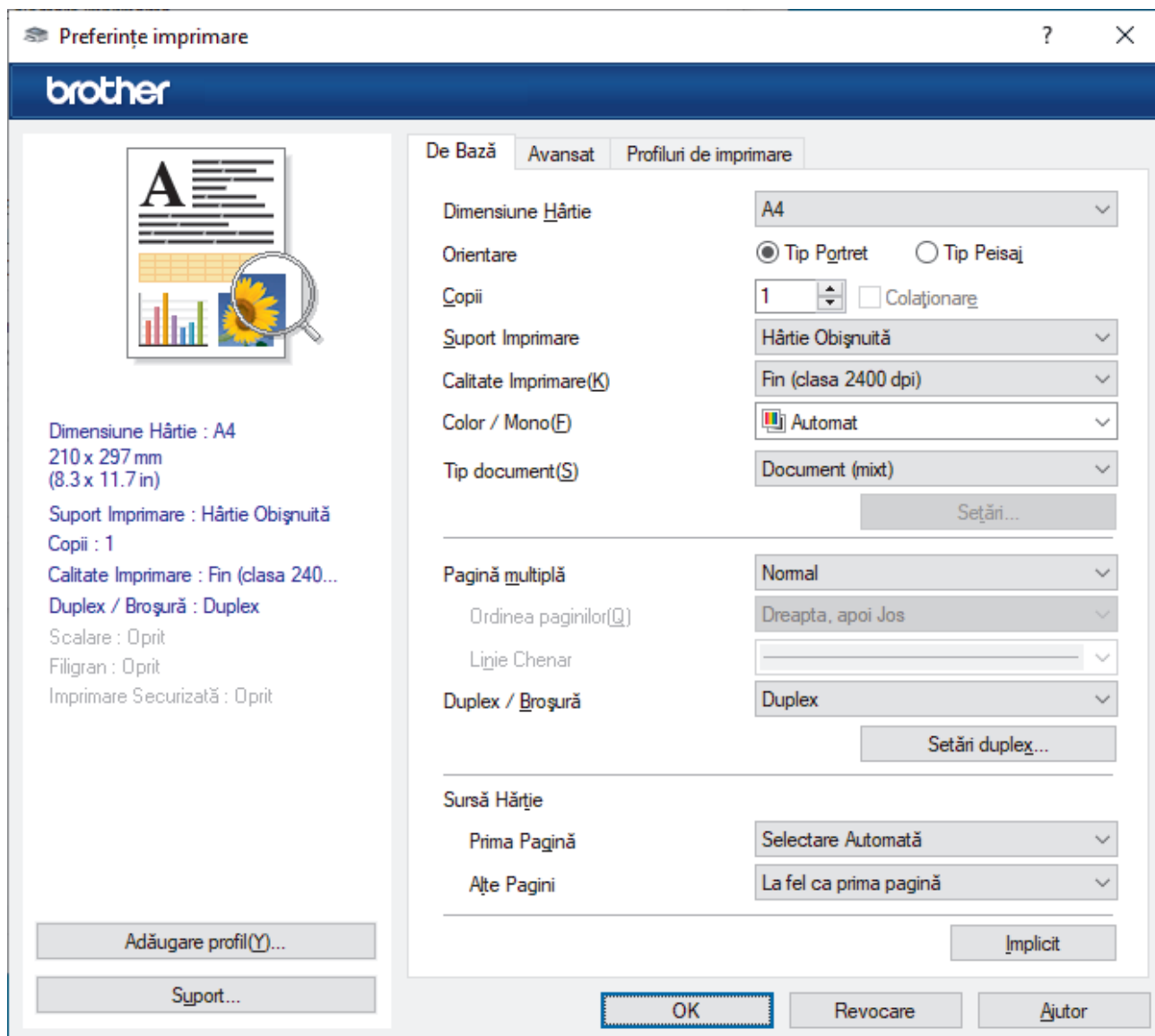
Imprimare de la computer (Windows)

- [Imprimarea unui document \(Windows\)](#)
- [Setări de imprimare \(Windows\)](#)
- [Imprimare securizată \(Windows\)](#)
- [Modificați setările implicite ale imprimantei \(Windows\)](#)
- [Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 \(emulare limbaj PostScript® 3™\) \(Windows\)](#)
- [Monitorizați starea aparatului de la computer \(Windows\)](#)

Imprimarea unui document (Windows)

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați numele modelului dumneavoastră, apoi faceți clic pe proprietățile imprimantei sau pe butonul de preferințe.

Este afișată fereastra driverului de imprimantă.



3. Asigurați-vă că ați încărcat hârtia cu formatul corect în tava de hârtie.
4. Faceți clic pe lista derulantă **Dimensiune Hârtie** și apoi selectați dimensiunea hârtiei.
5. În câmpul **Orientare**, selectați opțiunea **Tip Portret** sau **Tip Peisaj** pentru a defini orientarea documentului imprimat.



Dacă aplicația dumneavoastră conține o setare similară, vă recomandăm să configurați orientarea folosind aplicația.

6. Tastați numărul de copii dorite (1-999) în câmpul **Copii**.
7. Faceți clic pe lista derulantă **Suport Imprimare** și apoi selectați tipul de hârtie utilizată.
8. Pentru a imprima mai multe pagini pe o singură coală de hârtie sau pentru a imprima o pagină din document pe mai multe coli, faceți clic pe lista derulantă **Pagină multiplă** și apoi selectați opțiunile dorite.
9. Modificați alte setări ale imprimantei dacă este necesar.
10. Faceți clic pe **OK**.

11. Încheiați operația de imprimare.



Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)

Subiecte conexe:

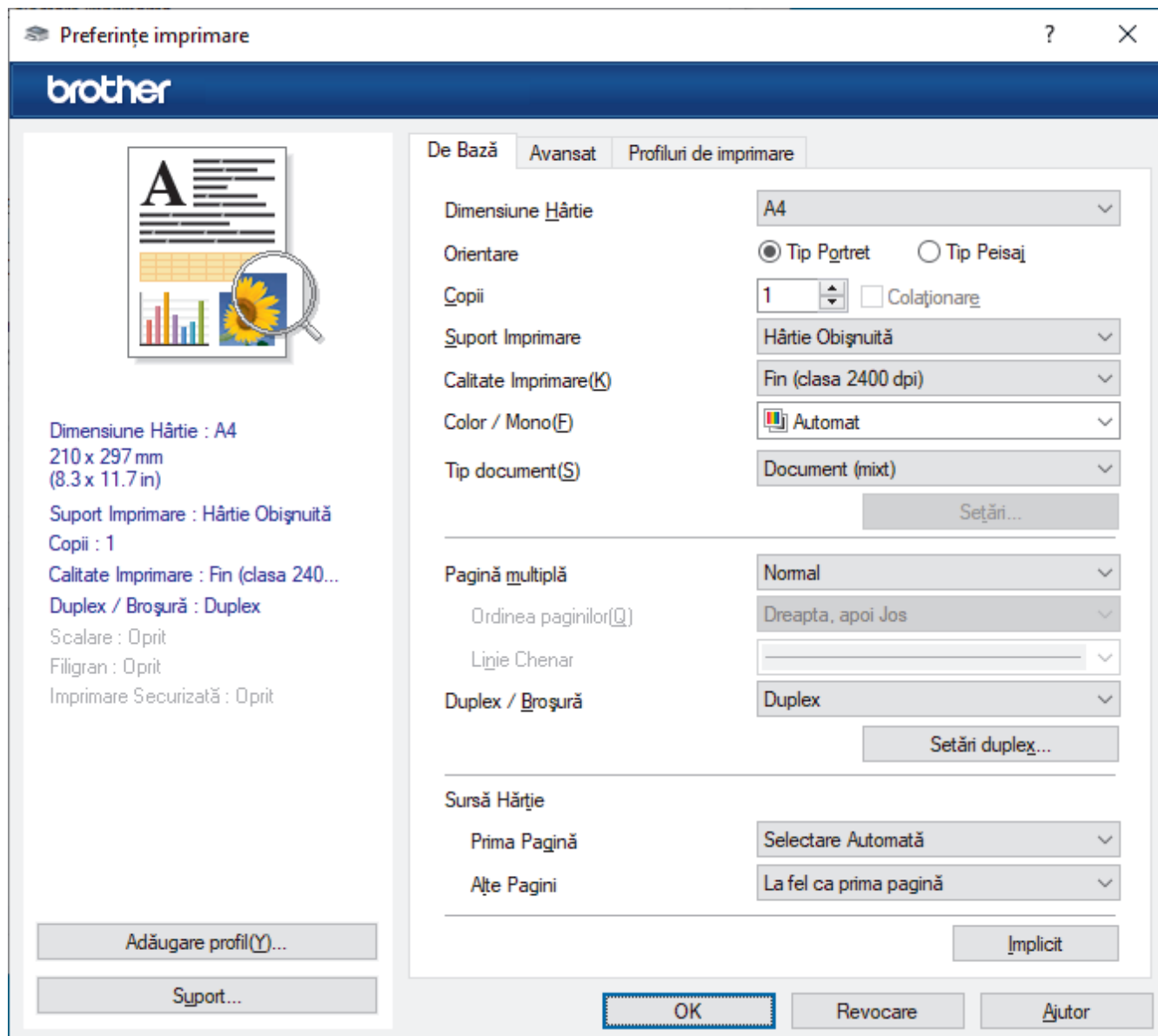
- [Setări de imprimare \(Windows\)](#)
-

Setări de imprimare (Windows)

>> Fila De Bază

>> Fila Avansat

Fila De Bază



1. Dimensiune Hârtie

Selectați formatul de hârtie pe care doriți să-l utilizați. Puteți alege între dimensiunile standard ale hârtiei sau puteți crea o dimensiune personalizată a hârtiei.

2. Orientare

Selectați orientarea (tip portret sau vedere) documentului imprimat.

Dacă aplicația dumneavoastră conține o setare similară, vă recomandăm să configurați orientarea folosind aplicația.

3. Copii

Tastați numărul de copii (1 – 999) pe care doriți să le imprimați în acest câmp.

Colaționare

Selectați această opțiune pentru a imprima seturi de documente cu mai multe pagini în ordinea originală a paginilor. Dacă este selectată această opțiune, se va imprima o copie completă a documentului și apoi se

va reimprima în funcție de numărul de copii ales. În cazul în care această opțiune nu este selectată, fiecare pagină va fi imprimată conform numărului de copii ales înainte de a se imprima următoarea pagină a documentului.

4. Suport Imprimare

Selectați tipul de suport media pe care doriți să-l utilizați. Pentru a obține cele mai bune rezultate de imprimare, aparatul își reglează automat setările de imprimare în funcție de tipul de suport media selectat.

5. Calitate Imprimare

Selectați calitatea de imprimare dorită. Deoarece calitatea și viteza imprimării depind una de alta, cu cât este mai mare calitatea, cu atât imprimarea documentului va dura mai mult.

6. Color / Mono

Selectați setările Color/Mono pentru a utiliza.

NOTĂ

- Senzorul pentru culoare al aparatului este foarte sensibil și este posibil să perceapă un text negru șters pe un fundal aproape alb drept culoare. Dacă știți că documentul este alb-negru și doriți să economisiți tonerul color, selectați modul **Mono**.
- Dacă tonerul cyan, magenta sau galben se epuizează în timp ce imprimați un document color, comanda de imprimare nu poate fi finalizată. Anulați comanda de imprimare și puteți alege să reporniți comanda de imprimare în modul **Mono**, câtă vreme este disponibil toner negru.

7. Tip document

Selectați tipul de document pe care doriți să îl imprimați.

Butonul Setări

Specificați setările avansate, precum modul color.

Mod Color

Selectați modul de culoare conform preferinței dvs.

Importă

Pentru a regla configurația de imprimare a unei anumite imagini, faceți clic pe **Setări**. După ce ați terminat de reglat parametrii imaginii, cum ar fi luminozitatea și contrastul, importați aceste setări sub formă de fișier de configurare a imprimării. Utilizați opțiunea **Exportă** pentru a crea un fișier de configurare a imprimării pe baza setărilor curente.

Exportă

Pentru a regla configurația de imprimare a unei anumite imagini, faceți clic pe **Setări**. După ce ați terminat de ajustat parametrii imaginii, cum ar fi luminozitatea și contrastul, exportați aceste setări sub formă de fișier de configurare a imprimării. Utilizați opțiunea **Importă** pentru a încărca un fișier de configurare exportat anterior.

Îmbunătățește Nuanța de Gri

Selectați această opțiune pentru a îmbunătăți calitatea zonelor umbrite.

Intensificare Imprimare pe Negru

Dacă un element grafic negru nu este imprimat corect, selectați această setare.

Îmbunătățire tipărire model

Selectați această opțiune pentru a îmbunătăți tiparul imprimării dacă modelele și tiparele imprimate sunt diferite față de cele pe care le vedeți pe ecranul computerului.

8. Pagină multiplă

Selectați această opțiune pentru a imprima mai multe pagini pe o singură coală de hârtie sau imprimați o pagină a documentului pe mai multe coli.

Ordinea paginilor

Selectați ordinea paginilor atunci când imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie.

Linie Chenar

Selectați tipul de margine care va fi utilizată atunci când imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie.

9. Duplex / Broșură (disponibil pentru anumite modele)

Selectați această opțiune pentru a imprima pe ambele fețe ale hârtiei sau pentru a imprima un document în format broșură utilizând imprimarea față-verso.

Butonul Setări duplex

Faceți clic pe acest buton pentru a selecta tipul de legare față verso. Sunt disponibile patru tipuri de legări față verso pentru fiecare orientare.

10. Sursă Hârtie

Selectați setarea pentru sursa de hârtie în funcție de condițiile sau scopul imprimării.

Prima Pagină

Selectați sursa de hârtie care va fi utilizată pentru imprimarea primei pagini.

Alte Pagini

Selectați sursa de hârtie care va fi utilizată pentru imprimarea celei de-a doua și următoarelor pagini.

Fila Avansat

Preferințe imprimare

brother

De Bază Avansat Profiluri de imprimare

Scalare Oprit
 Încadrare în Dimensiunea Hârtiei
A4
 Liber [25 - 400 %]
100

Imprimare Inversă

Utilizare filigran [Setări...](#)

Imprimare Antet-Subsol [Setări...](#)

Mod Economisire Toner

Imprimare Securizată [Setări\(X\)...](#)

Autentificare utilizator [Setări\(W\)...](#)

[Alte opțiuni de tipărire...](#)

[Adăugare profil\(Y\)...](#)

[Suport...](#)

[Implicit](#)

OK Revocare Ajutor

Dimensiune Hârtie : A4
210 x 297 mm
(8.3 x 11.7 in)

Suport Imprimare : Hârtie Obișnuită

Copii : 1

Calitate Imprimare : Fin (clasa 240...)

Duplex / Broșură : Duplex

Scalare : Oprit

Filigran : Oprit

Imprimare Securizată : Oprit

1. Scalare

Selectați aceste opțiuni pentru a mări sau a reduce dimensiunea paginilor documentului dvs.

Încadrare în Dimensiunea Hârtiei

Selectați această opțiune pentru a mări sau a micșora paginile din document pentru a corespunde unei anumite dimensiuni a hârtiei. Pentru a selecta această opțiune, selectați dimensiunea hârtiei din lista derulantă.

Liber [25 - 400 %]

Selectați această opțiune pentru a mări sau a micșora manual paginile documentului. Atunci când selectați această opțiune, introduceți o valoare în câmp.

2. Imprimare Inversă

Selectați această opțiune pentru a roti imaginea imprimată la 180 de grade.

3. Utilizare filigran

Selectați această opțiune pentru a imprima o siglă sau un text pe documentul dvs. sub formă de filigran. Selectați unul din filigranele presetate, adăugați un filigran nou sau utilizați un fișier imagine creat de dvs.

4. Imprimare Antet-Subsol

Selectați această opțiune pentru a imprima pe document data, ora și numele de utilizator cu care v-ați conectat.

5. Mod Economisire Toner

Selectați această funcție pentru a economisi toner folosind mai puțin toner pentru imprimarea documentelor; imaginile imprimate sunt mai deschise, dar rămân vizibile.

6. Imprimare Securizată

Această funcție garantează că documentele confidențiale și importante nu sunt imprimate înainte să introduceți o parolă la panoul de control al aparatului.

7. Administrator

Această funcție vă permite modificarea parolei de administrator și restricționează diferite funcții de imprimare.

8. Autentificare utilizator

Această funcție vă permite confirmarea restricțiilor pentru fiecare utilizator.

9. Butonul Alte opțiuni de tipărire

Timp de intrare în Repaus

Selectați această opțiune pentru a configura aparatul să intre în modul Sleep imediat după imprimare.

Macro/Stream (disponibil pentru anumite modele)

Selectați această funcție pentru a imprima o formă electronică (macro/flux) pe care ați stocat-o în memoria aparatului, ca suprapunere peste comanda de imprimare.

Îmbunătățirea calității imprimării

Selectați această opțiune pentru a reduce gradul de răsucire a hârtiei și a îmbunătăți fixarea tonerului.

Evidențiere margini

Selectați această opțiune pentru ca textul să fie afișat mai conturat.

Omitere pagină albă

Selectați această opțiune pentru a permite driverului de imprimantă să detecteze automat paginile albe și să le excludă de la imprimare.

Mod TrueType

Mod

Selectați modul de procesare a fonturilor pentru imprimare.

Utilizează Caracterele TrueType ale Imprimantei (disponibil pentru anumite modele)

Selectați dacă utilizați sau nu fonturi incluse pentru procesarea fontului.

Setări Eco

Selectați această opțiune pentru a reduce zgomotul la imprimare.



Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea unui document \(Windows\)](#)
-

Imprimare securizată (Windows)

Utilizați Imprimarea securizată pentru a asigura că documentele confidențiale și importante nu sunt imprimate înainte să introduceți o parolă la panoul de control al aparatului.

Datele securizate sunt șterse din aparat la oprirea acestuia.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)
>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați numele modelului dumneavoastră, apoi faceți clic pe proprietățile imprimantei sau pe butonul de preferințe.
Este afișată fereastra driverului de imprimantă.
3. Faceți clic pe fila **Avansat**.
4. Faceți clic pe butonul **Setări** din câmpul **Imprimare Securizată**.
5. Selectați caseta de validare **Imprimare Securizată**.
6. Tastați parola din patru cifre în câmpul **Parolă**.
7. Introduceți numele utilizatorului și numele comenzii în câmpurile **Nume Utilizator** și **Nume Sarcină**, dacă este necesar.
8. Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra **Setări imprimare securizată**.
9. Faceți clic pe **OK**.
10. Încheiați operația de imprimare.
11. Pe panoul de control al aparatului apăsați pe **Menu (Meniu)**.
12. Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Impr. protej.] și apoi apăsați **OK**.
13. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numele dvs. de utilizator și apoi apăsați pe **OK**.
14. Introduceți parola formată din patru cifre.
Pentru a introduce fiecare cifră, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta un număr și apoi apăsați pe **OK**.
15. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa comanda de imprimare și apoi apăsați pe **OK**.
16. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Imprimare] și apoi apăsați pe **OK**.
17. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
18. Apăsați pe **OK**. Aparatul imprimă datele.

Datele securizate vor fi șterse din memoria aparatului după imprimare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați numele modelului dumneavoastră, apoi faceți clic pe proprietățile imprimantei sau pe butonul de preferințe.
Este afișată fereastra driverului de imprimantă.
3. Faceți clic pe fila **Avansat**.
4. Faceți clic pe butonul **Setări** din câmpul **Imprimare Securizată**.
5. Selectați caseta de validare **Imprimare Securizată**.
6. Tastați parola din patru cifre în câmpul **Parolă**.

-
7. Introduceți numele utilizatorului și numele comenzii în câmpurile **Nume Utilizator** și **Nume Sarcină**, dacă este necesar.
 8. Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra **Setări imprimare securizată**.
 9. Faceți clic pe **OK**.
 10. Încheiați operația de imprimare.
 11. De la panoul de control al aparatului, derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați pe ◀ sau pe ▶ pentru a afișa opțiunea [Imprimare securizată] și apoi apăsați pe aceasta.
 12. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numele utilizatorilor și apoi apăsați pe numele dvs. de utilizator.
 13. Introduceți parola formată din patru cifre și apoi apăsați pe [OK].
 14. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa sarcina de imprimare și apoi apăsați-o.
 15. Introduceți numărul copiilor dorite și apoi apăsați pe [OK].
 16. Apăsați pe [Start].

Datele securizate vor fi șterse din memoria aparatului după imprimare.



Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)
-

Modificați setările implicite ale imprimantei (Windows)


Dacă modificați setările de imprimare ale unei aplicații, modificările vor fi aplicate numai documentelor imprimate cu respectiva aplicație. Pentru a schimba setările de imprimare ale tuturor aplicațiilor din Windows, trebuie să configurați proprietățile driverului de imprimantă.

1. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Pentru Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete (Hardware)**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows Server 2012 R2

Faceți clic pe **Panou de control** de pe ecranul **Start**. În grupul **Hardware**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows Server 2012

Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. Atunci când apare bara de meniu, faceți clic pe **Setări**, și apoi faceți clic pe **Panou de control**. În grupul **Hardware**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

2. Faceți clic dreapta pe pictograma modelului dumneavoastră și apoi selectați **Proprietăți imprimantă**. (Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă.)

Se afișează caseta de dialog cu proprietățile imprimantei.

3. Faceți clic pe fila **General** și apoi faceți clic pe butonul **Preferințe imprimare...** sau **Preferințe....**

Apare caseta de dialog driver de imprimantă.



- Pentru a configura setările tăvii, faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (disponibilă pentru anumite modele).
- Pentru a schimba portul imprimantei, faceți clic pe fila **Porturi**.

4. Selectați setările de imprimare dorite ca implicite pentru toate programele Windows.

5. Faceți clic pe **OK**.

6. Închideți caseta de dialog proprietăți imprimantă.



Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)
 - [Configurați setările pentru tava opțională \(Windows\)](#)

Configurați setările pentru tava opțională (Windows)

Modele înrudite: MFC-L8390CDW

Accesați Proprietățile aparatului pentru a detecta automat tava opțională a aparatului și pentru a verifica numărul de serie al aparatului.


Driverul de imprimantă detectează automat tava opțională în timpul instalării driverului. Dacă ați adăugat tava opțională după instalarea driverului, urmați pașii de mai jos:

1. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Pentru Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete (Hardware)**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows Server 2012 R2

Faceți clic pe **Panou de control** în ecranul **Start**. În grupul **Hardware**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Pentru Windows Server 2012

Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos pe suprafața de lucru. Când se afișează bara de meniu, faceți clic pe **Setări** și apoi clic pe **Panou de control**. În grupul **Hardware**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

2. Faceți clic dreapta pe pictograma modelului dumneavoastră și apoi selectați **Proprietăți imprimantă**. (Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă.)

Se afișează caseta de dialog cu proprietățile imprimantei.

3. Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv**.

4. Faceți clic pe butonul **Detectare Automată**.

Tava opțională și numărul de serie al aparatului sunt detectate automat.

5. Faceți clic pe butonul **Se aplică**.

6. Închideți caseta de dialog proprietăți imprimantă.

Funcția **Detectare Automată** nu este disponibilă în următoarele setări ale aparatului:

- Aparatul este oprit.
- Aparatul este partajat prin serverul de imprimare.
- Aparatul și computerul nu sunt conectate.



Informații similare

- [Modificați setările implicite ale imprimantei \(Windows\)](#)

► Pagina de pornire > [Imprimare](#) > [Imprimare de la computer \(Windows\)](#) > Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 (emulare limbaj PostScript® 3™) (Windows)

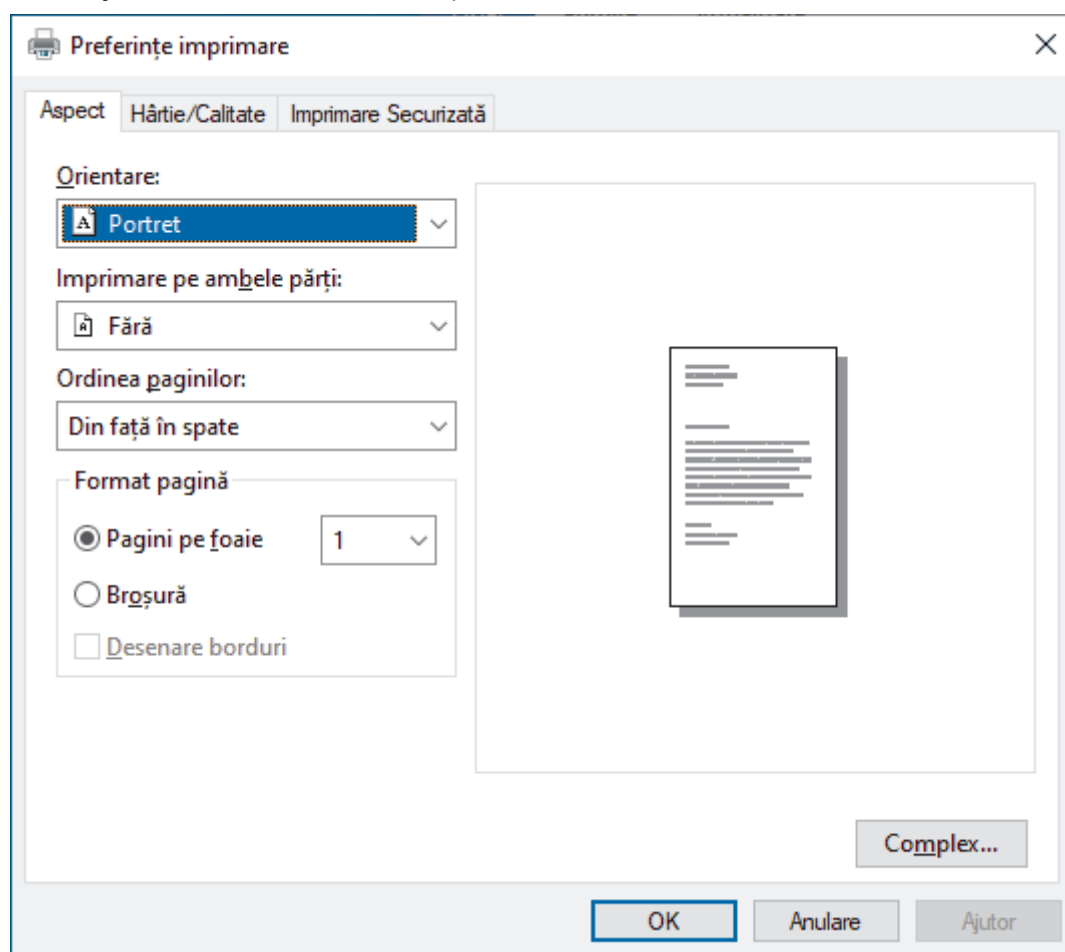
Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 (emulare limbaj PostScript® 3™) (Windows)

Driverul de imprimantă BR-Script3 vă permite să imprimați date de tip PostScript® mai clar.

Mergeți la pagina **Descărcări** a modelului la adresa support.brother.com/downloads pentru a instala driverul PS (driver de imprimantă BR-Script3).

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați numele modelului dumneavoastră cu **BR-Script3** în nume și apoi faceți clic pe proprietățile imprimantei sau pe butonul de preferințe.

Este afișată fereastra driverului de imprimantă.



3. Faceți clic pe fila **Aspect**, **Hârtie/Calitate**, sau **Imprimare Securizată** pentru a modifica setări de imprimare de bază. (disponibil pentru anumite modele)

Faceți clic pe fila **Aspect** sau **Hârtie/Calitate** și apoi faceți clic pe butonul **Complex...** pentru a modifica setările de imprimare avansate. Faceți clic pe **OK**.

4. Faceți clic pe **OK**.
5. Încheiați operația de imprimare.



✓ Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)

Monitorizați starea aparatului de la computer (Windows)

Status Monitor este un instrument software configurabil, destinat monitorizării stării unuia sau mai multor aparate, cu ajutorul căruia veți primi imediat o notificare în cazul producerii unei erori.

Efectuați una dintre următoarele operații:

- Faceți dublu clic pe pictograma  din tava de activități.
- Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Status Monitor**.

Depanare

Dați clic pe butonul **Depanare** pentru a accesa site-ul web de asistență.

Căutați consumabile pentru înlocuire?

Faceți clic pe butonul **Căutați consumabile pentru înlocuire?** pentru mai multe informații despre consumabilele originale Brother.



Informații similare

- [Imprimare de la computer \(Windows\)](#)

Subiecte conexe:

- [Probleme de imprimare](#)

Imprimare de la computer (Mac)

- [Înainte de a folosi AirPrint \(macOS\)](#)
- [Imprimarea folosind AirPrint](#)

Imprimarea unui atașament de e-mail

Puteți imprima fișiere trimițându-le prin e-mail la aparatul Brother.

- Asigurați-vă că Web Based Management este setat la activat. Pentru mai multe informații, ►► [Informații similare](#)
- Puteți atașa cel mult 10 documente, 20 MB în total, la un e-mail.
- Această funcție suportă următoarele formate:
 - Fișiere de documente: PDF, TXT și fișiere Microsoft Office
 - Fișiere de imagini: JPEG, BMP, GIF, PNG și TIFF
- În mod implicit, aparatul imprimă atât conținutul mesajului de e-mail cât și atașamentele. Pentru a imprima numai atașamentele, modificați setările respective.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Online Functions (Funcții online) > Online Functions Settings (Setări funcții online)**.



- Dacă bara de navigare din stânga nu este vizibilă, începeți navigarea din ☰.
- Dacă această funcție este blocată, contactați administratorul de rețea pentru a vă permite accesul.

5. Faceți clic pe butonul **I accept the terms and conditions (Accept termenii și condițiile)**.
6. Mergeți la aparat și apoi urmați instrucțiunile aparatului pentru a activa setările.
7. Pe computerul dvs., faceți clic pe **Setări generale**.
Apare ecranul **Imprimare prin e-mail: Setări generale**.
8. Faceți clic pe butonul **Se permite**.
Aparatul va imprima foaia cu instrucțiuni.
9. Trimiteți mesajul de e-mail la adresa de e-mail inclusă pe foaie. Aparatul imprimă mesajele atașate la e-mail.



- Pentru schimbarea setărilor, inclusiv a adresei de e-mail și a setărilor imprimantei, faceți clic pe butonul **Online Functions Settings Page (Pagină setări funcții online)**.
- (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
Puteți să configurați setările și de la aparatul dvs. Apăsați pe [Aplicații] > [Funcții online] și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas.



Informații similare

- [Imprimare](#)

Subiecte conexe:

- [Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash

Puteți imprima fotografii direct de pe un aparat foto digital sau de pe o unitate de stocare USB flash.

Tipurile de fișiere acceptate sunt PDF, JPEG, TIFF, XPS și PRN.

- [Unități USB Flash compatibile](#)
- [Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash sau de la o cameră digitală care acceptă stocarea în masă](#)
- [Crearea unui fișier PRN pentru imprimare directă \(Windows\)](#)

Unități USB Flash compatibile

Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

IMPORTANT

Interfața directă USB este compatibilă numai cu suporturile de stocare USB flash și cu aparatele foto digitale care utilizează standardul de stocare în masă USB. Alte dispozitive USB nu sunt compatibile.

| Unități USB Flash compatibile | |
|--------------------------------|---|
| Clasă USB | Clasă suport de stocare USB |
| Subclasă suport de stocare USB | SCSI sau SFF-8070i |
| Protocol de transfer | Numai transfer în masă |
| Format ¹ | FAT12/FAT16/FAT32/exFAT |
| Dimensiune sector | Max. 4096 octeți |
| Criptare | Dispozitivele criptate nu sunt acceptate. |

¹ Formatul NTFS nu este compatibil.



Informații similare

- [Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash](#)

Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash sau de la o cameră digitală care acceptă stocarea în masă

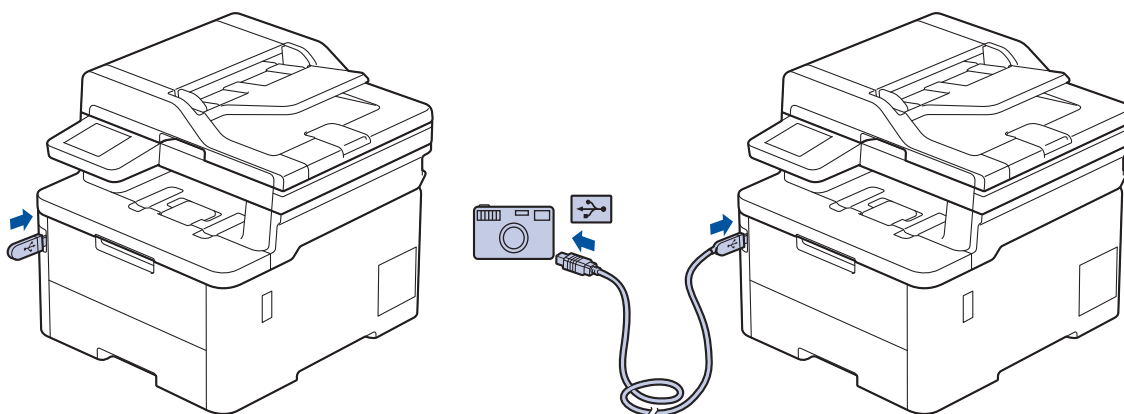
Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Verificați dacă ați pornit aparatul foto digital.
- Aparatul foto digital trebuie comutat de la modul PictBridge la modul de stocare în masă.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului, NU conectați la interfața directă USB alte dispozitive în afara unui aparat foto digital sau unei unități flash USB.

Amplasarea portului USB (Vedere din față)



1. Conectați unitatea flash USB sau aparatul foto digital la interfața directă USB. Ecranul tactil va afișa automat meniul USB pentru a confirma dacă unitatea de stocare USB flash sau aparatul foto digital este conectat corect.




- Dacă apare o eroare, meniul USB nu va apărea pe ecranul tactil.
- Când aparatul este în mod Deep sleep, ecranul tactil nu afișează nicio informație, chiar dacă se conectează o unitate flash USB la o interfață directă USB. Apăsați pe ecranul tactil pentru a reactiva aparatul.
- Dacă aparatul dvs. a fost setat la Blocarea funcției de securitate activată, este posibil să nu puteți să imprimați de pe o unitate de stocare USB flash sau de pe o cameră digitală.

2. Apăsați pe [Imprimare directă].
3. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa fișierul pe care doriți să îl imprimați și apoi selectați fișierul.




Pentru a imprima un cuprins al fișierelor stocate pe suportul de stocare USB flash sau pe camera digitală, apăsați [Imprimare index] pe ecranul tactil. Apăsați pe [Mono Pornire] sau [Start culoare] pentru a imprima datele.

4. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Setări imprimare]. Treceți la pasul următor.
 - Dacă doriți să utilizați setările implicite, introduceți numărul de exemplare și apoi apăsați [Mono Pornire] sau pe [Start culoare].
5. Selectați setările de imprimare pe care doriți să le modificați:

-
- [Cal.imprimare]
 - [Utiliz. tavă]
 - [Tip hârtie]
 - [Dimens. hârtie]
 - [Pagină multiplă]
 - [Orientare]
 - [Față-verso]
 - [Asamblare]
 - [Opțiuni imprimare PDF]
 - [Încadrare în pagină PDF]



În funcție de tipul fișierului, anumite setări pot să nu apară.

6. Apăsați pe [OK].
7. Introduceți numărul de copii dorite.
8. Apăsați pe [Mono Pornire] sau [Start culoare] pentru a imprima datele.
9. Apăsați pe .

IMPORTANT

NU scoateți suportul USB flash sau aparatul foto digital din interfața directă USB înainte ca aparatul să termine imprimarea.



Informații similare

- [Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash](#)
-

Crearea unui fișier PRN pentru imprimare directă (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Este posibil ca aceste instrucțiuni să varieze în funcție de aplicația de imprimare și de sistemul de operare.

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați modelul și apoi opțiunea de imprimare în fișier.
3. Încheiați operația de imprimare.
4. Introduceți informațiile necesare pentru salvarea fișierului.



În cazul în care computerul vă solicită să introduceți numai un nume de fișier, puteți specifica folderul unde doriți să salvați fișierul introducând numele directorului (de exemplu: C:\Temp\FileName.prn).

Dacă la computer este conectată o unitate flash USB, puteți salva fișierul direct pe aceasta.



Informații similare

- [Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash](#)

Imprimarea copiilor duplicat

Modele înrudite: MFC-L8390CDW

Utilizați funcția Copie pe hârtie autocopiativă pentru a realiza mai multe copii ale acelorași date de imprimare, ca și cum ați imprima pe hârtie de carbon. Trimiteți datele către tăvile de hârtie individuale încărcate cu diferite tipuri de hârtie sau culori.

De exemplu, puteți să setați aparatul pentru a trimite datele imprimate la Tava 1 pe care ați încărcat-o cu hârtie color albastră, iar apoi să imprimați din nou datele într-un anumit loc pe pagina din tava MF, pe care ați încărcat-o cu hârtie color galbenă ce conține deja text.


Dacă încărcați hârtie albastră în Tava 1 și hârtie galbenă în tava MF, imprimanta va alimenta automat hârtie pentru Coala 1 din Tava 1 și Coala 2 din Tava MF.

Dacă activați funcția de Copie pe hârtie autocopiativă, aparatul va realiza întotdeauna copii automat.




Windows

Funcția Copie pe hârtie autocopiativă vă permite, de asemenea, să selectați o macrocomandă sau un flux diferit pentru fiecare pagină.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Meniu carbon] > [Copie carbon] > [Pornit].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Copiază] și apoi apăsați opțiunea [Copiază].
3. Introduceți numărul copiilor dorite și apoi apăsați pe [OK].
4. Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Tavă copie 1] și apoi apăsați opțiunea [Tavă copie 1].
5. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa tava pentru hârtie pentru care doriți să configurați opțiunea [Flux copie 1], apoi apăsați pentru a selecta tava pentru hârtie.



Windows

- a. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Flux copie 1] și apoi apăsați pe aceasta.
 - b. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul ID al macrocomenzii/fluxului pe care doriți să o (îl) utilizați și apoi apăsați pe acesta.
6. Repetați acești pași până când ați selectat toate setările tăvii pentru fiecare copie.
 7. Apăsați pe .
 8. Trimiteți acțiunea de imprimare către aparat.



Informații similare

- [Imprimare](#)

Anularea unei acțiuni de imprimare

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.




Pentru a anula mai multe acțiuni de imprimare, apăsați și țineți apăsat **Stop/Exit (Stop/leșire)** timp de patru secunde.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Apăsați pe .



Pentru a anula mai multe acțiuni de imprimare, apăsați și țineți apăsat  timp de aproximativ patru secunde.

Informații similare

- [Imprimare](#)

Test de imprimare

Dacă apar probleme în ceea ce privește calitatea imprimării, urmați aceste instrucțiuni pentru a efectua un test de imprimare:



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Imprimanta] și apoi apăsați pe **OK**.
3. (Pentru modelele cu suport pentru emularea imprimantei)
Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Opț. de impr.] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Printează Test] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul imprimă o pagină de test.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/Ieșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Opțiuni imprimare] > [Printează Test].
2. Apăsați pe [Da].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Imprimare](#)

Universal Print

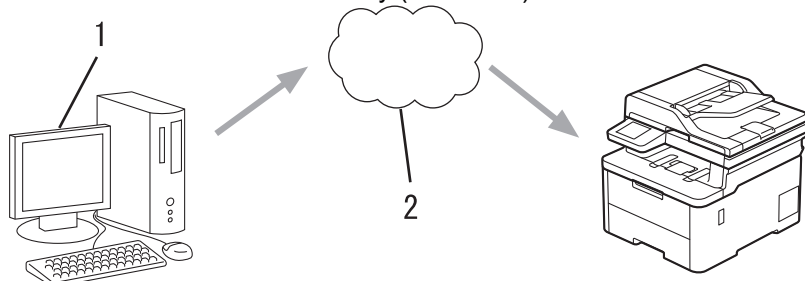
Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Prezentarea imprimării universale](#)
- [Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management](#)
- [Alocarea utilizatorilor imprimării universale prin intermediul portalului Microsoft Azure](#)
- [Adăugarea unei imprimante cu imprimare universală activată pe computerul dvs.](#)
- [Imprimarea folosind imprimarea universală](#)
- [Anularea înregistrării aparatului dvs. la imprimarea universală](#)

Prezentarea imprimării universale

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Imprimarea universală este un serviciu de imprimare în cloud de la Microsoft. Puteți să imprimați documente de oriunde de pe internet, fără a instala un driver de imprimantă. Imprimarea universală este disponibilă pentru utilizatorii Azure Active Directory (Azure AD) cu abonament Microsoft 365.



1. Computer care rulează Windows 10 20H1 sau o versiune superioară
2. Server cloud

✓ Informații similare

- [Universal Print](#)

Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Asigurați-vă că setați data și ora corecte pentru fusul dvs. orar.
- Dacă rețeaua dvs. folosește un server proxy, configurați setările serverului proxy.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați caseta de validare **Universal Print (Imprimare universală)** și apoi faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)**.
6. Modificați numele aparatului în câmpul **Device Name (Nume disp.)** dacă este necesar.



Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

7. Faceți clic pe **Register (Înregistrare)**.



Dacă apare o eroare, urmați instrucțiunile pas cu pas.

8. Apare un cod de utilizator pentru imprimarea universală. Faceți clic pe butonul **Sign in (Autentificare)** și apoi introduceți codul de utilizator.
9. Urmăți instrucțiunile pas cu pas pentru a termina înregistrarea.



Informații similare

- [Universal Print](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Alocarea utilizatorilor imprimării universale prin intermediul portalului Microsoft Azure

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți să alocați utilizatori serviciului de imprimare universală numai dacă aparatul dvs. este înregistrat în portalul Microsoft Azure.

1. Accesați portalul Microsoft Azure.
URL: portal.azure.com
2. Conectați-vă ca administrator al imprimantei.
3. Selectați serviciul **Universal Print (Imprimare universală)**.
4. Selectați opțiunea **Printers (Imprimante)** și apoi selectați aparatul dvs. din listă.
5. Selectați opțiunea **Share (Partajare)**.
6. Selectați utilizatorii pe care doriți să îi alocați serviciului de imprimare universală și apoi faceți clic pe **Share Printer (Partajare imprimantă)**.





Informații similare

- [Universal Print](#)

▲ Pagina de pornire > [Imprimare](#) > [Universal Print](#) > Adăugarea unei imprimante cu imprimare universală activată pe computerul dvs.

Adăugarea unei imprimante cu imprimare universală activată pe computerul dvs.

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Faceți clic pe  >  > **Dispozitive > Imprimante și scanere > Adăugați o imprimantă sau un scanner.**
2. Selectați din listă aparatul dvs. înregistrat ca imprimantă cu imprimare universală activată și apoi faceți clic pe **Adăugare dispozitiv.**



Informații similare

- [Universal Print](#)
-

Imprimarea folosind imprimarea universală

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
2. Selectați aparatul pe care l-ați înregistrat ca imprimantă cu imprimare universală activată și apoi faceți clic pe proprietățile imprimantei sau butonul de preferințe.
3. Modificați setările imprimantei, dacă este necesar.
4. Încheiați operația de imprimare.



Informații similare

- [Universal Print](#)

Anularea înregistrării aparatului dvs. la imprimarea universală

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Pentru a anula înregistrarea aparatului dvs., trebuie să îl ștergeți din Web Based Management și apoi din portalul Microsoft Azure.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Lângă caseta de selectare **Universal Print (Imprimare universală)**, faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)**.
6. Faceți clic pe **Delete Registration Data (Ștergeți datele de înregistrare)** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas.
7. Accesați portalul Microsoft Azure.
URL: portal.azure.com
8. Conectați-vă ca administrator al imprimantei.
9. Selectați serviciul **Universal Print (Imprimare universală)**.
10. Selectați opțiunea **Printers (Imprimante)** și apoi selectați aparatul dvs. din listă.
11. Faceți clic pe **Delete Printer Share (Ștergere partajare imprimantă)**.
12. Faceți clic pe **Unregister (Anulare înregistrare)**.



Informații similare

- [Universal Print](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Scanare

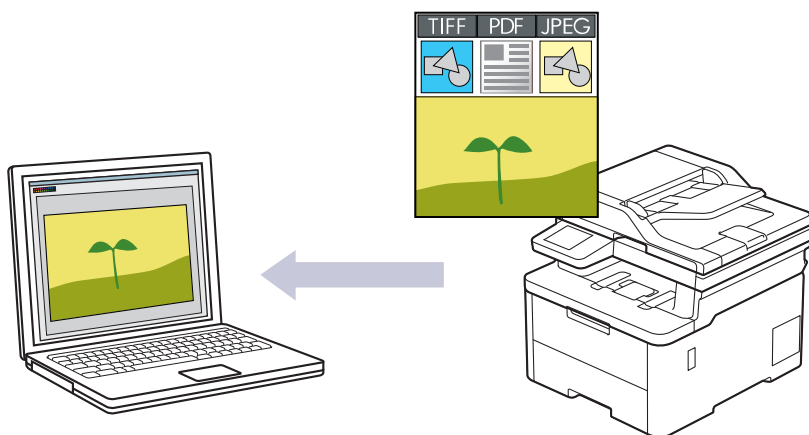
- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului
- Scanarea de la computer (Windows)
- Scanarea de la computer (Mac)
- Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web

Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului

- Scanarea fotografiilor și a imaginilor
- Salvarea datelor scanate într-un folder ca fișier PDF
- Salvarea datelor scanate pe un suport USB flash
- Scanarea mai multor cărți de vizită și fotografii (Decupare automată)
- Scanare către un fișier text editabil (OCR)
- Salvarea datelor scanate ca atașament la un e-mail
- Trimiterea datelor scanate către destinatarul mesajului de e-mail
- Scanare către FTP
- Scanare către SSH Server (SFTP)
- Scanare către rețea (Windows)
- Scanare către SharePoint
- Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11)
- Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan
- Configurarea certificatelor pentru documente PDF semnate
- Dezactivarea scanării de la computer

Scanarea fotografiilor și a imaginilor


Trimiteti fotografiile sau imaginile scanate direct la computer.




Utilizați butonul de scanare de pe aparat pentru a efectua modificări temporare la setările de scanare. Pentru a efectua modificări permanente, utilizați Brother iPrint&Scan.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)
>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la PC] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Imagine] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă aparatul este conectat în rețea, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta computerul de destinație.
6. Apăsați pe **OK**.

 Dacă pe ecranul LCD se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările de scanare pentru acest document, apăsați pe **Options (Opțiuni)** sau pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)** și apoi treceți la pasul următor.
 - Pentru a utiliza setările implicite de scanare, apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

Aparatul va începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza acțiunea de scanare.

 Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.

8. Aparatul vă va solicita să definiți fiecare dintre următoarele setări de scanare. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită și apoi apăsați pe **OK** pentru a trece la următoarea setare de scanare.
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]

- [Format document]
- [Autocor. incl.] (disponibil numai pentru anumite modele)
- [Omit. pag. albă]
- [Omitere senz.B]
- [Elim. cl. fund.] (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
- [Compr. TIFF A/N]

9. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.


Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza sarcina de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la PC] > [la imagine].
3. Dacă aparatul este conectat prin rețea, selectați numele computerului către care doriți să trimiteți datele.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.

- [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format doc.]
 - [Luminozitate]
 - [Contrast]
- (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Autocor. incl.]
 - [Omitere pagină goală]
 - [Sensibilitate.omit.pag.albă]
 - [Eliminare culoare de fond]
- (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
 - [Compresie TIFF A/N]



- Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.
- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
- Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].

5. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

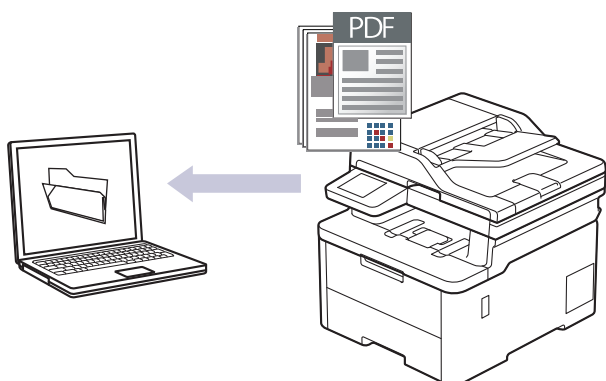
- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului

Subiecte conexe:

- Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan

Salvarea datelor scanate într-un folder ca fișier PDF


Scanați documente și salvați-le într-un folder din computer ca fișiere PDF.



Utilizați butonul de scanare de pe aparat pentru a efectua modificări temporare la setările de scanare. Pentru a efectua modificări permanente, utilizați Brother iPrint&Scan.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)
>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la PC] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Fișier] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă aparatul este conectat în rețea, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta computerul de destinație.
6. Apăsați pe **OK**.



Dacă pe ecranul LCD se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările de scanare pentru acest document, apăsați pe **Options (Opțiuni)** sau pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)** și apoi treceți la pasul următor.
 - Pentru a utiliza setările implicite de scanare, apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

Aparatul va începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza acțiunea de scanare.



Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.

8. Aparatul vă va solicita să definiți fiecare dintre următoarele setări de scanare. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită și apoi apăsați pe **OK** pentru a trece la următoarea setare de scanare.
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fișier Tip]
 - [Format document]
 - [Autocor. incl.] (disponibil numai pentru anumite modele)

- [Omit. pag. albă]
- [Omitere senz.B]
- [Elim. cl. fund.] (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
- [Compr. TIFF A/N]

9. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.


Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza sarcina de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la PC] > [la fișier].
3. Dacă aparatul este conectat prin rețea, selectați numele computerului către care doriți să trimiteți datele.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.

- [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
- [Setări scanare]
- [Setare culoare]
- [Rezoluție]
- [Fisier Tip]
- [Format doc.]
- [Luminozitate]
- [Contrast]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Autocor. incl.]
- [Omitere pagină goală]
- [Sensibilitate.omit.pag.albă]
- [Eliminare culoare de fond]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
- [Compresie TIFF A/N]



- Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.
- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
- Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].

5. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)


Subiecte conexe:

- [Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan](#)
-

Salvarea datelor scanate pe un suport USB flash

Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Scanați documente direct pe un suport USB flash.

1. Încărcați documentul.
2. Introduceți o unitate USB flash în aparat.
3. Apăsați pe [Scan.la USB].
4. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format doc.]
 - [Luminozitate]
 - [Contrast]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Nume fișier]
 - [Stil nume fișier]
 - [Dimensiune fișier]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Trunchiere automată]
 - [Autocor. incl.]
 - [Omitere pagină goală]
 - [Sensibilitate.omit.pag.albă]
 - [Eliminare culoare de fond]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Setări margine]
 - [Separare document]
 - [Compresie TIFF A/N]



- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
- Pentru a defini propriile setări implicite: după ce modificați setările, apăsați pe opțiunea [Def.noi val.implicit] și apoi apăsați pe [Da].
- Pentru a reveni la setările definite în fabricație: apăsați pe [Setări inițiale], și apoi apăsați pe [Da].
- Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].

5. Apăsați pe [Start]

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.

IMPORTANT

În timpul citirii datelor, pe ecranul LCD este afișat un mesaj. În timpul citirii datelor, NU scoateți din priză cablul de alimentare și nu scoateți suportul USB flash din aparat. Se pot pierde date și suportul USB flash se poate defecta.



Informații similare

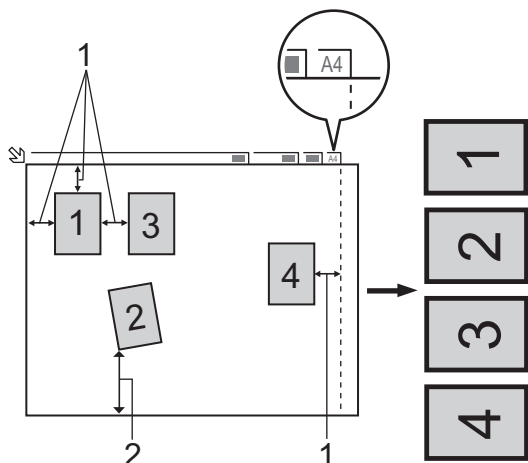
- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului
-

Scanarea mai multor cărți de vizită și fotografii (Decupare automată)

Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți scana mai multe documente așezate pe sticla scannerului. Aparatul va scana fiecare document și va utiliza funcția Decupare automată pentru a crea fișiere separate sau un singur fișier cu mai multe pagini.


Instrucțiuni pentru utilizarea funcției Decupare automată



1. 10 mm sau mai mult
 2. 20 mm sau mai mult (jos)
- Această setare este disponibilă numai pentru documente cu formă dreptunghiulară sau pătrată.
 - Dacă documentul este prea lung sau prea lat, această setare nu va putea fi folosită conform instrucțiunilor.
 - Trebuie să așezați documentele la distanță față de marginile sticlei scannerului, așa cum este indicat în figură.
 - Trebuie să așezați documentele la cel puțin 10 mm distanță unul față de celălalt.
 - Funcția Decupare automată ajustează înclinarea documentului pe fereastra de sticlă a scannerului; totuși, dacă înclinarea documentului este mai mare de 45 de grade la o rezoluție mai mică de 300 x 300 dpi sau de 10 grade la o rezoluție de 600 x 600 dpi, această funcție nu va putea fi folosită.
 - Pentru a putea utiliza funcția Decupare automată, în unitatea ADF nu trebuie să fie așezate documente.
 - Funcția Decupare automată este disponibilă pentru maximum 16 documente, în funcție de dimensiunile documentelor.



Pentru a scana documente folosind caracteristica Decupare automată, trebuie să așezați documentele pe sticla scannerului.

1. Așezați documentele pe sticla scannerului.
2. Introduceți o unitate USB flash în aparat.
Informațiile afișate pe ecranul LCD se vor schimba automat.
3. Apăsați pe [Scan.la USB] >  [Opțiuni] > [Trunchiere automată].
4. Apăsați pe [Pornit].
5. Apăsați pe [OK].
6. Apăsați pe [Start].

Aparatul va începe să scaneze. Urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza comanda de scanare.

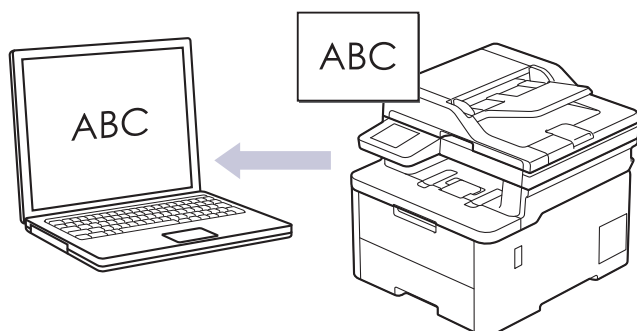


Informații similare

- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului

Scanare către un fișier text editabil (OCR)

Aparatul poate converti caracterele dintr-un document scanat în text folosind tehnologia de recunoaștere optică a caracterelor (OCR). Puteți edita acest text folosind aplicația preferată de editare a textelor.




- Caracteristica Scanare către OCR este disponibilă pentru anumite limbi.
- Utilizați butonul de scanare de pe aparat pentru a efectua modificări temporare la setările de scanare. Pentru a efectua modificări permanente, utilizați Brother iPrint&Scan.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [1a PC] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [OCR] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă aparatul este conectat în rețea, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta computerul de destinație.
6. Apăsați pe **OK**.



Dacă pe ecranul LCD se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările de scanare pentru acest document, apăsați pe **Options (Opțiuni)** sau pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)** și apoi treceți la pasul următor.
 - Pentru a utiliza setările implicite de scanare, apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

Aparatul va începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza acțiunea de scanare.



Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.

8. Aparatul vă va solicita să definiți fiecare dintre următoarele setări de scanare. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită și apoi apăsați pe **OK** pentru a trece la următoarea setare de scanare.
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fișier Tip]
 - [Format document]

- [Autocor. incl.] (disponibil numai pentru anumite modele)
- [Omit. pag. albă]
- [Omitere senz.B]
- [Elim. cl. fund.] (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri].)
- [Setări margine]

9. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.


Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza comanda de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la PC] > [la OCR] .
3. Dacă aparatul este conectat prin rețea, selectați numele computerului către care doriți să trimiteți datele.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.

- [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format doc.]
 - [Luminozitate]
 - [Contrast]
- (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Autocor. incl.]
 - [Omitere pagină goală]
 - [Sensibilitate.omit.pag.albă]
 - [Eliminare culoare de fond]
- (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]



- Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.
- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
- Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].

5. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

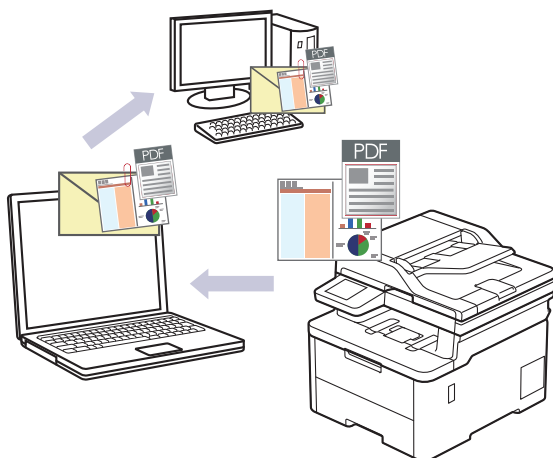
- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)

Subiecte conexe:

- [Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan](#)
-

Salvarea datelor scanate ca atașament la un e-mail

Trimiteti ca atașament datele scanate de la aparat la aplicația de e-mail.




- Utilizați butonul de scanare de pe aparat pentru a efectua modificări temporare la setările de scanare. Pentru a efectua modificări permanente, utilizați Brother iPrint&Scan.
- Pentru a utiliza această funcție cu butonul de scanare al aparatului dvs., asigurați-vă că ați selectat una dintre aceste aplicații din Brother iPrint&Scan:
 - Windows: Microsoft Outlook
 - Mac: Apple MailPentru alte aplicații și servicii de poșta electronică, utilizați funcția de Scanare către imagine sau Scanare către fișier pentru a scana un document, iar apoi atașați fișierul scanat la un mesaj e-mail.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la PC] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [E-mail] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă aparatul este conectat în rețea, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta computerul de destinație.
6. Apăsați pe **OK**.



Dacă pe ecranul LCD se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările de scanare pentru acest document, apăsați pe **Options (Opțiuni)** sau pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)** și apoi treceți la pasul următor.
 - Pentru a utiliza setările implicite de scanare, apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

Aparatul va începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza acțiunea de scanare.



Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.

8. Aparatul vă va solicita să definiți fiecare dintre următoarele setări de scanare. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită și apoi apăsați pe **OK** pentru a trece la următoarea setare de scanare.

- [Setare culoare]
- [Rezoluție]
- [Fisier Tip]
- [Format document]
- [Autocor. incl.] (disponibil numai pentru anumite modele)
- [Omit. pag. albă]
- [Omitere senz.B]
- [Elim. cl. fund.] (disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
- [Compr. TIFF A/N]

9. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.


Aparatul scanează documentul și îl salvează ca fișier atașament. Acesta lansează apoi aplicația de e-mail și deschide un mesaj e-mail nou, gol cu fișierul scanat atașat.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la PC] > [la e-mail].
3. Dacă aparatul este conectat prin rețea, selectați numele computerului către care doriți să trimiteți datele.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.

- [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
- [Setări scanare]
- [Setare culoare]
- [Rezoluție]
- [Fisier Tip]
- [Format doc.]
- [Luminozitate]
- [Contrast]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Autocor. incl.]
- [Omitere pagină goală]
- [Sensibilitate.omit.pag.albă]
- [Eliminare culoare de fond]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
- [Setări margine]
- [Compresie TIFF A/N]



- Pentru modificarea setărilor de scanare, la aparat trebuie conectat un computer pe care este instalat software-ul Brother iPrint&Scan.
- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
- Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].

5. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)

Subiecte conexe:

- [Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan](#)

Trimiterea datelor scanate către destinatarul mesajului de e-mail

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trimiți datele scanate direct de la aparatul dvs. la adresa de e-mail a destinatarului, fără să utilizați un computer. Cu această funcție, aparatul dvs. poate să scaneze documente și să le trimită la o adresă de e-mail fără să fie conectat la un computer. Pentru a trimite datele scanate ca atașament direct către aplicația dvs. de e-mail prestabilită, folosind software-ul iPrint&Scan de pe computerul dvs. sau butonul Scanare de pe aparatul dvs., folosiți, în schimb, funcția „Scanare către atașament la e-mail”.

- Pentru a trimite datele scanate la adresa de e-mail a destinatarului, trebuie să configurați aparatul pentru a comunica cu rețeaua și cu serverul de email utilizate pentru trimiterea și primirea comunicărilor prin e-mail.
 - Configurați aceste elemente folosind panoul de control al aparatului sau Web Based Management.
 - Pentru a folosi funcția Scanare către serverul de e-mail, conectați aparatul la rețea și accesați un server SMTP. Configurați setările de e-mail SMTP de mai jos:
 - Adresa serverului
 - Numărul portului
 - Numele utilizatorului
 - Tipul de criptare (SSL sau TLS)
 - Certificatul serverului de email (dacă se folosește)
- Dacă nu cunoașteți aceste setări, contactați furnizorul de servicii de e-mail sau administratorul de rețea.


1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la serv.de email].



- Dacă v-ați înregistrat adresa de e-mail cu ID-ul de utilizator, opțiunea [la E-mailul meu] apare atunci când vă autentificați pe aparat utilizând Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor), Active Directory Authentication (Autentificare Active Directory) sau LDAP Authentication (Autentificare LDAP).
- Pentru a trimite datele scanate la adresa dvs. de e-mail, apăsați pe [la E-mailul meu]. Când adresa dvs. de e-mail apare pe ecranul LCD, apăsați pe [Următ.].
- Pentru a activa această funcție în Web Based Management, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to E-mail Server (Scanare la server e-mail)**. În câmpul **Send to My E-mail (Trimitere la e-mailul meu)**, selectați **On (Pornit)**. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

3. Introduceți adresa de e-mail de destinație urmând una dintre indicațiile de mai jos:
 - Pentru a introduce manual adresa de e-mail, apăsați pe [Manual] și introduceți adresa de e-mail folosind tastatura de pe ecranul LCD. Când ați terminat, apăsați pe [OK].
 - Dacă adresa de e-mail este stocată în agenda de adrese a aparatului, apăsați pe [Agendă] și apoi selectați adresa de e-mail.
Apăsați pe [OK].

4. Confirmați adresa de e-mail și apoi apăsați pe [Următ.].

5. Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], și apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați.

- [Scanare 2 fețe] (MFC-L8390CDW)
- [Setare culoare]
- [Rezoluție]
- [Fisier Tip]
- [Format doc.]

-
- [Luminozitate]
 - [Contrast]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Nume fișier]
 - [Stil nume fișier]
 - [Dimensiune fișier]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Autocor. incl.]
 - [Omitere pagină goală]
 - [Sensibilitate.omit.pag.albă]
 - [Eliminare culoare de fond]
(disponibil numai pentru opțiunile [Culoare] și [Gri])
 - [Setări margine]
 - [Separare document]
 - [Compresie TIFF A/N]



-
- Dacă aparatul dvs. afișează butonul [OK], apăsați [OK].
 - Pentru a defini propriile setări implicite: după ce modificați setările, apăsați pe opțiunea [Def.noi val.implicit] și apoi apăsați pe [Da].
 - Pentru a reveni la setările definite în fabricație: apăsați pe [Setări inițiale], și apoi apăsați pe [Da].
 - Pentru a salva setările ca comandă rapidă, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].
(Este posibil ca, în funcție de starea aparatului, această funcție să nu fie disponibilă.)

6. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.

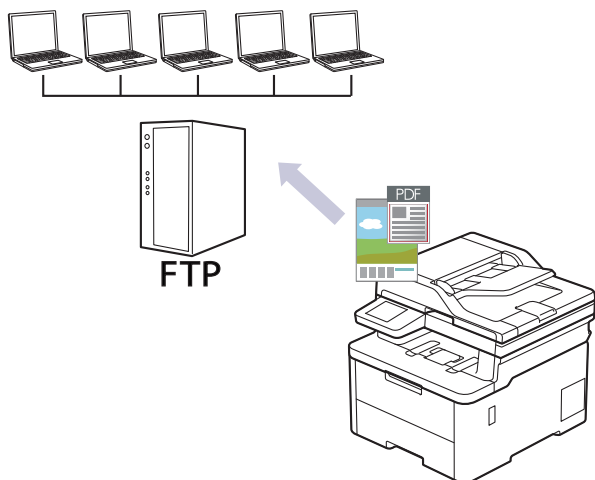


Informații similare

- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)
-

Scanare către FTP

Scanați documente direct pe un server FTP atunci când doriți să partajați informațiile scanate. Pentru mai multă comoditate, configurați profiluri diferite pentru a salva destinațiile Scanare către FTP favorite.



- Configurarea unui profil de scanare către FTP
- Încărcați datele scanate către un server FTP

Configurarea unui profil de scanare către FTP

Configurați un profil Scanare către FTP pentru a scana și încărca datele scanate direct într-o locație FTP.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.



Începeți din ≡, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați opțiunea **FTP** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. Faceți clic pe meniul **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Profil pentru scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.
7. Selectați profilul pe care doriți să-l configurați sau să-l modificați.



Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

| Opțiune | Descriere |
|------------------------------------|---|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresă gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Port Number (Număr port) | Modificați setarea Port Number (Număr port) utilizată pentru a accesa serverul FTP. Valoarea implicită este portul 21. În majoritatea cazurilor această setare nu trebuie schimbată. |
| Username (Nume util.) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul FTP. |
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| SSL/TLS | Selectați opțiunea SSL/TLS pentru a scana în siguranță folosind comunicarea SSL/TLS. Modificați setările definite pentru CA Certificate (Certificat CA) , dacă este necesar. |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Store Directory (Director stocare) | Tastați calea (până la 60 de caractere) către directorul de pe serverul FTP unde doriți să trimiteți datele scanate. Nu tastați o bară oblică la începutul căii (exemplu corect: brother/abc). |
| File Name (Nume fișier) | Selectați prefixul unui nume de fișier din numele predefinite furnizate sau din numele definite de utilizator. Numele de fișier utilizat pentru documentul scanat va fi format din prefixul numelui de fișier selectat, urmat de ultimele șase cifre ale contorului scannerului cu suport/ADF și extensia de fișier (de exemplu: „Estimate_098765.pdf”). |
| Quality (Calitate) | Selectați o setare de calitate. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Type (Tip fișier) | Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru documentul scanat. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Format document) | Selectați dimensiunea documentului dumneavoastră din listă. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura că fișierul scanat are dimensiunea corectă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiune fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Auto Deskew (Corectare automată înclinare) | Selectați opțiunea Auto pentru a configura aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului, pe măsură ce paginile sunt scanate. |
| Skip Blank Page (Omitere pagină goală) | Selectați opțiunea On (Pornit) pentru a elimina paginile albe ale documentului din rezultatul scanării. |
| Skip Blank Page Sensitivity (Sensibilitate omitere pagină goală) | Selectați nivelul de sensibilitate folosit la detectarea paginilor albe din datele scanate. Dacă sensibilitatea este mai mare, aparatul va detecta mai ușor paginile albe. |
| 2-sided Scan (Scanare 2 fețe) (MFC-L8390CDW) | Selectați opțiunea Long Edge (Latura lungă) sau Short Edge (Latura scurtă) pentru a scana documentul pe ambele părți, în funcție de aspectul originalului. |
| Remove Background Colour (Eliminare culoare de fond) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) | Modificați marginile documentului. |
| Document Separation (Separare document) (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Scindați o imagine scanată. Când au fost scanate mai multe documente, puteți să le scindați și să salvați documentele separat folosind această funcție. |
| B&W TIFF Compress (Compresie TIFF A/N) | Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru. |
| Brightness (Luminozitate) | Selectați nivelul de luminozitate. |
| Contrast | Selectați nivelul contrastului. |
| Passive Mode (Mod pasiv) | Setați opțiunea Passive Mode (Mod pasiv) la oprit sau la pornit, în funcție de configurația serverului FTP și a firewall-ului din rețea. Setarea implicită este Pornit. În majoritatea cazurilor, această setare nu trebuie să fie modificată. |

8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Scanare către FTP](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)


Încărcați datele scanate către un server FTP

Partajați informații scanate prin salvarea acestora pe serverul dumneavoastră FTP.

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la FTP] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile afișate apoi apăsați pe **OK**.
Dacă profilul nu este terminat, (de exemplu, dacă numele de înregistrare în cont sau parola lipsesc sau dacă calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va solicita să introduceți informațiile lipsă.
5. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.
Ecranul LCD afișează mesajul [Se conectează]. În cazul în care conexiunea la serverul FTP s-a realizat cu succes, aparatul va începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza acțiunea de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW)
Apăsați pe [Scanare] > [la FTP] .
 - (MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
Apăsați pe [Scanare] > [la FTP/SFTP] .
3. Atunci când se afișează profilurile serverului pe care le-ați configurat folosind Web based management, selectați profilul pe care îl doriți. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.
4. Apăsați pe [Start].
Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.

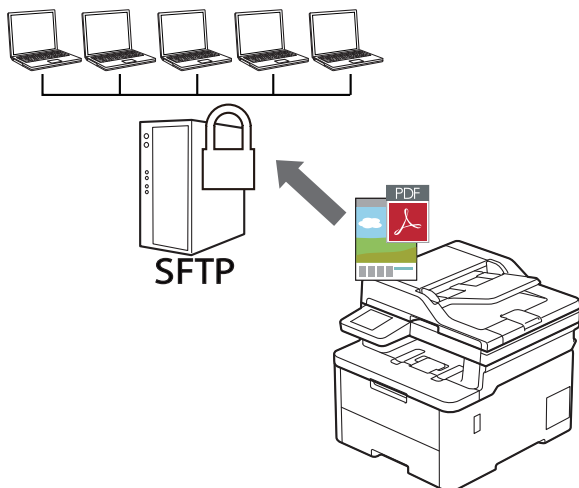
Informații similare

- [Scanare către FTP](#)

Scanare către SSH Server (SFTP)

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizează protocolul Secure Shell pentru a stabili un flux de date privat și sigur atunci când se scanează documente către o destinație din rețea. Pentru mai multă comoditate, configurați profiluri diferite pentru a salva destinațiile Scanare către SFTP favorite.



- Configurarea unui profil de Scanare către SFTP
- Crearea unei Perechi cheie client utilizând Web Based Management
- Exportul unei Perechi cheie client utilizând Web Based Management
- Importul unei chei publice de server utilizând Web Based Management
- Încărcarea datelor scanate pe un server SFTP


Configurarea unui profil de Scanare către SFTP

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Configurați un profil Scanare către SFTP pentru a scana și încărca datele scanate direct într-o locație SFTP.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.


1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.

 Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.

 Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați opțiunea **SFTP** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. Faceți clic pe meniul **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Profil pentru scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.
7. Selectați profilul pe care doriți să-l configurați sau să-l modificați.

 Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresă gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Username (Nume util.) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul SFTP. |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Selectați Password (Parola) sau Public Key (Cheie publică) . |
| Password (Parola) | Dacă selectați Password (Parola) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului tastat în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Client Key Pair (Împerechere cheie client) | Dacă selectați Public Key (Cheie publică) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , selectați tipul de autentificare. |
| Server Public Key (Cheie publică server) | Selectați tipul de autentificare. |
| Store Directory (Director stocare) | Tastați calea (până la 60 de caractere) către directorul de pe serverul SFTP unde doriți să trimiteți datele scanate. Nu tastați o bară oblică la începutul căii (exemplu corect: brother/abc). |
| File Name (Nume fișier) | Selectați prefixul unui nume de fișier din numele predefinite furnizate sau din numele definite de utilizator. Numele de fișier utilizat pentru documentul scanat va fi format din prefixul numelui de fișier selectat, urmat de ultimele șase cifre ale contorului scannerului cu suport/ADF și extensia de fișier (de exemplu: „Estimate_098765.pdf”). |
| Quality (Calitate) | Selectați o setare de calitate. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Type (Tip fișier) | Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru documentul scanat. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Format document) | Selectați dimensiunea documentului dumneavoastră din listă. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura că fișierul scanat are dimensiunea corectă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiune fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Auto Deskew (Corectare automată înclinare) | Selectați opțiunea Auto pentru a configura aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului, pe măsură ce paginile sunt scanate. |
| Skip Blank Page (Omitere pagină goală) | Selectați opțiunea On (Pornit) pentru a elimina paginile albe ale documentului din rezultatul scanării. |
| Skip Blank Page Sensitivity (Sensibilitate omitere pagină goală) | Selectați nivelul de sensibilitate folosit la detectarea paginilor albe din datele scanate. Dacă sensibilitatea este mai mare, aparatul va detecta mai ușor paginile albe. |
| 2-sided Scan (Scanare 2 fețe) (MFC-L8390CDW) | Selectați opțiunea Long Edge (Latura lungă) sau Short Edge (Latura scurtă) pentru a scana documentul pe ambele părți, în funcție de aspectul originalului. |
| Remove Background Colour (Eliminare culoare de fond) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) | Modificați marginile documentului. |
| Document Separation (Separare document) | Scindați o imagine scanată. Când au fost scanate mai multe documente, puteți să le scindați și să salvați documentele separat folosind această funcție. |
| B&W TIFF Compress (Compresie TIFF A/N) | Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru. |
| Brightness (Luminozitate) | Selectați nivelul de luminozitate. |
| Contrast | Selectați nivelul contrastului. |
| Port Number (Număr port) | Modificați setarea Port Number (Număr port) utilizată pentru a accesa serverul SFTP. Valoarea implicită este portul 22. În majoritatea cazurilor, această setare nu trebuie să fie modificată. |

8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Scanare către SSH Server \(SFTP\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Crearea unei Perechi cheie client utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Client Key Pair (Împerechere cheie client)**.



Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Create New Client Key Pair (Creare împerechere nouă cheie client)**.
6. În câmpul **Client Key Pair Name (Nume împerechere cheie client)**, tastați numele (până la 20 de caractere) pe care îl doriți.
7. Faceți clic pe lista derulantă **Public Key Algorithm (Algoritm cheie publică)** și apoi selectați algoritmul pe care îl doriți.
8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

Perechea cheie client s-a creat și s-a salvat în memoria aparatului. Numele perechii cheie client și algoritmul cheii publice vor fi afișate în **Client Key Pair List (Listă împerecheri cheie client)**.



Informații similare

- [Scanare către SSH Server \(SFTP\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Exportul unei Perechi cheie client utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Client Key Pair (Împerechere cheie client)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Export Public Key (Export cheie publică)** arătat cu **Client Key Pair List (Listă împerechere cheie client)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

Perechea cheie client este exportat pe computerul dumneavoastră.



Informații similare

- [Scanare către SSH Server \(SFTP\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Importul unei chei publice de server utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Server Public Key (Cheie publică server)**.



Începeți din ≡, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Import Server Public Key (Import cheie publică server)**.
6. Specificați fișierul pe care doriți să-l importați.
7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

Cheia publică de server este importată pe aparatul dumneavoastră.



Informații similare

- [Scanare către SSH Server \(SFTP\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Încărcarea datelor scanate pe un server SFTP

Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la FTP/SFTP] .
3. Atunci când se afișează profilurile serverului pe care le-ați configurat folosind Web based management, selectați profilul pe care îl doriți. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.
4. Apăsați pe [Start].

Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

- [Scanare către SSH Server \(SFTP\)](#)

Scanare către rețea (Windows)

Scanați documente direct către serverul CIFS în rețeaua locală. Pentru mai multă comoditate puteți configura profiluri diferite pentru a salva destinațiile Scanare către rețea favorite.


- [Configurarea unui profil de scanare în rețea](#)
- [Încărcarea datelor scanate pe un server CIFS](#)

Configurarea unui profil de scanare în rețea



Configurați un profil Scanare către rețea pentru a scana și încărca datele scanate direct într-un folder pe un server CIFS.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.


1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.

 Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.


4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.

 Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați opțiunea **Network (Rețea)** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

 Dacă doriți să trimiteți datele în folderul respectiv de pe serverul CIFS, selectați **On (Pornit)** pentru opțiunea **Send to My Folder (Trimitere la folderul meu)**.

6. Faceți clic pe meniul **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Profil pentru scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.
7. Selectați profilul pe care doriți să-l configurați sau să-l modificați.

 Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Network Folder Path (Cale folder rețea) | Introduceți calea către folderul de pe serverul CIFS unde doriți să trimiteți datele scanate. |
| File Name (Nume fișier) | Selectați prefixul unui nume de fișier din numele predefinite furnizate sau din numele definite de utilizator. Numele de fișier utilizat pentru documentul scanat va fi format din prefixul numelui de fișier selectat, urmat de ultimele șase cifre ale contorului scannerului cu suport/ADF și extensia de fișier (de exemplu: „Estimate_098765.pdf”). |
| Quality (Calitate) | Selectați o setare de calitate. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |

| Opțiune | Descriere |
|--|---|
| File Type (Tip fișier) | Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru documentul scanat. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Format document) | Selectați dimensiunea documentului dumneavoastră din listă. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura că fișierul scanat are dimensiunea corectă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiune fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Auto Deskew (Corectare automată înclinare) | Selectați opțiunea Auto pentru a configura aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului, pe măsură ce paginile sunt scanate. |
| Skip Blank Page (Omitere pagină goală) | Selectați opțiunea On (Pornit) pentru a elimina paginile albe ale documentului din rezultatul scanării. |
| Skip Blank Page Sensitivity (Sensibilitate omitere pagină goală) | Selectați nivelul de sensibilitate folosit la detectarea paginilor albe din datele scanate. Dacă sensibilitatea este mai mare, aparatul va detecta mai ușor paginile albe. |
| 2-sided Scan (Scanare 2 fețe) (MFC-L8390CDW) | Selectați opțiunea Long Edge (Latura lungă) sau Short Edge (Latura scurtă) pentru a scana documentul pe ambele părți, în funcție de aspectul originalului. |
| Remove Background Colour (Eliminare culoare de fond) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) | Modificați marginile documentului. |
| Document Separation (Separare document) (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Scindați o imagine scanată. Când au fost scanate mai multe documente, puteți să le scindați și să salvați documentele separat folosind această funcție. |
| B&W TIFF Compress (Compresie TIFF A/N) | Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru. |
| Brightness (Luminozitate) | Selectați nivelul de luminozitate. |
| Contrast | Selectați nivelul contrastului. |
| Use PIN for Authentication (Utilizare cod PIN pentru autentificare) | Pentru a proteja cu un cod PIN acest profil selectați On (Pornit) și introduceți un cod PIN format din patru cifre în câmpul PIN Code (Cod PIN) . |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Pentru a defini metoda de autentificare, selectați Auto , Kerberos sau NTLMv2 . |
| Username (Nume util.) | Introduceți un nume de utilizator (până la 96 de caractere) care are permisiunea de a scrie date în directorul specificat în câmpul Network Folder Path (Cale folder rețea) . Dacă numele de utilizator face parte dintr-un domeniu, introduceți numele de utilizator în unul dintre următoarele stiluri: <ul style="list-style-type: none"> • user@domain (utilizator@domeniu) • domain\user (domeniu\utilizator) |
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos) | Atunci când selectați Kerberos pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , trebuie să tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |

-
8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
 9. Trebuie să configurați protocolul SNTP (server oră de rețea) sau să setați corect data, ora și fusul orar în panoul de control pentru toate metodele de autentificare. Ora aparatului trebuie să corespundă cu ora utilizată de serverul Kerberos și serverul CIFS.



Informații similare

- [Scanare către rețea \(Windows\)](#)
 - [Setarea datei și a orei folosind Web Based Management](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Setarea datei și a orei folosind Web Based Management

Asigurați-vă că setările pentru dată, oră și fus orar sunt configurate corect folosind Web based management sau panoul de control. Ora aparatului trebuie să corespundă cu ora serverului de autentificare.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.
- Ignorați pasul 1 dacă aveți deja deschisă o fereastră Management bazat pe web.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Date&Time (Data și ora)**.




Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

Încărcarea datelor scanate pe un server CIFS

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (Scan (Scanare)).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile afișate și apoi apăsați pe **OK**. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.



Dacă pe ecranul LCD este afișat un mesaj în care se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

5. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza sarcina de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la rețea].



- Dacă v-ați înregistrat ID-ul de utilizator, opțiunea [la Folderul meu] apare atunci când vă conectați la aparat folosind autentificarea Active Directory sau autentificarea LDAP.
- Pentru a transmite datele la directorul dvs. alocat de pe serverul CIFS, apăsați pe [la Folderul meu].
- Pentru a activa această funcție în Web Based Management, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**. În câmpul **Send to My Folder (Trimitere la folderul meu)**, selectați **On (Pornit)**.

3. Atunci când se afișează profilurile serverului pe care le-ați configurat folosind Web based management, selectați profilul pe care îl doriți. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Apăsați pe [Start].
Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

- [Scanare către rețea \(Windows\)](#)

Scanare către SharePoint

Scanați documentele direct pe un server SharePoint atunci când trebuie să partajați informațiile scanate. Pentru mai multă comoditate, puteți configura profiluri diferite pentru a salva destinațiile Scanare către SharePoint favorite.

- [Configurarea unei scanări către un profil SharePoint](#)
- [Încărcarea datelor scanate prin intermediul unui server SharePoint](#)

Configurarea unei scanări către un profil SharePoint



Configurați un profil Scanare către SharePoint pentru a scana și încărca datele scanate direct într-o locație SharePoint.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.
 Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.
5. Selectați opțiunea **SharePoint** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. Faceți clic pe meniul **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Profil pentru scanare la FTP/SFTP/rețea/SharePoint)**.
7. Selectați profilul pe care doriți să-l configurați sau să-l modificați.

NOTĂ

Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) | Copiați și inserați adresa de destinație completă, prezentată în bara de adrese a browserului (de exemplu: http://SharePointSiteAddress/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx) sau adresa IP (de exemplu: http://192.168.0.1/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx). |
| SSL/TLS | Dacă adresa din câmpul SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) începe cu „https://”, puteți verifica certificatul serverului bifând căsuța Verify Server Certificate (Verificare certificat server) . |
| File Name (Nume fișier) | Selectați prefixul unui nume de fișier din numele predefinite furnizate sau din numele definite de utilizator. Numele de fișier utilizat pentru documentul scanat va fi format din prefixul numelui de fișier selectat, urmat de ultimele șase cifre ale contorului scannerului cu suport/ADF și extensia de fișier (de exemplu: „Estimate_098765.pdf”). |

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Quality (Calitate) | Selectați o setare de calitate. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Type (Tip fișier) | Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru documentul scanat. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Format document) | Selectați dimensiunea documentului dumneavoastră din listă. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura că fișierul scanat are dimensiunea corectă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiune fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (Selectare utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Auto Deskew (Corectare automată înclinare) | Selectați opțiunea Auto pentru a configura aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului, pe măsură ce paginile sunt scanate. |
| Skip Blank Page (Omitere pagină goală) | Selectați opțiunea On (Pornit) pentru a elimina paginile albe ale documentului din rezultatul scanării. |
| Skip Blank Page Sensitivity (Sensibilitate omitere pagină goală) | Selectați nivelul de sensibilitate folosit la detectarea paginilor albe din datele scanate. Dacă sensibilitatea este mai mare, aparatul va detecta mai ușor paginile albe. |
| 2-sided Scan (Scanare 2 fețe) (MFC-L8390CDW) | Selectați opțiunea Long Edge (Latura lungă) sau Short Edge (Latura scurtă) pentru a scana documentul pe ambele părți, în funcție de aspectul originalului. |
| Remove Background Colour (Eliminare culoare de fond) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) | Modificați marginile documentului. |
| Document Separation (Separare document) (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Scindați o imagine scanată. Când au fost scanate mai multe documente, puteți să le scindați și să salvați documentele separat folosind această funcție. |
| B&W TIFF Compress (Compresie TIFF A/N) | Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru. |
| Brightness (Luminozitate) | Selectați nivelul de luminozitate. |
| Contrast | Selectați nivelul contrastului. |
| Use PIN for Authentication (Utilizare cod PIN pentru autentificare) | Pentru a proteja cu un cod PIN acest profil selectați On (Pornit) și introduceți un cod PIN format din patru cifre în câmpul PIN Code (Cod PIN) . |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Pentru a defini metoda de autentificare, selectați Auto , NTLMv2 , Kerberos sau Basic (Bazic) . Dacă alegeți Auto , metoda de autentificare va fi detectată automat. |
| Username (Nume util.) | Introduceți numele utilizatorului (până la 96 de caractere) care are permisiunea de a scrie date în directorul specificat în câmpul SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) . Dacă numele de utilizator face parte dintr-un domeniu, introduceți numele de utilizator în unul dintre următoarele stiluri: <ul style="list-style-type: none"> • user@domain (utilizator@domeniu) • domain\user (domeniu\utilizator) |

| Opțiune | Descriere |
|--|---|
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos) | Atunci când selectați Kerberos pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , trebuie să tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |

8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Scanare către SharePoint](#)

Subiecte conexe:


- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Încărcarea datelor scanate prin intermediul unui server SharePoint

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (**Scan (Scanare)**).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [la SharePoint] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile afișate și apoi apăsați pe **OK**. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.



Dacă pe ecranul LCD este afișat un mesaj în care se solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre al computerului de destinație pe ecranul LCD și apoi apăsați pe **OK**.

5. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD pentru a finaliza sarcina de scanare.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [la SharePoint].
3. Atunci când se afișează profilurile serverului pe care le-ați configurat folosind Web based management, selectați profilul pe care îl doriți. Dacă profilul nu este complet (de exemplu, dacă numele de cont sau parola folosite pentru conectare lipsesc sau în cazul în care calitatea sau tipul fișierului nu au fost specificate), vi se va cere să introduceți informațiile lipsă.



Dacă ecranul LCD afișează un mesaj care solicită introducerea unui cod PIN pentru computer, introduceți codul PIN din patru cifre la ecranul LCD și apăsați pe [OK].

4. Apăsați pe [Start].
Aparatul începe să scaneze. Dacă utilizați sticla scannerului aparatului, urmați instrucțiunile de pe ecranul tactil pentru a finaliza sarcina de scanare.



Informații similare

- [Scanare către SharePoint](#)

▲ Pagina de pornire > [Scanare](#) > [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#) > Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11)

Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11)

Protocolul Servicii web permite utilizatorilor Windows 10 și Windows 11 să scaneze folosind un aparat Brother din rețea. Trebuie să instalați driverul folosind protocolul Servicii web.

- [Folosiți protocolul Servicii web pentru a instala driverul scannerului \(Windows 10 și Windows 11\)](#)
- [Scanați de la aparatul dumneavoastră folosind protocolul Servicii web \(Windows 10 și Windows 11\)](#)
- [Configurarea setărilor de scanare pentru protocolul Servicii web](#)

► Pagina de pornire > Scanare > Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului > Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11) > Folosiți protocolul Servicii web pentru a instala driverul scannerului (Windows 10 și Windows 11)

Folosiți protocolul Servicii web pentru a instala driverul scannerului (Windows 10 și Windows 11)

- Asigurați-vă că ați instalat programul software și driverele corecte pentru aparatul dumneavoastră.
- Verificați dacă atât computerul gazdă, cât și aparatul Brother se află în aceeași subrețea sau dacă routerul este configurat corect pentru a transmite date între cele două dispozitive.
- Trebuie să configurați adresa IP pe aparatul Brother înainte de a configura această setare.

1. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.

- Windows 10

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.



- Numele protocolului Servicii web al aparatului Brother este format din numele modelului dumneavoastră și adresa MAC.
- Deplasați mouse-ul deasupra numelui aparatului pentru a afișa informațiile acestuia.

2. Selectați aparatul pe care doriți să îl instalați și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas.



Pentru a dezinstala driverele, faceți clic pe **Dezinstalare** sau pe  (**Eliminare dispozitiv**).



Informații similare

- [Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea \(Windows 10 și Windows 11\)](#)

► Pagina de pornire > Scanare > Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului > Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11) > Scanați de la aparatul dumneavoastră folosind protocolul Servicii web (Windows 10 și Windows 11)

Scanați de la aparatul dumneavoastră folosind protocolul Servicii web (Windows 10 și Windows 11)


Dacă ați instalat driverul de scanare care folosește protocolul Servicii web, puteți accesa meniul de scanare Servicii web de pe ecranul LCD al aparatului.

Este posibil ca anumite caractere din mesajele afișate pe ecranul LCD să fie înlocuite cu spații, dacă setările pentru limbă ale sistemului de operare sunt diferite de cele ale aparatului.

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați  (Scan (Scanare)).
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Serviciu Web] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de scanare dorit și apoi apăsați pe **OK**.
5. Selectați computerul de destinație la care doriți să trimiteți imaginea scanată și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați **Mono Start (Start Mono)** sau **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul începe să scaneze.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe [Scanare] > [Scanare WS].
3. Selectați tipul de scanare.
4. Selectați numele computerului la care doriți să trimiteți datele scanate.
5. Apăsați pe [Start].
Aparatul începe să scaneze.

Dacă vi se solicită să selectați o aplicație de scanare, selectați din listă Fax și Scanare Windows.

✓ Informații similare

- Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11)

Configurarea setărilor de scanare pentru protocolul Servicii web

1. Urmăriți indicațiile de mai jos:

- Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Windows 10

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

2. Faceți clic dreapta pe pictograma aparatului și apoi selectați **Profiluri scanare....** Apare caseta de dialog **Profiluri scanare**.
3. Selectați profilul de scanare pe care doriți să-l utilizați.
4. Asigurați-vă că scannerul selectat din lista **Scanner** este un aparat compatibil cu protocolul Servicii Web pentru scanare și apoi faceți clic pe butonul **Stabilire ca implicit**.
5. Faceți clic pe **Editare....**
Apare caseta de dialog **Editare profil implicit**.
6. Selectați setările **Sursă**, **Dimensiune hârtie**, **Format culoare**, **Tip fișier**, **Rezoluție (DPI)**, **Luminozitate** și **Contrast**.
7. Faceți clic pe butonul **Salvare profil**.
Aceste setări se vor aplica atunci când scanați utilizând protocolul Servicii Web.

Dacă aparatul vă solicită să selectați o aplicație de scanare, selectați din listă Fax și Scanare Windows.



Informații similare

- [Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea \(Windows 10 și Windows 11\)](#)

Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan

Brother iPrint&Scan permite modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare al aparatului.

1. Porniți Brother iPrint&Scan.

- Windows

Lansați  (**Brother iPrint&Scan**).

- Mac

Din bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații)** și apoi dublu clic pe pictograma iPrint&Scan.

Este afișat ecranul Brother iPrint&Scan.

2. Dacă nu este selectat aparatul Brother, faceți clic pe butonul **Selectare aparat** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a selecta aparatul Brother.

3. Faceți clic pe butonul **Setări scanare aparat** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a modifica setările de scanare, de exemplu dimensiunea documentului, culoarea și rezoluția.



Informații similare

- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)

Configurarea certificatelor pentru documente PDF semnate

Dacă selectați PDF semnat pentru funcțiile de scanare, trebuie să configurați un certificat pentru aparat, utilizând Web Based Management (tehnologie de management de sisteme).

Pentru a utiliza PDF semnat, trebuie să instalați un certificat pe aparat și pe computer.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Signed PDF (PDF semnat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

Signed PDF

Select the Certificate

None ▾

(To use the Signed PDF, you need to configure the certificate.
You can configure the certificate by clicking the link below.)

[Certificate>>](#)

Cancel Submit

5. Faceți clic pe lista derulantă **Select the Certificate (Selectați certificatul)** și apoi selectați certificatul.

6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului

Subiecte conexe:

- Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management
-

Dezactivarea scanării de la computer

Pentru a dezactiva funcția de scanare pe computerul dumneavoastră, dezactivați setarea Extragere scanare folosind Web based management.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare)** > **Scan from PC (Scanare de la PC)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. În câmpul **Pull Scan (Scanare de tip Pull)**, faceți clic pe **Disabled (Inactiv)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Scanarea de la computer (Windows)

Există mai multe moduri în care puteți folosi computerul pentru a scana fotografii și documente folosind aparatul dumneavoastră. Utilizați aplicațiile software furnizate de noi sau aplicația dumneavoastră favorită de scanare.

- [Scanarea folosind Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Scanarea utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows](#)
- [Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare](#)

Scanarea folosind Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. Porniți Brother iPrint&Scan.

- Windows

Lansați  (Brother iPrint&Scan).

- Mac

Din bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații)** și apoi dublu clic pe pictograma iPrint&Scan.

Este afișat ecranul Brother iPrint&Scan.

2. Dacă aparatul Brother nu este selectat, faceți clic pe butonul **Selectare aparat** și apoi selectați din listă numele modelului dumneavoastră. Faceți clic pe **OK**.
3. Faceți clic pe **OK** din nou.
4. Faceți clic pe pictograma **Scanare** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a scana documentele.



Informații similare


- [Scanarea de la computer \(Windows\)](#)

Subiecte conexe:

- [Brother iPrint&Scan](#)



Scanarea utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows

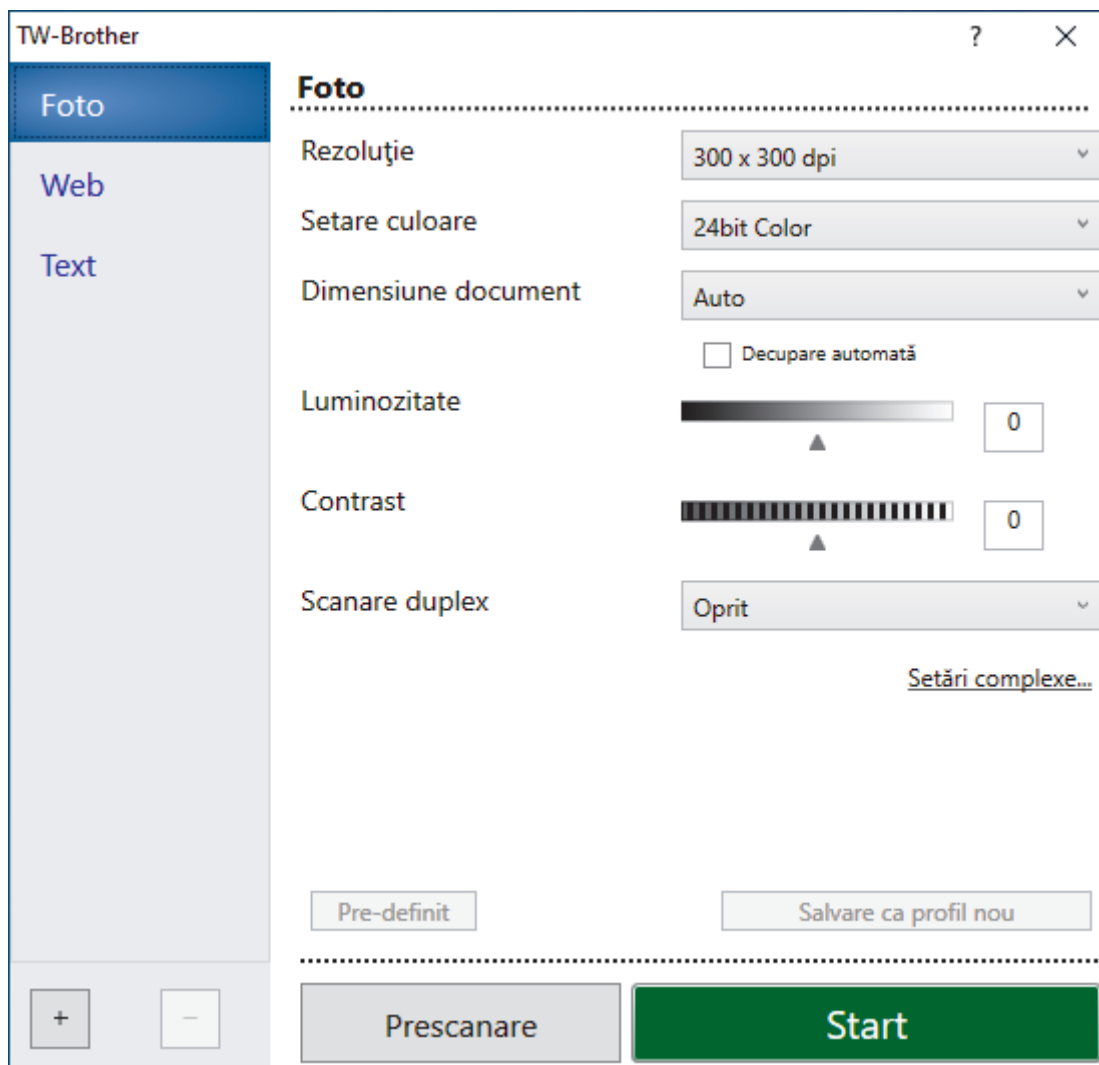
Puteți utiliza pentru scanare aplicația Nuance™ PaperPort™ 14SE.

- Pentru a descărca aplicația Nuance™ PaperPort™ 14SE, faceți clic pe  (**Brother Utilities**), selectați **Realizați mai multe** în bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe **PaperPort**.
- Nuance™ PaperPort™ 14SE este compatibil cu Windows 10 și Windows 11.
- Pentru instrucțiuni privind utilizarea fiecărei aplicații, faceți clic pe meniul **Ajutor** al aplicației și apoi faceți clic pe **Ghid de pornire** din banda **Ajutor**.



Instrucțiunile de scanare de mai jos se referă la programul PaperPort™ 14SE. Pentru alte aplicații Windows, acești pași sunt similari. PaperPort™ 14SE este compatibil atât cu driverele TWAIN, cât și cu cele WIA; driverul TWAIN (recomandat) este folosit în etapele care urmează.

1. Încărcați documentul.
2. Porniți PaperPort™ 14SE.
Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Windows 11
Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
 - Windows 10
Faceți clic pe  > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
3. Faceți clic pe meniul **Desktop**, apoi faceți clic pe **Setări scanare** în banda **Desktop**.
Panoul **Scanare sau obținere fotografie** apare în partea stângă a ecranului.
4. Faceți clic pe **Selectare**.
5. Din lista de scanere disponibile, selectați modelul dumneavoastră cu **TWAIN: TW** în nume.
6. Faceți clic pe **OK**.
7. Bifați caseta de selectare **Display scanner dialog box (Afișare casetă de dialog scanner)** din panoul **Scanare sau obținere fotografie**.
8. Faceți clic pe **Scanare**.
Se afișează caseta de dialog pentru configurarea scannerului.



9. Dacă este necesar, ajustați setările în caseta de dialog Configurare scanner.
10. Faceți clic pe lista derulantă **Dimensiune document** și selectați dimensiunea documentului.



Pentru a scana ambele fețe ale documentului (MFC-L8390CDW):
Scanarea față-verso automată este disponibilă numai dacă folosiți unitatea ADF.
Nu puteți folosi PreScan pentru a previzualiza o imagine scanată.

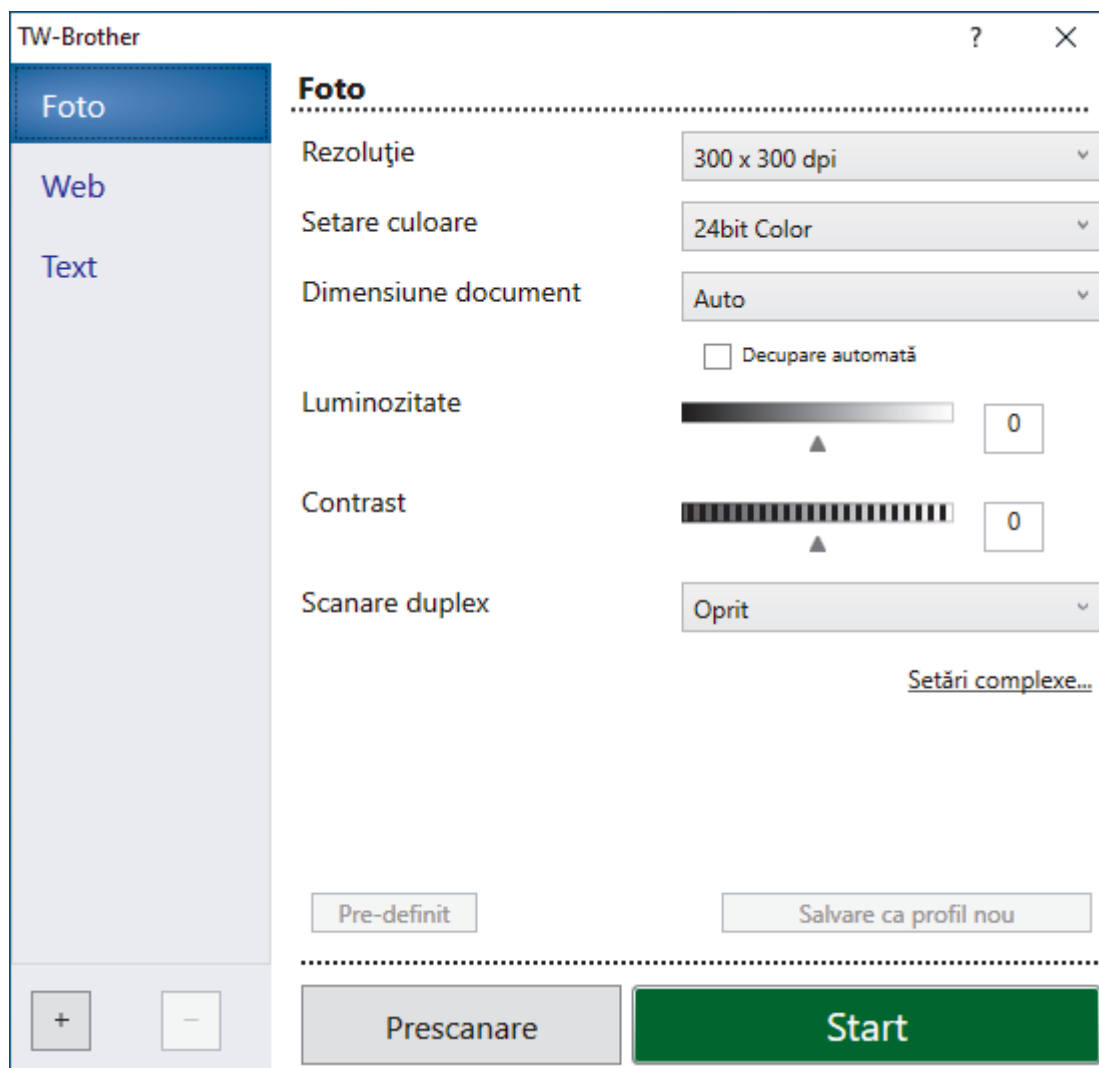
11. Faceți clic pe **Prescanare** pentru a previzualiza imaginea și pentru a decupa segmentele nedorite înainte de scanare.
12. Faceți clic pe **Start**.
Aparatul începe să scaneze.



Informații similare

- [Scanarea de la computer \(Windows\)](#)
 - [Setările driverului TWAIN \(Windows\)](#)

Setările driverului TWAIN (Windows)



- Rețineți faptul că numele elementelor și valorile atribuite variază în funcție de aparat.
- Opțiunea **Contrast** este disponibilă numai atunci când se selectează opțiunile **Gri (Eroare difuzie)**, **Gri real** sau **24bit Color** din setările **Setare culoare**.

1. Scanare

Selecționați opțiunea **Foto**, **Web** sau **Text** în funcție de tipul de document pe care doriți să-l scanați.

| Scanare (Tip imagine) | | Rezoluție | Definirea setărilor pentru culoare |
|-----------------------|--|---------------|------------------------------------|
| Foto | Se folosește pentru scanarea imaginilor foto. | 300 x 300 dpi | 24bit Color |
| Web | Se folosește pentru atașarea imaginii scanate la paginile web. | 100 x 100 dpi | 24bit Color |
| Text | Se folosește pentru scanarea documentelor text. | 200 x 200 dpi | Alb & Negru |

2. Rezoluție

Selecționați o rezoluție de scanare din lista derulantă **Rezoluție**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timp de transfer, dar produc o imagine scanată superioară.

3. Setare culoare

Selectați dintr-o gamă de adâncimi de scanare a culorii.

- **Alb & Negru**

Se folosește pentru imagini text sau grafică alb-negru.

- **Gri (Eroare difuzie)**

Se folosește pentru imagini foto sau grafice. (Difuziune eroare este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea aspectul de gri.)

- **Gri real**

Se folosește pentru imagini foto sau grafice. Acest mod este mai precis deoarece folosește până la 256 de nuanțe de gri.

- **24bit Color**

Folosită pentru a crea o imagine cu cea mai fidelă reproducere a culorilor. Acest mod utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru scanarea imaginii, dar necesită cea mai mare cantitate de memorie și cel mai mare timp de transfer.

4. Dimensiune document

Selectați dimensiunea exactă a documentului dintr-o selecție de dimensiuni de scanare predefinite.

Dacă selectați **Definit**, pe ecran va fi afișată caseta de dialog **Dimensiune document personalizat** și puteți specifica dimensiunea documentului.

5. Decupare automată (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

Scanați mai multe documente așezate pe fereastra de sticlă a scannerului. Aparatul va scana fiecare document și va crea fișiere separate sau un singur fișier cu mai multe pagini.

6. Luminozitate

Definiți nivelul de luminozitate trăgând cursorul spre dreapta sau spre stânga pentru a mări, respectiv micșora luminozitatea imaginii. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, definiți un nivel mai scăzut de luminozitate și scanați documentul din nou. Dacă imaginea este prea întunecată, setați un nivel de luminozitate mai ridicat și scanați documentul din nou. De asemenea, puteți introduce o valoare în acest câmp pentru a defini nivelul luminozității.

7. Contrast

Măriți sau micșorați nivelul contrastului prin deplasarea cursorului către dreapta sau stânga. O creștere a acestei valori accentuează zonele întunecate și luminoase ale imaginii, iar o scădere evidențiază mai mult detaliile din zonele gri. De asemenea, puteți tasta o valoare în acest câmp pentru a defini nivelul contrastului.

8. Scanare duplex (MFC-L8390CDW)

Scanați ambele fețe ale documentului. La utilizarea caracteristicii Scanare față-verso automată, trebuie să selectați opțiunea **Aliniere margine lungă** sau **Aliniere margine scurtă** din lista derulantă **Scanare duplex**, astfel încât, atunci când întoarceți paginile, acestea să fie orientate conform preferințelor dumneavoastră.

9. Setări complexe

Configurați setările avansate făcând clic pe butonul **Setări complexe** în caseta de dialog cu setările de scanare.

- **Corectare document**

- **Corecție automată înclinare**

Configurați aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului pe măsură ce paginile sunt scanate.

- **Detectare final pagină (ADF)**

Detectează sfârșitul paginii și ajustează automat dimensiunea unei pagini atunci când lungimea documentului scanat din ADF este mai mică decât dimensiunea selectată a documentului.

- **Setări margini**

Ajustați marginile documentului.

- **Rotire imagine**

Rotiți imaginea scanată.

- **Umplere cu culoare**

Umpleți marginile de pe cele 4 laturi ale imaginii scanate folosind culoarea și intervalul selectate.

- **Omitere pagină albă**
Eliminați paginile albe ale documentului din rezultatele scanării.
- **Calitate imagine**
 - **Procesare fundal**
 - **Eliminare interferențe/Șablon**
Preveniți scurgerile.
 - **Eliminare culoare de fundal**
Eliminați culoarea de bază din documente pentru ca datele scanate să fie mai lizibile.
 - **Pipetă culoare**
Selectați o culoare care va fi eliminată din imaginea scanată.
 - **Evidențiere margini**
Creșteți claritatea caracterelor din original.
 - **Reducere zgomot**
Folosind această selecție, îmbunătățiți calitatea imaginilor scanate. Opțiunea **Reducere zgomot** este disponibilă la selectarea opțiunii **24bit Color** și a rezoluției de scanare **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** sau **600 x 600 dpi**.
- **Calitate imagine alb-negru**
 - **Corectare caractere**
 - **Corectare caractere neclare**
Corectați caracterele rupte sau incomplete din original pentru a fi citite mai ușor.
 - **Formatare cu caractere aldine**
Evidențiați caracterele originalului, acestea fiind îngroșate.
 - **Inversare B&W (alb-negru)**
Inversați negrul și albul într-o imagine monocromă.
- **Control alimentare**
 - **Format pagină** (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/
MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
Selectați aspectul.
 - **Scanare continuă**
Selectați această opțiune pentru a scana mai multe pagini. După ce o pagină este scanată, selectați dacă doriți să continuați sau să finalizați scanarea.



Informații similare

- [Scanarea utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows](#)
-

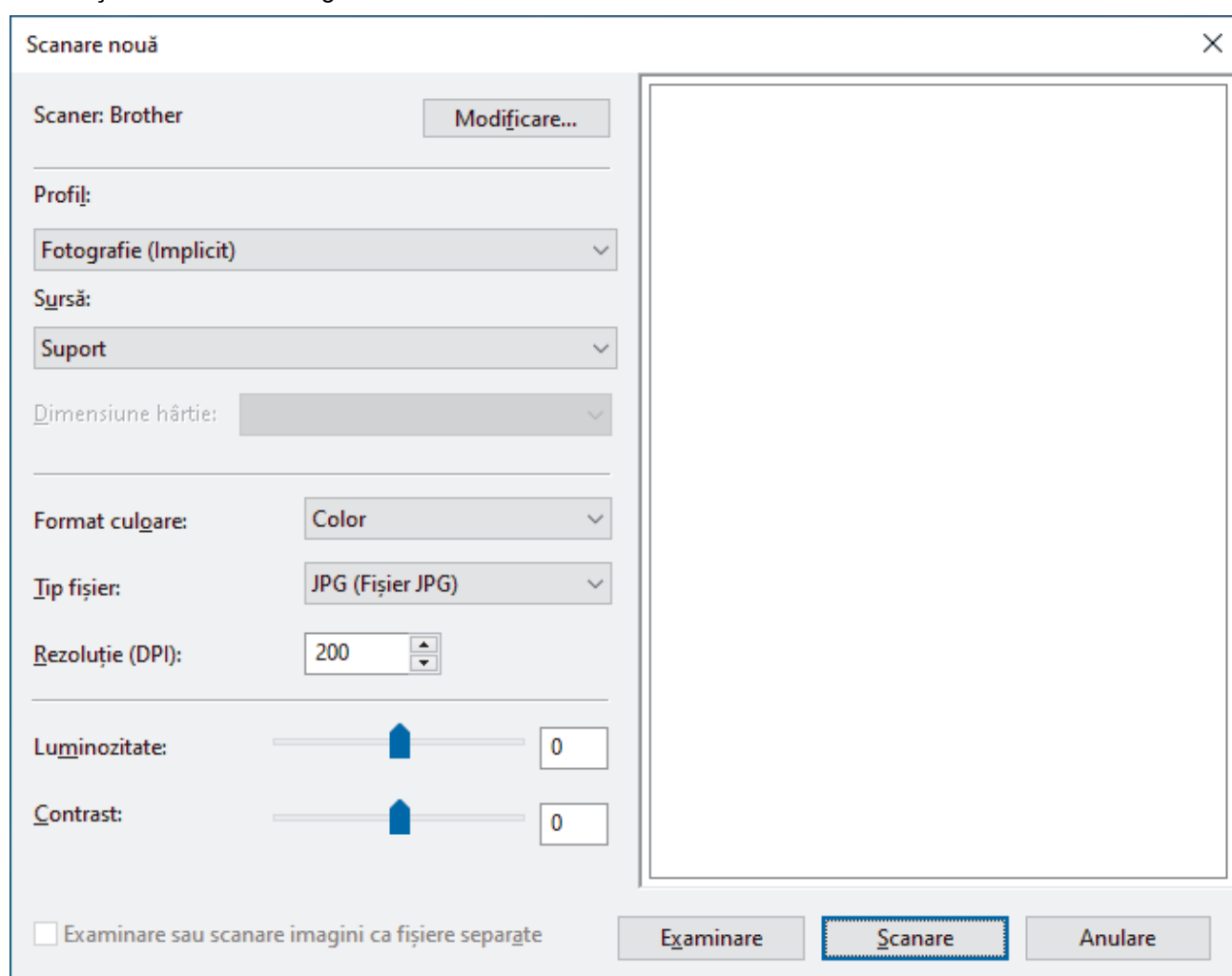
Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare

Aplicația Fax și Scanare Windows este o altă opțiune pe care o puteți utiliza pentru scanare.

- Windows Fax și Scanare utilizează driverul de scanare WIA.
- Dacă doriți să decupați o porțiune dintr-o pagină după pre-scanarea unui document, trebuie să scanați folosind fereastra de sticlă a scannerului (denumită și suprafață plană).

1. Încărcați documentul.
2. Lansați aplicația Windows Fax și Scanare.
3. Faceți clic pe **Fișier > Nou > Scanare**.
4. Selectați scannerul pe care doriți să-l utilizați.
5. Faceți clic pe **OK**.

Este afișată caseta de dialog **Scanare nouă**.



6. Dacă este necesar, modificați setările în caseta de dialog.
Rezoluția scannerului poate fi setată la maxim 1200 dpi. Dacă doriți să scanați la rezoluții mai mari, utilizați programul software **Utilitar scanner** din **Brother Utilities**.
Dacă aparatul deține funcția de scanare față-verso și doriți să scanați ambele fețe ale documentului, selectați **Feeder (Scanare pe ambele părți)** din lista derulantă Sursă
7. Faceți clic pe **Scanare**.
Aparatul începe să scaneze documentul.



Informații similare

- [Scanarea de la computer \(Windows\)](#)
- [Setările driverului WIA \(Windows\)](#)

Setările driverului WIA (Windows)

Scanare nouă

Scanner: Brother Modificare...

Profil:
Fotografie (Implicit) ▾

Sursă:
Suport ▾

Dimensiune hârtie: ▾

Format culoare: Color ▾

Tip fișier: JPG (Fișier JPG) ▾

Rezoluție (DPI): 200

Luminozitate: 0

Contrast: 0

Examinare sau scanare imagini ca fișiere separate

Examinare Scanare Anulare

Profil

Selectați din lista derulantă **Profil** profilul de scanare pe care doriți să îl utilizați.

Sursă

Selectați **Suport**, **Feeder (Scanare pe o parte)** sau **Feeder (Scanare pe ambele părți)** din lista derulantă.

Dimensiune hârtie

Opțiunea **Dimensiune hârtie** este disponibilă dacă selectați opțiunea **Feeder (Scanare pe o parte)** sau **Feeder (Scanare pe ambele părți)** din lista derulantă **Sursă**.

Format culoare

Selectați un format de culoare pentru scanare din lista derulantă **Format culoare**.

Tip fișier

Selectați un format de fișier din **Tip fișier** lista derulantă.

Rezoluție (DPI)

Definiți o rezoluție de scanare în câmpul **Rezoluție (DPI)**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timp de transfer, dar produc o imagine scanată superioară.

Luminozitate

Definiți nivelul de luminozitate trăgând cursorul spre dreapta sau spre stânga pentru a mări, respectiv micșora luminozitatea imaginii. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel de luminozitate mai scăzut

și scanați documentul din nou. Dacă imaginea este prea întunecată, setați un nivel de luminozitate mai ridicat și scanați documentul din nou. De asemenea, puteți introduce în acest câmp o valoare pentru a defini nivelul luminozității.

Contrast

Măriți sau micșorați nivelul contrastului prin deplasarea cursorului către dreapta sau stânga. O creștere a acestei valori accentuează zonele întunecate și luminoase ale imaginii, iar o scădere evidențiază mai mult detaliile din zonele gri. De asemenea, puteți tasta o valoare în acest câmp pentru a defini nivelul contrastului.



Informații similare

- [Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare](#)

Scanarea de la computer (Mac)

- [Scanarea folosind Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Scanarea utilizând AirPrint \(macOS\)](#)

Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web

- [Configurați denumirea fișierului scanat utilizând Web Based Management](#)
- [Scanarea raportului pe e-mail al activității de scanare utilizând Web Based Management](#)

Configurați denumirea fișierului scanat utilizând Web Based Management

Configurați o denumire de fișier pentru datele scanate utilizând Web Based Management.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare)** > **Scan File Name (Scanare nume fișier)**.



Dacă bara de navigare din stânga nu este vizibilă, începeți navigarea din ☰.

5. Selectați opțiunea **File Name Style (Stil nume fișier)** din lista derulantă.
6. Dacă ați ales opțiunea de a include data în câmpul **File Name Style (Stil nume fișier)**, selectați formatul din lista derulantă.
7. În câmpul **Time (Oră)**, selectați **On (Pornit)** pentru a include informațiile despre oră în denumirea fișierului.
8. În câmpul **Counter (Contor)**, selectați **Continuous (Continuu)** sau **Reset after each job (Resetare după fiecare sarcină)**.



Când selectați **Reset after each job (Resetare după fiecare sarcină)**, denumirile fișierelor se pot duplica.

9. Dacă doriți să creați un prefix pentru denumirea de fișier definită de utilizator, tastați o denumire de fișier în câmpurile definite de utilizator din fiecare funcție de scanare.



Nu folosiți următoarele caractere: ?, /, \, *

10. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Scanarea raportului pe e-mail al activității de scanare utilizând Web Based Management

La scanarea unui document, aparatul va trimite automat pe e-mail un raport al activității de scanare la adresa de e-mail înregistrată.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Scan (Scanare)** > **Scan Job e-mail report (Raport e-mail job de scanare)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. În câmpul **Administrator Address (Adresă administrator)**, introduceți adresa de e-mail.
6. Pentru funcțiile de scanare dorite, selectați **On (Pornit)** pentru a trimite prin e-mail un raport privind activitatea de scanare.
7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Copiere

- Copierea pe o singură față a hârtiei (copiere o față)
- Copierea pe ambele fețe ale hârtiei (copierea față-verso)
- Mărirea sau micșorarea imaginilor copiate
- Realizarea copiilor N în 1 cu ajutorul funcției Așezare în pagină
- Sortarea copiilor
- Copierea unui card de identitate
- Opțiuni copiere

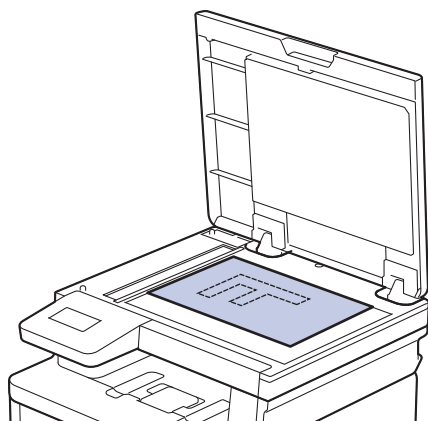
Copierea pe o singură față a hârtiei (copiere o față)

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/
MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Asigurați-vă că ați încărcat hârtia cu formatul corect în tava de hârtie.
2. Așezați documentul cu *fața în jos* pe fereastra de sticlă a scannerului.



3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.

Ecranul LCD afișează:

| | |
|-----------|----------|
| Nesort | Copii:01 |
| 100% ■■■■ | Auto |

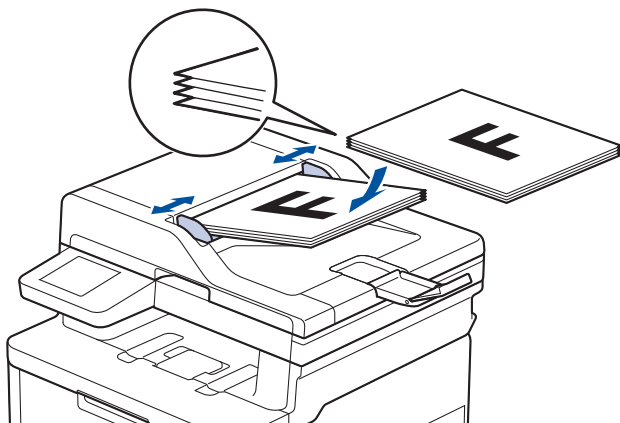
4. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

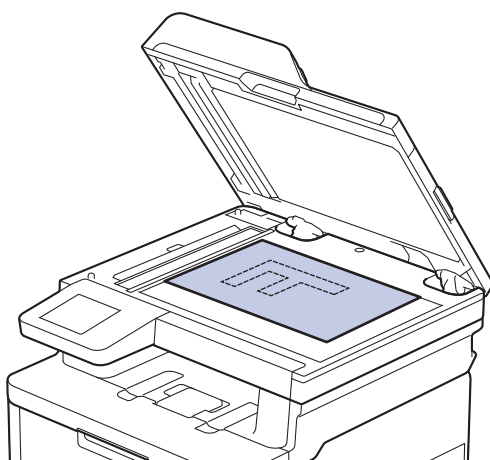
1. Asigurați-vă că ați încărcat hârtia cu formatul corect în tava de hârtie.

2. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:

- Așezați documentul cu *fața în sus* în unitatea ADF.
(În cazul în care copiați mai multe pagini, recomandăm utilizarea ADF.)



- Așezați documentul cu *fața în jos* pe fereastra de sticlă a scannerului.

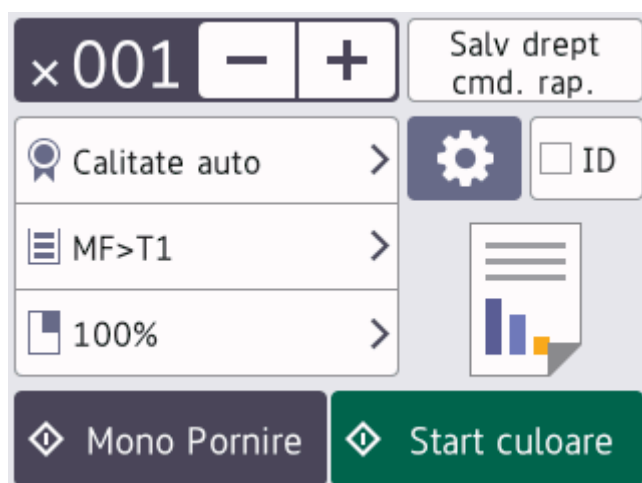


NOTĂ

Pentru documente importante sau fragile, folosiți fereastra de sticlă a scannerului aparatului.

3. Apăsați pe  [Copiere].






Ecranul LCD afișează:



4. Modificați setările de copiere, dacă este necesar.

- **x001** (Număr de copii)




Introduceți numărul de copii folosind unul din următoarele moduri:

-
- Apăsați pe  sau  pe ecranul LCD.
 - Apăsați pe  pentru a afișa o tastatură numerică pe LCD și pentru a introduce numărul de copii. Apăsați pe [OK].
 -  [Opțiuni]
Apăsați pe  pentru a modifica setările de copiere folosite numai pentru următoarea copie.
 - Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
 - După ce ați terminat de selectat noile opțiuni, le puteți salva apăsând pe butonul [Salv drept cmd. rap.].



Setări curente

Apăsați pe următoarea zonă de afișare pentru a modifica aceste setări numai pentru următoarea copie. Pictograma afișată diferă în funcție de model.

-  [Calitate]
-  [Utiliz. tavă]
-  [Mărire/Micșorare]

5. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].



Pentru a opri copierea, apăsați pe .



Informații similare

- [Copiere](#)
-

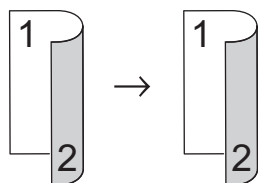
Copierea pe ambele fețe ale hârtiei (copierea față-verso)

Reduceți cantitatea de hârtie folosită prin copierea pe ambele fețe ale hârtiei.

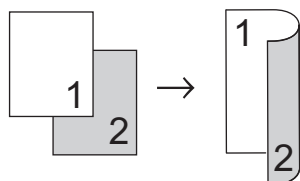
- Trebuie să alegeți un aspect de copiere față-verso dintre următoarele opțiuni înainte de a putea începe copierea față-verso.
- Aspectul documentului original determină aspectul de copiere față-verso pe care ar trebui să-l alegeți.
- (Pentru modelele ADF) Pentru documente importante sau fragile, folosiți fereastra de sticlă a scannerului aparatului.
- (Pentru modelele ADF) Pentru a utiliza caracteristica de copiere față-verso automată, trebuie să încărcați documentul în ADF.
- Când efectuați manual copii față-verso ale unui document față-verso, utilizați fereastra de sticlă a scannerului.
- (Pentru modelele care nu au manetă pe tava de imprimare față-verso) Selectați formatul de hârtie A4 dacă utilizați opțiunea de copiere față-verso.

Tip portret

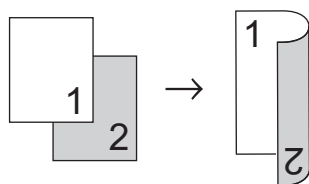
Din față-verso în față-verso



Din 1 față în față-verso întoarsă pe lungime

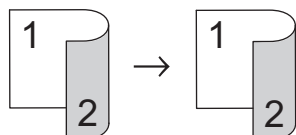


Din 1 față în față-verso întoarsă pe lățime

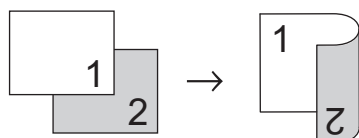


Tip peisaj

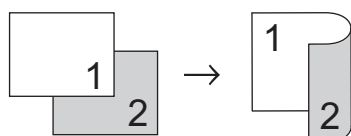
Din față-verso în față-verso



Din 1 față în față-verso întoarsă pe lungime



Din 1 față în față-verso întoarsă pe lățime



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/
MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW



1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
3. Apăsați pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Față-verso] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa [Aranjare Lg] sau [Aranjare Sc] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Selectați Răsturnare pe marginea lungă sau Răsturnare pe marginea scurtă și apoi apăsați pe **OK**.
7. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa [2f⇒ 2f] sau [1față ⇒ faț-ver] și apoi apăsați pe **OK**.
8. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
Dacă utilizați fereastra de sticlă a scannerului, treceți la pasul următor.
9. După ce aparatul scanează pagina, așezați următoarea pagină pe sticla scannerului și apoi apăsați ▲ pentru a selecta opțiunea [Da].
10. După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Nu].

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.

NOTĂ

- (Pentru MFC-L8390CDW) Încărcați documentul față-verso în ADF. Dacă utilizați sticla scannerului pentru documentul față-verso, selectați opțiunea [1 față⇒2 fețe].
- (Pentru DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/
MFC-L8340CDW) Așezați documentul față-verso pe sticla scannerului.

2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Copiere duplex].
5. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a realiza copii față-verso ale unui document față-verso, apăsați pe [2 fețe⇒2 fețe].
 - Pentru a efectua copii față-verso ale unui document cu 1 față, urmați acești pași:
 - a. Pentru a modifica opțiunile de aspect, apăsați pe [Aspect], apoi apăsați pe [Pliere latură lungă] sau [Pliere latură scurtă].
 - b. Apăsați pe [1 față⇒2 fețe].

NOTĂ

(Pentru DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/
MFC-L8340CDW) Dacă selectați opțiunea [2 fețe⇒2 fețe], nu veți putea folosi unitatea ADF.
Utilizarea sticlei scannerului.

6. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
7. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].
Dacă ați pus documentul în ADF, aparatul scanează paginile și începe imprimarea.

8. **Dacă utilizați fereastra de sticlă a scannerului, repetați următorii pași pentru fiecare pagină a documentului:**



Pentru un document față-verso, întoarceți pagina de-a lungul marginii lungi pentru a scana cealaltă față.

- Așezați pagina următoare pe sticla scannerului, apoi apăsați pe [Continuare] pentru a scana pagina.
- După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe [Terminare].

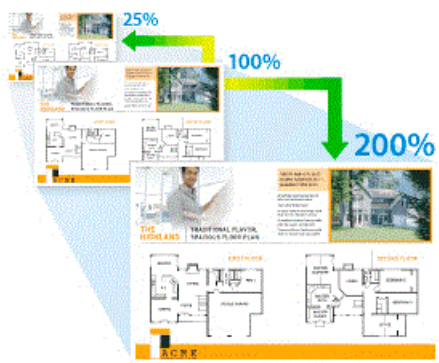


Informații similare

- [Copiere](#)
-

Mărirea sau micșorarea imaginilor copiate

Selecționați un raport de mărire sau de micșorare pentru redimensionarea datelor copiate.






>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/
MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
3. Apăsați pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Mărire/Micș.] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită. Apăsați pe **OK**.
6. Urmați indicațiile de mai jos:
 - Dacă selecționați [Mărire] sau [Micșorare], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta raportul de mărire sau de micșorare pe care doriți să îl utilizați. Apăsați pe **OK**.
 - Dacă selecționați [Uzual (25-400%)], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce un raport de mărire sau de micșorare cuprins între [25%] și [400%] și apoi apăsați pe **OK**.
 - Dacă selecționați [100%], treceți la pasul următor.
7. Când ați terminat, apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Mărire/Micșorare].
5. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunile disponibile și apoi apăsați pe opțiunea dorită.
6. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă selecționați [Mărire] sau [Micșorare], apăsați pe raportul de mărire sau de micșorare pe care doriți să-l utilizați.
 - Dacă ați selectat [Uzual (25-400%)], apăsați pe  (backspace) pentru a șterge procentul afișat sau apăsați pe ◀ pentru a deplasa cursorul, apoi introduceți un raport de mărire sau de micșorare cuprins între [25] și [400].
Apăsați pe [OK].

-
- Dacă ați selectat [100%], treceți la pasul următor.
7. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
 8. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].



Informații similare

- [Copiere](#)
-

Realizarea copiilor N în 1 cu ajutorul funcției Așezare în pagină

Funcția de copiere N în 1 economisește hârtie prin copierea a două sau a patru pagini ale documentului pe o singură pagină a copiei.





>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW



>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
3. Apăsați pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Așezare în pag] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Oprit(1 în 1)], [2 în 1 (P)], [2 în 1 (L)], [4 în 1 (P)] sau [4 în 1 (L)] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
7. După ce aparatul scanează pagina, așezați următoarea pagină pe sticla scannerului și apoi apăsați ▲ pentru a selecta opțiunea [Da].
8. După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Nu].

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Așezare în pagină].
5. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunile și apoi apăsați pe opțiunea dorită.

| Opțiune | Descriere |
|----------------|---|
| 2în1 (portret) |  |
| 2în1 (Peisaj) |  |

| Opțiune | Descriere |
|----------------|---|
| 4în1 (Portret) |  |
| 4în1 (Peisaj) |  |

6. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
7. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].
Dacă ați pus documentul în ADF, aparatul scanează paginile și începe imprimarea.
8. **Dacă utilizați fereastra de sticlă a scannerului, repetați următorii pași pentru fiecare pagină a documentului:**
 - Așezați pagina următoare pe sticla scannerului, apoi apăsați pe [Continuare] pentru a scana pagina.
 - După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe [Terminare].



Informații similare

- [Copiere](#)

Sortarea copiilor

Sortați copii multiple. Paginile vor fi stivuite în ordinea în care sunt alimentate, respectiv: 1, 2, 3, etc.



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
3. Apăsați pe **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Stivuire/Sort.] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Sort.] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
Dacă utilizați fereastra de sticlă a scannerului, treceți la pasul următor.
7. După ce aparatul scanează pagina, așezați următoarea pagină pe sticla scannerului și apoi apăsați ▲ pentru a selecta opțiunea [Da].
8. După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Nu].

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Stivuire/Sort.] > [Sort.].
5. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
6. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].
Dacă ați pus documentul în ADF, aparatul scanează paginile și începe imprimarea.
7. **Dacă utilizați fereastra de sticlă a scannerului, repetați următorii pași pentru fiecare pagină a documentului:**
 - Așezați pagina următoare pe sticla scannerului, apoi apăsați pe [Continuare] pentru a scana pagina.
 - După scanarea tuturor paginilor, apăsați pe [Terminare].

Informații similare

- [Copiere](#)

Copierea unui card de identitate



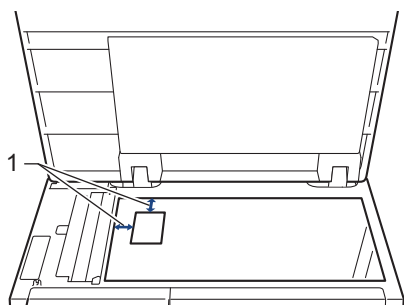
Puteți copia un act de identitate numai în măsura în care acest lucru este permis de legislația aplicabilă. Mai multe informații detaliate ►► *Ghid de siguranța produsului*

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

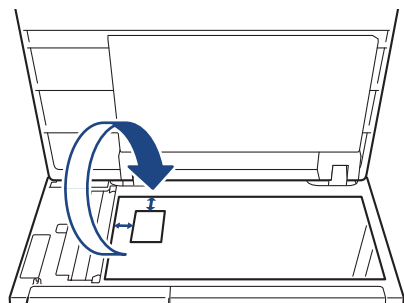
>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Așezați un act de identitate *cu fața în jos*, lângă colțul din stânga sus al sticlei scannerului.

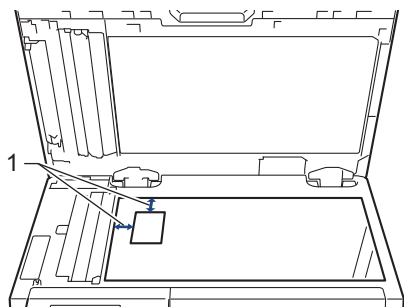


- 1: Distanță 4,0 mm sau mai mare (sus, stânga)
2. Apăsați pe **2 in 1 (ID) Copy (Copiere 2 în 1 (ID))**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a introduce numărul de copii dorit.
4. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul scanează o față a actului de identitate.
5. După ce aparatul a scanat prima față, întoarceți actul de identitate.




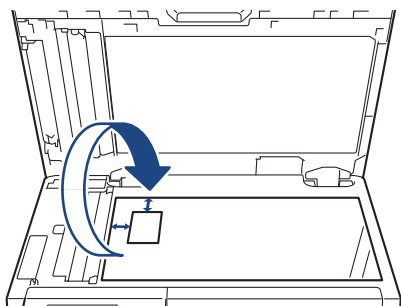
6. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)** pentru a scana cealaltă față.

1. Așezați actul de identitate *cu fața în jos*, lângă colțul din stânga sus al sticlei scannerului.



1: Distanță 4,0 mm sau mai mare (sus, stânga)

2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Apăsați pe [ID].
4. Introduceți numărul de copii.
5. Apăsați [Start culoare] sau [Mono Pornire].
Aparatul scanează o față a actului de identitate.
6. După ce aparatul a scanat prima față, întoarceți actul de identitate.



7. Apăsați pe [Continuare] pentru a scana cealaltă față.



Informații similare

- [Copiere](#)

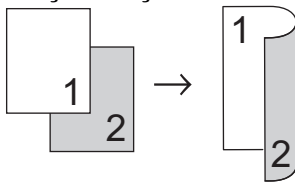
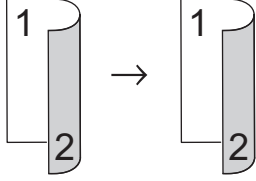
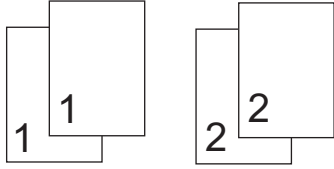
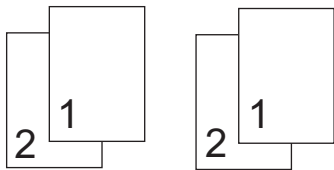
Opțiuni copiere

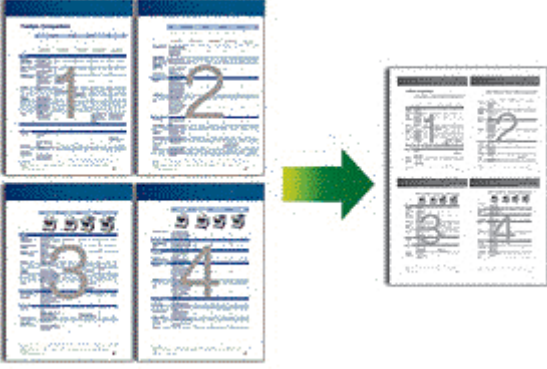
>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

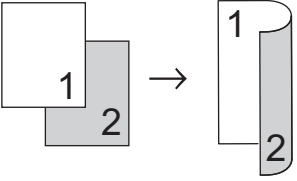
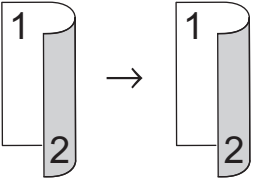
Pentru modificarea setărilor de copiere, apăsați pe butonul **Options (Opțiuni)** sau **Copy/Scan Options (Opțiuni copiere/scanare)**.

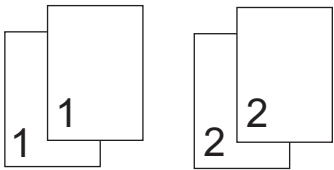
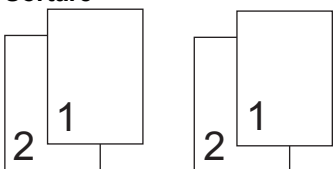
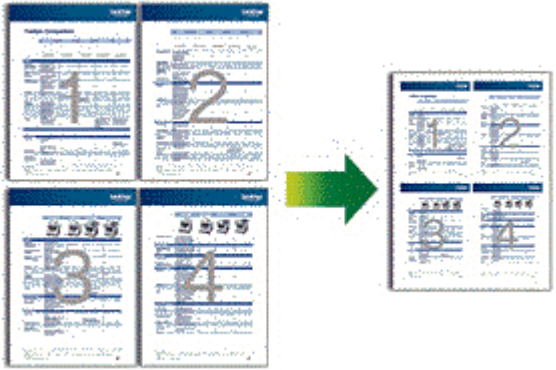
| Selecții meniu | Opțiuni | |
|---|--|---|
| Calitate | Selectați calitatea copiei pentru tipul dvs. de document. | |
| Mărire/Micș. | 100% | - |
| | Mărire | Selectați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | Micșorare | Selectați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | Uzual (25-400%) | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| Densitate | Măriți densitatea pentru a face textul mai întunecat. Micșorați densitatea pentru a face textul mai deschis. | |
| Elim. cl. fundal | Selectați pentru a elimina culoarea de fundal a documentului la copiere. | |
| Față-verso (disponibil numai pentru anumite modele) | Selectați această opțiune pentru a copia pe ambele fețe ale hârtiei. 1 față → Față-verso  2 față → Față-verso  | |
| Contrast | Măriți contrastul pentru a face o imagine mai clară. Micșorați contrastul pentru a face o imagine mai estompată. | |
| Stivuire/Sort. | Selectați această opțiune pentru a stivui sau sorta copii multiple. Stivuire  Sortare  | |

| Selecții meniu | Opțiuni |
|----------------|---|
| Așezare în pag | Realizați N în 1 copii. 4 în 1  |
| Autocor. incl. | Configurați aparatul astfel încât acesta să corecteze automat copiile înclinate. |
| Ajust.cul. | Modificați setarea implicită pentru saturația culorii. |

**DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/
MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW**

Pentru a modifica setările de copiere, apăsați pe  [Opțiuni].

| Selecții meniu | Opțiuni | |
|---|--|---|
| Calitate | Selectați calitatea copiei pentru tipul dvs. de document. | |
| Utiliz. tavă (MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Selectați o tavă de hârtie pentru copia următoare. | |
| Mărire/Micșorare | 100% | - |
| | Mărire | Selectați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | Micșorare | Selectați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | Uzual (25-400%) | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| Densitate | Măriți densitatea pentru a face textul mai întunecat. Micșorați densitatea pentru a face textul mai deschis. | |
| Eliminare culoare de fond | Selectați pentru a elimina culoarea de fundal a documentului la copiere. | |
| Copiere duplex | Selectați această opțiune pentru a copia pe ambele fețe ale hârtiei. 1 față → Față-verso  2 față → Față-verso  Opțiunile disponibile variază în funcție de model. | |
| Aspect pag.copiere 2 fețe | Selectați legarea pe muchia lungă sau pe muchia scurtă. | |

| Selecții meniu | Opțiuni |
|------------------------------------|---|
| (disponibil pentru anumite setări) | |
| Contrast | Măriți contrastul pentru a face o imagine mai clară. Micșorați contrastul pentru a face o imagine mai estompată. |
| Stivuire/Sort. | <p>Selectați această opțiune pentru a stivui sau sorta copii multiple.</p> <p>Stivuire</p>  <p>Sortare</p>  |
| Așezare în pagină | <p>Realizați N în 1 copii.</p> <p>4 în 1</p>  |
| Autocor. incl. | Configurați aparatul astfel încât acesta să corecteze automat copiile înclinate. |
| Ajust.cul. | Modificați setarea implicită pentru saturația culorii. |

✓ Informații similare

- Copiere

Fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Trimiterea unui fax
- Recepționarea unui fax
- Operații de voce și numere de fax
- Servicii de telefonie și dispozitive externe
- Rapoarte fax
- PC-FAX

Trimiterea unui fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

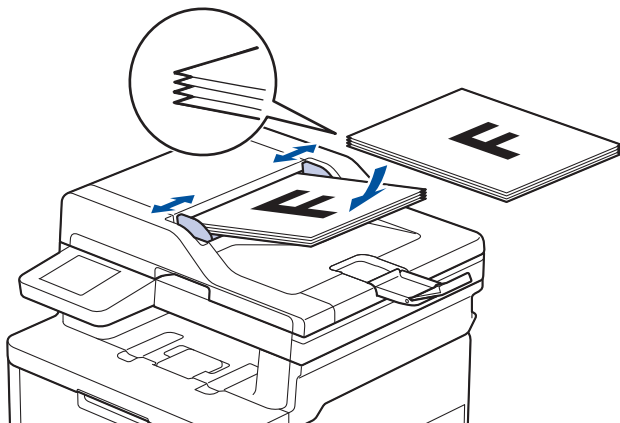
- Trimiterea unui fax
- Trimiterea unui fax față verso de pe unitatea ADF
- Trimiterea manuală a unui fax
- Trimiterea unui fax la sfârșitul convorbirii
- Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari (difuzare)
- Trimiterea unui fax în timp real
- Trimiterea unui fax la o anumită oră (fax amânat)
- Adăugarea unei pagini de introducere la fax
- Anularea unui fax în curs de trimitere
- Verificarea și anularea unui fax în așteptare
- Opțiuni de fax

Trimiterea unui fax

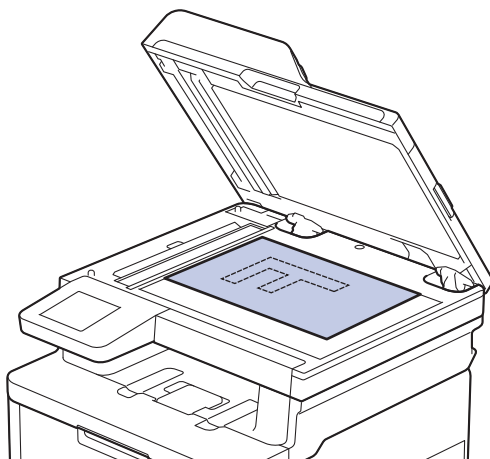
Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:

- Așezați documentul cu *fața în sus* în unitatea ADF.
(În cazul în care trimiteți prin fax mai multe pagini, recomandăm utilizarea ADF.)




- Așezați documentul cu *fața în jos* pe fereastra de sticlă a scannerului.



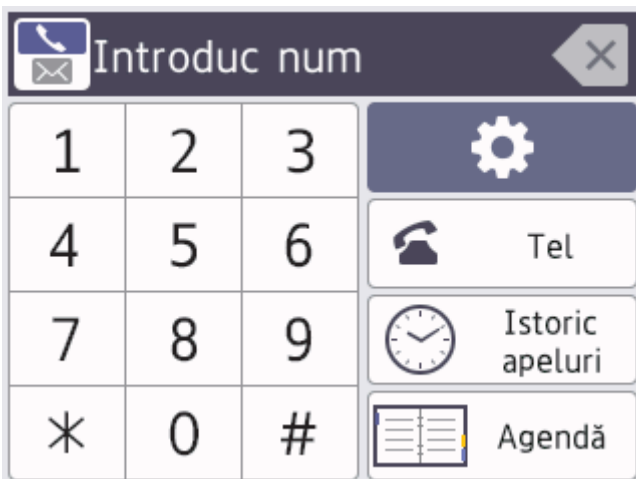
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].


3. Introduceți numărul de fax.

- **Utilizând tastatura numerică**
Apăsați pe cifre pentru a introduce numărul de fax.



- **Utilizarea agendei de adrese**

Apăsați pe  [Agendă] și apoi efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa numărul dorit și apoi apăsați pe acesta.
- Apăsați pe  [Căutare:] și apoi introduceți numele sau litera cu care începe numele respectiv și apăsați pe [OK]. Apăsați pe numele pe care doriți să îl formați.

Când ați terminat, apăsați pe [Aplicare].

- **Utilizarea istoricului de apeluri**

Apăsați pe  [Ist. apeluri] și apăsați apoi pe opțiunea [Apel Trimis].

Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa numărul de fax dorit și apoi apăsați pe acesta.



Pentru a trimite un fax, apăsați pe [Aplicare].

4. Apăsați pe [Pornire fax]

Aparatul scanează și trimite documentul.

Dacă ați așezat un document pe sticla scannerului, urmați instrucțiunile din tabel.

| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| Da | Pentru a scana pagina următoare, apăsați pe opțiunea Da și apoi așezați pagina următoare pe sticla scannerului. Apăsați pe OK pentru a scana pagina. |
| Nu | După ce ați scanat ultima pagină, apăsați pe opțiunea Nu. Aparatul trimite documentul. |

Pentru a opri trimiterea de faxuri, apăsați pe  și apoi pe .

Atunci când ecranul LCD afișează [Anul. Comanda?], apăsați pe [Da].


Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)


Trimiterea unui fax față verso de pe unitatea ADF


Modele înrudite: MFC-L8390CDW

Trebuie să selectați un format de scanare față verso înainte de a trimite un fax față verso. Selectați fie opțiunea Margine lungă, fie opțiunea Margine scurtă, în funcție de formatul documentului.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Fax pe 2 fețe].
4. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
 - Dacă documentul este întors pe lungime, apăsați pe opțiunea [Scanare 2 fețe: Latură lungă].
 - Dacă documentul este întors pe lățime, apăsați pe opțiunea [Scanare 2 fețe: Latură scurtă].
5. Apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
6. Introduceți numărul de fax.
7. Apăsați pe [Pornire fax].




Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)


Trimiterea manuală a unui fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Transmisia manuală vă permite să auziți formarea numărului, faxul care sună și tonul de recepție a faxurilor în timp ce trimiteți un fax.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Ridicați din furcă receptorul telefonului extern.
4. Formați numărul de fax pe care doriți să îl apelați.
5. Dacă ați auzit tonul de fax, apăsați pe [Pornire fax].
Dacă utilizați sticla scannerului, apăsați pe [Trimis].
6. Așezați receptorul telefonului extern în furcă.



Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)

Trimiterea unui fax la sfârșitul convorbirii

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

La sfârșitul convorbirii puteți trimite un fax interlocutorului înainte de a închide telefonul.

1. Cereți-i destinatarului să aștepte tonurile de fax (semnale sonore) și apoi să apese pe butonul Start înainte de a închide telefonul.
2. Încărcați documentul.
3. Apăsați pe [Pornire fax]
Dacă utilizați sticla scannerului, apăsați pe [Trimis].
4. Înlocuiți receptorul.



Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)

Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari (difuzare)


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați funcția de difuzare pentru a trimite același fax la mai multe numere de fax în același timp.


- Aceeași listă de transmisie poate include grupuri, numere din agendă și până la 50 de numere formate manual.
- Numerele din agendă trebuie să fie salvate în memoria aparatului înainte ca acestea să poată fi utilizate într-o difuzare.
- Și numerele de grup trebuie stocate în memoria aparatului înainte de a putea fi utilizate într-o difuzare. Pentru o formare ușoară a numărului, numerele din grup includ mai multe numere salvate în agendă.




Dacă nu ați utilizat niciunul dintre numerele din agenda de adrese pentru grupuri, puteți trimite faxuri către numărul maxim de locații acceptate de aparatul dumneavoastră. Pentru informații despre locațiile de transmisie >> *Informații similare: Specificații*

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].




Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Transmitere].
4. Apăsați pe [Adăugare număr].

Puteți adăuga numere în lista de difuzare urmând instrucțiunile de mai jos:

- Apăsați pe [Adăugare număr] și introduceți un număr folosind ecranul LCD. Apăsați pe [OK].




Dacă doriți să efectuați o difuzare utilizând o adresă de e-mail, apăsați pe , introduceți adresa de e-mail și apăsați pe [OK].

(La anumite modele, trebuie să descărcați Internet Fax pentru a utiliza funcția Internet Fax și funcția Scanare către server de e-mail.)

- Apăsați pe [Adăugare din agendă]. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul pe care doriți să-l adăugați în lista de difuzare. Bifați casetele de selectare ale listei de difuzare. După ce ați selectat toate numerele dorite, apăsați pe [OK].
 - Apăsați pe [Căutare în agendă]. Apăsați pe nume și apăsați pe [OK]. Apăsați pe numele sau litera cu care începe numele respectiv și apoi apăsați pe numărul pe care doriți să îl adăugați.
5. Când ați terminat, apăsați pe [OK].
 6. Apăsați pe [Pornire fax].



- Memoria disponibilă a aparatului variază în funcție de tipul de activități din memorie și de numerele utilizate pentru difuzare. Dacă difuzați către numărul maxim de destinații disponibile, nu veți putea utiliza funcțiile de acces dual și fax amânat.
- Dacă pe ecran este afișat mesajul [Memorie plină], apăsați pe  [Ieșire] pentru a opri comanda. Dacă s-a scanat mai mult de o pagină, apăsați [Trimite] pentru a trimite fragmentul aflat în memoria aparatului.



Informații similare

- Trimiterea unui fax
 - Anularea unei difuzări în curs




Subiecte conexe:

- Specificații

Anularea unei difuzări în curs

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

În timp ce difuzați mai multe faxuri, puteți anula numai faxul transmis în acel moment sau puteți anula întreaga activitate de difuzare.

1. Apăsați pe .
2. Apăsați pe .
3. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
 - Pentru a anula întreaga difuzare, apăsați pe [Toată transmisia].
Atunci când ecranul LCD afișează [Anul. Comanda?], apăsați pe [Da].
 - Pentru a anula activitatea curentă, apăsați pe numele sau numărul care este format pe ecranul LCD.
Atunci când ecranul LCD afișează [Anul. Comanda?], apăsați pe [Da].
 - Pentru a ieși fără a anula, apăsați pe .



Informații similare


- [Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari \(difuzare\)](#)

Trimiterea unui fax în timp real


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Când trimiteți un fax, aparatul scanează documentul în memorie înainte de a-l trimite. Imediat ce linia telefonică este liberă, aparatul începe formarea numărului și trimiterea faxului. Dacă doriți să trimiteți un document important imediat, fără a aștepta ca aparatul să preia documentul scanat din memorie, activați opțiunea [Transmisie în timp real].

- Dacă memoria este plină și trimiteți un fax de la unitatea ADF, aparatul trimite documentul în timp real (chiar dacă [Transmisie în timp real] este setată la [Oprit]). Dacă memoria este plină, faxurile care sunt trimise folosind fereastra de scanare nu vor putea fi trimise dacă nu eliberați o parte din memorie.
- În transmisia în timp real, funcția de reapelare automată nu funcționează când se folosește fereastra de scanare.
- Dacă [Transmisie în timp real] este setat la Activat, opțiunea de scanare a documentelor față-verso nu este disponibilă.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Transmisie în timp real].
4. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
5. Apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
6. Introduceți numărul de fax.
7. Apăsați pe [Pornire fax].




Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)


Trimiterea unui fax la o anumită oră (fax amânat)



Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți salva până la 50 de faxuri în memoria aparatului pentru a le trimite în următoarele douăzeci și patru de ore.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Fax programat] > [Fax programat].
4. Apăsați pe [Pornit].
5. Apăsați pe [Set. timp].
6. Introduceți ora la care doriți ca faxul să fie trimis (în format de 24 de ore) și apoi apăsați pe [OK].
(De exemplu, introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)
7. Apăsați pe [OK].
8. Introduceți numărul de fax.
9. Apăsați pe [Pornire fax].
10. Apăsați pe .



Informații similare


- [Trimiterea unui fax](#)

Adăugarea unei pagini de introducere la fax


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



Puteți adăuga o pagină de introducere la faxul următor sau la fiecare fax transmis.

- Această caracteristică funcționează numai dacă ați programat ID-ul stației.
- Prima pagină include ID-ul de stație, un comentariu și numele salvat în Agenda de adrese.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă pentru Previzualizare fax este selectată opțiunea [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Config. pagină de însoțire] > [Config pg însoțir].
4. Apăsați pe [Pornit].
5. Apăsați pe [Nota Coperta].
6. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a alege comentariul pe care doriți să îl utilizați, apoi apăsați pe comentariu.
Apăsați pe .
7. Apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
8. Introduceți numărul de fax.
9. Apăsați pe [Pornire fax].

Pagina de introducere va fi adăugată la faxul următor. Dacă doriți să adăugați pagina de introducere la fiecare fax trimis, stabiliți setările ca noile valori implicite.






Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)
 - [Crearea unui mesaj pentru pagina de însoțire](#)

Crearea unui mesaj pentru pagina de însoțire

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Creați unul sau două mesaje personalizate pentru pagina de însoțire, care vor fi adăugate la faxurile trimise.



1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Configurare trimitere] > [Nota Coperta].
2. Apăsați pe [5.] sau pe [6.] pentru stoca mesajul dumneavoastră personalizat.
3. Introduceți mesajul de pe pagina de însoțire utilizând ecranul LCD. Apăsați pe [OK].
Apăsați pe  1 @ pentru a alege numere, litere sau caractere speciale.
4. Apăsați pe .

Informații similare

- [Adăugarea unei pagini de introducere la fax](#)

Anularea unui fax în curs de trimitere

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe .
2. Apăsați pe  în timp ce aparatul formează sau trimite un fax.
Ecranul LCD afișează [Anul. Comanda?].
3. Apăsați pe o opțiune din tabel pentru a anula sau a continua activitatea de trimitere prin fax în curs.

| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| Da | Aparatul anulează acțiunea de trimitere prin fax. |
| Nu | Aparatul nu anulează comanda de fax. |



Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)

Verificarea și anularea unui fax în așteptare

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți anula o comandă de fax înainte de a fi trimisă, în timp ce este stocată în memorie.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Sarcini Ramase].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a derula comenzile în așteptare și apoi apăsați pe comanda pe care doriți să o modificați.
3. Apăsați pe [OK].
4. Apăsați pe [Da] pentru a anula comanda de fax sau apăsați pe [Nu] pentru a ieși fără să anulați.
5. Când ați terminat, apăsați pe .




Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)

Opțiuni de fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Pentru a modifica setările de trimitere a faxurilor, apăsați pe  [Opțiuni].

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Rezoluție fax | Definiți rezoluția faxurilor transmise. Calitatea faxului poate fi adesea îmbunătățită prin schimbarea rezoluției faxului. |
| Contrast | Reglați contrastul. Dacă documentul dvs. este foarte luminos sau foarte întunecat, schimbarea contrastului poate îmbunătăți calitatea faxului. |
| Fax pe 2 fețe (Pentru modele cu scanare automată față-verso) | Definiți formatul de scanare față-verso. |
| Dimensiune geam scanare | Modificați zona de scanare a ferestrei de sticlă a scannerului în funcție de dimensiunea documentului. |
| Transmitere | Trimiteti simultan același mesaj fax la mai multe numere de fax. |
| Previzualizare | Previzualizați un mesaj fax înainte de a-l expedia. |
| Fax programat | Setați ora din zi la care se vor trimite faxurile amânate. |
| Transmisie în timp real | Trimiteti un fax imediat, fără a aștepta ca aparatul să preia documentul scanat din memorie. |
| Config. pagină de însoțire | Configurați aparatul să trimită automat o pagină de însoțire preprogramată. |
| Mod internațional | Activați această opțiune dacă aveți probleme la trimiterea faxurilor internaționale. |
| Ist. apeluri | Selectați un document din Istoric apeluri. |
| Agendă | Selectați un număr din agenda de adrese. |
| Def.noi val.implicit | Salvați setările proprii ca setări implicite. |
| Setări inițiale | Reduceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. |



Puteți salva setările curente apăsând pe [Salv drept cmd. rap.].



Informații similare

- [Trimiterea unui fax](#)

Recepționarea unui fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Setările modului de recepție](#)
- [Opțiuni de primire în memorie](#)
- [Preluare fax la distanță](#)

Setările modului de recepție

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Moduri de recepționare – prezentare generală
- Alegerea modului de recepție corect
- Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (Întârziere la preluarea apelului)
- Setarea duratei soneriei F/T (pseudo-sonerie dublă)
- Setarea Detectare fax
- Reducerea dimensiunii paginii unui fax supradimensionat primit
- Setarea imprimării față-verso pentru faxurile primite
- Setarea marcajului de primire a faxului
- Primirea unui fax la finalul unei conversații telefonice

Moduri de recepționare – prezentare generală

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Anumite moduri de recepționare răspund automat (Modurile Numai Fax și Fax/Tel). Este posibil să doriți să modificați parametrii definiți pentru întârzierea la preluarea apelului înainte de a utiliza aceste moduri.

Modul Numai fax

([Numai Fax] în meniul aparatului)

Modul Numai fax va răspunde automat fiecărui apel tratându-l ca pe un fax.

Modul Fax/Tel

([Fax/Tel] în meniul aparatului)

Modul Fax/Tel vă ajută să gestionați apelurile primite, recunoscând dacă acestea sunt apeluri fax sau vocale și tratându-le într-unul din modurile următoare:

- Faxurile sunt recepționate automat.
- Apelurile vocale încep cu o sonerie F/T care vă indică să preluați apelul. Soneria F/T este o pseudo-sonerie/sonerie rapidă dublă produsă de aparatul dumneavoastră.

Modul Manual

([Manual] în meniul aparatului)

Pentru a primi un fax în modul Manual, ridicați receptorul telefonului extern conectat la aparat.

Când ați auzit tonurile de fax (scurte semnale sonore care se repetă), apăsați pe butoanele din tabel pentru a recepționa un fax. Utilizați funcția Detectare fax pentru a recepționa faxuri atunci când ridicați un receptor de pe aceeași linie cu aparatul.

| Modelele aplicabile | Pentru a primi un fax |
|---|-----------------------|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW | Pornire fax > Primire |

Modul TAD extern

([TAD Extern] în meniul aparatului)

Modul TAD extern permite unui dispozitiv robot extern să vă gestioneze apelurile primite.

Apelurile primite vor fi gestionate astfel:

- Faxurile sunt recepționate automat.
- Apelanții vocali pot înregistra un mesaj pe TAD extern.



Informații similare

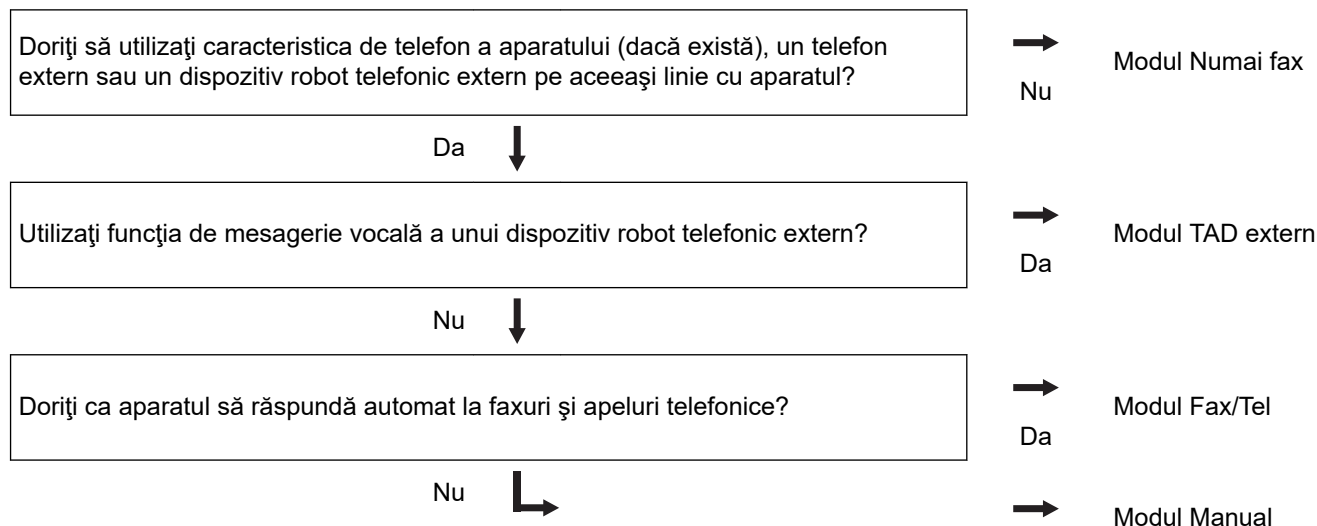
- [Setările modului de recepție](#)



Alegerea modului de recepție corect

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trebuie să alegeți un mod de recepție în funcție de dispozitivele externe și serviciile de telefonie de care dispuneți pe linia respectivă.

În mod implicit, aparatul va recepționa automat orice fax trimis către acesta. Diagrama de mai jos vă va ajuta să selectați modul corect.



1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Mod primire].
2. Apăsați pe [Numai Fax], [Fax/Tel], [TAD Extern] sau pe [Manual].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setările modului de recepție](#)

Subiecte conexe:


- [Probleme legate de fax și de telefon](#)

Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (Întârziere la preluarea apelului)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Când cineva apelează aparatul dumneavoastră, veți auzi un sunet de sonerie de telefon normal. Numărul de semnale de apel este definit în opțiunea Întârziere preluare apeluri.

- Setarea Întârziere preluare apeluri setează numărul de semnale de apel emise de aparat înainte de a răspunde în modul Numai Fax sau Fax/Tel.
- Dacă dispuneți de telefoane externe sau telefoane extensie pe aceeași linie cu aparatul, selectați numărul maxim de semnale de apel.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Întârz. răspuns].
2. Apăsați pe numărul de apeluri dorite.



Dacă selectați [0], aparatul va răspunde imediat și linia nu va suna deloc (disponibil numai pentru anumite țări).

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setările modului de recepție](#)

Subiecte conexe:

- [Probleme legate de fax și de telefon](#)



Setarea duratei soneriei F/T (pseudo-sonerie dublă)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă setați pentru modul de primire opțiunea Fax/Tel, iar apelul este un fax, aparatul îl va recepționa automat. Totuși, dacă este un apel vocal, aparatul va activa soneria F/T (soneria dublă rapidă) pe perioada setată în opțiunea Durată sonerie F/T. Dacă auziți soneria F/T, atunci aveți un apel vocal pe linie.

Caracteristica Durată sonerie F/T funcționează atunci când setați modul Fax/Tel ca mod de recepționare.

Întrucât soneria F/T este emisă de aparat, telefoanele extensie și telefoanele externe nu sună; totuși, puteți răspunde apelului de la orice telefon.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Timp sunet F/T].
2. Apăsați de câte ori doriți să sune aparatul pentru a vă alerta cu privire la un apel voce.
3. Apăsați pe .



Chiar dacă apelantul închide în timpul funcționării pseudo-soneriei duble, aparatul continuă să sune în intervalul de timp setat.



Informații similare


- [Setările modului de recepție](#)

Setarea Detectare fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



Dacă opțiunea Detectare fax este activă: Aparatul recepționează un apel fax în mod automat, chiar dacă răspundeți la apel. Atunci când observați mesajul [Primire] pe ecranul LCD sau atunci când auziți un cripit în receptorul pe care îl folosiți, așezați receptorul în furcă. Aparatul va face restul.

Dacă funcția Detectare fax este dezactivată: Dacă sunteți lângă aparat și răspundeți la un apel fax ridicând receptorul, apăsați pe butoanele din tabelul următor pentru a recepționa faxul. Dacă ați răspuns de la un telefon de interior sau de la un telefon extern, apăsați pe *51.

| Modelele aplicabile | Pentru a primi un fax |
|---|---|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW |  Fax > Pornire fax > Primire |



- Dacă această funcție este setată la [Pornit], dar aparatul nu vă face legătura cu un apel fax când ridicați receptorul unui telefon extensie sau al unui telefon extern, apăsați codul de activare la distanță *51.
- Dacă expediați faxuri de la un computer de pe aceeași linie telefonică, iar aparatul le interceptează, setați opțiunea Detectare fax la [Oprit].

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Detectează Fax].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .





Informații similare

- [Setările modului de recepție](#)

Reducerea dimensiunii paginii unui fax supradimensionat primit

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă activați funcția de reducere automată, aparatul micșorează fiecare pagină a unui fax primit astfel încât să se potrivească pe hârtie. Aparatul calculează rata de reducere prin utilizarea formatului paginii faxului și a setării dumneavoastră pentru dimensiunea hârtiei.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Reducere auto.].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .

Informații similare



- [Setările modului de recepție](#)

Setarea imprimării față-verso pentru faxurile primite

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Aparatul dumneavoastră imprimă faxurile primite pe ambele părți ale hârtiei atunci când [Față-verso] este setat la [Pornit].

- Utilizați hârtie de format A4 (60 – 105 g/m²) pentru această funcție.
- Dacă imprimarea față-verso este activată, faxurile primite sunt micșorate automat în funcție de dimensiunea hârtiei din tava de hârtie.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Față-verso].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .



Informații similare



- [Setările modului de recepție](#)

Setarea marcajului de primire a faxului

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți seta aparatul să imprime data și ora primirii în partea superioară din centrul fiecărei pagini de fax primite.

- Asigurați-vă că ați setat data și ora curentă pe aparat.
- Data și ora primirii nu vor apărea dacă folosiți Internet Fax.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Marcaj retransmitere fax].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setările modului de recepție](#)

Primirea unui fax la finalul unei conversații telefonice

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă vorbiți la telefonul conectat la aparatul dumneavoastră și interlocutorul vorbește deja la un telefon conectat la fax, la finalul conversației interlocutorul vă poate trimite un fax înainte ca amândoi să încheiați apelul.

Unitatea ADF a aparatului trebuie să fie goală.

1. Rugați interlocutorul să așeze documentul în aparatul său și să apese pe tasta Start sau Trimitere.
2. Când auziți tonurile CNG (semnale sonore ce se repetă lent), apăsați pe [Pornire fax].
3. Apăsați pe [Primire] pentru a primi un fax.
4. Așezați receptorul extern în furcă.



Informații similare

- [Setările modului de recepție](#)

Opțiuni de primire în memorie

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați opțiunile de primire în memorie pentru a direcționa faxurile primite atunci când nu sunteți lângă aparat. Puteți folosi o singură opțiune de primire în memorie la un moment dat.

Primirea în memorie poate fi setată pe:

- Recepție PC-Fax
 - Redirecționare fax
 - Stocare fax
 - Redirecționare în Cloud (Aparatul va redirecționa faxurile primite către serviciile online.)
 - Redirecționare în rețea (Aparatul va redirecționa faxurile primite către o destinație din rețea.)
 - Dezactivat
-
- [Utilizați Recepție PC-Fax pentru a transfera faxurile primite pe calculator \(numai pentru Windows\)](#)
 - [Redirecționarea automată a faxurilor primite către un alt aparat](#)
 - [Stocarea faxurilor primite în memoria aparatului](#)
 - [Schimbarea opțiunilor de Recepție în memorie](#)
 - [Dezactivarea funcției Recepție în memorie](#)
 - [Imprimarea unui fax din memoria aparatului](#)
 - [Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea](#)

Utilizați Recepție PC-Fax pentru a transfera faxurile primite pe calculator (numai pentru Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Activați caracteristica Recepție PC-Fax pentru a stoca automat faxurile primite în memoria aparatului, apoi trimiteți-le la computerul dumneavoastră. Folosiți computerul pentru a vizualiza și stoca aceste faxuri.

Pentru a transfera faxurile primite către computer, trebuie ca software-ul Recepție PC-FAX să ruleze pe computer.

Chiar dacă ați oprit computerul (noaptea sau în weekend, de exemplu), aparatul recepționează și stochează faxurile în memorie.


Când veți porni computerul și software-ul Recepționare PC-FAX rulează, aparatul va transfera în mod automat faxurile pe computer.

De asemenea, dacă ați selectat [Print Rezerv:On], aparatul va imprima faxul.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Primire PC Fax].
2. Apăsați pe [Pornit].
3. Apăsați pe [OK] și apoi urmați instrucțiunile afișate pe ecranul LCD.



- Recepționare PC Fax nu este disponibilă pe macOS.
- Dacă recepționați un mesaj de eroare, iar aparatul nu poate imprima faxurile din memorie, puteți folosi această setare pentru a vă transfera faxurile pe computer.

4. Apăsați pe [<USB>] sau pe numele computerului pe care doriți să primiți faxurile dacă sunteți în rețea, apoi apăsați pe [OK].
5. Apăsați pe [Print Rezerv:On] sau pe [Print Rezerv:Off].
6. Apăsați pe .




Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)


Redirecționarea automată a faxurilor primite către un alt aparat

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați funcția de redirecționare a faxurilor pentru a redirecționa automat faxurile recepționate către un alt aparat.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Primire în mem].
2. Apăsați pe [Fax Redirection.].
3. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
 - Apăsați pe [Manual] pentru a introduce numărul de fax al destinatarului (până la 20 de cifre) sau adresa de e-mail utilizând ecranul LCD.
Apăsați pe [OK].



Pentru a redirecționa un fax folosind o adresă de e-mail, apăsați pe , introduceți adresa de e-mail și apăsați pe [OK].


Selectați tipul de fișier dorit.

(La anumite modele, trebuie să descărcați Internet Fax pentru a utiliza funcția Internet Fax și funcția Scanare către server de e-mail.)

- Apăsați pe [Agendă].
Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a derula până la numărul de fax sau adresa de e-mail la care doriți să redirecționați faxurile.
Apăsați pe numărul de fax sau pe adresa de e-mail dorită.



Apăsați pe [Print Rezerv:On] sau pe [Print Rezerv:Off]. Dacă selectați [Print Rezerv:On], aparatul imprimă și o copie a faxurilor primite pe aparatul dumneavoastră.

4. Apăsați pe .




Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Stocarea faxurilor primite în memoria aparatului


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați funcția de stocare a faxurilor pentru a salva faxurile recepționate în memoria aparatului. Regăsiți mesajele de fax stocate de la aparatul dumneavoastră de fax atunci când vă aflați într-o altă locație, folosind comenzile de recuperare la distanță. Aparatul va imprima o copie de rezervă pentru fiecare fax stocat.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Primire în mem].
2. Apăsați pe [Stocare Fax].



Apăsați pe [Print Rezerv:On] sau pe [Print Rezerv:Off]. Dacă selectați [Print Rezerv:On], aparatul imprimă și o copie a faxurilor primite pe aparatul dumneavoastră.

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Schimbarea opțiunilor de Recepție în memorie

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă în memoria aparatului sunt faxuri recepționate și modificați operațiunile definite pentru Fax la distanță, pe ecranul LCD va fi afișată una dintre următoarele întrebări:

Dacă faxurile primite au fost imprimate automat, ecranul LCD afișează [Ștergeți toate documentele?]

- Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă apăsați pe [Da], faxurile din memorie vor fi șterse înainte de a se modifica setarea.
 - Dacă apăsați pe [Nu], faxurile din memorie nu vor fi șterse și setarea va rămâne nemodificată.

Dacă în memoria aparatului se găsesc faxuri care nu au fost imprimate, ecranul LCD afișează [Tipăriți toate faxurile?]

- Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă apăsați pe [Da], faxurile din memorie vor fi imprimate înainte de a se modifica setarea.
 - Dacă apăsați pe [Nu], faxurile din memorie nu vor fi imprimate și setarea va rămâne nemodificată.

Dacă faxurile primite rămân în memoria aparatului atunci când treceți la [Primire PC Fax] de la o altă opțiune ([Fax Redirection.], [Stocare Fax], [Direcționare către Cloud], sau [Redirecționare la rețea]).

- Apăsați pe [<USB>] sau pe numele computerului, dacă sunteți în rețea, apoi apăsați pe [OK]. Veți fi întrebât dacă doriți să activați opțiunea Imprimare copie de rezervă.

Ecranul LCD afișează:

[Trimiteți fax la PC?]

- Dacă apăsați pe [Da], faxurile din memorie vor fi trimise la computerul dumneavoastră înainte de a se modifica setarea.
- Dacă apăsați pe [Nu], faxurile din memorie nu vor fi șterse și setarea va rămâne nemodificată.




Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Dezactivarea funcției Recepție în memorie


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dezactivați funcția Recepție în memorie dacă nu doriți ca aparatul să salveze sau să transfere faxurile primite.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Primire în mem].
2. Apăsați pe [Oprită].



Ecranul LCD afișează opțiuni dacă există încă faxuri recepționate în memoria aparatului.

3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Imprimarea unui fax din memoria aparatului

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă selectați [Stocare Fax], puteți imprima toate faxurile din memoria aparatului.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Imprima Docum.].
2. Apăsați pe [Da].

Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

Preluare fax la distanță

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați funcția de preluare a faxurilor la distanță pentru a apela aparatul de la orice telefon digital sau aparat fax și utilizați codul de acces la distanță și comenzile la distanță pentru a prelua mesajele fax.


- [Setarea unui cod de acces la distanță](#)
- [Utilizarea propriului cod de acces la distanță](#)
- [Comenzi de recepționare de la distanță](#)
- [Direcționarea la distanță a faxurilor](#)
- [Schimbarea numărului de redirecționare a faxurilor](#)

Setarea unui cod de acces la distanță


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Setați un cod de acces la distanță pentru a accesa și a controla aparatul chiar dacă nu sunteți lângă acesta.

Înainte de a putea utiliza caracteristicile de acces de la distanță și de recuperare de la distanță, trebuie să configurați propriul cod. Codul implicit din fabrică este codul inactiv (---*).

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Acces la Dist.].
2. Introduceți un cod din trei cifre, folosind numere de la [0] la [9], [*] sau [#] utilizând ecranul LCD (presetarea „*” nu poate fi modificată) și apoi apăsați pe [OK].



- NU utilizați același cod pentru codul de activare de la distanță (*51) sau codul de dezactivare de la distanță (#51).
- Pentru a dezactiva codul, apăsați și mențineți apăsat  pentru a restabili setarea inactivă (---*), apoi apăsați pe [OK].

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Preluare fax la distanță](#)

Utilizarea propriului cod de acces la distanță

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Formați numărul de fax de pe un telefon sau de pe un alt aparat fax utilizând serviciul de ton digital.
2. Când aparatul răspunde, introduceți imediat codul de acces de la distanță (trei cifre urmate de *).
3. Aparatul confirmă dacă are mesaje primite:
 - Un semnal sonor lung - mesaje fax
 - Niciun semnal sonor - nu există mesaje
4. Atunci când aparatul emite două semnale sonore scurte, introduceți o comandă.
 - Aparatul închide dacă așteptați mai mult de 30 de secunde pentru introducerea unei comenzi.
 - Aparatul emite trei semnale sonore dacă introduceți o comandă nevalidă.
5. Apăsați pe 9 0 pentru a reseta aparatul când ați terminat.
6. Închideți telefonul.

Este posibil ca această funcție să nu fie disponibilă în unele țări sau să nu fie acceptată de compania de telefonie locală.



Informații similare

- [Preluare fax la distanță](#)

Comenzi de recepționare de la distanță

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați comenzile de la distanță din acest tabel pentru a accesa comenzile și opțiunile de fax atunci când nu sunteți lângă aparat. Când apăsați aparatul și introduceți codul de acces la distanță (trei cifre urmate de *), sistemul va emite două semnale sonore scurte, iar dumneavoastră trebuie să introduceți o comandă de la distanță (coloana 1), urmată de una dintre opțiunile (coloana 2) aferente comenzii respective.

| Comandă de la distanță | Opțiune | Descriere |
|------------------------|---|---|
| 95 | Modificarea setărilor de redirecționare sau de stocare a faxurilor | |
| | 1 OPRITĂ | Puteți selecta <i>Oprit</i> după ce v-ați recepționat sau șters toate mesajele. |
| | 2 Redirecționarea faxurilor | Un semnal sonor lung confirmă acceptarea modificării. Dacă se aud trei semnale sonore scurte, nu puteți efectua o modificare din cauza unei setări configurate incorect (de exemplu, nu a fost înregistrat un număr de redirecționare a faxurilor). Puteți înregistra un număr către care să fie retransmis un fax prin introducerea cifrei 4. După ce înregistrați numărul, funcția de retransmitere a faxului va funcționa. |
| | 4 Număr de redirecționare a faxurilor | |
| 6 Memorare fax | | |
| 96 | Recuperarea unui fax | |
| | 2 Primirea tuturor faxurilor | Introduceți numărul unui aparat de fax la distanță care să recepționeze mesajele fax stocate. |
| | 3 Ștergerea faxurilor din memorie | Dacă auziți un semnal sonor lung, mesajele fax au fost șterse din memorie. |
| 97 | Verificarea stării de primire | |
| | 1 Fax | Verificați dacă aparatul a recepționat faxuri. Dacă da, veți auzi un semnal sonor lung. Dacă nu, veți auzi trei semnale sonore scurte. |
| 98 | Modificarea modului de primire | |
| | 1 TAD extern | Un semnal sonor lung confirmă acceptarea modificării. |
| | 2 Fax/Tel | |
| 3 Numai Fax | | |
| 90 | leșire | Apăsați 9 0 pentru a opri recepția la distanță. Așteptați semnalul sonor lung, apoi puneți receptorul în furcă. |



Informații similare

- [Preluare fax la distanță](#)

Direcționarea la distanță a faxurilor

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Apelați aparatul dumneavoastră de pe orice telefon digital sau fax pentru a direcționa faxurile primite pe un alt aparat.

Trebuie să activați funcția Stocare fax pentru a utiliza această caracteristică.

1. Apelați numărul dumneavoastră de fax.
2. Când aparatul răspunde, introduceți codul de acces de la distanță (trei cifre urmate de *). Dacă auziți un semnal sonor lung, aveți mesaje.
3. Dacă auziți două semnale sonore scurte, apăsați 9 6 2.
4. Așteptați până când auziți un semnal sonor lung și apoi utilizați tastatura numerică pentru a introduce numărul aparatului fax aflat la distanță către care doriți să fie trimise mesajele fax, urmat de # # (cel mult 20 de cifre).



Nu puteți utiliza * și # ca numere de apelare. Totuși, apăsați # dacă doriți să introduceți o pauză.

5. Închideți după ce auziți aparatul emițând un semnal sonor. Aparatul dumneavoastră va apela celălalt aparat de fax, care va imprima apoi mesajele dumneavoastră de fax.



Informații similare

- [Preluare fax la distanță](#)

Schimbarea numărului de redirecționare a faxurilor

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți schimba numărul de redirecționare a faxurilor de la un alt telefon digital sau de la un alt fax.

1. Apelați numărul dumneavoastră de fax.
2. Când aparatul răspunde, introduceți codul de acces de la distanță (trei cifre urmate de *). Dacă auziți un semnal sonor lung, aveți mesaje.
3. Dacă auziți două semnale sonore scurte, apăsați 9 5 4.
4. Așteptați până când auziți un semnal sonor lung, introduceți noul număr (până la 20 de cifre) al aparatului fax aflat la distanță către care doriți să fie redirecționate mesajele fax folosind tastatura numerică, apoi introduceți # #.

Veți auzi un semnal sonor lung.



Nu puteți utiliza * și # ca numere de apelare. Totuși, apăsați # dacă doriți să introduceți o pauză.

5. Când auziți două semnale sonore scurte, apăsați 9 0 pentru a opri accesul de la distanță când ați terminat.
6. Închideți după ce auziți aparatul emițând un semnal sonor.



Informații similare

- [Preluare fax la distanță](#)

Operații de voce și numere de fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Operațiuni de voce](#)
- [Stocarea numerelor de fax](#)
- [Configurarea grupurilor de difuzare](#)
- [Combinarea numerelor din agenda de adrese](#)

Operațiuni de voce

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Preluarea unui apel vocal în modul de recepționare Fax/Tel](#)

Preluarea unui apel vocal în modul de recepționare Fax/Tel

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă aparatul este în modul Fax/Tel, acesta va utiliza soneria F/T (soneria dublă rapidă) pentru a vă avertiza să preluați un apel vocal.

Dacă sunteți la aparat, ridicați receptorul telefonului extern, apoi apăsați butonul din tabelul următor pentru a prelua apelul:

| Modelele aplicabile | Pentru a prelua un apel vocal |
|---|-------------------------------|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW | Preluare |

Dacă vă aflați la un telefon de interior, ridicați receptorul între două sonerii F/T și apăsați #51 între soneriile duble rapide. Dacă nu răspunde nimeni sau dacă cineva dorește să vă trimită un fax, redirecționați apelul către aparat apăsând pe *51.



Informații similare

- [Operațiuni de voce](#)


Stocarea numerelor de fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


- Salvarea numerelor în agenda de adrese
- Modificarea sau ștergerea numelor sau a numerelor din agenda de adrese

Salvarea numerelor în agenda de adrese

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă].
2. Urmați instrucțiunile de mai jos:
 - a. Apăsați pe [Editare]
 - b. Apăsați pe [Adăugare adresă nouă]
 - c. Apăsați pe [Nume]
 - d. Introduceți numele folosind ecranul LCD (până la 16 caractere) și apoi apăsați pe [OK].
 - e. Apăsați pe [Adresă].
 - f. Introduceți numărul de fax sau telefon folosind ecranul LCD (până la 20 de cifre) și apoi apăsați pe [OK].



Pentru a stoca o adresă de e-mail pentru a o utiliza cu funcția Internet Fax sau Scanare către server de e-mail, apăsați pe  și introduceți adresa de e-mail și apăsați pe [OK].

(La anumite modele, trebuie să descărcați Internet Fax pentru a utiliza funcția Internet Fax și funcția Scanare către server de e-mail.)

- g. Apăsați pe [OK]

Pentru a stoca un alt număr în agenda de adrese, repetați acești pași.

3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Stocarea numerelor de fax](#)
 - [Salvați numerele din lista cu apeluri efectuate în agendă](#)

Salvați numerele din lista cu apeluri efectuate în agendă


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți copia numerele din istoricul de identificare a apelantului și le puteți salva în agendă.

1. Apăsați pe  [Fax] > [Ist. apeluri] > [Apel Trimis].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa numărul dorit și apoi apăsați pe acesta.
3. Apăsați pe [Editare] > [Adăugare în agendă] > [Nume].



Pentru a șterge numărul, apăsați pe [Editare] > [Șterge]. Apăsați pe [Da] pentru confirmare.

4. Introduceți numele folosind ecranul LCD (până la 16 caractere).
5. Apăsați pe [OK].
6. Apăsați pe [OK] pentru a confirma numărul de fax sau de telefon pe care doriți să-l stocați.
7. Apăsați pe .




Informații similare

- [Salvarea numerelor în agenda de adrese](#)


Modificarea sau ștergerea numelor sau a numerelor din agenda de adrese

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă] > [Editare].
2. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
Apăsați pe [Schimba] pentru a edita nume sau numere de fax sau de telefon.
Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul pe care doriți să îl modificați, apoi apăsați pe acesta.
 - Pentru a modifica un nume, apăsați pe [Nume]. Introduceți numele nou (până la 16 caractere) utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
 - Pentru a modifica un număr de fax sau de telefon, apăsați pe [Adresă]. Introduceți noul număr de fax sau de telefon (până la 20 de cifre) utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].Apăsați pe [OK] pentru a încheia.



Cum se introduce textul:

Pentru a modifica un caracter, apăsați ◀ sau ▶ pentru a poziționa cursorul pe caracterul incorect și apoi apăsați pe .

Introduceți noul caracter.

Pentru a șterge numerele, apăsați pe [Sterge].

Selectați numerele de fax sau de telefon pe care doriți să le ștergeți, apăsând pe acestea pentru a afișa un semn de validare roșu, apoi apăsați pe [OK].

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Stocarea numerelor de fax](#)



Configurarea grupurilor de difuzare

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Un grup pentru transmisie poate fi stocat în agenda de adrese. Vă permite să trimiteți același fax la multe numere de fax.

Stocați numere de fax în agenda de adrese și adăugați-le la un grup pentru transmisie după cum doriți.

| Modelele aplicabile | Număr maxim de grupuri | Număr maxim de numere într-un grup |
|---|------------------------|------------------------------------|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW | 20 | 299 |


1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă].
2. Urmați instrucțiunile de mai jos:
 - a. Apăsați pe [Editare] > [Setare Grupuri] > [Nume].
 - b. Introduceți numele grupului (până la 16 caractere) utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
 - c. Apăsați pe [Adăug/Ștergere].
 - d. Adăugați numere din agenda de adrese la grup apăsând pe acestea pentru a afișa un semn de validare și apoi apăsați pe [OK].
 - e. Citiți și confirmați lista afișată cu nume și numere selectate și apoi apăsați pe [OK] pentru a salva grupul. Pentru a salva un alt grup pentru difuzare, repetați acești pași.
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Operații de voce și numere de fax](#)
 - [Schimbarea numelui unui grup de difuzare](#)
 - [Ștergerea unui grup de difuzare](#)
 - [Adăugarea sau ștergerea unui membru din grupul de difuzare](#)


Schimbarea numelui unui grup de difuzare

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă] > [Editare] > [Schimba].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa grupul dorit, apoi apăsați pe numele grupului.
3. Apăsați pe [Nume].
4. Introduceți numele nou al grupului (până la 16 caractere) utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].



Modificarea numelor salvate:

Pentru a modifica un caracter, apăsați ◀ sau ▶ pentru a poziționa cursorul pe caracterul incorect și apoi apăsați pe .

Introduceți noul caracter.

5. Apăsați pe [OK].
6. Apăsați pe .





Informații similare

- [Configurarea grupurilor de difuzare](#)

Ștergerea unui grup de difuzare

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă] > [Editare] > [Sterge].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa grupul dorit, apoi apăsați pe numele grupului.
3. Apăsați pe [OK].
4. Apăsați pe .

Informații similare

- [Configurarea grupurilor de difuzare](#)

Adăugarea sau ștergerea unui membru din grupul de difuzare

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă] > [Editare] > [Schimba].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa grupul dorit, apoi apăsați pe numele grupului.
3. Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa opțiunea [Adăug/Ștergere] și apoi apăsați [Adăug/Ștergere].
4. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul pe care doriți să îl adăugați sau să îl ștergeți.
5. Procedați în felul următor pentru fiecare număr pe care doriți să-l modificați:
 - Pentru a adăuga un număr la grup, apăsați caseta de validare a numărului pentru a adăuga un semn de validare.
 - Pentru a șterge un număr dintr-un grup, apăsați pe caseta de validare a numărului pentru a elimina bifa.
6. Apăsați pe [OK].
7. Apăsați pe [OK].
8. Apăsați pe .



Informații similare

- [Configurarea grupurilor de difuzare](#)

Combinarea numerelor din agenda de adrese



Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Uneori poate fi necesară alegerea unuia dintre furnizorii de servicii de telefonie internațională pentru trimiterea unui fax. Tarifele acestora pot să difere în funcție de oră și de destinație. Pentru a beneficia de tarife reduse, puteți memora codurile de acces ale operatorilor interurbani și numerele cardurilor de credit ca numere în agenda de adrese.

Puteți memora aceste secvențe de formare a numerelor lungi împărțindu-le și configurându-le ca numere separate în Agenda de adrese, în orice combinație. Puteți include chiar și formarea manuală, folosind tastatura. De exemplu: puteți să stocați „01632” și „960555” în aparat, așa cum se indică în tabelul următor.

| Modele aplicabile | „01632” stocat în | „960555” stocat în |
|---|-----------------------------|-----------------------------|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW | Agendă de adrese: Brother 1 | Agendă de adrese: Brother 2 |

Le puteți utiliza pe amândouă pentru a forma „01632-960555” folosind procedura următoare.

1. Apăsați pe  [Fax] > [Agendă].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul de Brother 1.
3. Apăsați pe număr.
4. Apăsați pe [Aplicare].
5. Apăsați pe  [Opțiuni].
6. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Agendă] și apoi apăsați pe aceasta.
7. Apăsați pe [OK].
8. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul de Brother 2.
9. Apăsați pe număr.
10. Apăsați pe [Aplicare].
11. Apăsați pe [Pornire fax].
Aparatul va forma „01632-960555”.

Pentru a modifica temporar un număr, puteți înlocui o parte din număr apăsând pe acesta folosind ecranul LCD. De exemplu, pentru a modifica numărul în „01632-960556”, puteți introduce numărul (Brother 1: 01632) folosind agenda de adrese, apăsați pe [Aplicare] și apoi introduceți 960556 folosind ecranul LCD.



Dacă trebuie să așteptați un alt ton de apel sau un semnal în orice moment al secvenței de formare a numărului, introduceți o pauză în număr apăsând [Pauză].



Informații similare

- [Operații de voce și numere de fax](#)

Servicii de telefonie și dispozitive externe


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Setarea tipului de linie telefonică](#)
- [TAD extern \(Dispozitiv robot telefonic\)](#)
- [Telefoanele externe și interioarele](#)
- [Conexiuni multi-linii \(PBX\)](#)

Setarea tipului de linie telefonică

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

În cazul în care conectați aparatul la o linie care folosește PBX sau ISDN pentru a trimite și a primi faxuri, trebuie să selectați un tip de linie telefonică potrivit caracteristicilor liniei dumneavoastră

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Set.Linie Tel.].
2. Apăsați pe [Normală], [PBX], sau pe [ISDN].
3. Dacă ați selectat [PBX], urmați pașii de mai jos:
 - a. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Întotdeauna].




- Dacă selectați [Pornit], aparatul formează un prefix înaintea numărului de fax numai la apăsarea butonului [R].
- Dacă selectați [Întotdeauna], aparatul formează întotdeauna un prefix înaintea numărului de fax.

- b. Apăsați pe [Formare prefix].
- c. Introduceți un prefix utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].



Utilizați cifrele 0 – 9, #, * și !. Nu puteți utiliza ! cu alte numere sau caractere.

4. Apăsați pe .



Informații similare

- Servicii de telefonie și dispozitive externe
 - PBX și TRANSFER

PBX și TRANSFER

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Setarea implicită pentru [Set.Linie Tel.] a aparatului este [Normală], ceea ce permite aparatului să se conecteze la o linie standard de rețea publică de telefonie comutată (PSTN). Totuși, în multe birouri se utilizează un sistem centralizat de telefonie sau un sistem PBX (Centrală automată privată). Aparatul dumneavoastră poate fi conectat la majoritatea tipurilor de centrale automate tip PBX. Funcția de reapelare a aparatului este compatibilă numai cu reapelarea după o pauză cronometrată (TBR). TBR este compatibil cu majoritatea sistemelor PBX, permițându-vă accesul la o linie externă sau transferul apelurilor către un alt telefon de interior. Pentru a utiliza această caracteristică, apăsați butonul din tabel.

| Modele aplicabile | Pentru a utiliza caracteristica de reapelare a aparatului |
|---|---|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW | R |



Atribuiți un număr de telefon la un buton stocat în agenda de adrese (Apelare One Touch sau Apelare rapidă pe unele modele). La programarea numărului în agenda de adrese (număr de apelare One Touch sau de apelare rapidă la anumite modele), apăsați mai întâi butonul (ecranul LCD afișează „!”), apoi introduceți numărul de telefon. Astfel se evită necesitatea apăsării butonului de fiecare dată când formați un număr din agenda de adrese (apelare One Touch sau Apelare rapidă). Tipul liniei telefonice trebuie setat la PBX la aparat pentru a se putea utiliza această funcție.



Informații similare

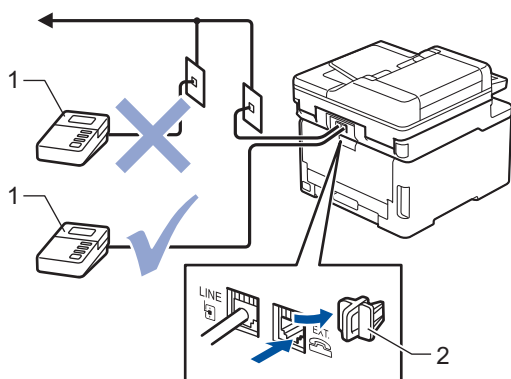
- [Setarea tipului de linie telefonică](#)

TAD extern (Dispozitiv robot telefonic)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Conectați un dispozitiv robot telefonic (TAD) extern la aceeași linie cu aparatul. Când TAD răspunde la un apel, aparatul va „asculta” tonurile CNG (semnale de fax) trimise de aparatul de fax expeditor. Dacă le aude, va prelua apelul și va recepționa faxul. Dacă nu le aude, va lăsa TAD să preia un mesaj vocal, iar ecranul LCD va afișa [Telefon].

Robotul TAD trebuie să răspundă la apel înainte ca telefonul să sune de patru ori (setarea recomandată este două sonerii). Aceasta pentru că aparatul nu poate auzi tonurile CNG până când TAD extern nu a preluat apelul. Aparatul expeditor va trimite tonurile CNG timp de numai opt-zece secunde. Nu recomandăm folosirea funcției de economisire a costurilor pentru TAD extern dacă aceasta necesită mai mult de patru tonuri de apel pentru a fi activată.



- 1 TAD
2 Capac protector

IMPORTANT

NU conectați un TAD altundeva, la aceeași linie telefonică.



Dacă aveți probleme la recepționarea faxurilor, reduceți setarea intervalului de sonerie de la TAD extern.



Informații similare

- Servicii de telefonie și dispozitive externe
 - Conectare la un TAD extern
 - Înregistrarea mesajului care va fi trimis (OGM) pe TAD-ul extern

Conectare la un TAD extern

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Configurați robotul extern TAD selectând numărul minim de sonerii permis. Pentru informații suplimentare, contactați furnizorul telefonului dumneavoastră. (Setarea Întârziere preluare apeluri a aparatului nu se aplică.)
2. Înregistrați un mesaj de ieșire pe dispozitivul TAD extern.
3. Setați TAD-ul pentru a prelua apeluri.
4. Setați modul recepție de la aparat la [TAD Extern].



Informații similare

- [TAD extern \(Dispozitiv robot telefonic\)](#)

Înregistrarea mesajului care va fi trimis (OGM) pe TAD-ul extern

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Înregistrați cinci secunde de tăcere la începutul mesajului. Acest lucru îi dă aparatului timp să asculte tonurile de fax.
2. Limitați rostirea la 20 secunde.
3. Încheiați mesajul de 20 de secunde cu furnizarea codului de activare de la distanță pentru cei care au nevoie să trimită faxurile manual. De exemplu: „După semnalul sonor, lăsați un mesaj sau apăsați pe *51 și pe Start pentru a trimite un fax.”

NOTĂ

Vă recomandăm să începeți mesajul de întâmpinare OGM cu cinci secunde de tăcere, deoarece este posibil ca aparatul să nu poată auzi tonurile de fax în timp ce mesajul vocal este redat. Puteți încerca să eliminați această pauză, dar dacă aparatul dumneavoastră are dificultăți de primire faxuri, va trebui să re-înregistrați OGM pentru a o include.



Informații similare

- [TAD extern \(Dispozitiv robot telefonic\)](#)

Telefoanele externe și interioarele

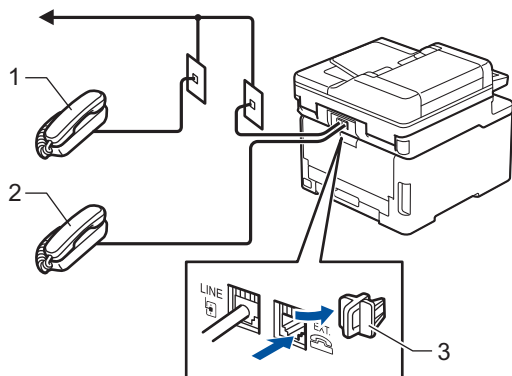
Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Conectarea unui telefon extern sau a unui interior
- Operarea de pe telefoanele externe și telefoanele extensie
- Dacă se utilizează receptoare fără fir fabricate de alți producători în afară de Brother
- Utilizarea codurilor la distanță

Conectarea unui telefon extern sau a unui interior

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți conecta un telefon separat la aparatul dvs. așa cum se arată în imaginea de mai jos.



- 1 Telefon suplimentar
- 2 Telefon extern
- 3 Capac protector



Vă rugăm să vă asigurați că folosiți un telefon extern cu un cablu de maximum trei metri lungime.



Informații similare

- [Telefoanele externe și interioarele](#)

Operarea de pe telefoanele externe și telefoanele extensie

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă răspundeți la un apel fax de la un telefon extern sau de la un telefon suplimentar (cu interior), aparatul va putea prelua apelul după ce ați format codul de activare de la distanță. Dacă introduceți codul de activare la distanță *51, aparatul va începe operația de primire a faxului.

Dacă aparatul preia un apel vocal și declanșează pseudo-soneria dublă ca să preluați acest apel, puteți prelua apelul la telefonul de interior, introducând codul de dezactivare de la distanță #51.

Dacă preluați un apel, dar pe linie nu este nimeni:

Primiți un fax manual.

Tastați *51 și așteptați să auziți un „ciripit” sau așteptați ca pe ecranul LCD să apară [Primire] și apoi închideți.



De asemenea, puteți utiliza funcția Detectare fax pentru ca aparatul să preia automat apelul.



Informații similare

- [Telefoanele externe și interioarele](#)

Dacă se utilizează receptoare fără fir fabricate de alți producători în afară de Brother

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă telefonul fără fir care nu este Brother este conectat la cablul liniei telefonice și mutați de obicei receptorul fără fir în altă parte, este mai ușor să preluați apeluri dacă utilizați funcția de întârziere a preluării apelurilor.

Dacă ați lăsat aparatul să răspundă mai întâi, trebuie să vă deplasați la aparat pentru a apăsa pe [Preluare] sau pe **TeI/R** pentru a transfera apelul la receptorul fără fir.



Informații similare

- [Telefoanele externe și interioarele](#)

Utilizarea codurilor la distanță

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Codul de activare de la distanță

Dacă răspundeți la un apel fax de la un telefon extern sau de la un telefon de interior, puteți cere aparatului să recepționeze apelul formând codul de activare de la distanță *51. Așteptați sunetele „cîripit”, apoi așezați receptorul în furcă.

Dacă răspundeți la un apel fax de la telefonul extern, puteți redirecționa recepționarea faxului către aparat apăsând pe butoanele din tabelul următor:

| Modelele aplicabile | Pentru a face aparatul să primească un fax |
|---|--|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW | Pornire fax și apoi Primire |

Codul de dezactivare de la distanță

Dacă primiți un apel vocal și aparatul este în modul F/T, acesta va porni soneria F/T (sonerie dublă rapidă) după întârzierea inițială de sunet. Dacă preluați apelul de la un telefon suplimentar puteți dezactiva soneria F/T apăsând pe #51 (asigurați-vă că introduceți codul între două sonerii).

Dacă aparatul preia un apel vocal și sună în mod dublu rapid pentru ca să preluați acest apel, puteți prelua apelul de la telefonul extern apăsând pe butonul din tabelul următor:

| Modelele aplicabile | Pentru a prelua un apel vocal |
|---|-------------------------------|
| MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW | Preluare |





Informații similare

- [Telefoanele externe și interioarele](#)
- [Modificarea codurilor la distanță](#)

Modificarea codurilor la distanță

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Codul prestabilit de activare de la distanță este ***51**. Codul prestabilit de dezactivare de la distanță este **#51**. Dacă sunteți întotdeauna deconectat când accesați de la distanță robotul extern TAD, încercați să schimbați codul de la distanță format din trei cifre, folosind numere de la 0 la 9, * sau #.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Cod la dist.].
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica codul de activare de la distanță apăsați pe [Cod Act.]. Introduceți noul cod și apoi apăsați pe [OK].
 - Pentru modificarea codului de dezactivare de la distanță, apăsați pe [Cod Deact.]. Introduceți noul cod și apoi apăsați pe [OK].
 - Dacă nu doriți să modificați codurile, mergeți la pasul următor.
 - Pentru a dezactiva (sau activa) codurile de acces la distanță, apăsați pe [Cod la dist.], apoi apăsați pe [Oprită] (sau pe [Pornit]).
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Utilizarea codurilor la distanță](#)

Conexiuni multi-linii (PBX)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Vă recomandăm să solicitați companiei care a instalat centrala telefonică să vă conecteze aparatul. Dacă dispuneți de un sistem multi-linie, vă sugerăm să solicitați companiei de instalare să conecteze unitatea pe ultima linie din sistem. Acest lucru previne activarea aparatului ori de câte ori sistemul primește apeluri telefonice. Dacă toate apelurile telefonice vor fi preluate de către un operator de centrală, vă recomandăm să setați modul de primire pe [Manual].

Nu putem garanta că aparatul va funcționa corespunzător în toate împrejurările când este conectat la PBX. Orice dificultăți de trimitere sau de primire a faxurilor trebuie raportate mai întâi companiei care administrează centrala telefonică.



Informații similare

- [Servicii de telefonie și dispozitive externe](#)

Rapoarte fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei](#)
- [Imprimarea unui jurnal fax](#)



Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți utiliza raportul de transmitere ca dovadă a expedierii unui fax. În acest raport sunt enumerate numele sau numărul de fax al destinatarului, ora și data transmisiei, durata transmisiei, numărul de pagini trimis și dacă transmisia s-a efectuat cu succes.

Acestea sunt câteva dintre setările disponibile pentru raportul de verificare a transmisiei:

| | |
|------------------------|--|
| Pornit | Imprimă un raport după fiecare fax pe care îl trimiteți. |
| Act. (+Imag.) | Imprimă un raport după fiecare fax transmis. O parte din prima pagină a faxului apare pe raport. |
| Doar eroare | Imprimă un raport dacă faxul dumneavoastră nu a fost expediat cu succes datorită unei erori de transmitere. |
| Doar eroare (+Imagine) | Imprimă un raport dacă faxul dumneavoastră nu a fost expediat cu succes datorită unei erori de transmitere. O parte din prima pagină a faxului apare pe raport. |
| Oprit | Aparatul nu imprimă niciun fel de rapoarte după ce trimite faxurile. |

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Raport] > [Raport XMIT].
 2. Apăsați pe opțiunea dorită.
Dacă ați selectat [Act. (+Imag.)] sau [Doar eroare (+Imagine)], imaginea nu va apărea pe Raportul de verificare a transmisiei dacă ați setat Transmisie în timp real la [Pornit].
 3. Apăsați pe .
- Dacă transmisia s-a realizat cu succes, mesajul OK va apărea lângă REZULTAT în Raportul de verificare a transmisiei. Dacă transmisia nu s-a efectuat cu succes, mesajul NG se va afișa lângă REZULTAT.



Informații similare

- [Rapoarte fax](#)

Imprimarea unui jurnal fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți seta aparatul să imprime un jurnal de fax la intervale specifice (la fiecare 50 de faxuri, la 6, 12 sau 24 de ore, la 2 sau 7 zile).

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Raport] > [Perioad.Jurnal] > [Perioad.Jurnal].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea dorită, apoi apăsați pe aceasta.
 - La fiecare 6, 12, 24 de ore, 2 sau 7 zile
Aparatul va imprima raportul la ora selectată și apoi va șterge din memorie toate datele din jurnalele de recepție, respectiv transmisie. Dacă memoria aparatului se umple cu 200 de date de jurnal înainte ca timpul selectat să expire, aparatul va imprima jurnalul în avans și apoi va șterge din memorie toate activitățile. Dacă doriți să imprimați un raport suplimentar înainte de termenul stabilit, îl puteți imprima fără a șterge datele jurnalului din memorie.
 - La fiecare 50 de faxuri
Aparatul va imprima jurnalul atunci când a memorat 50 de date în jurnalul de transmisie și de recepție.
3. Dacă ați selectat la fiecare 6, 12, 24 de ore, respectiv 2 sau 7 zile, apăsați [Oră] și introduceți ora la care va începe imprimarea (în formatul cu 24 de ore) utilizând ecranul LCD, apoi apăsați pe [OK]. (De exemplu: introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)
4. Dacă ați selectat [La Fiecare 7Zile], apăsați pe [Zi].
5. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Fiecare Luni], [Fiecare Marti], [Fiecare Miercuri], [Fiecare Joi], [Fiecare Vineri], [Fiecare Sambata] sau [Fiecare Duminica], apoi apăsați pe ziua în care va începe numărătoarea inversă a celor 7 zile.
6. Apăsați pe .



Informații similare

- [Rapoarte fax](#)

PC-FAX

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [PC-FAX for Windows](#)
- [PC-FAX pentru Mac](#)

PC-FAX for Windows

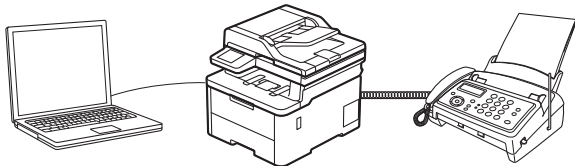
Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Prezentare generală PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Trimiterea unui Fax utilizând PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Recepționați faxuri pe computer \(Windows\)](#)

Prezentare generală PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Reduceți consumul de hârtie și economisiți timp folosind programul software Brother PC-FAX pentru a expedia faxuri direct de la computer.




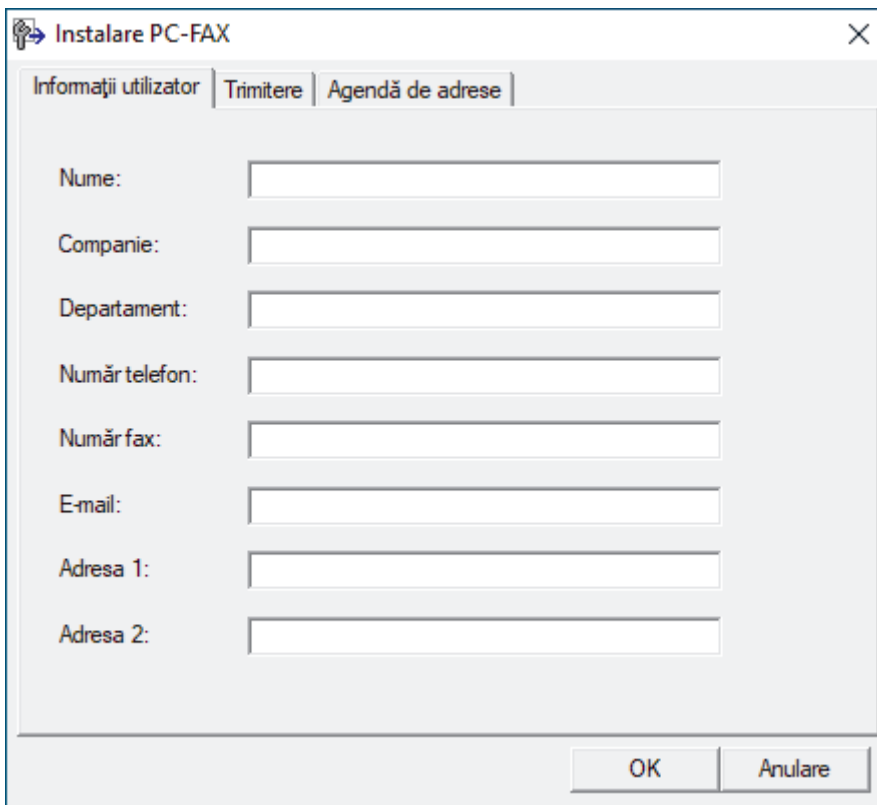
- [Configurarea PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)

Configurarea PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Înainte de a trimite faxuri utilizând PC-FAX, personalizați opțiunile de trimitere în fiecare filă a casetei de dialog **Instalare PC-FAX**.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Se configurează setările de trimitere**. Apare caseta de dialog **Instalare PC-FAX**.



3. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Faceți clic pe fila **Informații utilizator** și apoi tastați informațiile de utilizator în câmpuri.



Fiecare cont Microsoft poate avea propriul ecran personalizat **Informații utilizator** pentru anteturi de fax și pagini de însoțire personalizate.

- Faceți clic pe fila **Trimitere** și apoi tastați numărul necesar pentru a accesa o linie externă (dacă este necesar) în câmpul **Linie de acces exterioară**. Selectați caseta de validare **Include antet** pentru a include informațiile pentru antet.
 - Faceți clic pe fila **Agendă de adrese** și apoi selectați agenda de adrese dorită pentru PC-FAX din lista derulantă **Selectează agenda de adrese**.
4. Faceți clic pe **OK**.



Informații similare

- [Prezentare generală PC-FAX \(Windows\)](#)

Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Adăugați, editați și ștergeți membri și grupuri pentru a vă personaliza **Agenda de adrese**.

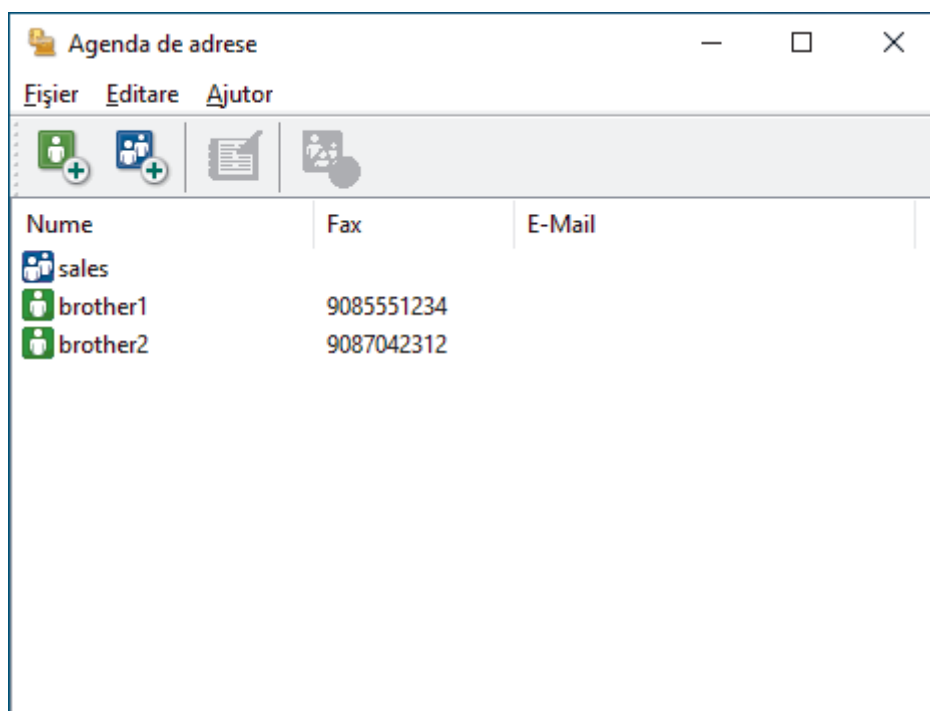
- [Adăugați un membru la Agenda de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Crearea unui grup în agenda de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Editarea informațiilor unui membru sau ale unui grup în agenda de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Ștergerea unui membru sau a unui grup din agenda de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Exportul agendei de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Importul informațiilor în agenda de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


Adăugați un membru la Agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Adăugați persoane noi și informațiile de fax ale acestora în agenda de adrese PC-FAX dacă doriți să trimiteți un fax utilizând programul software Brother PC-FAX.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Faceți clic pe  pentru a adăuga membri noi.
Apare caseta de dialog **Instalare membri agendă de adrese**.
4. Tastați informațiile despre membru în câmpurile corespunzătoare. Doar câmpul **Nume** este obligatoriu.
5. Faceți clic pe **OK**.


Informații similare

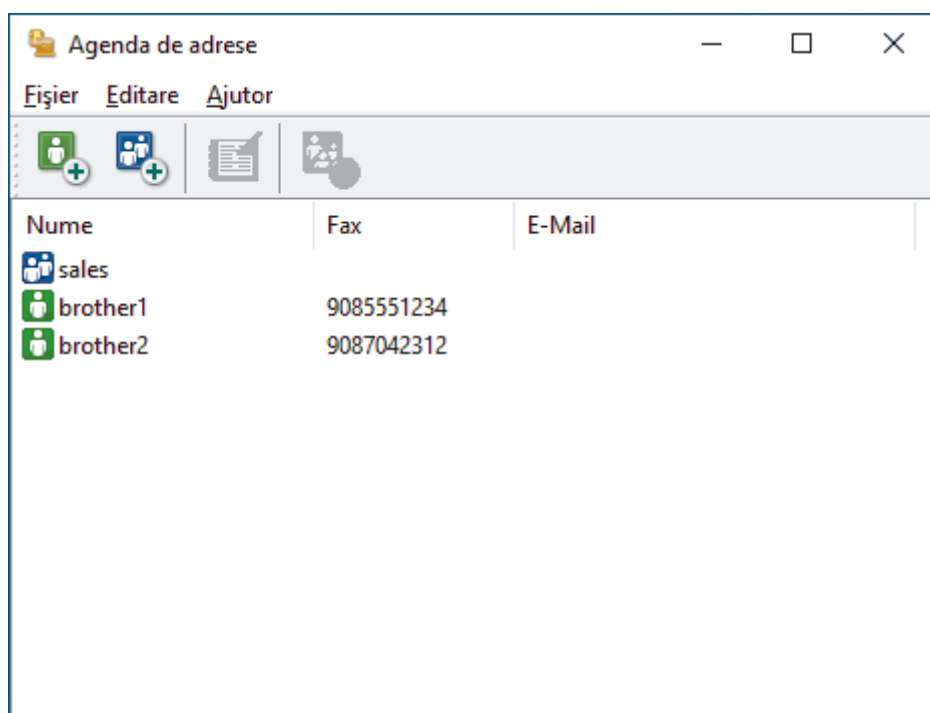
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


Crearea unui grup în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Creați un grup pentru a difuza același PC-FAX la mai mulți destinatari, în același timp.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Faceți clic pe  pentru a adăuga un grup nou.
Apare caseta de dialog **Instalare grup agendă de adrese**.
4. Tastați numele noului grup în câmpul **Nume grup**.
5. În câmpul **Nume disponibile**, selectați fiecare nume pe care doriți să îl includeți în grup și apoi faceți clic pe **Adăugare >>**.
Membrii adăugați în grup apar în caseta **Membri grup**.
6. Când ați terminat, faceți clic pe **OK**.



Fiecare grup poate avea maxim 50 de membri.




Informații similare

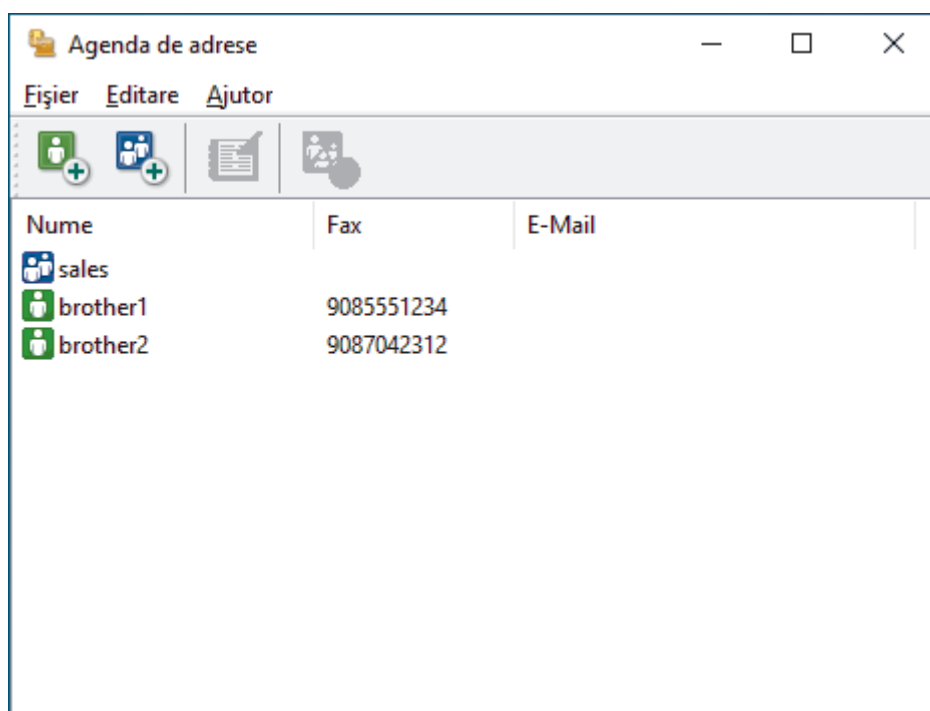
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


► Pagina de pornire > Fax > PC-FAX > PC-FAX for Windows > Prezentare generală PC-FAX (Windows) > Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX (Windows) > Editarea informațiilor unui membru sau ale unui grup în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Editarea informațiilor unui membru sau ale unui grup în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Selectați membrul sau grupul pe care vreți să îl editați.
4. Faceți clic pe  (**Proprietăți**).
5. Modificați informațiile despre membru sau grup.
6. Faceți clic pe **OK**.


Informații similare

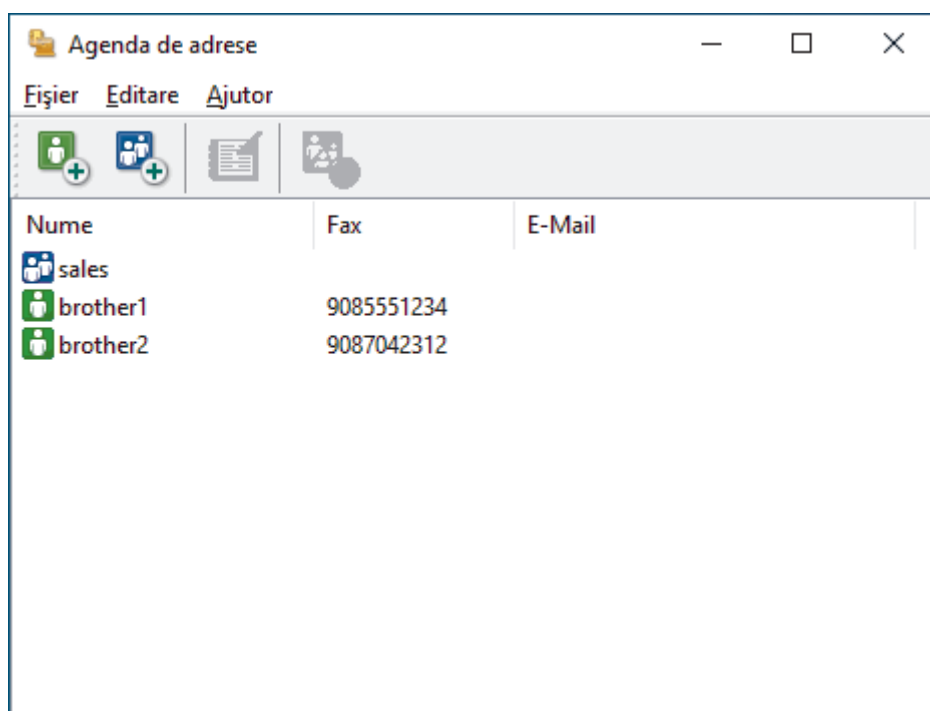
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


▶ Pagina de pornire > Fax > PC-FAX > PC-FAX for Windows > Prezentare generală PC-FAX (Windows) > Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX (Windows) > Ștergerea unui membru sau a unui grup din agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Ștergerea unui membru sau a unui grup din agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Selectați membrul sau grupul pe care vreți să îl ștergeți.
4. Faceți clic pe  (**Sterge**).
5. Când pe ecran este afișată caseta de dialog pentru confirmare, faceți clic pe **OK**.

✓ Informații similare


- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)

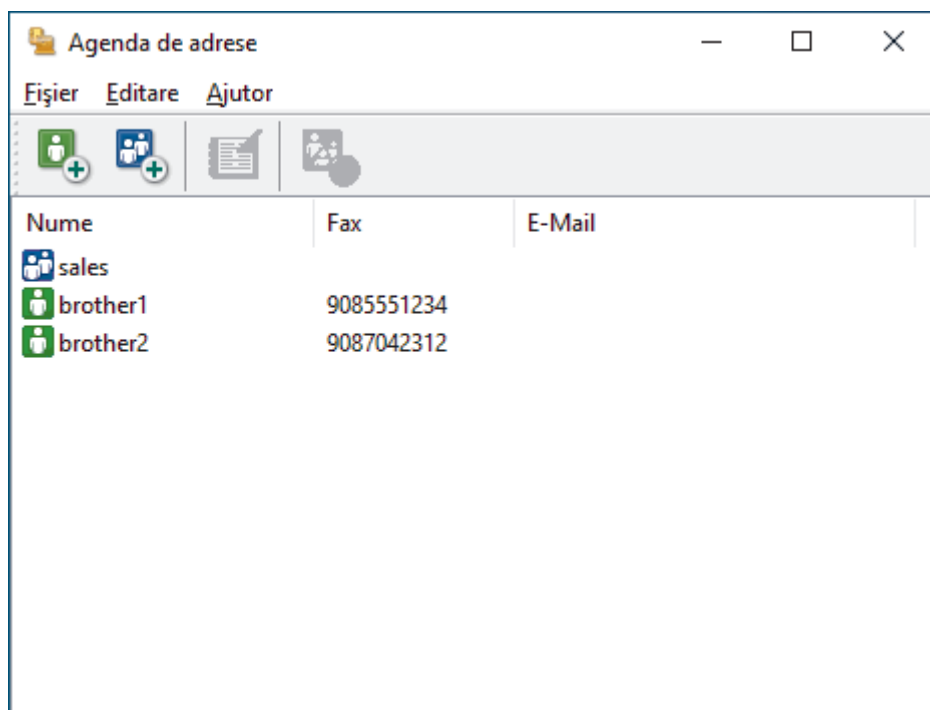
Exportul agendei de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți exporta agenda de adrese ca un fișier text ASCII (*.csv) sau un vCard (o carte de vizită electronică) și o puteți salva pe computerul dumneavoastră.

Nu puteți exporta setările pentru grupuri atunci când exportați datele din **Agenda de adrese**.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Faceți clic pe **Fișier > Export**.
4. Selectați una dintre următoarele opțiuni:
 - **Text**
Este afișată caseta de dialog **Selectare elemente**. Treceți la pasul următor.
 - **vCard**
Trebuie să selectați membrul pe care doriți să îl exportați din agenda de adrese înainte de selectarea acestei opțiuni.
Navigați la folderul unde doriți să salvați vCard-ul, tastați denumirea vCard în câmpul **Nume fișier** și apoi faceți clic pe **Salvare**.
5. În câmpul **Elemente disponibile**, selectați datele pe care doriți să le exportați și apoi faceți clic pe **Adăugare >>**.



Selectați și adăugați elementele în ordinea în care le doriți afișate.

6. Dacă exportați un fișier ASCII, sub secțiunea **Caracter de separare**, selectați opțiunea **Tabulator** sau **Virgulă** pentru a separa câmpurile de date.
7. Faceți clic pe **OK**.

-
8. Navigați la folderul de pe computerul dumneavoastră unde doriți să salvați datele, tastați denumirea fișierului și apoi faceți clic pe **Salvare**.




Informații similare

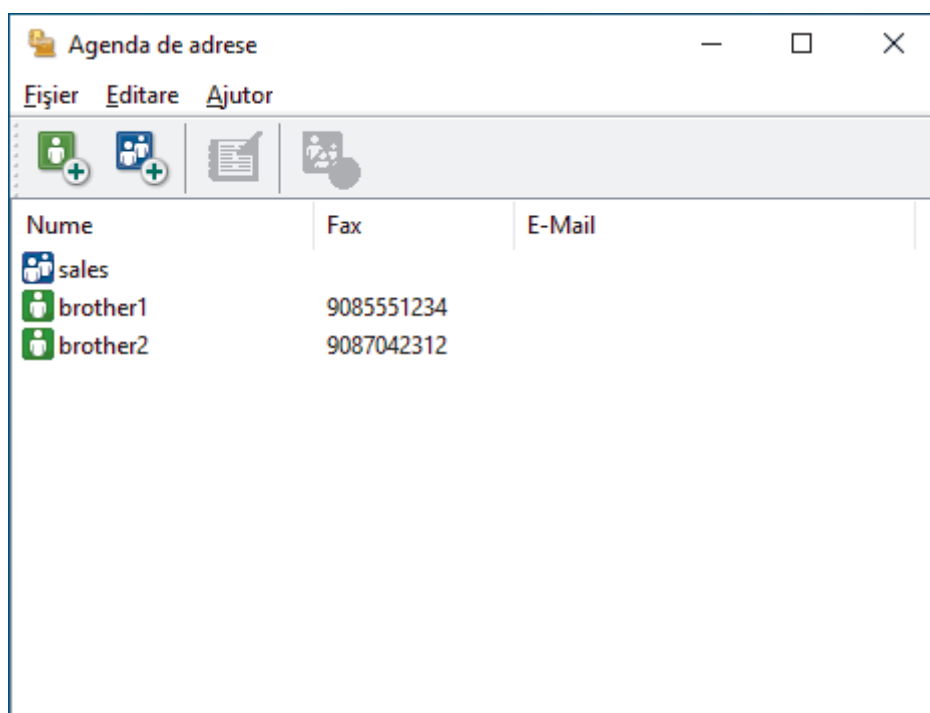
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
-

Importul informațiilor în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți importa fișiere de text ASCII (*.csv) sau vCards (cărți de vizită electronice) în agenda de adrese.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Agendă de adrese (Trimitere)**. Apare caseta de dialog **Agenda de adrese**.



3. Faceți clic pe **Fișier > Import**.
4. Selectați una dintre următoarele opțiuni:
 - **Text**
Este afișată caseta de dialog **Selectare elemente**. Mergeți la pasul 5.
 - **vCard**
Mergeți la pasul 8.
5. În câmpul **Elemente disponibile**, selectați datele pe care doriți să le importați și apoi faceți clic pe butonul **Adăugare >>**.



Trebuie să selectați și să adăugați câmpuri din lista **Elemente disponibile** în aceeași ordine în care sunt listate în fișierul text pentru import.

6. Dacă importați un fișier ASCII, sub secțiunea **Caracter de separare**, selectați opțiunea **Tabulator** sau **Virgulă** pentru a separa câmpurile de date.
7. Faceți clic pe **OK**.
8. Navigați la folderul unde doriți să importați datele, tastați denumirea fișierului și apoi faceți clic pe **Deschidere**.



Informații similare

- Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX (Windows)

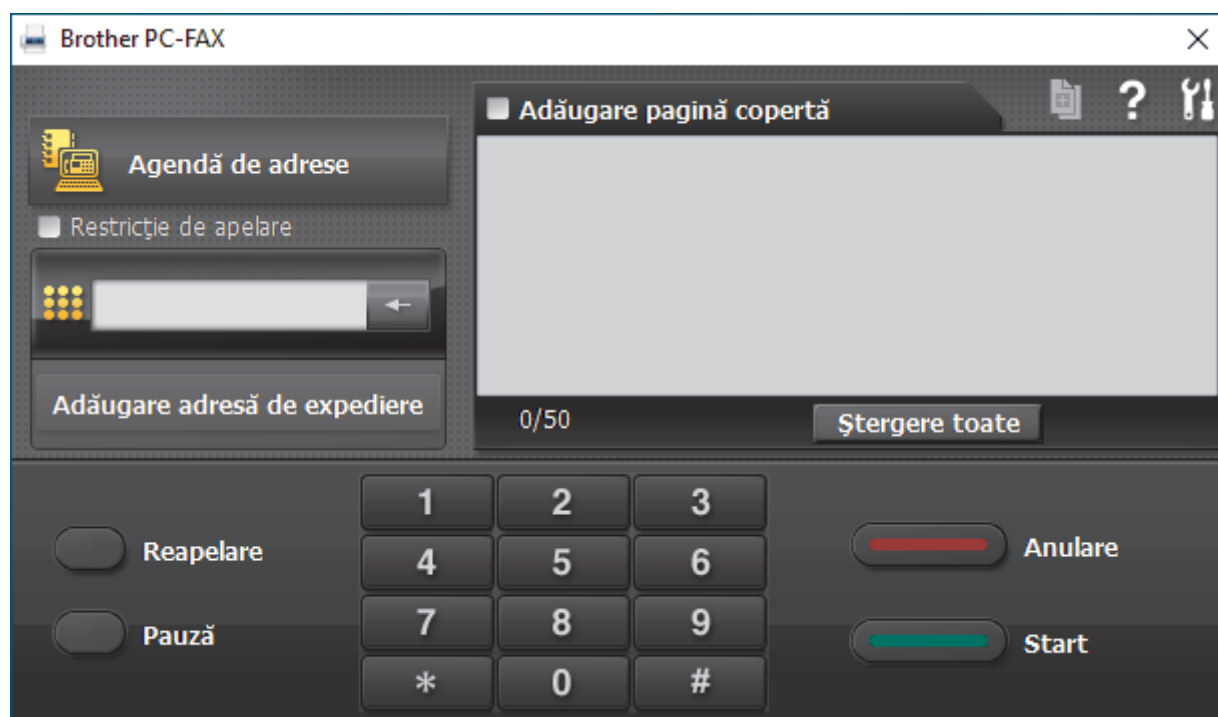
Trimiterea unui Fax utilizând PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


PC-FAX acceptă numai faxurile monocrome. Se va trimite un fax monocrom chiar dacă datele originale sunt color și aparatul fax destinație acceptă faxurile color.

1. Creați un fișier într-o aplicație de pe computer.
2. Selectați comanda de imprimare în aplicație.
3. Selectați **Brother PC-FAX** ca imprimantă și apoi finalizați operațiunea de imprimare.


Apare caseta de dialog **Brother PC-FAX**.





4. Tastați un număr de fax folosind una din metodele de mai jos:
 - Faceți clic pe numerele de pe tastatură pentru a tasta numărul, apoi faceți clic pe **Adăugare adresă de expediere**.

 Dacă bifați caseta **Restricție de apelare**, se va afișa o casetă de dialog de confirmare în care trebuie să reintroduceți numărul de fax cu ajutorul tastaturii. Această caracteristică vă ajută să preveniți transmiterea la o destinație greșită.

- Faceți clic pe butonul **Agendă de adrese** și apoi selectați un membru sau grup din agenda de adrese.

 Dacă ați făcut o greșeală, faceți clic pe **Ștergere toate** pentru a șterge toate intrările.

5. Pentru a include o pagină de introducere, bifați caseta **Adăugare pagină copertă**. De asemenea, puteți face clic pe  pentru a crea sau a edita coperta.
6. Faceți clic pe **Start** pentru a trimite faxul.



- Pentru a anula faxul faceți clic pe **Anulare**.
- Pentru a reforma numărul, faceți clic pe **Reapelare** pentru a afișa ultimele cinci numere de fax, selectați numărul și apoi faceți clic pe **Start**.



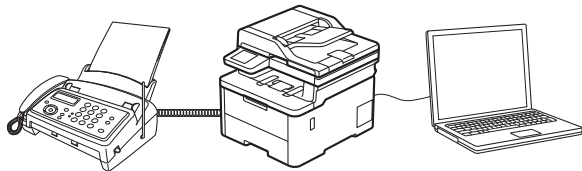
Informații similare

- [PC-FAX for Windows](#)
-

Recepționați faxuri pe computer (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Folosiți programul software Brother PC-FAX pentru a recepționa faxuri pe computer, a le vedea pe ecran și a le imprima numai pe cele dorite.



- [Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX \(Windows\)](#)

Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Cu programul software Brother Recepție PC-FAX puteți vizualiza și salva faxurile pe computer. Acesta este instalat automat la instalarea programului software și a driverelor și poate fi folosit cu aparatele conectate local sau în rețea.

Funcția Recepție PC-FAX este compatibilă numai cu faxuri monocrome.

Când opriți computerul, aparatul va continua să recepționeze și să memoreze faxurile în memoria aparatului. Pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat numărul de faxuri recepționate stocate. La pornirea acestei aplicații, software-ul va transfera simultan la computer toate faxurile recepționate. Puteți activa opțiunea Imprimare copie de siguranță dacă doriți ca aparatul să imprime o copie a faxului înainte de trimiterea acestuia către computer sau înainte de oprirea computerului. Puteți configura setările funcției Imprimare copie de siguranță de la aparatul dumneavoastră.



Informații similare

- [Recepționați faxuri pe computer \(Windows\)](#)
 - [Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră \(Windows\)](#)
 - [Vizualizarea mesajelor PC-FAX primite \(Windows\)](#)

► Pagina de pornire > Fax > PC-FAX > PC-FAX for Windows > Recepționați faxuri pe computer (Windows) > Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX (Windows) > Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)

Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Dacă setarea recepție PC-FAX este dezactivată pe aparatul dumneavoastră, activați setarea înainte de a încerca să rulați Recepție PC-FAX.

Pentru informații despre modul de activare a acestei funcții, ►► *Informații similare: Configurarea primirii PC-FAX folosind Web Based Management*



Vă recomandăm să bifați căsuța **Porniți funcția PC-FAX Receive la deschiderea calculatorului**, pentru ca software-ul să ruleze automat și să transfere documentele fax către computer în momentul pornirii acestuia.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Primire**.
3. Confirmați mesajul și faceți clic pe **Da**.

Apare fereastra **PC-FAX Receive (Recepție PC-FAX)**. Pictograma  (**Recepție PC-FAX**) este afișată în tava de activități a computerului.



Informații similare

- [Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX \(Windows\)](#)
 - [Configurarea funcției Recepționare PC-FAX pe computerul dumneavoastră \(Windows\)](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea primirii PC-FAX folosind Web Based Management](#)

► Pagina de pornire > Fax > PC-FAX > PC-FAX for Windows > Recepționați faxuri pe computer (Windows) > Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX (Windows) > Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows) > Configurarea funcției Recepționare PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)

Configurarea funcției Recepționare PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Faceți dublu clic pe pictograma  (**Recepție PC-FAX**) în tava de activități a computerului.

Apare fereastra **PC-FAX Receive (Recepție PC-FAX)**.

2. Faceți clic pe **Setări**.
3. Configurați aceste opțiuni în funcție de necesități:

Preferințe

Configurați ca funcția Recepție PC-FAX să pornească automat la inițializarea sistemului Windows.

Salvare

Configurați calea unde vor fi salvate fișierele PC-FAX și selectați formatul documentului recepționat.

Încărcare în

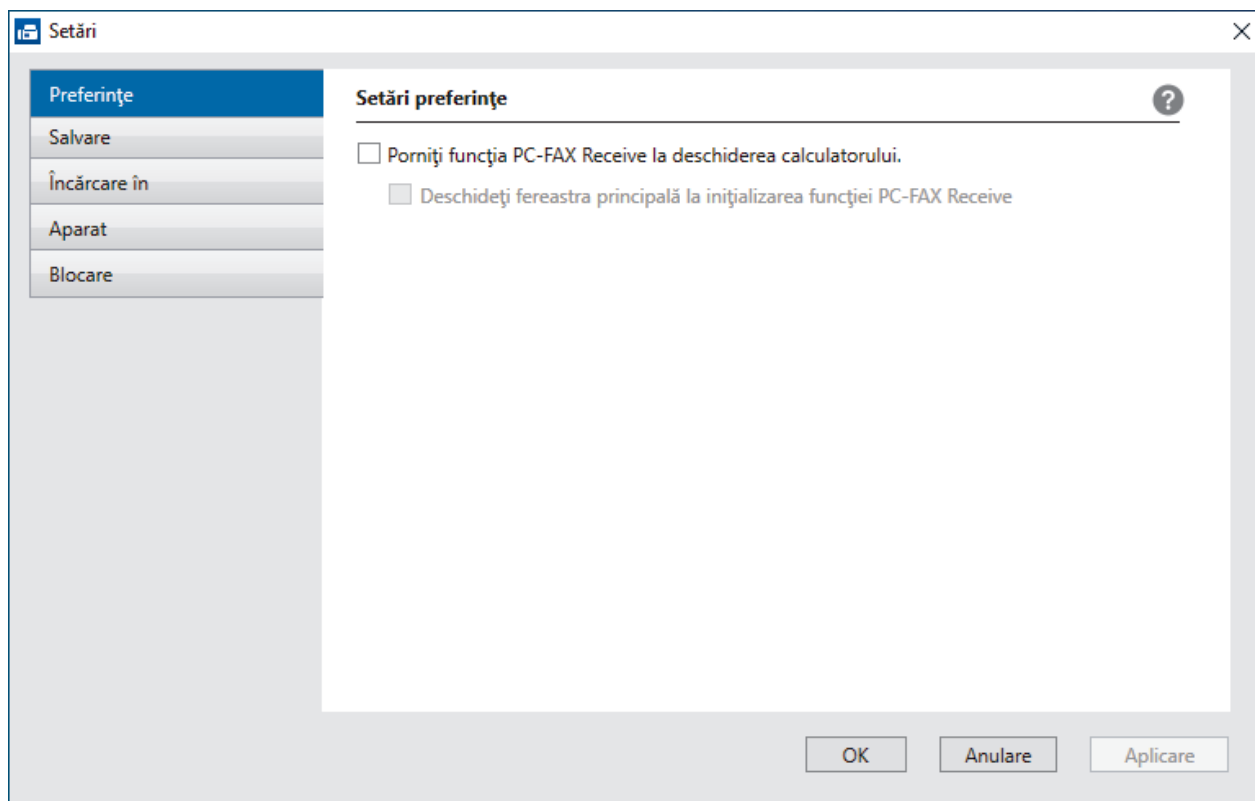
Configurați calea către server și selectați opțiunea de încărcare automată sau manuală (disponibil numai pentru administratori).

Aparat

Selectați aparatul pe care doriți să recepționați fișierele PC-FAX.

Blocare (disponibil numai pentru administratori)

Restricționați utilizatorii fără privilegiile de administrator de la configurarea opțiunilor de setări prezentate mai sus.



4. Faceți clic pe **OK**.






Informații similare

- Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)

Vizualizarea mesajelor PC-FAX primite (Windows)

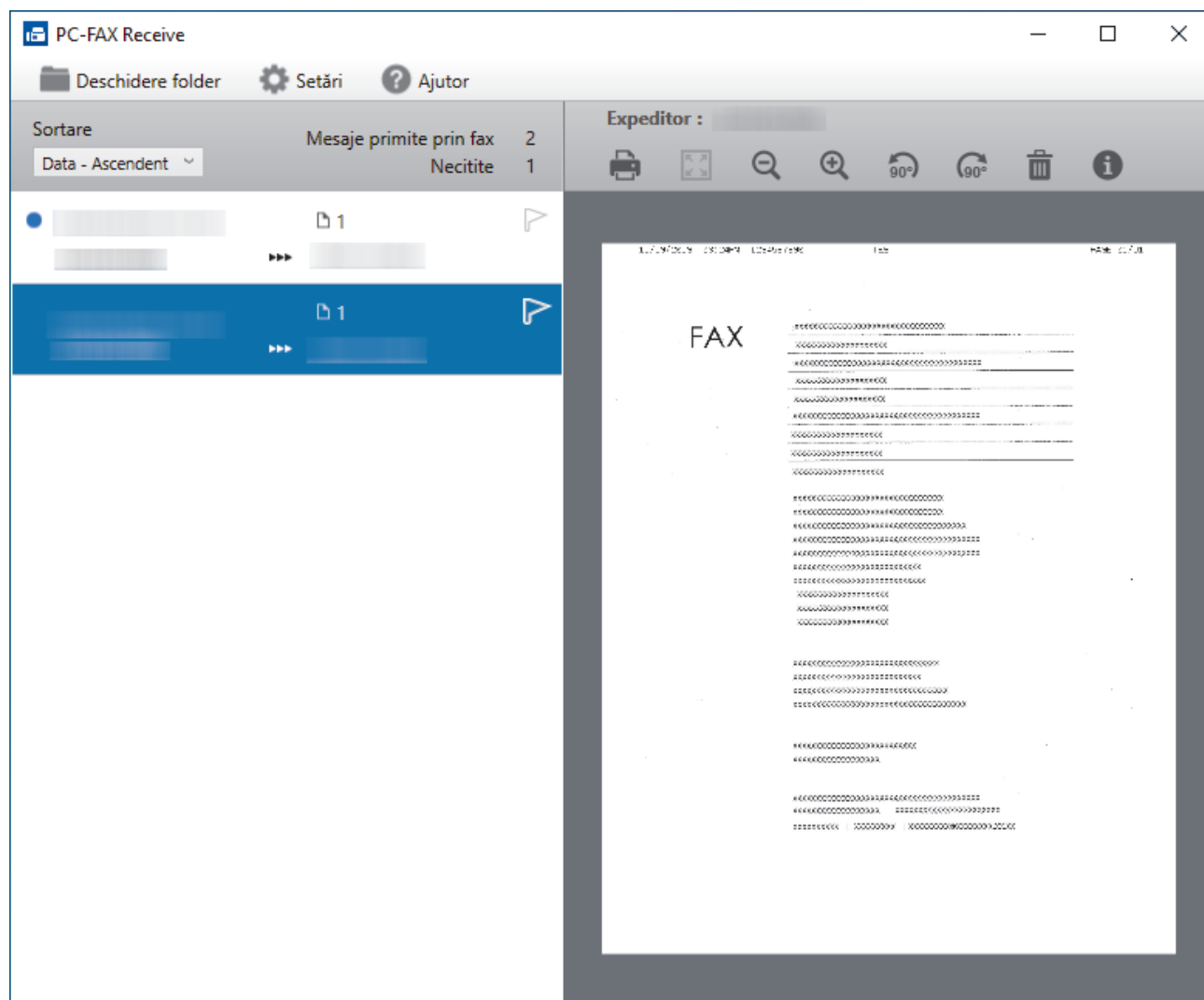
Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Stare recepție

| Pictogramă | Status |
|---|---|
|  | Mod În așteptare Nu există mesaje necitite |
|  | Se primesc mesaje |
|  | Mesaje primite Mesaje necitite |


1. Faceți dublu clic pe pictograma  (Recepție PC-FAX) în tava de activități a computerului.

Apare fereastra **PC-FAX Receive (Recepție PC-FAX)**.



2. Faceți clic pe orice faxuri din listă pentru a le vizualiza.
3. Dacă ați terminat, închideți fereastra.



Programul Recepție PC-FAX rămâne activ chiar și după închiderea ferestrei, iar pictograma  (**Recepție PC-FAX**) va rămâne în tava de activități a computerului. Pentru a închide funcția Recepție PC-FAX, faceți clic pe pictograma din tava de activități a computerului și faceți clic pe **Închidere**.



Informații similare

- [Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX \(Windows\)](#)
-

PC-FAX pentru Mac

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Trimiterea unui fax folosind AirPrint \(macOS\)](#)

Rețea

- Funcțiile elementare de rețea suportate
- Configurarea setărilor rețelei
- Setări de rețea wireless
- Caracteristicile rețelei

Funcțiile elementare de rețea suportate

Aparatul acceptă diferite opțiuni în funcție de sistemul de operare. Utilizați acest tabel pentru a stabili ce funcții și conexiuni la rețea sunt compatibile cu fiecare sistem de operare.

| Sisteme de operare | Windows | Server Windows | macOS |
|---|---------|----------------|-------|
| Imprimare | Da | Da | Da |
| Scanare | Da | | Da |
| Trimitere PC Fax (disponibil pentru anumite modele) | Da | | Da |
| Primire PC Fax (disponibil pentru anumite modele) | Da | | |
| Web based management ¹ | Da | Da | Da |
| Status Monitor | Da | | |
| Asistent pentru implementarea driverelor | Da | Da | |

¹ Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în spatele aparatului și este marcată cu „PwD”. Vă recomandăm să schimbați imediat parola implicită pentru a proteja aparatul împotriva accesului neautorizat.



- La conectarea aparatului la o rețea externă, spre exemplu la internet, asigurați-vă că mediul dumneavoastră de rețea este protejat printr-un program firewall separat sau prin alte metode pentru a preveni scurgerea informațiilor sau accesul neautorizat al unor terți rău-intenționați datorită setărilor inadecvate.
- Atunci când aparatul este conectat la rețeaua globală, apare o avertizare. Atunci când vedeți această avertizare, vă recomandăm să confirmați setările dvs. de rețea și apoi să vă reconectați la o rețea sigură.
- Activarea funcției de filtrare a comunicării în rețeaua globală a aparatului blochează accesul de la rețeaua globală. Funcția de filtrare a comunicării în rețeaua globală poate să împiedice aparatul să primească anumite comenzi de imprimare sau scanare de la un computer sau un dispozitiv mobil care folosește o adresă IP globală.



Informații similare

- [Rețea](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Configurarea setărilor rețelei

- [Configurarea detaliilor rețelei de la panoul de control](#)
- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Configurarea detaliilor rețelei de la panoul de control

Pentru a configura aparatul pentru rețeaua dumneavoastră, utilizați selecțiile meniului [Rețea] de pe panoul de control.



- Pentru informații despre setările rețelei pe care le puteți configura utilizând panoul de control >> *Informații similare: Tabele cu setări*
- De asemenea, puteți utiliza Web Based Management pentru a configura și modifica setările de rețea ale aparatului dvs.


>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta opțiunea de rețea dorită și apoi apăsați pe **OK**. Repetați acest pas până când accesați meniul pe care doriți să îl configurați și apoi urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea de rețea dorită, apoi apăsați pe aceasta. Repetați acest pas până când accesați meniul pe care doriți să îl configurați și apoi urmați instrucțiunile de pe ecranul LCD.

✓ Informații similare

- [Configurarea setărilor rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Tabele cu setări \(DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW\)](#)
- [Tabele cu setări \(MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW\)](#)
- [Tabele cu setări \(DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW\)](#)
- [Funcțiile elementare de rețea suportate](#)

Setări de rețea wireless

- [Utilizarea rețelei wireless](#)
- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)
- [Activare/Dezactivare rețea wireless LAN](#)
- [Imprimarea raportului WLAN](#)

Utilizarea rețelei wireless

- Înainte de a configura aparatul pentru o rețea wireless
- Configurarea aparatului pentru utilizarea rețelei wireless utilizând asistentul de configurare al computerului
- Configurarea aparatului pentru o rețea wireless utilizând asistentul de configurare a panoului de control al aparatului
- Configurarea aparatului pentru o rețea wireless folosind metoda cu o singură apăsare din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
- Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
- Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless în cazul în care identificatorul SSID nu este difuzat
- Configurarea aparatul pentru o rețea wireless de companie

Înainte de a configura aparatul pentru o rețea wireless

Înainte de a încerca configurarea unei rețele wireless, confirmați următoarele:

- Dacă utilizați rețeaua wireless a unei companii, trebuie să cunoașteți ID-ul utilizatorului și parola.
- Pentru a obține rezultate optime la imprimarea normală, de zi cu zi, a documentelor, așezați aparatul cât mai aproape de punctul de acces/routerul wireless LAN, eliminând pe cât posibil orice ar putea obstrucționa semnalul. Obiectele de mari dimensiuni și pereții dintre cele două dispozitive, precum și interferența cu alte dispozitive electronice pot afecta viteza de transfer a datelor din documentele dumneavoastră.

Datorită acestor factori, este posibil ca folosirea conexiunii wireless să nu fie cea mai potrivită metodă de conectare pentru toate tipurile de documente și aplicații. Dacă imprimați fișiere de mari dimensiuni, de exemplu documente cu mai multe pagini care conțin text și imagini de mari dimensiuni, vă recomandăm să folosiți o rețea prin cablu Ethernet pentru un transfer mai rapid al datelor (numai pentru modelele compatibile) sau o conexiune USB pentru cea mai mare viteză de transfer.

- Deși aparatul poate fi utilizat atât într-o rețea prin cablu, cât și într-o rețea wireless (numai pentru modelele compatibile), numai una dintre metodele de conectare poate fi utilizată la un moment dat. Cu toate acestea, se pot folosi simultan o conexiune de rețea wireless și o conexiune Wi-Fi Direct sau o conexiune de rețea cablată (numai la modelele compatibile) și o conexiune Wi-Fi Direct.
- Dacă în apropiere este semnal, rețeaua wireless LAN permite conectarea la rețeaua LAN. Totuși, dacă setările de securitate nu sunt configurate corect, semnalul poate fi interceptat de terți rău-intenționați și pot apărea probleme precum:
 - furtul informațiilor personale sau confidențiale
 - transmiterea incorectă a informațiilor către terți care se dau drept alte persoane
 - diseminarea conținutului comunicațiilor interceptate



Trebuie să cunoașteți numele de rețea (SSID) și cheia de rețea (parolă) ale routerului/punctului de acces wireless. Dacă nu găsiți aceste informații, consultați producătorul routerului/punctului de acces wireless, administratorul de sistem sau furnizorul de servicii internet. Brother nu vă poate furniza aceste informații.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Configurarea aparatului pentru utilizarea rețelei wireless utilizând asistentul de configurare al computerului

1. Descărcați programul de instalare de pe pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.
2. Porniți programul de instalare și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas.
3. Selectați **Conexiune la rețea wireless (Wi-Fi)** și apoi faceți clic pe **Înainte**.
4. Urmăți instrucțiunile pas cu pas.

Ați finalizat configurarea rețelei wireless.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Configurarea aparatului pentru o rețea wireless utilizând asistentul de configurare a panoului de control al aparatului

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și notați setările curente ale rețelei wireless a computerului la care vă conectați.

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| |

| Cheie de rețea |
|----------------|
| |

De exemplu:

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| HELLO |

| Cheie de rețea |
|----------------|
| 12345 |



- Este posibil ca punctul de acces/router-ul dumneavoastră să permită utilizarea mai multor chei WEP, cu toate acestea aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.
- Dacă aveți nevoie de asistență în timpul configurării și doriți să contactați Centrul de asistență clienți Brother, asigurați-vă că aveți pregătite SSID (numele rețelei) și Cheia de rețea (parola). Nu vă putem ajuta să găsiți aceste informații.
- Dacă nu cunoașteți aceste informații (SSID și cheia de rețea), nu puteți continua configurarea wireless.

Cum pot găsi aceste informații?

- Consultați documentația furnizată împreună cu punctul de acces/routerul wireless.
- SSID-ul inițial poate fi numele producătorului sau numele modelului.
- Dacă nu cunoașteți informațiile de securitate, consultați producătorul routerului, administratorul de sistem sau furnizorul de Internet.

2. Apăsăți pe **Menu (Meniu)**.
3. Apăsăți pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsăți pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [WLAN (Wi-Fi)] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsăți pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Căutare rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Dacă este afișat mesajul [Activare WLAN?], selectați **Pornit**.
Astfel, se va deschide asistentul de configurare wireless.
7. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile. Atunci când apare o listă cu nume SSID, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta numele SSID dorit.
8. Apăsăți pe **OK**.
9. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Dacă utilizați o metodă de autentificare și criptare care solicită o Cheie de rețea, introduceți Cheia de rețea pe care ați scris-o la primul pas.
După ce ați introdus toate caracterele, apăsați pe **OK**.
Pentru a aplica setările, selectați [Da].
- Dacă metoda dumneavoastră de autentificare este de tip Open System și modul de criptare este None, mergeți la pasul următor.

10. Aparatul încearcă să se conecteze la dispozitivul wireless selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și notați setările curente ale rețelei wireless a computerului la care vă conectați.

Nume rețea (SSID)

Cheie de rețea (Parolă)

De exemplu:

Nume rețea (SSID)

HELLO

Cheie de rețea (Parolă)


12345



- Este posibil ca punctul de acces/router-ul dumneavoastră să permită utilizarea mai multor chei WEP, cu toate acestea aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.
- Dacă aveți nevoie de asistență în timpul configurării și doriți să contactați Centrul de asistență clienți Brother, asigurați-vă că aveți pregătite SSID (numele rețelei) și Cheia de rețea (parola). Nu vă putem ajuta să găsiți aceste informații.
- Dacă nu cunoașteți aceste informații (SSID și cheia de rețea), nu puteți continua configurarea wireless.

Cum pot găsi aceste informații?


- a. Consultați documentația furnizată împreună cu punctul de acces/routerul wireless.
- b. SSID-ul inițial poate fi numele producătorului sau numele modelului.
- c. Dacă nu cunoașteți informațiile de securitate, consultați producătorul routerului, administratorul de sistem sau furnizorul de internet.

2. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Căutare rețea Wi-Fi].
3. Dacă este afișat mesajul [Comutare interfață reț. la rețea fără fir?], apăsați pe [Da]. Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
4. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile.

Dacă este afișată o listă cu identificatori SSID, apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a afișa identificatorul SSID la care doriți să vă conectați și apoi apăsați pe acesta.

5. Apăsați pe [OK].
6. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă utilizați o metodă de autentificare și criptare ce necesită o cheie de rețea, introduceți cheia de rețea pe care ați notat-o la primul pas.
După ce ați introdus toate caracterele, apăsați pe [OK].
 - Dacă metoda dumneavoastră de autentificare este de tip Open System și modul de criptare este None, mergeți la pasul următor.
7. Aparatul încearcă să se conecteze la dispozitivul wireless selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Apăsați pe [OK] și apoi apăsați pe .

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele sau aplicația necesară utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)
 - [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)
-

Configurarea aparatului pentru o rețea wireless folosind metoda cu o singură apăsare din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Dacă routerul/punctul de acces wireless acceptă WPS (PBC: Push Button Configuration), puteți utiliza WPS de la meniul panoului de control al aparatului pentru a configura setările rețelei wireless.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [WLAN (Wi-Fi)] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [But. cmd/WPS] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă este afișat mesajul [Activare WLAN?], selectați **Pornit**.
Astfel, se va deschide asistentul de configurare wireless.
6. Când ecranul LCD afișează [Apăs.tst. pe rtr], apăsați butonul WPS de pe routerul/punctul de acces wireless. Apoi urmați instrucțiunile afișate pe ecranul LCD al aparatului. Aparatul va detecta automat punctul de acces/routerul wireless și va încerca să se conecteze la rețeaua wireless.


Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Buton comandă/WPS].
2. Dacă este afișat mesajul [Comutare interfață reț. la rețea fără fir?], apăsați pe [Da].
Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
3. Când ecranul tactil se afișează [Porniți WPS pe punctul de acces/ routerul dvs. fără fir, apoi apăsați [OK].], apăsați pe butonul WPS de la routerul/punctul de acces wireless. Apoi, apăsați pe [OK] la aparat. Aparatul va detecta automat punctul de acces/routerul wireless și va încerca să se conecteze la rețeaua wireless.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Apăsați pe [OK] și apoi apăsați pe .

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)

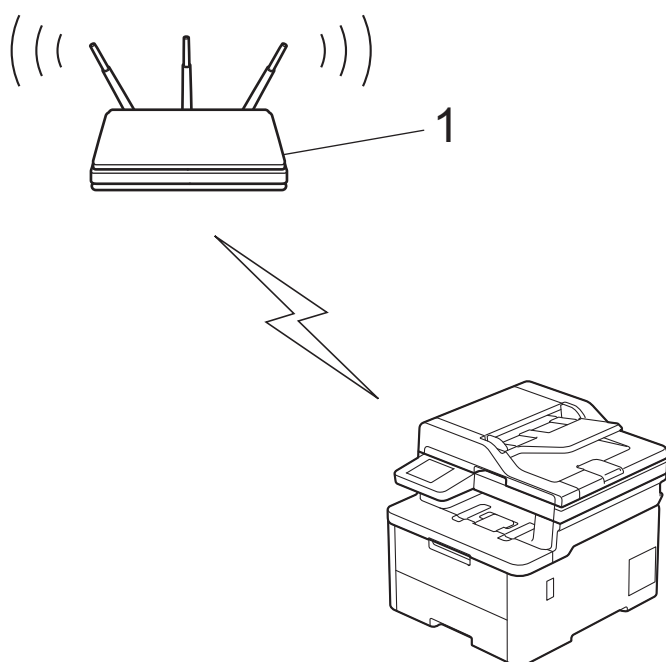
Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Dacă punctul de acces/routerul LAN wireless acceptă WPS, puteți utiliza metoda PIN (Număr de identificare personal) pentru a configura setările rețelei wireless.

Metoda PIN este una dintre metodele de conectare dezvoltate de Wi-Fi Alliance®. Introducând un cod PIN creat de dispozitivul înregistrat (aparatul dumneavoastră) în sistemul de înregistrare (un dispozitiv care administrează rețeaua LAN wireless), puteți configura setările rețelei wireless și setările de securitate. Pentru informații suplimentare referitoare la accesarea modului WPS, consultați instrucțiunile punctului de acces/routerului fără fir.

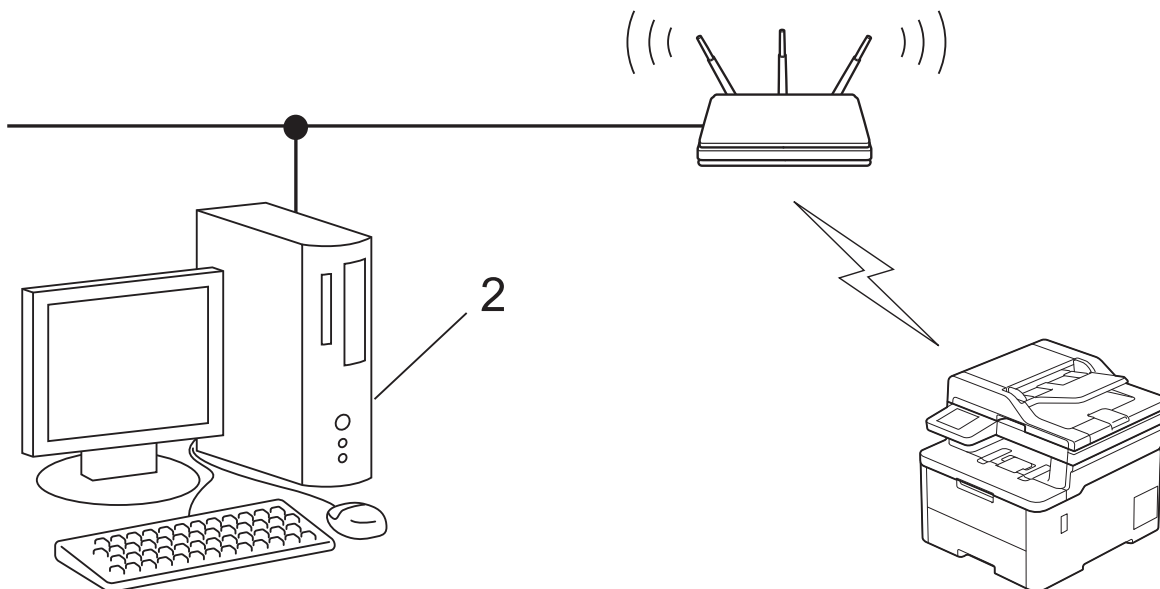
Tip A

Conectarea în cazul în care punctul de acces/routerul LAN wireless (1) este folosit și ca sistem de înregistrare:



Tip B

Conectarea în cazul în care un alt dispozitiv (2), de exemplu un computer, este folosit ca sistem de înregistrare:



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [WLAN (Wi-Fi)] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Cod WPS/PIN] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă este afișat mesajul [Activare WLAN?], selectați Pornit.
Astfel, se va deschide asistentul de configurare wireless.
6. Pe ecranul LCD va fi afișat un cod PIN format din opt cifre, iar aparatul va începe să caute un punct de acces/ruter LAN fără fir.
7. Utilizând un calculator conectat la rețea, introduceți adresa IP a dispozitivului utilizat ca sistem de înregistrare în bara de adrese a aplicației de navigare (de exemplu, http://192.168.1.2).
8. Accesați pagina de definire a setărilor WPS și introduceți codul PIN, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.



- Sistemul de înregistrare este în general punctul de acces/ruterul LAN fără fir.
- Pagina de setări poate să difere în funcție de marca punctului de acces/routerului LAN wireless. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul LAN wireless.

Dacă utilizați ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, urmați instrucțiunile de mai jos:

9. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Windows 11
Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.
 - Windows 10
Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.



- Pentru a utiliza ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, acesta trebuie să fie înregistrat în rețea în prealabil. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul LAN wireless.
- Dacă utilizați ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, puteți instala driverul de imprimantă după configurarea rețelei fără fir urmând instrucțiunile pas cu pas. Pentru a instala driverul și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

10. Selectați aparatul și faceți clic pe **Următorul**.


11. Introduceți codul PIN afișat pe ecranul LCD al aparatului și apoi faceți clic pe **Următorul**.

12. Faceți clic pe **Închidere**.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsăți pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Cod WPS/PIN].
2. Dacă este afișat mesajul [Comutare interfață reț. la rețea fără fir?], apăsați pe [Da]. Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
3. Pe ecranul LCD va fi afișat un cod PIN format din opt cifre, iar aparatul va începe să caute un punct de acces/router LAN fără fir.
4. Utilizând un calculator conectat la rețea, introduceți adresa IP a dispozitivului utilizat ca sistem de înregistrare în bara de adrese a aplicației de navigare (de exemplu, <http://192.168.1.2>).
5. Accesați pagina de definire a setărilor WPS și introduceți codul PIN, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.



- Sistemul de înregistrare este în general punctul de acces/routerul LAN fără fir.
- Pagina de setări poate să difere în funcție de marca punctului de acces/routerului LAN wireless. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul LAN wireless.


Dacă utilizați ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, urmați instrucțiunile de mai jos:

6. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 11

Faceți clic pe  > **Toate aplicațiile** > **Instrumente Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.

- Windows 10

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunete**, faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.




- Pentru a utiliza ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, acesta trebuie să fie înregistrat în rețea în prealabil. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul LAN wireless.
- Dacă utilizați ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 10 sau Windows 11, puteți instala driverul de imprimantă după configurarea rețelei fără fir urmând instrucțiunile pas cu pas. Pentru a instala driverul și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

7. Selectați aparatul și faceți clic pe **Următorul**.

8. Introduceți codul PIN afișat pe ecranul LCD al aparatului și apoi faceți clic pe **Următorul**.

9. Faceți clic pe **Închidere**.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Apăsați pe [OK] și apoi apăsați pe .

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele sau aplicația necesară utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)
-

Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless în cazul în care identificatorul SSID nu este difuzat

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și notați setările curente ale rețelei wireless.

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | Cheie de rețea |
|---|-----------------|----------------|
| Sistem deschis | NIMIC | - |
| | WEP | |
| Cheie partajată | WEP | |
| WPA/WPA2-PSK | AES | |
| | TKIP | |
| WPA3-SAE | AES | |

De exemplu:

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| HELLO |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | Cheie de rețea |
|---|-----------------|----------------|
| WPA2-PSK | AES | 12345678 |



Dacă routerul utilizează criptarea WEP, introduceți cheia utilizată ca prima cheie WEP. Aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.

2. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [[Rețea](#)] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [[WLAN \(Wi-Fi\)](#)] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [[Căutare rețea](#)] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Dacă este afișat mesajul [[Activare WLAN?](#)], selectați **Pornit**.
Astfel, se va deschide asistentul de configurare wireless.
7. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [[<SSID nou>](#)] și apoi apăsați pe **OK**.
8. Introduceți numele SSID și apoi apăsați pe **OK**.
9. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta metoda de autentificare dorită și apoi apăsați pe **OK**.
10. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Dacă ați selectat opțiunea [Sistem Deschis], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de criptare [Niciunul] sau [WEP] și apoi apăsați pe **OK**.
Dacă pentru tipul de criptare ați selectat opțiunea [WEP], introduceți cheia WEP și apoi apăsați pe **OK**.
- Dacă ați selectat opțiunea [Cheie partaj.], introduceți cheia WEP și apoi apăsați pe **OK**.
- Dacă ați selectat opțiunea [WPA-Personal], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES] și apoi apăsați pe **OK**.
Introduceți cheia WPA™ și apăsați pe **OK**.
- Dacă ați selectat opțiunea [WPA3-SAE], selectați tipul de criptare [AES] și apoi apăsați pe **OK**.
Introduceți cheia WPA™ și apăsați pe **OK**.



Aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.

11. Pentru a aplica setările, selectați [Da]. Pentru a anula, selectați [Nu].
12. Aparatul încearcă să se conecteze la dispozitivul wireless selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și programul software necesare utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și notați setările curente ale rețelei wireless.


| Nume rețea (SSID) | | |
|---|-----------------|----------------|
| | | |
| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | Cheie de rețea |
| Sistem deschis | NIMIC | - |
| | WEP | |
| Cheie partajată | WEP | |
| WPA/WPA2-PSK | AES | |
| | TKIP | |
| WPA3-SAE | AES | |

De exemplu:

| Nume rețea (SSID) | | |
|---|-----------------|----------------|
| HELLO | | |
| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | Cheie de rețea |
| WPA2-PSK | AES | 12345678 |



Dacă routerul utilizează criptarea WEP, introduceți cheia utilizată ca prima cheie WEP. Aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.


2. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Căutare rețea Wi-Fi].
3. Dacă este afișat mesajul [Comutare interfață reț. la rețea fără fir?], apăsați pe [Da]. Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
4. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa [<SSID nou>]. Apăsați pe [<SSID nou>] și apoi apăsați pe [OK].
5. Introduceți numele SSID și apoi apăsați pe [OK].
6. Selectați metoda de autentificare.
7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă ați selectat opțiunea [Sistem Deschis], apăsați pe tipul de criptare [Niciunul] sau [WEP]. Dacă pentru tipul de criptare ați selectat opțiunea [WEP], selectați și introduceți cheia WEP și apoi apăsați pe [OK].
 - Dacă ați selectat opțiunea [Cheie partajată], selectați și introduceți cheia WEP și apoi apăsați pe [OK].
 - Dacă ați selectat opțiunea [WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE], apăsați pe tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES].
Introduceți cheia WPA™ și apăsați pe [OK].
 - Dacă ați selectat opțiunea [WPA3-SAE], apăsați pe tipul de criptare [AES].
Introduceți cheia WPA™ și apăsați pe [OK].



Aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza numai prima cheie WEP.

8. Aparatul încearcă să se conecteze la dispozitivul wireless selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Apăsați pe [OK] și apoi apăsați pe .

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele sau aplicația necesară utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Nu pot finaliza configurarea instalării rețelei wireless](#)
- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)
- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)

Configurarea aparatul pentru o rețea wireless de companie

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și înregistrați setările actuale ale rețelei fără fir.

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | ID utilizator | Parola |
|---|-----------------|---------------|--------|
| EAP-FAST/NONE | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-FAST/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-FAST/GTC | AES | | |
| | TKIP | | |
| PEAP/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| PEAP/GTC | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/CHAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/MS-CHAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/PAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TLS | AES | | - |
| | TKIP | | - |

De exemplu:

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| HELLO |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | ID utilizator | Parola |
|---|-----------------|---------------|----------|
| EAP-FAST/MS-CHAPv2 | AES | Brother | 12345678 |



- În cazul în care configurați aparatul folosind autentificarea EAP-TLS, trebuie să instalați certificatul de client emis de AC înainte de a începe configurarea. Contactați administratorul de rețea pentru informații despre certificatul de client. Dacă aveți instalate mai multe certificate, vă recomandăm să vă notați numele certificatului pe care doriți să îl utilizați.
- Dacă verificați aparatul folosind numele comun al certificatului serverului, vă recomandăm să vă notați numele înainte de a începe configurarea. Contactați administratorul rețelei pentru informații despre numele comun al certificatului serverului.

2. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.

3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:

- a. Selectați [Rețea]. Apăsați pe **OK**
- b. Selectați [WLAN (Wi-Fi)]. Apăsați pe **OK**
- c. Selectați [Căutare rețea]. Apăsați pe **OK**

4. Dacă este afișat mesajul [Activare WLAN?], selectați Pornit.

Astfel, se va deschide asistentul de configurare wireless.

5. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [<SSID nou>] și apoi apăsați pe **OK**.

6. Introduceți numele SSID și apoi apăsați pe **OK**.

7. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta metoda de autentificare dorită și apoi apăsați pe **OK**.

8. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Dacă ați selectat opțiunea [EAP-FAST] [PEAP] sau [EAP-TTLS], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta Metoda de autentificare internă [NONE], [CHAP], [MS-CHAP], [MS-CHAPv2], [GTC] sau [PAP] și apoi apăsați pe **OK**.



În funcție de metoda de autentificare utilizată, opțiunile pentru Metoda de autentificare internă diferă.

Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES] și apoi apăsați pe **OK**.

Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta Metoda de verificare [Fără verificare], [CA] sau [CA+ID server] și apoi apăsați pe **OK**.

- Dacă ați selectat opțiunea [CA+ID server], introduceți ID-ul serverului, ID-ul utilizatorului și parola (dacă este necesar) și apoi apăsați pe **OK** pentru fiecare opțiune.
- Pentru alte selecții, introduceți ID-ul și parola utilizatorului (dacă este necesar), și apoi apăsați pe **OK** pentru fiecare opțiune.



Dacă nu ați importat în aparat un certificat CA, aparatul va afișa mesajul [Fără verificare].

- Dacă ați selectat opțiunea [EAP-TLS], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES] și apoi apăsați pe **OK**.

Atunci când aparatul afișează o listă de Certificate de client disponibile, selectați certificatul pe care îl doriți.

Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta Metoda de verificare [Fără verificare], [CA] sau [CA+ID server] și apoi apăsați pe **OK**.

- Dacă ați selectat opțiunea [CA+ID server], introduceți ID-ul serverului și ID-ul utilizatorului, apoi apăsați pe **OK** pentru fiecare opțiune.
- Pentru alte opțiuni, introduceți ID-ul utilizatorului și apoi apăsați pe **OK**.

9. Pentru a aplica setările, selectați [Da]. Pentru a anula, selectați [Nu].

10. Aparatul va încerca să se conecteze la dispozitivul fără fir selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele sau aplicația necesară utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.

**DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/
MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW**

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei dumneavoastră fără fir. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și înregistrați setările actuale ale rețelei fără fir.

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | ID utilizator | Parola |
|---|-----------------|---------------|--------|
| EAP-FAST/NONE | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-FAST/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-FAST/GTC | AES | | |
| | TKIP | | |
| PEAP/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| PEAP/GTC | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/CHAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/MS-CHAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/MS-CHAPv2 | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TTLS/PAP | AES | | |
| | TKIP | | |
| EAP-TLS | AES | | - |
| | TKIP | | - |


De exemplu:

| Nume rețea (SSID) |
|-------------------|
| HELLO |

| Authentication Method (Metodă de autentificare) | Mod de criptare | ID utilizator | Parola |
|---|-----------------|---------------|----------|
| EAP-FAST/MS-CHAPv2 | AES | Brother | 12345678 |



- În cazul în care configurați aparatul folosind autentificarea EAP-TLS, trebuie să instalați certificatul de client emis de AC înainte de a începe configurarea. Contactați administratorul de rețea pentru informații despre certificatul de client. Dacă aveți instalate mai multe certificate, vă recomandăm să vă notați numele certificatului pe care doriți să îl utilizați.
- Dacă verificați aparatul folosind numele comun al certificatului serverului, vă recomandăm să vă notați numele înainte de a începe configurarea. Contactați administratorul rețelei pentru informații despre numele comun al certificatului serverului.

2. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Căutare rețea Wi-Fi].
3. Dacă este afișat mesajul [Comutare interfață reț. la rețea fără fir?], apăsați pe [Da]. Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
4. Aparatul va căuta rețeaua și va afișa o listă cu numele SSID disponibile. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa [<SSID nou>]. Apăsați pe [<SSID nou>] și apoi apăsați pe [OK].
5. Introduceți numele SSID și apoi apăsați pe [OK].
6. Selectați metoda de autentificare.
7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă ați selectat opțiunea [EAP-FAST], [PEAP] sau [EAP-TTLS], selectați Metoda de autentificare internă [NICIUNUL], [CHAP], [MS-CHAP], [MS-CHAPv2], [GTC] sau [PAP].



În funcție de metoda de autentificare, selecțiile metodei de autentificare interne pot să difere.

Selectați tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES].

Selectați metoda de verificare [Fără verificare], [CA] sau [CA + ID server].

- Dacă ați selectat opțiunea [CA + ID server], introduceți ID-ul serverului, ID-ul utilizatorului și parola (dacă este necesar) și apoi apăsați pe [OK] pentru fiecare opțiune.
- Pentru alte selecții, introduceți ID-ul și parola utilizatorului (dacă este necesar), și apoi apăsați pe [OK] pentru fiecare opțiune.




Dacă nu ați importat în aparat un certificat CA, aparatul afișează [Fără verificare].

- Dacă ați selectat opțiunea [EAP-TLS], selectați tipul de criptare [TKIP+AES] sau [AES]. Aparatul va afișa o listă de certificate de client disponibile și apoi selectați certificatul. Selectați metoda de verificare [Fără verificare], [CA] sau [CA + ID server].
 - Dacă ați selectat opțiunea [CA + ID server], introduceți ID-ul serverului și ID-ul utilizatorului, apoi apăsați pe [OK] pentru fiecare opțiune.
 - Pentru alte opțiuni, introduceți ID-ul utilizatorului și apoi apăsați pe [OK].

8. Aparatul încearcă să se conecteze la dispozitivul wireless selectat.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, pe ecranul LCD al aparatului va fi afișat [Conectat].

Apăsați pe [OK] și apoi apăsați pe .

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele sau aplicația necesară utilizării aparatului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Utilizarea rețelei wireless](#)

Subiecte conexe:

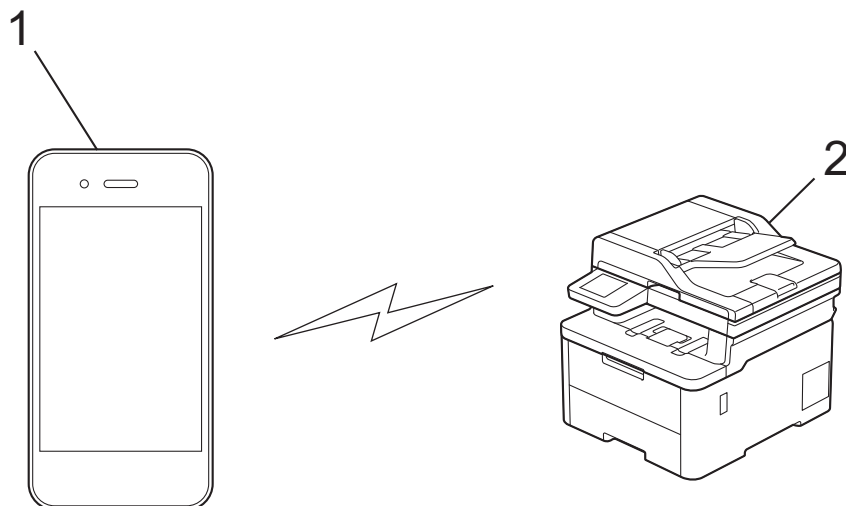
- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)

Utilizarea Wi-Fi Direct®

- [Prezentarea Wi-Fi Direct](#)
- [Configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct](#)
- [Configurarea rețelei Wi-Fi Direct utilizând metoda butonului de comandă](#)

Prezentarea Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct este una dintre metodele de configurare wireless dezvoltată de Wi-Fi Alliance®. Permite conectarea securizată a dispozitivului mobil la aparat fără utilizarea unui router/punct de acces wireless.



1. Dispozitiv mobil
2. Aparatul dvs.



- Puteți utiliza simultan Wi-Fi Direct atât cu conexiunile prin cablu, cât și cu cele wireless.
- Dispozitivul compatibil Wi-Fi Direct poate deveni proprietarul grupului. La configurarea rețelei Wi-Fi Direct, proprietarul grupului are rol de punct de acces.



Informații similare

- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct](#)
- [Configurarea rețelei Wi-Fi Direct utilizând metoda butonului de comandă](#)

Configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Dacă dispozitivul dumneavoastră mobil nu acceptă Wi-Fi Direct sau WPS, este necesar să configurați manual o rețea Wi-Fi Direct.



În momentul în care aparatul primește solicitarea Wi-Fi Direct de la dispozitivul dvs. mobil, mesajul [Conectare?] apare pe ecranul LCD. Selectați OK pentru conectare.


1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Wi-Fi Direct] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Manual] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă este afișat mesajul [Wi-Fi Dir. act.?], selectați **Pornit**.
6. Aparatul va afișa numele SSID și parola. Accesați ecranul de setări rețea wireless a dispozitivului dumneavoastră mobil, selectați numele SSID și introduceți parola.
7. Dacă dispozitivul mobil se conectează cu succes, ecranul LCD al aparatului afișează [Conectat]. Ați finalizat configurarea rețelei Wi-Fi Direct.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Configurați setările Wi-Fi Direct de la panoul de control al aparatului:



În momentul în care aparatul primește solicitarea Wi-Fi Direct de la dispozitivul dvs. mobil, mesajul [Solicitarea de conectare Wi-Fi Direct a fost primită. Apăsați [OK] pentru conectare.] apare pe ecranul LCD. Apăsați pe [OK] pentru conectare.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Wi-Fi Direct] > [Manual].
2. Aparatul va afișa următoarele informații: SSID (nume rețea) și parola (cheie rețea). Accesați ecranul de configurare a setărilor rețelei wireless de pe dispozitivul dumneavoastră mobil, selectați SSID și apoi introduceți parola.
3. Dacă dispozitivul mobil se conectează, ecranul LCD al aparatului afișează [Conectat].

✓ Informații similare

- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)

Subiecte conexe:

- [Prezentarea Wi-Fi Direct](#)
- [Configurarea rețelei Wi-Fi Direct utilizând metoda butonului de comandă](#)

Configurarea rețelei Wi-Fi Direct utilizând metoda butonului de comandă

>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

Dacă dispozitivul dumneavoastră mobil acceptă Wi-Fi Direct urmați acești pași pentru a configura o rețea Wi-Fi Direct:

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Wi-Fi Direct] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Buton comandă] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Dacă este afișat mesajul [Wi-Fi Dir. act.?], selectați **Pornit**.
6. Activați Wi-Fi Direct pe dispozitivul dumneavoastră mobil (consultați ghidul de utilizare al dispozitivului dumneavoastră mobil pentru instrucțiuni) atunci când [Activati Wi-Fi Direct pe un alt dispozitiv si apăsați pe OK.] apare pe ecranul LCD al aparatului. Apăsați pe **OK** de pe aparatul dumneavoastră.


Va începe configurarea rețelei Wi-Fi Direct.

7. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă dispozitivul mobil vă afișează o listă cu aparate Brother cu Wi-Fi Direct activ, selectați aparatul dumneavoastră Brother.
 - Dacă aparatul Brother vă afișează o listă de dispozitive mobile Wi-Fi Direct activ, selectați dispozitivul dumneavoastră mobil. Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta dispozitivul mobil la care doriți să vă conectați și apăsați pe **OK**. Pentru a căuta din nou dispozitivele disponibile, selectați [<Rescanare>] și apoi apăsați pe **OK**.
8. Dacă dispozitivul mobil se conectează cu succes, ecranul LCD al aparatului afișează [Conectat]. Ați finalizat configurarea rețelei Wi-Fi Direct.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW




În momentul în care aparatul primește solicitarea Wi-Fi Direct de la dispozitivul dvs. mobil, mesajul [Solicitarea de conectare Wi-Fi Direct a fost primită. Apăsați [OK] pentru conectare.] apare pe ecranul LCD. Apăsați pe [OK] pentru conectare.

1. Apăsați pe butonul  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Wi-Fi Direct] > [Buton comandă] de pe ecranul LCD al aparatului.



Dacă dispozitivul dvs. mobil nu este compatibil cu Wi-Fi Direct, urmați instrucțiunile de mai jos:

- a. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Wi-Fi Direct] > [Deținător grup] și apoi apăsați pe [Pornit].
 - b. Glisați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta [Buton comandă].
2. Dacă este afișat mesajul [Activați Wi-Fi Direct pe alt dispozitiv. Apoi apăsați [OK].], activați funcția Wi-Fi Direct a dispozitivului mobil (pentru informații suplimentare, consultați manualul de utilizare al dispozitivului mobil). Apăsați pe [OK] de pe aparatul dumneavoastră.
 3. Efectuați una dintre următoarele operații:

-
- Dacă dispozitivul mobil vă afișează o listă cu aparate Brother cu Wi-Fi Direct activ, selectați aparatul dumneavoastră Brother.
 - Dacă aparatul Brother vă afișează o listă de dispozitive mobile Wi-Fi Direct activ, selectați dispozitivul dumneavoastră mobil. Pentru a căuta din nou dispozitivele disponibile, apăsați pe [Rescanare].
4. Dacă dispozitivul mobil se conectează, ecranul LCD al aparatului afișează [Conectat].



Informații similare

- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)

Subiecte conexe:

- [Prezentarea Wi-Fi Direct](#)
 - [Configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct](#)
-

Activare/Dezactivare rețea wireless LAN



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [WLAN (Wi-Fi)] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Activare WLAN] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a activa Wi-Fi, selectați [Pornit].
 - Pentru a dezactiva Wi-Fi, selectați [Oprită].
6. Apăsați pe **OK**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)].
2. Glisați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta opțiunea [Activare WLAN]. Apăsați pe [Activare WLAN].
3. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a activa Wi-Fi, selectați [Pornit].
 - Pentru a dezactiva Wi-Fi, selectați [Oprită].
4. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Setări de rețea wireless](#)

Imprimarea raportului WLAN

Raportul WLAN prezintă starea conexiunii wireless a aparatului. În cazul în care conectarea prin rețeaua wireless eșuează, verificați codul erorii în raportul imprimat.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Print Rapoarte] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Raport WLAN] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
Aparatul va imprima raportul WLAN.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Raport WLAN].
2. Apăsați pe [Da].
Aparatul va imprima raportul WLAN.
3. Apăsați pe .

Dacă raportul WLAN nu se imprimă, verificați dacă aparatul indică vreo eroare. Dacă nu apar erori vizibile, așteptați un minut și apoi încercați să imprimați din nou raportul.

Informații similare

- [Setări de rețea wireless](#)
 - [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)

Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless

Dacă raportul pentru rețeaua LAN wireless indică o eroare de conectare, verificați codul de eroare din raportul imprimat și consultați instrucțiunile corespunzătoare din tabelul:

| Cod eroare | Problemele apărute și soluțiile recomandate |
|------------|--|
| TS-01 | <p>WLAN (Wi-Fi) nu este activat.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați să configurați din nou conexiunea wireless:</p> <ul style="list-style-type: none">• Activați setarea WLAN pe aparat.• Dacă un cablu de rețea este conectat la dispozitivul dvs., deconectați-l. |
| TS-02 | <p>Router-ul/punctul de acces wireless nu a putut fi detectat.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați să configurați din nou conexiunea wireless:</p> <ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că router-ul/punctul de acces wireless este activat.• Amplasați temporar aparatul în apropierea punctului de acces/routerului wireless, pentru a configura setările wireless.• Dacă router-ul/punctul de acces wireless utilizează filtrarea adreselor MAC, confirmați că adresa MAC a dispozitivului este permisă în filtru. Puteți găsi adresa MAC prin tipărirea raportului de configurare a rețelei.• Dacă ați introdus manual numele de rețea (SSID) și informațiile de securitate (metoda de autentificare/metoda de criptare), este posibil ca informațiile să fie incorecte. Verificați numele rețelei și informațiile de securitate și introduceți din nou informațiile corecte.• Reporniți router-ul/punctul de acces wireless. Dacă nu puteți găsi numele rețelei (SSID) și informațiile de securitate, consultați documentația furnizată împreună cu router-ul/punctul de acces wireless sau contactați producătorul router-ului, administratorul de sistem sau furnizorul de servicii Internet. |
| TS-03 | <p>Setările de rețea wireless și setările de securitate introduse pot fi incorecte.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați să configurați din nou conexiunea wireless:</p> <p>Verificați următoarele informații:</p> <ul style="list-style-type: none">- Numele rețelei (SSID) pe care l-ați selectat pentru a configura dispozitivul.- Informațiile de securitate selectate pentru a configura dispozitivul dvs. (cum ar fi metoda de autentificare, metoda de criptare sau ID-ul utilizatorului). <p>Dacă nu găsiți în continuare numele rețelei (SSID) și informațiile de securitate, consultați documentația furnizată împreună cu router-ul/punctul de acces wireless sau contactați producătorul router-ului, administratorul de sistem sau furnizorul de servicii Internet.</p> |
| TS-04 | <p>Dispozitivul dvs. nu acceptă metodele de autentificare și criptare utilizate de router-ul/punctul de acces wireless selectat.</p> <p>Pentru modul de infrastructură (cel mai frecvent)</p> <p>Schimbați metodele de autentificare și de criptare folosite de routerul/punctul de acces wireless. Dispozitivul dvs. acceptă următoarele metode de autentificare și criptare:</p> <ul style="list-style-type: none">• WPA-Personal: TKIP/AES• WPA2-Personal: TKIP/AES• WPA3-Personal: AES• DESCHIS: WEP/FĂRĂ (fără criptare)• Cheie partajată: WEP <p>Dacă problema dumneavoastră nu s-a rezolvat, numele rețelei (SSID) sau setările de rețea introduse pot fi incorecte. Verificați dacă toate setările rețelei wireless sunt corecte pentru rețeaua dvs.</p> |

| Cod eroare | Problemele apărute și soluțiile recomandate |
|------------|---|
| TS-05 | <p>Numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parolă) sunt incorecte.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați să configurați din nou conexiunea wireless:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confirmați numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parolă). • În cazul în care cheia de rețea conține majuscule și minuscule, asigurați-vă că le introduceți corect. • Dacă nu găsiți informațiile referitoare la numele rețelei (SSID) și informațiile de securitate, consultați documentația routerului/punctului de acces wireless sau contactați producătorul routerului, administratorul de sistem sau furnizorul de internet. • Dacă routerul/punctul de acces wireless utilizează criptarea WEP cu mai multe chei WEP, notați și utilizați numai prima cheie WEP. |
| TS-06 | <p>Informațiile de securitate wireless (metoda de autentificare/metoda de criptare/cheia de rețea (parolă)) sunt incorecte.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați să configurați din nou conexiunea wireless:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificați cheia de rețea. În cazul în care cheia de rețea conține majuscule și minuscule, asigurați-vă că le introduceți corect. • Verificați dacă metoda de autentificare introdusă și metoda de autentificare sau metoda de criptare suportată de routerul/punctul de acces wireless sunt aceleași. • Dacă metoda de autentificare, cheia de rețea și metoda de criptare au fost confirmate, reporniți router-ul/punctul de acces wireless și dispozitivul. • Dacă Modul „Stealth” al router-ului/punctului de acces wireless este activ, poate fi necesar să îl dezactivați pentru a vă conecta la rețeaua wireless. <p>Dacă nu puteți găsi numele rețelei (SSID) și informațiile de securitate, consultați documentația furnizată împreună cu router-ul/punctul de acces wireless sau contactați producătorul router-ului, administratorul de sistem sau furnizorul de servicii Internet.</p> |
| TS-07 | <p>Dispozitivul nu poate detecta un router/punct de acces wireless cu WPS (Wi-Fi Protected Setup) activat.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați din nou:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru a verifica dacă routerul/punctul de acces wireless suportă protocolul WPS, căutați simbolul WPS inscripționat pe routerul/punctul de acces respectiv. Pentru informații suplimentare, consultați documentația routerului/punctului de acces wireless. • Pentru a configura conexiunea wireless folosind WPS, trebuie să configurați atât aparatul dvs. cât și router-ul wireless/punctul de acces. Pentru informații suplimentare, consultați ghidul utilizatorului. • Dacă nu știți cum să configurați routerul/punctul de acces wireless folosind WPS, consultați documentația routerului/punctului de acces wireless sau contactați producătorul routerului, administratorul de sistem sau furnizorul de internet. |
| TS-08 | <p>Sunt detectate două sau mai multe routere wireless sau puncte de acces care au WPS activat.</p> <p>Verificați următoarele puncte și încercați din nou:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că doar un singur router/punct de acces wireless din raza de acțiune are activat protocolul WPS și apoi încercați să vă conectați din nou. • Reîncercați să vă conectați după câteva minute pentru a evita interferențele de la alte puncte de acces/routere. |



Confirmarea informațiilor despre securitatea wireless (SSID/ metoda de autentificare/metoda de criptare/ cheia de rețea) a punctului de acces/routerului WLAN:

1. În general, setările de securitate implicite se găsesc pe eticheta lipită la punctul de acces/routerul WLAN. Totodată, numele producătorului sau numărul modelului punctului de acces/routerului WLAN pot fi utilizate ca setări implicite de securitate.
2. Pentru informații despre cum puteți găsi setările de securitate, consultați documentația punctului de acces/routerului WLAN.
 - Dacă punctul de acces/routerul WLAN este setat să nu transmită numărul SSID, numărul SSID nu va fi detectat automat. Denumirea SSID trebuie introdusă manual.
 - Cheia de rețea mai poate fi numită și parolă, cheie de securitate sau cheie de criptare.

Dacă nu cunoașteți setările SSID și setările de securitate wireless ale punctului de acces/ruterului WLAN sau cum puteți schimba configurația, consultați documentația punctului de acces/ruterul, întrebați producătorul punctului de acces/ruterului sau întrebați furnizorul de internet sau administratorul de rețea.



Informații similare

- [Imprimarea raportului WLAN](#)

Subiecte conexe:

- [Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea](#)
 - [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)
 - [Configurarea aparatului pentru o rețea wireless folosind metoda cu o singură apăsare din Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
 - [Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
 - [Configurarea aparatului pentru o rețea wireless utilizând asistentul de configurare a panoului de control al aparatului](#)
 - [Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless în cazul în care identificatorul SSID nu este difuzat](#)
 - [Configurarea aparatul pentru o rețea wireless de companie](#)
-

Caracteristicile rețelei

- [Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control](#)
- [Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management](#)
- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Configurarea primirii PC-FAX folosind Web Based Management](#)
- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)
- [Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server](#)
- [Configurarea și utilizarea căutării LDAP](#)
- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea](#)
- [Gigabit Ethernet \(numai pentru rețea cablată\)](#)
- [Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație](#)

Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Admin. web] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta opțiunea dorită și apăsați pe **OK**.



Dacă activați această funcție, asigurați-vă că specificați metoda de conectare la Web based management.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Administrare bazată pe web].
2. Apăsați pentru a selecta opțiunea dorită.



Dacă activați această funcție, asigurați-vă că specificați metoda de conectare la Web based management.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea unui atașament de e-mail](#)

Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management

Dacă rețeaua dumneavoastră utilizează un server proxy, următoarele informații ale serverului proxy trebuie să fie configurate folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management:

- Adresa serverului proxy
- Numărul portului
- Numele utilizatorului
- Parola



- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Network (Rețea)** > **Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Asigurați-vă că ați selectat caseta de validare **Proxy** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. În câmpul **Proxy**, faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)**.
7. Introduceți informațiile referitoare la serverul proxy.
8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea setărilor serverului proxy folosind panoul de control al aparatului](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Imprimarea raportului de configurare a rețelei

Raportul de configurare a rețelei listează configurația rețelei, inclusiv setările de rețea ale serverului de imprimare.



- Numele nodului este afișat în raportul de configurare a rețelei. Numele implicit al nodului este „BRN123456abcdef” pentru o rețea cablată sau „BRW123456abcdef” pentru o rețea wireless (unde „123456abcdef” este adresa MAC/adresa Ethernet a aparatului).
- Dacă adresa IP indicată în raportul de configurare a rețelei este 0.0.0.0, așteptați un minut și imprimați din nou raportul.
- În acest raport sunt enumerate setările aparatului, precum adresa IP, masca de subrețea, numele nodului și adresa MAC, de exemplu:
 - Adresă IP: 192.168.0.5
 - Mască de subrețea: 255.255.255.0
 - Nume nod: BRN000ca0000499
 - Adresă MAC: 00-0c-a0-00-04-99



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Print Rapoarte] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Config.retea] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Configurare rețea].
2. Apăsați pe [Da].
3. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Verificarea setărilor de rețea ale aparatului](#)
- [Utilizarea Network Connection Repair Tool \(Programul de reparare a conexiunii la rețea\) \(Windows\)](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Mesaje de eroare](#)
- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)
- [Configurați setările rețelei Gigabit Ethernet utilizând Administrarea bazată pe web](#)

Configurarea primirii PC-FAX folosind Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați Web Based Management pentru a configura Primirea PC Fax într-un browser web.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați caseta de validare **PC Fax Receive (Primire PC Fax)** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

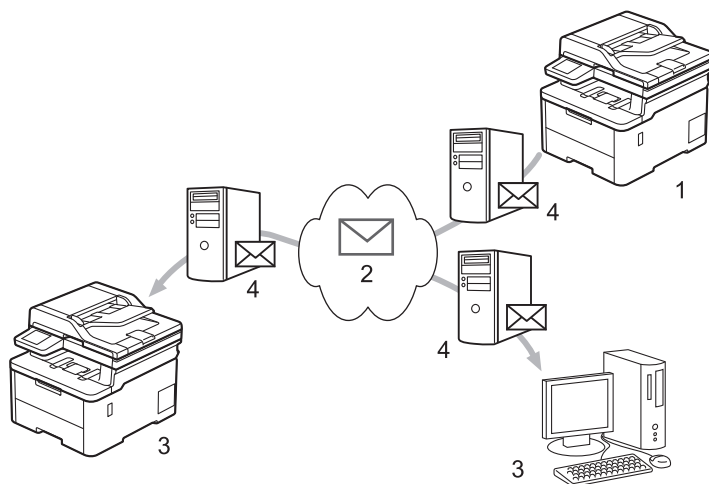
Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Internet Fax (I-Fax) permite trimiterea și primirea documentelor fax folosind rețeaua internet. Documentele sunt transmise în mesaje de e-mail ca fișiere TIFF-F atașate. Computerul poate trimite și primi documente dacă pe acesta este instalată o aplicație care permite crearea și vizualizarea fișierelor TIFF-F. Puteți utiliza orice aplicație de vizualizare a fișierelor TIFF-F. Documentele trimise prin intermediul aparatului vor fi convertite automat în format TIFF-F. Dacă doriți să trimiteți și să primiți mesaje la/de la aparatul dvs., aplicația de e-mail instalată pe computer trebuie să fie compatibilă cu protocolul Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME).



1. Expeditor
2. Internet
3. Destinatar
4. Server de e-mail



I-Fax acceptă exclusiv trimiterea și primirea documentelor în format Letter sau A4 monocrome.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)
 - [Informații importante despre Internet Fax \(I-Fax\)](#)
 - [Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)
 - [Trimiterea unui Internet Fax \(I-Fax\)](#)
 - [Interogarea manuală a serverului](#)
 - [Opțiunile I-Fax](#)

Subiecte conexe:

- [Redirecționarea mesajelor de e-mail și a faxurilor primite](#)

Informații importante despre Internet Fax (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Comunicațiile I-Fax într-o rețea LAN sunt similare cu comunicațiile prin e-mail; totuși, diferă față de mesajele fax transmise folosind liniile telefonice standard. Asigurați-vă că citiți următoarele informații despre folosirea I-Fax:

- Factorii precum locația destinatarului, structura rețelei LAN și starea de ocupare a circuitului (cum ar fi internetul) poate face ca sistemul să necesite mai mult timp decât de obicei pentru a trimite un mail de eroare.
- La trimiterea documentelor confidențiale, vă recomandăm să utilizați liniile telefonice standard în locul Internetului (datorită nivelului scăzut de securitate al transmisiilor prin Internet).
- Dacă sistemul de poștă electronică al destinatarului nu este compatibil cu MIME, nu puteți utiliza I-Fax pentru a trimite documentele. Dacă este posibil, verificați dinainte acest lucru și țineți cont de faptul că unele servere nu trimit un mesaj de eroare.
- Dacă un document este prea mare pentru a fi trimis prin I-Fax, este posibil ca acesta să nu ajungă la destinatar.
- Nu puteți schimba fonturile sau dimensiunea textului unui mesaj primit prin Internet.



Informații similare

- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)

Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Înainte de a utiliza I-Fax, configurați aparatul Brother pentru comunicarea cu rețeaua și cu serverul de poștă electronică. Puteți configura aceste elemente folosind panoul de control al aparatului sau Web Based Management. Asigurați-vă că pe aparatul dumneavoastră sunt configurate următoarele:

- Adresa IP (dacă utilizați deja aparatul în rețea, adresa IP a aparatului a fost configurată corect.)
- Adresa de e-mail
- SMTP, POP3, adresa/portul serverului IMAP4/metoda de autentificare/metoda de criptare/verificarea certificatului serverului
- Numele și parola căsuței poștale

Dacă nu sunteți siguri de aceste informații, contactați administratorul de sistem.



Informații similare

- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)
 - [Configurare inițială pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)
 - [Afișarea mesajelor I-Fax primite pe ecranul computerului](#)

Subiecte conexe:

- [Opțiunile I-Fax](#)

Configurare inițială pentru e-mail sau Internet Fax (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Înainte de a trimite mesajul I-Fax, utilizați panoul de control sau programul Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management pentru configurarea următoarelor elemente opționale:

- **E-mail Subject (Subiect e-mail)**
- **E-mail Message (Mesaj e-mail)**
- **Size Limit (Limită dimensiune)**
- **Request Delivery Notification (Send) (Notificare de livrare solicitare (trimitere))**

E-mail Send

E-mail Subject

Internet Fax Job

E-mail Message

Datele imaginii au fost atasate.

Size Limit

Off

On

Maximum Size

1

MB

Request Delivery Notification (Send)

Off

On

[POP3/IMAP4/SMTP Client>>](#)

Cancel

Submit

Dacă nu sunteți siguri de aceste informații, contactați administratorul de sistem.



Informații similare

- [Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)

-
- Recepționarea mesajelor primite prin Internet Fax (I-Fax) la aparatul Brother

Subiecte conexe:

- Redirecționarea mesajelor de e-mail și a faxurilor primite
-

Recepționarea mesajelor primite prin Internet Fax (I-Fax) la aparatul Brother

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Atunci când aparatul dumneavoastră Brother primește un I-Fax, îl va imprima automat. Pentru a primi un mesaj I-Fax, vă recomandăm să utilizați panoul de control sau Web Based Management pentru configurarea următoarelor elemente opționale:

- **Auto Polling (Interogare automată)**
- **Polling Frequency (Frecvență de interogare)**
- **Print Mail Header (Imprimare antet e-mail)**
- **Delete/Read Receive Error Mail (Ștergere/Citire e-mail eroare primit)**
- **Send Delivery Notification (Receive) (Trimitere notificare de livrare (primire))**

E-mail Receive

Auto Polling

- Off
 On

Polling Frequency

10 Mins ▼

Print Mail Header

None ▼

Delete/Read Receive Error Mail

- Off
 On

Send Delivery Notification (Receive)

Off ▼

[POP3/IMAP4/SMTP Client>>](#)

Cancel

Submit

Sunt disponibile două moduri în care puteți primi mesaje de e-mail:

-
- Primire POP3/IMAP4 la intervale regulate
 - Primire POP3/IMAP4, manuală

Dacă utilizați primirea POP3/IMAP4, aparatul va interoga serverul de e-mail pentru a primi datele. Interogarea se poate efectua la anumite intervale stabilite de timp (de exemplu, puteți configura aparatul să interogheze serverul de e-mail la fiecare zece minute) sau puteți interoga manual serverul.



- Dacă aparatul începe să primească mesajul de e-mail, pe ecranul LCD se afișează mesajul [Primire]. Mesajul de e-mail va fi imprimat automat.
 - Dacă în momentul în care primiți datele, în aparat nu mai este hârtie, datele primite vor fi păstrate în memoria aparatului. Aceste date vor fi imprimate automat în momentul în care reintroduceți hârtie în tava de hârtie.
 - Dacă în aparat este activată funcția Copie de siguranță fax temporară, datele primite vor fi stocate o anumită perioadă de timp.
 - Dacă mesajul de poștă electronică primit nu este în format text simplu sau dacă unul din fișierele atașate nu este în format TIFF-F, va fi imprimat mesajul de eroare „**FORMAT FISIER ATASAT INCOMPATIBIL**”.
 - Dacă mesajul de poștă electronică recepționat este prea mare, va fi imprimat mesajul de eroare „**FISIER E-MAIL PREA MARE**”.
 - Dacă pentru **Delete/Read Receive Error Mail (Ștergere/Citire e-mail eroare primit)** este selectată opțiunea **On (Pornit)** (definită implicit), atunci mesajul de eroare va fi șters automat de pe serverul de e-mail.
-



Informații similare

- [Configurare inițială pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)

Subiecte conexe:

- [Afișarea mesajelor I-Fax primite pe ecranul computerului](#)
 - [Redirecționarea mesajelor de e-mail și a faxurilor primite](#)
-

▲ Pagina de pornire > [Rețea](#) > [Caracteristicile rețelei](#) > [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#) > [Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#) > [Afișarea mesajelor I-Fax primite pe ecranul computerului](#)

Afișarea mesajelor I-Fax primite pe ecranul computerului

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

La primirea unui document I-Fax pe un computer, documentul este atașat unui mesaj de e-mail în al cărui subiect sunteți informat că serverul de e-mail a primit un mesaj I-Fax. Puteți aștepta ca aparatul Brother să interogheze serverul de e-mail sau puteți interoga manual serverul de e-mail pentru a primi datele.

Informații similare

- [Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)

Subiecte conexe:

- [Recepționarea mesajelor primite prin Internet Fax \(I-Fax\) la aparatul Brother](#)
-



Trimiterea unui Internet Fax (I-Fax)



Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trimiterea unui mesaj I-Fax se face la fel ca trimiterea unui fax normal. Asigurați-vă că informațiile despre destinatar sunt salvate în agenda cu adrese de e-mail și încărcați documentul pe care doriți să îl trimiteți prin I-Fax în aparatul Brother.



- Dacă pe calculatorul către care doriți să trimiteți un document nu rulează Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Windows 10 sau Windows 11, cereți proprietarului calculatorului să instaleze un program software care poate afișa fișierele TIFF.
- Pentru a trimite mai multe pagini, utilizați unitatea ADF.

1. Încărcați documentul.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Oprit], apăsați pe [Fax].
 - Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe [Fax] și apoi apăsați pe [Trimitere faxuri].
3. Pentru a modifica setările de trimitere a faxurilor, apăsați pe  [Opțiuni].
4. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a derula setările pentru fax. În momentul în care setarea dorită este afișată, apăsați pe aceasta și selectați opțiunea preferată. După ce ați terminat de modificat setările, apăsați [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
5. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Apăsați pe  și apoi introduceți adresa de e-mail utilizând ecranul tactil, iar apoi apăsați pe [OK].
 - Apăsați pe [Agendă], selectați adresa de e-mail a destinatarului și apoi apăsați pe [Aplicare].
6. Apăsați pe [Pornire fax].

Aparatul începe să scaneze. După ce documentul a fost scanat, acesta va fi transmis către destinatar folosind serverul dumneavoastră SMTP. Puteți anula operația de transmitere apăsând pe  în timpul scanării.
7. Apăsați pe .




Informații similare

- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)

Interogarea manuală a serverului

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [E-mail/IFAX] > [Primire manuală].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Pentru confirmare, apăsați pe [Da].
3. Ecranul LCD afișează mesajul [Primire] și aparatul va imprima datele de la serverul de e-mail.



Informații similare

- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)

Opțiunile I-Fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


- Redirecționarea mesajelor de e-mail și a faxurilor primite
- Difuzarea transmisiei
- E-mail de verificare Internet Fax (I-Fax)
- Configurarea aparatului Brother pentru e-mail sau Internet Fax (I-Fax)

Redirecționarea mesajelor de e-mail și a faxurilor primite

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați caracteristica Brother I-Fax pentru a redirecționa mesajele de e-mail sau faxurile standard către un alt computer, către un aparat fax sau către un alt aparat I-Fax. Activați caracteristica de redirecționare de la panoul de control al aparatului.

Pentru a activa redirecționarea mesajelor de e-mail de la panoul de control al aparatului:

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Primire în mem] > [Fax Redirection.].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
 - Apăsați pe [Manual] pentru a introduce numărul de fax al destinatarului (până la 20 de cifre) sau adresa de e-mail utilizând ecranul LCD.
Apăsați pe [OK].
 - Apăsați pe [Agendă].
Derulați în sus sau în jos sau apăsați ▲ sau ▼ pentru a derula până la numărul de fax sau adresa de e-mail la care doriți să redirecționați faxurile.
Apăsați pe numărul de fax sau pe adresa de e-mail dorită.
3. Dacă selectați adresa de e-mail, selectați tipul de fișier pe care îl doriți.



Apăsați pe [Print Rezerv:On] pentru a imprima faxurile primite la aparatul dumneavoastră pentru a avea o copie.

4. Apăsați pe .



Informații similare

- [Opțiunile I-Fax](#)

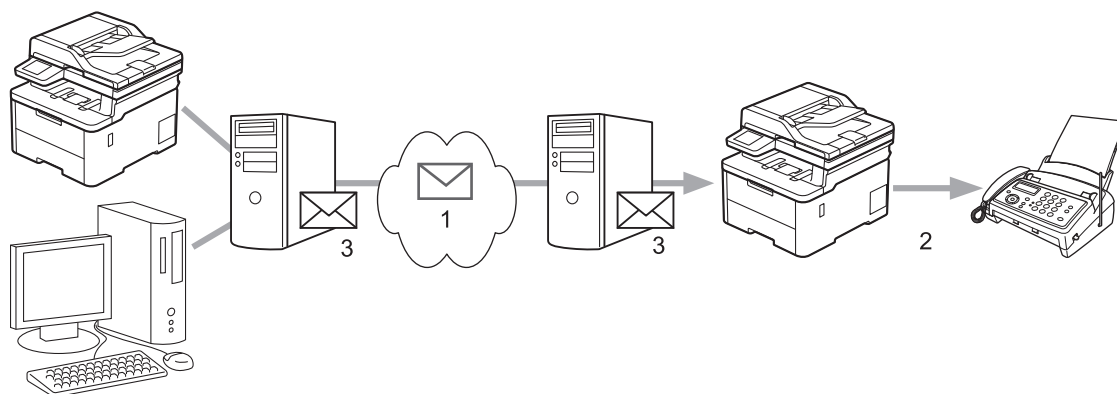
Subiecte conexe:

- [Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet \(I-Fax\)](#)
- [Configurare inițială pentru e-mail sau Internet Fax \(I-Fax\)](#)
- [Recepționarea mesajelor primite prin Internet Fax \(I-Fax\) la aparatul Brother](#)

Difuzarea transmisiei

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Operația de difuzare a transmisiei se face în momentul în care aparatul Brother primește un mesaj prin Internet și apoi îl retransmite către un alt aparat fax folosind liniile telefonice convenționale. Dacă trebuie să transmiteți prin fax un document către un număr de telefon interurban sau internațional, utilizați funcția de difuzare a transmisiei pentru a economisi taxa de comunicare.



1. Internetul
2. Linie telefonică
3. Server de e-mail

Utilizați panoul de control al aparatului Brother sau Web Based Management pentru a configura următoarele elemente:

- **Relay Broadcast Function (Funcție difuzare transmitere)**

Selecțați pentru **Relay Broadcast Function (Funcție difuzare transmitere)** opțiunea **On (Pornit)**.

- **Relay Domain (Rezerv.Domeniu)**

Configurați numele domeniului aparatului dumneavoastră pe aparatul care va transmite documentul către aparatul convențional de fax. Dacă doriți să folosiți aparatul ca dispozitiv de difuzare a transmisiei, trebuie să specificați în aparat numele domeniului de încredere (porțiunea din nume aflată după semnul „@”). Acordați atenție la selectarea unui domeniu de încredere: orice utilizator dintr-un domeniu de încredere va putea să vă transmită o difuzare. Puteți înregistra până la zece nume de domenii.

- **Relay Broadcast Report (Raport difuzare transmitere)**

Specificați dacă doriți sau nu să imprimați un raport după ce aparatul termină difuzarea transmisiei.

Relay Function

Relay Broadcast Function

Off

On

Relay Domain

Relay Broadcast Report

Off

On

Cancel

Submit



Informații similare

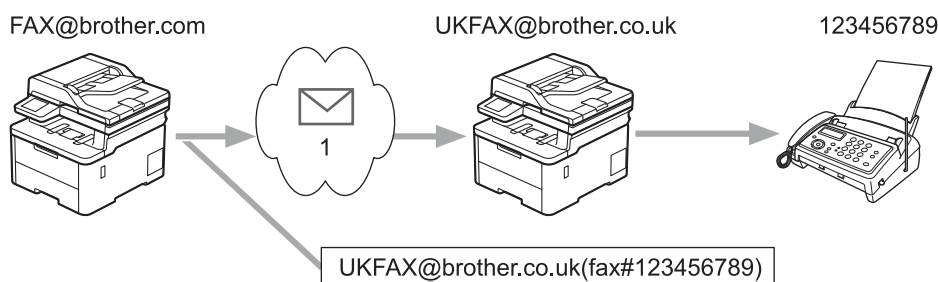
- Opțiunile I-Fax
 - Difuzarea transmisiei de la aparatul Brother
 - Efectuarea difuzării transmisiei de la computerul dumneavoastră

Difuzarea transmisiei de la aparatul Brother

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați caracteristica Difuzare transmisie pentru a trimite un mesaj de e-mail de la aparatul dumneavoastră către un aparat fax convențional.

Confirmați selectarea casetelor **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)** în Web Based Management. Dacă nu sunt selectate casetele **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)**, selectați casetele **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)**. Faceți clic pe **Submit (Remitere)** și apoi reporniți aparatul.



1. Internetul

În acest exemplu, adresa de e-mail a aparatului dumneavoastră este FAX@brother.com și doriți să trimiteți un document de la aparatul dumneavoastră la un aparat fax standard din Anglia a cărui adresă de e-mail este UKFAX@brother.co.uk, și doriți ca aparatul să trimită documentul folosind o linie telefonică convențională.

1. Încărcați documentul.

2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Oprit], apăsați pe [Fax].
- Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe [Fax] și apoi apăsați pe [Trimitere faxuri].


3. Apăsați pe [Opțiuni].

4. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Transmitere].

5. Apăsați pe [Transmitere].

6. Apăsați pe [Adăugare număr].

7. Puteți adăuga adrese de e-mail în lista de difuzare urmând indicațiile de mai jos:

- Apăsați pe [Adăugare număr] și apăsați pe , introduceți adresa de e-mail și apăsați pe [OK].
- Apăsați [Adăugare din agendă]. Apăsați pe caseta de validare corespunzătoare adreselor de e-mail pe care doriți să le adăugați în lista de difuzare. După ce ați selectat toate adresele de e-mail dorite, apăsați pe [OK].
- Apăsați pe [Căutare în agendă]. Introduceți numele sau litera cu care începe numele respectiv și apăsați pe [OK]. Vor fi afișate rezultatele căutării. Apăsați pe nume și apoi pe adresa de email pe care doriți să o adăugați în lista de difuzare.

Mai jos este prezentat un exemplu de introducere a adresei de e-mail și a numărului de telefon:

UKFAX@brother.co.uk(fax#123456789)

Adresă E-mail

Număr de fax

Sintaxa "fax#" trebuie să fie adăugată la numărul de fax între paranteze.

După ce ați introdus toate numerele de fax, apăsați pe [OK].

8. Apăsați pe [Pornire fax].



Informații similare

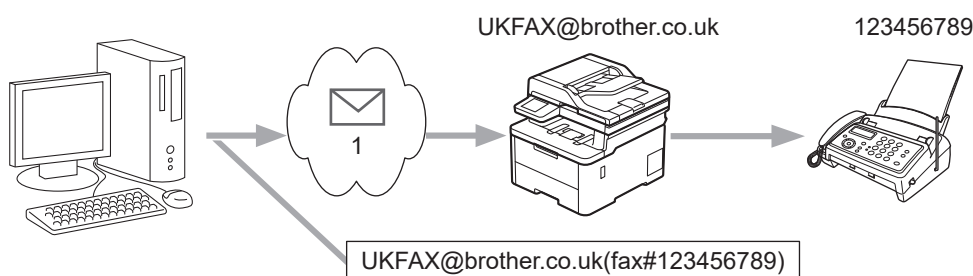
- [Difuzarea transmisiei](#)
-

Efectuarea difuzării transmisiei de la computerul dumneavoastră

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați funcția Difuzare transmisie pentru a trimite mesaje de e-mail de la computer către un aparat fax convențional.

- Unele aplicații de e-mail nu pot trimite un mesaj de e-mail către mai multe numere de fax. Dacă aplicația dumneavoastră de e-mail nu suportă mai multe numere de fax, puteți difuza mesajul către un singur aparat fax într-o transmisie.



1. Internetul

- Confirmați selectarea casetelor **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)** în Web Based Management. Dacă nu sunt selectate casetele **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)**, selectați casetele **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** și **SMTP Server (Server SMTP)**. Faceți clic pe **Submit (Remitere)** și apoi reporniți aparatul.

Dacă trimiteți un mesaj de e-mail către un aparat fax convențional, metoda de introducere a numărului de fax al aparatului fax diferă în funcție de aplicația de e-mail utilizată.

1. În aplicația de e-mail, creați un mesaj nou de e-mail și introduceți adresa de e-mail a aparatului către care se face difuzarea și numărul de fax al primului aparat fax în caseta „Către”.

Mai jos este prezentat un exemplu de introducere a adresei de e-mail și a numărului de fax:

UKFAX@brother.co.uk(fax#123456789)

Adresă E-mail Număr de fax

Sintaxa "fax#" trebuie să fie adăugată la numărul de fax între paranteze.



Pentru Microsoft Outlook, informațiile despre adresă trebuie să fie introduse în agendă astfel:

Nume: fax#123456789

Adresă de e-mail: UKFAX@brother.co.uk

2. Introduceți adresa de e-mail a aparatului care efectuează difuzarea transmisiei și numărul de fax al celui de al doilea aparat de fax în caseta „Către”.
3. Trimiteți mesajul de e-mail.



Informații similare

- [Difuzarea transmisiei](#)

E-mail de verificare Internet Fax (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Mesajul de verificare pentru trimitere vă permite să solicitați o notificare de la stația destinatar pe care I-Fax-ul sau mesajul e-mail a fost primit și procesat.
- Verificarea transmisiei la primirea mesajelor permite transmiterea unui raport implicit către stația care a efectuat transmisia după primirea și procesarea cu succes a mesajului de I-Fax sau a mesajului de e-mail.

Pentru a utiliza această caracteristică, setați opțiunile pentru [Notificare] din opțiunile funcțiilor [Setez Mail RX] și [Setez Mail TX] din meniul panoului de control al aparatului.




Informații similare

- [Opțiunile I-Fax](#)
 - [Activarea trimiterii de notificări pentru mesajul de verificare a transmisiei](#)
 - [Activarea primirii de notificare pentru mesajul de verificare a transmisiei](#)
 - [Mesaje de eroare I-Fax](#)

Activarea trimiterii de notificări pentru mesajul de verificare a transmisiei

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [E-mail/IFAX] > [Setez Mail TX] > [Notificare].




Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Selectați [Pornit] sau [Oprit] pentru a activa sau dezactiva caracteristica de Trimitere notificare.
Atunci când caracteristica Trimitere notificare este activată, faxul include un câmp suplimentar, denumit Message Disposition Notification (MDN), care conține informații privind trimiterea mesajului. Implicit, opțiunea Trimitere notificare este setată pe oprit.



Aparatul de fax al destinatarul trebuie să accepte câmpul MDN pentru a putea trimite un raport de notificare.

3. Apăsați pe .




Informații similare

- [E-mail de verificare Internet Fax \(I-Fax\)](#)

Activarea primirii de notificare pentru mesajul de verificare a transmisiei

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [E-mail/IFAX] > [Setez Mail RX] > [Notificare].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe una dintre cele trei setări posibile:

| Opțiune | Descriere |
|------------------------------|---|
| Notificare de primire Pornit | Dacă Notificarea de primire este setată la Pornit, un mesaj șablon va fi trimis înapoi expeditorului pentru a indica primirea și procesarea cu succes a mesajului. Aceste șabloane depind de operațiunea cerută de expeditor. Exemplu: SUCCES : Primit De La <Adresa Mail> |
| Notificare de primire MDN | Dacă Notificarea de primire este setată la MDN, un raport care indică primirea și procesarea cu succes a mesajului va fi trimis înapoi expeditorului, dacă stația de origine a trimis o solicitare de confirmare către câmpul MDN (Message Disposition Notification). |
| Notificare de primire Oprit | Dacă Notificarea de primire este setată la Oprit, toate formele de primire a notificărilor sunt dezactivate și niciun mesaj nu va fi trimis către expeditor, indiferent de cererea acestuia. |



- Pentru a trimite un mesaj de verificare a transmisiei, expeditorul trebuie să configureze următoarele setări:
 - Selectați pentru [Notificare] din [Setez Mail TX] opțiunea [Pornit].
 - Selectați pentru [Antet] din [Setez Mail RX] opțiunea [Toate] sau [Subiect+De la+La].
- Pentru a primi un mesaj de verificare a transmisiei, destinatarul trebuie să configureze următoarele setări:
Selectați pentru [Notificare] din [Setez Mail RX] opțiunea [Pornit].

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [E-mail de verificare Internet Fax \(I-Fax\)](#)

Mesaje de eroare I-Fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă survine o eroare de livrare în timpul trimiterii unui I-Fax, serverul de mail va trimite un mesaj de eroare înapoi la aparatul Brother, iar mesajul de eroare va fi imprimat.

Dacă în timpul primirii unui mesaj I-Fax apare o eroare, va fi imprimat un mesaj de eroare, de exemplu, „Mesajul trimis la aparat nu a fost în format TIFF.”

Pentru a primi e-mailul de eroare și a-l imprima pe aparat, în [Setez Mail RX], comutați opțiunea [Antet] pe [Toate] sau pe [Subiect+De la+La].



Informații similare

- [E-mail de verificare Internet Fax \(I-Fax\)](#)

Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Funcția Fax pe server îi permite aparatului să scaneze un document și să-l trimită în rețea la un server de fax separat. Documentul va fi apoi trimis de la server ca fax către numărul de fax destinat prin liniile telefonice standard. Când funcția Fax pe server este setată la On, toate transmisiile de fax automate de la aparat vor fi trimise către serverul de fax pentru transmiterea faxurilor.

Puteți trimite un fax direct de la aparat folosind funcția de trimitere manuală a faxurilor atunci când caracteristica Trimitere la server este activată.




Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)
 - [Înainte de a trimite un fax către serverul de fax](#)
 - [Activarea funcției Fax pe server](#)
 - [Funcționarea Fax pe server](#)

Activarea funcției Fax pe server


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Stocați adresa cu prefixul/sufixul pentru serverul de fax în aparatul dumneavoastră Brother.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Fax către server].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe [Fax către server].
3. Apăsați [Pornit].
4. Apăsați pe [Prefix].
5. Introduceți prefixul utilizând ecranul tactil, apoi apăsați pe [OK].
6. Apăsați pe [Sufix].
7. Introduceți sufixul utilizând ecranul tactil, apoi apăsați pe [OK].
8. Apăsați pe .



Informații similare

- [Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server](#)

Funcționarea Fax pe server

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Așezați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Oprit], apăsați pe [Fax].
 - Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe [Fax] și apoi apăsați pe [Trimitere faxuri].
3. Introduceți numărul de fax.
4. Apăsați pe [Pornire fax].

Aparatul va trimite mesajul într-o rețea TCP/IP la serverul de fax.



Informații similare

- [Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server](#)

Configurarea și utilizarea căutării LDAP

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Caracteristica LDAP permite căutarea informațiilor, de exemplu a numerelor de fax și a adreselor de e-mail, pe serverul dumneavoastră. Dacă utilizați funcțiile Fax, I-Fax sau Scanare către serverul de e-mail, puteți utiliza căutarea LDAP pentru a găsi numere de fax sau adrese de e-mail.



- Caracteristica LDAP nu acceptă chineza simplificată, chineza tradițională sau coreeana.
- Caracteristica LDAP acceptă LDAPv3.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)
 - [Modificarea configurației LDAP folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
 - [Efectuarea unei căutări LDAP folosind panoul de control al aparatului](#)

Modificarea configurației LDAP folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați Web Based Management pentru a configura setările LDAP într-un browser web.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ≡, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați caseta de validare **LDAP** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
6. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.
7. De la computer, din programul Web Based Management, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Address Book (Agendă) > LDAP**.

- **LDAP Search (Căutare LDAP)**
- **LDAP Server Address (Adresă de server LDAP)**
- **SSL/TLS**
- **Port** (Numărul portului implicit este 389.)
- **Authentication (Autentificare)**
- **Username (Nume util.)**

Această selecție este disponibilă în funcție de metoda de autentificare utilizată.

- **Password (Parola)**

Această selecție este disponibilă în funcție de metoda de autentificare utilizată.



- Dacă serverul LDAP este compatibil cu autentificarea Kerberos, vă recomandăm să selectați opțiunea Kerberos pentru setările de autentificare. Aceasta asigură o autentificare puternică între serverul LDAP și aparatul dumneavoastră.

- Pentru autentificarea Kerberos, trebuie să configurați protocolul SNTP (server de timp în rețea) sau trebuie să definiți corect data, ora și fusul orar de la panoul de control.

- **Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos)**
Această selecție este disponibilă în funcție de metoda de autentificare utilizată.
- **Search Root (Rădăcină de căutare)**
- **Timeout for LDAP (Expirare pentru LDAP)**
- **Attribute of Name (Search Key) (Atributul numelui (cheie de căutare))**
- **Attribute of E-mail (Atributul e-mailului)**
- **Attribute of Fax Number (Atributul numărului de fax)**

8. Când ați terminat, faceți clic pe **Submit (Remitere)**. Asigurați-vă că în câmpul **Status (Stare)** apare **OK**.



Informații similare

- Configurarea și utilizarea căutării LDAP

Subiecte conexe:

- Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management
- Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Efectuarea unei căutări LDAP folosind panoul de control al aparatului


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


După ce ați configurat setările LDAP, puteți utiliza caracteristica de căutare LDAP pentru a găsi numerele de fax sau adresele de e-mail utilizate pentru:

- Trimiterea unui fax (nu este disponibilă pentru modelele DCP)
- Trimiterea unui fax prin Internet (I-Fax) (nu este disponibilă pentru modelele DCP)
- Scanarea către serverul de e-mail



- Caracteristica LDAP acceptă LDAPv3.
- În funcție de politica de securitate definită de administratorul de rețea, pentru conectarea la serverul LDAP, este posibil să fie necesar să utilizați autentificarea Kerberos sau autentificarea simplă.
- Pentru autentificarea Kerberos, trebuie să configurați protocolul SNTP (server de timp în rețea) sau trebuie să definiți corect data, ora și fusul orar de la panoul de control.

1. Apăsați pe  pentru a căuta.
2. Introduceți primele caractere din căutare folosind ecranul LCD.
3. Apăsați pe [OK].

Rezultatul căutării LDAP va fi afișat pe ecranul LCD; pictograma  va fi afișată înaintea numărului de fax (local) sau în fața rezultatelor obținute la căutarea în agenda (locală) de adrese de e-mail.

Dacă nu a fost găsit niciun rezultat care corespunde căutării dumneavoastră pe server sau în agenda locală de adrese de e-mail, pe ecranul LCD se afișează mesajul [Nu au fost găsite rezultate.] pentru circa 60 de secunde.

4. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numele dorit.
5. Apăsați pe numele respectiv.
Pentru a vizualiza detaliile numelui, apăsați pe [Detaliu].
6. Dacă rezultatul include mai multe numere de fax sau adrese de e-mail, aparatul va solicita să alegeți o singură adresă sau un singur număr de fax. Apăsați pe [Aplicare]. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă trimiteți un fax sau un I-Fax, apăsați pe [Pornire fax].
 - Dacă scanați pe serverul de e-mail, încărcați documentul, apăsați pe [Următ.] și apoi apăsați pe [Start].



Informații similare

- [Configurarea și utilizarea căutării LDAP](#)

Subiecte conexe:

- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Protocolul simplu de timp al rețelei (SNTP) este utilizat pentru a sincroniza ora utilizată de aparat pentru autentificarea cu serverul de timp SNTP. (Aceasta nu este ora afișată pe ecranul LCD al aparatului.) Puteți sincroniza automat sau manual ora aparatului cu ora universală coordonată (UTC) furnizată de serverul de timp SNTP.

- [Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea protocolului SNTP utilizând Web Based Management](#)
- [Modificarea configurației LDAP folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Efectuarea unei căutări LDAP folosind panoul de control al aparatului](#)

Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management

Configurați data și ora pentru a sincroniza ora folosită de aparat cu serverul de timp SNTP.

Această caracteristică nu este disponibilă în anumite țări.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Date&Time (Data și ora)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Verificați setările definite pentru **Time Zone (Fus orar)**.



Selectați diferența de fus orar dintre locația dvs. și UTC din lista derulantă **Time Zone (Fus orar)**. De exemplu, fusul orar pentru ora coastei de este în SUA și Canada este UTC-05:00.

6. Selectați caseta de validare **Synchronize with SNTP server (Sincronizare cu serverul SNTP)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



De asemenea, puteți configura manual data și ora.



Informații similare

- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Configurarea protocolului SNTP utilizând Web Based Management

Configurați protocolul SNTP pentru a sincroniza ora pe care aparatul o utilizează pentru autentificare cu ora păstrată de serverul de timp SNTP.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Pentru a activa aceste setări, bifați caseta de validare **SNTP**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.
8. Faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)**, aflat lângă caseta de validare SNTP.
9. Configurați setările.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Status (Stare) | Afișează dacă protocolul SNTP este activat sau dezactivat. |
| Synchronization Status (Starea sincronizării) | Confirmați cea mai recentă stare de sincronizare. |
| SNTP Server Method (Metodă server SNTP) | Selectați AUTO sau STATIC . <ul style="list-style-type: none">• AUTO Dacă în rețea aveți un server DHCP, serverul SNTP va obține automat adresa de la acest server.• STATIC Introduceți adresa pe care doriți să o utilizați. |
| Primary SNTP Server Address (Adresă de server SNTP primară) Secondary SNTP Server Address (Adresă de server SNTP secundară) | Introduceți adresa serverului (până la 64 de caractere). Adresa serverului SNTP secundar este utilizată ca adresă de rezervă pentru adresa serverului SNTP primar. Dacă serverul SNTP primar nu este disponibil, aparatul va contacta serverul SNTP secundar. |
| Primary SNTP Server Port (Port de server SNTP primar) Secondary SNTP Server Port (Port de server SNTP secundar) | Introduceți numărul portului (1-65535). Portul serverului SNTP secundar este utilizat ca port de rezervă pentru portul serverului SNTP primar. Dacă portul primar nu este disponibil, aparatul va contacta portul SNTP secundar. |
| Synchronization Interval (Interval de sincronizare) | Completați numărul de ore dintre încercările de sincronizare ale serverului (1 – 168 ore). |

10. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Subiecte conexe:

- Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management
-


Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea



Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Configurați un profil pentru a redirecționa faxuri direct într-un folder de pe un server FTP, SFTP, CIFS sau SharePoint.

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.

 Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Network Profile (Profil de rețea)**.
 Dacă bara de navigare din stânga nu este vizibilă, începeți navigarea din .
5. Faceți clic pe opțiunea protocol aflată lângă numărul profilului.
6. Selectați opțiunea **FTP**, **SFTP**, **Network (Rețea)** sau **SharePoint** și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Configurați profilul pentru serverul dumneavoastră în unul dintre următoarele moduri:

 Utilizarea caracterelor următoare: ?, /, \, ", :, <, >, | sau * poate cauza o eroare de transmitere.

FTP

| Opțiune | Descriere |
|------------------------------------|---|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresă gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Port Number (Număr port) | Modificați setarea Port Number (Număr port) utilizată pentru a accesa serverul FTP. Valoarea implicită este portul 21. În majoritatea cazurilor această setare nu trebuie schimbată. |
| Username (Nume util.) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul FTP. |
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| SSL/TLS | Setați opțiunea SSL/TLS pentru a redirecționa în siguranță faxurile recepționate folosind comunicarea SSL/TLS. Modificați setările definite pentru CA Certificate (Certificat CA) , dacă este necesar. |
| Store Directory (Director stocare) | Tastați calea (până la 255 de caractere) către directorul de pe serverul FTP unde doriți să redirecționați faxurile recepționate. Nu tastați o bară oblică la începutul căii (exemplu corect: brother/abc). |
| Passive Mode (Mod pasiv) | Setați opțiunea Passive Mode (Mod pasiv) la oprit sau la pornit, în funcție de configurația serverului FTP și a firewall-ului din rețea. Setarea implicită este Pornit. În majoritatea cazurilor, această setare nu trebuie să fie modificată. |

SFTP

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresă gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Username (Nume util.) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul SFTP. |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Selectați Password (Parola) sau Public Key (Cheie publică) . |
| Password (Parola) | Dacă selectați Password (Parola) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului tastat în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| Client Key Pair (Împerechere cheie client) | Dacă selectați Public Key (Cheie publică) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , selectați tipul de autentificare. |
| Server Public Key (Cheie publică server) | Selectați tipul de autentificare. |
| Store Directory (Director stocare) | Tastați calea (până la 255 de caractere) către directorul de pe serverul SFTP unde doriți să redirecționați faxurile recepționate. Nu tastați o bară oblică la începutul căii (exemplu corect: brother/abc). |
| Port Number (Număr port) | Modificați setarea Port Number (Număr port) utilizată pentru a accesa serverul SFTP. Valoarea implicită este portul 22. În majoritatea cazurilor, această setare nu trebuie să fie modificată. |

Network (Rețea)

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Network Folder Path (Cale folder rețea) | Tastați calea către directorul de pe serverul CIFS unde doriți să redirecționați faxurile recepționate. |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Pentru a defini metoda de autentificare, selectați Auto , Kerberos sau NTLMv2 . |
| Username (Nume util.) | Introduceți un nume de utilizator (până la 96 de caractere) care are permisiunea de a scrie date în directorul specificat în câmpul Network Folder Path (Cale folder rețea) . Dacă numele utilizatorului face parte dintr-un domeniu, introduceți numele utilizatorului folosind următoarele stiluri: user@domain (utilizator@domeniu) domain\user (domeniu\utilizator) |

| Opțiune | Descriere |
|--|---|
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos) | Atunci când selectați Kerberos pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , trebuie să tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |



Trebuie să configurați protocolul SNTP (server de timp în rețea) sau trebuie să definiți data, ora și fusul orar corect de la panoul de control. Ora trebuie să corespundă cu ora utilizată de serverul Kerberos și de serverul CIFS.

SharePoint

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Profile Name (Nume profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) | Copiați și inserați adresa de destinație completă, prezentată în bara de adrese a browserului (de exemplu: http://SharePointSiteAddress/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx) sau adresa IP (de exemplu: http://192.168.0.1/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx). |
| SSL/TLS | Dacă adresa din câmpul SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) începe cu „https://”, puteți verifica certificatul serverului bifând căsuța Verify Server Certificate (Verificare certificat server) . |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Pentru a defini metoda de autentificare, selectați Auto , NTLMv2 , Kerberos sau Basic (Bazic) . Dacă alegeți Auto , metoda de autentificare va fi detectată automat. |
| Username (Nume util.) | Introduceți numele utilizatorului (până la 96 de caractere) care are permisiunea de a scrie date în directorul specificat în câmpul SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) . Dacă numele de utilizator face parte dintr-un domeniu, introduceți numele de utilizator în unul dintre următoarele stiluri: <ul style="list-style-type: none"> • user@domain (utilizator@domeniu) • domain\user (domeniu\utilizator) |
| Password (Parola) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume util.) . Tastați din nou parola în câmpul Retype password (Introduceți din nou parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos) | Atunci când selectați Kerberos pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , trebuie să tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |

- Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
- Pentru a configura funcția Redirecționare fax, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Fax > Remote Fax Options (Opțiuni fax la distanță)**.
- Selectați **Forward to Network (Redirecționare la rețea)** din lista derulantă **Fwd/Store/Cloud/Network (Redirecționare/Stocare/Cloud/Rețea)**.
- Selectați tipul de fișier pe care doriți să îl utilizați.
- Pentru a imprima o copie de rezervă a faxurilor recepționate, selectați **On (Pornit)** pentru **Backup print (Imprimare rezervă)**.
- Selectați din lista derulantă **Network Profile (Profil de rețea)** profilul pe care doriți să îl utilizați.
- Introduceți un cod de acces de la distanță din trei cifre în câmpul **Remote Access Code (Cod de acces la distanță)**, dacă este necesar.



- Puteți să utilizați numerele de la 0 la 9, * sau # pentru codul de acces de la distanță.
- Codul de acces de la distanță trebuie să fie diferit de codurile de la distanță pentru funcțiile de fax.

15. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)
-

Gigabit Ethernet (numai pentru rețea cablată)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW

Aparatul acceptă Gigabit Ethernet 1000BASE-T. Pentru conectarea la o rețea Gigabit Ethernet 1000BASE-T, trebuie să setați modul legăturii Ethernet a aparatului la Auto din panoul de control al aparatului sau din Management bazat pe web (browser web).



Utilizați un cablu de rețea categoria 5e (sau superioară). Aparatul poate să negocieze automat cea mai înaltă viteză de rețea, de exemplu: pentru a obține vitezele de rețea 1000BASE-T, toată infrastructura de conectare, inclusiv switch-urile și cablurile, trebuie să fie compatibilă, de asemenea, cu vitezele 1000BASE-T. În caz contrar, aparatul va comunica la viteze 10BASE-T sau 100BASE-TX.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)
 - [Configurați setările rețelei Gigabit Ethernet utilizând Administrarea bazată pe web](#)

Configurați setările rețelei Gigabit Ethernet utilizând Administrarea bazată pe web

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Wired (Cu fir) > Ethernet**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați **Auto** din lista derulantă **Ethernet Mode (Mod Ethernet)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Pentru a activa setările, faceți clic pe **Yes (Da)** pentru a reporni aparatul.

Puteți confirma setările imprimând raportul de configurare a rețelei.



Informații similare

- [Gigabit Ethernet \(numai pentru rețea cablată\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)

Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație

Puteți utiliza panoul de control al aparatului pentru a reseta setările de rețea ale aparatului la valorile implicite din fabricație. Această comandă va reinițializa toate informațiile, de exemplu cele referitoare la parolă și adresa IP.



- Această caracteristică restabilește toate setările rețelei la valorile din fabrică.
- De asemenea, puteți reseta serverul de imprimare la setările din fabricație folosind Web Based Management.


>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Resetare rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Urmați instrucțiunile aparatului pentru a reseta setările de rețea.
Aparatul va reporni.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Resetare rețea].
2. Pe ecran este afișat mesajul [Aparatul va reporni după resetare. Apăsați [OK] pt.2 secunde pt.confirm.]. Apăsați pe [OK] timp de două secunde pentru a confirma.
Aparatul va reporni.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Resetarea aparatului](#)

Securitate

- Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei
- Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului
- Utilizarea SSL/TLS
- Utilizarea SNMPv3
- Utilizarea IPsec
- Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless
- Utilizarea autentificării Active Directory
- Utilizarea autentificării LDAP
- Utilizarea Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor)
- Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail
- Stocare jurnal de imprimare în rețea
- Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control
- Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale

Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei

Aparatul dumneavoastră utilizează cele mai recente protocoale de securitate și de criptare ale rețelei disponibile în prezent. Aceste funcții de rețea pot fi integrate în planul general de securitate pentru a ajuta la protejarea datelor și pentru a preveni accesul neautorizat la aparat.



Vă recomandăm să dezactivați protocoalele Telnet, ale serverului FTP și TFTP. Accesarea aparatului folosind aceste protocoale nu este sigură.



Informații similare

- [Securitate](#)
- [Dezactivarea protocoalelor care nu sunt necesare](#)

Dezactivarea protocoalelor care nu sunt necesare

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Network (Rețea)** > **Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Anulați orice bifă inutilă din casetele de selectare ale protocoalelor pentru a le dezactiva.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului

Trebuie să configurați un certificat pentru gestionarea în siguranță a aparatului conectat la rețea folosind SSL/TLS. Pentru configurarea certificatului trebuie să folosiți Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management.

- [Funcțiile certificatelor de securitate compatibile](#)
- [Crearea și instalarea unui certificat](#)
- [Crearea unui certificat auto semnat](#)
- [Crearea unei cereri de semnare a certificatului \(CSR\) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare \(CA\)](#)
- [Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)
- [Importarea și exportarea unui certificat AC](#)
- [Gestionarea certificatelor multiple](#)

Funcțiile certificatelor de securitate compatibile

Aparatul dumneavoastră poate utiliza diferite certificate de securitate, care permit gestionarea, autentificarea și comunicarea în siguranță cu aparatul. Următoarele caracteristici ale certificatului de securitate pot fi utilizate cu aparatul:

- Comunicare SSL/TLS
- Comunicare SSL pentru SMTP/POP3/IMAP4 (disponibilă numai pentru anumite modele)
- Autentificare IEEE 802.1x
- IPsec

Aparatul dvs. este compatibil cu următoarele:

- Certificat preinstalat

Aparatul are un certificat preinstalat autosemnat. Acest certificat permite utilizarea comunicării SSL/TLS fără crearea sau instalarea unui alt certificat.



Certificatul autosemnat preinstalat vă protejează comunicațiile până la un anumit nivel. Vă recomandăm ca pentru îmbunătățirea securității să utilizați un certificat emis de o organizație acreditată.

- Certificat autosemnat

Acest server de imprimare își emite propriul certificat. Utilizând acest certificat, puteți folosi cu ușurință comunicarea SSL/TLS fără a crea sau instala un alt certificat emis de o autoritate de certificare (AC).

- Certificat emis de o autoritate de certificare (AC)

Sunt disponibile două metode de instalare a unui certificat emis de o autoritate de certificare. Dacă aveți deja un certificat emis de o AC sau dacă doriți să folosiți un certificat emis de o AC externă acreditată:

- Dacă utilizați o cerere de semnare (Certificate Signing Request (CSR)) de la acest server de imprimare.
- La importarea unui certificat sau a unei chei private.

- Certificatul autorității de certificare (AC)

Pentru a utiliza un certificat CA care identifică CA și are o cheie proprie, trebuie să importați respectivul certificat CA emis de CA înainte de configurarea funcțiilor de securitate ale rețelei.



- Dacă veți utiliza comunicarea SSL/TLS, vă recomandăm să contactați mai întâi administratorul de sistem.
- Dacă resetați serverul de imprimare la valorile implicite din fabricație, atunci certificatul și cheia privată instalate vor fi șterse. Dacă doriți să păstrați același certificat și cheia privată și după resetarea serverului de imprimare, exportați-le înainte de resetare și apoi reinstalați-le.



Informații similare

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Crearea și instalarea unui certificat

Există două opțiuni atunci când alegeți un certificat de securitate: utilizarea unui certificat autosemnat sau utilizarea unui certificat emise de Autoritatea de certificare (CA).

Opțiunea 1

Certificat auto semnat

1. Creați un certificat auto semnat utilizând Web Based Management.
2. Instalați certificatul autosemnat pe computerul dvs.

Opțiunea 2

Certificat de la o Autoritate de certificat (CA)

1. Creați o cerere de semnare a certificatului (CSR) utilizând Administrarea bazată pe web.
2. Instalați certificatul emis de Autoritatea de certificare (CA) pe aparatul Brother utilizând Web Based Management.
3. Instalați certificatul pe calculatorul dumneavoastră.



Informații similare

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Crearea unui certificat auto semnat

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Create Self-Signed Certificate (Creare certificat semnat automat)**.
6. Introduceți **Common Name (Nume comun)** și **Valid Date (Dată validă)**.
 - Lungimea pentru **Common Name (Nume comun)** este de sub 64 de octeți. Introduceți un identificator, de exemplu o adresă IP, un nume de nod sau un nume de domeniu, care să fie folosit la accesarea acestui aparat prin comunicație SSL/TLS. Numele de nod este afișat în mod implicit.
 - Va apărea o avertizare dacă folosiți protocolul IPPS sau HTTPS și introduceți un alt nume în URL decât **Common Name (Nume comun)** folosit pentru certificatul autosemnat.
7. Selectați setarea dvs. din **Public Key Algorithm (Algoritm cheie publică)** lista derulantă. Setarea implicită este **RSA(2048bit) (RSA (2048 biți))**.
8. Selectați setarea dvs. din **Digest Algorithm (Algoritm de asimilare)** lista derulantă. Setarea implicită este **SHA256**.
9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Crearea unei cereri de semnare a certificatului (CSR) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare (CA)

Dacă aveți deja un certificat emis de o autoritate de certificare externă (CA), puteți să stocați certificatul și cheia de decriptare personală pe aparat și să le gestionați prin import și export. Dacă nu aveți un certificat emis de CA externă acreditată, creați o cerere de semnare a certificatului (CSR), trimiteți-o către CA pentru autentificare și instalați certificatul returnat pe aparatul dvs.

- [Crearea unei cereri de semnare a certificatului \(CSR\)](#)
- [Instalarea unui certificat pe aparatul dumneavoastră](#)

Crearea unei cereri de semnare a certificatului (CSR)

O cerere de semnare a certificatului (CSR) este o solicitare trimisă către o autoritate de certificare (CA) de a autentifica acreditările incluse în certificat.

Recomandăm instalarea unui certificat rădăcină de la Autoritatea de certificare pe computer înainte de crearea unei CSR.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.
De exemplu: https://brn123456abcdef
- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Create CSR (Creare CSR)**.
6. Introduceți un **Common Name (Nume comun)** (obligatoriu) și adăugați alte informații despre **Organization (Organizație)** (opțional).



- Detaliile companiei sunt necesare pentru ca o autoritate de certificare să vă poată confirma și demonstra identitatea pentru marele public.
- Lungimea pentru **Common Name (Nume comun)** trebuie să fie de sub 64 de octeți. Introduceți un identificator, de exemplu o adresă IP, un nume de nod sau un nume de domeniu, care să fie folosit la accesarea acestui aparat prin comunicație SSL/TLS. Numele de nod este afișat în mod implicit. **Common Name (Nume comun)** este obligatoriu.
- O avertizare va apărea dacă introduceți un alt nume în adresa URL decât numele comun care a fost folosit pentru certificat.
- Lungimea **Organization (Organizație)**, **Organization Unit (Unitate organizațională)**, **City/Locality (Oraș/localitate)** și **State/Province (Stat/provincie)** trebuie să fie mai mică de 64 de octeți.
- **Country/Region (Țară/regiune)** trebuie să fie un cod de țară cu două caractere ISO 3166.
- În cazul în care configurați o extensie de certificat X.509v3, selectați caseta de validare **Configure extended partition (Configurare partiție extinsă)** și apoi selectați **Auto (Register IPv4) (Automat (înregistrare IPv4))** sau **Manual**.

7. Selectați setarea dvs. din **Public Key Algorithm (Algoritm cheie publică)** lista derulantă. Setarea implicită este **RSA(2048bit) (RSA (2048 biți))**.

-
8. Selectați setarea dvs. din **Digest Algorithm (Algoritm de asimilare)** lista derulantă. Setarea implicită este **SHA256**.
 9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
CSR apare pe ecranul dvs. Salvați CSR ca un fișier sau ca o copie și inserați-l într-un formular CSR online oferit de o autoritate de certificare.
 10. Faceți clic pe **Salvare**.



-
- Respectați politica autorității de certificare referitoare la metoda de trimitere a unei CSR către autoritatea de certificare.
 - Dacă utilizați o autoritate de certificare rădăcină de întreprindere pentru Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, vă recomandăm să utilizați serverul web pentru șablonul de certificat pentru a crea certificatul de client în condiții securizate. În cazul în care creați un certificat de client pentru un mediu IEEE 802.1x cu autentificare EAP-TLS, vă recomandăm să utilizați Utilizator pentru modelul de certificat.
-



Informații similare

- [Crearea unei cereri de semnare a certificatului \(CSR\) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare \(CA\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Instalarea unui certificat pe aparatul dumneavoastră

Când primiți un certificat de la o autoritate de certificare (CA), urmați pașii de mai jos pentru a-l instala pe serverul de imprimare:

Se poate instala numai un certificat emis printr-o cerere de semnare a certificatului (CSR) a aparatului. Dacă doriți să creați alt CSR, asigurați-vă că certificatul este instalat înainte de crearea unui alt CSR. Creați un alt CSR numai după instalarea certificatului pe aparat. În caz contrar, CSR-ul creat înainte de instalarea noului CSR va fi nevalid.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Install Certificate (Instalare certificat)**.
6. Navigați până la fișierul care conține certificatul emis de CA, apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
Certificatul a fost creat și salvat cu succes în memoria aparatului dvs.

Pentru a utiliza comunicarea SSL/TLS, certificatul rădăcină de la Autoritatea de certificare trebuie să fie instalat pe computer. Contactați administratorul de rețea.



Informații similare

- [Crearea unei cereri de semnare a certificatului \(CSR\) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare \(CA\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală

Stocați certificatul și cheia de decriptare personală pe aparatul dvs. și gestionați-le prin import și export.

- [Importul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)
- [Exportul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)

Importul certificatului și al cheii de decriptare personală

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Import Certificate and Private Key (Import certificat și cheie privată)**.
6. Navigați până la fișierul pe care doriți să îl importați.
7. Introduceți parola dacă fișierul este criptat și apoi faceți clic **Submit (Remitere)**.

Certificatul și cheia de decriptare personală sunt importate pe aparat.



Informații similare

- [Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Exportul certificatului și al cheii de decriptare personală

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.
De exemplu: https://brn123456abcdef
- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Export** arătat cu **Certificate List (Listă de certificate)**.
6. Introduceți parola dacă doriți să criptați fișierul.
Dacă folosiți o parolă vidă, rezultatul nu este criptat.
7. Introduceți parola din nou pentru confirmare, apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
8. Faceți clic pe **Salvare**.

Certificatul și cheia de decriptare personală sunt exportate pe computer.

De asemenea, puteți importa certificatul în computer.



Informații similare

- [Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Importarea și exportarea unui certificat AC

Puteți importa, exporta și stoca certificate AC pe aparatul dumneavoastră Brother.

- [Importarea unui certificat AC](#)
- [Exportarea unui certificat AC](#)

Importarea unui certificat AC

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **CA Certificate (Certificat CA)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **Import CA Certificate (Import certificat CA)**.
6. Navigați la fișierul pe care doriți să îl importați.
7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Importarea și exportarea unui certificat AC](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Exportarea unui certificat AC

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Security (Securitate) > CA Certificate (Certificat CA)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați certificatul pe care doriți să îl exportați și faceți clic pe **Export**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Importarea și exportarea unui certificat AC](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Gestionarea certificatelor multiple

Funcția de gestionare a certificatelor multiple permite utilizarea aplicației Administrarea bazată pe web pentru gestionarea fiecărui certificat instalat pe aparatul dvs. În aplicația Administrarea bazată pe web, deschideți ecranul **CertIFICATE (Certificat)** sau **CA Certificate (Certificat CA)** pentru a vizualiza conținutul certificatului, pentru a șterge sau exporta certificatele dumneavoastră.

| | Numărul maxim de certificate salvate pe aparatul Brother |
|--|--|
| Certificate autosemnate sau certificate emise de o autoritate de certificare | 6 |
| Certificatul AC | 9 |

Vă recomandăm să salvați mai puține certificate decât este permis, păstrând un loc liber pentru cazul în care un certificat expiră. Dacă un certificat expiră, importați un nou certificat în locația rezervată și apoi ștergeți certificatul expirat. Astfel, puteți evita o eroare de configurare.



- Dacă utilizați HTTPS/IPPS, IEEE 802.1x sau Signed PDF, trebuie să selectați certificatul pe care îl veți folosi.
- Dacă utilizați comunicații SSL pentru SMTP/POP3/IMAP4 (disponibile numai pentru anumite modele), nu este necesar să selectați certificatul. Certificatul necesar va fi selectat automat.



Informații similare

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Utilizarea SSL/TLS

- [Introducere în SSL/TLS](#)
- [Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS](#)
- [Imprimarea securizată a documentelor utilizând SSL/TLS](#)
- [Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail](#)

Introducere în SSL/TLS

Secure Socket Layer (SSL) sau Transport Layer Security (TLS) este o metodă eficientă de protejare a datelor trimise printr-o rețea locală sau printr-o rețea de arie largă (LAN sau WAN). Funcționează prin criptarea datelor trimise într-o rețea, precum o acțiune de imprimare, astfel încât, dacă cineva încearcă să intercepteze datele, acestea nu vor putea fi citite.

SSL/TLS poate fi configurată atât pentru rețele prin cablu, cât și pentru rețele fără fir, și poate fi folosită cu alte forme de securitate precum cheile WPA și funcțiile firewall.



Informații similare

- [Utilizarea SSL/TLS](#)
 - [Scurt istoric al SSL/TLS](#)
 - [Avantajele utilizării SSL/TLS](#)
-

Scurt istoric al SSL/TLS

SSL/TLS a fost conceput inițial pentru a securiza informațiile de trafic web, în special datele trimise între browserele web și servere. SSL este acum folosit cu aplicații suplimentare, cum ar fi Telnet, software pentru imprimante și FTP, pentru a deveni o soluție universală pentru securitatea online. Caracteristicile inițiale de proiectare sunt încă folosite în prezent de mulți comercianți online și bănci pentru securizarea datelor importante, cum ar fi numerele de cărți de credit, datele clienților etc.

SSL/TLS utilizează niveluri foarte ridicate de criptare și este de încredere pentru bănci din toată lumea.



Informații similare

- [Introducere în SSL/TLS](#)

Avantajele utilizării SSL/TLS

Principalul beneficiu al utilizării SSL/TLS este posibilitatea de a garanta imprimarea securizată într-o rețea IP prin restricționarea accesului utilizatorilor neautorizați la datele trimise către aparat. Beneficiul cel mai important al SSL este posibilitatea de a imprima date confidențiale în siguranță. De exemplu, un departament de resurse umane (HR) al unei companii mari poate imprima fluturași de salariu în mod regulat. Fără criptare, datele din acești fluturași de salariu pot fi citite de alți utilizatori de rețea. Totuși, cu SSL/TLS, oricine încearcă să intercepteze aceste date va vedea o pagină neclară de cod și nu va putea vedea efectiv fluturașul de salariu.



Informații similare

- [Introducere în SSL/TLS](#)
-

Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS

- [Configurarea unui certificat pentru SSL/TLS și protocoalele disponibile](#)
- [Accesarea Web Based Management utilizând SSL/TLS](#)
- [Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows ca administratori](#)
- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Configurarea unui certificat pentru SSL/TLS și protocoalele disponibile

Utilizând Web Based Management, configurați pe aparatul dumneavoastră un certificat înainte de a utiliza comunicarea SSL/TLS.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Network (Rețea)** > **Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe **HTTP Server Settings (Setări server HTTP)**.
6. Selectați certificatul pe care doriți să îl configurați din lista derulantă **Select the Certificate (Selectați certificatul)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
8. Faceți clic pe **Yes (Da)** pentru a reporni serverul de imprimare.



Informații similare

- [Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Accesarea Web Based Management utilizând SSL/TLS

Pentru a administra în siguranță aparatul în rețea, folosiți Web Based Management cu protocolul HTTPS.



- Pentru a utiliza protocolul HTTPS, este necesar ca HTTPS să fie activat la aparat. Protocolul HTTPS este activat în mod implicit.
- Puteți modifica setările protocolului HTTPS utilizând Web Based Management.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://Nume comun” în bara de adrese a browser-ului (unde „Nume comun” este Numele comun atribuit certificatului; acesta poate fi adresa IP, numele nodului sau numele domeniului).
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Acum puteți accesa aparatul folosind HTTPS.



Informații similare

- [Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows ca administratori

- Pașii următori sunt valabili pentru Microsoft Edge. Dacă folosiți un alt browser web, consultați documentația browserului web sau asistența online pentru instrucțiuni privind instalarea certificatelor.
- Asigurați-vă că ați creat certificatul cu semnătură automată folosind Web Based Management.

1. Faceți clic dreapta pe pictograma **Microsoft Edge** și apoi clic pe **Executare ca administrator**.
Dacă se afișează ecranul **Control cont utilizator**, executați clic pe **Da**.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. În cazul în care conexiunea nu este privată, faceți clic pe butonul **Avansat** și apoi continuați cu pagina web.
4. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

5. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **Certificate (Certificat)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

6. Faceți clic pe **Export**.
7. Pentru a cripta fișierul de ieșire, introduceți o parolă în câmpul **Enter password (Introduceți parola)**. În cazul în care câmpul **Enter password (Introduceți parola)** este necompletat, fișierul de ieșire nu va fi criptat.
8. Introduceți din nou parola în câmpul **Retype password (Introduceți din nou parola)** și faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
9. Faceți clic pe fișierul descărcat pentru a-l deschide.
10. Când apare **Expertul Import certificate**, faceți clic pe **Următorul**.
11. Faceți clic pe **Următorul**.
12. Dacă este necesar, introduceți o parolă și apoi faceți clic pe **Următorul**.
13. Selectați **Plasează toate certificatele în următorul depozit** și apoi faceți clic pe **Răsfoire....**
14. Selectați **Autorități rădăcină de certificare de încredere** și apoi faceți clic pe **OK**.
15. Faceți clic pe **Următorul**.
16. Faceți clic pe **Finalizare**.
17. Faceți clic pe **Da**, dacă amprenta (imaginea degetului) este corectă.
18. Faceți clic pe **OK**.



Informații similare

- Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS

Imprimarea securizată a documentelor utilizând SSL/TLS

- [Imprimarea documentelor folosind IPPS](#)
- [Configurarea unui certificat pentru SSL/TLS și protocoalele disponibile](#)
- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Imprimarea documentelor folosind IPPS

Pentru a imprima documentele în mod securizat prin protocolul IPP, utilizați protocolul IPPS.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Asigurați-vă că ați selectat caseta de validare **IPP**.



În cazul în care caseta de validare **IPP** nu este selectată, selectați caseta de validare **IPP** și faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

Reporniți aparatul pentru a activa configurarea.

După repornirea aparatului, reveniți la pagina web a aparatului, introduceți parola, deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.

6. Faceți clic pe **HTTP Server Settings (Setări server HTTP)**.
7. Bifați caseta de selectare **HTTPS** din zona **IPP**, apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
8. Reporniți aparatul pentru a activa configurarea.

Comunicarea prin IPPS nu poate preveni accesul neautorizat la serverul de imprimare.



Informații similare

- [Imprimarea securizată a documentelor utilizând SSL/TLS](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Utilizarea SNMPv3

- [Administrarea în siguranță a aparatului în rețea, utilizând SNMPv3](#)

Administrarea în siguranță a aparatului în rețea, utilizând SNMPv3

Simple Network Management Protocol versiunea 3 (SNMPv3) asigură autentificarea utilizatorului și criptarea datelor pentru gestionarea în siguranță a dispozitivelor de rețea.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://Nume comun” în bara de adrese a browser-ului (unde „Nume comun” este Numele comun atribuit certificatului; acesta poate fi adresa IP, numele nodului sau numele domeniului).
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.





Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Asigurați-vă că setarea **SNMP** este activată și faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)**.
6. Configurați setările SNMP.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| SNMP v1/v2c read-write access (Acces SNMP~v1/v2c~citire~și scriere) | Serverul de imprimare utilizează versiunile 1 și 2c ale protocolului SNMP. În acest mod puteți folosi toate aplicațiile aparatului dvs. Totuși, acest mod nu este securizat, deoarece nu va autentifica utilizatorul și datele nu vor fi criptate. |
| SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Acces SNMPv3~citire~și scriere~și acces~v1/v2c~doar~citire) | Serverul de imprimare utilizează accesul citire-scriere al versiunii 3 și accesul numai în citire al versiunilor 1 și 2c ale protocolului SNMP.  Atunci când utilizați modul SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Acces SNMPv3~citire~și scriere~și acces~v1/v2c~doar~citire) , unele aplicații ale aparatului dvs. care accesează serverul de imprimare nu vor funcționa corect, deoarece acestea autorizează accesul numai în citire pentru versiunile 1 și 2c. Dacă doriți să utilizați toate aplicațiile, vă recomandăm să utilizați modul SNMP v1/v2c read-write access (Acces SNMP~v1/v2c~citire~și scriere) . |
| SNMPv3 read-write access (Acces SNMPv3~citire~și scriere) | Serverul de imprimare utilizează versiunea 3 a protocolului SNMP. Dacă doriți să gestionați serverul de imprimare în mod securizat, folosiți acest mod.  Când folosiți modul SNMPv3 read-write access (Acces SNMPv3~citire~și scriere) rețineți următoarele: Cu excepția BRAdmin Professional, toate aplicațiile care folosesc SNMPv1/v2c vor fi restricționate. Pentru a permite utilizarea aplicațiilor SNMPv1/v2c, folosiți modul SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Acces SNMPv3~citire~și scriere~și acces~v1/v2c~doar~citire) sau SNMP v1/v2c read-write access (Acces SNMP~v1/v2c~citire~și scriere) . |

7. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Dacă aparatul afișează opțiunile de setare a protocolului, selectați opțiunile dorite.

8. Reporniți aparatul pentru a activa configurarea.



Informații similare

- [Utilizarea SNMPv3](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Utilizarea IPsec

- [Introducere în IPsec](#)
- [Configurarea IPsec utilizând Web Based Management](#)
- [Configurarea un șablon pentru adresă IPsec utilizând Web Based Management](#)
- [Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management](#)

Introducere în IPsec

IPsec (Securitate protocol internet) este un protocol de securitate care utilizează o funcție opțională a Protocolului Internet, pentru prevenirea manipulării datelor și asigurarea confidențialității datelor transmise ca pachete IP. IPsec criptează datele transmise printr-o rețea, cum ar fi datele imprimării trimise de la computere către o imprimantă. Deoarece datele sunt criptate la nivel de rețea, aplicațiile care folosesc un protocol de nivel superior utilizează IPsec chiar dacă utilizatorul nu conștientizează acest lucru.

IPsec acceptă următoarele funcții:

- **Transmisii IPsec**

Conform condițiilor de configurare IPsec, computerul conectat la rețea transmite date și primește date de la dispozitivul specificat, utilizând IPsec. După ce dispozitivele încep să comunice utilizând IPsec, cheile se schimbă utilizând mai întâi Internet Key Exchange (Schimb chei Internet) (IKE), apoi datele criptate sunt transmise cu ajutorul cheilor.

În plus, IPsec are două moduri de operare: modul Transport și modul Tunel. Modul Transport este utilizat în special pentru comunicarea între dispozitive iar modul Tunel este utilizat pentru medii precum Rețea privată virtuală (VPN).



Pentru transmisii IPsec sunt necesare următoarele condiții:

- Un computer care poate comunica utilizând IPsec este conectat la rețea.
 - Aparatul este configurat pentru comunicarea IPsec.
 - Calculatorul conectat la aparat este configurat pentru conexiuni IPsec.
-

- **Setările IPsec**

Setările necesare pentru conexiuni utilizând IPsec. Aceste setări pot fi configurate numai utilizând Web Based Management.



Pentru a configura setările IPsec, trebuie să utilizați browserul de pe un computer care este conectat la rețea.



Informații similare

- [Utilizarea IPsec](#)
-

Configurarea IPsec utilizând Web Based Management

Condițiile de conectare IPsec includ două tipuri de **Template (Șablon): Address (Adresă)** și **IPsec**. Puteți seta până la 10 condiții de conectare.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **IPsec**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Configurați setările.

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Status (Stare) | Activați sau dezactivați IPsec. |
| Negotiation Mode (Mod de negociere) | <p>Selectați Negotiation Mode (Mod de negociere) pentru IKE Phase 1. IKE este un protocol utilizat pentru a schimba cheia de criptare pentru a efectua o comunicare criptată utilizând IPsec.</p> <p>În modul Main (Principal), viteza de procesare este mică, dar nivelul de securitate este ridicat. În modul Aggressive (Agresiv), viteza de procesare este mai mare decât în modul Main (Principal), dar nivelul de securitate este mai mic.</p> |
| All Non-IPsec Traffic (Tot traficul non-IPsec) | <p>Selectați acțiunea care va fi efectuată pentru pachetele non-IPsec.</p> <p>La utilizarea protocolului Servicii web, trebuie să selectați Allow (Permiteți) pentru All Non-IPsec Traffic (Tot traficul non-IPsec). Dacă ați selectat Drop (Renunțați), protocolul Servicii web nu poate fi utilizat.</p> |
| Broadcast/Multicast Bypass (Bypass transmisie/difuzare multiplă) | Selectați Enabled (Activ) sau Disabled (Inactiv) . |
| Protocol Bypass (Bypass protocol) | Bifați casetele de selectare pentru opțiunea sau opțiunile pe care le doriți. |
| Rules (Reguli) | <p>Pentru a activa acest șablon, bifați caseta de validare Enabled (Activ). Atunci când selectați mai multe casete de validare, casetele de validare cu numerele mai mici sunt prioritare dacă setările pentru casetele de validare selectate sunt în conflict.</p> <p>Faceți clic pe lista derulantă corespunzătoare pentru a selecta Address Template (Șablon adresă) utilizată pentru condițiile de conexiune IPsec. Pentru a adăuga Address Template (Șablon adresă), face clic pe Add Template (Adăugare șablon).</p> <p>Faceți clic pe lista derulantă corespunzătoare pentru a selecta IPsec Template (Șablon IPsec) utilizată pentru condițiile de conexiune IPsec. Pentru a adăuga IPsec Template (Șablon IPsec), face clic pe Add Template (Adăugare șablon).</p> |

6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

În cazul în care aparatul trebuie repornit pentru a înregistra noile setări, va fi afișat ecranul de confirmare a repornirii.

Dacă există un element gol în șablonul activat în tabelul **Rules (Reguli)**, pe ecran va fi afișat un mesaj de eroare. Confirmați alegerile și faceți din nou clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- Utilizarea IPsec

Subiecte conexe:

- Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului
- Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Configurarea un șablon pentru adresă IPsec utilizând Web Based Management

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **IPsec Address Template (Șablon adresă IPsec)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe butonul **Delete (Ștergere)** pentru a șterge un **Address Template (Șablon adresă)**. Atunci când **Address Template (Șablon adresă)** este utilizată, aceasta nu poate fi ștearsă.
6. Faceți clic pe **Address Template (Șablon adresă)** pe care doriți să o creați. Este afișat ecranul **IPsec Address Template (Șablon adresă IPsec)**.
7. Configurați setările.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Template Name (Nume șablon) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Local IP Address (Adresă IP locală) | <ul style="list-style-type: none">• IP Address (Adresa IP) Specificați adresa IP. Selectați ALL IPv4 Address (TOATE adresele IPv4), ALL IPv6 Address (TOATE adresele IPv6), ALL Link Local IPv6 (Toate linkurile IPv6 locale) sau Custom (Personalizat) din lista derulantă. Dacă ați selectat Custom (Personalizat) din lista derulantă, tastați adresa IP (IPv4 sau IPv6) în caseta de text.• IP Address Range (Interval de adrese IP) Introduceți adresele IP de început și de sfârșit, pentru intervalul de adrese IP din casetele de text. Dacă adresele IP de început și de sfârșit nu sunt standardizate conform IPv4 sau IPv6, sau dacă adresa de sfârșit are alocat un număr mai mic decât adresa de început, va apărea o eroare.• IP Address / Prefix (Adresă IP/prefix) Specificați adresa IP utilizând sistemul de notare CIDR. De exemplu: 192.168.1.1/24 Deoarece prefixul este specificat în forma unei măști de subrețea de 24 de biți (255.255.255.0) pentru 192.168.1.1, sunt valide adresele 192.168.1.###. |
| Remote IP Address (Adresă IP la distanță) | <ul style="list-style-type: none">• Any (Oricare) Dacă ați selectat Any (Oricare), sunt activate toate adresele IP.• IP Address (Adresa IP) Tastați adresa IP specificată (IPv4 sau IPv6) în caseta de text.• IP Address Range (Interval de adrese IP) Introduceți prima adresă și ultima adresă IP pentru intervalul de adrese IP. Dacă prima adresă și ultima adresă IP nu sunt standardizate conform IPv4 sau IPv6 sau dacă ultima adresă IP |

| Opțiune | Descriere |
|---------|--|
| | <p>are alocat un număr mai mic decât prima adresă, va apărea o eroare.</p> <ul style="list-style-type: none">• IP Address / Prefix (Adresă IP/prefix) Specificați adresa IP utilizând sistemul de notare CIDR. De exemplu: 192.168.1.1/24 Deoarece prefixul este specificat în forma unei măști de subrețea de 24 de biți (255.255.255.0) pentru 192.168.1.1, sunt valide adresele 192.168.1.###. |

8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



La modificarea setărilor pentru șablonul aflat în uz, reporniți aparatul pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Utilizarea IPsec](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Security (Securitate)** > **IPsec Template (Șablon IPsec)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe butonul **Delete (Ștergere)** pentru a șterge un **IPsec Template (Șablon IPsec)**. Atunci când **IPsec Template (Șablon IPsec)** este utilizată, aceasta nu poate fi ștearsă.
6. Faceți clic pe **IPsec Template (Șablon IPsec)** pe care doriți să îl creați. Apare ecranul **IPsec Template (Șablon IPsec)**. Câmpurile de configurare diferă în funcție de setările **Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix)** și **Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE))** pe care le selectați.
7. În câmpul **Template Name (Nume șablon)**, tastați un nume pentru șablon (până la 16 caractere).
8. Dacă ați selectat **Custom (Personalizat)** în lista derulantă **Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix)**, selectați opțiunile **Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE))** și modificați setările, dacă este necesar.
9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.




Informații similare


- [Utilizarea IPsec](#)
 - [Setări IKEv1 pentru un șablon IPsec](#)
 - [Setări IKEv2 pentru un șablon IPsec](#)
 - [Setări manuale pentru un șablon IPsec](#)


Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Setări IKEv1 pentru un șablon IPsec

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Template Name (Nume șablon) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix) | Selectați Custom (Personalizat) , IKEv1 High Security (Securitate~ridică~IKEv1) sau IKEv1 Medium Security (Securitate~medie~IKEv1) . Elementele de setare sunt diferite în funcție de șablonul selectat. |
| Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)) | IKE este un protocol de comunicare utilizat pentru a schimba chei de criptare pentru a efectua o comunicare criptată utilizând IPsec. Pentru a efectua o comunicare criptată, algoritmul de criptare necesar pentru IPsec este determinat și cheile de criptare sunt partajate. Pentru IKE, cheile de criptare sunt schimbate utilizând metoda Diffie-Hellman de schimbare a cheilor, iar comunicarea criptată limitată la IKE este efectuată. Dacă ați selectat Custom (Personalizat) în Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix) , selectați IKEv1 . |
| Authentication Type (Tip de autentificare) | <ul style="list-style-type: none"> • Diffie-Hellman Group (Grupul Diffie-Hellman) Această metodă de schimbare a cheilor permite cheilor secrete să fie schimbate în mod securizat prin intermediul unei rețele neprotejate. Metoda Diffie-Hellman de schimbare a cheilor utilizează o problemă cu algoritmi discreți, nu cheia secretă, pentru a trimite și primi informații neprotejate generate utilizând un număr aleatoriu și cheia secretă. Selectați Group1 (Grup1), Group2 (Grup2), Group5 (Grup5) sau Group14 (Grup14). • Encryption (Criptare) Selectați DES, 3DES, AES-CBC 128 sau AES-CBC 256. • Hash Selectați MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. • SA Lifetime (Durată de viață SA) Specificați durata de viață IKE SA. Introduceți timpul (secunde) și numărul de kilobaiți (KByte). |
| Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea) | <ul style="list-style-type: none"> • Protocol Selectați ESP, AH sau AH+ESP.  - ESP este un protocol pentru efectuarea comunicațiilor criptate utilizând IPsec. ESP criptează sarcina (conținutul comunicat) și adaugă informații suplimentare. Pachetul IP conține antetul și sarcina criptată, care urmează după antet. Suplimentar, pe lângă datele criptate, pachetul IP include și informații referitoare la metoda de criptare și cheia de criptare, datele de autentificare și altele. - AH face parte din protocolul IPsec care autentifică expeditorul și previne manipularea datelor (asigură completitudinea datelor). În pachetul IP, datele sunt introduse imediat după header. În plus, pachetele includ valori hash care sunt calculate utilizând o ecuație din conținutul comunicat, cheia secretă și altele, pentru a preveni falsificarea expeditorului și manipularea datelor. Spre deosebire de ESP, conținutul comunicat nu este criptat, iar datele sunt trimise și primite ca text simplu. • Encryption (Criptare) (Nu este disponibilă pentru opțiunea AH.) Selectați DES, 3DES, AES-CBC 128 sau AES-CBC 256. |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Hash Selectați None (Niciunul), MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. Opțiunea None (Niciunul) poate fi selectată doar dacă opțiunea ESP este selectată pentru Protocol. • SA Lifetime (Durată de viață SA) Specificați durata de viață a IKE SA. Tastați durata (secunde) și numărul de kilobiți (Kbyte). • Encapsulation Mode (Mod de încapsulare) Selectați Transport sau Tunnel (Tunel). • Remote Router IP-Address (Adresă IP router la distanță) Introduceți adresa IP (IPv4 sau IPv6) a routerului aflat la distanță. Introduceți aceste informații doar atunci când modul Tunnel (Tunel) este selectat. <hr/> <p> SA (asociere de securitate) este o metodă de comunicare criptare care utilizează IPsec sau IPv6 și care schimbă și partajează informații precum metoda de criptare și cheia de criptare, pentru a stabili un canal de comunicare securizat înainte de a efectua comunicarea. De asemenea, SA se poate referi la un canal de comunicare criptat virtual care a fost stabilit. SA utilizat pentru IPsec stabilește metoda de criptare, schimbă cheile și efectuează autentificarea reciprocă în conformitate cu procedura standard IKE (Schimb de chei prin Internet). În plus, SA este actualizat periodic.</p> |
| Perfect Forward Secrecy (PFS) (Redirecționare perfectă a confidențialității (PFS)) | <p>PFS nu derivează cheile din cheile anterioare care au fost utilizate pentru a cripta mesajele. În plus, dacă o cheie utilizată pentru criptarea unui mesaj a fost derivată dintr-o cheie-părinte, acea cheie-părinte nu este utilizată pentru derivarea altor chei. În consecință, chiar dacă o cheie este compromisă, daunele vor fi limitate doar la mesajele care au fost criptate utilizând acea cheie.</p> <p>Selectați Enabled (Activ) sau Disabled (Inactiv).</p> |
| Authentication Method (Metodă de autentificare) | <p>Selectați metoda de autentificare. Selectați Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) sau Certificates (CertIFICATE).</p> |
| Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) | <p>Dacă se criptează comunicarea, cheia de criptare este schimbată și partajată înainte de a utiliza alt canal.</p> <p>Dacă ați selectat Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) pentru Authentication Method (Metodă de autentificare), tastați Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) (până la 32 de caractere).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Local/ID Type/ID (Local/Tip ID/ID) Selectați tipul ID-ului expeditorului și apoi tastați ID-ul. Selectați IPv4 Address (Adresă IPv4), IPv6 Address (Adresă IPv6), FQDN, E-mail Address (Adresă de e-mail) sau Certificate (Certificat) pentru tip. Dacă ați selectat Certificate (Certificat), tastați numele comun al certificatului în câmpul ID. • Remote/ID Type/ID (La distanță/Tip ID/ID) Selectați tipul ID-ului destinatarului și apoi tastați ID-ul. Selectați IPv4 Address (Adresă IPv4), IPv6 Address (Adresă IPv6), FQDN, E-mail Address (Adresă de e-mail) sau Certificate (Certificat) pentru tip. Dacă ați selectat Certificate (Certificat), tastați numele comun al certificatului în câmpul ID. |
| Certificate (Certificat) | <p>Dacă ați selectat Certificates (CertIFICATE) pentru Authentication Method (Metodă de autentificare), selectați certificatul.</p> |


| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| |  Puteți să selectați numai certificatele care au fost create folosind pagina Certificate (Certificat) a ecranului de configurare a securității pentru Web Based Management. |






Informații similare

- [Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management](#)
-

Setări IKEv2 pentru un șablon IPsec

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Template Name (Nume șablon) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix) | Selecționați Custom (Personalizat) , IKEv2 High Security (Securitate~ridică~IKEv2) , sau IKEv2 Medium Security (Securitate~medie~IKEv2) . Elementele de setare sunt diferite în funcție de șablonul selectat. |
| Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)) | IKE este un protocol de comunicare utilizat pentru a schimba chei de criptare pentru a efectua o comunicare criptată utilizând IPsec. Pentru a efectua o comunicare criptată, algoritmul de criptare necesar pentru IPsec este determinat și cheile de criptare sunt partajate. Pentru IKE, cheile de criptare sunt schimbate utilizând metoda Diffie-Hellman de schimbare a cheilor, iar comunicarea criptată limitată la IKE este efectuată. Dacă ați selectat Custom (Personalizat) în Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix) , selecționați IKEv2 . |
| Authentication Type (Tip de autentificare) | <ul style="list-style-type: none"> • Diffie-Hellman Group (Grupul Diffie-Hellman) Această metodă de schimbare a cheilor permite cheilor secrete să fie schimbate în mod securizat prin intermediul unei rețele neprotejate. Metoda Diffie-Hellman de schimbare a cheilor utilizează o problemă cu algoritmi discreți, nu cheia secretă, pentru a trimite și primi informații neprotejate generate utilizând un număr aleatoriu și cheia secretă. Selecționați Group1 (Grup1), Group2 (Grup2), Group5 (Grup5) sau Group14 (Grup14). • Encryption (Criptare) Selecționați DES, 3DES, AES-CBC 128 sau AES-CBC 256. • Hash Selecționați MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. • SA Lifetime (Durată de viață SA) Specificați durata de viață IKE SA. Introduceți timpul (secunde) și numărul de kilobaiți (KByte). |
| Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea) | <ul style="list-style-type: none"> • Protocol Selecționați ESP.  ESP este un protocol pentru efectuarea comunicațiilor criptate utilizând IPsec. ESP criptează sarcina (conținutul comunicat) și adaugă informații suplimentare. Pachetul IP conține antetul și sarcina criptată, care urmează după antet. Suplimentar, pe lângă datele criptate, pachetul IP include și informații referitoare la metoda de criptare și cheia de criptare, datele de autentificare și altele. • Encryption (Criptare) Selecționați DES, 3DES, AES-CBC 128, sau AES-CBC 256. • Hash Selecționați MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. • SA Lifetime (Durată de viață SA) Specificați durata de viață a IKE SA. Tastați durata (secunde) și numărul de kilobiți (Kbyte). • Encapsulation Mode (Mod de încapsulare) Selecționați Transport sau Tunnel (Tunel). |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Remote Router IP-Address (Adresă IP router la distanță) Introduceți adresa IP (IPv4 sau IPv6) a routerului aflat la distanță. Introduceți aceste informații doar atunci când modul Tunnel (Tunel) este selectat. <hr/> <p> SA (asociere de securitate) este o metodă de comunicare criptare care utilizează IPsec sau IPv6 și care schimbă și partajează informații precum metoda de criptare și cheia de criptare, pentru a stabili un canal de comunicare securizat înainte de a efectua comunicarea. De asemenea, SA se poate referi la un canal de comunicare criptat virtual care a fost stabilit. SA utilizat pentru IPsec stabilește metoda de criptare, schimbă cheile și efectuează autentificarea reciprocă în conformitate cu procedura standard IKE (Schimb de chei prin Internet). În plus, SA este actualizat periodic.</p> |
| Perfect Forward Secrecy (PFS) (Redirecționare perfectă a confidențialității (PFS)) | <p>PFS nu derivează cheile din cheile anterioare care au fost utilizate pentru a cripta mesajele. În plus, dacă o cheie utilizată pentru criptarea unui mesaj a fost derivată dintr-o cheie-părinte, acea cheie-părinte nu este utilizată pentru derivarea altor chei. În consecință, chiar dacă o cheie este compromisă, daunele vor fi limitate doar la mesajele care au fost criptate utilizând acea cheie.</p> <p>Selecționați Enabled (Activ) sau Disabled (Inactiv).</p> |
| Authentication Method (Metodă de autentificare) | <p>Selecționați metoda de autentificare. Selecționați Pre-Shared Key (Cheie prepartajată), Certificates (CertIFICATE), EAP - MD5 sau EAP - MS-CHAPv2.</p> <hr/> <p> EAP este un protocol de autentificare care este o extensie a PPP. Prin utilizarea EAP cu IEEE802.1x, se utilizează o cheie diferită pentru autentificarea utilizatorului în timpul fiecărei sesiuni.</p> <p>Setările următoare sunt necesare doar atunci când este selectat EAP - MD5 sau EAP - MS-CHAPv2 din Authentication Method (Metodă de autentificare):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mode (Mod) Selecționați Server-Mode (Mod server) sau Client-Mode (Mod client). • Certificate (Certificat) Selecționați certificatul. • User Name (Nume utilizator) Introduceți un nume de utilizator (până la 32 caractere). • Password (Parola) Introduceți o parolă (până la 32 caractere). Parola trebuie introdusă de două ori pentru confirmare. |
| Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) | <p>Dacă se criptează comunicarea, cheia de criptare este schimbată și partajată înainte de a utiliza alt canal.</p> <p>Dacă ați selectat Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) pentru Authentication Method (Metodă de autentificare), tastați Pre-Shared Key (Cheie prepartajată) (până la 32 de caractere).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Local/ID Type/ID (Local/Tip ID/ID) Selecționați tipul ID-ului expeditorului și apoi tastați ID-ul. Selecționați IPv4 Address (Adresă IPv4), IPv6 Address (Adresă IPv6), FQDN, E-mail Address (Adresă de e-mail) sau Certificate (Certificat) pentru tip. Dacă ați selectat Certificate (Certificat), tastați numele comun al certificatului în câmpul ID. |



| Opțiune | Descriere |
|---------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Remote/ID Type/ID (La distanță/Tip ID/ID) Selectați tipul ID-ului destinatarului și apoi tastați ID-ul. Selectați IPv4 Address (Adresă IPv4), IPv6 Address (Adresă IPv6), FQDN, E-mail Address (Adresă de e-mail) sau Certificate (Certificat) pentru tip. Dacă ați selectat Certificate (Certificat), tastați numele comun al certificatului în câmpul ID. |
| Certificate (Certificat) | <p>Dacă ați selectat Certificates (Certificate) pentru Authentication Method (Metodă de autentificare), selectați certificatul.</p> <hr/> <p> Puteți să selectați numai certificatele care au fost create folosind pagina Certificate (Certificat) a ecranului de configurare a securității pentru Web Based Management.</p> |





Informații similare

- [Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management](#)

Setări manuale pentru un șablon IPsec

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Template Name (Nume șablon) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix) | Selecționați Custom (Personalizat) . |
| Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)) | <p>IKE este un protocol de comunicare utilizat pentru a schimba chei de criptare pentru a efectua o comunicare criptată utilizând IPsec. Pentru a efectua o comunicare criptată, algoritmul de criptare necesar pentru IPsec este determinat și cheile de criptare sunt partajate. Pentru IKE, cheile de criptare sunt schimbate utilizând metoda Diffie-Hellman de schimbare a cheilor, iar comunicarea criptată limitată la IKE este efectuată.</p> <p>Selecționați Manual.</p> |
| Authentication Key (ESP, AH) (Cheie de autentificare (ESP, AH)) | <p>Tastați valorile In/Out (Intrare/ieșire).</p> <p>Aceste setări sunt necesare atunci când se selectează Custom (Personalizat) pentru Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix), Manual pentru Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)) și o setare diferită de None (Niciunul) este selectată pentru Hash pentru Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea).</p> <p> Numărul de caractere pe care îl puteți seta diferă în funcție de setarea pe care o alegeți pentru Hash pentru secțiunea Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea).</p> <p>Dacă lungimea cheii de autentificare specificate diferă de algoritmul hash selectat, va apărea o eroare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • MD5: 128 biți (16 bytes) • SHA1: 160 biți (20 bytes) • SHA256: 256 biți (32 bytes) • SHA384: 384 biți (48 bytes) • SHA512: 512 biți (64 bytes) <p>Dacă specificați cheia în Cod ASCII, scrieți caracterele între ghilimele (").</p> |
| Code key (ESP) (Cheie cod (ESP)) | <p>Tastați valorile In/Out (Intrare/ieșire).</p> <p>Aceste setări sunt necesare dacă Custom (Personalizat) este selectat pentru Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix), Manual este selectat pentru Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)) și ESP este selectat pentru Protocol în Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea).</p> <p> Numărul de caractere pe care îl puteți seta diferă în funcție de setarea pe care o alegeți pentru Encryption (Criptare) pentru secțiunea Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea).</p> <p>Dacă lungimea cheii de cod specificate diferă de algoritmul de criptare selectat, va apărea o eroare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • DES: 64 biți (8 bytes) • 3DES: 192 biți (24 bytes) • AES-CBC 128: 128 biți (16 bytes) • AES-CBC 256: 256 biți (32 bytes) <p>Dacă specificați cheia în Cod ASCII, scrieți caracterele între ghilimele (").</p> |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| SPI | <p>Acești parametri sunt utilizați pentru a identifica informațiile de securitate. În general, o gazdă are mai multe Asocieri de securitate (SAs) pentru mai multe tipuri de comunicări IPsec. Prin urmare, este necesară identificarea SA aplicabil atunci când este primit un pachet IPsec. Parametrul SPI, care identifică SA, este inclus în AH Headerul de autentificare (AH) și în headerul Încărcăturii utile a securității încapsulării (ESP).</p> <p>Aceste setări sunt necesare atunci când se selectează Custom (Personalizat) pentru Use Prefixed Template (Utilizare șablon cu prefix), și Manual pentru Internet Key Exchange (IKE) (Schimb de chei internet (IKE)).</p> <p>Introduceți valorile In/Out (Intrare/leșire). (3-10 caractere)</p> |
| Encapsulating Security (Se încapsulează securitatea) | <ul style="list-style-type: none"> • Protocol Selectați ESP sau AH. <hr/> <ul style="list-style-type: none"> -  ESP este un protocol pentru efectuarea comunicațiilor criptate utilizând IPsec. ESP criptează sarcina (conținutul comunicat) și adaugă informații suplimentare. Pachetul IP conține antetul și sarcina criptată, care urmează după antet. Suplimentar, pe lângă datele criptate, pachetul IP include și informații referitoare la metoda de criptare și cheia de criptare, datele de autentificare și altele. - AH face parte din protocolul IPsec care autentifică expeditorul și previne manipularea datelor (asigură completitudinea datelor). În pachetul IP, datele sunt introduse imediat după header. În plus, pachetele includ valori hash care sunt calculate utilizând o ecuație din conținutul comunicat, cheia secretă și altele, pentru a preveni falsificarea expeditorului și manipularea datelor. Spre deosebire de ESP, conținutul comunicat nu este criptat și datele sunt trimise și primite ca text simplu. • Encryption (Criptare) (Nu este disponibilă pentru opțiunea AH.) Selectați DES, 3DES, AES-CBC 128 sau AES-CBC 256. • Hash Selectați None (Niciunul), MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. Opțiunea None (Niciunul) poate fi selectată doar dacă opțiunea ESP este selectată pentru Protocol. • SA Lifetime (Durată de viață SA) Specificați durata de viață a IKE SA. Tastați durata (secunde) și numărul de kilobiți (Kbyte). • Encapsulation Mode (Mod de încapsulare) Selectați Transport sau Tunnel (Tunel). • Remote Router IP-Address (Adresă IP router la distanță) Introduceți adresa IP (IPv4 sau IPv6) a routerului aflat la distanță. Introduceți aceste informații doar atunci când modul Tunnel (Tunel) este selectat. |

| Opțiune | Descriere |
|---------|--|
| |  SA (asociere de securitate) este o metodă de comunicare criptare care utilizează IPsec sau IPv6 și care schimbă și partajează informații precum metoda de criptare și cheia de criptare, pentru a stabili un canal de comunicare securizat înainte de a efectua comunicarea. De asemenea, SA se poate referi la un canal de comunicare criptat virtual care a fost stabilit. SA utilizat pentru IPsec stabilește metoda de criptare, schimbă cheile și efectuează autentificarea reciprocă în conformitate cu procedura standard IKE (Schimb de chei prin Internet). În plus, SA este actualizat periodic. |



Informații similare

- [Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management](#)

Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless

- [Ce este autentificarea IEEE 802.1x?](#)
- [Configurați autentificarea IEEE 802.1x pentru o rețea cu fir sau o rețea wireless utilizând Web Based Management \(browser web\)](#)
- [Metode de autentificare IEEE 802.1x](#)

Ce este autentificarea IEEE 802.1x?

IEEE 802.1x este un standard IEEE care limitează accesul de la dispozitive de rețea neautorizate. Aparatul Brother trimite o cerere de autentificare către un server RADIUS (server de autentificare) prin punctul de acces sau hubul dvs. Aparatul poate accesa rețeaua după ce serverul RADIUS verifică solicitarea dumneavoastră.



Informații similare

- [Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless](#)
-

Configurați autentificarea IEEE 802.1x pentru o rețea cu fir sau o rețea wireless utilizând Web Based Management (browser web)

- În cazul în care configurați aparatul folosind autentificarea EAP-TLS, trebuie să instalați certificatul de client emis de AC înainte de a începe configurarea. Contactați administratorul de rețea pentru informații despre certificatul de client. Dacă aveți instalate mai multe certificate, vă recomandăm să vă notați numele certificatului pe care doriți să îl utilizați.
- Înainte de a verifica certificatul serverului, trebuie să importați certificatul AC emis de AC care a semnat certificatul serverului. Contactați administratorul de rețea sau furnizorul de servicii internet (ISP) pentru a confirma dacă este necesar să importați certificatul AC.



De asemenea, puteți configura autentificarea IEEE 802.1x utilizând expertul de setare wireless din panoul de control (rețea wireless).

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru rețea cablată
Faceți clic pe **Wired (Cu fir)** > **Wired 802.1x Authentication (Autentificare 802.1x cu fir)**.
 - Pentru rețea wireless
Faceți clic pe **Wireless (Fără fir)** > **Wireless (Enterprise) (Fără fir (întreprindere))**.
6. Configurați setările de autentificare IEEE 802.1x.



- Pentru activarea autentificării IEEE 802.1x pentru rețele prin cablu, selectați **Enabled (Activ)** pentru **Wired 802.1x status (Stare 802.1x cu fir)** în pagina **Wired 802.1x Authentication (Autentificare 802.1x cu fir)**.
- Dacă utilizați autentificarea **EAP-TLS**, pentru verificare trebuie să selectați certificatul de client instalat (afișat cu numele certificatului) din lista derulantă **Client Certificate (Certificat client)**.
- Dacă selectați autentificarea **EAP-FAST**, **PEAP**, **EAP-TTLS**, sau **EAP-TLS**, selectați metoda de verificare din lista derulantă **Server Certificate Verification (Verificare certificat server)**. Verificați certificatul serverului utilizând certificatul CA, importat anterior pe aparat, emis de autoritatea de certificare (CA) care a semnat certificatul serverului.

Selectați una dintre următoarele metode de verificare din lista derulantă **Server Certificate Verification (Verificare certificat server)**:

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| No Verification (Fără verificare) | Certificatul serverului este întotdeauna de încredere. Verificarea nu se efectuează. |
| CA Cert. (Cert. CA) | Metoda de control folosită pentru verificarea siguranței CA a certificatului serverului utilizând certificatul CA emis de autoritatea de certificare (CA) care a semnat certificatul serverului. |
| CA Cert. + ServerID (Cert. CA + ID server) | Metoda de verificare a valorii numelui comun ¹ a certificatului serverului în completarea siguranței CA a certificatului serverului. |

7. După ce ați terminat configurarea, faceți clic pe **Submit (Remitere)**.

Pentru rețelele cablate: după configurare, conectați aparatul la rețeaua IEEE 802.1x acceptată. După câteva minute, imprimați pagina cu raportul de configurare rețea pentru a verifica starea **<Wired IEEE 802.1x>**.

| Opțiune | Descriere |
|----------------|--|
| Success | Funcția IEEE 802.1x prin cablu este activată și autentificarea a reușit. |
| Failed | Funcția IEEE 802.1x prin cablu este activată, însă autentificarea nu a reușit. |
| Off | Funcția IEEE 802.1x prin cablu nu este disponibilă. |



Informații similare

- [Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

¹ La verificarea numelui comun se compară numele comun al certificatului serverului cu șirul de caractere configurat pentru **Server ID (ID server)**. Înainte de a utiliza această metodă, contactați administratorul de sistem privind numele comun al certificatului serverului și apoi configurați **Server ID (ID server)**.

Metode de autentificare IEEE 802.1x

EAP-FAST

Extensible Authentication Protocol-Flexible Authentication via Secured Tunneling (EAP-FAST) a fost realizat de Cisco Systems, Inc. și utilizează un identificator de utilizator și o parolă pentru autentificare, precum și algoritmi cu chei simetrice pentru a se obține un proces de autentificare securizat.

Aparatul Brother acceptă următoarele metode de autentificare internă:

- EAP-FAST/NONE
- EAP-FAST/MS-CHAPv2
- EAP-FAST/GTC

EAP-MD5 (Rețea cablată)

Extensible Authentication Protocol-Message Digest Algorithm 5 (EAP-MD5) utilizează un ID utilizator și parolă pentru autentificarea cu răspuns la cerere.

PEAP

Protected Extensible Authentication Protocol (PEAP) este o versiune a metodei EAP dezvoltată de Cisco Systems, Inc., Microsoft Corporation și RSA Security. PEAP creează un canal SSL (Secure Sockets Layer)/TLS (Transport Layer Security) criptat între un client și un server de autentificare pentru a trimite ID-ul de utilizator și parola. PEAP asigură autentificarea reciprocă între server și client.

Aparatul Brother acceptă următoarele autentificări interne:

- PEAP/MS-CHAPv2
- PEAP/GTC

EAP-TTLS

Extensible Authentication Protocol-Tunneled Transport Layer Security (EAP-TTLS) a fost dezvoltat de Funk Software și Certicom. EAP-TTLS creează un canal SSL criptat similar cu PEAP între un client și un server de autentificare pentru a trimite ID-ul de utilizator și parola. EAP-TTLS asigură autentificarea reciprocă între server și client.

Aparatul Brother acceptă următoarele autentificări interne:

- EAP-TTLS/CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAPv2
- EAP-TTLS/PAP

EAP-TLS

Extensible Authentication Protocol-Transport Layer Security (EAP-TLS) solicită autentificarea certificatului digital atât pentru client cât și pentru serverul de autentificare.



Informații similare

- [Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless](#)

Utilizarea autentificării Active Directory

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Introducere în autentificarea Active Directory](#)
- [Configurarea autentificării Active Directory utilizând Management bazat pe web](#)
- [Autentificarea pentru a modifica setările aparatului utilizând panoul de control al aparatului \(autentificare Active Directory\)](#)

Introducere în autentificarea Active Directory

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Autentificarea Active Directory restricționează utilizarea aparatului. Dacă autentificarea Active Directory este activată, panoul de control al aparatului va fi blocat. Nu puteți schimba setările aparatului până când nu introduceți un ID de utilizator și o parolă.

Autentificarea Active Directory oferă următoarele caracteristici:

- Stochează datele de imprimare primite
- Stochează datele de fax primite (Pentru modelele MFC)
- (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) Obține adresa de e-mail de la serverul Active Directory pe baza codului de identificare al utilizatorului (ID) la trimiterea datelor scanate către un server de e-mail.

Pentru a utiliza această caracteristică, selectați opțiunea **On (Pornit)** pentru setarea **Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail)** și **LDAP + kerberos** sau **LDAP + NTLMv2** pentru metoda de autentificare. Adresa dumneavoastră de e-mail va fi setată ca expeditor atunci când aparatul trimite date scanate la un server de e-mail, respectiv ca destinatar dacă doriți să trimiteți datele scanate la adresa dumneavoastră de e-mail.

Atunci când autentificarea Active Directory Authentication este activată, aparatul dvs. stochează toate datele faxurilor primite. După ce vă autentificați, aparatul imprimă datele faxurilor stocate. (Pentru modelele MFC)

Puteți modifica setările folosite pentru autentificarea Active Directory utilizând Web Based Management.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării Active Directory](#)

Configurarea autentificării Active Directory utilizând Management bazat pe web

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Autentificarea în Active Directory acceptă autentificarea Kerberos și autentificarea NTLMv2. Trebuie să configurați protocolul SNTP (server de oră rețea) și să configurați serverul DNS pentru autentificare.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > User Restriction Function (Funcție restricție utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați **Active Directory Authentication (Autentificare director activ)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Faceți clic pe **Active Directory Authentication (Autentificare director activ)**.
8. Configurați setările următoare:

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Storage Fax RX Data (Stocare date retransmitere fax) (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Selectați această opțiune pentru a stoca datele de fax primite. Puteți imprima toate datele de fax primite după ce vă autentificați la aparat. |
| Remember User ID (Memorare ID utilizator) | Selectați această opțiune pentru a vă salva ID-ul de utilizator. |
| Active Directory Server Address (Adresă server director activ) | Introduceți adresa IP sau numele serverului (de exemplu: ad.example.com) Active Directory. |
| Active Directory Domain Name (Nume domeniu director activ) | Introduceți Numele domeniului Active Directory. |
| Protocol & Authentication Method (Protocol și metodă de autentificare internă) | Selectați protocolul și metoda de autentificare. |
| SSL/TLS | Selectați opțiunea SSL/TLS . |
| LDAP Server Port (Port de server LDAP) | Introduceți numărul portului pentru conectarea serverului Active Directory prin LDAP (disponibil numai pentru metoda de autentificare LDAP + kerberos sau LDAP + NTLMv2). |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| LDAP Search Root (Rădăcină de căutare LDAP) | Introduceți rădăcina de căutare LDAP (disponibil numai pentru metoda de autentificare LDAP + kerberos sau LDAP + NTLMv2). |
| Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail) (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Selectați această opțiune pentru a obține adresa de e-mail a utilizatorului autentificat de la serverul Active Directory. (disponibil numai pentru LDAP + kerberos sau pentru metoda de autentificare LDAP + NTLMv2) |
| Get User's Home Directory (Obținere director de pornire utilizator) | Selectați această opțiune pentru a obține directorul principal ca destinație pentru Scanare către rețea. (disponibil numai pentru LDAP + kerberos sau pentru metoda de autentificare LDAP + NTLMv2) |

9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării Active Directory](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Autentificarea pentru a modifica setările aparatului utilizând panoul de control al aparatului (autentificare Active Directory)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă autentificarea Active Directory este activată, panoul de control al aparatului va fi blocat până când introduceți ID-ul de utilizator și parola la panoul de control al aparatului.

1. La panoul de control al aparatului, introduceți ID-ul dumneavoastră de utilizator.
2. Apăsați pe [OK].
3. Introduceți parola dumneavoastră.
4. Apăsați pe [OK].
5. Apăsați din nou pe [OK].
6. Atunci când autentificarea a reușit, panoul de control al aparatului se deblochează și afișajul LCD indică ecranul de pornire.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării Active Directory](#)

Utilizarea autentificării LDAP

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Introducere în autentificarea LDAP](#)
- [Configurarea autentificării LDAP utilizând Management bazat pe web](#)
- [Autentificarea pentru a schimba setările utilizând panoul de control al aparatului \(Autentificarea LDAP\)](#)

Introducere în autentificarea LDAP

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Autentificarea prin LDAP restricționează utilizarea aparatului. Dacă autentificarea LDAP este activată, panoul de control al aparatului va fi blocat. Nu puteți schimba setările aparatului până când nu introduceți un ID de utilizator și o parolă.

Autentificarea LDAP oferă următoarele caracteristici:

- Stochează datele de imprimare primite
- Stochează datele de fax primite (Pentru modelele MFC)
- (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) Obține adresa de e-mail de la serverul LDAP pe baza ID-ului de utilizator atunci când se trimit date scanate la un server de e-mail.

Pentru a utiliza această caracteristică, selectați opțiunea **On (Pornit)** pentru setarea **Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail)**. Adresa dumneavoastră de e-mail va fi setată ca expeditor atunci când aparatul trimite date scanate la un server de e-mail, respectiv ca destinatar dacă doriți să trimiteți datele scanate la adresa dumneavoastră de e-mail.

Atunci când autentificarea LDAP este activată, aparatul dvs. stochează toate datele faxurilor primite. După ce vă autentificați, aparatul imprimă datele faxurilor stocate. (Pentru modelele MFC)

Puteți modifica setările de autentificare prin LDAP folosind Web Based Management.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării LDAP](#)

Configurarea autentificării LDAP utilizând Management bazat pe web

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > User Restriction Function (Funcție restricție utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați **LDAP Authentication (Autentificare LDAP)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **LDAP Authentication (Autentificare LDAP)**.
8. Configurați setările următoare:

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Storage Fax RX Data (Stocare date retransmitere fax) (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Selectați această opțiune pentru a stoca datele de fax primite. Puteți imprima toate datele de fax primite după ce vă autentificați la aparat. |
| Remember User ID (Memorare ID utilizator) | Selectați această opțiune pentru a vă salva ID-ul de utilizator. |
| LDAP Server Address (Adresă de server LDAP) | Introduceți adresa IP sau numele serverului (spre exemplu: ldap.example.com) pentru serverul LDAP. |
| SSL/TLS | Selectați opțiunea SSL/TLS pentru a folosi LDAP în loc de SSL/TLS. |
| LDAP Server Port (Port de server LDAP) | Introduceți numărul portului serverului LDAP. |
| LDAP Search Root (Rădăcină de căutare LDAP) | Introduceți directorul rădăcină de căutare LDAP. |
| Attribute of Name (Search Key) (Atributul numelui (cheie de căutare)) | Introduceți atributul pe care doriți să-l utilizați drept cheie de căutare. |
| Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail) (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Selectați această opțiune pentru a obține adresa de e-mail a utilizatorului conectat de la serverul LDAP. |
| Get User's Home Directory (Obținere director de pornire utilizator) | Selectați această opțiune pentru a obține directorul principal ca destinație pentru Scanare către rețea. |

9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării LDAP](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Autentificarea pentru a schimba setările utilizând panoul de control al aparatului (Autentificarea LDAP)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă autentificarea LDAP este activată, panoul de control al aparatului va fi blocat până când introduceți ID-ul de utilizator și parola pe panoul de control al aparatului.

1. Introduceți ID-ul de utilizator și parola pe panoul de control al aparatului.
2. Apăsați pe [OK].
3. Introduceți parola dumneavoastră.
4. Apăsați pe [OK].
5. Apăsați din nou pe [OK].
6. Atunci când autentificarea a reușit, panoul de control al aparatului se deblochează și afișajul LCD indică ecranul de pornire.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării LDAP](#)

Utilizarea Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor)

Utilizarea funcției Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor) determină creșterea securității prin limitarea funcțiilor disponibile de la aparatul dumneavoastră.

- [Înainte de a utiliza Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\)](#)
- [Configurarea funcției Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\) folosind Web Based Management](#)
- [Scanarea folosind Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\)](#)
- [Configurarea modului public pentru Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\)](#)
- [Caracteristici suplimentare ale Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\)](#)
- [Înregistrați un nou card de identificare utilizând panoul de control al aparatului](#)

Înainte de a utiliza Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0)

Utilizați funcția Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor) pentru configurarea parolelor, limitarea numărului de pagini pentru anumiți utilizatori și oferirea accesului la anumite funcții sau la toate funcțiile enumerate aici.

Puteți configura și modifica următoarele setări ale Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) utilizând Web Based Management:

- **Print (Imprimare)**

Imprimarea include activități de imprimare trimise prin AirPrint, Brother iPrint&Scan și Brother Mobile Connect.

Dacă înregistrați în prealabil numele de conectare ale utilizatorilor, nu este necesar ca aceștia să își introducă parolele atunci când utilizează funcția de imprimare.

- **Colour Print (Imprimare color)**

- **Copy (Copiere)**

- **Scan (Scanare)**

Scanarea include activități de scanare trimise prin Brother iPrint&Scan și Brother Mobile Connect.

- **Send (Trimitere)** (numai pentru modelele compatibile)

- **Receive (Primire)** (numai pentru modelele compatibile)

- Imprimare directă USB (numai la modelele acceptate)

- Scanare către USB (numai pentru modelele compatibile)

- **Web Connect** (numai pentru modelele compatibile)

- **Apps (Aplicații)** (numai pentru modelele compatibile)

- **Page Limits (*) (Limite de pagini (*))**


- **Page Counters (Contor de pagini)**

- **Card ID (NFC ID) (ID card (ID NFC))** (numai pentru modelele compatibile)

Dacă înregistrați în prealabil ID-urile de card ale utilizatorilor, utilizatorii înregistrați pot activa aparatul atingând cardul lor înregistrat de simbolul NFC al aparatelor.



Modelele cu ecran tactil LCD:

Atunci când Secure Function Lock (Blocare securizată a funcțiilor) este activată, aparatul intră automat în modul Public și unele dintre funcțiile aparatului devin restricționate numai la utilizatorii autorizați. Pentru a accesa funcțiile restricționate ale aparatului, apăsați pe , selectați numele de utilizator și introduceți parola dvs.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Configurarea funcției Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) folosind Web Based Management

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > User Restriction Function (Funcție restricție utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați **Secure Function Lock (Blocare funcții în siguranță)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **Restricted Functions (Funcții restricționate)**.
8. În câmpul **User List / Restricted Functions (Listă de utilizatori/funcții restricționate)**, introduceți numele grupului sau numele utilizatorului.
9. În coloana **Print (Imprimare)** și în celelalte coloane, bifați o casetă de selectare pentru a permite utilizarea funcției respective sau debifați caseta pentru a restricționa funcția respectivă.
10. Pentru a configura numărul maxim de pagini, bifați caseta de validare **On (Pornit)** din coloana **Page Limits (Limite de pagini)** și apoi introduceți numărul maxim în câmpul **Max. Pages (Nr. max. pagini)**.
11. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
12. Faceți clic pe meniul **User List (Listă de utilizatori)**.
13. În câmpul **User List (Listă de utilizatori)**, introduceți numele de utilizator.
14. În câmpul **Password (Parola)**, introduceți o parolă.



Numărul de caractere pe care îl puteți defini depinde de modelul respectiv.

15. (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) În câmpul **E-mail Address (Adresă de e-mail)** introduceți adresa de e-mail a utilizatorului.
16. Pentru a înregistra cartea de identitate a utilizatorului, introduceți numărul acesteia în câmpul **Card ID (NFC ID) (ID card (ID NFC))** (disponibil pentru anumite modele).
17. Selectați **User List / Restricted Functions (Listă de utilizatori/funcții restricționate)** din lista derulantă pentru fiecare utilizator.
18. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



De asemenea, din meniul **Secure Function Lock (Blocare funcții în siguranță)** puteți modifica setările de blocare pentru lista utilizatorului.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Scanarea folosind Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0)

Setarea restricțiilor de scanare (pentru administratori)

Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor) permite restricționarea de către administrator a utilizatorilor care au permisiunea de a scana documente. Dacă funcția de scanare este dezactivată din setările utilizatorilor publici, numai utilizatorii pentru care a fost bifată caseta de validare **Scan (Scanare)** vor putea să scaneze documente.

Utilizarea caracteristicii de scanare (pentru utilizatorii restricționați)

- Scanarea utilizând panoul de control al aparatului:
Utilizatorii restricționați trebuie să-și introducă parola de la panoul de control al aparatului pentru a accesa modul Scanare.
- Pentru a scana de la un computer:
Utilizatorii restricționați trebuie să-și introducă parola de la panoul de control al aparatului înainte de a scana documentul de la computer. În cazul în care parola nu este introdusă de la panoul de control al aparatului, pe ecranul computerului utilizatorului va fi afișat un mesaj de eroare.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Configurarea modului public pentru Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0)

Utilizați ecranul aplicației Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor) pentru a configura modul public, care limitează funcțiile disponibile utilizatorilor publici. Utilizatorii publici nu vor fi nevoiți să introducă o parolă pentru a accesa funcțiile disponibile prin setările modului public.



Modul public include comenzi de imprimare trimise prin Brother iPrint&Scan și Brother Mobile Connect.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > User Restriction Function (Funcție restricție utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați **Secure Function Lock (Blocare funcții în siguranță)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **Restricted Functions (Funcții restricționate)**.
8. În rândul **Public Mode (Modul public)**, bifați o casetă de selectare pentru a permite utilizarea funcției respective sau debifați caseta pentru a restricționa funcția respectivă.
9. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Caracteristici suplimentare ale Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0)

Configurați următoarele caracteristici în ecranul Secure Function Lock:

All Counter Reset (Resetare toate contoarele)

Faceți clic pe **All Counter Reset (Resetare toate contoarele)**, din coloana **Page Counters (Contor de pagini)** pentru a reseta contorul de pagini.

Export to CSV file (Export în fișier CSV)

Faceți clic pe **Export to CSV file (Export în fișier CSV)** pentru a exporta contorul curent și contorul ultimei pagini, inclusiv informațiile **User List / Restricted Functions (Listă de utilizatori/funcții restricționate)** ca fișier CSV.

Card ID (NFC ID) (ID card (ID NFC)) (numai pentru modelele compatibile)

Faceți clic pe meniul **User List (Listă de utilizatori)** și apoi introduceți numărul de identificare al cardului ID al unui utilizator în câmpul **Card ID (NFC ID) (ID card (ID NFC))**. Puteți utiliza cardul dumneavoastră IC pentru autentificare.

Last Counter Record (Ultima înregistrare de contor)

Faceți clic pe **Last Counter Record (Ultima înregistrare de contor)** dacă doriți ca aparatul să rețină numărul de pagini după resetarea contorului.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Înregistrați un nou card de identificare utilizând panoul de control al aparatului

Modele înrudite: MFC-L8390CDW

1. Atingeți simbolul comunicării în câmp apropiat (NFC) de pe aparat cu un card inteligent înregistrat (card IC).
2. Atingeți ID de utilizator de pe aparat.
3. Apăsați pe [Înregistrare card].
4. Atingeți cu un nou card IC simbolul NFC.
Numărul noului card IC este înregistrat pe aparat.
5. Apăsați pe [OK].



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail

- Configurarea trimiterii sau primirii mesajelor de e-mail utilizând Web Based Management
- Trimiterea unui mesaj de e-mail cu autentificarea utilizatorului
- Trimiterea sau primirea securizată a unui e-mail folosind SSL/TLS

Configurarea trimiterii sau primirii mesajelor de e-mail utilizând Web Based Management

Vă recomandăm să utilizați Web Based Management pentru configurarea trimiterii securizate a mesajelor de e-mail cu autentificarea utilizatorului sau trimiterea și primirea mesajelor de e-mail utilizând SSL/TLS.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Network (Rețea) > Network (Rețea) > Protocol**.



Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. În câmpul **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)**, faceți clic pe **Advanced Settings (Setări avansate)** și asigurați-vă că starea selectată pentru **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** este **Enabled (Activ)**.
6. Configurați setările pentru **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)**.
 - După configurare, confirmați dacă setările adresei de e-mail sunt corecte prin trimiterea unui mesaj de test.
 - Dacă nu cunoașteți setările serverului POP3/IMAP4/SMTP, contactați administratorul de rețea sau Furnizorul de servicii internet (ISP).
7. Când ați terminat, faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
Este afișată caseta de dialog **Test Send/Receive E-mail Configuration (Testare configurare trimitere/primire e-mail)**.
8. Urmați instrucțiunile din caseta de dialog pentru a testa setările curente.



Informații similare

- [Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Trimiterea unui mesaj de e-mail cu autentificarea utilizatorului

Aparatul dumneavoastră suportă metoda SMTP-AUTH de trimitere a unui mesaj de e-mail printr-un server de e-mail care necesită autentificarea utilizatorului. Această metodă previne accesarea serverului de e-mail de către utilizatori neautorizați.

Puteți utiliza metoda SMTP-AUTH pentru trimiterea notificărilor prin e-mail, a rapoartelor prin e-mail și a mesajelor I-Fax. (Pentru modelele MFC)



Vă recomandăm să utilizați administrarea bazată pe web pentru a configura autentificarea SMTP.

Setările serverului de e-mail

Trebuie să configurați metoda de autentificare SMTP a aparatului pentru ca aceasta să corespundă cu metoda utilizată de serverul de e-mail. Pentru detalii despre setările serverului de e-mail, contactați administratorul rețelei sau furnizorul de servicii internet (ISP).



Pentru a activa autentificarea serverului SMTP: din ecranul de administrare bazată pe web **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)**, la **Server Authentication Method (Metodă de autentificare server)**, trebuie să selectați **SMTP-AUTH (AUTENTIF. SMTP)**.



Informații similare

- [Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail](#)

Trimiterea sau primirea securizată a unui e-mail folosind SSL/TLS

Aparatul este compatibil cu metodele de comunicare SSL/TLS. Pentru a utiliza un server de e-mail care folosește comunicarea SSL/TLS, trebuie să configurați următoarele setări.



Pentru configurarea SSL/TLS, vă recomandăm să utilizați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management.

Verificarea certificatului serverului

Din **SSL/TLS**, dacă selectați **SSL** sau **TLS**, caseta de validare **Verify Server Certificate (Verificare certificat server)** va fi selectată automat.



- Înainte de a verifica certificatul serverului, trebuie să importați certificatul AC emis de AC care a semnat certificatul serverului. Contactați administratorul de rețea sau Furnizorul de servicii internet (ISP) pentru a confirma dacă este necesar să importați certificatul CA.
- Dacă nu trebuie să verificați certificatul serverului, deselectați caseta de validare **Verify Server Certificate (Verificare certificat server)**.

Numărul portului

Dacă selectați **SSL** sau **TLS**, valoarea **Port** va fi modificată în funcție de protocol. Pentru a modifica manual numărul portului, introduceți numărul portului după ce ați selectat setările pentru **SSL/TLS**.

Trebuie să configurați metoda de comunicare a aparatului pentru ca aceasta să corespundă cu metoda utilizată de serverul dumneavoastră de e-mail. Pentru detalii despre setările serverului de e-mail, contactați administratorul rețelei sau furnizorul de servicii internet (ISP).

În majoritatea cazurilor, serviciile securizate de poștă electronică web necesită următoarele setări:

| | | |
|-------|---|----------------------------|
| SMTP | Port | 587 |
| | Server Authentication Method (Metodă de autentificare server) | SMTP-AUTH (AUTENTIF. SMTP) |
| | SSL/TLS | TLS |
| POP3 | Port | 995 |
| | SSL/TLS | SSL |
| IMAP4 | Port | 993 |
| | SSL/TLS | SSL |



Informații similare

- [Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

Stocare jurnal de imprimare în rețea

- [Prezentarea stocării jurnalului de imprimare în rețea](#)
- [Configurarea Stocare jurnal de imprimare în rețea utilizând Web Based Management](#)
- [Utilizarea Setării de detecție a erorilor pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)
- [Utilizarea Stocare jurnal de imprimare în rețea cu Secure Function Lock 3.0](#)

Prezentarea stocării jurnalului de imprimare în rețea

Caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea vă permite să salvați fișierul cu jurnalul de imprimare din aparat pe un server din rețea utilizând protocolul CIFS (Common Internet File System). Puteți înregistra codul de identificare (ID), tipul acțiunii de imprimare, numele acțiunii, numele utilizatorului, data, ora și numărul de pagini imprimate pentru fiecare acțiune de imprimare. CIFS este un protocol care se execută prin TCP/IP și permite calculatoarelor dintr-o rețea să partajeze fișiere într-un intranet sau pe Internet.

În jurnalul de imprimare se înregistrează următoarele funcții de imprimare:

- Acțiuni de imprimare de la calculatorul dumneavoastră
- Imprimare directă USB (numai la modelele acceptate)
- Copiere
- Fax recepționat (numai la modelele acceptate)
- Imprimare Web Connect (numai pentru modelele compatibile)



- Caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea acceptă autentificarea Kerberos și autentificarea NTLMv2. Trebuie să configurați protocolul SNTP (server de oră rețea) sau trebuie să setați corect data, ora și fusul orar în panoul de control pentru autentificare.
- Puteți seta tipul de fișier la TXT sau CSV atunci când stocați un fișier pe server.



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

Configurarea Stocare jurnal de imprimare în rețea utilizând Web Based Management

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.




Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.


4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare pe rețea)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. În câmpul **Print Log (Jurnal imprimare)**, faceți clic pe **On (Pornit)**.
6. Configurați setările următoare:

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Network Folder Path (Cale folder rețea) | Tastați folderul de destinație unde va fi stocat jurnalul de imprimate pe serverul CIFS (de exemplu: \\ComputerName\SharedFolder). |
| File Name (Nume fișier) | Tastați numele de fișier pe care doriți să îl utilizați (până la 32 de caractere). |
| File Type (Tip fișier) | Selectați opțiunea TXT sau CSV pentru tipul de fișier pentru jurnalul de imprimare. |
| Time Source for Log (Sursă timp pentru jurnal) | Selectați sursa orei pentru jurnalul de imprimare. |
| Auth. Method (Metodă de autentificare) | Selectați metoda de autentificare necesară pentru accesarea serverului CIFS: Auto , Kerberos sau NTLMv2 . Kerberos este un protocol de autentificare care permite dispozitivelor sau persoanelor să se identifice în siguranță pe serverele de rețea utilizând o singură deschidere de sesiune. NTLMv2 este metoda de autentificare utilizată de Windows pentru conectare la servere. <ul style="list-style-type: none">• Auto: Dacă selectați Auto, NTLMv2 va fi utilizat pentru metoda de autentificare.• Kerberos: Selectați opțiunea Kerberos pentru a utiliza numai autentificarea Kerberos.• NTLMv2: Selectați NTLMv2 pentru a utiliza numai autentificarea NTLMv2. |
| |  <ul style="list-style-type: none">• Pentru autentificările Kerberos și NTLMv2 trebuie să configurați și setările Date&Time (Data și ora) sau protocolul SNTP (server oră rețea) și serverul DNS.• Puteți configura setările <i>Data și ora</i> și de la panoul de control al aparatului. |
| Username (Nume util.) | Tastați numele de utilizator pentru autentificare (până la 96 de caractere). |

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| |  Dacă numele utilizatorului face parte dintr-un domeniu, introduceți numele utilizatorului folosind următoarele formate: utilizator@domeniu sau domeniu\utilizator. |
| Password (Parola) | Tastați parola pentru autentificare (până la 32 de caractere). |
| Kerberos Server Address (Adresă de server Kerberos) (dacă este necesar) | Tastați adresa gazdei Centrului de distribuire a cheilor (KDC) (de exemplu: kerberos.exemplu.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (de exemplu: 192.168.56.189). |
| Error Detection Setting (Setare detectare erori) | Selectați acțiunea care ar trebui efectuată atunci când jurnalul de imprimare nu se poate stoca pe server din cauza unei erori de rețea. |

7. În câmpul **Connection Status (Starea conexiunii)**, confirmați ultima stare de autentificare.



De asemenea, puteți confirma starea de eroare pe ecranul LCD al aparatului dvs.

8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)** pentru a afișa pagina **Test Print Log to Network (Test jurnal de imprimare pe rețea)**.

Pentru a testa setările, faceți clic pe **Yes (Da)** și apoi treceți la pasul următor.

Pentru a trece peste test, faceți clic pe **No (Nu)**. Setările dumneavoastră vor fi remise automat.

9. Aparatul va testa setările.

10. Dacă setările sunt acceptate, pe pagină apare **Test OK (Testare OK)**.

Dacă apare **Test Error (Eroare la testare)**, verificați toate setările și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)** pentru a afișa din nou pagina de test.



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Utilizarea Setării de detecție a erorilor pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea

Utilizați Setările de detecție a erorilor pentru a determina acțiunea care să fie efectuată atunci când jurnalul de imprimare nu se poate stoca pe server datorită unei erori de rețea.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.




Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „Pwd”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare pe rețea)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Selectați opțiunea **Cancel Print (Anulare imprimare)** sau **Ignore Log & Print (Ignorare jurnal și imprimare)** din secțiunea **Error Detection Setting (Setare detectare erori)**.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Cancel Print (Anulare imprimare) | <p>Dacă selectați opțiunea Cancel Print (Anulare imprimare), acțiunile de imprimare se anulează atunci când jurnalul de imprimare nu poate fi stocat pe server.</p> <p> Chiar dacă selectați opțiunea Cancel Print (Anulare imprimare), aparatul va imprima un fax recepționat. (Pentru modelele MFC)</p> |
| Ignore Log & Print (Ignorare jurnal și imprimare) | <p>Dacă selectați opțiunea Ignore Log & Print (Ignorare jurnal și imprimare), aparatul imprimă documentul chiar dacă jurnalul de imprimare nu se poate stoca pe server.</p> <p>După restabilirea funcției Stocare jurnal de imprimare, jurnalul de imprimare se înregistrează astfel:</p> <pre> Id,Type,Job Name,User Name,Date,Time,Print Pages,Color Pages 1,Print (USB),"test (PDF).pdf","User",11/11/2020,19:53:14,4,0 2,Print (Network),"test (PDF).pdf","User",11/11/2020,19:54:38,4,0 3,Print (Network),"test (PDF).pdf","User",11/11/2020,20:18:57,?,? — a 4,Print (Network),"test (PDF).pdf","User",11/11/2020,20:19:40,1,0 5,<ERROR>?,?,?,?,? — b 6,Print (Network),"test (PDF).pdf","User",11/11/2020,20:21:04,1,0</pre> <p>a. Dacă jurnalul nu se poate stoca la sfârșitul imprimării, numărul de pagini imprimate nu va fi înregistrat.</p> <p>b. Dacă jurnalul de imprimare nu se poate stoca la începutul și la sfârșitul imprimării, jurnalul de imprimare al acțiunii de imprimare nu se va înregistra. După restabilirea funcției, eroarea apare în jurnal.</p> |

6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)** pentru a afișa pagina **Test Print Log to Network (Test jurnal de imprimare pe rețea)**.

Pentru a testa setările, faceți clic pe **Yes (Da)** și apoi treceți la pasul următor.

Pentru a trece peste test, faceți clic pe **No (Nu)**. Setările dumneavoastră vor fi remise automat.

7. Aparatul va testa setările.

8. Dacă setările sunt acceptate, pe pagină apare **Test OK (Testare OK)**.

Dacă apare **Test Error (Eroare la testare)**, verificați toate setările și apoi faceți clic pe **Submit (Remitere)** pentru a afișa din nou pagina de test.



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
-

Utilizarea Stocare jurnal de imprimare în rețea cu Secure Function Lock 3.0

Atunci când caracteristica Secure Function Lock 3.0 este activă, numele utilizatorilor înregistrați pentru funcțiile copiere, Fax RX (pentru modelele MFC), Web Connect Print și Imprimare directă USB (dacă este disponibilă) se vor înregistra în raportul Stocare jurnal de imprimare în rețea. Dacă autentificarea Active Directory este activată, numele de utilizator va fi înregistrat în raportul Stocare jurnal de imprimare în rețea:

```
Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages, Color Pages
1, Copy, -, -, 04/04/20xx, 09:05:12, 3, 3
2, Fax, -, -, 04/04/20xx, 09:45:30, 5, 0
3, Copy, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:20:30, 4, 0
4, Fax, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:35:12, 3, 0
5, USB Direct, -, "JOHN", 04/04/20xx, 11:15:43, 6, 6
```



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control

Înainte de a activa funcția aparatului dvs. de blocare a setării (Setting Lock), scrieți parola și salvați-o. Dacă uitați parola, trebuie să resetați toate parolele stocate în aparat, contactând administratorul sau Centrul de asistență clienți Brother.

- [Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor](#)

Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor

Utilizați funcția de blocare a setărilor pentru a bloca accesul neautorizat la setările aparatului.

Când funcția de blocare a setărilor este setată la Pornit, nu puteți accesa setările aparatului fără a introduce parola.

- [Setarea parolei de blocare a setărilor](#)
- [Schimbarea parolei de blocare a setărilor](#)
- [Activarea funcției de blocare a setărilor](#)

Setarea parolei de blocare a setărilor



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Blocare setări] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Introduceți un număr format din patru cifre pentru parolă.
Pentru a introduce fiecare cifră, apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta un număr și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe **OK**.
6. Când ecranul LCD afișează [Verificare:], reintroduceți parola.
7. Apăsați pe **OK**.
8. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Blocare setări].
2. Introduceți un număr format din patru cifre pentru parolă.
3. Apăsați pe [OK].
4. Când ecranul LCD afișează [Verificare:], reintroduceți parola.
5. Apăsați pe [OK].
6. Apăsați pe .

Informații similare

- [Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor](#)

Schimbarea parolei de blocare a setărilor



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Blocare setări] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Setează Parola] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Introduceți parola curentă, din patru cifre.
6. Apăsați pe **OK**.
7. Introduceți o parolă nouă formată din patru cifre.
8. Apăsați pe **OK**.
9. Când ecranul LCD afișează [Verificare:], reintroduceți parola.
10. Apăsați pe **OK**.
11. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Blocare setări] > [Setează Parola].
2. Introduceți parola curentă, din patru cifre.
3. Apăsați pe [OK].
4. Introduceți o parolă nouă formată din patru cifre.
5. Apăsați pe [OK].
6. Când ecranul LCD afișează [Verificare:], reintroduceți parola.
7. Apăsați pe [OK].
8. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor

Activarea funcției de blocare a setărilor


>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Blocare setări] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați **OK** când ecranul LCD afișează [Pornit].
5. Introduceți parola curentă, din patru cifre.
6. Apăsați pe **OK**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Blocare setări] > [Blocare Off⇒On].
2. Introduceți parola curentă, din patru cifre.
3. Apăsați pe [OK].



Pentru a dezactiva funcția de blocare a setărilor, apăsați  pe ecranul LCD, introduceți parola curentă, formată din patru cifre și apoi apăsați pe [OK].

Informații similare

- Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor

Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale

Atunci când folosiți aparatul într-o rețea privată, folosiți funcția de detectare a rețelei globale pentru a evita un risc de atacuri neașteptate din rețeaua globală.

- [Activarea detectării adresei IP globale](#)
- [Blocarea comunicațiilor din rețeaua globală](#)

Activarea detectării adresei IP globale

Utilizați această funcție pentru a defini adresa IP a aparatului. Atunci când aparatului îi este alocată o adresă IP globală, o alertă este afișată pe aparat.



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Detec. globală] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Permit.detect.] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Pornit] și apoi apăsați pe **OK**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Detectare globală] > [Permitere detectare] > [Pornit].
2. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale](#)

Blocarea comunicațiilor din rețeaua globală



Atunci când activați această funcție, ea limitează primirea comenzilor de la dispozitive cu adrese IP globale



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Rețea] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Detec. globală] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Resping. acces] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta [Pornit] și apoi apăsați pe **OK**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Detectare globală] > [Respingere acces] > [Pornit].
2. Apăsați pe .



Informații similare

- [Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale](#)

Conexiune mobilă/web

- [Brother Web Connect](#)
- [AirPrint](#)
- [Mopria™ și Scanare Mopria™](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [Înregistrarea unui cititor extern de carduri IC](#)

Brother Web Connect

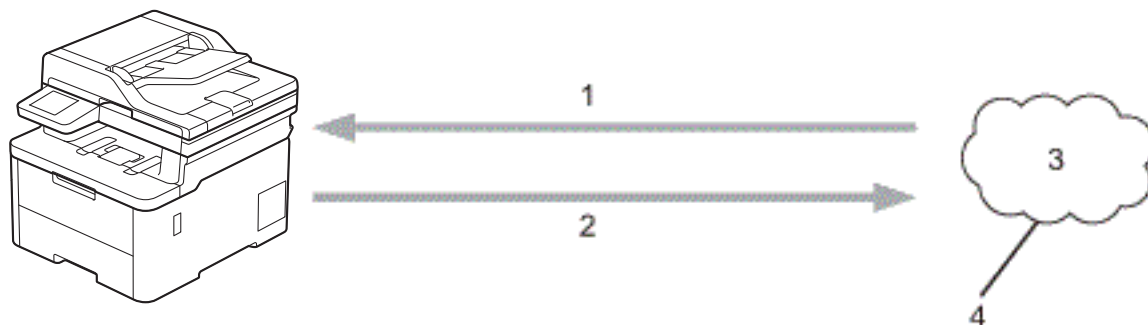
Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Prezentarea Brother Web Connect](#)
- [Serviciile online utilizate cu Brother Web Connect](#)
- [Configurarea Brother Web Connect](#)
- [Scanarea și încărcarea documentelor folosind Brother Web Connect](#)
- [Descărcarea și imprimarea documentelor utilizând Brother Web Connect](#)
- [Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail](#)

Prezentarea Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Anumite site-uri web oferă servicii care permit utilizatorilor să încarce și să vizualizeze imagini și fișiere pe site-urile respective. Aparatul Brother poate scana imaginile și le poate încărca pe aceste site-uri de servicii și de asemenea, poate descărca și imprima imaginile încărcate deja pe aceste site-uri servicii.



1. Imprimarea
2. Scanarea
3. Fotografii, imagini, documente și alte fișiere
4. Serviciu web

Pentru a utiliza Brother Web Connect, aparatul Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet, printr-o conexiune cu fir sau wireless.

Pentru configurări ale rețelei care folosesc un server proxy, aparatul trebuie configurat și el pentru a folosi un server proxy. Consultați administratorul dumneavoastră de rețea dacă nu sunteți sigur de configurarea rețelei.



Serverul proxy este un calculator folosit ca intermediar între calculatoarele care nu au o conexiune directă la internet și rețeaua de internet.



Informații similare



- [Brother Web Connect](#)
 - [Configurarea setărilor serverului proxy folosind panoul de control al aparatului](#)

Configurarea setărilor serverului proxy folosind panoul de control al aparatului

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă rețeaua utilizează un server proxy, următoarele informații ale serverului proxy trebuie configurate pe aparat:

- Adresa serverului proxy
- Numărul portului
- Numele utilizatorului
- Parola

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Setări conexiune Web] > [Setări proxy] > [Conexiune Proxy] > [Pornit].
2. Apăsați pe opțiunea pe care doriți să o configurați și apoi introduceți informațiile referitoare la serverul proxy.
3. Apăsați [OK].
4. Apăsați .

Informații similare

- [Prezentarea Brother Web Connect](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management](#)

Serviciile online utilizate cu Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Utilizați Brother Web Connect pentru a accesa serviciile de pe aparatul dumneavoastră Brother:

Pentru a utiliza Brother Web Connect, trebuie să aveți un cont deschis pentru serviciul online dorit. Dacă nu aveți deja un cont, utilizați un calculator pentru a accesa site-ul web al serviciului și pentru a vă crea un cont.

Dacă aveți deja un cont, nu trebuie să creați un alt cont.

Google Drive™

Un serviciu online de stocare, editare, partajare a documentelor și sincronizare a fișierelor.

URL: drive.google.com

Evernote®

Un serviciu de stocare și gestionare online a fișierelor.

URL: www.evernote.com

Dropbox

Un serviciu online de stocare, partajare și sincronizare a fișierelor.

URL: www.dropbox.com

OneDrive

Un serviciu online de stocare, partajare și administrare a fișierelor.

URL: onedrive.live.com

Box

Un serviciu de editare și partajare online a documentelor.

URL: www.box.com

OneNote

Un serviciu de editare și partajare online a documentelor.

URL: www.onenote.com

SharePoint Online

Un serviciu online de stocare, partajare și administrare a conținutului.

Pentru mai multe informații despre oricare dintre aceste servicii, consultați site-urile web ale serviciilor respective.

În tabelul de mai jos sunt prezentate tipurile de fișiere care pot fi utilizate cu fiecare funcție Brother Web Connect:

| Servicii accesibile | Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box OneNote SharePoint Online |
|---|--|
| Descărcarea și imprimarea imaginilor ¹ | JPEG PDF DOCX XLSX PPTX |

| Servicii accesibile | Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box OneNote SharePoint Online |
|---|--|
| Încărcați imaginile scanate | JPEG PDF ² DOCX XLSX PPTX TIFF XPS |
| FaxForward pe servicii online (disponibil numai pentru anumite modele) | JPEG PDF TIFF |

¹ Formatele DOC/XLS/PPT sunt, de asemenea, disponibile pentru descărcarea și imprimarea imaginilor.

² Pentru încărcarea imaginilor scanate, PDF-ul include PDF cu opțiuni de căutare, PDF semnat, PDF securizat, PDF/A și PDF cu compresie ridicată.



(Pentru Hong Kong, Taiwan și Coreea)

Brother Web Connect acceptă numai nume de fișiere scrise în limba engleză. Fișierele denumite în limba locală nu pot fi descărcate.



Informații similare

- [Brother Web Connect](#)

Configurarea Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Prezentare generală a configurării Brother Web Connect](#)
- [Crearea unui cont pentru fiecare serviciu online înainte de utilizarea aplicației Brother Web Connect](#)
- [Cererea de acces la Brother Web Connect](#)
- [Înregistrați un cont pe aparatul Brother pentru aplicația Brother Web Connect](#)

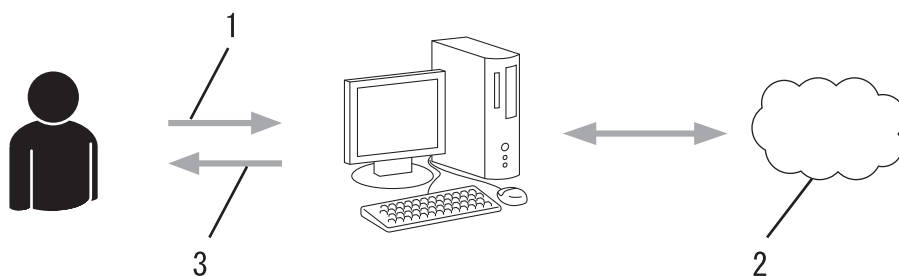
Prezentare generală a configurării Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Configurați setările Brother Web Connect utilizând următoarea procedură:

Pasul 1: Creați un cont folosind serviciul dorit.

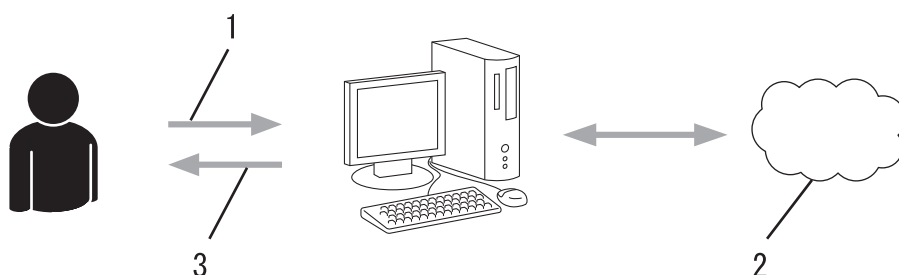
Accesați site-ul web al serviciului utilizând un computer și creați un cont. (Dacă aveți deja un cont, nu trebuie să creați un alt cont.)



1. Înregistrare utilizator
2. Serviciu web
3. Obținere cont

Pasul 2: Postați o cerere de acces la Brother Web Connect.

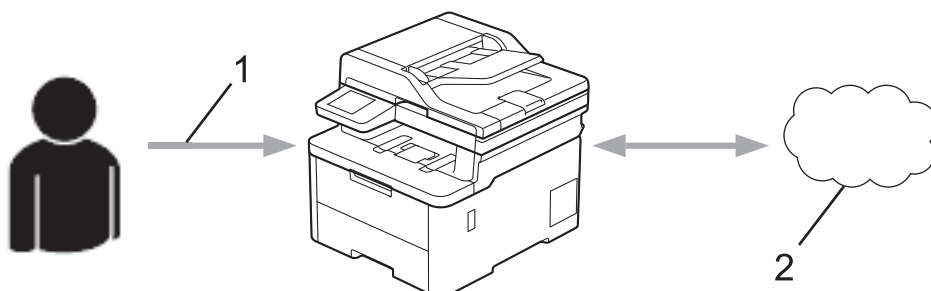
Începeți accesarea Brother Web Connect folosind calculatorul și obțineți un număr temporar de identificare (ID).



1. Introduceți informațiile contului
2. Pagina aplicației Brother Web Connect
3. Obținere număr temporar de identificare (ID)

Pasul 3: Înregistrați informațiile contului dumneavoastră pe aparat pentru a putea accesa serviciul dorit.

Introduceți numărul temporar de identificare (ID) pentru activarea serviciului pe aparatul dumneavoastră. Definiți numele contului, așa cum doriți să fie afișat pe aparat, și introduceți un cod PIN dacă doriți să folosiți unul.



1. Introduceți numărul temporar de identificare (ID)

2. Serviciu web

Aparatul dumneavoastră Brother poate acum să utilizeze serviciul.



Informații similare

- [Configurarea Brother Web Connect](#)
-

Crearea unui cont pentru fiecare serviciu online înainte de utilizarea aplicației Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Pentru a utiliza Brother Web Connect la accesarea unui serviciu online, trebuie să aveți deschis un cont pentru serviciul online respectiv. Dacă nu aveți deja un cont, utilizați un calculator pentru a accesa site-ul web al serviciului și pentru a vă crea un cont. După crearea unui cont, conectați-vă și utilizați mai întâi contul de la un calculator înainte de a utiliza funcția Brother Web Connect. În caz contrar, este posibil să nu puteți accesa serviciul folosind Brother Web Connect.

Dacă aveți deja un cont, nu trebuie să creați un alt cont.

După ce ați finalizat crearea unui cont cu serviciul online pe care doriți să îl folosiți, transmiteți o cerere de acces la Brother Web Connect.



Informații similare



- [Configurarea Brother Web Connect](#)

Cererea de acces la Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Pentru a utiliza Brother Web Connect în scopul accesării serviciilor online, trebuie mai întâi să transmiteți o cerere de acces la Brother Web Connect folosind un computer cu software-ul Brother instalat.

1. Accesați pagina de internet a aplicației Brother Web Connect:

| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| Windows | Lansați  (Brother Utilities) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe Realizați mai multe în bara de navigare din stânga și apoi clic pe Brother Web Connect .  De asemenea, puteți accesa direct site-ul web: Tastați bwc.brother.com în bara de adrese a browserului web. |
| Mac | Tastați bwc.brother.com în bara de adrese a browserului web. |

Se lansează pagina Brother Web Connect.

2. Selectați serviciul pe care doriți să-l utilizați.
3. Urmați instrucțiunile pas cu pas și transmiteți cererea de acces.

 Când utilizați SharePoint Online, urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a înregistra o bibliotecă de documente.

După ce ați terminat, se va afișa numărul temporar de identificare (ID).

Conectați-vă folosind Brother Web Connect

Înregistrare terminată.

Vă rugăm să introduceți următorul ID temporar pe ecranul LCD al aparatului dumneavoastră.

ID temporar (11 cifre)

XXXXXXXXXXXX

NOTĂ: ID-ul temporar va expira în 24 de ore.

4. Notați numărul temporar de identificare (ID), deoarece veți avea nevoie de el pentru a înregistra conturi pe aparat. Numărul temporar de identificare (ID) este valabil 24 de ore.
5. Închideți browserul web.

Acum că dețineți un ID de acces Brother Web Connect, trebuie să înregistrați acest ID pe aparatul dumneavoastră și apoi să utilizați aparatul pentru a accesa serviciul web pe care doriți să îl utilizați.

Informații similare

- [Configurarea Brother Web Connect](#)

Subiecte conexe:

- [Înregistrați un cont pe aparatul Brother pentru aplicația Brother Web Connect](#)
-

Înregistrați un cont pe aparatul Brother pentru aplicația Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trebuie să introduceți informațiile contului dumneavoastră Brother Web Connect și să configurați aparatul dumneavoastră astfel încât acesta să utilizeze Brother Web Connect ca să acceseze serviciul dorit.

- Trebuie să faceți o cerere de acces la Brother Web Connect pentru a vă înregistra un cont pe aparatul dumneavoastră.
- Înainte de a începe înregistrarea contului, asigurați-vă că data și ora sunt definite corect pe aparat.

1. Glisați pentru a afișa opțiunea [Web].
2. Apăsați pe [Web].



- Dacă informațiile referitoare la conexiunea internet se afișează pe ecranul LCD al aparatului, citiți-le și apăsați pe [OK]. Dacă doriți ca aceste informații să fie afișate din nou, apăsați [Da].
- Ocazional, actualizări sau anunțuri despre caracteristicile Brother Web Connect se vor afișa pe LCD. Citiți informațiile și apoi apăsați [OK].

3. În cazul în care se afișează informațiile privind acordul de licență, realizați selecția și urmați instrucțiunile pas cu pas.
4. Selectați serviciul cu care doriți să vă înregistrați.
5. Apăsați pe numele serviciului respectiv.
6. Dacă informațiile referitoare la Brother Web Connect se afișează, apăsați [OK].
7. Apăsați [Înregistrare/Șterg.].
8. Apăsați [Înregistrare cont].
Aparatul va afișa un mesaj în care vi se cere să introduceți numărul temporar de identificare (ID) primit după depunerea cererii de acces la Brother Web Connect.
9. Apăsați [OK].
10. Introduceți numărul temporar de identificare (ID) de la panoul LCD.
11. Apăsați [OK].



Dacă informațiile introduse nu corespund cu numărul temporar de identificare (ID) primit după depunerea cererii de acces, sau dacă numărul temporar de identificare (ID) a expirat, pe ecranul LCD va fi afișat un mesaj de eroare. Introduceți corect numărul temporar de identificare (ID) sau faceți din nou o cerere de acces pentru a primi un nou număr temporar de identificare (ID).

Aparatul va afișa un mesaj în care vi se cere să introduceți numele de cont care doriți să fie afișat pe ecranul LCD.

12. Apăsați [OK].
13. Introduceți numele folosind ecranul LCD.
14. Apăsați [OK].
15. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a defini un cod PIN pentru cont, apăsați [Da]. (Codul PIN previne accesul neautorizat la cont.) Introduceți un număr de patru cifre și apoi apăsați [OK].
 - Dacă nu doriți să definiți un cod PIN, apăsați [Nu].
16. În momentul în care se afișează informațiile referitoare la cont, confirmați corectitudinea acestora.

17. Apăsați [Da] pentru a înregistra informațiile ca fiind introduse.

18. Apăsați [OK].

19. Apăsați .

Înregistrarea este finalizată și aparatul dumneavoastră poate accesa acum serviciul.



Informații similare

- [Configurarea Brother Web Connect](#)

Subiecte conexe:

- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)
 - [Cererea de acces la Brother Web Connect](#)
-

Scanarea și încărcarea documentelor folosind Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Încărcați fotografiile și documentele scanate direct pe un site de servicii fără a utiliza un computer.

Documentele încărcate vor fi salvate într-un album numit **From_BrotherDevice**.

Pentru informații referitoare la restricții, precum dimensiunea sau numărul de documente care pot fi încărcate, consultați site-ul web al respectivului serviciu.

Dacă sunteți un utilizator Web Connect restricționat, din cauza caracteristicii Blocarea securizată a funcțiilor (disponibilă pentru anumite modele) activate, nu puteți încărca datele scanate.

1. Încărcați documentul.
2. Glisați pentru a afișa opțiunea [Web].
3. Apăsați pe [Web].



- Puteți, de asemenea, să apăsați [Scanare] > [căt-re web].
- Dacă informațiile referitoare la conexiunea internet se afișează pe ecranul LCD al aparatului, citiți-le și apăsați pe [OK]. Dacă doriți ca aceste informații să fie afișate din nou, apăsați [Da].
- Ocazional, actualizări sau anunțuri despre caracteristicile Brother Web Connect se vor afișa pe LCD. Citiți informațiile și apoi apăsați [OK].

4. Selectați serviciul care găzduiește contul în care doriți să faceți încărcarea.
5. Selectați numele contului dumneavoastră.
6. Pentru a finaliza această operație, urmați instrucțiunile pas cu pas.



Informații similare

- [Brother Web Connect](#)

Descărcarea și imprimarea documentelor utilizând Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Documentele încărcate în contul dumneavoastră pot fi descărcate direct pe aparat și imprimate. De asemenea, documentele încărcate de alți utilizatori în conturile lor pentru a fi partajate pot fi descărcate și imprimate pe aparatul dumneavoastră, cu condiția să aveți drepturi de vizualizare a respectivelor documente.

Dacă sunteți un utilizator Brother Web Connect restricționat prin activarea caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor) (disponibilă pentru anumite modele) nu puteți descărca datele.

De asemenea, caracteristica de limitare a paginilor a Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor) se aplică numai comenzilor de imprimare transmise folosind Brother Web Connect.



Pentru Hong Kong, Taiwan și Coreea:

Brother Web Connect acceptă numai nume de fișiere scrise în limba engleză. Fișierele denumite în limba locală nu pot fi descărcate.



Informații similare

- [Brother Web Connect](#)
 - [Descărcarea și imprimarea folosind serviciile web](#)

Descărcarea și imprimarea folosind serviciile web

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Glisați pentru a afișa opțiunea [Web].
2. Apăsați pe [Web].



- Dacă informațiile referitoare la conexiunea internet se afișează pe ecranul LCD al aparatului, citiți-le și apăsați pe [OK]. Dacă doriți ca aceste informații să fie afișate din nou, apăsați [Da].
- Ocazional, actualizări sau anunțuri despre caracteristicile Brother Web Connect se vor afișa pe LCD. Citiți informațiile și apoi apăsați [OK].

3. Selectați serviciul care găzduiește documentele pe care doriți să le descărcați sau să le imprimați.
4. Dacă se afișează ecranul pentru introducerea codului PIN, introduceți codul PIN format din patru cifre și apoi apăsați [OK].



În funcție de serviciul utilizat, s-ar putea să trebuiască să selectați numele de cont dintr-o listă.

5. Apăsați [Desc.: Imprimare].
6. Selectați albumul dorit. Anumite servicii nu necesită salvarea documentelor în albume. Pentru documentele care nu sunt salvate în albume, selectați [Viz.fiș. nesortate] pentru a selecta documentele.



Un album este o colecție de imagini. Termenul folosit poate să difere în funcție de serviciul utilizat. Când folosiți Evernote®, trebuie să selectați caietul și apoi, nota.

7. Selectați miniatura documentului pe care doriți să îl imprimați. Confirmați documentul de pe ecranul LCD și apoi apăsați [OK]. Selectați documentele suplimentare pentru imprimare (puteți selecta cel mult 10 documente).
8. Când ați terminat, apăsați [OK].
9. Pentru a finaliza această operație, urmați instrucțiunile pas cu pas.



Informații similare

- [Descărcarea și imprimarea documentelor utilizând Brother Web Connect](#)

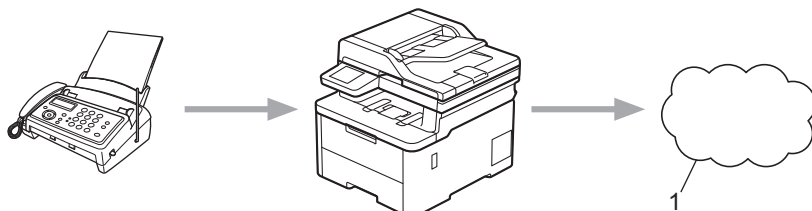
Subiecte conexe:

- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)

Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail

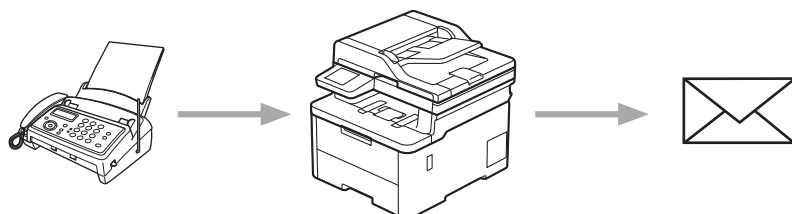
Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Utilizați funcția Redirecționare fax în Cloud pentru a redirecționa automat faxurile primite către conturile dumneavoastră în care sunt disponibile serviciile online.



1. Serviciu web

- Utilizați funcția Redirecționare fax către e-mail pentru a redirecționa automat faxurile primite către o casuță poștală ca fișiere atașate la un mesaj de e-mail.



Informații similare

- [Brother Web Connect](#)
 - Folosiți funcția Redirecționare fax pentru a redirecționa un fax către cloud sau o adresă de e-mail
 - Întrerupeți utilizarea funcției Redirecționare fax pentru a redirecționa un fax către o adresă de e-mail sau cloud

Folosiți funcția Redirecționare fax pentru a redirecționa un fax către cloud sau o adresă de e-mail

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Activați funcția Redirecționare fax dacă doriți ca faxurile primite să fie transferate automat către un serviciu online sau în Inbox ca atașamente la mesaje de e-mail.

- Dacă sunteți un utilizator restricționat de Apps sau Recepționare fax, din cauza funcției Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor) (disponibilă pentru anumite modele) activate, nu puteți încărca faxurile recepționate.
- Această funcție este disponibilă numai pentru faxurile monocrome.
- Dacă activați funcția Redirecționare fax în Cloud, nu veți putea utiliza următoarele opțiuni:
 - [Fax Redirection.]
 - [Stocare Fax]
 - [Primire PC Fax]
 - [Redirecționare la rețea]

1. Glisați pentru a afișa opțiunea [Aplicații].
2. Apăsați pe [Aplicații]



- Dacă informațiile referitoare la conexiunea internet se afișează pe ecranul LCD al aparatului, citiți-le și apăsați pe [OK]. Dacă doriți ca aceste informații să fie afișate din nou, apăsați [Da].
- Ocazional, actualizări sau anunțuri despre caracteristicile Brother Web Connect se vor afișa pe LCD. Citiți informațiile și apoi apăsați [OK].

3. Selectați [Fax în Cloud].



Dacă pe ecran se afișează informații referitoare la [Fax în Cloud], citiți-le și apoi apăsați pe [OK].

4. Apăsați pe [Activat].
5. Apăsați pe [Direcționare către Cloud] sau pe [Direcționare către e-mail].
 - Dacă ați selectat [Direcționare către Cloud], alegeți serviciul online la care doriți să primiți faxurile și apoi specificați numele contului.
 - Dacă ați selectat [Direcționare către e-mail], introduceți adresa de e-mail la care doriți să primiți faxurile ca atașamente la mesaje de e-mail.
6. Pentru a finaliza această operație, urmați instrucțiunile pas cu pas.



Informații similare

- [Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail](#)

Întrerupeți utilizarea funcției Redirecționare fax pentru a redirecționa un fax către o adresă de e-mail sau cloud

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dezactivați funcția Redirecționare fax dacă nu mai doriți ca faxurile primite să fie transferate automat către un serviciu online sau cutia poștală ca atașamente la mesaje de e-mail.

Dacă în memoria aparatului mai sunt faxuri primite, nu puteți dezactiva funcția Redirecționare fax.

1. Glisați pentru a afișa opțiunea [Aplicații].
2. Apăsați pe [Aplicații]



- Dacă informațiile referitoare la conexiunea internet se afișează pe ecranul LCD al aparatului, citiți-le și apăsați pe [OK]. Dacă doriți ca aceste informații să fie afișate din nou, apăsați [Da].
- Ocazional, actualizări sau anunțuri despre caracteristicile Brother Web Connect se vor afișa pe LCD. Citiți informațiile și apoi apăsați [OK].

3. Selectați [Fax în Cloud].



Dacă pe ecran se afișează informații referitoare la [Fax în Cloud], citiți-le și apoi apăsați pe [OK].

4. Apăsați pe [Dezactivat].
5. Apăsați pe [OK].



Informații similare

- [Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail](#)

AirPrint

- [Prezentarea soluției AirPrint](#)
- [Înainte de a folosi AirPrint \(macOS\)](#)
- [Imprimarea folosind AirPrint](#)
- [Scanarea utilizând AirPrint \(macOS\)](#)
- [Trimiterea unui fax folosind AirPrint \(macOS\)](#)

Prezentarea soluției AirPrint

AirPrint este o soluție de imprimare pentru sistemele de operare Apple, care vă permite să imprimați wireless fotografii, mesaje e-mail, pagini web și documente de pe iPad, iPhone și iPod touch și de pe computerul Mac fără să fie necesară instalarea unui driver.

(MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/
MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

De asemenea, AirPrint vă permite să trimiteți faxuri direct de pe computerul Mac fără să le imprimați și vă permite să scanați documente pe computerul Mac.

(DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/
DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW)

De asemenea, AirPrint vă permite să scanați documente pe computerul Mac.

Pentru informații suplimentare, vizitați site-ul web Apple.

Folosirea insignei Compatibil cu Apple înseamnă că un accesoriu a fost proiectat să funcționeze în mod specific cu tehnologia identificată în insignă și a fost certificat de dezvoltator ca fiind conform cu standardele de performanță Apple.



Informații similare

- [AirPrint](#)

Subiecte conexe:

- [Probleme cu AirPrint](#)

Înainte de a folosi AirPrint (macOS)

Înainte de a imprima folosind macOS, adăugați aparatul în lista de imprimante de pe computerul Mac.

1. Selectați **System Preferences (Preferințe sistem)** din meniul Apple.
2. Faceți clic pe **Printers & Scanners (Imprimante și scanere)**.
3. Faceți clic pe pictograma + de sub panoul Imprimante din partea stângă.
Apare ecranul **Adaugă o imprimantă**.
4. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - macOS v12
Selectați aparatul, apoi selectați numele modelului dumneavoastră din meniul pop-up **Use (Utilizează)**.
 - macOS v11
Selectați aparatul, apoi selectați **AirPrint** din meniul pop-up **Use (Utilizează)**.
5. Faceți clic pe **Add (Adăugare)**.



Informații similare



- [AirPrint](#)

Imprimarea folosind AirPrint

- [Imprimarea de pe iPad, iPhone sau iPod touch](#)
- [Imprimarea utilizând AirPrint \(macOS\)](#)

Imprimarea de pe iPad, iPhone sau iPod touch

Metoda de imprimare utilizată poate să difere în funcție de aplicație. În exemplul de mai jos s-a utilizat programul Safari.

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Încărcați hârtie în tava de hârtie și modificați setările tăvii de hârtie a aparatului.
3. Utilizați Safari pentru a deschide pagina pe care doriți să o imprimați.
4. Atingeți  sau .
5. Atingeți **Print (Imprimare)**.
6. Asigurați-vă că aparatul dumneavoastră este selectat.
7. Dacă este selectat alt aparat (sau niciun aparat), apăsați pe **Printer (Imprimantă)**.
Se afișează o listă cu aparatele disponibile.
8. Atingeți numele aparatului dumneavoastră din listă.
9. Selectați opțiunile dorite, cum ar fi numărul de pagini de imprimat și imprimarea față verso (dacă aparatul suportă această opțiune).
10. Atingeți **Print (Imprimare)**.



Informații similare

- [Imprimarea folosind AirPrint](#)

Imprimarea utilizând AirPrint (macOS)

Metoda de imprimare utilizată poate să difere în funcție de aplicație. În exemplul de mai jos s-a utilizat programul Safari. Înainte de imprimare, asigurați-vă că aparatul figurează pe lista de imprimante a computerului Mac.

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Încărcați hârtie în tava de hârtie și modificați setările tăvii de hârtie a aparatului.
3. Utilizați Safari pe computerul dumneavoastră Mac pentru a deschide pagina pe care doriți să o imprimați.
4. Faceți clic pe meniul **File (Fișier)** și apoi selectați **Print (Imprimare)**.
5. Asigurați-vă că aparatul dumneavoastră este selectat. Dacă este selectat un alt aparat (sau niciun aparat), faceți clic pe meniul pop-up **Printer (Imprimantă)** și apoi selectați aparatul dvs.
6. Selectați opțiunile dorite, cum ar fi numărul de pagini de imprimat și imprimarea față-verso (dacă aparatul acceptă această opțiune).
7. Faceți clic pe **Print (Imprimare)**.



Informații similare

- [Imprimarea folosind AirPrint](#)

Subiecte conexe:

- [Înainte de a folosi AirPrint \(macOS\)](#)

Scanarea utilizând AirPrint (macOS)

Înainte de scanare, asigurați-vă că aparatul figurează în lista de scanere a computerului Mac.

1. Încărcați documentul.
2. Selectați **System Preferences (Preferințe sistem)** din meniul Apple.
3. Faceți clic pe **Printers & Scanners (Imprimante și scanere)**.
4. Selectați aparatul din lista de scanere.
5. Faceți clic pe fila **Scan (Scanare)** și apoi faceți clic pe butonul **Open Scanner... (Deschidere scanner...)**.
Se afișează ecranul Scanner.
6. Dacă așezați documentul în ADF, selectați caseta de validare **Use Document Feeder (Utilizare alimentator documente)** și apoi selectați dimensiunea documentului din meniul pop-up pentru setarea dimensiunii de scanare.
7. Selectați directorul destinație sau aplicația destinație din meniul pop-up pentru setarea destinației.
8. Faceți clic pe **Show Details (Afișare detalii)** pentru a modifica setările de scanare, dacă este necesar.
Puteți decupa manual imaginea trăgând indicatorul mouse-ului peste porțiunea pe care doriți să o scanați, atunci când scanați de pe sticla scannerului.
9. Faceți clic pe **Scan (Scanare)**.



Informații similare

- [AirPrint](#)

Subiecte conexe:

- [Înainte de a folosi AirPrint \(macOS\)](#)

Trimiterea unui fax folosind AirPrint (macOS)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Asigurați-vă că aparatul figurează pe lista de imprimante a computerului Mac. În exemplul de mai jos s-a utilizat opțiunea Apple TextEdit.



AirPrint suportă numai documente fax monocrome.

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Pe computerul dumneavoastră Mac, deschideți fișierul pe care doriți să-l trimiteți prin fax.
3. Faceți clic pe meniul **File (Fișier)** și apoi selectați **Print (Imprimare)**.
4. Faceți clic pe meniul pop-up **Printer (Imprimantă)** și apoi selectați modelul dvs. cu **Fax** în nume.
5. Tastați informațiile destinatarului faxului.
6. Faceți clic pe **Fax**.



Informații similare

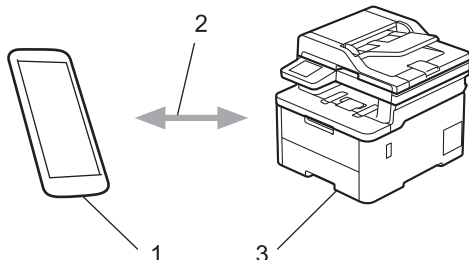
- [AirPrint](#)

Subiecte conexe:

- [Înainte de a folosi AirPrint \(macOS\)](#)

Mopria™ și Scanare Mopria™

Serviciul de imprimare Mopria™ este o funcție de imprimare, iar serviciul scanare Mopria™ este o funcție de scanare disponibilă pe dispozitivele mobile Android™ dezvoltate de Mopria Alliance™. Cu ajutorul acestui serviciu, vă puteți conecta la aceeași rețea la care este conectat aparatul pentru a imprima și scana fără a efectua o configurare suplimentară.



1. Dispozitive mobile Android™
2. Conexiune Wi-Fi®
3. Aparatul dumneavoastră

Trebuie să descărcați serviciul de imprimare Mopria™ sau de scanare Mopria™ din Google Play™ și să îl instalați pe dispozitivul Android™. Înainte de a folosi aceste caracteristici Mopria™, asigurați-vă că acestea sunt activate pe dispozitivul dvs. mobil.

✓ Informații similare

- [Conexiune mobilă/web](#)

Brother Mobile Connect

Utilizați Brother Mobile Connect pentru a imprima și scana de pe dispozitivul mobil.

- Pentru dispozitivele Android™:
Brother Mobile Connect permite utilizarea funcțiilor aparatului Brother direct de pe dispozitivul Android™.
Descărcăți și instalați Brother Mobile Connect din Google Play™.
- Pentru toate dispozitivele compatibile iOS sau iPadOS, inclusiv iPhone, iPad și iPod touch:
Brother Mobile Connect permite utilizarea funcțiilor aparatului Brother direct de pe dispozitivul iOS sau iPadOS.
Descărcăți și instalați Brother Mobile Connect din App Store.



Informații similare

- [Conexiune mobilă/web](#)

Subiecte conexe:

- [Brother iPrint&Scan](#)
- [Accesarea Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Înregistrarea unui cititor extern de carduri IC

Modele înrudite: MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

La conectarea unui cititor extern de carduri IC, utilizați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management pentru a înregistra cititorul de carduri. Aparatul dumneavoastră acceptă cititoare externe de carduri IC compatibile cu drivere din clasa HID.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).
De exemplu:
https://192.168.1.2
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator > External Card Reader (Cititor de card extern)**.



Dacă bara de navigare din stânga nu este vizibilă, începeți navigarea din ☰.

5. Introduceți informațiile necesare.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Conexiune mobilă/web](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Brother iPrint&Scan

- [Accesarea Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Scanarea folosind Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Accesarea Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac pentru a imprima și scana de pe computer.

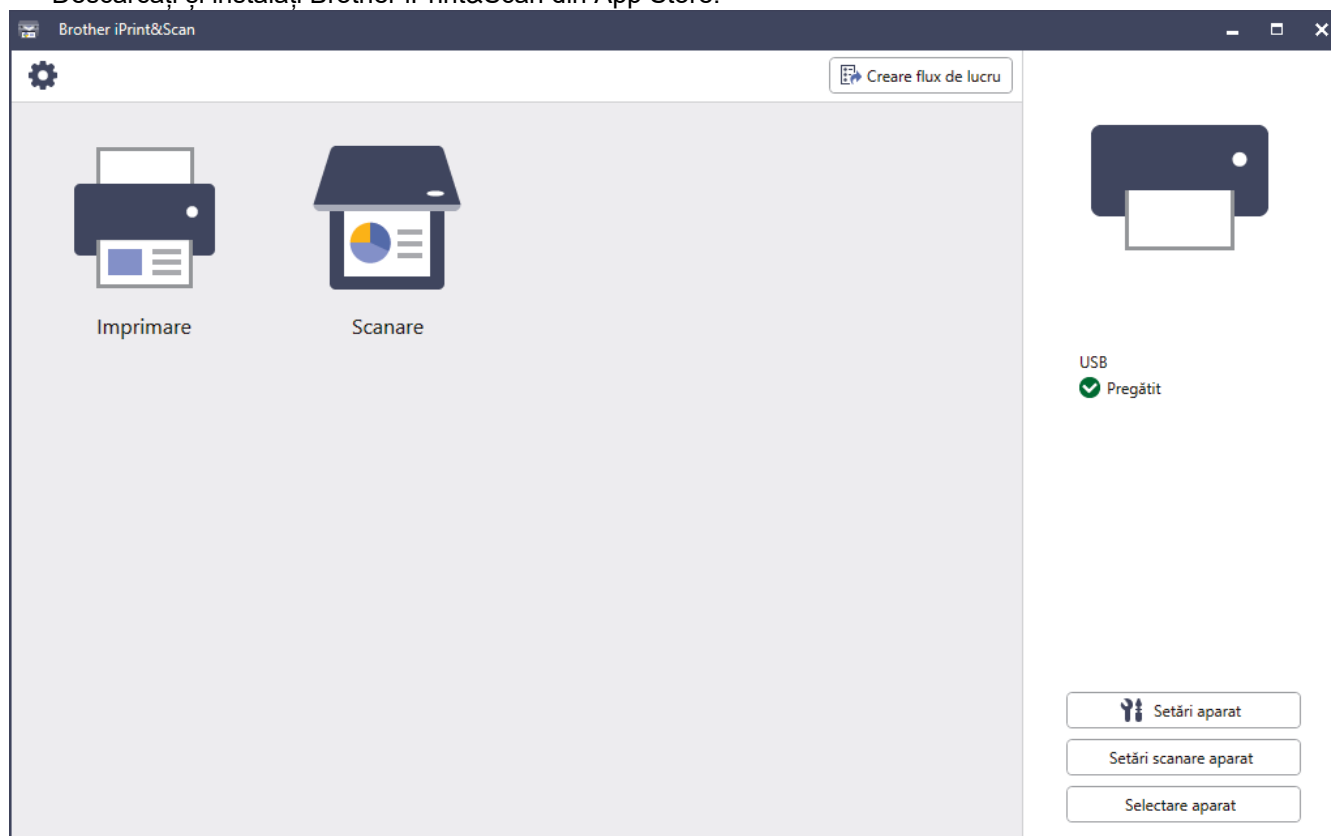
Ecranele următoare prezintă un exemplu de Brother iPrint&Scan pentru Windows. În funcție de versiunea aplicației, ecranul real poate fi diferit.

- Pentru Windows

Accesați pagina modelului **Descărcări** la support.brother.com/downloads pentru a descărca cea mai recentă aplicație.

- Pentru Mac

Descărcați și instalați Brother iPrint&Scan din App Store.



Dacă primiți solicitarea, instalați driverul și programele software necesare pentru utilizarea aparatului. Descărcați programul de instalare de pe pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.



Informații similare

- [Brother iPrint&Scan](#)

Subiecte conexe:

- [Brother Mobile Connect](#)
- [Scanarea folosind Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Depanarea

Consultați această secțiune pentru a rezolva probleme tipice pe care le puteți întâmpina atunci când utilizați aparatul. Majoritatea problemelor pot fi corectate chiar de dumneavoastră.

IMPORTANT

Pentru asistență tehnică, apălați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother.



Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentar, vizitați support.brother.com.

Mai întâi, verificați următoarele:

- Cablul de alimentare al aparatului este conectat corect și alimentarea aparatului este pornită. >> *Ghid de instalare și configurare rapidă*
- Toate materialele de protecție au fost îndepărtate. >> *Ghid de instalare și configurare rapidă*
- Hârtia este încărcată corect în tava pentru hârtie.
- Cablurile de interfață sunt bine conectate la aparat și computer sau conexiunea wireless este configurată atât pe aparat, cât și pe computer.
- Mesaje de eroare și de întreținere

Dacă nu ați rezolvat problema cu ajutorul acestor verificări, identificați problema și apoi >> *Informații similare*



Informații similare

- Mesaje de eroare și de întreținere
- Mesaje de eroare la utilizarea caracteristicii Brother Web Connect
- Blocaje de documente
- Blocaje de hârtie
- Probleme de imprimare
- Îmbunătățirea calității imprimării
- Probleme legate de fax și de telefon
- Probleme de rețea
- Probleme cu AirPrint
- Alte probleme
- Verificați informațiile despre aparat
- Resetarea aparatului

Mesaje de eroare și de întreținere

Așa cum se întâmplă cu orice produs de birou sofisticat, în timpul funcționării pot apărea erori și există posibilitatea ca elementele consumabile să trebuiască să fie înlocuite. Dacă se întâmplă acest lucru, aparatul identifică eroarea sau întreținerea de rutină necesară și afișează mesajul adecvat. În tabel sunt prezentate cele mai uzuale mesaje de eroare și de întreținere.


Urmați instrucțiunile din coloana **Acțiune** pentru a rezolva eroarea și a elimina mesajul.


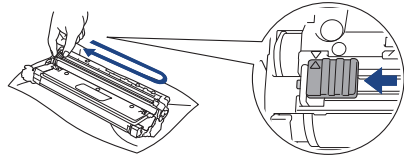
Puteți corecta majoritatea erorilor și puteți efectua întreținerea de rutină chiar dumneavoastră. Pentru mai multe sfaturi: vizitați support.brother.com/faqs.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)


>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)



DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|----------------------|---|---|
| 2 fețe dezact. | Capacul din spate al aparatului nu este închis complet. | Închideți capacul din spate al aparatului până se blochează în poziția închis. |
| | Tava pentru imprimarea față verso nu este instalată complet. | Instalați ferm tava pentru imprimare față verso în aparat. |
| Acces refuzat | Funcția pe care doriți să o utilizați este restricționată de Secure Function Lock 3.0. | Contactați administratorul pentru a verifica setările pentru Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Aliment. Manuala | Manual a fost selectată ca sursă de hârtie în driverul imprimantei, însă nu există hârtie în slotul de alimentare manuală. | Așezați hârtia în fanta de alimentare manuală. |
| Autodiagnostic | Unitatea de fuziune nu funcționează corect. | Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, așteptați câteva secunde și apoi porniți-l din nou. Lăsați aparatul pornit și inactiv timp de 15 minute. |
| | Unitatea de fuziune este prea fierbinte. | |
| Avert.cutie WT | Cutia pentru deșeuri de toner este aproape plină. | Comandați o cutie pentru deșeuri de toner nouă înainte ca ecranul LCD să afișeze <code>Înl.cas.ton.rez..</code> |
| Bloc. față-verso | Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față verso sau în capacul din spate. | Scoateți tava pentru imprimarea față verso și deschideți capacul din spate pentru a extrage toate hârtiile blocate. |
| Blocaj alim. manuală | Hârtia s-a blocat în fanta de alimentare manuală a aparatului. | Scoateți cu atenție hârtia blocată în interiorul și în jurul fantei de alimentare manuală. Reîncărcați hârtia în fanta de alimentare manuală și apoi apăsați pe Mono Start (Start Mono) sau Colour Start (Start Color) . |
| Blocaj interior | Hârtia este blocată în interiorul aparatului. | Deschideți capacul superior, scoateți ansamblurile cartușului de toner și unității de cilindru și extrageți cu atenție hârtia blocată. Reinstalați ansamblurile cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Închideți capacul superior. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|------------------|---|--|
| Blocaj spate | Hârtia este blocată în spatele aparatului. | Deschideți capacul unității de fuziune și scoateți cu atenție hârtia blocată. Închideți capacul unității de fuziune. Dacă mesajul de eroare nu dispare, apăsați pe Mono Start (Start Mono) sau Colour Start (Start Color) . |
| Blocare Tava 1 | Hârtia este blocată în tava de hârtie indicată. | Scoateți complet tava de hârtie din aparat și îndepărtați cu atenție toate hârtiile blocate. Introduceți ferm tava de hârtie înapoi în aparat. |
| Calibrare | Calibrarea nu a reușit. | <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Așteptați câteva secunde, apoi porniți-l din nou. Efectuați din nou calibrarea culorii folosind ecranul LCD. • Instalați o unitate de curea nouă. • Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Capac deschis | Capacul superior nu este închis complet. | Deschideți și apoi închideți ferm capacul superior al aparatului. |
| | Capacul unității de fuziune nu este închis complet. | Închideți capacul unității de fuziune aflat sub capacul din spate al aparatului. |
| Cil. pe termin. | Unitatea de cilindru este aproape de terminarea duratei de viață. | Comandați o unitate de cilindru nouă înainte de a primi mesajul Înloc. cilindru. |
| Cilindru ! | Firele corona de pe unitatea de cilindru trebuie curățate. | <p>Curățați firul corona din unitatea de cilindru.</p>  <p>►► <i>Informații similare: Curățați firele corona</i></p> <p>Dacă problema persistă, înlocuiți unitatea de cilindru cu una nouă.</p> |
| Condensare | În interiorul aparatului este posibil să se fi format condens, în urma modificării temperaturii ambientale. | Lăsați aparatul pornit. Așteptați 30 de minute cu capacul superior în poziție deschisă. Apoi opriți aparatul și închideți capacul. Porniți din nou aparatul. |
| Curea pe term. | Durata de viață a unității de curea se apropie de sfârșit. | Comandați o unitate de curea nouă înainte ca ecranul LCD să afișeze Înlocuire curea. |
| Detectare impos. | Aparatul nu poate detecta cartușul de toner. | Extrageți cartușul de toner și ansamblul unitate de cilindru corespunzător culorii afișate pe LCD. Scoateți cartușul de toner și reintroduceți-l în unitatea de cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. |




| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|------------------|---|--|
| | | »» <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
| Dim. nepotrivită | Hârtia din tavă nu are formatul corect. | Încărcați hârtie având dimensiunea corectă în tavă și setați dimensiunea hârtiei pentru tavă. |
| Eroare cartus | Cartușul cu toner nu este instalat corespunzător. | Extrageți cartușul de toner și ansamblul unitate de cilindru corespunzător culorii afișate pe LCD. Scoateți cartușul de toner și reintroduceți-l în unitatea de cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Eroare dim. DX | Dimensiunea de hârtie specificată în setarea pentru dimensiunea hârtiei din aparat nu este disponibilă pentru imprimarea față verso automată. | Apăsați pe Stop/Exit (Stop/leșire) (dacă este necesar). Încărcați formatul corect de hârtie în tavă și setați tava pentru formatul de hârtie respectiv. Alegeți un format de hârtie acceptat pentru imprimarea față-verso. Dimensiunea de hârtie disponibilă pentru imprimarea față verso automată este A4. |
| | Hârtia din tava de hârtie nu are dimensiunea corectă și nu este disponibilă pentru imprimarea față-verso automată. | |
| Eroare dimens. | Dimensiunile de hârtie definite în driverul imprimantei nu sunt acceptate de tava specificată. | Alegeți o dimensiune de hârtie acceptată de tava specificată. |
| Eroare toner | Unul sau mai multe cartușe de toner nu sunt instalate sau nu sunt instalate corect. | Scoateți unitățile de cilindru. Scoateți toate cartușele de toner, apoi reșezați-le în unitățile de cilindru. |
| Fără curea | Unitatea de curea nu este instalată deloc sau nu este instalată corect. | Reinstalați unitatea de curea. |
| Fără ton. rezid. | Cutia pentru deșeuri de toner nu este instalată deloc sau nu este instalat corect. | Reinstalați cutia pentru deșeuri de toner. |
| Înl.cas.ton.rez. | Ar trebui să înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner. | Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner cu una nouă. »» <i>Informații similare: Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner</i> |
| Înloc. cilindru | Este timpul să înlocuiți unitatea de cilindru. | Înlocuiți unitatea de cilindru pentru culoarea indicată pe ecranul LCD. |
| | Dacă acest mesaj este afișat și după înlocuirea unității de cilindru cu o unitate nouă, contorul unității de cilindru nu a fost resetat. | Resetați contorul unității de cilindru. »» <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Înlocuire curea | Ar trebui să înlocuiți unitatea de curea. | Înlocuiți unitatea de curea cu una nouă. »» <i>Informații similare: Înlocuiți unitatea de curea</i> |
| Înlocuire toner | Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei de viață. Aparatul oprește toate operațiunile de imprimare. | Înlocuiți cartușul de toner pentru culoarea indicată pe ecranul LCD. »» <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |

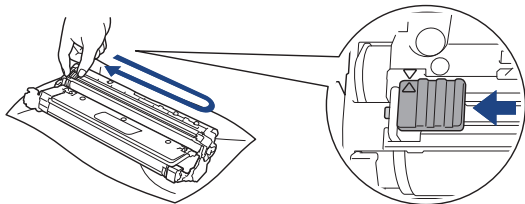

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|-----------------|---|---|
| Înregistrare | Înregistrarea nu a reușit. | <ul style="list-style-type: none"> Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Așteptați câteva secunde, apoi porniți-l din nou. Efectuați din nou înregistrarea culorii folosind ecranul LCD. Instalați o unitate de curea nouă. Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Limită depășită | S-a atins limita de imprimare setată în Secure Function Lock 3.0. | Contactați administratorul pentru a verifica setările pentru Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Lipsă hârtie T1 | Aparatul a rămas fără hârtie sau hârtia nu este încărcată corect în tava pentru hârtie. | <ul style="list-style-type: none"> Realimentați cu hârtie tava de hârtie. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Dacă există hârtie în tavă, scoateți-o și încărcăți-o din nou. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Nu umpleți excesiv tava de hârtie. |
| Lipsă tavă T1 | Tava de hârtie nu este instalată sau nu este instalată corect. | Reinstalați tava de hârtie indicată pe ecranul LCD. |
| Lipsă toner | Cartușul de toner nu este instalat deloc sau nu este instalat corect. | Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru. Scoateți cartușul de toner din unitatea cilindru și reinstalați cartușul de toner înapoi în unitatea cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Dacă problema persistă, înlocuiți cartușul de toner. |
| Mem.dt.imp.pl. | Memoria aparatului este plină. | Apăsați pe Stop/Exit (Stop/leșire) și ștergeți datele de imprimare securizată stocate anterior. |
| Memorie plină | Memoria aparatului este plină. | <p>Dacă se efectuează o operație de copiere, efectuați una din opțiunile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Apăsați Mono Start (Start Mono) sau Colour Start (Start Color) pentru a copia paginile scanate. Apăsați pe Stop/Exit (Stop/leșire) și așteptați până când celelalte operații care se desfășoară s-au terminat, apoi reîncercați. <p>Dacă se efectuează o operație de scanare, selectați una din variantele de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Separați documentul în mai multe părți. Reduceți rezoluția. Reduceți dimensiunea fișierului. Selectați tipul de fișier PDF cu comprimare ridicată. |



| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--------------------|---|--|
| | | Dacă se efectuează o operație de imprimare, apăsați pe Stop/Exit (Stop/leșire) și apoi reduceți rezoluția folosită la imprimare. |
| Neconc. media | Tipul de suport media specificat în driverul imprimantei diferă de tipul de hârtie specificat în meniul aparatului. | Încărcați tipul corect de hârtie în tavă și apoi selectați tipul de suport media corect în setarea pentru tipul de hârtie de pe aparat. |
| Nicio unit.cil. | Unitatea de cilindru nu este instalată corect. | Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru corespunzător culorii afișate pe ecranul LCD. |
| Oprire cilindru | Este timpul să înlocuiți unitatea de cilindru. | Înlocuiți unitatea de cilindru. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Răcire | Temperatura din interiorul aparatului este prea mare. Aparatul va opri acțiunea curentă de imprimare și va intra în modul de răcire. | Așteptați până când aparatul s-a răcit. Asigurați-vă că orificiile de aerisire ale aparatului nu sunt obstrucționate. După ce aparatul s-a răcit, acesta va relua imprimarea. |
| Scanare impos. ## | Aparatul are o problemă mecanică. | <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, și apoi porniți-l din nou. • Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Tipărire impos. ## | Aparatul are o problemă mecanică. | <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, așteptați câteva minute și apoi porniți-l din nou. • Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Toner scăzut | Dacă ecranul LCD afișează acest mesaj, puteți continua să imprimați. Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei sale de viață. | Comandați un cartuș de toner nou înainte ca ecranul LCD să afișeze înlocuire toner. |


**DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/
MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW**




| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|------------------|---|---|
| 2 fețe dezact. | Capacul din spate al aparatului nu este închis complet. | Închideți capacul din spate al aparatului până se blochează în poziția închis. |
| | Tava pentru imprimarea față verso nu este instalată complet. | Instalați ferm tava pentru imprimare față verso în aparat. |
| Acces refuzat | Funcția pe care doriți să o utilizați este restricționată de Secure Function Lock 3.0. | Contactați administratorul pentru a verifica setările pentru Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Aliment. Manuala | Manual a fost selectată ca sursă de hârtie în driverul imprimantei, însă nu există hârtie în slotul de alimentare manuală. | Așezați hârtia în fanta de alimentare manuală. |




| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|---|---|
| Aparat inutiliz. | Un dispozitiv USB neacceptat a fost conectat la conectorul gazdă USB. | Deconectați dispozitivul de la conectorul gazdă USB. |
| Aparat inutiliz. Scoateți dispoz. Opriți alimentarea și apoi reporniți-o. | Un dispozitiv USB defect sau cu un consum ridicat de energie s-a conectat la interfața directă USB. | <ul style="list-style-type: none"> Deconectați dispozitivul din interfața directă USB. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, și apoi porniți-l din nou. |
| Autodiagnosticare | Temperatura unității de fuziune nu crește la valoarea specificată în timpul specificat. | Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, așteptați câteva secunde și apoi porniți-l din nou. Lăsați aparatul pornit și inactiv timp de 15 minute. |
| | Unitatea de fuziune este prea fierbinte. | |
| Blocaj alim. manuală | Hârtia s-a blocat în fanta de alimentare manuală a aparatului. | Scoateți cu atenție hârtia blocată în interiorul și în jurul fantei de alimentare manuală. Reîncărcați hârtia în fanta de alimentare manuală și apoi apăsați pe <i>Reîncercare</i> . |
| Blocaj interior | Hârtia este blocată în interiorul aparatului. | Deschideți capacul superior, scoateți ansamblurile cartușului de toner și unității de cilindru și extrageți cu atenție hârtia blocată. Reinstalați ansamblurile cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Închideți capacul superior. |
| Blocaj spate | Hârtia este blocată în spatele aparatului. | Deschideți capacul unității de fuziune și scoateți cu atenție hârtia blocată. Închideți capacul unității de fuziune. Dacă mesajul de eroare nu dispare, apăsați pe <i>Reîncercare</i> . |
| Blocaj tavă MF | Hârtia este blocată în tava MF. | Scoateți cu atenție toate hârtiile blocate din interiorul și din jurul tăvii MF. Încărcați hârtia din nou și apăsați pe <i>Reîncercare</i> . |
| Blocare 2 fețe | Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față verso sau în capacul din spate. | Scoateți tava pentru imprimarea față verso și deschideți capacul din spate pentru a extrage toate hârtiile blocate. |
| Blocare Tava 1 Blocare Tava 2 | Hârtia este blocată în tava de hârtie indicată. | Scoateți tava de hârtie și îndepărtați cu atenție toate hârtiile blocate urmând instrucțiunile prezentate în animația de pe ecranul LCD. |
| Calibrare | Calibrarea nu a reușit. | <ul style="list-style-type: none"> Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Așteptați câteva secunde, apoi porniți-l din nou. Efectuați din nou corecția de culoare folosind ecranul LCD. Instalați o unitate de curea nouă. Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Capac deschis | Capacul superior nu este închis complet. | Deschideți și apoi închideți ferm capacul superior al aparatului. |
| | Capacul unității de fuziune nu este închis complet. | Închideți capacul unității de fuziune aflat sub capacul din spate al aparatului. |
| Capac deschis. | Capacul unității ADF nu este închis complet. | Închideți capacul ADF. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|--|
| Cilindru ! | Firele corona de pe unitatea de cilindru trebuie curățate. | Curățați firele corona din unitatea de cilindru.  ➤➤ Informații similare: Curățați firele corona Dacă problema persistă, înlocuiți unitatea de cilindru cu una nouă. |
| Condensare | În interiorul aparatului este posibil să se fi format condens, în urma modificării temperaturii ambientale. | Lăsați aparatul pornit. Așteptați 30 de minute cu capacul superior în poziție deschisă. Apoi opriți aparatul și închideți capacul. Porniți din nou aparatul. |
| Consumabile Avert.cutie WT | Cutia pentru deșeuri de toner este aproape plină. | Comandați o cutie pentru deșeuri de toner nouă înainte ca ecranul LCD să afișeze Înlocuire casetă WT. |
| Consumabile Cilindru pe terminate | Unitatea de cilindru este aproape de terminarea duratei de viață. | Comandați o unitate de cilindru nouă înainte ca ecranul LCD să afișeze Înlocuire cilindru. |
| Consumabile Curând exp. cureaua | Durata de viață a unității de curea se apropie de sfârșit. | Comandați o unitate de curea nouă înainte ca ecranul LCD să afișeze Înlocuire curea. |
| Consumabile Înlocuire cilindru | Este timpul să înlocuiți unitatea de cilindru. | Înlocuiți unitatea de cilindru pentru culoarea indicată pe ecranul LCD. |
| | Dacă acest mesaj este afișat și după înlocuirea unității de cilindru cu o unitate nouă, contorul unității de cilindru nu a fost resetat. | Resetați contorul unității de cilindru. ➤➤ Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru |
| Consumabile Înlocuire curea | Ar trebui să înlocuiți unitatea de curea. | Înlocuiți unitatea de curea cu una nouă. ➤➤ Informații similare: Înlocuiți unitatea de curea |
| Consumabile Nivel toner scăzut X (X arată culoarea cartușului de toner sau unității de cilindru care se apropie de sfârșitul duratei de viață. BK = Negru, C = Cyan, M = Magenta, Y = Galben.) | Dacă ecranul LCD afișează acest mesaj, puteți continua să imprimați. Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei sale de viață. | Comandați un cartuș de toner nou înainte ca ecranul LCD să afișeze Înlocuire toner. |
| Deconectat | Cealaltă persoană sau aparatul de fax al celeilalte persoane a oprit apelul. | Încercați să trimiteți sau să primiți încă o dată. Dacă apelurile sunt oprite în mod repetat și utilizați un sistem VoIP (Voice over IP), încercați să schimbați Compatibilitatea la Basic (pentru VoIP). |
| Depozit Plin | În memoria aparatului nu este suficient spațiu disponibil pentru stocarea datelor de imprimare securizate. | Apăsăți pe  și ștergeți datele de imprimare securizată stocate anterior. |

| Mesaj de eroare | Cauză | A acțiune |
|--|--|--|
| Detectare impos. | Aparatul nu poate detecta cartușul de toner. | Extrageți cartușul de toner și ansamblul unitate de cilindru corespunzător culorii afișate pe LCD. Scoateți cartușul de toner și reintroduceți-l în unitatea de cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
| Dim. hârtie greșită MF Dim. hârtie greșită T1 Dim. hârtie greșită T2 | Tava specificată a rămas fără hârtie în timpul copierii, iar aparatul nu a putut alimenta aceeași dimensiune de hârtie din următoarea tavă prioritară. | Realimentați cu hârtie tava de hârtie. |
| Dim.nepotriv. | Hârtia din tavă nu are formatul corect. | Încărcați hârtie având dimensiunea corectă în tavă și setați dimensiunea hârtiei pentru tavă. |
| Document Blocat | Documentul nu a fost introdus sau alimentat corect sau documentul scanat folosind unitatea ADF a fost prea lung. | Îndepărtați hârtia blocată din unitatea ADF. Eliminați eventualele resturi sau bucăți de hârtie de pe traseul pentru hârtie al unității ADF. Apăsați pe  . |
| Eroare cartuș | Cartușul cu toner nu este instalat corespunzător. | Extrageți cartușul de toner și ansamblul unitate de cilindru corespunzător culorii afișate pe LCD. Scoateți cartușul de toner și reintroduceți-l în unitatea de cilindru. Instalați ansamblul unitate cilindru și cartuș de toner înapoi în aparat. Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Eroare dim. 2 fețe | Dimensiunea de hârtie specificată în setarea pentru dimensiunea hârtiei din aparat nu este disponibilă pentru imprimarea față verso automată. | Apăsați pe  (dacă este necesar). Încărcați formatul corect de hârtie în tavă și setați tava pentru formatul de hârtie respectiv. Alegeți un format de hârtie acceptat pentru imprimarea față-verso. |
| | Hârtia din tava de hârtie nu are dimensiunea corectă și nu este disponibilă pentru imprimarea față-verso automată. | Dimensiunea de hârtie disponibilă pentru imprimarea față verso automată este A4. |
| Eroare dimensiune | Dimensiunile de hârtie definite în driverul imprimantei nu sunt acceptate de tava specificată. | Alegeți o dimensiune de hârtie acceptată de tava specificată. |
| Eroare toner | Unul sau mai multe cartușe de toner nu sunt instalate sau nu sunt instalate corect. | Scoateți unitățile de cilindru. Scoateți toate cartușele de toner, apoi reasezați-le în unitățile de cilindru. |
| EroareCom. | Calitatea slabă a liniei telefonice a cauzat o problemă de comunicare. | Trimiteti faxul din nou sau conectați aparatul la o altă linie telefonică. Dacă problema persistă, contactați compania de telefonie și solicitați verificarea liniei dumneavoastră telefonice. |
| Fără suport HUB | Un dispozitiv tip hub USB este conectat la conectorul gazdă USB. | Deconectați dispozitivul tip hub USB de la conectorul gazdă USB. |

| Mesaj de eroare | Cauză | A acțiune |
|--|--|---|
| Fără tava de hârtie 1 Fără tava de hârtie 2 | Aparatul nu a alimentat hârtie din tava de hârtie indicată. | Urmați indicațiile de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> Realimentați cu hârtie tava indicată pe ecranul LCD. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Dacă există hârtie în tavă, scoateți-o și încărcați-o din nou. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Nu umpleți excesiv tava de hârtie. |
| Inițializare ecran tactil eșuată | Ecranul tactil a fost apăsat înainte încheierii secvenței de inițializare a alimentării. | Asigurați-vă că ecranul tactil nu este atins de niciun obiect. |
| | Este posibil să existe reziduuri între partea inferioară a ecranului tactil și rama acestuia. | Introduceți o bucată de hârtie densă între partea inferioară a ecranului tactil și rama acestuia și glisați-o înainte și înapoi pentru a scoate eventualele resturi. |
| Înlocuire casetă WT | Ar trebui să înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner. | Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner cu una nouă. >> Informații similare: Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner |
| Înlocuire toner | Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei de viață. Aparatul oprește toate operațiunile de imprimare. Cât timp există memorie disponibilă, faxurile sunt stocate în memorie. | Înlocuiți cartușul de toner pentru culoarea indicată pe ecranul LCD. >> Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner |
| Înregistrare | Înregistrarea nu a reușit. | <ul style="list-style-type: none"> Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Așteptați câteva secunde, apoi porniți-l din nou. Efectuați din nou corecția de culoare folosind ecranul LCD. Instalați o unitate de curea nouă. Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Limită depășită | S-a atins limita de imprimare setată în Secure Function Lock 3.0. | Contactați administratorul pentru a verifica setările pentru Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Lipsă hârtie | Aparatul a rămas fără hârtie sau hârtia nu este încărcată corect în tava de hârtie. | <ul style="list-style-type: none"> Realimentați cu hârtie tava de hârtie. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Dacă există hârtie în tavă, scoateți-o și încărcați-o din nou. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Nu umpleți excesiv tava de hârtie. |
| Lipsă hârtie tava MF | Tava MF a rămas fără hârtie sau hârtia nu este încărcată corect în tava MF. | Urmați indicațiile de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> Realimentați cu hârtie tava MF. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. Dacă există hârtie în tava MF, scoateți-o și încărcați-o din nou. Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt setate la dimensiunea corectă. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--------------------------------|---|--|
| Lipsă tavă T1 Lipsă tavă T2 | Tava de hârtie nu este instalată sau nu este instalată corect. | Reinstalați tava de hârtie indicată pe ecranul LCD. |
| Lipsă toner | Cartușul de toner nu este instalat deloc sau nu este instalat corect. | Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru. Scoateți cartușul de toner din unitatea cilindru și reinstalați cartușul de toner înapoi în unitatea cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Dacă problema persistă, înlocuiți cartușul de toner. |
| Memorie date imprimate plină | Memoria aparatului este plină. | Apăsați pe  și ștergeți datele de imprimare securizată stocate anterior. |
| Memorie fax epuizată | Memoria de fax a aparatului este plină. | Dacă folosiți funcția de previzualizare a faxurilor, ștergeți datele nedorite recepționate prin fax. Dacă folosiți funcția de înregistrare în memorie și nu folosiți funcția de previzualizare a faxurilor, imprimați datele fax recepționate. ➤➤ <i>Informații similare: Imprimarea unui fax din memoria aparatului</i> |
| Memorie plină | Memoria aparatului este plină. | Dacă se efectuează o operație de trimitere a unui fax sau de copiere, selectați una din variantele de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe Trimite pentru a trimite paginile scanate până acum. • Apăsați pe Imprimare parțială pentru a copia paginile scanate până acum. • Apăsați pe Ieșire sau  și așteptați finalizarea celorlalte operațiuni în desfășurare, iar apoi încercați din nou. Dacă se efectuează o operație de scanare, selectați una din variantele de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> • Separați documentul în mai multe părți. • Reduceți rezoluția. • Reduceți dimensiunea fișierului. • Selectați tipul de fișier PDF cu comprimare ridicată. • Ștergeți faxurile din memorie. Dacă se efectuează o operație de imprimare, apăsați pe  și reduceți rezoluția folosită la imprimare. |
| Neconc. tip media | Tipul de suport media specificat în driverul imprimantei diferă de tipul de hârtie specificat în meniul aparatului. | Încărcați tipul corect de hârtie în tava indicată pe ecranul LCD și apoi selectați tipul de suport media corect în setarea tipului de hârtie de pe aparat. |
| Nicio un. cilindru | Unitatea de cilindru nu este instalată corect. | Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Nicio unitate curea | Unitatea de curea nu este instalată deloc sau nu este instalată corect. | Reinstalați unitatea de curea. |
| Nu ex. toner rezid. | Cutia pentru deșeuri de toner nu este instalată deloc sau nu este instalat corect. | Reinstalați cutia pentru deșeuri de toner. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--------------------|--|--|
| Oprire cilindru | Este timpul să înlocuiți unitatea de cilindru. | Înlocuiți unitatea de cilindru. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Prea multe tăvi | Numărul de tăvi opționale instalate depășește numărul maxim. | Reduceți numărul de tăvi opționale. |
| Răcire | Temperatura din interiorul aparatului este prea mare. Aparatul va opri acțiunea curentă de imprimare și va intra în modul de răcire. | Așteptați până când aparatul s-a răcit. Asigurați-vă că orificiile de aerisire ale aparatului nu sunt obstrucționate. După ce aparatul s-a răcit, acesta va relua imprimarea. |
| Scanare impos. | Documentul este prea lung pentru scanarea față verso. | Apăsați pe  . Pentru scanarea față verso, folosiți hârtie de dimensiune A4. Celelalte tipuri de hârtie trebuie să se încadreze în următoarea dimensiune: Lungime: Între 147,3 și 355,6 mm Lățime: între 105 mm și 215,9 mm |
| Scanare impos. ## | Aparatul are o problemă mecanică. | <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, și apoi porniți-l din nou. • Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |
| Tipărire impos. ## | Aparatul are o problemă mecanică. | <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, așteptați câteva minute și apoi porniți-l din nou. • Dacă problema persistă, contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother local. |



Informații similare

- Depanarea
 - Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile

Subiecte conexe:

- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie
- Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)
- Înlocuirea consumabilelor
- Înlocuirea cartușului de toner
- Înlocuirea unității de cilindru
- Înlocuiți unitatea de curea
- Înlocuiți cutia pentru deșeurile de toner
- Curățați firele corona
- Imprimarea unui fax din memoria aparatului

Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă ecranul LCD afișează:

- [Tipărire impos.] ##
- [Scanare impos.] ##

Vă recomandăm să transferați faxurile la un alt aparat de fax sau la calculatorul dvs.

Puteți, de asemenea, să transferați raportul Jurnal fax pentru a vedea dacă sunt faxuri pe care trebuie să le transferați.



Dacă apare un mesaj de eroare pe ecranul LCD, după ce faxurile au fost transferate, deconectați aparatul Brother de la sursa de alimentare timp de câteva minute și apoi reconectați-l.





Informații similare

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
 - [Transferarea faxurilor la un alt aparat fax](#)
 - [Transferarea faxurilor pe calculator](#)
 - [Transferarea raportului jurnal fax la un alt aparat fax](#)

Transferarea faxurilor la un alt aparat fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trebuie să configurați identificatorul stației dumneavoastră înainte de a transfera faxurile către alt aparat fax.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Serviciu] > [Transfer Date] > [Transfer Fax].
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă ecranul LCD afișează [Lipsa Date], nu există faxuri rămase în memoria aparatului. Apăsați pe [Închidere]. Apăsați pe .
 - Introduceți numărul de fax la care vor fi redirecționate faxurile.
3. Apăsați pe [Pornire fax].



Informații similare



- [Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile](#)

Subiecte conexe:

- [Setarea ID-ului stației](#)

Transferarea faxurilor pe calculator

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Asigurați-vă că ați instalat programul software și driverule pe computerul dumneavoastră.
2. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **PC-FAX** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Primire**.
Apare fereastra **PC-FAX Receive (Recepție PC-FAX)**.
3. Asigurați-vă că ați setat [Primire PC Fax] pe aparat.
Dacă faxurile se află în memoria aparatului atunci când configurați funcția Recepționare PC-Fax, ecranul LCD afișează [Trimiteți fax la PC?].
4. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a transfera toate faxurile pe computer, apăsați pe [Da].
 - Pentru a ieși și a lăsa faxurile în memorie, apăsați pe tasta [Nu].
5. Apăsați pe .



Informații similare

- [Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile](#)


Subiecte conexe:

- [Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră \(Windows\)](#)
- [Utilizați Recepție PC-Fax pentru a transfera faxurile primite pe calculator \(numai pentru Windows\)](#)

Transferarea raportului jurnal fax la un alt aparat fax

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Trebuie să configurați identificatorul stației dumneavoastră înainte de a transfera raportul jurnalului faxului către alt aparat fax.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Serviciu] > [Transfer Date] > [Raport de transfer].
2. Introduceți numărul de fax către care va fi direcționat raportul Jurnal faxuri.
3. Apăsați pe [Pornire fax].



Informații similare

- [Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile](#)

Subiecte conexe:

- [Setarea ID-ului stației](#)

Mesaje de eroare la utilizarea caracteristicii Brother Web Connect

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

În cazul în care se produce o eroare, aparatul dumneavoastră afișează un mesaj de eroare. Mesajele uzuale de eroare sunt prezentate în tabel.

Puteți corecta chiar dumneavoastră majoritatea erorilor. Dacă după ce citiți acest tabel mai aveți nevoie de ajutor, consultați cele mai recente sfaturi privind depanarea la adresa support.brother.com/faqs.

Eroare de conectare

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|---|---|
| Eroare conectare 02 Conectarea la rețea a eșuat. Verificați dacă aveți o conexiune bună la rețea. | Aparatul nu este conectat la rețea. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că aparatului dumneavoastră îi este atribuită adresa IP eligibilă. Verificați dacă punctul de acces/routerul este activ și dacă s-a realizat conexiunea la internet. Asigurați-vă că routerul/punctul de acces fără fir este activat. Dacă butonul Web a fost apăsat imediat după ce aparatul a fost pornit, este posibil ca aparatul să nu fi stabilit încă o conexiune la rețea. Așteptați și reîncercați. |
| Eroare conectare 03 Conectare la server eșuată. Verificați setările rețelei. | <ul style="list-style-type: none"> Setările rețelei sau ale serverului sunt incorecte. Aveți o problemă la rețea sau la server. | <ul style="list-style-type: none"> Confirmați dacă setările rețelei au fost definite corect sau așteptați și reîncercați mai târziu. Dacă butonul Web a fost apăsat imediat după ce aparatul a fost pornit, este posibil ca aparatul să nu fi stabilit încă o conexiune la rețea. Așteptați și reîncercați. <p>►► <i>Informații similare: Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management</i></p> |
| Eroare conectare 07 Conectare la server eșuată. Dată și oră greșite. | Data și ora sunt definite incorect. | Definiți corect data și ora. În cazul în care cablul de alimentare a aparatului este deconectat, setările pentru dată și oră pot fi resetate la valorile implicite. |

Eroare de autentificare

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|---|--|
| Eroare autentificare 01 Cod PIN incorect. Introduceți codul PIN corect. | Codul PIN introdus pentru accesarea contului este incorect. Codul PIN este numărul format din patru cifre introdus la înregistrarea contului pe aparat. | Introduceți codul PIN corect. |
| Eroare autentificare 02 ID incorect sau expirat. Sau acest ID temporar este deja utilizat. Introduceți un ID corect sau re-emiteți un ID | Numărul temporar de identificare (ID) introdus este incorect. | Introduceți numărul temporar de identificare (ID) corect. |
| | Numărul temporar de identificare (ID) introdus a expirat. Un număr | Faceți o nouă cerere de acces la Brother Web Connect și veți primi un nou număr temporar de identificare |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|---|--|
| temporar. ID-ul temporar este valabil timp de 24 de ore de la emitere. | temporar de identificare (ID) este valabil pentru 24 de ore. | (ID), iar apoi utilizați acest nou număr (ID) pentru înregistrarea contului pe aparat. |
| Eroare autentificare 03 Numele de afișare a fost deja înregistrat. Introduceți un alt nume de afișare. | Numele introdus pentru numele de afișare a fost deja înregistrat pentru un alt utilizator al serviciului. | Introduceți un alt nume de afișare. |

Eroare server

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|--|--|
| Eroare server 01 Nu s-a reușit autentificarea. Efectuați următoarele: 1. Mergeți la http://bwc.brother.com pentru a obține un ID nou temporar. 2. Apăsați pe OK și introduceți ID-ul nou temporar în ecranul următor. | Informațiile de autentificare ale aparatului (de care aveți nevoie pentru a accesa serviciul) au expirat sau nu sunt valide. | Faceți o nouă cerere de acces la Brother Web Connect pentru a primi un nou număr temporar de identificare (ID), iar apoi utilizați acest nou număr (ID) pentru înregistrarea contului pe aparat. |
| Eroare server 03 Încărcare eșuată. Fișier incompatibil sau date corupte. Confirmați datele din fișier. | Fișierul pe care încercați să îl încărcați poate avea una din următoarele probleme: <ul style="list-style-type: none"> • Fișierul depășește limita serviciului pentru numărul de pixeli, dimensiunile fișierului etc. • Tipul de fișier nu este suportat. • Fișierul este corupt. | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați restricțiile serviciului referitoare la dimensiunea și formatul fișierelor. • Salvați fișierul folosind un alt tip. • Dacă este posibil, obțineți o nouă versiune a fișierului, care nu a fost coruptă. |
| Eroare server 13 Serviciu indisponibil temporar. Reîncercați mai târziu. | Sunt probleme cu serviciul și acesta nu poate fi utilizat acum. | Așteptați și reîncercați. Dacă acest mesaj este afișat din nou, accesați serviciul de la un computer pentru a verifica dacă serviciul este indisponibil. |



Informații similare

- [Depanarea](#)

Subiecte conexe:

- [Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management](#)

Blocaje de documente

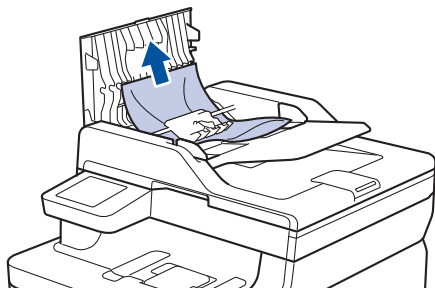
Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


- Documentul este blocat în partea superioară a unității ADF
- Documentul este blocat sub capacul pentru documente
- Îndepărtați bucățile mici de hârtie blocate în unitatea ADF

Documentul este blocat în partea superioară a unității ADF

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Scoateți orice hârtie din ADF care nu este blocată.
2. Deschideți capacul ADF.
3. Scoateți documentul blocat, din partea stângă. Dacă documentul este sfâșiat sau rupt, asigurați-vă că scoateți toate resturile sau bucățile pentru a preveni viitoare blocaje.



4. Închideți capacul ADF.
5. Apăsați pe .



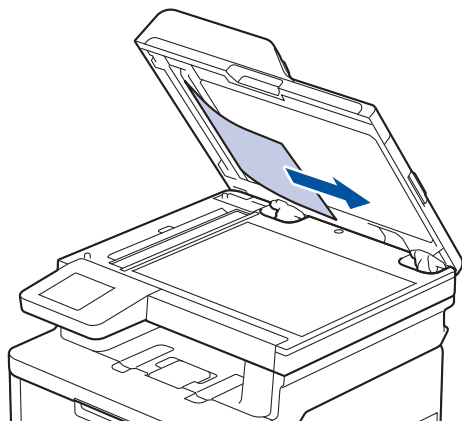
Informații similare


- [Blocaje de documente](#)

Documentul este blocat sub capacul pentru documente

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Scoateți orice hârtie din ADF care nu este blocată.
2. Ridicați capacul documentelor.
3. Scoateți documentul blocat, din partea dreaptă. Dacă documentul este sfâșiat sau rupt, asigurați-vă că scoateți toate resturile sau bucățile pentru a preveni viitoare blocaje.



4. Închideți capacul documentelor.
5. Apăsați pe .



Informații similare

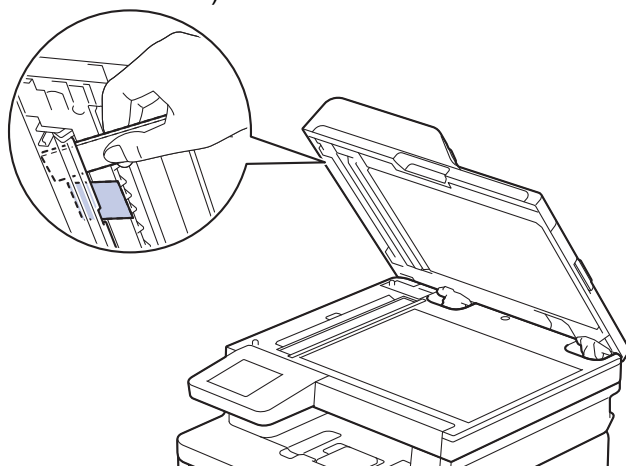
- [Blocaje de documente](#)

Îndepărtați bucățile mici de hârtie blocate în unitatea ADF

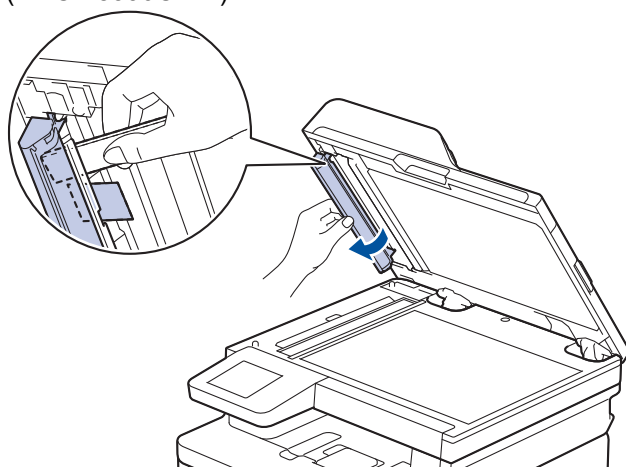
Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


1. Ridicați capacul documentelor.
2. Introduceți o bucată de hârtie rigidă, de exemplu o bucată de carton, în unitatea ADF pentru a împinge toate bucățile mici de hârtie.

(DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW)



(MFC-L8390CDW)



3. Închideți capacul documentelor.
4. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Blocaje de documente](#)

Blocaje de hârtie

Scoateți întotdeauna hârtia rămasă în tava pentru hârtie și îndreptați teancul când adăugați hârtie nouă. În acest fel se previn blocajele.

- [Rezolvarea blocajelor de hârtie](#)
- [Hârtia este blocată în tava MF](#)
- [Hârtia este blocată în fanta de alimentare manuală](#)
- [Hârtia este blocată în tava de hârtie](#)
- [Hârtia este blocată în tava de ieșire a hârtiei](#)
- [Hârtia este blocată în spatele aparatului](#)
- [Hârtia este blocată în interiorul aparatului](#)
- [Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față-verso](#)

Rezolvarea blocajelor de hârtie

Dacă hârtia se blochează sau mai multe coli de hârtie sunt introduse împreună frecvent, procedați după cum urmează:

- Curățați rolele de preluare a hârtiei și suprafața de separare a tăvilor de hârtie.
 - ▶▶ *Informații similare: Curățarea rolelor de antrenare a hârtiei*
- Încărcați hârtia corect în tavă.
 - ▶▶ *Informații similare: Încărcarea hârtiei*
- Setează formatul și tipul corect de hârtie în aparat.
 - ▶▶ *Informații similare: Setări pentru hârtie*
- Setează formatul și tipul corect de hârtie pe computer.
 - ▶▶ *Informații similare: Imprimarea unui document (Windows)*
 - ▶▶ *Informații similare: Imprimarea folosind AirPrint*
- Utilizați hârtia recomandată.
 - ▶▶ *Informații similare: Utilizarea hârtiei speciale*
 - ▶▶ *Informații similare: Suporturi de imprimare recomandate*



Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

Subiecte conexe:

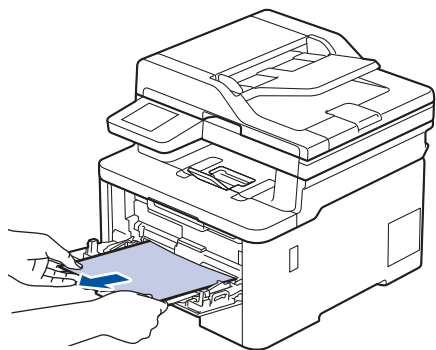
- [Curățarea rolelor de antrenare a hârtiei](#)
- [Încărcarea hârtiei](#)
- [Setări pentru hârtie](#)
- [Imprimarea unui document \(Windows\)](#)
- [Imprimarea folosind AirPrint](#)
- [Utilizarea hârtiei speciale](#)
- [Suporturi de imprimare recomandate](#)

Hârtia este blocată în tava MF

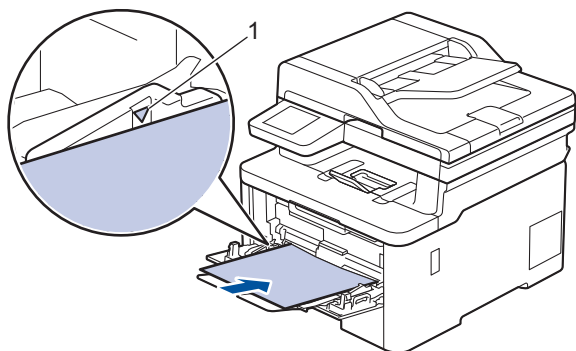
Modele înrudite: MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor indică faptul că există un blocaj în tava pentru hârtie MF, efectuați pașii următori:

1. Scoateți hârtia din tava MF.
2. Înlăturați toată hârtia blocată din interiorul și din jurul tăvii MF.



3. Răsfirați stiva de hârtie și așezați-o înapoi în tava MF.
4. Încărcați din nou hârtie în tava MF și asigurați-vă că hârtia se află sub ghidajele de înălțime maxime (1) pe ambele părți ale tăvii.



5. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecranul LCD al aparatului.



Informații similare

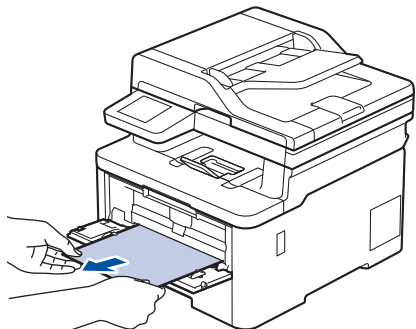
- [Blocaje de hârtie](#)

Hârtia este blocată în fanta de alimentare manuală

Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor indică faptul că există un blocaj în fanta de alimentare manuală, efectuați pașii următori:

1. Scoateți cu atenție orice hârtie blocată în fanta de alimentare manuală sau în jurul acesteia.



2. Reîncărcați hârtia în fanta de alimentare manuală.
3. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)** pentru a relua imprimarea.
 - DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW
Apăsați pe [Reîncercare] pentru a relua imprimarea.



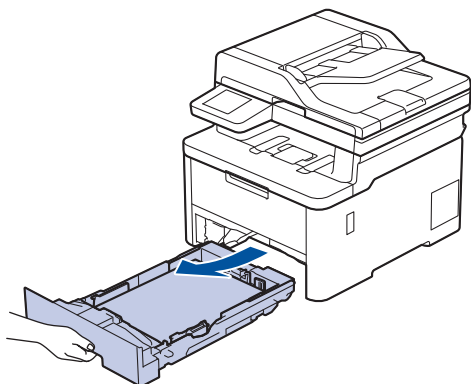
Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

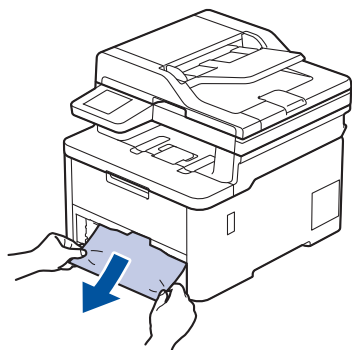
Hârtia este blocată în tava de hârtie

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor indică faptul că există un blocaj în tava pentru hârtie, efectuați pașii următori:

1. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.

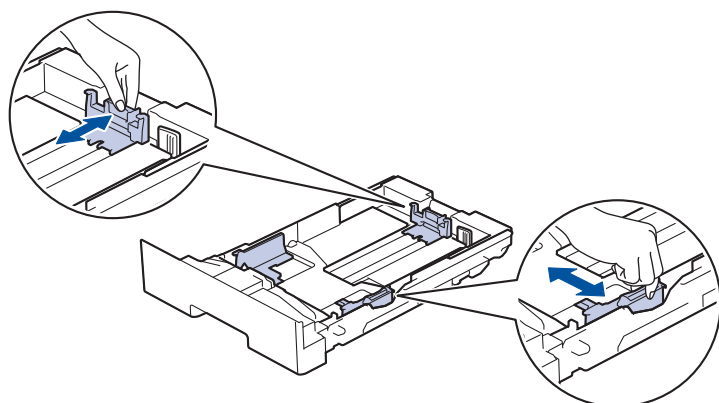


2. Extrageți încet hârtia blocată.

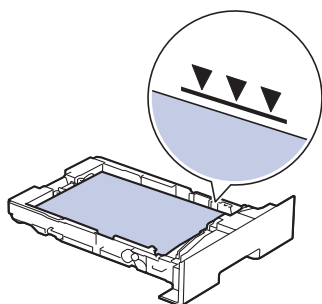


Trăgând hârtia blocată în jos cu ambele mâini vă permite să scoateți hârtia mai ușor.

3. Răsfițați stiva de hârtie pentru a evita eventuale blocaje și reglați ghidajele pentru hârtie în funcție de formatul hârtiei. Încărcați hârtie în tava pentru hârtie.



4. Asigurați-vă că hârtia se află sub marcajul maxim pentru hârtie (▼▼▼).



5. Introduceți corect tava de hârtie înapoi în aparat.



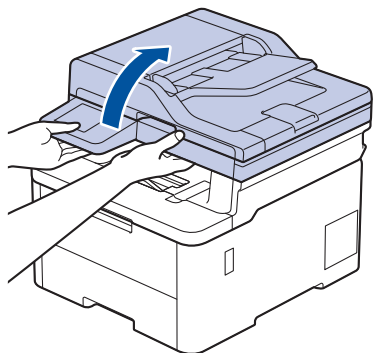
Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)
-

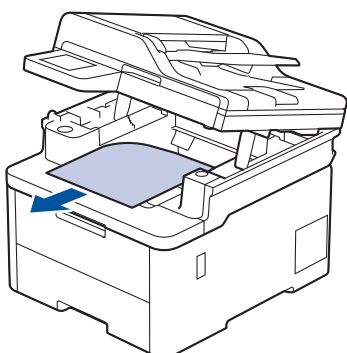
Hârtia este blocată în tava de ieșire a hârtiei

Dacă hârtia este blocată în tava de ieșire a hârtiei, efectuați pașii următori:

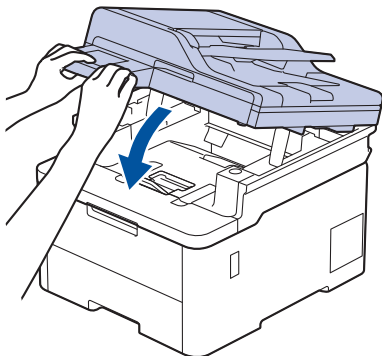
1. Deschideți scannerul folosind ambele mâini.



2. Îndepărtați hârtia.



3. Împingeți scannerul în jos cu ambele mâini pentru a-l închide.



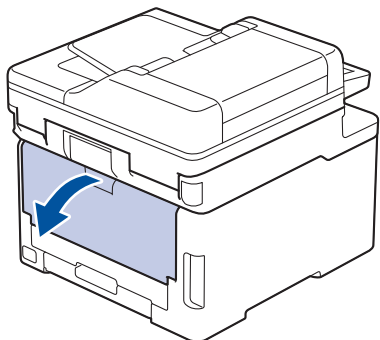
✓ Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

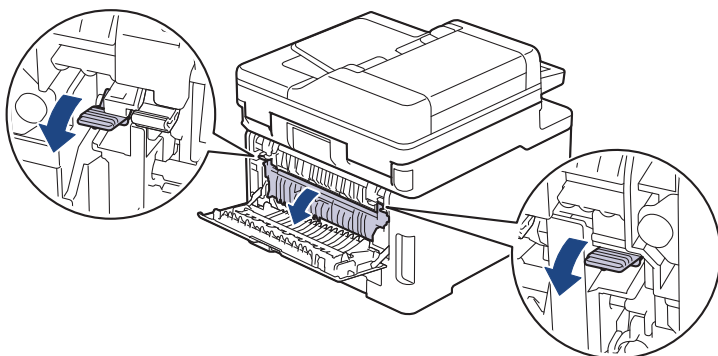
Hârtia este blocată în spatele aparatului

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor afișează existența unui blocaj în spatele aparatului (Jam Rear), procedați după cum urmează:

1. Lăsați aparatul pornit timp de 10 minute pentru ca ventilatorul intern să răcească piesele extrem de fierbinți din interiorul aparatului.
2. Deschideți capacul din spate.



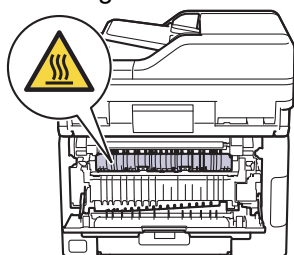
3. Trageți de manetele verzi aflate în dreapta și în stânga spre dumneavoastră pentru a elibera capacul unității de fuziune.



⚠ AVERTIZARE

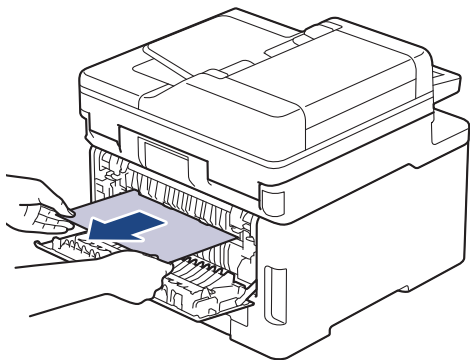
SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.

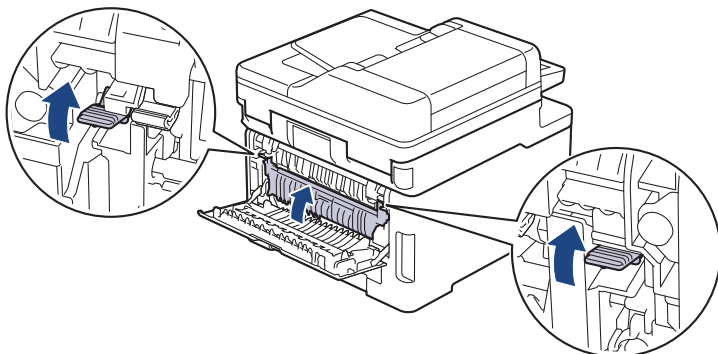


Dacă levierile gri pentru plicuri din interiorul capacului din spate sunt trase în jos, în poziția pentru plic, ridicați-le în poziția originală înainte să trageți tabulatoarele verzi în jos.

4. Cu ambele mâini, trageți ușor hârtia blocată afară din unitatea de fuziune.



5. Închideți capacul unității de fuziune.



Dacă imprimați plicuri, trageți în jos levierul gri pentru plicuri în poziția pentru plic, înainte de a începe imprimarea.

6. Închideți capacul din spate până se fixează în poziția închis.



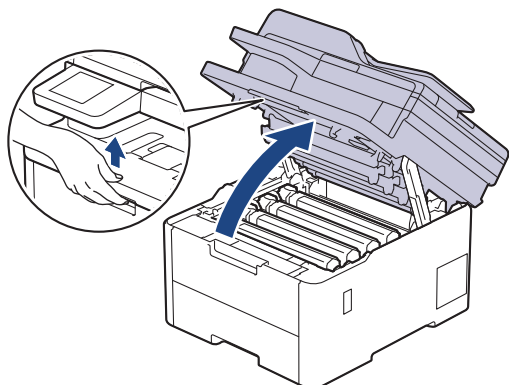
Informații similare

- Blocaje de hârtie
-

Hârtia este blocată în interiorul aparatului

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor indică faptul că există un blocaj în interiorul aparatului, efectuați pașii următori:

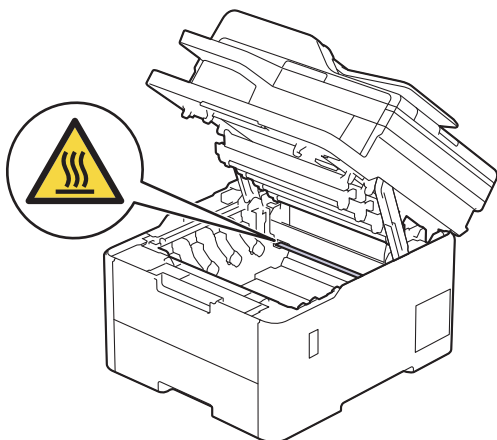
1. Lăsați aparatul pornit timp de 10 minute pentru ca ventilatorul intern să răcească piesele extrem de fierbinți din interiorul aparatului.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



⚠ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



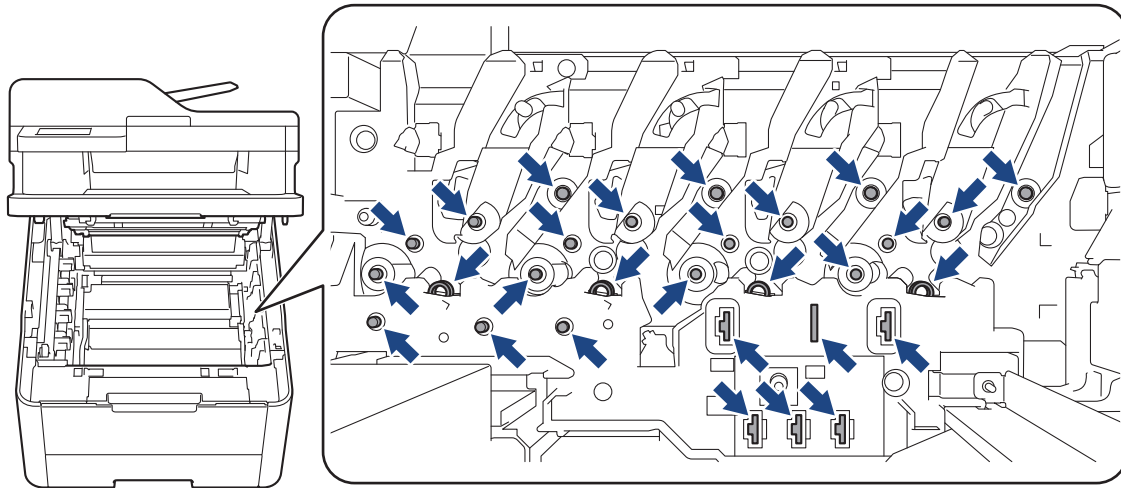
3. Scoateți toate ansamblurile cartuș de toner și unitate de cilindru.

⚠ ATENȚIE

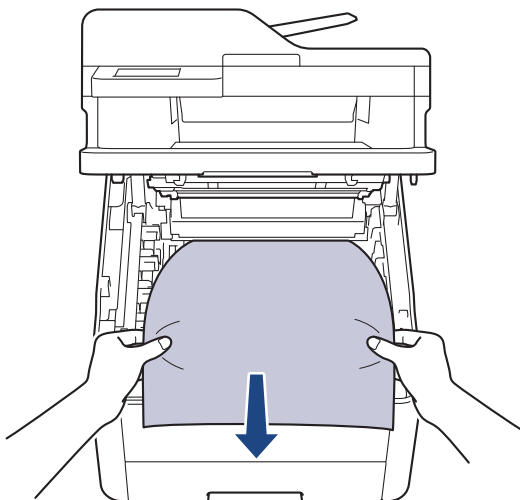
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiati toner în mod accidental.

IMPORTANT

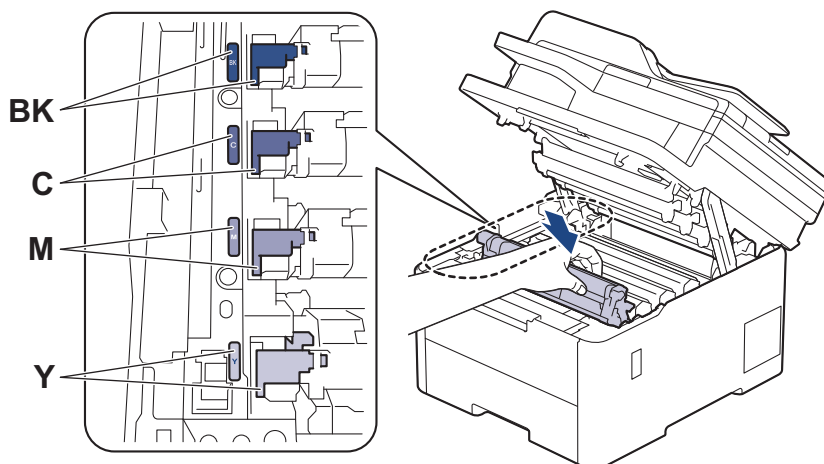
Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, NU atingeți electrozii indicați în ilustrație.



4. Scoateți cu atenție, încet hârtia blocată.



5. Reintroduceți ansamblul format din cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat pentru toate cele patru ansambluri formate din cartuș de toner și unitate de cilindru.



6. Închideți capacul superior al aparatului.

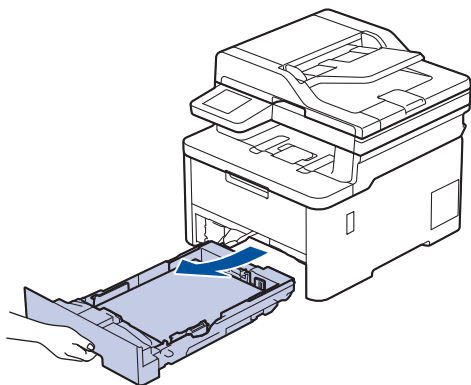
✓ Informații similare

- Blocaje de hârtie

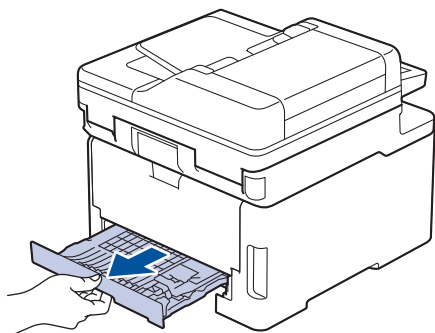
Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față-verso

Dacă panoul de control al aparatului sau Status Monitor indică faptul că există un blocaj în tava pentru hârtie pentru imprimarea față-verso, efectuați pașii următori:

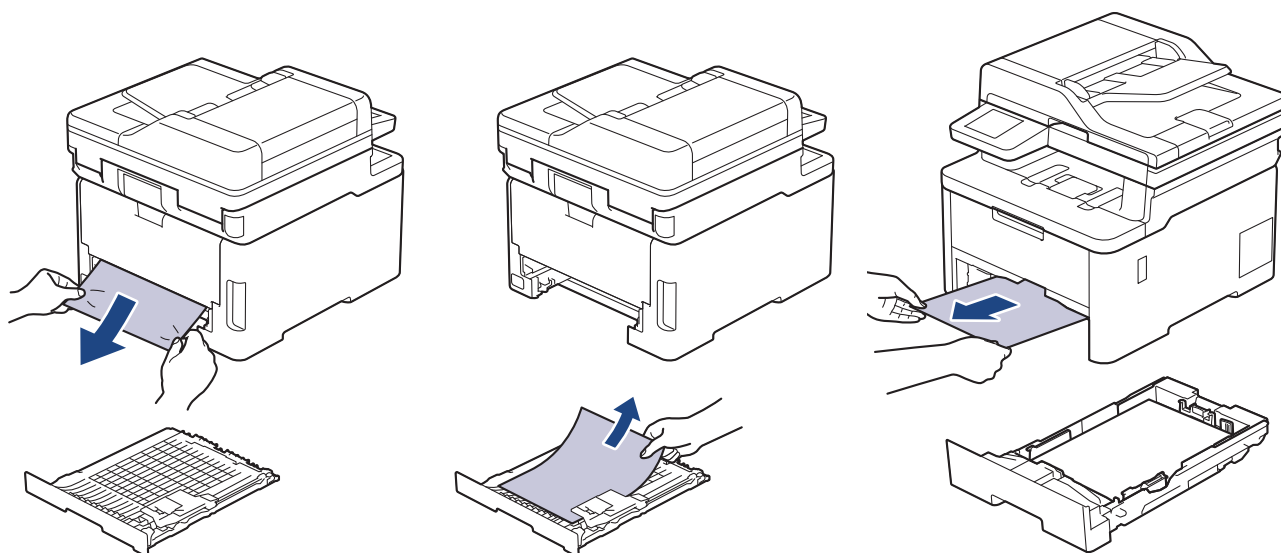
1. Lăsați aparatul pornit timp de 10 minute pentru ca ventilatorul intern să răcească piesele extrem de fierbinți din interiorul aparatului.
2. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.



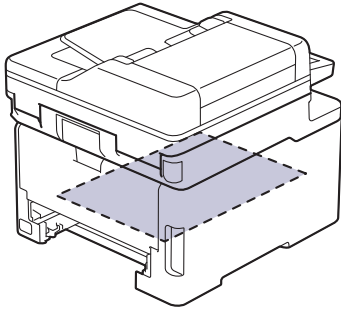
3. Prin partea din spate a aparatului, scoateți complet tava pentru imprimarea față-verso din aparat.



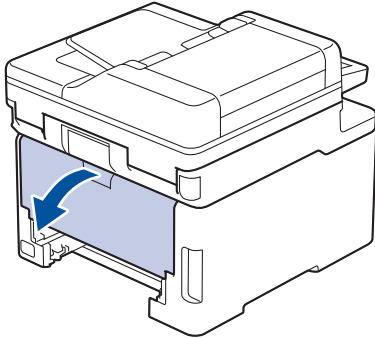
4. Scoateți hârtia blocată din aparat sau din tava de imprimare față-verso.



5. Îndepărtați hârtia care se poate să se fi blocat sub aparat din cauza electricității statice.



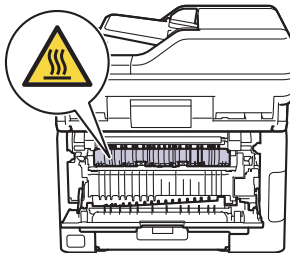
6. Dacă nu s-a prins hârtie în interiorul tăvii pentru imprimarea față-verso, deschideți capacul din spate.



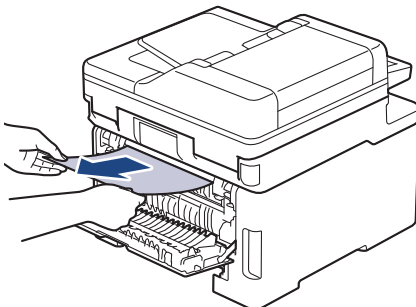
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



7. Cu ambele mâini, scoateți cu atenție hârtia blocată prin spatele aparatului.



8. Închideți capacul din spate până se fixează în poziția închis.

9. Reintroduceți ferm tava pentru imprimare față-verso, în partea din spate a aparatului.




10. Împingeți cu fermitate tava pentru hârtie înapoi în aparat, în partea frontală.

Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

Probleme de imprimare

Dacă, după ce citiți informațiile din acest tabel, mai aveți nevoie de ajutor, consultați cele mai recente sfaturi de depanare la support.brother.com/faqs.

| Dificultăți | Sugestii |
|---------------|---|
| Nu se imprimă | <p>Asigurați-vă că aparatul nu este în modul Opreire.</p> <p>Dacă aparatul este în modul Opreire, apăsați , apoi retrimiteți datele pentru imprimare.</p> <p>Verificați dacă ați selectat și instalat driverul corect.</p> <p>Verificați dacă Status Monitor sau panoul de control al aparatului indică o eroare.</p> <p>Verificați ca aparatul să fie online:</p> <ul style="list-style-type: none">Windows 11 Faceți clic pe  > Toate aplicațiile > Instrumente Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Faceți clic dreapta pe pictograma modelului dumneavoastră și faceți clic pe Vizualizare imprimare. Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă. Faceți clic pe Imprimantă din bara de meniu și asigurați-vă că opțiunea Utilizare imprimantă offline nu este selectată.Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022 Faceți clic pe  > Sistem Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete (Hardware), faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Faceți clic dreapta pe numele modelului dumneavoastră. Faceți clic pe Vizualizare imprimare. Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă. Faceți clic pe Imprimantă în bara de meniu și asigurați-vă că opțiunea Utilizare imprimantă offline nu este selectată.Windows Server 2012 R2 Faceți clic pe Panou de control de pe ecranul Start. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Faceți clic dreapta pe numele modelului dumneavoastră. Faceți clic pe Vizualizare imprimare. Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă. Faceți clic pe Imprimantă din bara de meniu și asigurați-vă că opțiunea Utilizare imprimantă offline nu este selectată.Windows Server 2012 Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. Când se afișează bara de meniuri, faceți clic pe Setări > Panou de control. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Faceți clic dreapta pe numele modelului dumneavoastră. Faceți clic pe Vizualizare imprimare. Dacă pe ecran sunt afișate opțiunile driverului de imprimantă, selectați driverul de imprimantă. Faceți clic pe Imprimantă în bara de meniu și asigurați-vă că |

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| | opțiunea Utilizare imprimantă offline nu este selectată. |
| Aparatul nu mai imprimă sau imprimarea s-a întrerupt. | Anulați acțiunea de imprimare și ștergeți-o din memoria aparatului. Este posibil ca materialul imprimat să fie incomplet. Trimiteți din nou datele pentru imprimare. »» Informații similare: <i>Anularea unei acțiuni de imprimare</i> |
| Anteturile și subsolurile apar când documentul este vizualizat pe ecran, dar nu apar când acesta este imprimat. | În partea de sus și de jos a fiecărei pagini este o zonă pe care nu se poate imprima. Corectați marginea de sus și de jos a documentului dumneavoastră pentru a permite acest lucru. |
| Aparatul imprimă fără să i se comande, sau imprimă pagini fără sens. | Anulați acțiunea de imprimare și ștergeți-o din memoria aparatului. Este posibil ca materialul imprimat să fie incomplet. Trimiteți din nou datele pentru imprimare. »» Informații similare: <i>Anularea unei acțiuni de imprimare</i> |
| | Verificați setările aplicației pentru a vă asigura că sunt configurate pentru a funcționa cu aparatul. |
| | Confirmați că driverul de imprimantă Brother este selectat în fereastra Imprimare a aplicației dvs. |
| Aparatul imprimă primele pagini corect, dar apoi în alte pagini lipsesc porțiuni de text. | Verificați setările aplicației pentru a vă asigura că sunt configurate pentru a funcționa cu aparatul. |
| | Aparatul dumneavoastră nu primește toate datele trimise de computer. Asigurați-vă că ați conectat cablul de interfață corect. |
| Aparatul nu imprimă pe ambele fețe ale hârtiei deși setarea driverului de imprimantă este față verso și aparatul acceptă imprimarea automată față verso. | Verificați setarea referitoare la formatul de hârtie din driverul de imprimantă. Trebuie să selectați hârtie A4. Greutatea suportată a hârtiei: 60 - 105 g/m ² . |
| Viteza de imprimare este prea mică. | Reduceți rezoluția din driverul de imprimantă. |
| | Dacă ați activat modul silențios, dezactivați-l în driverul imprimantei sau în meniul aparatului. |
| | Atunci când imprimați continuu, viteza de imprimare poate să fie redusă automat pentru a reduce temperatura din interiorul aparatului. |
| Aparatul nu alimentează hârtie. | Dacă în tavă mai este hârtie, verificați dacă aceasta este dreaptă. Dacă hârtia este ondulată, îndreptați-o. Uneori este indicat să scoateți hârtia, să întoarceți invers stiva și să o puneți înapoi în tava de hârtie. |
| | Aerisiți stiva de hârtie și puneți-o înapoi în tava pentru hârtie. |
| | Micșorați cantitatea de hârtie din tava de hârtie și apoi încercați încă o dată. |
| | (Pentru modele cu tavă MF) Asigurați-vă că Tava MF nu este selectată pentru Sursă Hârtie în driverul de imprimantă. |
| | (Pentru modele cu slot de alimentare manuală) Asigurați-vă că Manual nu este selectată pentru Sursă Hârtie în driverul de imprimantă. |
| | Curățați rolele de preluare a hârtiei. |
| Aparatul nu încarcă hârtie din tava de hârtie MF. (Pentru modele cu tavă MF) | Aranjați bine hârtia și așezați-o înapoi în tava MF. |
| | Asigurați-vă că opțiunea Tava MF este selectată ca Sursă Hârtie în driverul de imprimantă. |
| Alimentarea cu hârtie a aparatului nu se face folosind fanta de alimentare manuală. (Pentru modele cu slot de alimentare manuală) | Folosiți ambele mâini pentru a împinge o coală de hârtie cu fermitate în fanta de alimentare manuală până când marginea superioară a hârtiei atinge rolele de alimentare |

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| | <p>a hârtiei. Continuați să apăsați hârtia pe role până când aparatul apucă hârtia și o trage mai departe.</p> <p>Puneți o singură coală de hârtie în fanta de alimentare manuală.</p> <p>Asigurați-vă că opțiunea Manual este selectată ca Sursă Hârtie în driverul de imprimantă.</p> |
| Aparatul nu alimentează plicuri. | <p>(Pentru modele cu slot de alimentare manuală) Încărcați plicurile pe rând în fanta de alimentare manuală. Aplicația trebuie configurată pentru a imprima dimensiunea de plic pe care o utilizați. Acest lucru se realizează, în general, din meniul Configurare pagină sau Configurare document al aplicației.</p> <p>(Pentru modele cu tavă MF) Încărcați plicurile în tava MF. Aplicația trebuie configurată pentru a imprima dimensiunea de plic pe care o utilizați. Acest lucru se realizează, în general, din meniul Configurare pagină sau Configurare document al aplicației.</p> |
| Poziția de imprimare nu este aliniată cu obiectele imprimate anterior. | Ajustați poziția de imprimare folosind setarea Poziția de imprimare pentru fiecare tavă de hârtie. |



Informații similare

- [Depanarea](#)

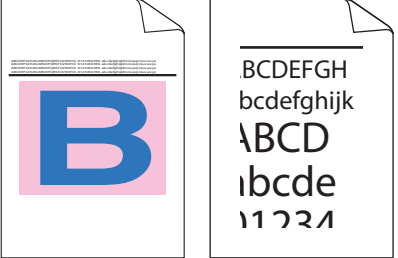
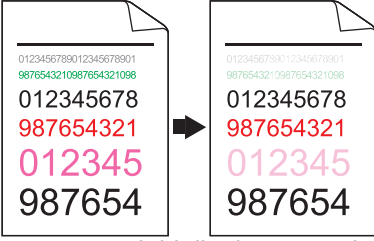

Subiecte conexe:

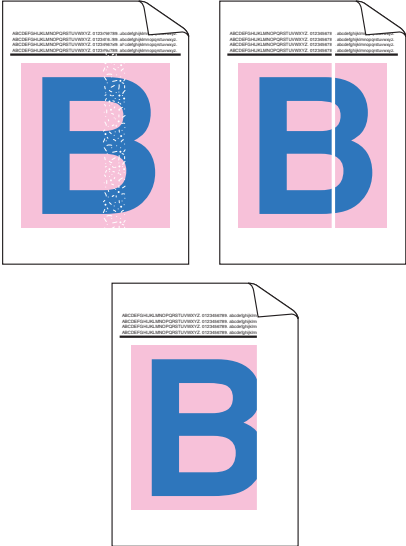
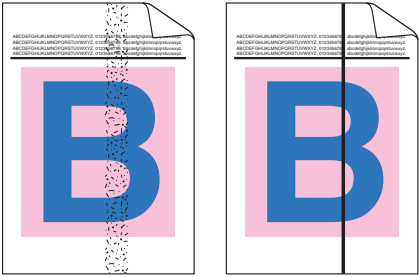
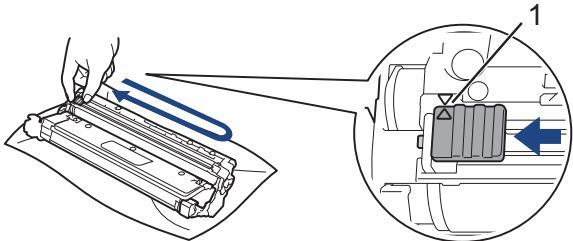
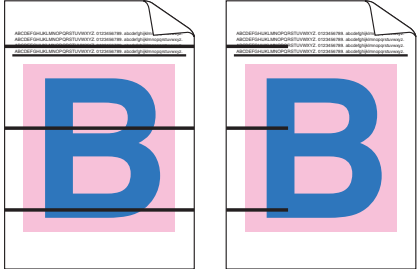
- [Monitorizați starea aparatului de la computer \(Windows\)](#)
- [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie](#)
- [Curățarea rolelor de antrenare a hârtiei](#)
- [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale \(tava MF\)](#)
- [Anularea unei acțiuni de imprimare](#)


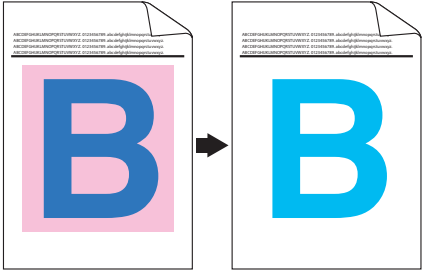
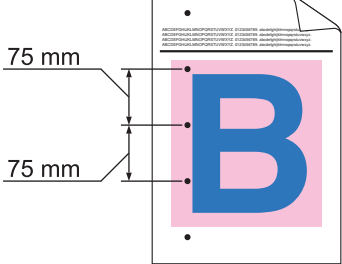
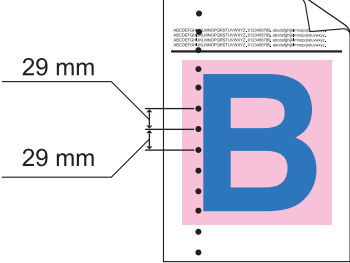

Îmbunătățirea calității imprimării

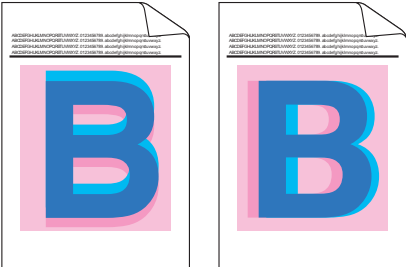

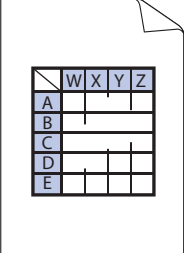
Dacă aveți o problemă cu calitatea imprimării, imprimați mai întâi o pagină de test. Dacă aceasta este corect imprimată, problema nu este probabil de la aparat. Verificați conexiunile cablului de interfață și încercați să tipăriți un alt document. Dacă materialul imprimat sau pagina de test imprimată de aparat prezintă o problemă de calitate, verificați exemplele de calitate slabă a imprimării din tabel și respectați recomandările din tabel.


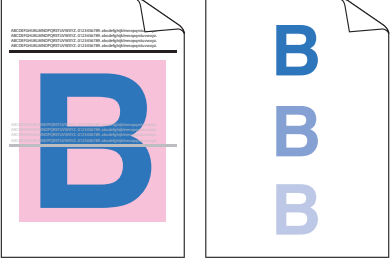
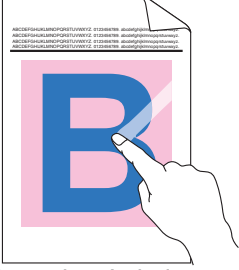
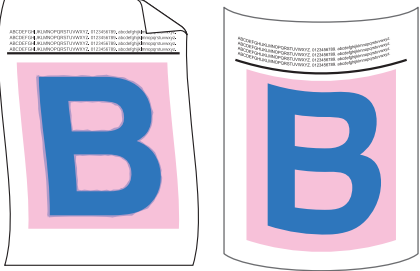
1. Pentru a obține cea mai bună calitate la imprimare, vă sfătuim să utilizați suportul de imprimare recomandat. Asigurați-vă că utilizați hârtie care respectă specificațiile noastre.
2. Verificați dacă ansamblurile unității de cilindru și cartușului de toner sunt instalate corespunzător.


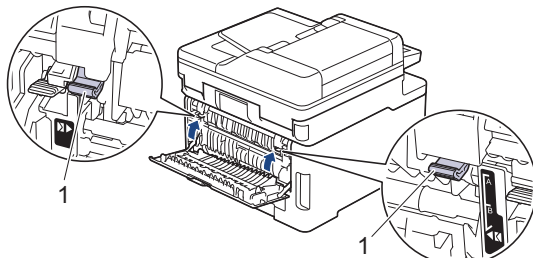
| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|--|
|  <p>Paginile imprimate sunt comprimate, apar dungii orizontale sau marginile de sus, jos, stânga și dreapta sunt decupate</p> | <p>Ajustați marginile de imprimare în aplicația documentului și rulați din nou acțiunea de imprimare.</p> |
|  <p>Literele colorate sau subțiri din documentul original sunt șterse sau nu se văd clar în exemplar</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Alegeți Text sau Primire la setarea pentru calitatea copierii. • Reglați densitatea de copiere și contrastul. |
|  <p>Culorile sunt slabe sau șterse pe toată pagina</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Utilizați ecranul LCD al aparatului pentru a efectua calibrarea. ►► <i>Informații similare: Corectarea imprimării color</i> • Reglați densitatea de copiere și contrastul atunci când copiați. • Asigurați-vă că modul Economisire toner este dezactivat pe ecranul LCD sau în driverul de imprimantă. ►► <i>Informații similare: Reducerea consumului de toner</i> • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driverul imprimantei corespunde cu tipul de hârtie utilizat. • Agitați ușor toate cele patru cartușe de toner. • Ștergeți ferestrele celor patru capete LED cu o lavetă moale, uscată fără scame. ►► <i>Informații similare: Curățați capurile LED</i> |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|---|--|
|  <p>Benzii sau dungii verticale albe apar pe pagina</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ștergeți ferestrele celor patru capete LED cu o lavetă moale, uscată fără scame. • Ștergeți banda de sticlă a scannerului cu o lavetă moale, uscată, fără scame. • Asigurați-vă că nu există corpuri străine, precum bucăți de hârtie, note adezive sau praf în interiorul aparatului sau în jurul ansamblurilor cartușelor de toner și al unităților de cilindru. |
|  <p>Benzii sau dungii verticale colorate apar pe pagina</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ștergeți banda de sticlă a scannerului cu o lavetă moale, uscată, fără scame. • Curățați toate cele patru fire corona (unul pentru fiecare culoare) din interiorul unității de cilindru prin împingerea siguranței verzi. Asigurați-vă că siguranța verde a firului corona se află în poziția inițială (1).  <ul style="list-style-type: none"> • Înlocuiți cartușul de toner ce corespunde culorii liniei sau benzii. Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs și vizualizați pagina Întrebări frecvente și depanare a modelului dumneavoastră. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Linii orizontale colorate apar pe pagina</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Identificați culoarea care provoacă problema și înlocuiți cartușul de toner ce corespunde culorii liniei. Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|---|
|  <p>Puncte albe</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driverul imprimantei corespunde cu tipul de hârtie utilizat. • Verificați mediul aparatului. Condițiile, precum temperatura sau umiditatea ridicată, pot produce acest tip de probleme de calitate. • Dacă problema nu se rezolvă după imprimarea câtorva pagini, este posibil ca pe suprafața cilindrului să existe materiale străine, de exemplu lipici de la o etichetă. Curățați unitatea de cilindru. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Curățarea unității de cilindru</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Pagină goală sau culori lipsă</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Identificați culoarea care produce problema și instalați un nou cartuș de toner. <p>Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Puncte colorate la 75 mm</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Dacă problema nu se rezolvă după imprimarea câtorva pagini, este posibil ca pe suprafața cilindrului să existe materiale străine, de exemplu lipici de la o etichetă. Curățați unitatea de cilindru. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Curățarea unității de cilindru</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Puncte colorate la 29 mm</p> | <p>Identificați culoarea care produce problema și instalați un nou cartuș de toner.</p> <p>Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
|  <p>Puncte de toner sau pete de toner</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați mediul aparatului. Condițiile precum temperatura sau umiditatea ridicată pot produce acest tip de probleme de calitate. • Identificați culoarea care provoacă problema și instalați un cartuș de toner nou. <p>Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| <p>Culoarea materialelor imprimate nu este cea așteptată</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Pentru a îmbunătăți densitatea culorii, efectuați corecția culorilor utilizând ecranul LCD. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Pentru a regla poziția de imprimare a culorilor pentru margini mai evidențiate, efectuați o înregistrare a culorilor folosind ecranul LCD. • Reglați densitatea de copiere și contrastul atunci când copiați. • Asigurați-vă că modul Economisire toner este dezactivat pe ecranul LCD sau în driverul de imprimantă. • Când calitatea imprimării pe porțiunile negre nu este cea dorită, selectați caseta de validare Intensificare Imprimare pe Negru în driverul de imprimantă. • Debifați Îmbunătățește Nuanța de Gri în driverul de imprimantă. • Identificați culoarea care provoacă problema și instalați un cartuș de toner nou. Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Offset culoare</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că aparatul se află pe o suprafață solidă, plată. • Efectuați corecția culorii folosind ecranul LCD. • Instalați o unitate de cilindru nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> • Instalați o unitate de curea nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuiți unitatea de curea</i> |
|  <p>Densitate neuniformă a culorilor pe pagină</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Efectuați corecția culorii folosind ecranul LCD. • Reglați densitatea de copiere și contrastul atunci când copiați. • Debifați Îmbunătățește Nuanța de Gri în driverul de imprimantă. • Identificați culoarea care provoacă problema și instalați un cartuș de toner nou. Pentru a identifica o culoare a cartușului de toner, vizitați support.brother.com/faqs pentru a vedea pagina Întrebări frecvente și depanare. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> • Instalați o unitate de cilindru nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
|  <p>Lipsește liniile subțiri din imagini</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că modul Economisire toner este dezactivat pe ecranul LCD sau în driverul de imprimantă. • Schimbați rezoluția de imprimare. • Dacă utilizați un driver de imprimantă pentru Windows, selectați Îmbunătățire tipărire model în Setări imprimare din fila De Bază. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|--|
|  <p>Imprimări încrețite</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați tipul de hârtie și calitatea. • Asigurați-vă că capacul din spate este închis corect. • Asigurați-vă că cele două manete gri din interiorul capacului din spate se află în poziția în sus. • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driverul imprimantei corespunde cu tipul de hârtie utilizat. |
|  <p>Imagini fantomă</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați mediul aparatului. Condiții precum umiditatea scăzută și temperatura scăzută pot genera această problemă a calității de imprimare. • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driverul imprimantei corespunde cu tipul de hârtie utilizat. • Asigurați-vă că cele două manete gri din interiorul capacului din spate se află în poziția în sus. • Instalați o unitate de cilindru nouă. <p>➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i></p> |
|  <p>Tonerul se întinde ușor</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că cele două manete gri din interiorul capacului din spate se află în poziția în sus. • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driverul imprimantei corespunde cu tipul de hârtie utilizat. • Selectați modul Îmbunătățirea fixării tonerului din driverul de imprimantă. <p>Dacă această alegere nu oferă o îmbunătățire suficientă, modificați setarea driverului de imprimantă în Suport Imprimare într-o setare pentru hârtie groasă. Dacă imprimați un plic, selectați Plic. Groase din setările pentru tipul suportului media.</p> |
|  <p>Imprimare ondulată sau vălurită</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Selectați modul Reducerea curbării hârtiei din driverul imprimantei. <p>Dacă problema nu s-a rezolvat, selectați Hârtie Obişnuită din setările pentru tipul suportului media.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dacă imprimați un plic, selectați Plic. Subțiri din setările pentru tipul suportului media ale driverului de imprimantă. • Dacă nu utilizați des aparatul, este posibil ca hârtia să fi stat prea mult în tavă. Încercați să întoarceți stiva de hârtie din tavă. De asemenea, aerisiți stiva de hârtie și rotiți colile la 180° în tava de hârtie. • Stocați hârtia acolo unde nu va fi expusă la temperaturi ridicate sau umiditate ridicată. • Deschideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) pentru a-i permite hârtiei imprimate să iasă în tava de ieșire cu fața în sus. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|--|
|  <p>Plicul prezintă încrețituri</p> | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că manetele pentru plicuri din interiorul capacului din spate sunt trase în jos în poziția pentru plicuri atunci când imprimați plicuri. <div style="background-color: #e6e6fa; padding: 5px;">NOTĂ</div> <p>Când ați terminat de imprimat, deschideți capacul din spate și readuceți cele două manete gri înapoi în poziția inițială (1), ridicându-le până când se opresc.</p>  <ul style="list-style-type: none"> (Pentru modele cu tavă MF) Dacă apar încrețituri cu manetele pentru plicuri în poziția dedicată, imprimați cu capacul din spate deschis și alimentați pe rând câte un plic din tava MF. |

✓ Informații similare

- [Depanarea](#)

Subiecte conexe:

- [Corectarea imprimării color](#)
- [Curățarea unității de cilindru](#)
- [Reducerea consumului de toner](#)
- [Înlocuirea cartușului de toner](#)
- [Înlocuirea unității de cilindru](#)
- [Înlocuiți unitatea de curea](#)
- [Curățarea scannerului](#)
- [Curățați capurile LED](#)
- [Test de imprimare](#)

Probleme legate de fax și de telefon

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Linii sau conexiunile telefonice

| Dificultăți | Sugestii |
|--|---|
| Formarea numărului de telefon nu este posibilă. (fără ton de apel) | Verificați toate conexiunile cablurilor de linie telefonică. Verificați dacă ați introdus cablul de conectare la linia telefonică în priză de telefon de perete și în priză LINE de pe aparat. Dacă vă abonați la servicii DSL sau la servicii VoIP, contactați furnizorul de servicii pentru instrucțiuni de conectare. |
| | (Disponibil numai pentru anumite țări.) Modificați setarea Ton/Puls. |
| | Dacă la aparat este conectat un telefon extern, transmiteți faxul manual ridicând receptorul telefonului extern și formând numărul utilizând telefonul extern. Așteptați până când auziți tonurile de recepționare a faxurilor înainte de a trimite faxul. |
| | Dacă nu aveți ton de apel, conectați un telefon care funcționează și cablul de telefon în priză. Apoi ridicați receptorul telefonului extern și așteptați tonul de apel. Dacă tot nu există ton de apel, solicitați companiei de telefonie să verifice linia și/sau priză. |
| Aparatul nu sună când este apelat. | Asigurați-vă că aparatul este în modul corect de recepție pentru setarea dumneavoastră. Verificați dacă aveți ton de apel. Dacă este posibil, apelați aparatul pentru a auzi dacă acesta răspunde. Dacă în continuare nu primiți niciun răspuns, verificați dacă ați introdus cablul de conectare la linie telefonică în priză de telefon de perete și în priză LINE de pe aparat. Dacă aparatul nu sună când este apelat, rugați furnizorul de servicii de telefonie să verifice linia. |

Gestionarea apelurilor primite

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| Trimiterea unui apel fax către aparat. | Dacă ați răspuns de la un telefon cu interior sau de la un telefon extern, apăsați codul de activare de la distanță (setarea implicită este *51). Dacă ați răspuns de la un telefon extern, apăsați butonul Start pentru a primi faxul. Când aparatul dumneavoastră răspunde, închideți. |
| Setări specifice pentru o singură linie. | Dacă utilizați una dintre funcțiile Apel în așteptare, Mesagerie vocală, un robot telefonic, un sistem de alarmă sau alte caracteristici personalizate pe aceeași linie telefonică la care este conectat aparatul, puteți avea probleme la trimiterea sau recepția faxurilor. De exemplu: dacă sunteți abonat la serviciul Apel în așteptare sau la un alt serviciu special, iar semnalul se transmite pe linia pe care aparatul dumneavoastră tocmai primește sau trimite faxuri, acest semnal poate întrerupe sau bloca temporar faxurile. Caracteristica ECM (mod corecție erori) a aparatului Brother ar trebui să vă ajute să rezolvați această problemă. Această condiție este legată de industria sistemelor telefonice și apare la toate dispozitivele care trimit sau primesc informații pe o singură linie, cu funcții specifice. Dacă evitarea unei mici întreruperi este importantă pentru afacerile dumneavoastră, atunci vă recomandăm achiziționarea unei linii telefonice separate fără funcții specifice. |

Primirea faxurilor


| Dificultăți | Sugestii |
|-------------------------|---|
| Nu puteți primi faxuri. | Verificați toate conexiunile cablurilor de linie telefonică. Verificați dacă ați introdus cablul de conectare la linia telefonică în priză de telefon de perete și în priză LINE de pe aparat. Dacă vă abonați la servicii DSL sau la servicii VoIP, contactați furnizorul de servicii pentru instrucțiuni de conectare. Dacă utilizați un sistem VoIP, încercați să modificați setarea VoIP și să selectați <i>Bază (pentru VoIP)</i> . Folosind această opțiune viteza modemului va scădea și va fi dezactivat modul de corectare a erorilor (ECM). |

| Dificultăți | Sugestii |
|-------------------------|---|
| Nu puteți primi faxuri. | <p>Asigurați-vă că aparatul este în modul corect de recepție. Acest lucru se determină în funcție de dispozitivele externe și de serviciile de telefonie pe care le aveți instalate pe aceeași linie cu aparatul Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dacă aveți o linie de fax dedicată și doriți ca aparatul Brother să recepționeze automat toate faxurile primite, trebuie să selectați modul Numai fax. • Dacă aparatul Brother este instalat pe aceeași linie cu un robot telefonic extern, trebuie să selectați modul TAD extern. În modul TAD extern, aparatul Brother va recepționa automat faxurile primite, iar apelurile vocale vor putea fi înregistrate pe robotul telefonic. • Dacă aparatul Brother este instalat pe aceeași linie cu alte telefoane, iar dumneavoastră doriți să răspundă automat la toate faxurile primite, trebuie să selectați modul Fax/Tel. În modul Fax/Tel aparatul Brother va recepționa automat faxuri și va emite o pseudo/sonerie dublă pentru a vă anunța să răspundeți la apelurile vocale. • Dacă nu doriți ca aparatul Brother să recepționeze automat faxurile primite, trebuie să selectați modul Manual. În modul Manual, trebuie să răspundeți la toate apelurile și să activați aparatul pentru a primi faxuri. |
| | <p>Un alt dispozitiv sau serviciu pe care îl aveți instalat ar putea prelua apelul înainte ca aparatul Brother să răspundă. Pentru a testa acest lucru, micșorați valoarea definită pentru Întârziere preluare apeluri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dacă modul de recepție selectat este Numai Fax sau Fax/Tel, micșorați valoarea definită pentru Întârziere preluare apeluri la valoarea cea mai mică (0 se exclude). <p>➤➤ <i>Informații similare: Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (întârziere la preluarea apelului)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dacă pentru modul de recepție este selectată opțiunea TAD extern, reduceți la două sonerii numărul de semnale de apel programate pe robotul telefonic. • Dacă modul de recepție este setat la Manual, NU reglați Întârzierea în preluarea apelului. |
| | <p>Rugați pe cineva să vă trimită un fax de test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dacă ați recepționat cu succes faxul de test, aparatul funcționează corect. Nu uitați să resetați Întârzierea în preluarea apelului sau setarea robotului telefonic, pentru a reveni la configurațiile inițiale. Dacă reapar problemele de recepție după resetarea Întârzierii în preluarea apelului, în acest caz o persoană, un dispozitiv sau un serviciu cu abonament preia apelul fax înainte ca aparatul să aibă posibilitatea să răspundă. • Dacă nu ați recepționat faxul, în acest caz un alt dispozitiv sau serviciu cu abonament ar putea interveni în recepția faxului sau ar putea exista o problemă cu linia de fax. |
| | <p>Dacă folosiți un robot telefonic (modul External TAD) pe aceeași linie cu aparatul Brother, asigurați-vă că robotul telefonic este configurat corect.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Setati robotul telefonic să răspundă după unul sau două apeluri. 2. Înregistrați mesajul de ieșire pe robotul telefonic. <ul style="list-style-type: none"> • Înregistrați cinci secunde de liniște la începutul mesajului de ieșire. • Limitați rostirea la 20 secunde. • Încheiați mesajul de ieșire cu Codul de activare de la distanță pentru persoanele care trimit manual faxuri. De exemplu: „După semnalul sonor, lăsați un mesaj sau apăsați *51 și pe Start pentru a trimite un fax.” 3. Setati robotul telefonic pentru a prelua apelurile. 4. Setati pentru modul de recepție al aparatului Brother opțiunea TAD extern. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Informații similare: Alegerea modului de recepție corect</i> |
| | <p>Asigurați-vă că este activată caracteristica Detectare fax a aparatului Brother. Detectare fax este o caracteristică care vă permite să recepționați un fax chiar dacă ați răspuns la apel de la un telefon extern sau de la un telefon suplimentar.</p> |
| | <p>Dacă primiți adesea erori de transmisie datorate unor eventuale interferențe de pe linia telefonică sau dacă utilizați un sistem VoIP, încercați să schimbați parametrii de compatibilitate selectând <i>Bază (pentru VoIP)</i>.</p> |
| | <p>Contactați administratorul pentru a verifica setările caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor).</p> |

Trimiterea de faxuri

| Dificultăți | Sugestii |
|---|--|
| Nu puteți trimite faxuri. | <p>Verificați toate conexiunile cablurilor de linie telefonică. Verificați dacă ați introdus cablul de conectare la linia telefonică în priza de telefon de perete și în priza LINE de pe aparat. Dacă vă abonați la servicii DSL sau la servicii VoIP, contactați furnizorul de servicii pentru instrucțiuni de conectare.</p> <p>Asigurați-vă că ați apăsat pe Fax și că aparatul este în modul Fax.</p> <p>Imprimați raportul de verificare a transmisiei și verificați dacă se menționează vreo eroare.</p> <p>Contactați administratorul pentru a verifica setările caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor).</p> <p>Rugați persoana care primește faxul să verifice dacă aparatul receptor are hârtie.</p> |
| Calitate slabă a faxurilor trimise. | Încercați să schimbați rezoluția de la Fină la Superfină. Efectuați o copie și verificați funcționarea scannerului aparatului. În cazul în care calitatea copiei nu este bună, curățați scannerul. |
| În raportul de verificare a transmisiei apare RESULT:ERROR (REZULTAT:EROARE). | <p>Probabil că pentru moment sunt interferențe sau paraziți pe linie. Încercați să trimiteți din nou faxul. Dacă trimiteți un mesaj PC-Fax și mesajul RESULT:ERROR (Rezultat:Eroare) apare în raportul de verificare a transmisiei, este posibil ca aparatul să nu dispună de memorie suficientă. Pentru a elibera o parte din memorie, puteți să dezactivați funcția de memorare a faxurilor, să imprimați mesajele din memorie sau să anulați un fax întârziat. Dacă problema persistă, solicitați companiei de telefonie să verifice linia telefonică.</p> <p>Dacă primiți adesea erori de transmisie datorate unor eventuale interferențe de pe linia telefonică sau dacă utilizați un sistem VoIP, încercați să schimbați parametrii de compatibilitate selectând Bază (pentru VoIP).</p> |
| Faxurile trimise sunt albe. | Verificați dacă ați încărcat corect documentul. La utilizarea unității ADF, documentul trebuie să fie cu fața în sus. La utilizarea sticla scannerului, documentul trebuie să fie cu fața în jos. |
| Linii negre verticale atunci când trimiteți un fax. | Liniile negre verticale de pe faxurile trimise sunt cauzate, de obicei, de murdărie sau de lichidul de corectare de pe banda de sticlă. Curățați banda de sticlă. |

Imprimarea faxurilor primite

| Dificultăți | Sugestii |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Imprimare condensată Linii orizontale Propozițiile de sus și de jos sunt tăiate Rânduri lipsă  | În mod normal acestea sunt cauzate de conexiuni telefonice de proastă calitate. Efectuați o copie de test; dacă ați obținut o copie de bună calitate, probabil conexiunea telefonică a fost de proastă calitate, cu interferențe sau paraziți. Rugați expeditorul să trimită încă o dată faxul. |
| Linii verticale negre la primire | <p>Este posibil ca firele corona pentru imprimare să fie murdare. Curățați firele corona din unitățile de cilindru.</p> <p>Scannerul expeditorului poate fi murdar. Cereți expeditorului să facă o copie pentru a verifica dacă problema nu este în aparatul său. Încercați să primiți un fax de la alt aparat.</p> |

| Dificultăți | Sugestii |
|---|---|
| Faxurile primite par a fi imprimate pe mai multe pagini sau cu pagini albe. | Marginile din stânga și dreapta lipsesc sau o singură pagină se imprimă pe două pagini. Dacă faxurile primite sunt divizate și imprimate pe câte două pagini sau primiți pagini albe, este posibil ca formatul hârtiei dumneavoastră să nu fie definit corect. |
| | Activați Auto-reducerea. |



Informații similare

- Depanarea
 - Setarea opțiunii de detectare a tonului de apel
 - Setarea compatibilității liniei telefonice pentru interferențe și sisteme VoIP



Subiecte conexe:

- Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (Întârziere la preluarea apelului)
 - Alegerea modului de recepție corect
-

Setarea opțiunii de detectare a tonului de apel

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Setarea tonului de apel pe [Detectare] scurtează pauza de detectare a tonului de apel.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Ton Apel].
2. Apăsați pe [Detectare] sau pe [Fara Detectare].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Probleme legate de fax și de telefon](#)



Setarea compatibilității liniei telefonice pentru interferențe și sisteme VoIP

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Problemele la trimiterea și primirea faxurilor din cauza posibilelor interferențe pe linia telefonică pot fi rezolvate prin reducerea vitezei modemului pentru a minimiza erorile la transmiterea faxurilor. Dacă utilizați un serviciu Voice over IP (VoIP), vă recomandăm schimbarea compatibilității la „De bază” (pentru VoIP).



- VoIP este un tip de sistem telefonic ce utilizează o conexiune de Internet în locul unei linii telefonice convenționale.
- Furnizorii de servicii de telefonie, oferă în general pachete VoIP asociate cu servicii de internet și cablu.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Compatibil].
2. Apăsați pe opțiunea dorită.
 - Selectați [Ridicată] pentru a seta viteza modemului la 33.600 bps.
 - Selectați [Normală] pentru a seta viteza modemului la 14.400 bps.
 - Selectați [De bază pt VoIP] pentru a reduce viteza modemului la 9600 bps și pentru a dezactiva Modul de corecție a erorilor (ECM). Dacă interferențele nu sunt o problemă recurentă pe linia telefonică, este de preferat să folosiți această opțiune numai dacă este nevoie.
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Probleme legate de fax și de telefon](#)

Probleme de rețea

- [Mesaje de eroare](#)
- [Utilizarea Network Connection Repair Tool \(Programul de reparare a conexiunii la rețea\) \(Windows\)](#)
- [Verificarea setărilor de rețea ale aparatului](#)
- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)

Mesaje de eroare

Mesajele uzuale de eroare sunt prezentate în tabel.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|--|---|
| Conectare impos. A fost atinsă limita maximă de dispozitive conectate. | Dacă aparatul Brother este proprietar grup, la rețeaua Wi-Fi Direct este conectat deja numărul maxim de dispozitive mobile. | După închiderea conexiunii actuale între aparatul Brother și un alt dispozitiv mobil, încercați să configurați din nou setările Wi-Fi Direct. Puteți confirma starea conexiunii imprimând Raportul de configurare rețea. |
| Eroare autentificare, contactați administratorul. | Setarea de autentificare pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea nu este corectă. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că Username (Nume util.) și Password (Parola) din Authentication Setting (Setare de autentificare) sunt corecte. Dacă numele de utilizator face parte dintr-un domeniu, introduceți numele de utilizator sub următoarele forme: utilizator@domeniu sau domeniu\utilizator. Asigurați-vă că ora serverului pentru fișierul jurnal corespunde orei serverului SNTP sau setărilor Date&Time (Data și ora). Asigurați-vă că setările serverului de oră SNTP sunt corecte pentru ca ora să corespundă orei utilizate pentru autentificarea Kerberos sau NTLMv2. Dacă nu există niciun server SNTP, asigurați-vă că valorile pentru Date&Time (Data și ora) și Time Zone (Fus orar) sunt setate corect utilizând Web Based Management sau panoul de control, astfel încât ora aparatului să corespundă orei utilizate de serverul care asigură autentificarea. |
| Eroare de Conex. | Alte dispozitive încearcă să se conecteze la rețeaua Wi-Fi Direct în același timp. | Asigurați-vă că nu există alte dispozitive care încearcă să se conecteze la rețeaua Wi-Fi Direct și apoi încercați să configurați setările Wi-Fi Direct din nou. |
| Conexiune eșuată | Aparatul Brother și dispozitivul mobil nu pot comunica în timpul configurării rețelei Wi-Fi Direct. | <ul style="list-style-type: none"> Mutați dispozitivul mobil mai aproape de aparatul Brother. Mutați aparatul Brother și dispozitivul mobil într-o zonă fără obstrucții. Dacă utilizați metoda PIN pentru WPS, asigurați-vă că ați introdus codul PIN corect. |
| Eroare acces fișier, contactați administratorul. | Aparatul Brother nu poate accesa folderul de destinație pentru caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că numele folderului de destinație este corect. Asigurați-vă că folderul de destinație este activat pentru scriere. Asigurați-vă că fișierul jurnal de imprimare nu este blocat. Dacă este, contactați administratorul de rețea. |
| Er. acces jurnal | În aplicația Web based management, ați selectat opțiunea Cancel Print (Anulare imprimare) din secțiunea Error Detection Setting (Setare detectare erori) a opțiunii Store Print Log to Network (Stocare | Așteptați timp de 60 de secunde, până când acest mesaj dispăre de pe ecranul LCD. |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|---|
| | jurnal de imprimare pe rețea). | |
| Lipsă dispozitiv | Când configurați rețeaua Wi-Fi Direct, aparatul Brother nu poate găsi dispozitivul mobil. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că aparatul dumneavoastră și dispozitivul mobil sunt în modul Wi-Fi Direct. Mutați dispozitivul mobil mai aproape de aparatul Brother. Mutați aparatul Brother și dispozitivul mobil într-o zonă fără obstrucții. La configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct, asigurați-vă că ați introdus parola corectă. Dacă dispozitivul dvs. mobil are o pagină de configurare pentru obținerea unei adrese IP, asigurați-vă că adresa IP a dispozitivului mobil a fost configurată via DHCP. |
| Server indisponibil; contactați administratorul. | Aparatul Brother nu se poate conecta la server pentru caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că adresa serverului este corectă. Asigurați-vă că serverul este conectat la rețea. Asigurați-vă că aparatul este conectat la rețea. |
| Data și oră greșite, contactați administratorul. | Aparatul Brother nu obține ora de la serverul de timp SNTP sau nu ați configurat data și ora aparatului. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că setările pentru accesarea serverului de oră SNTP sunt configurate corect în administrarea bazată pe web. Verificați că setările Date&Time (Data și ora) ale aparatului sunt corecte în Web Based Management. |

**DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/
MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW**

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|---|--|
| Numărul maxim de dispozitive este deja conectat prin Wi-Fi Direct. | Dacă aparatul Brother este proprietar grup, la rețeaua Wi-Fi Direct este conectat deja numărul maxim de dispozitive mobile. | După închiderea conexiunii actuale între aparatul Brother și un alt dispozitiv mobil, încercați să configurați din nou setările Wi-Fi Direct. Puteți confirma starea conexiunii imprimând Raportul de configurare rețea. |
| Eroare autentificare, contactați administratorul. | Setarea de autentificare pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea nu este corectă. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că Username (Nume util.) și Password (Parola) din Authentication Setting (Setare de autentificare) sunt corecte. Dacă numele de utilizator face parte dintr-un domeniu, introduceți numele de utilizator sub următoarele forme: utilizator@domeniu sau domeniul/utilizator. Asigurați-vă că ora serverului pentru fișierul jurnal corespunde orei serverului SNTP sau setărilor Date&Time (Data și ora). Asigurați-vă că setările serverului de oră SNTP sunt corecte pentru ca ora să corespundă orei utilizate pentru autentificarea Kerberos sau NTLMv2. Dacă nu există niciun server SNTP, asigurați-vă că valorile pentru Date&Time (Data și ora) și Time Zone (Fus orar) sunt setate corect utilizând Web Based Management sau panoul de control, astfel încât ora aparatului să corespundă orei utilizate de serverul care asigură autentificarea. |
| Verificați ID-ul și parola utiliz. | Eroare autentificare Kerberos. | Asigurați-vă ca ați introdus corect numele de utilizator și parola pentru serverul Kerberos. Pentru mai multe informații cu privire la setările serverului Kerberos, contactați administratorul de rețea. |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|---|
| Verificați ID-ul și parola utiliz. | Setările definite pentru dată, oră și fus orar ale aparatului Brother nu sunt corecte. | Verificați setările definite pentru dată, oră și fus orar pe aparatul dumneavoastră. |
| | Configurația serverului DNS nu este corectă. | Contactați administratorul de rețea pentru informații cu privire la setările serverului DNS. |
| | Aparatul Brother nu se poate conecta la serverul Kerberos. | Contactați administratorul de rețea pentru informații cu privire la setările serverului Kerberos. |
| Eroare de Conex. | Alte dispozitive încearcă să se conecteze la rețeaua Wi-Fi Direct în același timp. | Asigurați-vă că nu există alte dispozitive care încearcă să se conecteze la rețeaua Wi-Fi Direct și apoi încercați să configurați setările Wi-Fi Direct din nou. |
| Conex. Esuata | Aparatul Brother și dispozitivul mobil nu pot comunica în timpul configurării rețelei Wi-Fi Direct. | <ul style="list-style-type: none"> Mutați dispozitivul mobil mai aproape de aparatul Brother. Mutați aparatul Brother și dispozitivul mobil într-o zonă fără obstrucții. Dacă utilizați metoda PIN pentru WPS, asigurați-vă că ați introdus codul PIN corect. |
| Eroare acces fișier, contactați administratorul. | Aparatul Brother nu poate accesa folderul de destinație pentru caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că numele folderului de destinație este corect. Asigurați-vă că folderul de destinație este activat pentru scriere. Asigurați-vă că fișierul jurnal de imprimare nu este blocat. Dacă este, contactați administratorul de rețea. |
| Eroare acces jurnal | În aplicația Web based management, ați selectat opțiunea Cancel Print (Anulare imprimare) din secțiunea Error Detection Setting (Setare detectare erori) a opțiunii Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare pe rețea) . | Așteptați timp de 60 de secunde, până când acest mesaj dispare de pe ecranul LCD. |
| Lipsă dispozitiv | Când configurați rețeaua Wi-Fi Direct, aparatul Brother nu poate găsi dispozitivul mobil. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că aparatul dumneavoastră și dispozitivul mobil sunt în modul Wi-Fi Direct. Mutați dispozitivul mobil mai aproape de aparatul Brother. Mutați aparatul Brother și dispozitivul mobil într-o zonă fără obstrucții. La configurarea manuală a rețelei Wi-Fi Direct, asigurați-vă că ați introdus parola corectă. Dacă dispozitivul dvs. mobil are o pagină de configurare pentru obținerea unei adrese IP, asigurați-vă că adresa IP a dispozitivului mobil a fost configurată via DHCP. |
| Server indisponibil, contactați administratorul. | Aparatul Brother nu se poate conecta la server pentru caracteristica Stocare jurnal de imprimare în rețea. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că adresa serverului este corectă. Asigurați-vă că serverul este conectat la rețea. Asigurați-vă că aparatul este conectat la rețea. |
| Server indisponibil | Aparatul Brother nu se poate conecta la serverul LDAP. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că adresa serverului este corectă. Asigurați-vă că serverul este conectat la rețea. Asigurați-vă că aparatul este conectat la rețea. |
| | Aparatul Brother nu se poate conecta la serverul Active Directory. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că adresa serverului este corectă. Asigurați-vă că serverul este conectat la rețea. Asigurați-vă că aparatul este conectat la rețea. |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|--|
| Data și oră greșite, contactați administratorul. | Aparatul Brother nu obține ora de la serverul de timp SNTP sau nu ați configurat data și ora aparatului. | <ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că setările pentru accesarea serverului de oră SNTP sunt configurate corect în administrarea bazată pe web. Verificați că setările Date&Time (Data și ora) ale aparatului sunt corecte în Web Based Management. |
| Eroare internă | Protocolul LDAP al aparatului Brother este dezactivat. | Confirmați metoda de autentificare, iar apoi activați setarea necesară a protocolului din Web Based Management. |
| | Protocolul CIFS al aparatului Brother este dezactivat. | |




Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

Utilizarea Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea) (Windows)

Utilizați Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea) pentru a depana setările de rețea ale aparatului Brother. Acesta va alocă adresa IP și masca de subrețea în mod corect.

Asigurați-vă că aparatul este pornit și că este conectat la aceeași rețea ca și computerul dumneavoastră.

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Program de reparare a conexiunii la rețea**.
3. Urmați instrucțiunile de pe ecran.
4. Verificați diagnosticul imprimând raportul de configurare a rețelei sau pe pagina setările imprimantei.



Network Connection Repair Tool va porni automat dacă selectați opțiunea **Activare instrument reparare conexiuni** din Status Monitor. Faceți clic dreapta pe ecranul Status Monitor și apoi faceți clic pe **Alte setări** > **Activare instrument reparare conexiuni**. Acest lucru nu este recomandat dacă administratorul de rețea a definit o adresă IP statică, deoarece adresa IP se va modifica automat.

Dacă nici acum, după ce ați utilizat Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea), nu au fost alocate adresa IP și masca de subrețea corecte, cereți administratorului de rețea aceste informații.



Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)

Verificarea setărilor de rețea ale aparatului

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)

Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră

În cazul în care credeți că aveți probleme cu mediul de rețea al aparatului, verificați următoarele. Majoritatea problemelor pot fi corectate chiar de dumneavoastră.

Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentar, vizitați support.brother.com/faqs.

- [Nu pot finaliza configurarea instalării rețelei wireless](#)
- [Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)

Nu pot finaliza configurarea instalării rețelei wireless

Opriti și apoi reporniți routerul fără fir. Apoi, încercați să configurați din nou setările rețelei fără fir. Dacă nu puteți rezolva problema, urmați instrucțiunile de mai jos:

Cercetați problema utilizând Raportul WLAN.

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|---|--|--------------|
| Setările dumneavoastră de securitate (SSID/cheie de rețea) nu sunt corecte. | <p>Confirmați setările de securitate utilizând Programul ajutător de configurare a rețelei fără fir (Windows). Pentru informații suplimentare și pentru a descărca utilitarul, deschideți pagina Descărcări a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com/downloads.</p> <p>Selectați și confirmați faptul că utilizați setările corecte de securitate.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru informații despre cum puteți găsi setările de securitate, consultați instrucțiunile punctului de acces/routerului LAN fără fir. - Numele producătorului sau numărul modelului punctului de acces/routerului LAN fără fir pot fi utilizate ca setări implicite de securitate. - Consultați producătorul punctului de acces/routerului dumneavoastră, furnizorul de servicii Internet sau administratorul de rețea. | Wireless |
| Adresa MAC a aparatului dumneavoastră Brother nu este permisă. | <p>Verificați dacă adresa MAC a aparatului Brother este permisă în filtru.</p> <p>Puteți găsi adresa MAC în panoul de control al aparatului Brother.</p> | Wireless |
| Punctul de acces/routerul LAN fără fir este în modul invizibil (nu difuzează identificatorul SSID). | <ul style="list-style-type: none"> • Introduceți manual identificatorul SSID sau cheia de rețea corecte. • Verificați identificatorul SSID sau cheia de rețea din instrucțiunile punctului de acces/router-ului LAN wireless și reconfigurați instalarea rețelei wireless. | Wireless |
| Aparatul dumneavoastră încearcă să se conecteze la o rețea Wi-Fi de 5 GHz. Canalul curent setat în punctul de acces/routerul LAN wireless nu este acceptat. | <p>Schimbați canalul punctului de acces/routerului LAN wireless și selectați un canal acceptat de aparatul dumneavoastră.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificați canalele acceptate de aparatul dumneavoastră. Mergeți la support.brother.com/g/d/a5m6/, selectați modelul și apoi faceți clic pe Descărcare pentru mai multe informații. 2. Verificați setările canalului punctului de acces/routerului LAN wireless. Asigurați-vă că ați selectat unul din canalele suportate de aparatul dumneavoastră și că nu ați selectat „Auto” sau „Automat”. Pentru informații suplimentare despre modificarea setărilor canalului, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul LAN wireless. 3. Încercați din nou să conectați aparatul la rețeaua dvs. Wi-Fi. | Wireless |
| Setările dvs. de securitate (SSID/parolă) nu sunt corecte. | <p>Confirmați SSID și parola.</p> <p>După ce configurați manual rețeaua, SSID și parola sunt afișate pe ecranul aparatului Brother. Dacă dispozitivul dumneavoastră mobil acceptă configurarea manuală, SSID și parola vor fi afișate pe ecranul dispozitivului mobil.</p> | Wi-Fi Direct |
| Utilizați Android™ 4.0. | <p>Dacă dispozitivul dumneavoastră mobil se deconectează (la aproximativ șase minute de la utilizarea Wi-Fi Direct), încercați configurarea printr-o singură apăsare utilizând WPS (recomandat) și setați aparatul Brother ca Proprietar grup.</p> | Wi-Fi Direct |
| Aparatul Brother este așezat prea departe de dispozitivul mobil. | <p>Mutați aparatul Brother la aproximativ 1 metru de dispozitivul mobil atunci când configurați setările rețelei Wi-Fi Direct.</p> | Wi-Fi Direct |
| Există unele obstacole (de exemplu, pereți sau mobilier) | <p>Mutați aparatul Brother într-o zonă fără obstacole.</p> | Wi-Fi Direct |

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|---|--|--------------|
| Între aparat și dispozitivul mobil. | | |
| Există un computer wireless, un dispozitiv care acceptă Bluetooth®, un cuptor cu microunde sau un telefon fără fir în apropierea aparatului Brother sau a dispozitivului mobil. | Îndepărtați alte dispozitive de aparatul Brother sau dispozitivul mobil. | Wi-Fi Direct |
| Ați verificat și ați încercat toate soluțiile de mai sus, dar aparatul Brother nu poate încă finaliza configurarea Wi-Fi Direct. | <ul style="list-style-type: none"> Opriți aparatul Brother și porniți-l din nou. Apoi încercați să configurați din nou setările Wi-Fi Direct. Dacă utilizați aparatul Brother ca un client, confirmați numărul de dispozitive acceptate în rețeaua Wi-Fi Direct curentă și apoi verificați numărul de dispozitive conectate. | Wi-Fi Direct |

Pentru Windows

În cazul în care conexiunea fără fir a fost întreruptă și ați verificat și încercat toate soluțiile propuse mai sus, vă recomandăm să utilizați Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea).



Informații similare



- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)

Subiecte conexe:

- [Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless în cazul în care identificatorul SSID nu este difuzat](#)
- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)

Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|--|--|----------------------|
| Programul software de securitate blochează accesul aparatului la rețea. (Opțiunea de scanare a rețelei nu funcționează.) | <ul style="list-style-type: none"> • Windows Configurați software-ul terț de securitate/firewall-ul de protecție pentru a permite scanarea în rețea. Pentru a adăuga portul 54925 pentru scanarea în rețea, tastați informațiile de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> - În câmpul Nume: Tastați orice descriere, de exemplu Brother NetScan. - În câmpul Numărul portului: Tastați 54925. - În câmpul Protocol: Este selectat UDP. Consultați manualul de instrucțiuni care însoțește software-ul de securitate/firewall provenit de la terți sau contactați producătorul de software. • Mac (Brother iPrint&Scan) În Finder (Program de căutare) bara de meniu, faceți clic pe Go (Start) > Applications (Aplicații), apoi faceți dublu clic pe pictograma Brother iPrint&Scan. Apare fereastra Brother iPrint&Scan. Faceți clic pe butonul Selectare aparat și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a selecta din nou aparatul din rețea. | Cablată/ Wireless |
| Programul software de securitate blochează accesul aparatului la rețea. (Funcția de primire PC-Fax în rețea nu funcționează.) (Windows) | <p>Setați programul software securitate/firewall furnizat de terți pentru a permite recepția PC-FAX. Pentru a adăuga portul 54926 pentru primirea de PC-FAX în rețea, tastați informațiile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • În câmpul Nume: Tastați orice descriere, de exemplu Primire PC-FAX Brother. • În câmpul Numărul portului: Tastați 54926. • În câmpul Protocol: Este selectat UDP. <p>Consultați manualul de instrucțiuni care însoțește software-ul de securitate/firewall provenit de la terți sau contactați producătorul de software.</p> | Cu fir/Fără fir |
| Programul de securitate blochează accesul aparatului la rețea. | <p>Unele programe de securitate pot bloca accesul fără a afișa un mesaj de avertizare, chiar și după ce instalarea s-a finalizat cu succes.</p> <p>Pentru a permite accesul, consultați instrucțiunile aplicației de securitate sau contactați producătorul software-ului.</p> | Cu fir/Fără fir |
| Aparatul dumneavoastră Brother nu are o adresă IP disponibilă alocată. | <ul style="list-style-type: none"> • Confirmați adresa IP și masca de subrețea. Verificați dacă ambele adrese IP și măștile de subrețea ale computerului și ale aparatului Brother sunt corecte și se află în aceeași rețea. Pentru mai multe informații despre modul de verificare a adresei IP și a măștii de subrețea, contactați administratorul de rețea. • Windows Confirmați adresa IP și masca de subrețea folosind Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea). | Cu fir/Fără fir |

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|---|---|-----------------|
| Comanda de imprimare eșuată este încă în lista de așteptare a computerului. | <ul style="list-style-type: none"> Dacă o comandă de imprimare eșuată este încă în lista de așteptare a computerului, ștergeți-o. Sau faceți dublu clic pe pictograma imprimantei din directorul de mai jos și anulați toate documentele: <ul style="list-style-type: none"> Windows 11 Faceți clic pe  > Toate aplicațiile > Instrumente Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022 Faceți clic pe  > Sistem Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete (Hardware), faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Windows Server 2012 R2 Faceți clic pe Panou de control din ecranul Start. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Windows Server 2012 Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. Când se afișează bara de meniuri, faceți clic pe Setări > Panou de control. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante > Imprimante. Mac Faceți clic pe System Preferences (Preferințe sistem) > Printers & Scanners (Imprimante și scanere). | Cu fir/Fără fir |
| Aparatul dumneavoastră nu este conectat la rețeaua wireless. | <p>Imprimați raportul WLAN pentru a verifica respectivul cod de eroare în raportul imprimat.</p> <p>➤➤ <i>Informații similare: Imprimarea raportului WLAN</i></p> | Wireless |

Dacă ați verificat și încercat toate recomandările de mai sus, dar aveți încă probleme, dezinstalați driverele (Windows) și programul software și reinstalați cea mai recentă versiune a acestora.



Informații similare

- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea raportului WLAN](#)
- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)
- [Utilizarea Network Connection Repair Tool \(Programul de reparare a conexiunii la rețea\) \(Windows\)](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)

Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect

| Verificare | Acțiune | Interfață |
|---|--|-----------------|
| Verificați dacă aparatul Brother, punctul de acces/routerul sau hubul de rețea este pornit. | <p>Verificați următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cablul de alimentare este conectat corect și aparatul Brother este pornit. • Punctul de acces/routerul sau hubul este pornit, iar LED-ul de semnalizare al acestuia luminează intermitent. • Ambalajul de protecție a fost scos în totalitate de pe aparat. • Ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru este instalat corect. • Capacul aparatului este închis complet. • Hârtia este încărcată corect în tava pentru hârtie. • (Pentru rețelele cablate) Un cablu de rețea este conectat în siguranță la aparatul Brother și la router sau hub. | Cu fir/Fără fir |
| Verificați Link Status în Raportul de configurare a rețelei sau pagina Setările imprimantei. | Imprimați raportul de configurare rețea și verificați dacă Ethernet Link Status sau Wireless Link Status este Link OK . | Cu fir/Fără fir |
| Verificați dacă puteți trimite un „ping” către aparatul Brother de la computerul dumneavoastră. | <p>Folosind linia de comandă din Windows sau din aplicația Terminal a computerului Mac, trimiteți un pachet ping de la computer către aparatul Brother introducând adresa IP sau numele nodului:</p> <p>comanda ping <ipaddress> sau <nodename>.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Operație reușită: aparatul Brother funcționează corect și este conectat în aceeași rețea cu computerul dumneavoastră. • Operație eșuată: aparatul Brother nu este conectat în aceeași rețea cu computerul dumneavoastră. <p>Windows: Întrebați administratorul care este adresa IP și masca de subrețea și apoi utilizați Network Connection Repair Tool (Instrumentul de reparare a conexiunii de rețea).</p> <p>Mac: Verificați dacă adresa IP și masca de subrețea au fost definite corect.</p> | Cu fir/Fără fir |
| Verificați dacă aparatul Brother este conectat la rețeaua wireless. | <p>Imprimați raportul WLAN pentru a verifica respectivul cod de eroare în raportul imprimat.</p> <p>►► <i>Informații similare: Imprimarea raportului WLAN</i></p> | Wireless |

Dacă ați verificat și ați încercat toate recomandările de mai sus, dar problema nu s-a rezolvat, consultați instrucțiunile punctului de acces/router-ului wireless pentru a găsi informații despre SSID (nume rețea) și despre cheia de rețea (parolă) și configurați corect aceste informații.



Informații similare

- [Dacă aveți probleme cu rețeaua aparatului dumneavoastră](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Imprimarea raportului WLAN](#)
- [Codurile de eroare folosite în raportul rețelei LAN wireless](#)
- [Utilizarea Network Connection Repair Tool \(Programul de reparare a conexiunii la rețea\) \(Windows\)](#)
- [Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea](#)

Probleme cu AirPrint

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| Aparatul meu nu este afișat în lista de imprimante. | Verificați dacă aparatul este pornit. |
| | Asigurați-vă că aparatul și dispozitivul mobil sau Mac sunt conectate la aceeași rețea. |
| | Mutați dispozitivul mobil mai aproape de punctul de acces/routerul wireless sau de aparat. |
| Nu pot imprima. | Verificați dacă aparatul este pornit. |
| | Asigurați-vă că aparatul și dispozitivul mobil sau Mac sunt conectate la aceeași rețea. |
| Încerc să imprim un document cu mai multe pagini de pe un dispozitiv iOS, dar NUMAI prima pagină este imprimată. | Asigurați-vă că pe dispozitivul dumneavoastră este instalată ultima versiune OS. |







Informații similare

- [Depanarea](#)

Subiecte conexe:

- [Prezentarea soluției AirPrint](#)

Alte probleme

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| Aparatul nu se deschide. | <p>Este posibil ca unele condiții adverse la conectarea la sursa de alimentare (precum fulgere sau un vârf de tensiune) să fi declanșat mecanismele de siguranță interne ale aparatului. Deconectați cablul de alimentare. Așteptați zece minute, apoi conectați cablul de alimentare și apăsați pe  pentru a porni aparatul.</p> <p>Dacă problema nu este rezolvată și utilizați un întrerupător, deconectați-l pentru a vă asigura că nu acesta este problema. Conectați cablul de alimentare al aparatului direct la o altă priză electrică de perete funcțională. Dacă acesta nu efectuează nici acum alimentarea, încercați un alt cablu de alimentare.</p> |
| Aparatul nu poate imprima cu driverul de imprimantă BR-Script3 date EPS care includ date binare. | <p>(Windows)</p> <p>Pentru a imprima date EPS, procedați astfel:</p> <ol style="list-style-type: none"> Windows 11: <ul style="list-style-type: none"> Faceți clic pe  > Toate aplicațiile > Instrumente Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Pentru Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022: <ul style="list-style-type: none"> Faceți clic pe  > Sistem Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete (Hardware), faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Pentru Windows Server 2012: <ul style="list-style-type: none"> Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. Când se afișează bara de meniuri, faceți clic pe Setări > Panou de control. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Pentru Windows Server 2012 R2: <ul style="list-style-type: none"> Faceți clic pe Panou de control de pe ecranul Start. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante. Faceți clic dreapta pe pictograma modelului cu BR-Script3 în denumire, selectați Proprietăți imprimantă. <ul style="list-style-type: none">  Dacă modelul dvs. cu BR-Script3 în nume nu apare, faceți clic dreapta pe pictograma modelului, selectați Proprietăți imprimantă și apoi selectați modelul cu BR-Script3 în nume. |
| Software-ul Brother nu poate fi instalat. | <p>(Windows)</p> <p>Dacă apare avertismentul Software de securitate pe ecranul computerului în timpul instalării, modificați setările software-ului de securitate pentru a permite programului de configurare al produsului Brother sau altui program să ruleze.</p> <p>(Mac)</p> |

| Dificultăți | Sugestii |
|-------------|---|
| | Dacă utilizați o funcție firewall a unui software de securitate anti-spyware sau antivirus, dezactivați-o temporar și apoi instalați software-ul Brother. |

Dificultăți de copiere

| Dificultăți | Sugestii |
|--------------------------------------|---|
| Nu puteți realiza o copie. | Verificați dacă ați apăsat pe Copy și dacă aparatul este în modul Copiere. Contactați administratorul pentru a verifica setările caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Pe copii apar linii negre verticale. | Liniiile negre verticale de pe copii apar în general din cauza urmelor de murdărie sau de pastă corectoare de pe banda de sticlă sau fiindcă firele corona sunt murdare. Curățați banda de sticlă, sticla scannerului și bara albă și plasticul alb situate deasupra lor. |
| Copiile sunt goale. | Verificați dacă ați încărcat corect documentul. |

Dificultăți de scanare

| Dificultăți | Sugestii |
|--|---|
| Se afișează erori TWAIN sau WIA atunci când începeți scanarea. (Windows) | Asigurați-vă că ați selectat driverul Brother TWAIN sau WIA ca sursă primară în aplicația de scanare. De exemplu, în Nuance™ PaperPort™ 14SE, faceți clic pe Desktop > Setări scanare > Selectare pentru a selecta driverul TWAIN/WIA Brother. |
| OCR nu funcționează. | Încercați să măriți rezoluția de scanare. |
| Nu se poate scana. | Contactați administratorul pentru a verifica setările caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |

Dificultăți software

| Dificultăți | Sugestii |
|--|--|
| Nu se poate instala software-ul sau nu se poate imprima. | (Windows) Rulați din nou programul de instalare. Acest program va repara și va reinstala software-ul. |



Informații similare

- [Depanarea](#)

Verificați informațiile despre aparat

Urmați aceste instrucțiuni pentru a verifica numărul de serie al aparatului și versiunea programului firmware.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Info. aparat] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta una dintre opțiunile de mai jos:

| Opțiune | Descriere |
|-------------------|---|
| Nr.Serial | Verificați numărul de serie al aparatului dvs. |
| Versiune firmware | Verificați versiunea firmware a aparatului dvs. |
| Contor | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| Funcț. comp. | Verificați durata de viață a consumabilelor. |

4. Apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Info. aparat].
2. Apăsați pe una dintre opțiunile de mai jos:

| Opțiune | Descriere |
|------------------------|---|
| Nr.Serial | Verificați numărul de serie al aparatului dvs. |
| Versiune firmware | Verificați versiunea firmware a aparatului dvs. |
| Actualiz firmware | Actualizați aparatul dvs. la cea mai recentă versiune firmware. |
| Ver. auto firmware | Vizualizați informațiile firmware pe ecranul de pornire principal. |
| Contor | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| Funcționare componente | Verificați procentul rămas disponibil din durata de viață a consumabilelor. |

3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Depanarea](#)

Resetarea aparatului

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Initial] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Resetează] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta tipul de resetare pe care doriți să-l efectuați și apoi apăsați pe **OK**.



Funcțiile de resetare subdivizate nu sunt disponibile pentru anumite modele.

5. Apăsați pe opțiunea din tabel pentru a reseta aparatul sau a părăsi procesul.

| Opțiune | Descriere |
|---------|--|
| ▲ | Resetați aparatul. |
| ▼ | Aparatul va părăsi și va anula meniul de resetare. |

Ecranul LCD afișează [Repornire OK?].


6. Apăsați pe opțiunea din tabel pentru a reporni aparatul sau a părăsi procesul.

| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| ▲ | Reporniți aparatul. Aparatul va începe resetarea. |
| ▼ | Aparatul va părăsi procesul fără a reporni. |



Dacă ieșiți fără să reporniți, aparatul nu se va reseta și setările dvs. vor rămâne neschimbate.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Resetează].
2. Apăsați funcția de resetare pe care doriți să o utilizați.



- Setările de rețea, setările de securitate și datele din agendă nu vor fi resetate de [Resetare aparat].
- Dacă depuneți sau eliminați la deșeuri aparatul, vă recomandăm să efectuați o [Setări inițiale] pentru a vă șterge toate datele personale de pe acesta.

3. [Aparatul va reporni după resetare. Apăsați [OK] pt.2 secunde pt.confirm.]. Apăsați pe [OK] timp de două secunde pentru a confirma.



De asemenea, puteți reseta setările de rețea apăsând pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Resetare rețea].

Aparatul va reporni.



Informații similare

- Depanarea
 - Prezentarea funcției de resetare

Subiecte conexe:

- Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație

Prezentarea funcției de resetare

Sunt disponibile următoarele funcții de resetare:



Deconectați cablul de interfață înainte de a selecta funcția Resetare setări rețea, Resetare toate setările sau Resetare la valorile din fabrică.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW



Funcțiile de resetare subdivizate nu sunt disponibile pentru anumite modele.

1. Resetarea aparatului

Această funcție resetează următoarele setări:

- Comenzile de fax programate în memorie (Pentru modelele MFC)
(Fax întârziat, Transmisie în pachet)
- Mesaj pagină de introducere (Pentru modelele MFC)
- Opțiuni de fax la distanță (Pentru modelele MFC)
(Cod de acces la distanță, Stocare faxuri, Redirecționare fax, Expediere PC-Fax și Recepție PC-Fax (numai pentru Windows))
- Blocarea setărilor (Pentru modelele MFC)
- Setarea limbii

2. Resetarea setărilor de rețea (Pentru modelele de rețea)

Resetați serverul de imprimare la setările implicite din fabricație ale acestuia (inclusiv informațiile referitoare la parolă și adresa IP).

3. Agenda de adrese și Resetarea setărilor de fax (Pentru modelele MFC)

Această funcție resetează următoarele setări:

- Agendă de adrese
(Apelare One Touch/Apelare rapidă/Configurare grupuri)
- Comenzile de fax programate în memorie
- Identificator stație
(nume și număr)
- Mesaj pagină de introducere
- Opțiuni de fax la distanță
(Cod de acces la distanță, Stocare faxuri, Redirecționare fax și Recepție PC-Fax (numai pentru Windows))
- Raport
(Raportul de verificare a transmisiei/Lista cu indexul telefoanelor/Jurnalul de faxuri)
- Definirea parolei de blocare

4. Resetarea tuturor setărilor

Puteți reseta toate setările aparatului înapoi la setările care au fost configurate din fabrică.

Resetarea tuturor setărilor durează mai puțin decât Resetarea la valorile din fabrică.

5. Resetarea la valorile din fabrică

Utilizați funcția Resetare setări pentru a reseta toate setările aparatului la valorile inițiale din fabricație.

Resetarea la valorile din fabrică durează mai mult decât Resetarea tuturor setărilor.

Vă recomandăm să efectuați această operație când eliminați aparatul.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Resetarea aparatului

Resetați toate setările aparatului pe care le-ați modificat, cum ar fi Data și ora și Întârziere preluare apeluri. Agenda de adrese, rapoartele fax și istoricul apelurilor se păstrează. (Pentru modelele cu funcție de fax)

2. Resetarea setărilor de rețea (Pentru modelele de rețea)

Resetați serverul de imprimare la setările implicite din fabricație ale acestuia (inclusiv informațiile referitoare la parolă și adresa IP).

3. Resetarea agendei de adrese și a setărilor funcției de fax

Această funcție resetează următoarele setări:



Următoarele setări, cu excepția agendei de adrese și a parolei funcției Blocare setare, se aplică modelelor cu funcție de fax.

- Agendă de adrese
(Adrese și grupuri)
- Comenzile de fax programate în memorie
(Fax amânat)
- Identificator stație
(nume și număr)
- Mesaj pagină de introducere
- Setări de primire a faxurilor
(Cod de acces la distanță, Stocare faxuri, Redirecționare fax și Recepție PC-Fax (numai pentru Windows))
- Raport
(Raportul de verificare a transmisiei/Lista cu indexul telefoanelor/Jurnalul de faxuri)
- Definirea parolei de blocare

4. Resetarea tuturor setărilor

Resetați toate setările aparatului înapoi la valorile configurate din fabrică.

Resetarea tuturor setărilor durează mai puțin decât Resetarea la valorile din fabrică.

5. Resetarea la valorile din fabrică

Utilizați funcția Resetare setări pentru a reseta toate setările aparatului la valorile inițiale din fabricație.

Resetarea la valorile din fabrică durează mai mult decât Resetarea tuturor setărilor.

Vă recomandăm să efectuați această operație când eliminați aparatul.



Informații similare

- [Resetarea aparatului](#)

Întreținerea de rutină

- Înlocuirea consumabilelor
- Curățarea aparatului
- Corectarea imprimării color
- Verificați durata de viață rămasă
- Ambalarea și expedierea aparatului
- Înlocuiți periodic componentele din planul de întreținere

Înlocuirea consumabilelor

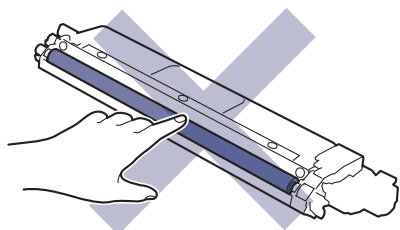
Consumabilele trebuie înlocuite când aparatul indică faptul că acestea s-au epuizat.

Cartușul de toner și unitatea de cilindru sunt două consumabile separate. Asigurați-vă că cele două sunt instalate sub formă de ansamblu. Codul produsului pentru consumabile poate varia în funcție de țară.

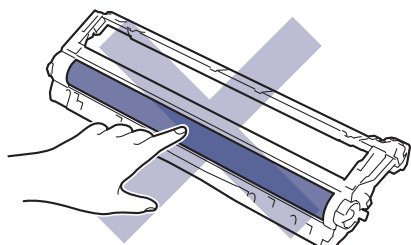
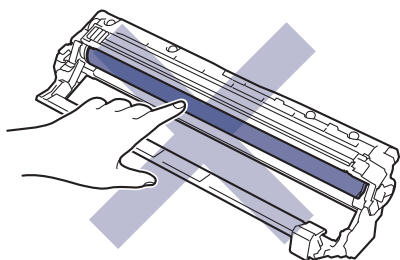
IMPORTANT

Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, NU atingeți părțile hașurate în ilustrație.

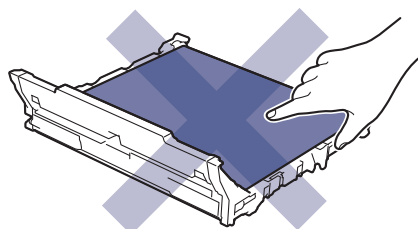
Cartuș de toner

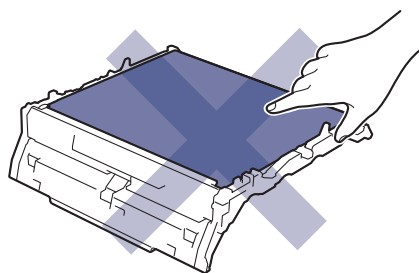


Unitate de cilindru

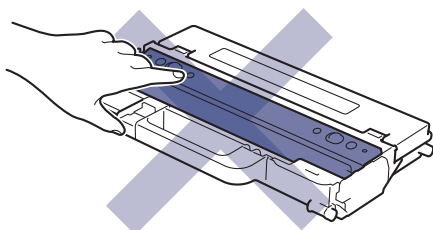


Unitate de curea





Cutie pentru deșeuri de toner



NOTĂ

- Sigilați bine consumabilele uzate într-o pungă, pentru ca pulberea de toner să nu se scurgă din cartuș.
- Accesați www.brother.com/original pentru instrucțiuni privind modul de returnare a consumabilelor uzate în cadrul programului de colectare și reciclare Brother. Dacă biroul local Brother nu are încă un program de colectare sau ați decis să nu returnați consumabilele uzate, respectați reglementările locale de eliminare a consumabilelor uzate, separat de deșeurile menajere. Dacă aveți întrebări, contactați centrul local de colectare a deșeurilor.
- Vă recomandăm să așezați consumabilele noi sau uzate pe o foaie de hârtie, pentru a preveni scurgerea sau împrăștierea accidentală a conținutului.
- Dacă utilizați hârtie care nu reprezintă un echivalent direct pentru suportul de imprimare recomandat, puteți reduce durata de viață a consumabilelor și a componentelor aparatului.
- Durata de viață prevăzută pentru fiecare dintre cartușele de toner se bazează pe ISO/IEC 19798. Frecvența înlocuirii va varia în funcție de volumul de imprimare, procentul de acoperire, tipurile de suport media utilizate și pornirea/oprirea aparatului.
- Frecvența înlocuirii consumabilelor cu excepția cartușelor de toner variază în funcție de volumul de imprimare, tipurile de suport media utilizate și pornirea/oprirea aparatului.
- Manipulați cu atenție cartușul de toner. Dacă tonerul se scurge pe mâinile sau hainele dumneavoastră, ștergeți-l sau spălați-l imediat cu apă rece.

✓ Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)
 - [Înlocuirea cartușului de toner](#)
 - [Înlocuirea unității de cilindru](#)
 - [Înlocuiți unitatea de curea](#)
 - [Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner](#)

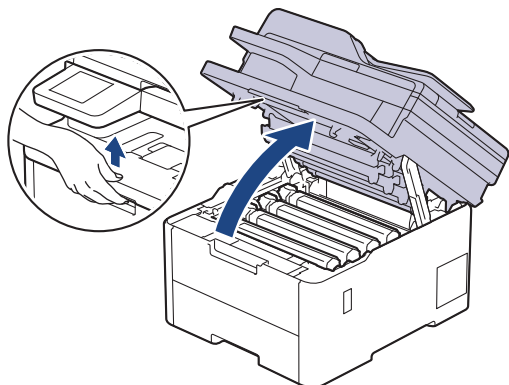
Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

Înlocuirea cartușului de toner

Înainte de a începe procedura de înlocuire ►► *Informații similare: Înlocuirea consumabilelor*

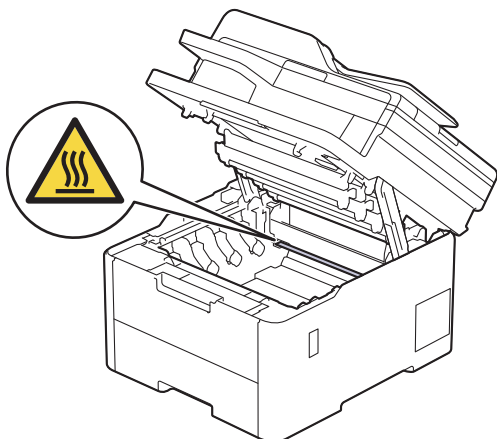
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



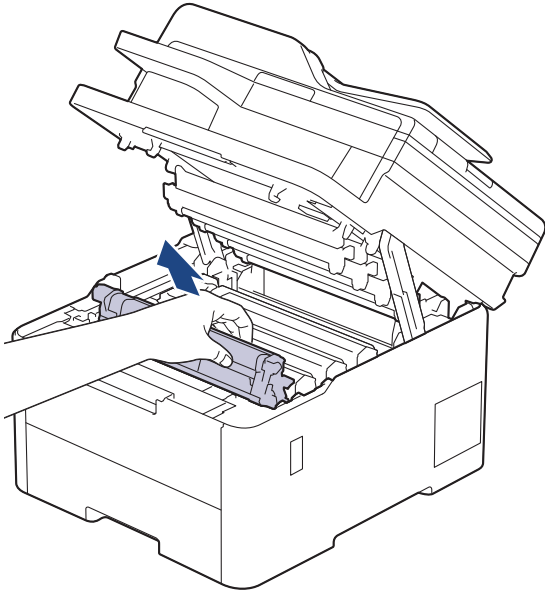
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



3. Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru corespunzător culorii afișate pe ecranul LCD.

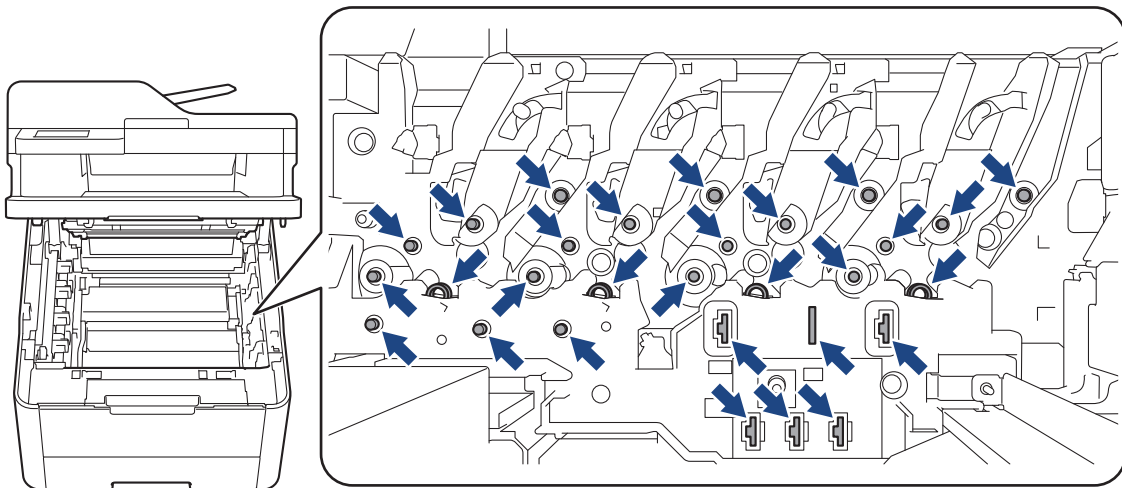


⚠ ATENȚIE

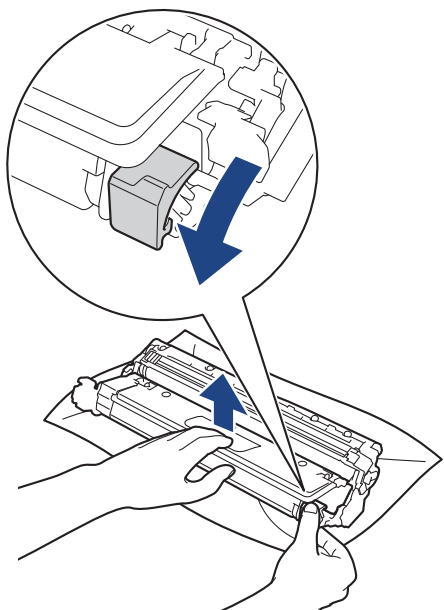
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiți toner în mod accidental.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, NU atingeți electrozii indicați în ilustrație.

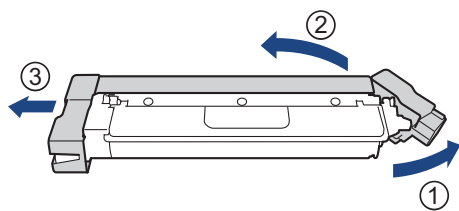


4. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.



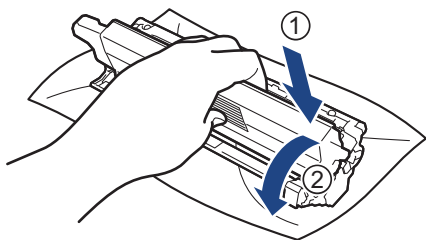
5. Despachetați noul cartuș de toner.

6. Înlăturați materialele de protecție.



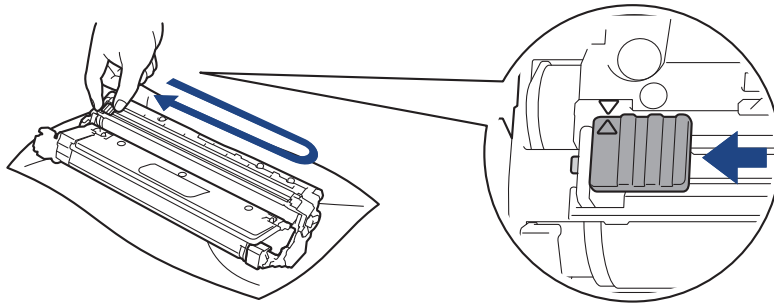
Forma cartușului de toner diferă în funcție de țara sau de regiunea dumneavoastră.

7. Introduceți noul cartuș de toner, apăsând cu putere în unitatea de cilindru, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.



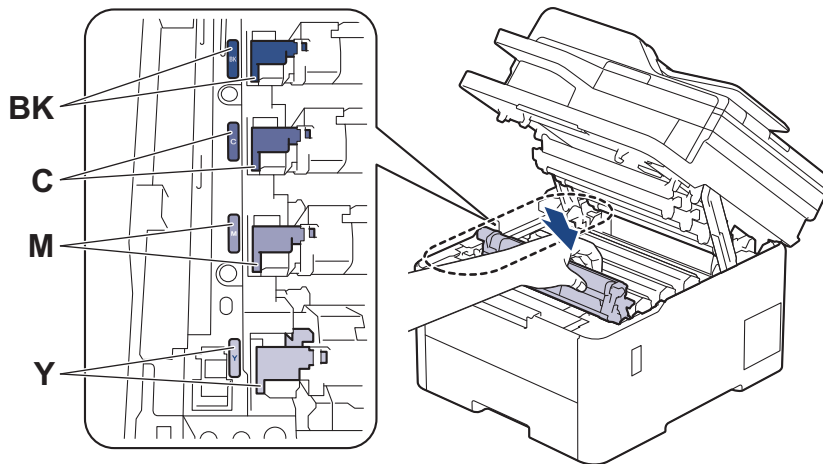
Asigurați-vă că introduceți corect cartușul de toner, în caz contrar, acesta se poate desprinde de unitatea de cilindru.

8. Curățați firul corona din interiorul unității cilindru, împingând ușor siguranța verde de la stânga la dreapta și de la dreapta la stânga de mai multe ori.



Verificați dacă ați readus siguranța verde în poziția inițială (▲). Săgeata de pe manetă trebuie să fie aliniată cu săgeata de pe unitatea de cilindru. În caz contrar, paginile imprimate pot avea o dungă verticală.

9. Glisați cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat.



10. Închideți capacul superior al aparatului.



- După înlocuirea unui cartuș de toner, NU opriți aparatul și NU deschideți capacul superior până când ecranul aparatului nu revine la modul Gata de operare.
- Cartușul de toner furnizat împreună cu aparatul Brother este un cartuș de toner Inbox.
- Vă recomandăm să păstrați un nou cartuș de toner pregătit pentru utilizare atunci când observați avertismentul de toner consumat.
- NU despachetați cartușul de toner nou decât atunci când îl instalați.
- Dacă un cartuș de toner este lăsat despachetat o perioadă lungă de timp, durata de viață a tonerului se va scurta.
- Vă recomandăm să utilizați consumabile originale Brother pentru a asigura calitatea imprimării și performanțe constante. Cu toate că nu toate consumabilele neoriginale produc probleme de calitate, este posibil ca unele să afecteze negativ calitatea imprimării sau pot afecta funcționarea corectă a aparatului. Brother vă poate factura reparațiile aparatului dacă se dovedește că din cauza utilizării unor consumabile neoriginale s-au produs defecțiuni, chiar dacă aparatul este încă în garanție.



Informații similare

- [Înlocuirea consumabilelor](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Înlocuirea unității de cilindru

Înainte de a începe procedura de înlocuire ►► *Informații similare: Înlocuirea consumabilelor*

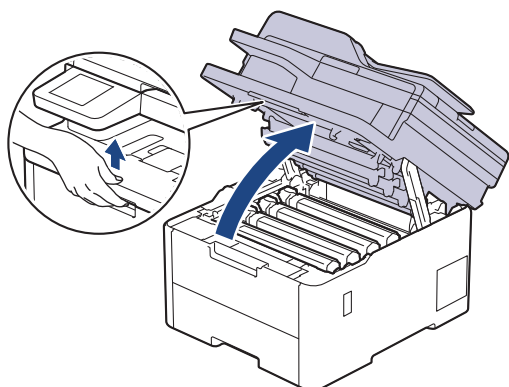
>> Înlocuirea unității de cilindru

>> Resetarea contorului cilindrului (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW)

>> Resetarea contorului cilindrului (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

Înlocuirea unității de cilindru

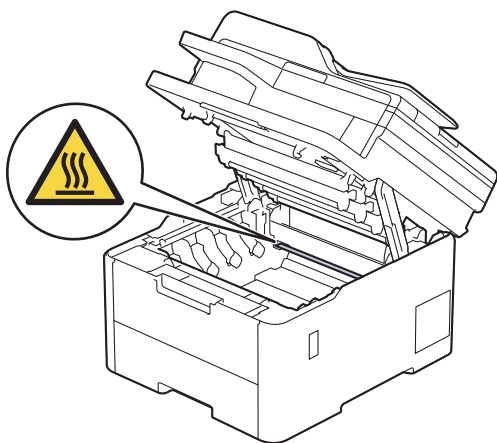
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



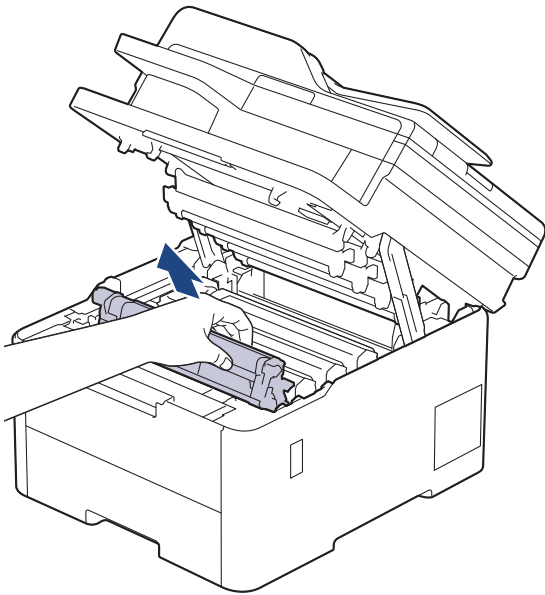
⚠ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



3. Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru corespunzător culorii afișate pe ecranul LCD.

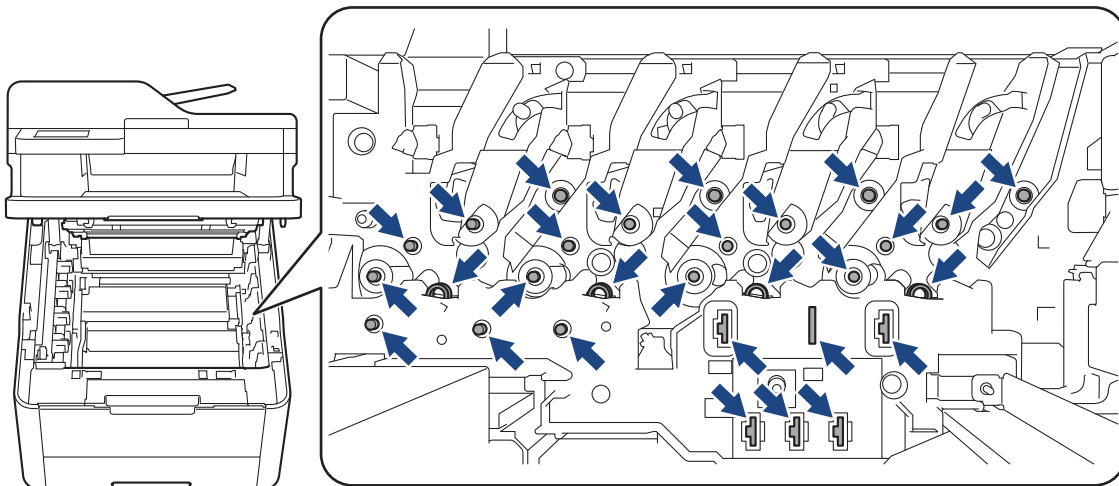


⚠ ATENȚIE

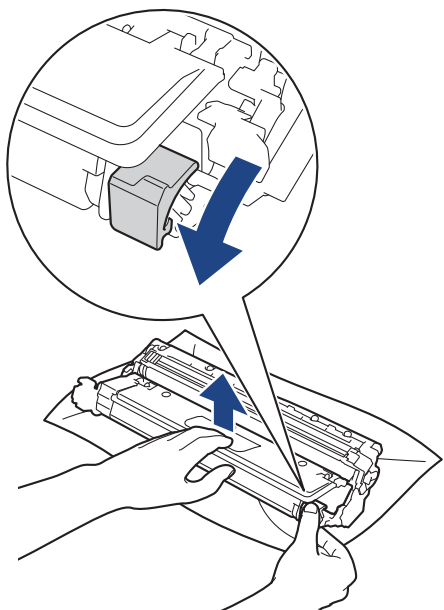
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiți toner în mod accidental.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, **NU** atingeți electrozii indicați în ilustrație.

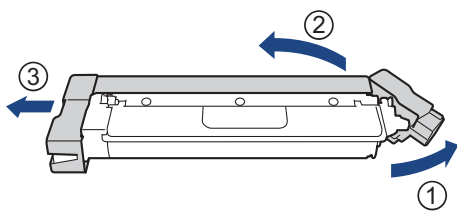


4. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.

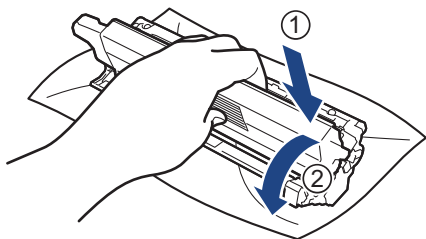


5. Despachetați unitatea de cilindru nouă.

6. Înlăturați capacul de protecție.

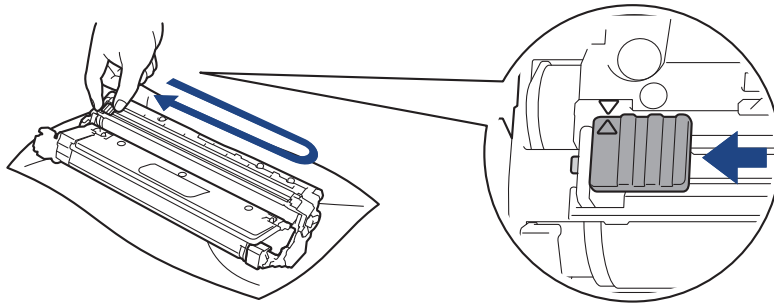


7. Reintroduceți cartușul de toner ferm în noua unitate de cilindru, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.



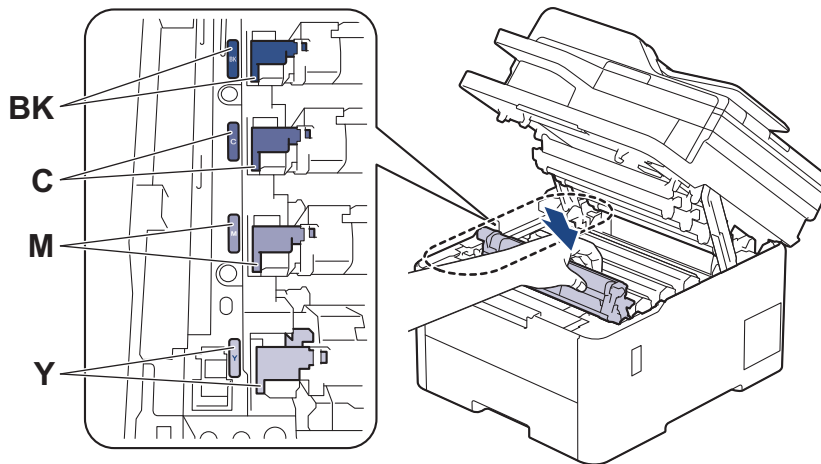
Asigurați-vă că introduceți corect cartușul de toner, în caz contrar, acesta se poate desprinde de unitatea de cilindru.

8. Curățați firul corona din interiorul unității cilindru, împingând ușor siguranța verde de la stânga la dreapta și de la dreapta la stânga de mai multe ori.



Verificați dacă ați readus siguranța verde în poziția inițială (▲). Săgeata de pe manetă trebuie să fie aliniată cu săgeata de pe unitatea de cilindru. În caz contrar, paginile imprimate pot avea o dungă verticală.

9. Glisați cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat.



10. Închideți capacul superior al aparatului.
11. Resetați contorul cilindrului urmând instrucțiunile din secțiunea următoare.

NOTĂ

- Uzura cilindrilor se produce din cauza utilizării și rotirii cilindrilor și a interacțiunii cu hârtia, tonerul și cu alte materiale de pe traseul hârtiei. Atunci când un cilindru atinge limita de rotații stabilită prin fabricație corespunzătoare randamentului de pagină nominal, pe ecranul LCD al produsului va fi afișat un mesaj care vă informează că trebuie să înlocuiți cilindrul. Aparatul va continua să funcționeze, totuși, calitatea imprimării s-ar putea să nu fie optimă.
- Dacă o unitate de cilindru dezambalată este expusă la acțiunea directă a luminii solare (sau la lumină artificială pentru perioade lungi de timp), unitatea se poate deteriora.
- Există numeroși factori care determină durata de funcționare reală a cilindrilor, cum ar fi temperatura, umiditatea, tipul hârtiei, tipul tonerului și așa mai departe. În condiții ideale, durata medie de viață a cilindrilor este estimată la aproximativ 20.000 de pagini considerând o pagină per comandă de imprimare (pagini A4/Letter imprimate pe o singură față). Numărul de pagini poate diferi în funcție de o varietate de factori, inclusiv, dar fără a se limita la tipul și dimensiunea suportului media.

Pentru că noi nu avem control asupra numeroșilor factori care determină durata reală de funcționare a cilindrilor, nu putem garanta un număr minim de pagini care vor fi imprimate de cilindrul dumneavoastră.

- Aparatul trebuie utilizat numai într-un mediu curat, fără praf, cu ventilație adecvată.
- Vă recomandăm să utilizați consumabile originale Brother pentru a asigura calitatea imprimării și performanțe constante. Cu toate că nu toate consumabilele neoriginale produc probleme de calitate, este posibil ca unele să afecteze negativ calitatea imprimării sau pot afecta funcționarea corectă a aparatului.

Brother vă poate factura reparațiile aparatului dacă se dovedește că din cauza utilizării unor consumabile neoriginale s-au produs defecțiuni, chiar dacă aparatul este încă în garanție.


IMPORTANT

- Pentru a evita apariția unor probleme de calitate a imprimării sau deteriorarea aparatului, NU resetați contorul cilindrului dacă nu înlocuiți unitatea de cilindru.
- Dacă resetați contorul cilindrului fără să înlocuiți unitatea de cilindru, aparatul nu va mai putea calcula corect durata de viață rămasă a cilindrului.

Resetarea contorului cilindrului (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW)

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Verificați dacă ați închis capacul aparatului.
3. Țineți apăsat **OK** în timp ce apăsați **▲**.
4. Apăsați pe **OK** pentru a selecta [Cilindru].
5. Apăsați pe **▲** sau **▼** pentru a afișa culoarea tonerului unității de cilindru pe care tocmai ați înlocuit-o și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **▲** pentru resetarea contorului cilindrului.

Resetarea contorului cilindrului (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW)

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Apăsați și mențineți apăsat  timp de aproximativ cinci secunde.
3. Apăsați pe [Cilindru].
4. Selectați culoarea tonerului unității de cilindru pe care tocmai ați înlocuit-o.
5. Apăsați pe [Da].

Informații similare

- [Înlocuirea consumabilelor](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Înlocuiți unitatea de curea

Înainte de a începe procedura de înlocuire ►► *Informații similare: Înlocuirea consumabilelor*

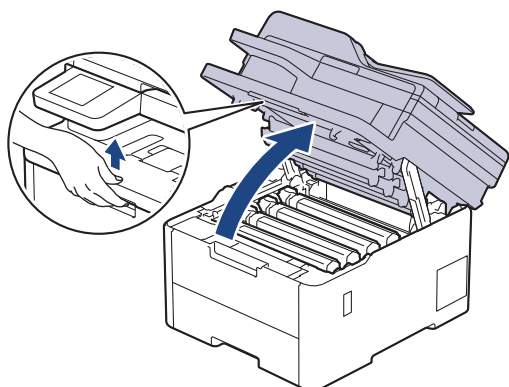
>> [Înlocuiți unitatea de curea](#)

>> [Resetați contorul unității de curea \(DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW\)](#)

>> [Resetați contorul unității de curea \(DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW\)](#)

Înlocuiți unitatea de curea

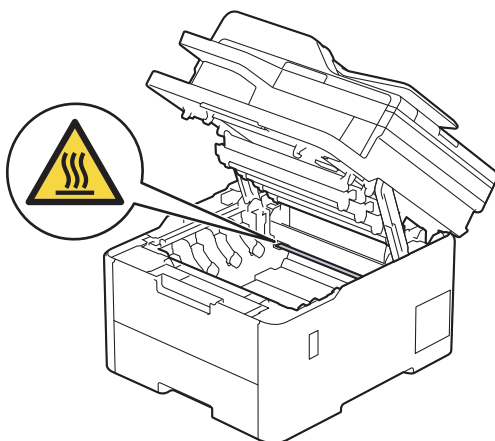
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



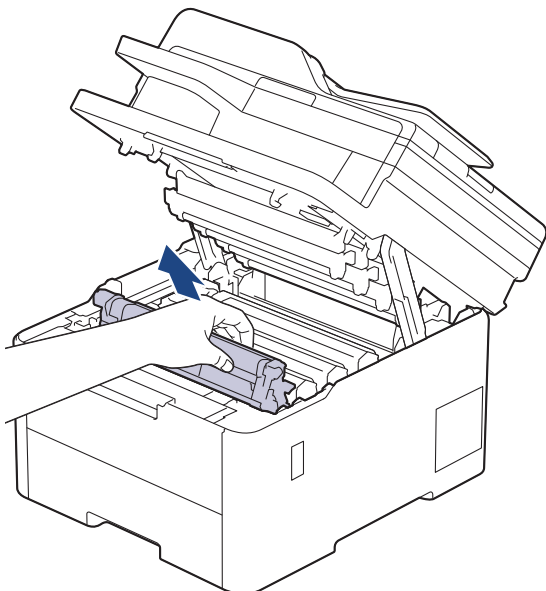
⚠ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



3. Scoateți toate ansamblurile cartuș de toner și unitate de cilindru.

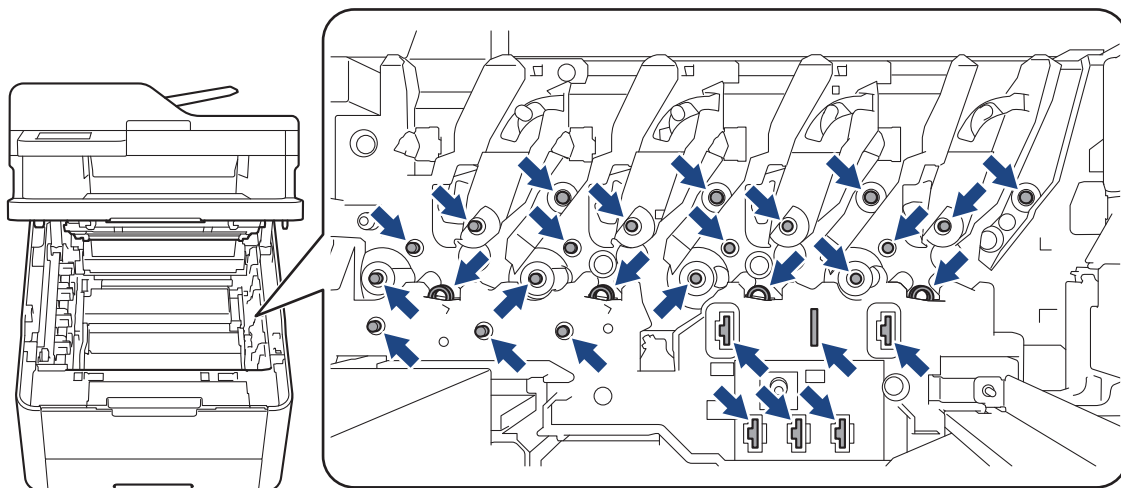


⚠ ATENȚIE

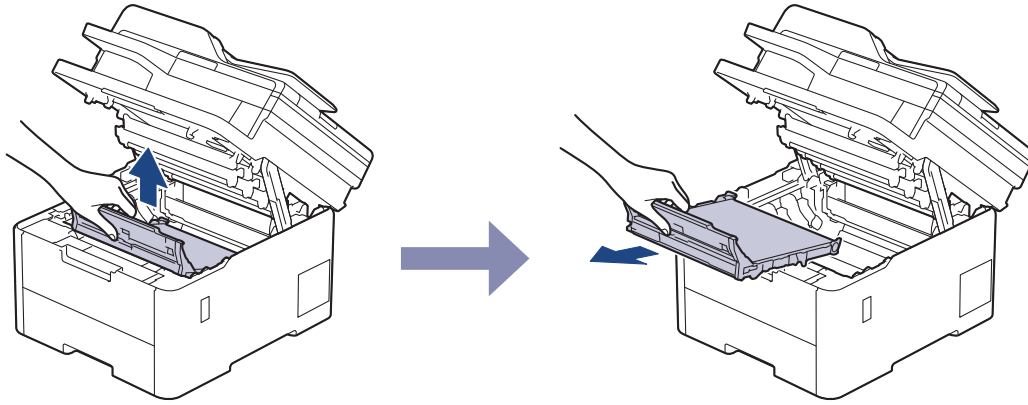
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiți toner în mod accidental.

IMPORTANT

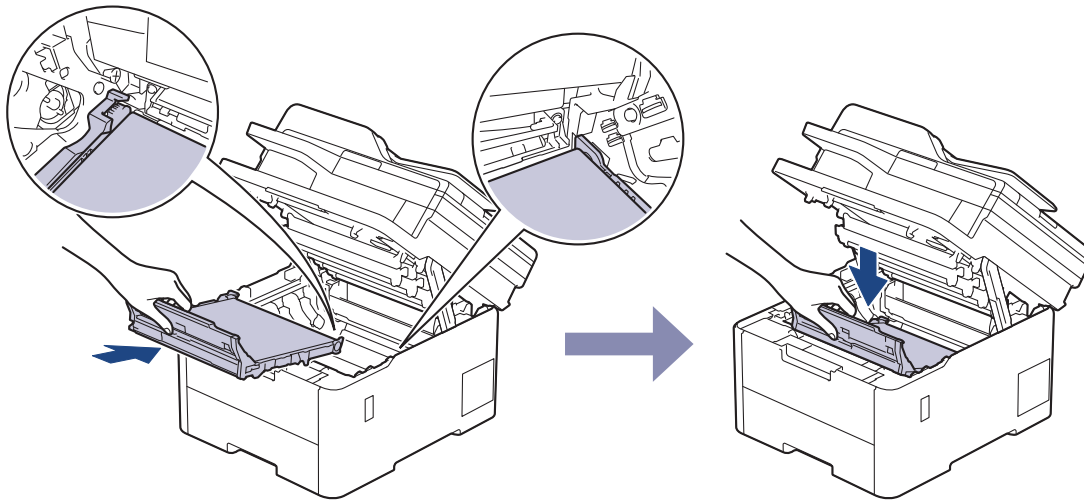
Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, NU atingeți electrozii indicați în ilustrație.



4. Țineți de mânerul verde al unității de curea și ridicați unitatea de curea, apoi trageți-o afară fără ca aceasta să atingă aparatul.

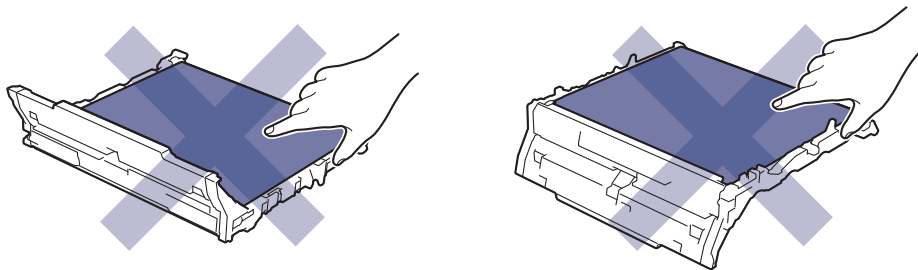


5. Despachetați noua unitate de curea și instalați-o în aparat.

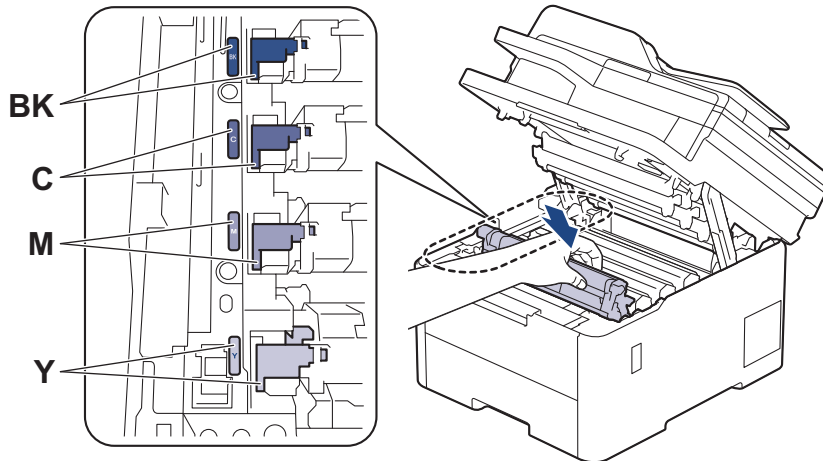


NOTĂ

Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, NU atingeți părțile hașurate în ilustrație.



6. Reintroduceți ansamblul format din cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat pentru toate cele patru ansambluri formate din cartuș de toner și unitate de cilindru.



7. Închideți capacul superior al aparatului.
8. Resetați contorul unității de curea urmând instrucțiunile din secțiunea următoare.


IMPORTANT

Pentru a evita apariția unor probleme de calitate a imprimării sau deteriorarea aparatului, NU resetați contorul unității de curea dacă nu înlocuiți unitatea de curea.

Resetați contorul unității de curea (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW)

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Verificați dacă ați închis capacul aparatului.
3. Țineți apăsat **OK** în timp ce apăsați **▲**.
4. Apăsați **▲** sau **▼** pentru a afișa opțiunea [Curea] și apoi apăsați **OK**.
5. Apăsați pe **▲** pentru a reseta contorul curelei.

Resetați contorul unității de curea (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW)

1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Apăsați și mențineți apăsat  timp de aproximativ cinci secunde.
3. Apăsați pe [Curea].
4. Apăsați pe [Da].

✓ Informații similare

- [Înlocuirea consumabilelor](#)

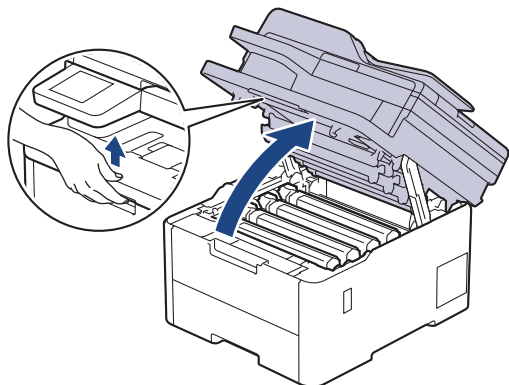
Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Înlocuiți cutia pentru deșeuri de toner

Înainte de a începe procedura de înlocuire ►► *Informații similare: Înlocuirea consumabilelor*

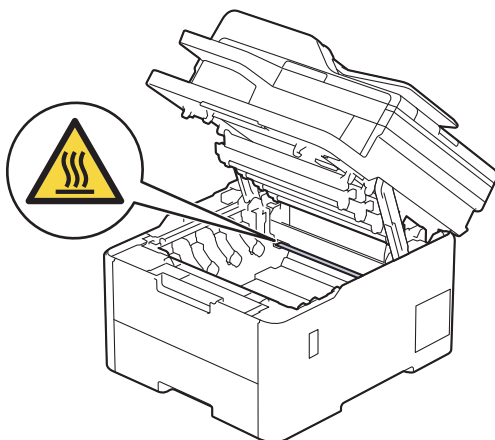
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



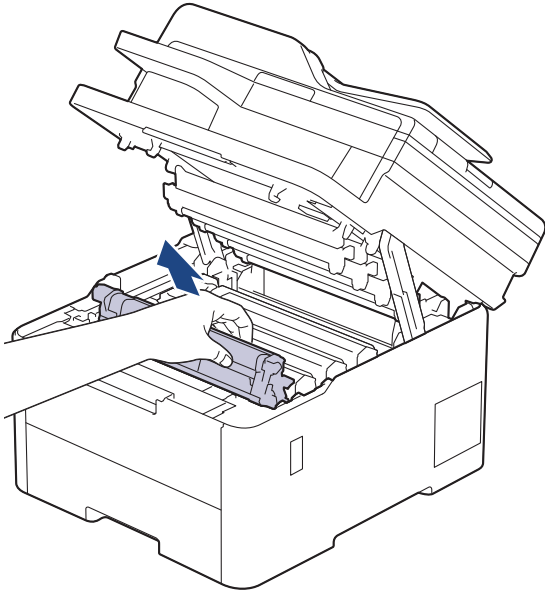
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



3. Scoateți toate ansamblurile cartuș de toner și unitate de cilindru.

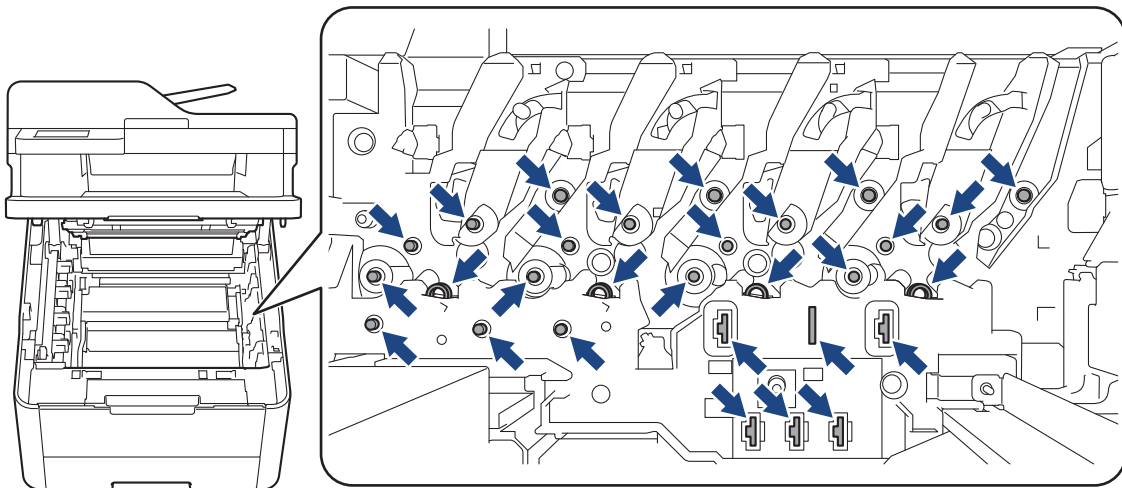


⚠ ATENȚIE

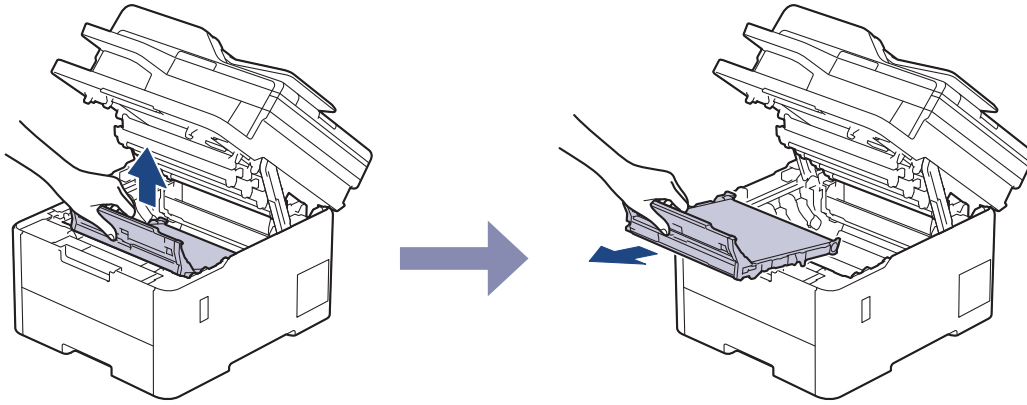
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiți toner în mod accidental.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, **NU** atingeți electrozii indicați în ilustrație.

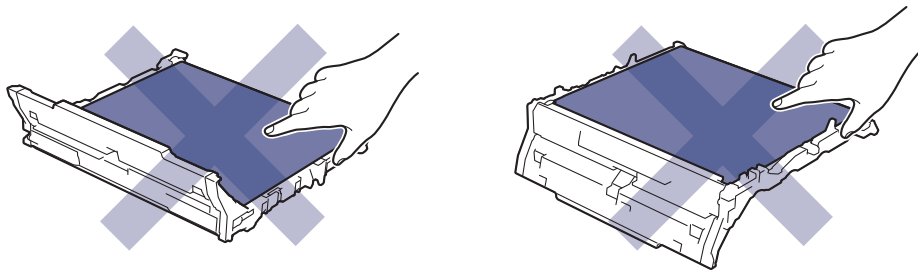


-
4. Țineți de mânerul verde al unității de curea și ridicați unitatea de curea, apoi trageți-o afară fără ca aceasta să atingă aparatul.

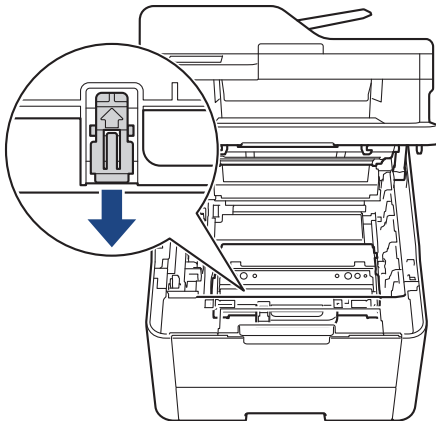


NOTĂ

Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, NU atingeți părțile hașurate în ilustrație.

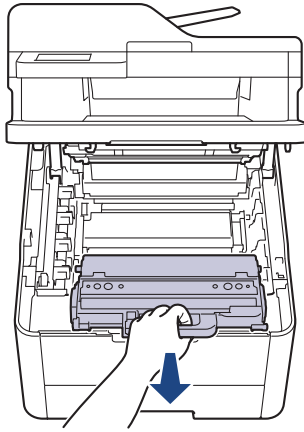


-
5. Scoateți ambalajul portocaliu și aruncați-l.



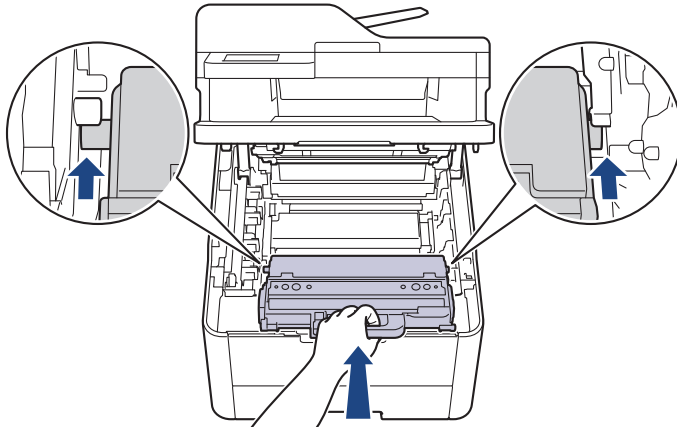
Acest pas este necesar numai atunci când înlocuiți cutia pentru deșeurile de toner pentru prima dată și nu este necesar în cazul cutiei pentru deșeurile de toner de schimb. Ambalajul portocaliu este instalat în fabrică pentru a proteja aparatul pe durata transportului.

-
6. Țineți mânerul verde al cutiei pentru deșeuri de toner și scoateți cutia pentru deșeuri de toner din aparat.



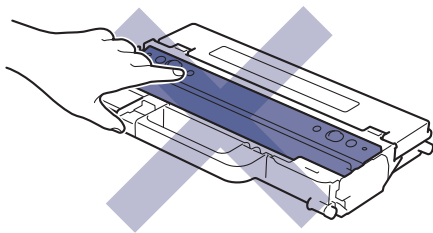
NU refolosiți cutia pentru deșeuri de toner.

7. Despachetați noua cutie pentru deșeuri de toner și instalați-o în aparat. Asigurați-vă că poziționați echilibrat și ferm cutia pentru deșeuri de toner.

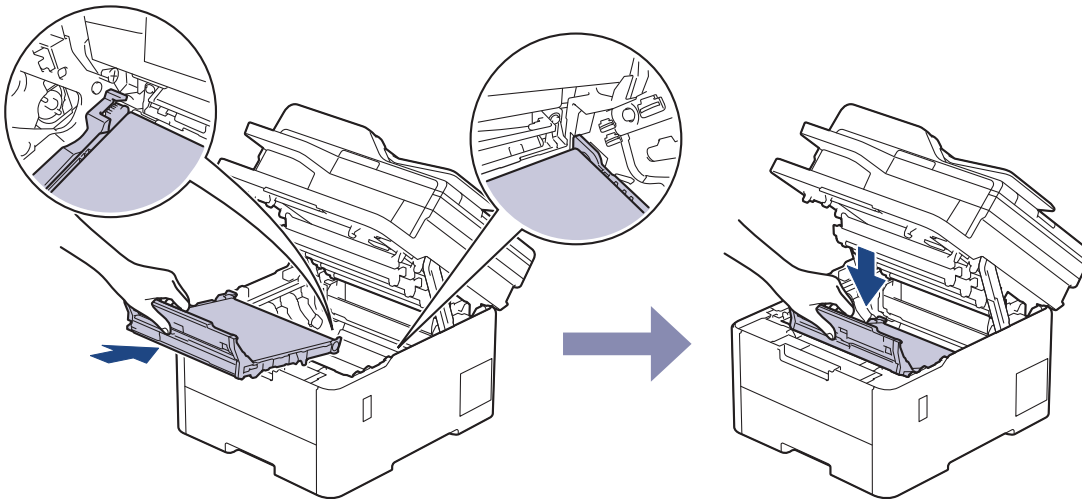


NOTĂ

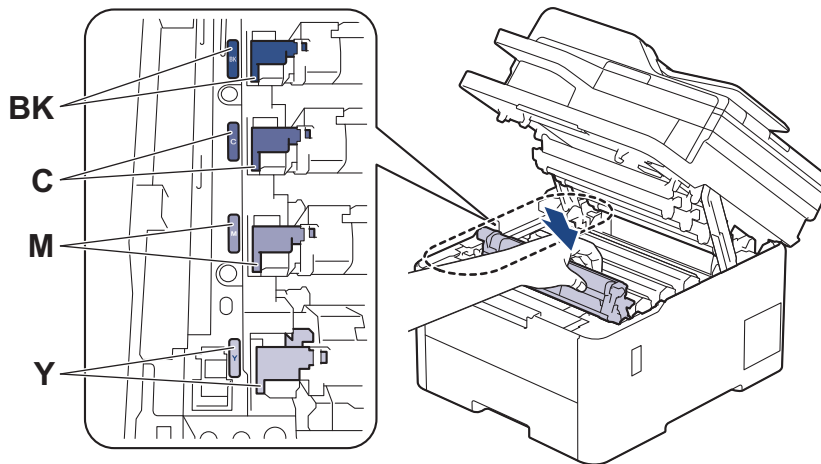
Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, **NU** atingeți părțile hașurate în ilustrație.



8. Reintroduceți unitatea de curea în aparat.



9. Reintroduceți ansamblul format din cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat pentru toate cele patru ansambluri formate din cartuș de toner și unitate de cilindru.



10. Închideți capacul superior al aparatului.

✓ Informații similare

- [Înlocuirea consumabilelor](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

Curățarea aparatului

Curățați periodic interiorul și exteriorul aparatului folosind o lavetă uscată, fără scame.

La înlocuirea cartușului de toner sau unității de cilindru, nu uitați să curățați interiorul aparatului. Dacă paginile imprimate sunt murdare de toner, curățați aparatul în interior folosind o lavetă uscată, fără scame.

⚠ AVERTIZARE

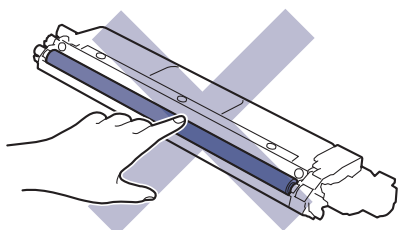
NU folosiți substanțe inflamabile, orice tip de spray sau lichide/solvenți organici care conțin alcool sau amoniac pentru a curăța interiorul sau exteriorul produsului. Acest lucru poate duce la izbucnirea unui incendiu. Folosiți, în schimb, numai o lavetă uscată, fără scame.



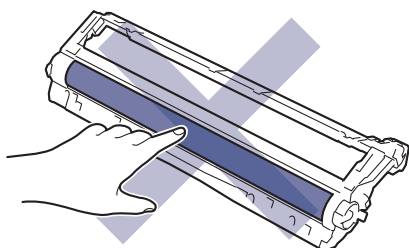
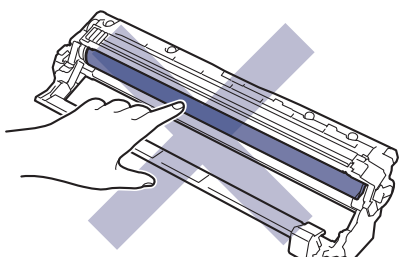
IMPORTANT

- NU folosiți alcool izopropilic pentru a curăța murdăria de pe panoul de control. Aceasta poate conduce la crăparea panoului.
- Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, NU atingeți părțile hașurate în ilustrație.

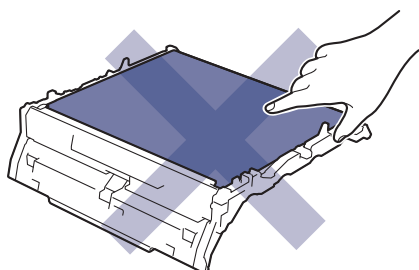
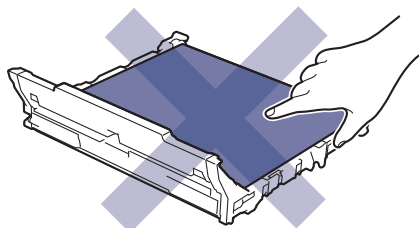
Cartuș de toner



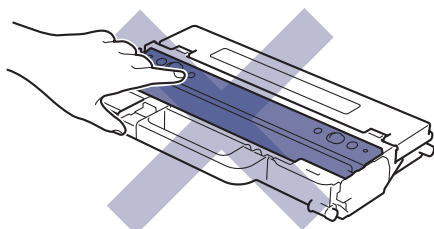
Unitate de cilindru



Unitate de curea



Cutie pentru deșeuri de toner



NU întoarceți cutia pentru deșeuri de toner cu gura în jos, deoarece tonerul se poate vărsa.




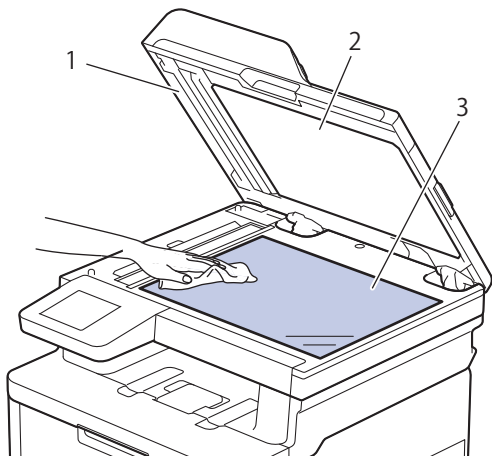
Informații similare

- **Întreținerea de rutină**
 - Curățarea scannerului
 - Curățați capurile LED
 - Curățarea ecranului tactil LCD
 - Curățați firele corona
 - Curățarea unității de cilindru
 - Curățarea rolelor de antrenare a hârtiei

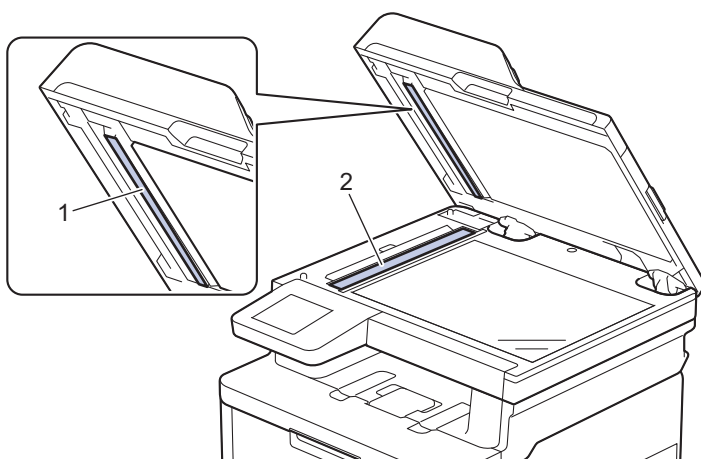
Curățarea scannerului

Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

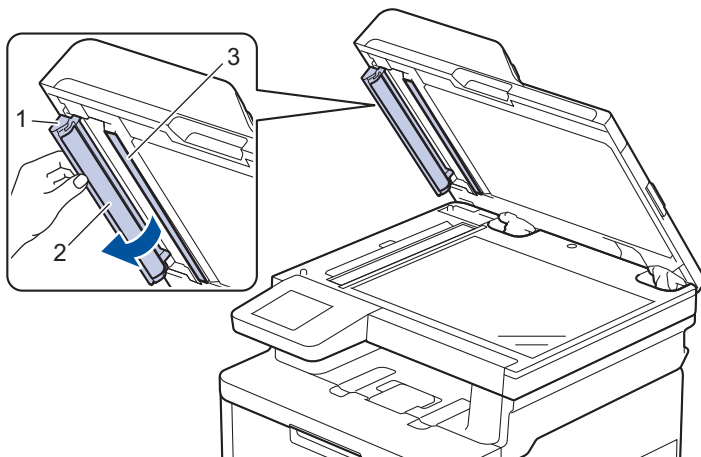
1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Ridicați capacul documentelor (1). Curățați suprafața albă din plastic (2) și sticla scannerului (3) de sub aceasta, cu o lavetă fără scame, umezită cu apă.




3. În unitatea ADF, curățați bara albă (1) și banda de sticlă a scannerului (2) de sub aceasta, cu o lavetă fără scame, umezită cu apă.



4. Deschideți capacul geamului scannerului (1), apoi curățați cealaltă bară albă (2) și banda geamului scannerului (3) (numai modelele compatibile).



5. Închideți capacul documentelor.
6. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.



Informații similare

- Curățarea aparatului


Subiecte conexe:

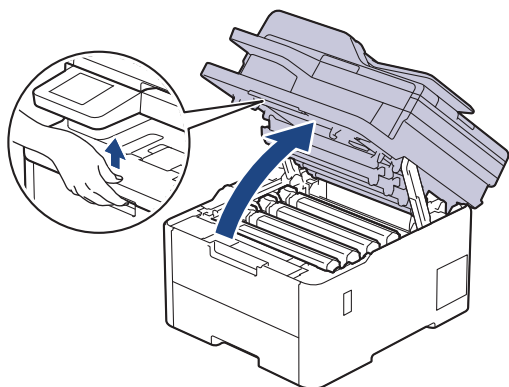
- Îmbunătățirea calității imprimării

Curățați capurile LED

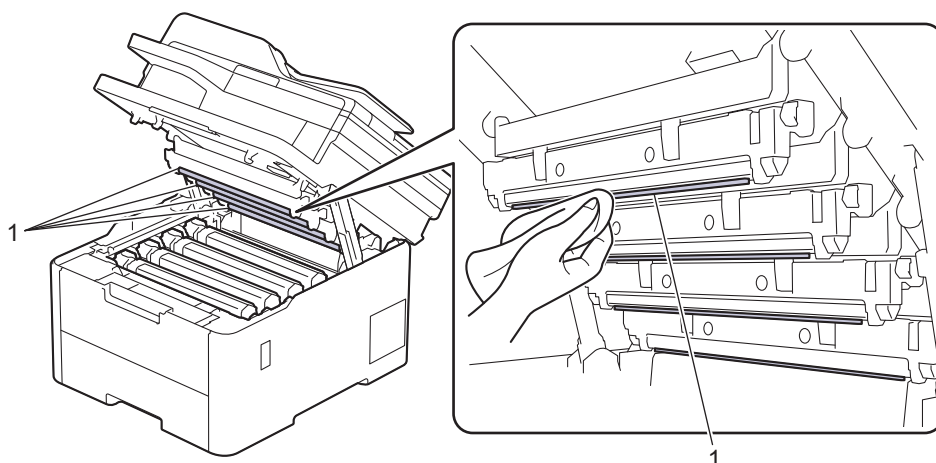
Înainte de a începe procedura de curățare ►► [Informații similare: Curățarea aparatului](#)


Dacă aveți probleme cu calitatea imprimării, precum culori pale sau decolorate, dungi albe, sau benzi de-a lungul paginii, curățați capetele LED urmând instrucțiunile de mai jos:

1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



3. Ștergeți fiecare fereastră a capului LED (1) cu o lavetă uscată, moale, fără scame. Nu atingeți ferestrele cu degetele.



4. Închideți capacul superior al aparatului.
5. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

Informații similare

- [Curățarea aparatului](#)


Curățarea ecranului tactil LCD

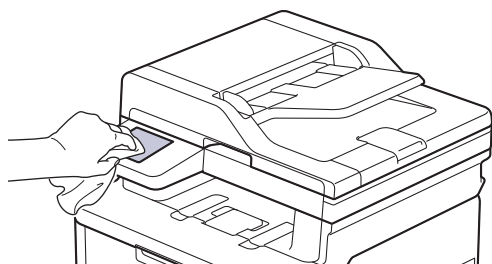
Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

IMPORTANT

NU utilizați orice tip de substanțe de curățare lichide (inclusiv etanol).

1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Curățați ecranul tactil cu o lavetă fără scame, moale și uscată.



3. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

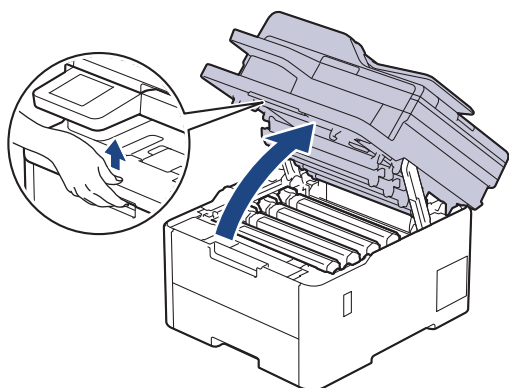
✓ Informații similare

- [Curățarea aparatului](#)

Curățați firele corona

Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

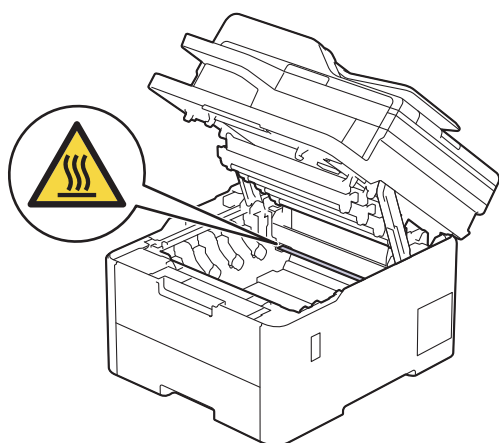
1. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



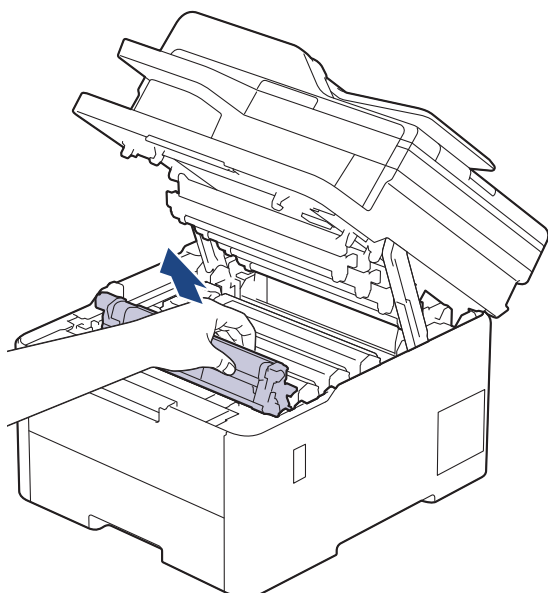
⚠ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



2. Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru.

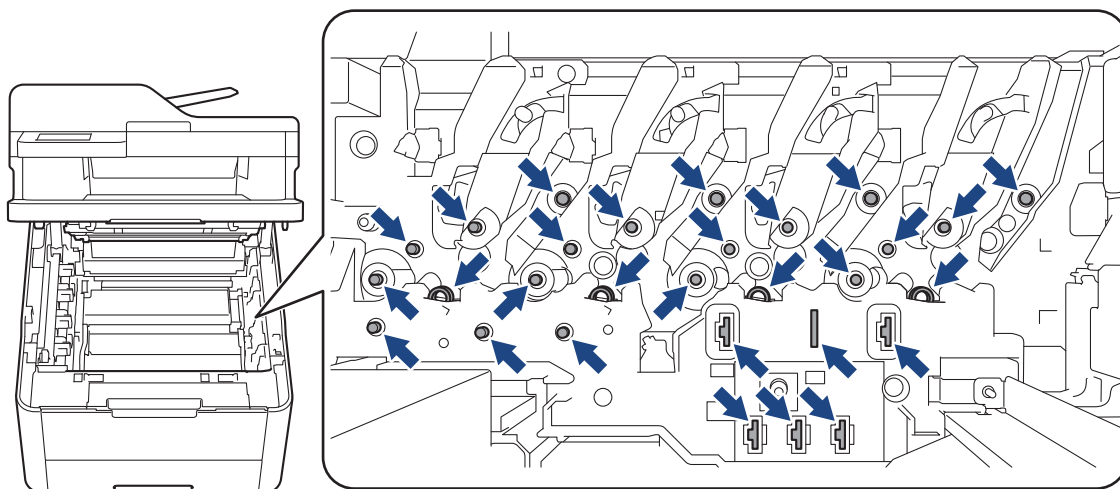


⚠ ATENȚIE

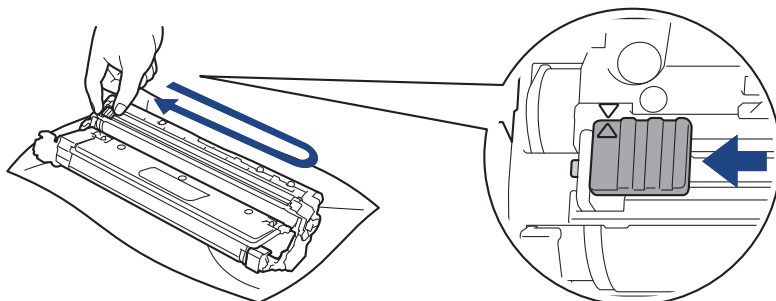
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiati toner în mod accidental.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, NU atingeți electrozii indicați în ilustrație.

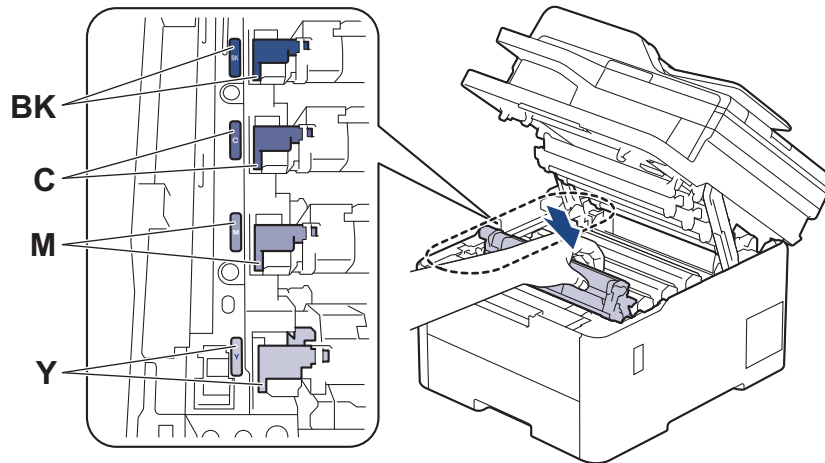


3. Curățați firul corona din interiorul unității cilindru, împingând ușor siguranța verde de la stânga la dreapta și de la dreapta la stânga de mai multe ori.



Verificați dacă ați readus siguranța verde în poziția inițială (▲). Săgeata de pe manetă trebuie să fie aliniată cu săgeata de pe unitatea de cilindru. În caz contrar, paginile imprimate pot avea o dungă verticală.

-
4. Glisați cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat.



5. Închideți capacul superior al aparatului.

✓ Informații similare

- [Curățarea aparatului](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
-


Curățarea unității de cilindru

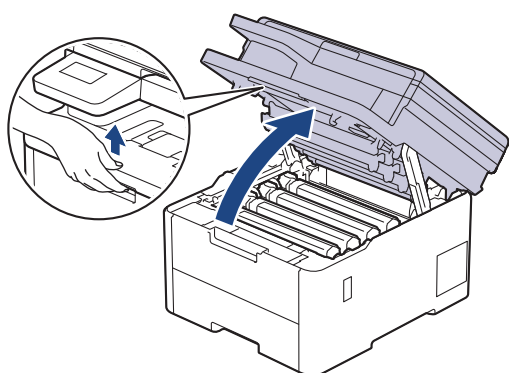
- Dacă materialul tipărit are puncte albe sau negre sau alte marcaje repetate la intervale de 75 mm, este posibil ca pe cilindru să fie impurități, de exemplu adezivul de la o etichetă s-a lipit de suprafața cilindrului.
- Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

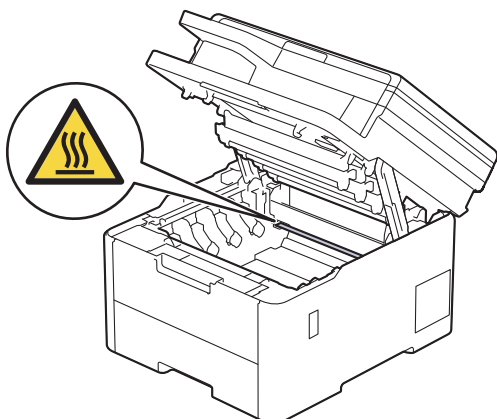
1. Asigurați-vă că aparatul este în modul Gata de operare.
2. Apăsăți pe **Menu (Meniu)**.
3. Apăsăți pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Print Rapoarte]. Apăsăți pe **OK**
 - b. Selectați [ImprPctCil]. Apăsăți pe **OK**Aparatul imprimă foaia de verificare a punctelor cilindrului.
4. Apăsăți pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
5. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



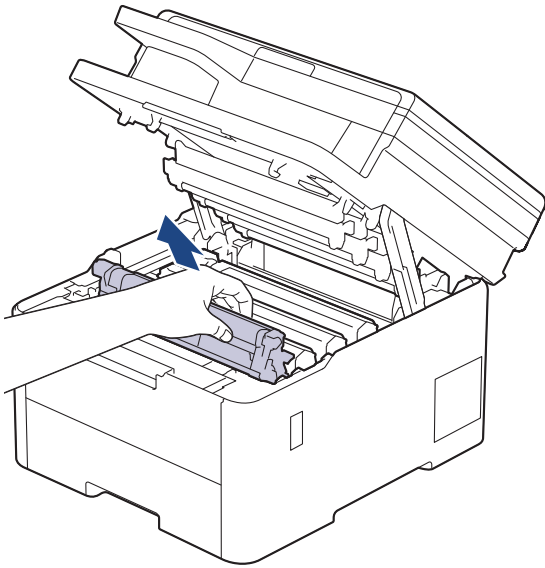
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



6. Culoarea punctelor imprimate pe foaia de verificare a punctelor cilindrilor este culoarea cilindrilor pe care trebuie să îl curățați. Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru corespunzător culorii care vă creează probleme.

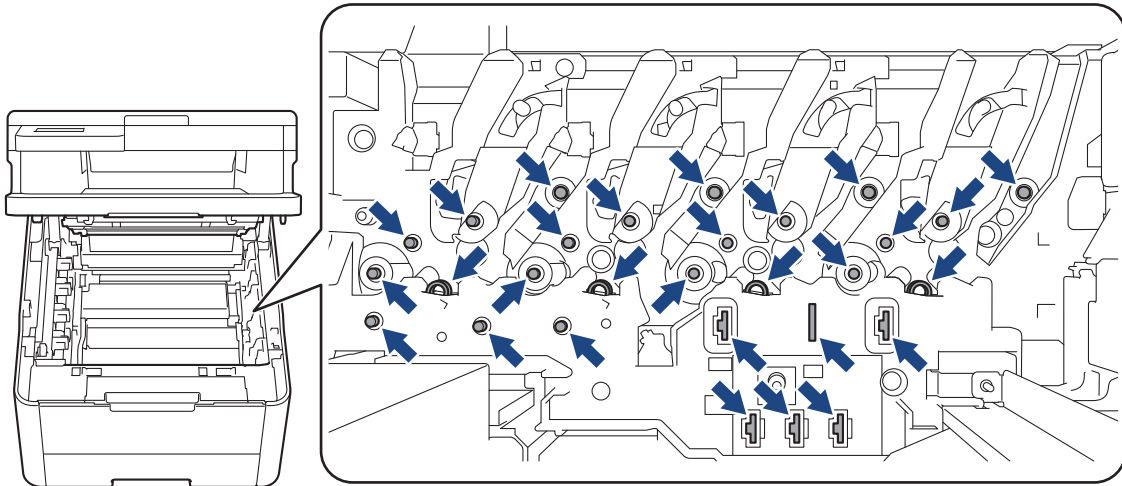


⚠ ATENȚIE

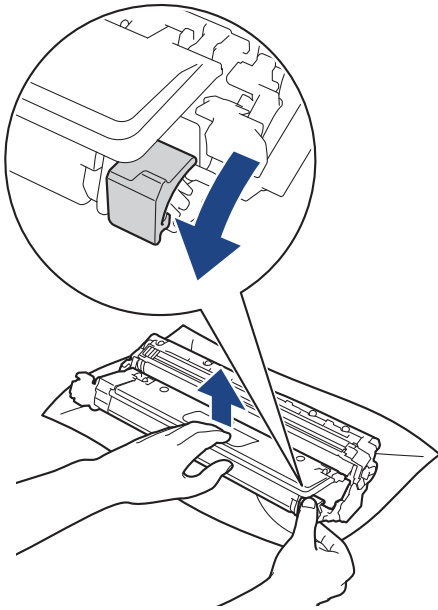
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiți toner în mod accidental.


IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, **NU** atingeți electrozii indicați în ilustrație.

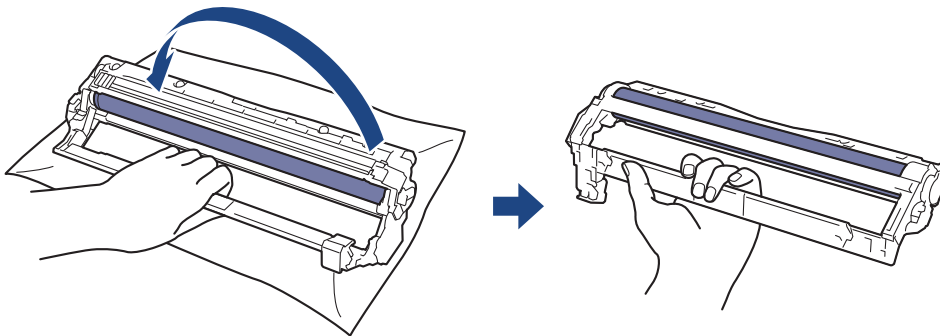


7. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.

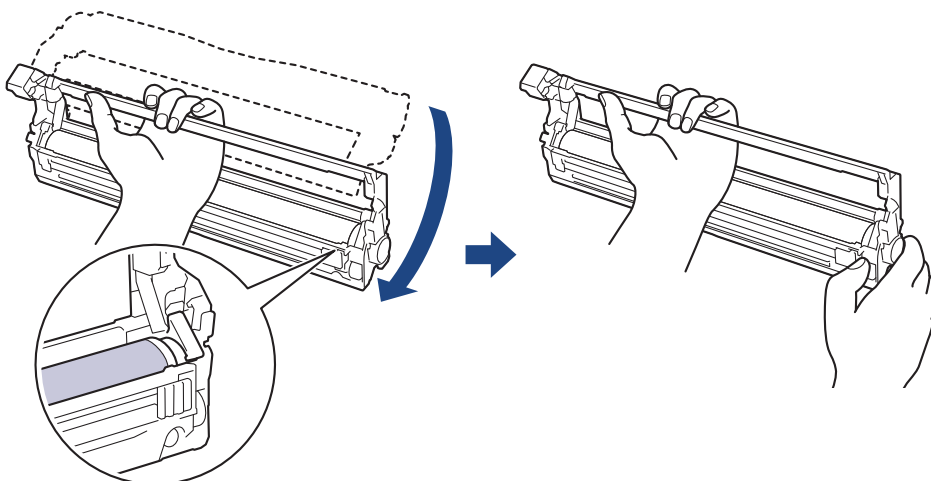



 Pentru a evita problemele de calitate a imprimării, NU atingeți suprafața unității de cilindru, cu excepția mecanismului de acționare al unității de cilindru.

8. Ridicați cadrul unității de cilindru ținând de mâner și rotiți-l în sens antiorar, așa cum este indicat în figură.

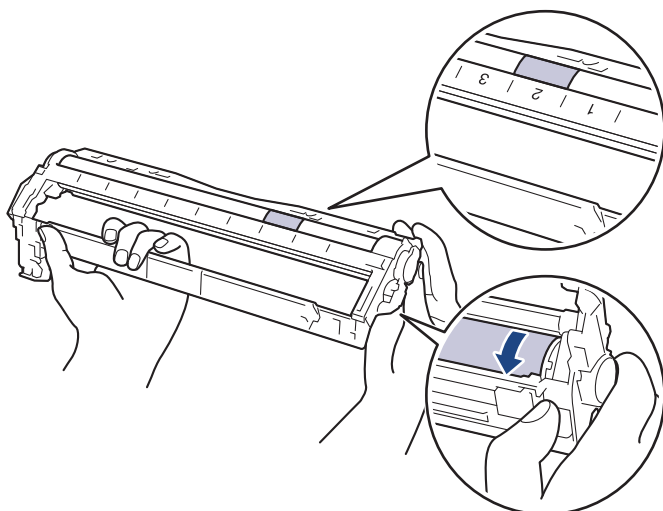


9. Deschideți mâna, pentru a lăsa cadrul să se rotească spre față și apoi cu mâna dreaptă localizați mecanismul unității de cilindru aflat în interior, în partea din dreapta a cadrului.

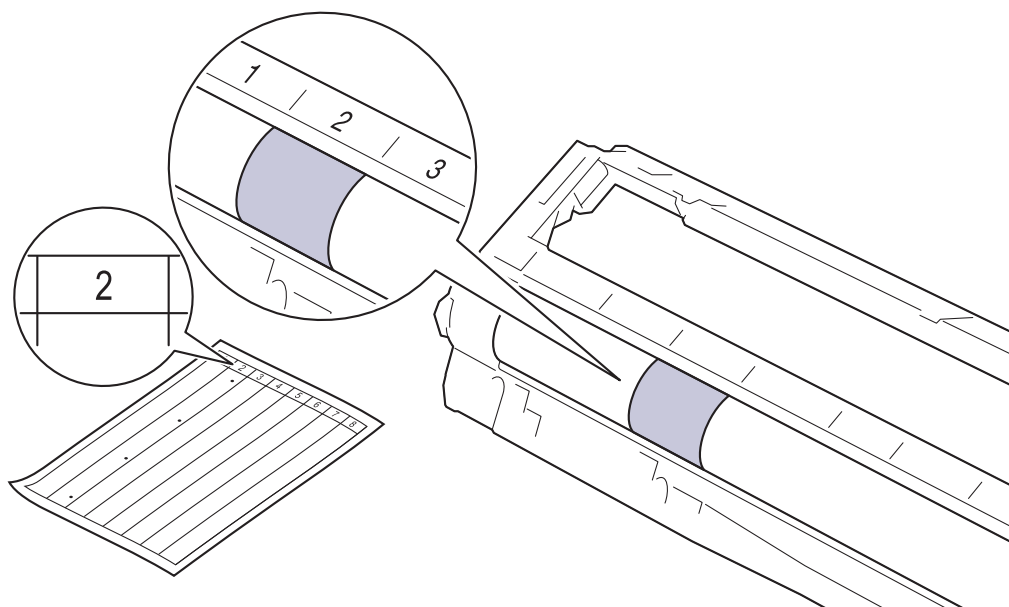


 Pentru a evita problemele de calitate a imprimării, NU atingeți suprafața unității de cilindru, cu excepția mecanismului de acționare al unității de cilindru.

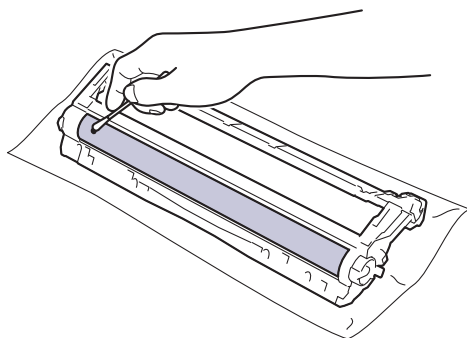
10. Înclinați mâna stângă și ridicați cadrul astfel încât grila numerotată este vizibilă, așa cum este indicat în figură. Cu mâna dreaptă, rotiți cilindrul în timp ce căutați pete sau impurități pe suprafața cilindrului.



Utilizați numerele coloanelor aflate lângă rola cilindrului pentru a găsi marcajul. De exemplu, un punct în coloana 2 de pe foaia de verificare a punctelor cilindrului înseamnă că există un marcaj în regiunea „2” a cilindrului.



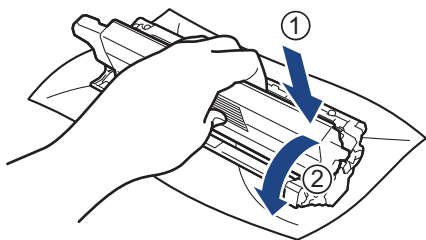
11. Ștergeți cu atenție suprafața cilindrului cu un bețișor cu vată uscată până când pata de pe suprafață este îndepărtată.



NOTĂ

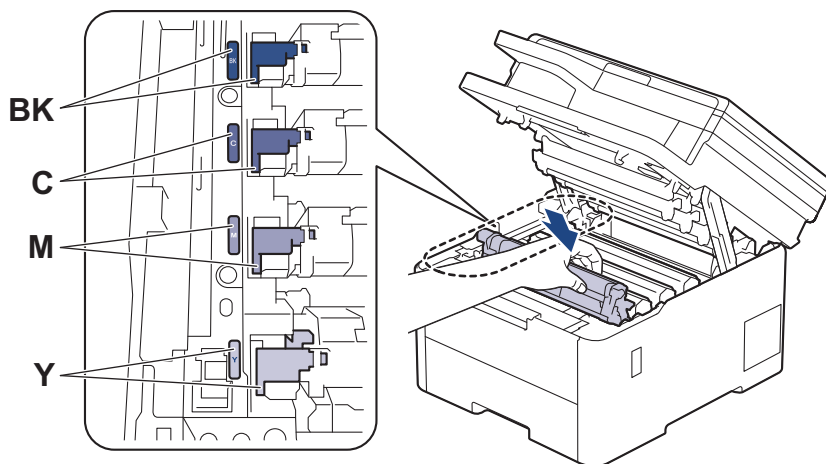
NU curățați suprafața cilindrului fotosensibil cu un obiect ascuțit sau cu lichide.

12. Reintroduceți cartușul de toner ferm în unitatea de cilindru, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.




Asigurați-vă că introduceți corect cartușul de toner, în caz contrar, acesta se poate desprinde de unitatea de cilindru.



13. Glisați cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat.

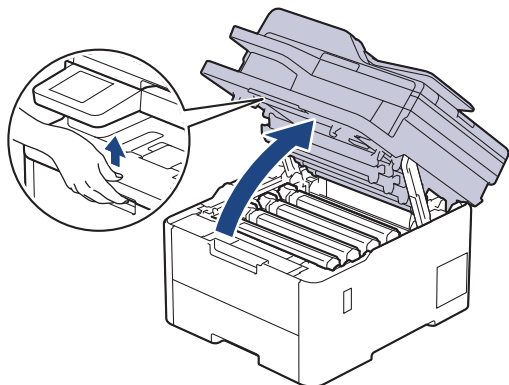


14. Închideți capacul superior al aparatului.

15. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

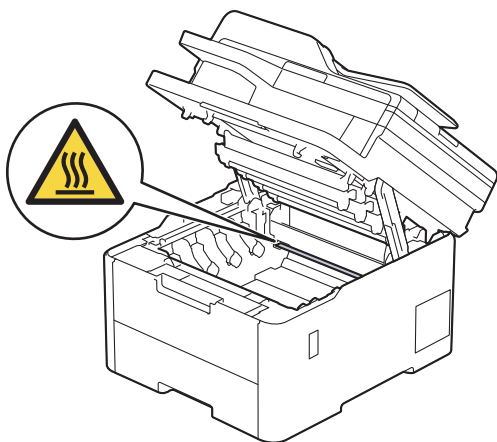
1. Asigurați-vă că aparatul este în modul Gata de operare.
2. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Imprimare puncte cil.].
3. Apăsați pe [Da]
Aparatul imprimă foaia de verificare a punctelor cilindrului.
4. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
5. Deschideți capacul superior până când acesta se fixează în poziție deschisă.



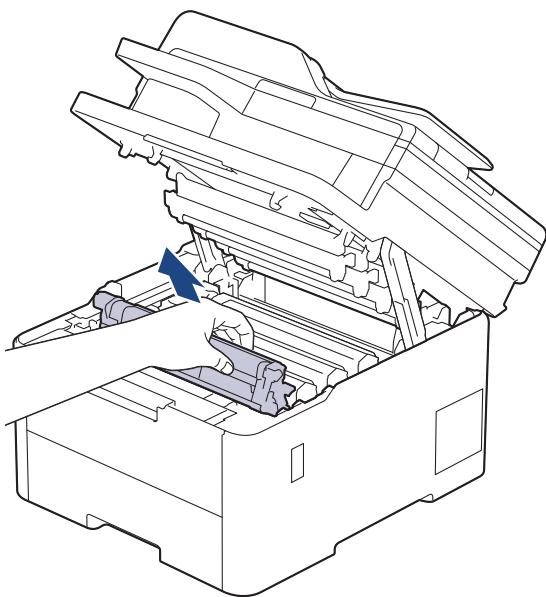
⚠️ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



6. Culoarea punctelor imprimate pe foaia de verificare a punctelor cilindrului este culoarea cilindrului pe care trebuie să îl curățați. Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru corespunzător culorii care vă creează probleme.

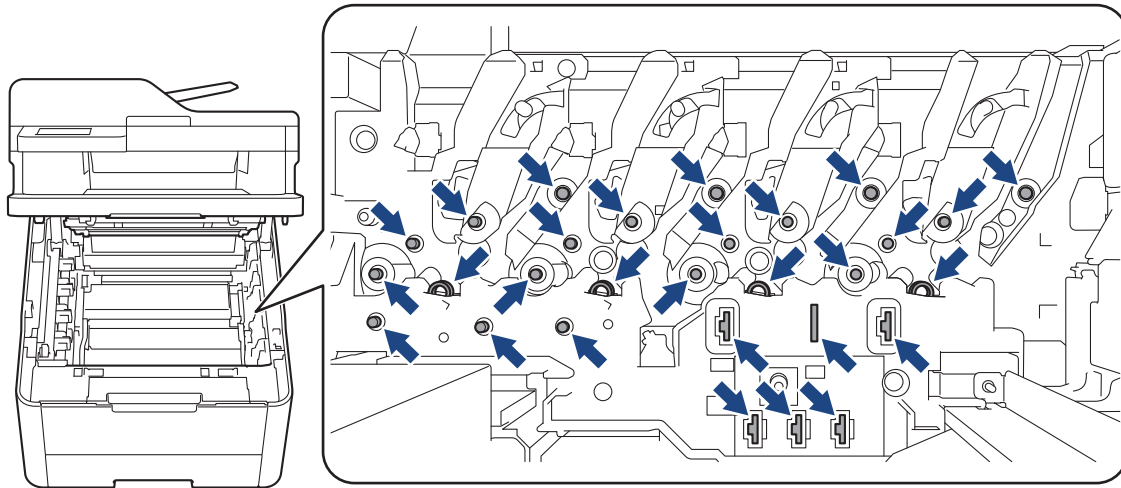


⚠️ ATENȚIE

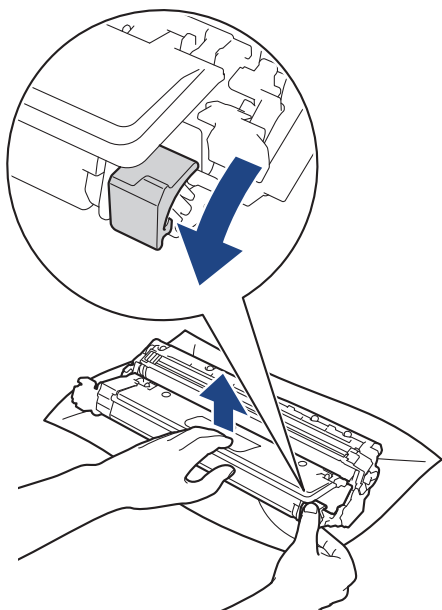
Vă recomandăm să așezați ansamblul cartuș de toner și unitate de cilindru pe o suprafață plană și curată, cu o foaie de hârtie neutilizabilă sub el, în cazul în care vărsați sau împrăștiati toner în mod accidental.

IMPORTANT

Pentru a preveni deteriorarea aparatului din cauza electricității statice, NU atingeți electrozii indicați în ilustrație.

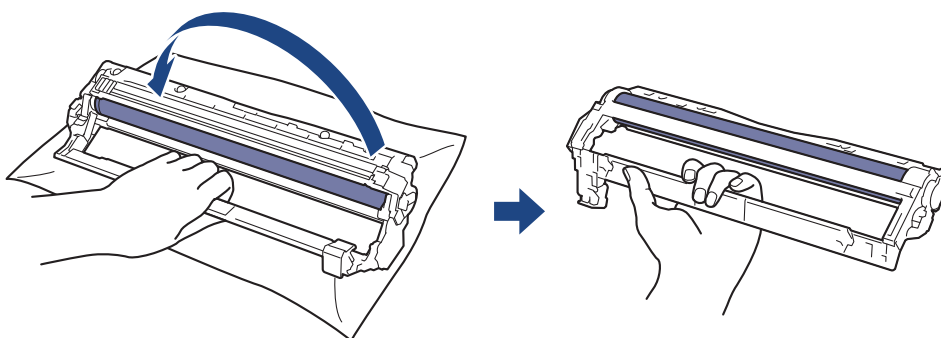


7. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.

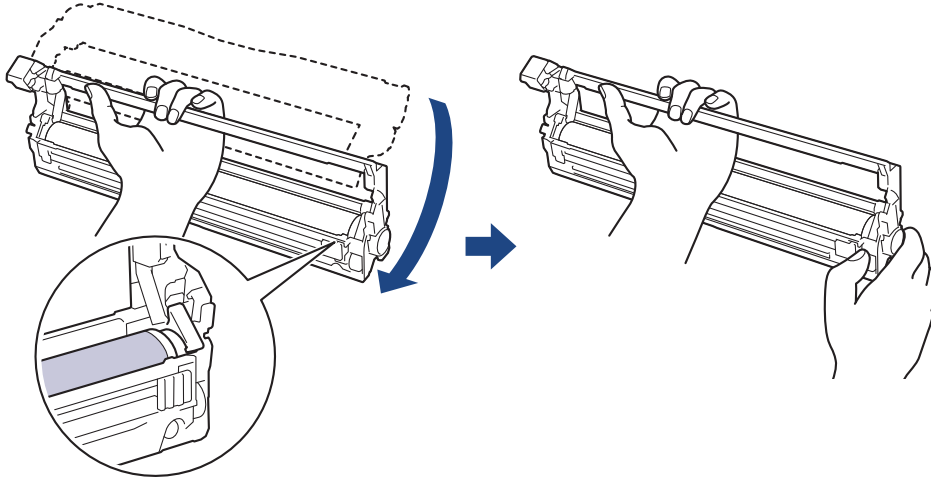


Pentru a evita problemele de calitate a imprimării, NU atingeți suprafața unității de cilindru, cu excepția mecanismului de acționare al unității de cilindru.

8. Ridicați cadrul unității de cilindru ținând de mâner și rotiți-l în sens antiorar, așa cum este indicat în figură.

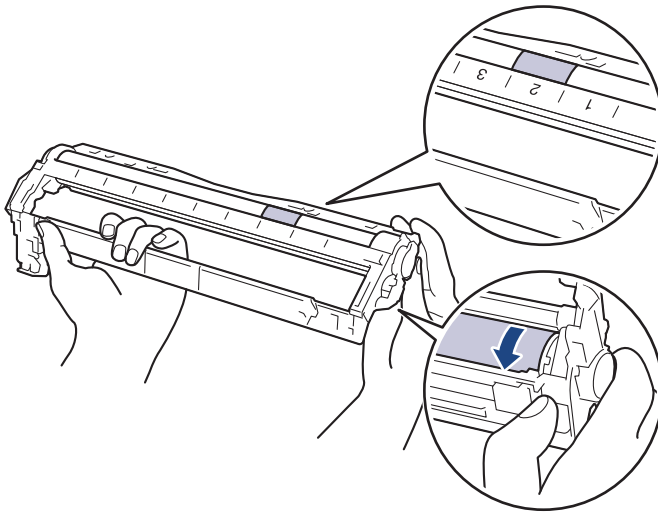


9. Deschideți mâna, pentru a lăsa cadrul să se rotească spre față și apoi cu mâna dreaptă localizați mecanismul unității de cilindru aflat în interior, în partea din dreapta a cadrului.



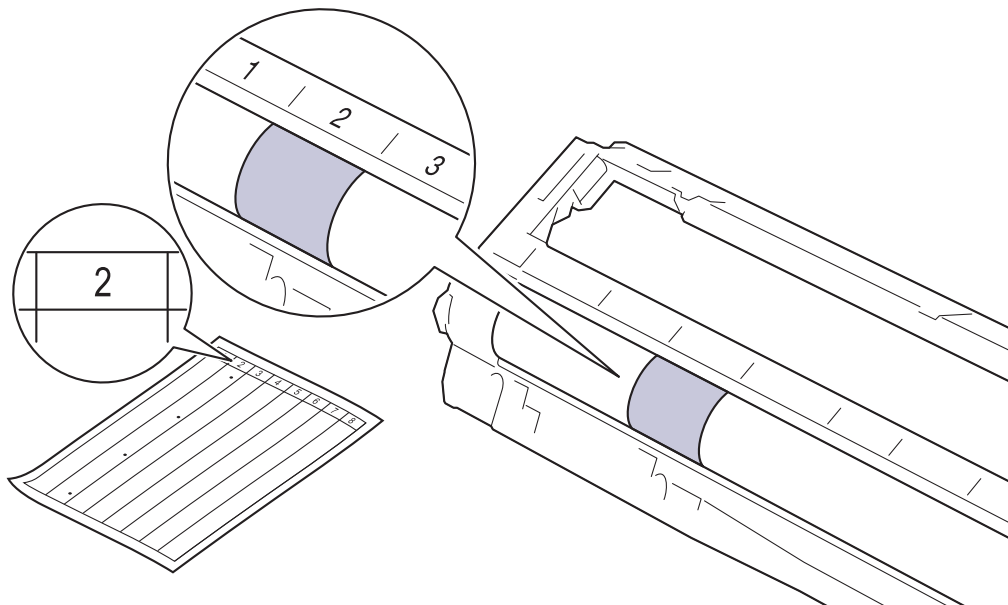
Pentru a evita problemele de calitate a imprimării, NU atingeți suprafața unității de cilindru, cu excepția mecanismului de acționare al unității de cilindru.

10. Înclinați mâna stângă și ridicați cadrul astfel încât grila numerotată este vizibilă, așa cum este indicat în figură. Cu mâna dreaptă, rotiți cilindrul în timp ce căutați pete sau impurități pe suprafața cilindrului.

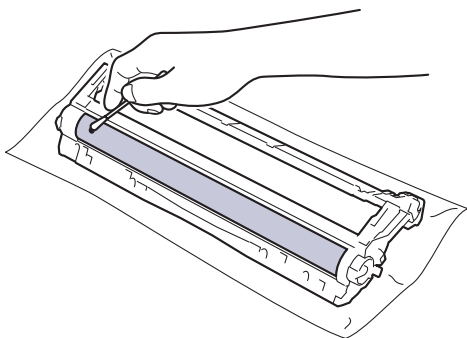




Utilizați numerele coloanelor aflate lângă rola cilindrului pentru a găsi marcajul. De exemplu, un punct în coloana 2 de pe foaia de verificare a punctelor cilindrului înseamnă că există un marcaj în regiunea „2” a cilindrului.



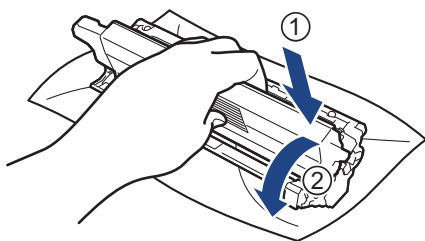
11. Ștergeți cu atenție suprafața cilindrului cu un bețișor cu vată uscată până când pata de pe suprafață este îndepărtată.



NOTĂ

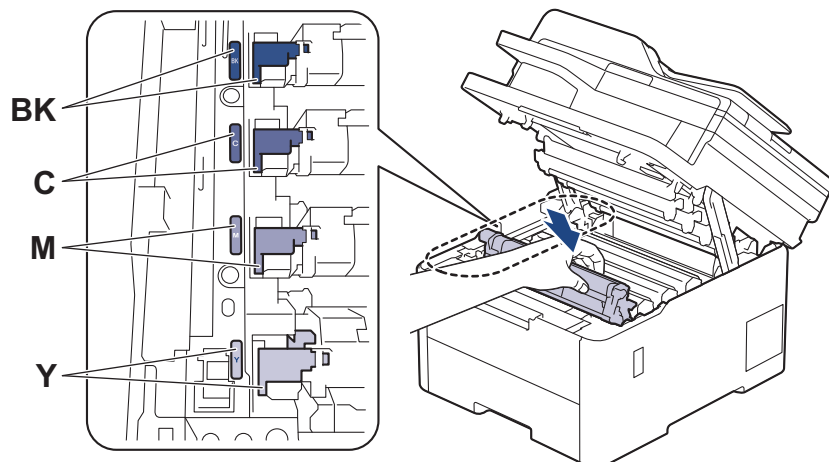
NU curățați suprafața cilindrului fotosensibil cu un obiect ascuțit sau cu lichide.

12. Reintroduceți cartușul de toner ferm în unitatea de cilindru, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.




Asigurați-vă că introduceți corect cartușul de toner, în caz contrar, acesta se poate desprinde de unitatea de cilindru.

13. Glisați cartușul de toner și unitatea de cilindru în aparat. Asigurați-vă că ați potrivit corect culoarea cartușului de toner în dreptul etichetei cu aceeași culoare de pe aparat.



14. Închideți capacul superior al aparatului.

15. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

Informații similare

- [Curățarea aparatului](#)

Subiecte conexe:


- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

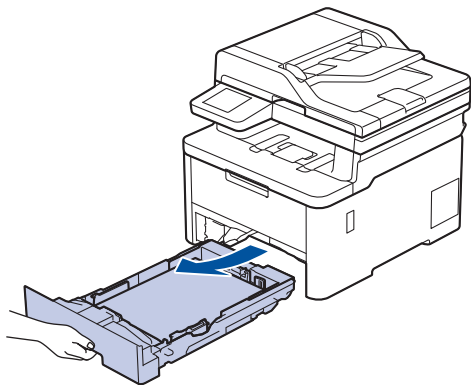
Curățarea rolor de antrenare a hârtiei

Curățarea periodică a rolei de antrenare a hârtiei poate preveni blocajele de hârtie, asigurând alimentarea corectă a hârtiei.

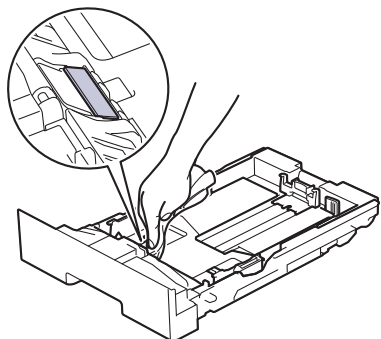
Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

Dacă aveți probleme la alimentarea hârtiei, curățați rolele de preluare a hârtiei:

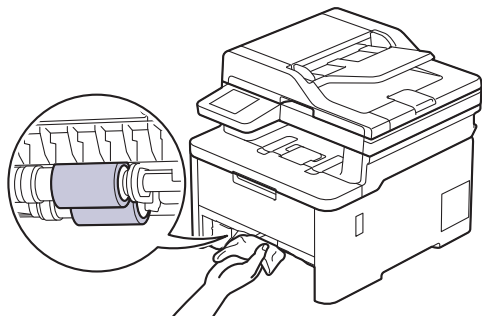
1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.




3. Dacă este încărcată hârtie sau s-a blocat ceva în tava pentru hârtie, scoateți-o.
4. Stoarceți bine o lavetă fără scame înmuiată în apă caldă și apoi ștergeți de praf perna de separare din tava de hârtie.



5. Ștergeți de praf cele două role pentru agățat hârtie din interiorul aparatului.



6. Reîncărcați hârtia și puneți tava de hârtie înapoi în aparat.
7. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

✓ Informații similare

- [Curățarea aparatului](#)

Subiecte conexe:

- Probleme de imprimare
-

Corectarea imprimării color

În cazul în care calitatea imprimării color este slabă, calibrați densitatea imprimării pentru fiecare culoare, apoi efectuați alinierea culorilor.

>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Imprimanta] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [CorCuloare] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Corecție] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ pentru a selecta [Da].




Corecția culorii începe automat și durează câteva minute.

6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW



Pentru a efectua calibrările pentru densitatea imprimării fiecărei culori și alinierea culorii în ordine, setați funcția Corecție automată pe Activată.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Corecție culoare] > [Începere corectare].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe [Da]



Corecția culorii începe automat și durează câteva minute.

3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)
 - [Configurarea funcției de corectare automată](#)
 - [Resetarea culorilor aparatului Setări de corectare](#)

Subiecte conexe:

- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Configurarea funcției de corectare automată

Dacă doriți ca aparatul să efectueze automat alinierea culorilor după calibrarea culorilor, activați funcția Corecție automată.


>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW


1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Imprimanta] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [CorCuloare] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Autocorecție] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ pentru a afișa opțiunea [Pornit] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Corecție culoare] > [Corectare automată] > [Pornit].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe .

Informații similare

- [Corectarea imprimării color](#)

Resetarea culorilor aparatului Setări de corectare

În cazul în care culoarea rezultată diferă de ceea ce vedeți pe ecranul dumneavoastră, încercați să resetați setările de corecție a culorii de pe aparat.


>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW


1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Imprimanta] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [CorCuloare] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta opțiunea [Resetează] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ pentru a selecta [Resetează].
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Corecție culoare] > [Resetează].



Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].

2. Apăsați pe [Da].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Corectarea imprimării color](#)

Verificați durata de viață rămasă



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Info. aparat]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Funcț. comp.]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta componenta aparatului pe care doriți să o verificați și apoi apăsați pe **OK**. Ecranul LCD afișează durata de viață aproximativă rămasă pentru componentă.
4. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Info. aparat] > [Funcționare componente].
2. Apăsați pe componenta aparatului pe care doriți să o verificați. Ecranul LCD afișează durata de viață aproximativă rămasă pentru componentă.
3. Apăsați pe .



Pentru a afișa durata de viață aproximativă rămasă pentru cartușul de toner, apăsați pe  de pe ecranul LCD.

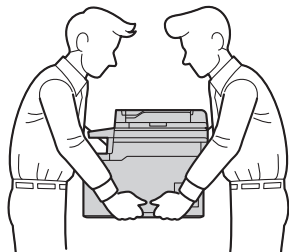
Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

Ambalarea și expedierea aparatului

AVERTIZARE


- Pentru a preveni rănirea, produsul trebuie ridicat de cel puțin două persoane care să îl țină de față și de spate.

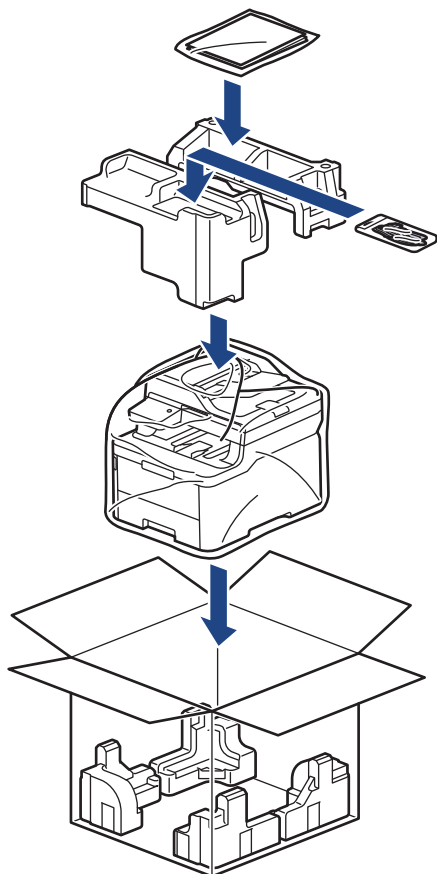


- Dacă aparatul are una sau mai multe tăvi opționale instalate, scoateți tava sau tăvile opționale **ÎNAINTE** de a deplasa aparatul. Încercarea de deplasare a aparatului fără a demonta tăvile opționale vă poate provoca vătămări corporale, respectiv daune materiale aparatului.
- Ambalați tava sau tăvile opționale separat, în cutiile de carton originale, cu materialul de ambalare original.

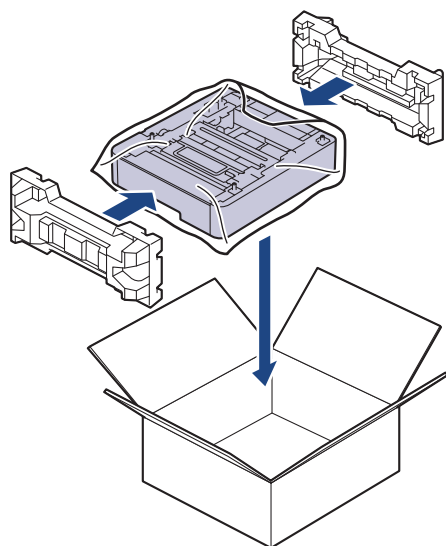


- Dacă trebuie să expediați aparatul, indiferent de motiv, reambalați-l cu atenție în ambalajul original pentru a evita deteriorarea acestuia în timpul transportului. Transportatorul trebuie să asigure aparatul în mod corespunzător.
- Componentele incluse în cutie pot să difere în funcție de țara dumneavoastră.

1. Apăsați și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Lăsați aparatul oprit timp de cel puțin 10 minute, pentru a se răci.
2. Deconectați toate cablurile și apoi scoateți cablul de alimentare din priza electrică.
3. Introduceți aparatul în pungă în care a fost livrat inițial.
4. Împachetați aparatul, materialele imprimate și cablul de alimentare de la rețea (dacă este cazul) în ambalajul de carton original, cu materialele originale de ambalare, așa cum se arată mai jos. (Materialul de ambalare original poate diferi în funcție de țara dumneavoastră.)



5. Închideți cutia și sigilați-o cu bandă adezivă.
6. Dacă aveți o tavă inferioară, reambalați-o așa cum este indicat.



✓ Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

Înlocuiți periodic componentele din planul de întreținere

Înlocuiți cu regularitate următoarele componente pentru a menține calitatea tipăririi. Piese enumerate mai jos trebuie înlocuite după imprimarea a aproximativ 50.000 de pagini ¹ considerând două pagini per comandă de imprimare și 100.000 ^{1 2} de pagini considerând cinci pagini per comandă de imprimare pentru unitate de fuziune și circa 50.000 de pagini ^{1 3} pentru kitul PF MF.

Contactați centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother când următorul mesaj apare pe LCD:

| Mesaj afișat pe ecranul LCD | Descriere |
|---|---|
| Întreținere Înlocuire cuptor ⁴ | Înlocuiți unitatea de fuziune. |
| Întreținere Înlocuire PF Kit MF ^{3 4 5} | Înlocuiți setul de alimentare cu hârtie pentru tava multifuncțională. |



Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

¹ format Letter sau A4 pe o singură față

² MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

³ MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

⁴ Frecvența de înlocuire depinde de complexitatea paginilor tipărite, procentul de acoperire și tipul de suport media folosit.

⁵ Setul include ansamblul suportului pentru rolă, placa de separare și arcul plăcii de separare pentru tava MF.

Setări aparat

Particularizați setările și caracteristicile pentru a vă eficientiza aparatul.

- [Modificarea setărilor aparatului din panoul de control](#)
- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Modificarea setărilor aparatului din panoul de control

- În eventualitatea producerii unei pene de curent (stocare în memorie)
- Setări generale
- Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă
- Imprimarea rapoartelor
- Tabele cu setări și caracteristici

▲ Pagina de pornire > [Setări aparat](#) > [Modificarea setărilor aparatului din panoul de control](#) > În eventualitatea producerii unei pene de curent (stocare în memorie)

În eventualitatea producerii unei pene de curent (stocare în memorie)

Setările din meniu sunt stocate permanent și, în cazul unei pene de curent, acestea nu se vor pierde. Setările temporare (de exemplu Contrast și Mod străinătate) se vor pierde.

În timpul unei întreruperi a alimentării cu energie electrică, aparatul va reține data și ora, precum și comenzile pentru fax cu temporizator programate (de exemplu, Fax amânat) timp de aproximativ 55 de ore. Alte activități fax din memoria aparatului nu se vor pierde.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului din panoul de control](#)
-

Setări generale

- Reglarea volumului aparatului
- Schimbarea automată a orei de vară
- Setarea numărătorii inverse pentru modul Sleep
- Despre modul Deep Sleep
- Setarea modului de oprire automată
- Setarea orei și datei
- Setarea fusului orar
- Reglarea luminozității ecranului LCD cu iluminare de fundal
- Schimbați durata în care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne aprinsă
- Setarea ID-ului stației
- Setarea modului de formare ton sau puls
- Reducerea consumului de toner
- Prevenirea formării unui număr greșit (restricționare apeluri)
- Reducerea zgomotului la imprimare
- Schimbarea limbii de pe ecranul LCD

Reglarea volumului aparatului




>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Setare Gener.]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Bip]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ridicat], [Mediu], [Scăzut] sau [Oprită] și apoi apăsați pe **OK**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru modelele MFC:
Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Volum].
 - Pentru modelele DCP:
Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Volum] > [Bip].
2. Apăsați pe una dintre opțiunile de mai jos (modele MFC):
(Opțiunile vor varia în funcție de aparat.)
 - [Sonerie]
Reglați volumul soneriei.
 - [Bip]
Reglați volumul semnalului sonor care se aude atunci când apăsați un buton, când faceți o greșeală sau după ce trimiteți sau recepționați un fax.
 - [Difuzor]
Modificați volumul difuzorului.
3. Selectați opțiunea [Oprit], [Scăzut], [Mediu] sau [Ridicat] și apăsați pe opțiunea dorită.
4. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Schimbarea automată a orei de vară

Puteți programa aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă.

Acesta se va reseta automat cu o oră înainte primăvara și cu o oră înapoi toamna. Asigurați-vă că ați programat corect data și ora în setarea pentru dată și oră.

Această caracteristică este disponibilă numai în anumite țări.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Setare Initial]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Data și ora]. Apăsați pe **OK**.
 - c. Selectați [Oră de vară]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Pornit] sau [Oprită] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Oră de vară].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprit].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Setarea numărătorii inverse pentru modul Sleep

Setarea modului Sleep (sau modul de funcționare economică) poate reduce consumul de energie. Când este în modul Sleep, aparatul se comportă ca și cum ar fi oprit. Aparatul va ieși din acest mod și va porni imprimarea atunci când primește o comandă de imprimare sau un fax. Utilizați aceste instrucțiuni pentru a seta o întârziere temporală (numărătoare inversă) pentru comutarea aparatului în modul Sleep.

- Puteți defini intervalul de timp în care aparatul trebuie să rămână inactiv înainte de a intra în modul Sleep.
- Temporizatorul va reporni dacă aparatul efectuează orice fel de operațiune, cum ar fi primirea unei comenzi de imprimare.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ecologie] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Timp hibernare] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Introduceți cât timp (maximum 50 minute) aparatul este inactiv înainte de a intra în modul Sleep și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Timp hibernare].
2. Introduceți durata (maxim 50 minute) cât aparatul va rămâne inactiv înainte de a intra în modul Sleep, apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Setări generale](#)



Despre modul Deep Sleep

Dacă aparatul se află în modul Sleep și nu primește nicio comandă de imprimare o anumită perioadă, aparatul va intra automat în modul Deep Sleep. Durata de timp se bazează pe modelul și setările dvs. specifice.

Modul Deep Sleep utilizează mai puțină energie decât modul Sleep.



Setarea Modul Deep Sleep nu poate fi dezactivată din motive legate de protecția mediului.

| Modele aplicabile | Panoul de control al aparatului în modul Deep Sleep | Condiții care vor activa aparatul |
|---|--|--|
| DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW | Ecranul LCD afișează Hibernare. | <ul style="list-style-type: none">Aparatul primește o comandă.Cineva a apăsat pe un buton de pe panoul de control. |
| DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW | Iluminarea din spate a ecranului LCD se stinge și ledul de alimentare se aprinde și se estompează. | <ul style="list-style-type: none">Aparatul primește o comandă.Cineva apasă pe ,  sau pe ecranul tactil LCD. |




Informații similare

- [Setări generale](#)

Setarea modului de oprire automată

Dacă aparatul este în modul Deep Sleep pentru un anumit interval de timp, în funcție de model și setări, aparatul va intra automat în modul Oprise. Aparatul nu intră în modul Oprise atunci când este conectat la o rețea sau o linie telefonică sau când are date de imprimare securizată în memorie (disponibil pentru anumite modele).

Pentru a începe imprimarea, apăsați  de pe panoul de control și apoi trimiteți o comandă de imprimare.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ecologie] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Oprise autom.] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [8ore], [4ore], [2ore], [1oră] sau [Oprită] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/Ieșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Oprise autom.].
2. Apăsați pe opțiunea [Oprit], [1oră], [2ore], [4ore] sau [8ore] dorită.
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Setarea orei și datei



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Setare Initial]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Data și ora]. Apăsați pe **OK**.
 - c. Selectați [Data și ora]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a seta ultimele două cifre ale anului. Apăsați pe **OK**. Repetați acești pași pentru a seta luna și ziua.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ceas 12h] sau [Ceas 24h] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
 - Dacă ați selectat opțiunea [Ceas 12h] pentru a defini formatul datei în setările pentru [Data și ora], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a seta ora. Apăsați pe **OK**. Repetați acești pași pentru a seta minutele.
Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [AM] sau [PM] și apoi apăsați pe **OK**.
 - Dacă ați selectat opțiunea [Ceas 24h] pentru a defini formatul datei în setările pentru [Data și ora], apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a seta ora. Apăsați pe **OK**. Repetați acești pași pentru a seta minutele.
(De exemplu: introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Dată].
2. Tastați ultimele două cifre ale anului folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
3. Tastați cele două cifre ale lunii folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
4. Tastați cele două cifre ale zilei folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
5. Apăsați pe [Oră].
6. Introduceți ora (în format 24 de ore) folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
(De exemplu: introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)
7. Apăsați pe .

✓ Informații similare

- [Setări generale](#)

Setarea fusului orar

Setați fusul orar pentru locația dvs. pe aparat.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta următoarele:
 - a. Selectați [Setare Initial]. Apăsați pe **OK**.
 - b. Selectați [Data și ora]. Apăsați pe **OK**.
 - c. Selectați [Fus orar]. Apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a selecta fusul orar. Apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Fus orar].
2. Introduceți ora locală.
3. Apăsați pe [OK].
4. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setări generale](#)

Reglarea luminozității ecranului LCD cu iluminare de fundal

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Dacă întâmpinați dificultăți în citirea ecranului LCD, încercați să modificați setarea luminozității.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setari LCD] > [Ilum. fundal].
2. Apăsați pe opțiunea [Luminos], [Mediu] sau [Întunecat].
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setări generale](#)

Schimbați durata în care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne aprinsă

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setari LCD] > [Cronometru estompare].
2. Apăsați pe opțiunea dorită:
 - [10 sec.]
 - [20 sec.]
 - [30 sec.]
3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Setări generale](#)



Setarea ID-ului stației


Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Setați aparatul astfel încât să imprime ID-ul stației și data și ora faxului în partea superioară a fiecărui fax trimis.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [ID Stație] > [Fax].
2. Introduceți numărul dumneavoastră de fax (până la 20 de cifre) folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe [Tel].
4. Introduceți numărul dumneavoastră de telefon (până la 20 de cifre) folosind ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].
5. Apăsați pe [Nume].
6. Introduceți numele dumneavoastră (până la 20 de caractere) utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].



- Apăsați pe  pentru a alterna între litere, numere și caractere speciale. (Caracterele disponibile pot diferi în funcție de țara dumneavoastră)
- Dacă introduceți un caracter incorect, apăsați pe ◀ sau pe ▶ pentru a deplasa cursorul la acesta și apăsați pe . Apăsați pe caracterul corect.
- Pentru a introduce un spațiu, apăsați pe [Spațiu] sau ▶.
- Mai multe informații detaliate ►► [Informații similare](#)

7. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setări generale](#)

Subiecte conexe:



- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)

Setarea modului de formare ton sau puls

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Aparatul dumneavoastră este livrat setat pentru a forma numerele în modul ton. Dacă dispuneți de un serviciu de formare tip puls (rotativ), trebuie să schimbați modul de formare.

Această caracteristică nu este disponibilă în anumite țări.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Ton/Puls].
2. Apăsați pe [Ton] sau pe [Puls].
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setări generale](#)

Reducerea consumului de toner

Utilizarea funcției de Economisire toner poate reduce consumul de toner. Dacă funcția de Economisire toner este activată, documentele imprimate pot apărea mai deschise.

NU este recomandată utilizarea caracteristicii Economisire toner pentru imprimarea fotografiilor sau a imaginilor în tonuri de gri.


>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ecologie] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Economisire toner] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Pornit] sau [Oprită] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Economisire toner].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)


Subiecte conexe:


- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Prevenirea formării unui număr greșit (restricționare apeluri)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW


Această funcție împiedică utilizatorii să formeze greșit un număr pentru a trimite un fax sau pentru a efectua un apel. Puteți seta aparatul să restricționeze formarea numărului dacă utilizați tastatura numerică, Agenda de adrese, Comenzile rapide și Căutare LDAP.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Restricționare apelare].
2. Apăsați pe una dintre opțiunile de mai jos:
 - [Tastatură]
 - [Agendă]

 Dacă doriți să combinați numere din agendă când formați un număr, numerele vor fi recunoscute ca fiind introduse de la tastatura numerică și nu vor fi restricționate.

- [Comenzi rapide]
 - [Server LDAP]
3. Apăsați pe una dintre opțiunile de mai jos:

| Opțiune | Descriere |
|--------------------|---|
| Tastați # de 2 ori | Aparatul va solicita reintroducerea numărului și apoi, dacă ați reintrodus același număr corect, aparatul va începe formarea numărului. Dacă ați reintrodus numărul greșit, pe ecranul LCD va fi afișat un mesaj de eroare. |
| Pornit | Aparatul restricționează toate transmisiile de fax și toate apelurile efectuate pentru metoda respectivă de formare a numărului. |
| Oprit | Aparatul nu restricționează metoda de formare a numărului. |

-  • Setarea [Tastați # de 2 ori] nu va funcționa dacă folosiți un telefon extern înainte de a introduce numărul. Nu vi se va solicita să reintroduceți numărul.
- Dacă selectați [Pornit] sau [Tastați # de 2 ori], nu puteți utiliza funcția de difuzare.

4. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Reducerea zgomotului la imprimare

Folosind setarea Mod silențios puteți reduce zgomotul la imprimare. Dacă modul silențios este activat, viteza de imprimare se va reduce. Setarea din fabrică este dezactivată.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Gener.] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Ecologie] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Mod silențios] și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Pornit] sau [Oprit] și apoi apăsați pe **OK**.
6. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Mod silențios].
2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Schimbarea limbii de pe ecranul LCD

Dacă este necesar, schimbați limba afișată pe ecranul LCD.

Această caracteristică nu este disponibilă în anumite țări.



>> [DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW](#)

>> [DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW](#)

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Setare Initial] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Limba locală] și apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa limba dorită de dumneavoastră și apoi apăsați pe **OK**.
5. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/leșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Limba locală].
2. Apăsați pe limba dorită.
3. Apăsați pe .

Informații similare

- [Setări generale](#)

Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- [Adăugați comenzile rapide](#)
- [Modificarea sau ștergerea comenzilor rapide](#)
- [Alocați o comandă rapidă la un card ID](#)

Adăugați comenzile rapide


Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

Puteți adăuga setările pentru fax, copiere, scanare, Web Connect și aplicații pe care le utilizați cel mai frecvent prin configurarea acestora ca și comenzi rapide. Ulterior, puteți apăsa pe comanda rapidă pentru a aplica aceste setări în loc de a le reintroduce manual.



În funcție de model, este posibil ca unele meniuri de comenzi rapide să nu fie disponibile.

Aceste instrucțiuni sunt dependente de modul de adăugare a unei comenzi rapide de copiere. Etapele de adăugare a unei comenzi rapide pentru fax, scanare, Web Connect sau aplicații sunt foarte asemănătoare.

1. Apăsați **+** [Comenzi rapide]. (Dacă se afișează **+** [Comenzi rapide].)
2. Apăsați o filă.
3. Apăsați pe oricare **+** pentru a adăuga o nouă comandă rapidă.
4. Apăsați pe [Copiere].
5. Apăsați pe opțiunea predefinită de copiere dorită.
6. Apăsați pe  [Opțiuni].
7. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe **▲** sau pe **▼** pentru a afișa setările disponibile și apoi apăsați pe setarea pe care doriți să o modificați.
8. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe **▲** sau pe **▼** pentru a afișa opțiunile disponibile pentru setare și apoi apăsați pe opțiunea dorită.
Repetăți acești doi pași până când ați selectat toate setările și opțiunile dorite.
9. După ce ați terminat de modificat setările, apăsați [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
10. Apăsați pe [OK].
11. Citiți și confirmați lista afișată cu setările selectate și apoi apăsați pe [OK].
12. Introduceți un nume pentru comanda rapidă utilizând ecranul LCD și apăsați pe [OK].



Informații similare

- [Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă](#)

Modificarea sau ștergerea comenzilor rapide

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW




Comenzile rapide Web Connect sau comenzile rapide pentru aplicații nu pot fi modificate. Dacă trebuie să le modificați, ștergeți-le și adăugați o comandă rapidă nouă.

1. Apăsați **+** [Comenzi rapide]. (Dacă se afișează **+** [Comenzi rapide].)
2. Apăsați pe o filă pentru a afișa comanda rapidă pe care doriți să o modificați.
3. Apăsați comanda rapidă pe care doriți s-o modificați.
Vor apărea setările pentru comanda rapidă pe care ați selectat-o.



Pentru a șterge comanda rapidă sau edita numele, apăsați și mențineți apăsată tastele de comandă rapidă până la apariția opțiunilor, apoi urmați meniurile de pe ecran.

4. Apăsați pe  [Opțiuni].
5. Modificați setările pentru comanda rapidă dacă este cazul.
6. Apăsați pe [OK] (dacă este necesar).
7. Când ați terminat, apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].
8. Citiți și confirmați lista afișată cu setările selectate și apoi apăsați pe [OK].
9. Urmăriți indicațiile de mai jos:
 - Pentru a suprascrive o comandă rapidă, apăsați pe [Da].
 - Dacă nu doriți să suprascriveți comanda rapidă, apăsați pe [Nu] pentru a introduce o denumire nouă pentru comanda rapidă.

Apăsați pe oricare **+** pentru a adăuga o nouă comandă rapidă.

Introduceți un nou nume utilizând ecranul LCD și apoi apăsați pe [OK].



Pentru a edita numele, mențineți apăsată  pentru a șterge numele curent.



Informații similare

- [Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă](#)

Alocăți o comandă rapidă la un card ID

Modele înrudite: MFC-L8390CDW

Puteți alocă o comandă rapidă de aparat la cardul de ID. Când atingeți cardul de ID de simbolul NFC al aparatului, comanda rapidă personală va apărea automat pe ecranul tactil.



- Nu puteți utiliza același card de ID pentru comenzi rapide diferite.
- Pentru a utiliza cardul de ID pentru o altă comandă rapidă, anulați mai întâi înregistrarea cardului și apoi înregistrați-l cu noua comandă rapidă.

1. Dacă este afișat ecranul de pornire, apăsați pe **+** [Comenzi rapide].
 2. Apăsați pe fila care conține comanda rapidă pe care doriți să o alocăți cardului IC.
 3. Apăsați și mențineți apăsată comanda rapidă până apar opțiunile.
 4. Apăsați pe **▲** sau pe **▼** pentru a afișa opțiunea [Înregistrare Card/NFC] și apoi apăsați pe aceasta.
 5. Atingeți cu cardul IC simbolul NFC.
 6. Apăsați pe [Înregistrare].
- Comanda rapidă este alocată la cardul de ID.



Informații similare

- [Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă](#)

Imprimarea rapoartelor

- [Rapoarte](#)
- [Imprimarea unui raport](#)

Rapoarte

Următoarele rapoarte sunt disponibile:

Verificare XMIT (Pentru modelele cu funcție de fax)

Raportul Verificare XMIT imprimă un raport de verificare a transmisiei pentru ultima transmisie.

Agendă de adrese (Pentru modelele cu funcție de fax)

Raportul Agendă de adrese imprimă în ordine alfabetică o listă cu numele și numerele stocate în memoria agendei de adrese.

Jurnal fax (Pentru modelele cu funcție de fax)

Jurnal fax imprimă o listă cu informații despre ultimele 200 de faxuri primite și trimise. (TX înseamnă transmitere, RX înseamnă recepție)

Setări utilizator

Raportul Setări utilizator imprimă o listă a setărilor dumneavoastră curente.

Setări imprimantă

Raportul Setări imprimantă imprimă o listă a setărilor curente ale imprimantei.

Configurație rețea (Modele cu funcționalitate de rețea)

Raportul Configurație rețea imprimă o listă a setărilor dumneavoastră de rețea curente.

Imprimare listă fișiere

Funcția Imprimare listă fișiere imprimă o listă cu fonturile și setările macro/flux stocate în memoria aparatului.

Imprimare puncte cilindru

Funcția Imprimare puncte cilindru imprimă pagina cu punctele cilindrului, utilă atunci când este necesară curățarea unității de cilindru.

Raportul WLAN (Modele cu funcționalitate de rețea wireless)

Raportul WLAN prezintă diagnosticul conectivității locale LAN wireless.



Informații similare

- [Imprimarea rapoartelor](#)

Imprimarea unui raport



>> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

1. Apăsați pe **Menu (Meniu)**.
2. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa opțiunea [Print Rapoarte] și apoi apăsați pe **OK**.
3. Apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa raportul pe care doriți să-l imprimați, apoi apăsați pe **OK**.
4. Apăsați pe **Mono Start (Start Mono)** sau pe **Colour Start (Start Color)**.
5. Apăsați pe **Stop/Exit (Stop/Ieșire)**.

DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte].
2. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa raportul pe care doriți să îl imprimați, apoi apăsați pe acesta.
3. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă selectați [Verific. XMIT], efectuați una dintre operațiunile de mai jos:
 - Pentru a vizualiza Raportul de verificare a transmisiei, apăsați pe [Afișare pe LCD].
 - Pentru a imprima Raportul de verificare a transmisiei, apăsați pe [Imprimare raport].
 - Dacă selectați alte rapoarte, treceți la pasul următor.
4. Apăsați pe [Da].
5. Apăsați pe .

Informații similare

- [Imprimarea rapoartelor](#)

Tabele cu setări și caracteristici

Tabelele cu setări vă vor ajuta să înțelegeți selecțiile de meniu și opțiunile care se găsesc în programele aparatului.

- Tabele cu setări (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW)
- Tabele cu setări (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
- Tabele cu setări (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW)
- Tabele cu funcții (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)
- Tabele cu funcții (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW)

Tabele cu setări (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW)

Modele înrudite: DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW

>> [Setare Gener.]
 >> [Copiere]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea]
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Impr. protej.]
 >> [Setare Initial]

[Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|-------------------|-------------|---|
| Setare tavă | Tip hârtie | - | Setați tipul de hârtie din tava de hârtie. |
| | Dimens. hârtie | - | Setați dimensiunea hârtiei din tava de hârtie. |
| | Imprimare poz. | Deplasare X | Deplasați poziția de start a imprimării (în colțul din stânga sus al paginilor) pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) la 300 dpi. |
| | | Deplasare Y | Deplasați poziția de pornire a imprimării (în colțul din stânga sus al paginilor) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) la 300 dpi. |
| | Verif.hârtie | - | Selectați dacă doriți să fie afișat un mesaj care vă solicită să verificați tipul și dimensiunea hârtiei atunci când scoateți tava din aparat. |
| Bip | - | - | Reglați volumul semnalului sonor. |
| Notificări | Omit.pag.goale | - | Afișează numărul total de pagini omise după finalizarea scanării. |
| Ecologie | Mod Eco | - | Porniți următoarele setări pe aparat în același timp: <ul style="list-style-type: none"> Impr. față-verso: Latură lungă¹ (disponibil pentru anumite modele) Timp hibernare: 0Min Mod silențios:Pornit¹ Economisire toner:Pornit¹ |
| | Economisire toner | - | Măriți randamentul pe pagină al cartușului de toner. |
| | Timp hibernare | - | Setați numărul de minute rămase înainte ca aparatul să intre în modul Sleep. |
| | Mod silențios | - | Reduceți zgomotul în timpul imprimării. |
| | Oprire autom. | - | Definiți numărul de ore în care aparatul va rămâne în modul Veghe profundă înainte de a trece în modul Oprit. |
| Contrast LCD | - | - | Reglați contrastul ecranului LCD. |
| Blocare setări | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |

¹ Modificarea acestei setări este posibilă numai după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|--------------|-----------|--|
| Șterge Depozit | ID Macro= | - | Ștergeți datele despre macrocomenzi înregistrate. |
| | ID flux | - | Ștergeți datele înregistrate despre flux. |
| | ID Font= | - | Ștergeți datele despre font înregistrate. |
| | Ștergere tot | - | Restabiliți datele pentru macrocomenzi, flux și font ale aparatului dumneavoastră la setările implicite. |

[Copiere]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|------------|---------------|---|
| Densitate | - | Reglați densitatea. |
| Calitate | - | Alegeți rezoluția de copiere pentru tipul dvs. de document. |
| Contrast | - | Reglați contrastul copiilor. |
| Ajust.cul. | Roșu | Ajustați culoarea roșie. |
| | Verde | Ajustați culoarea verde. |
| | Albastru | Ajustați culoarea albastru. |
| Copie ID | Densitate | Reglați densitatea. |
| | Calitate | Alegeți rezoluția de copiere pentru tipul dvs. de document. |
| | Contrast | Reglați contrastul copiilor. |
| | 2 în 1/1 în 1 | Efectuați copii 2 în 1 pentru actele de identitate. |

[Imprimanta]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|----------------|-------------|--|
| Emulare | - | - | Selectați modul de emulare a imprimantei. |
| Calitate | - | - | Selectați calitatea imprimării. |
| Opț. de impr. | Fonturi | HP LaserJet | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | | BR-Script 3 | |
| | Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| Față-verso | Impr. fț.-vrs. | - | Dezactivați sau activați imprimarea față-verso și selectați rotirea față de latura lungă sau rotirea față de latura scurtă. |
| | Imagine unică | - | Pentru acțiunea de imprimare unde ultima pagină este o imagine pe o față, selectați opțiunea Alim. 1 față pentru a reduce durata de imprimare. Dacă utilizați hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă ați selectat Alim. 1 față pentru hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Contin. auto | - | - | Selectați această setare dacă doriți ca aparatul să elimine erorile legate de dimensiunea hârtiei sau de tipul suportului media, precum și să utilizați hârtie din alte tăvi. |
| Culoare rez. | - | - | Setați culoarea imprimării. |
| Tip hârtie | - | - | Setați tipul de hârtie. |
| Dimens. hârtie | - | - | Setați dimensiunea hârtiei. |
| Copiază | - | - | Setați numărul de pagini imprimate. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------|------------------|---|--|
| Orientare | - | - | Setați paginile pentru imprimare fie în orientarea tip portret, fie în orientarea tip vedere. |
| Accent. marg. | - | - | Pentru ca textul să fie afișat mai conturat. |
| PozImprim | Deplasare X | - | Deplasați poziția de start a imprimării (în colțul din stânga sus al paginilor) pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) la 300 dpi. |
| | Deplasare Y | - | Deplasați poziția de pornire a imprimării (în colțul din stânga sus al paginilor) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) la 300 dpi. |
| FF automat | - | - | Permiteți aparatului să imprime automat orice date rămase. |
| HP LaserJet | Nr. fonturi | - | Setați numărul fonturilor. |
| | Dim.font | - | Setați înălțimea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Puncte font | - | Setați dimensiunea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Set simboluri | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Tipărire tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | CR automat | - | PORNIT: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR sau VT -> VT+CR OPRIT: LF -> LF, FF -> FF sau VT -> VT |
| | ÎNFĂȘUR. auto. | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea din dreapta. |
| | OMITERE auto. | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea de jos. |
| | Margine stg. | - | Setați marginea din stânga la coloana 0 până la 70 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine dr. | - | Setați marginea din dreapta la coloana 10 până la 80 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine sus | - | Fixați marginea de sus la o distanță față de marginea de sus a colii. |
| | Margine jos | - | Setați marginea de jos la o distanță față de marginea de jos a colii. |
| | Linii | - | Setați numărul de linii pe fiecare pagină. |
| Comandă tavă | - | Selectați această setare dacă apare o nepotrivire de tavă atunci când utilizați driverele HP. | |
| BR-Script 3 | Eroare tipăr. | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| | CAPT | - | Utilizați CAPT (Tehnologie avansată pentru imprimare color) pentru a obține o calitate optimă a imprimării când imprimați un fișier PS creat de un driver PS ce nu aparține Brother. Culorile și fotografiile vor fi mai clare și mai precise. Viteza de imprimare va fi mai redusă. |
| PDF | Pag. multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |
| | Opț. imprim. PDF | - | Alegeți setarea de imprimare de pe PDF fie pentru imprimarea comentariilor (Marcaj), fie pentru imprimarea de ștampile în fișierul PDF împreună cu textul. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|------------------|----------------|-----------------------------|---|--|
| PDF | Încadr. în pag | - | Selectați dacă aparatul scalează sau redimensionează paginile în fișierul PDF pentru a se potrivi cu dimensiunea selectată a hârtiei. | |
| CorCuloare | Corecție | - | Inițiați calibrarea culorii pentru a verifica și corecta culorile. | |
| | Resetează | - | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. | |
| | Autocorecție | - | Setați aparatul să execute Calibrarea și Înregistrarea culorii în mod automat. | |
| | Set. culoare | Mod setare | - | Selectați dacă doriți să aplicați setările de imprimare color ale aparatului sau ale driverului de imprimantă. |
| | | Mod culoare | - | Selectați modul color. |
| | | Îmbun.gri | - | Porniți sau opriți pentru a îmbunătăți calitatea imaginii în zonele umbrite. |
| | | Intensif.negru | - | Opriți și reporniți în cazul în care un grafic alb-negru nu este imprimat corect. |
| | | Luminozitate | - | Reglați luminozitatea. |
| | | Contrast | - | Reglați contrastul. |
| Roșu | | - | Ajustați culoarea roșie. | |
| Verde | | - | Ajustați culoarea verde. | |
| Albastru | - | Ajustați culoarea albastru. | | |
| Resetare imprim. | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. | |

[Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | | |
|--------------|---------------|--------------|----------|--|---|--|
| WLAN (Wi-Fi) | Căutare rețea | - | - | Configurați setările rețelei wireless utilizând expertul de configurare. | | |
| | TCP/IP | Metoda Boot | - | - | Selectați metoda Boot adecvată. | |
| | | Adresa IP | - | - | Introduceți adresa IP. | |
| | | Masca Subnet | - | - | Introduceți masca de subrețea. | |
| | | Poarta Acces | - | - | Introduceți adresa gateway. | |
| | | Nume Nod | - | - | Introduceți numele nodului. (Până la 32 caractere) | |
| | | Config WINS | - | - | Selectați modul de configurare WINS. | |
| | | Server WINS | Primar | - | - | Definiți adresa IP a serverului primar WINS. |
| | | | Secundar | - | - | Definiți adresa IP a serverului WINS secundar. |
| | | Server DNS | Primar | - | - | Definiți adresa IP a serverului primar DNS. |
| | | | Secundar | - | - | Definiți adresa IP a serverului DNS secundar. |
| | APIPA | - | - | Configurați aparatul pentru ca acesta să aloce adresa IP din intervalul local de adrese. | | |
| | IPv6 | - | - | Activați sau dezactivați protocolul IPv6. | | |
| But. cmd/WPS | - | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind metoda la prima apăsare. | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|----------------|----------------|------------|---|--|---|
| WLAN (Wi-Fi) | Cod WPS/PIN | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind WPS cu cod PIN. | |
| | Status WLAN | Stare | - | Vizualizați starea curentă a rețelei wireless. | |
| | | Semnal | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei wireless. | |
| | | Canal | - | Vizualizați canalul curent al rețelei wireless. | |
| | | Viteză | - | Vizualizați viteza curentă a rețelei wireless. | |
| | | SSID | - | Afișați numele SSID curent. | |
| | | Mod comun. | - | Vizualizați modul de comunicare curent. | |
| | Adresă MAC | - | - | Vizualizați adresa MAC a aparatului. | |
| Activare WLAN | - | - | Activați sau dezactivați manual rețeaua WLAN. | | |
| Wi-Fi Direct | Manual | - | - | Configurați manual setările rețelei Wi-Fi Direct. | |
| | Deținător grup | - | - | Setați aparatul ca Proprietar de grup. | |
| | Buton comandă | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda apăsării unui singur buton. | |
| | Cod PIN | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda WPS cu un cod PIN. | |
| | Info disp. | Nume disp. | - | - | Vizualizați numele de dispozitiv al aparatului. |
| | | SSID | - | - | Vizualizarea identificatorului SSID al proprietarului de grup. Când aparatul nu este conectat, ecranul LCD afișează Neconectat. |
| | | Adresa IP | - | - | Vizualizați adresa IP curentă a aparatului. |
| | Info. stare | Stare | - | - | Vizualizați starea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. |
| | | Semnal | - | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. Când aparatul acționează ca Proprietar de grup, ecranul LCD afișează întotdeauna un semnal puternic. |
| | | Canal | - | - | Vizualizați starea curentă a canalului rețelei Wi-Fi Direct. |
| | | Viteză | - | - | Vizualizați viteza curentă a canalului rețelei Wi-Fi Direct. |
| Activare I/F | - | - | Activați sau dezactivați conexiunea Wi-Fi Direct. | | |
| Admin. web | - | - | - | Activați sau dezactivați funcția Web based management. Dacă activați această funcție, asigurați-vă că specificați metoda de conectare la Web based management. | |
| IPsec | - | - | - | IPsec este o funcție opțională de securitate a protocolului IP care oferă servicii de autentificare și de criptare. Vă recomandăm să contactați administratorul rețelei înainte de modificarea acestei setări. | |
| Detec. globală | Permit.detect. | - | - | Activați sau dezactivați funcția Detectare globală, o funcție care detectează și notifică utilizatorul | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------|----------------|-----------|---------|---|
| Detec. globală | | | | atunci când acesta se conectează neintenționat la o rețea globală. |
| | Resping. acces | - | - | Dezactivați conexiunile la rețeaua globală. |
| Resetare rețea | - | - | - | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |

[Print Rapoarte]

| Nivel 3 | Descrieri |
|----------------|--|
| Setari Utiliz. | Imprimați o listă cu setările utilizatorului. |
| Setări imprim. | Imprimați o listă cu setările imprimantei. |
| Config.retea | Imprimați o listă cu setările de rețea. |
| ListăImpr.Fiș. | Imprimați o listă de date salvate în memoria aparatului. |
| ImprPctCil | Imprimați fișa de verificare a punctelor de pe cilindru. |
| Raport WLAN | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

[Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-------------------|---------------|---|
| Nr.Serial | - | Afișați numărul de serie al aparatului. |
| Versiune firmware | Versiune Main | Verificați versiunea firmware a aparatului dvs. |
| | Versiune Sub3 | |
| | Ver. securit. | |
| Contor | Total | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat până în prezent. |
| | Copiere | |
| | Imprimare | |
| | Altele | |
| Funcț. comp. | Toner | Vizualizați durata de viață aproximativă rămasă a tonerului pentru fiecare culoare. |
| | Cilindru | Afișați durata de viață rămasă pentru fiecare unitate de cilindru. |
| | Curea | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de curea. |
| | Unit.fuz. | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. |

[Impr. protej.]

| Nivel 2 | Descrieri |
|---------------|---|
| Impr. protej. | Puteți imprima date salvate în memoria aparatului când introduceți parola dumneavoastră, formată din patru cifre. Activ numai când aparatul deține date de imprimare securizate. |

[Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-------------|---|---|
| Data și ora | Data și ora | Accesați meniurile de setare a datei și a orei. |
| | Oră de vară (Disponibil numai pentru anumite țări) | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|-----------------|---|
| Data și ora | Fus orar | Setați fusul orar local. |
| Resetează | Resetare aparat | Restabiliți toate setările aparatului pe care le-ați modificat la setările implicite din fabricație. |
| | Resetare rețea | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Toate setările | Readuceți toate setările aparatului înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Setări inițiale | Restabilește toate setările aparatului la setările implicite din fabricație. Efectuați această operație atunci când eliminați aparatul. |
| Limba locală (disponibil pentru anumite modele) | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |



Informații similare

- [Tabele cu setări și caracteristici](#)

Tabele cu setări (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

>> [Setări]
 >> [Setare Gener.]
 >> [Setări comenzi rapide]
 >> [Fax]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea]
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Setare Initial]

[Setări]



[Setări]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------|---|--|--|
| (Data și ora) | - | - | Accesați meniurile de setare a datei și a orei. |
| Toner | Durată toner | - | Vizualizați durata de viață aproximativă rămasă a tonerului pentru fiecare culoare. |
| | Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| | Corectare culoare | Începere corectare | Inițiați calibrarea culorii pentru a verifica și corecta culorile. |
| | | Resetează | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. |
| Verificare cartuș de toner | Negru Magenta Cyan Galben | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. | |
| Rețea | Conexiune LAN (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Accesați meniurile de configurare a rețelei LAN cu fir. |
| | WLAN (Wi-Fi) | - | Accesați meniurile de configurare a rețelei WLAN. |
| Setare tavă | - | - | Accesați meniurile de setare a tăvii. |
| Previzualizare fax | - | - | Vizualizați facturile recepționate pe ecranul LCD. |
| Mod Eco | - | - | Porniți următoarele setări pe aparat în același timp: <ul style="list-style-type: none"> • Impr. față-verso: Latură lungă¹ • Timp hibernare: 0Min • Cronometru estompare: 10Sec. |

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------|---------|---------|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • Mod silențios:Pornit¹ • Economisire toner:Pornit¹ |
| Toate setările | - | - | Configurați setările detaliate. |

¹ Modificarea acestei setări este posibilă numai după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

[Setare Gener.]

[Toate setările] > [Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------|---|--|----------------|---|
| Setare tavă | Tip hârtie | Tavă MF (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava MF. |
| | | Tava 1 | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava de hârtie standard. |
| | | Tava 2 ¹ (MFC-L8390CDW) | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 2). |
| | Dimens. hârtie | Tavă MF (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Selectați dimensiunile hârtiei încărcate în tava MF. |
| | | Tava 1 | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați încărcat-o în tava de hârtie standard. |
| | | Tava 2 ¹ (MFC-L8390CDW) | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 2). |
| | Utilizare tavă: Copiere (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a face o copie. |
| | Utilizare tavă: Fax (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima un fax. |
| | Utilizare tavă: Imprimare (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima. |
| | Imprimare poz. | Tavă MF (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Deplasare X | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava MF pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | | Deplasare Y | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava MF pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 1 | Deplasare X | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava de hârtie standard pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------|---|---------------------------------------|-------------|---|
| Setare tavă | Imprimare poz. | Tava 1 | | puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Deplasare Y | | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava de hârtie standard pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 2 ¹ (MFC-L8390CDW) | Deplasare X | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava opțională (Tava 2) pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | Omitere tavă ¹ (MFC-L8390CDW) | - | - | Selecționați o anumită tavă pe care doriți să o omiteți, dacă știți că este încărcată cu hârtie de dimensiuni greșite. |
| | Tava de separare ¹ (MFC-L8390CDW) | - | - | Selecționați tava care conține hârtia utilizată ca hârtie separatoare, introdusă înainte de fiecare acțiune de imprimare. |
| | Verific.hârtie | - | - | Selecționați dacă să fie afișat sau nu un mesaj care vă solicită să verificați tipul și dimensiunea hârtiei. |
| Volum | Sonerie | - | - | Reglați volumul soneriei. |
| | Bip | - | - | Reglați volumul semnalului sonor. |
| | Difuzor | - | - | Modificați volumul difuzorului. |
| Setari LCD | Ilum. fundal | - | - | Reglați luminozitatea iluminării de fundal a ecranului LCD. |
| | Cronometru estompare | - | - | Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită după revenirea la ecranul de pornire principal și alte funcții. |
| Setări ecran | Ecran de pornire | - | - | Setați ecranul principal de pornire. |
| | Ecran de scanare | - | - | Stabiliți ecranul de scanare implicit. |
| | Afișare info | Adresa IP | - | Selecționați dacă veți afișa adresa IP a aparatului pe ecranele principale sau nu. |
| Setări notif. | Rezultat scan. (omit.pag.albă) | - | - | Afișează numărul total de pagini scanate și omise după finalizarea scanării. |
| Ecologie | Mod Eco | - | - | Porniți următoarele setări pe aparat în același timp: <ul style="list-style-type: none"> Impr. față-verso: Latură lungă ² Timp hibernare: 0Min Cronometru estompare: 10Sec. Mod silențios: Pornit ² Economisire toner: Pornit ² |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------|-------------------|-----------|---------|---|
| Ecologie | Economisire toner | - | - | Măriți randamentul pe pagină al cartușului de toner. |
| | Timp hibernare | - | - | Setați cât timp va trece înainte ca aparatul să intre în modul de economisire a energiei. |
| | Mod silențios | - | - | Reduceți zgomotul în timpul imprimării. |
| | Oprire autom. | - | - | Definiți numărul de ore în care aparatul va rămâne în modul Veghe profundă înainte de a trece în modul Oprit. |
| Blocare setări | - | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |
| Șterge Depozit | ID Macro= | - | - | Ștergeți datele despre macrocomenzi înregistrate. |
| | ID flux | - | - | Ștergeți datele înregistrate despre flux. |
| | ID Font= | - | - | Ștergeți datele despre font înregistrate. |
| | Ștergere tot | - | - | Restabiliți datele pentru macrocomenzi, flux și font ale aparatului dumneavoastră la setările implicite. |

1 Este disponibilă dacă este instalată tava opțională.

2 Modificarea acestei setări este posibilă numai după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

[Setări comenzi rapide]

[Toate setările] > [Setări comenzi rapide]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|------------------------------|---|--|
| (Selectați o comandă rapidă) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Șterge | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |

[Fax]

[Toate setările] > [Fax]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|--------------------|-----------|---|
| Setare Primire | Întârz.răspuns | - | Definiți de câte ori sună telefonul înainte ca aparatul să răspundă în modul Fax sau Fax/Tel. |
| | Mod primire | - | Selectați modul de primire adecvat. |
| | Timp sunet F/T | - | Definiți durata pseudo-soneriei duble rapide în modul Fax/Tel. |
| | Previzualizare fax | - | Vizualizați facturile recepționate pe ecranul LCD. |
| | Detectează Fax | - | Recepționați automat mesaje de fax când preluați un apel și auziți tonuri de fax. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|--------------------------|--|--|--|
| Setare Primire | Cod la dist. | Cod la dist. | Răspundeți la apeluri de la un telefon extern sau de la un telefon suplimentar și utilizați codurile pentru a activa sau dezactiva codurile de la distanță. Puteți să personalizați codurile. |
| | | Cod Act. | |
| | | Cod Deact. | |
| | Reducere auto. | - | Micșorează dimensiunile faxurilor primite. |
| | Primire PC Fax | Pornit | Setați aparatul să trimită faxuri către computerul dumneavoastră. Puteți activa caracteristica de siguranță Imprimare copie de rezervă. |
| | | Oprit | |
| | Primire în mem | Oprit | - |
| | | Fax Redirection. | Configurați aparatul să redirecționeze mesajele fax sau să salveze faxurile primite în memorie (pentru a le putea prelua dacă nu vă aflați la aparat). Dacă selectați Redirecționare fax sau Stocare fax, puteți activa funcția de securitate Imprimare copie de rezervă. |
| | | Stocare Fax | |
| | | Direcționare către Cloud | Redirecționați mesajele fax de intrare către serviciul online. |
| Redirecționare la rețea | Redirecționați mesajele fax de intrare către o destinație din rețea. | | |
| Marcaj retransmitere fax | - | Imprimați data și ora la care a fost recepționat mesajul la partea de sus a faxurilor primite. | |
| Față-verso | - | Imprimați faxurile primite pe ambele fețe ale hârtiei. | |
| Configurare trimitere | Pachet TX | - | Combinați faxurile amânate, expediate către același număr de fax, la aceeași oră, într-o singură transmisie. |
| | Nota Coperta | - | Configurați unul sau două mesaje personalizate pentru pagina de însoțire, care vor fi imprimate pe faxurile trimise. |
| | Reapelare automată | - | Configurați aparatul pentru a forma din nou, în mod automat, ultimul număr de fax după cinci minute dacă faxul nu a fost transmis deoarece linia a fost ocupată. |
| | Destinație | - | Configurați aparatul pentru a afișa informațiile de destinație pe ecranul LCD în timpul apelării numărului de fax. |
| Setare Raport | Raport XMIT | - | Selectați configurarea inițială pentru raportul de verificare a transmisiei. |
| | Perioad. Jurnal | Perioad. Jurnal | Definiți intervalul pentru imprimarea automată a jurnalului de faxuri. |
| | | Oră | Dacă selectați o altă opțiune decât Oprit și La fiecare 50 faxuri, puteți seta și durata pentru opțiune. |
| | | Zi | Dacă selectați La fiecare 7 zile, puteți seta și ziua din săptămână. |
| Imprima Docum. | - | - | Imprimați faxurile recepționate stocate în memoria aparatului. |
| Acces la Dist. | - | - | Definiți propriul dumneavoastră cod folosit pentru Recepție la distanță. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------------|----------------|-----------|---|
| Restricționare apelare | Tastatură | - | Restricționați apelarea când utilizați tastatura numerică. |
| | Agendă | - | Restricționați apelarea când utilizați agenda de adrese. |
| | Comenzi rapide | - | Restricționați apelarea dacă utilizați o comandă rapidă. |
| | Server LDAP | - | Restricționați apelarea numerelor serverului LDAP. |
| Sarcini Ramase | - | - | Verificați ce comenzi programate sunt în memoria aparatului și anulați comenzile selectate. |

[Imprimanta]

[Toate setările] > [Imprimanta]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|------------------|-------------|--|
| Emulare | - | - | Selectați modul de emulare. |
| Calitate | - | - | Selectați calitatea imprimării. |
| Opțiuni imprimare | Listă fonturi | HP LaserJet | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | | BR-Script 3 | |
| | Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| Față-verso | Impr. față-verso | - | Activați sau dezactivați imprimarea față-verso și selectați latura lungă sau latura scurtă. |
| | Imagine unică | - | Pentru acțiunea de imprimare unde ultima pagină este o imagine pe o față, selectați opțiunea Alim. 1 față pentru a reduce durata de imprimare. Dacă utilizați hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă ați selectat Alim. 1 față pentru hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Continuare automată | - | - | Selectați dacă doriți ca aparatul să elimine automat erorile legate de dimensiunea hârtiei sau de tipul suportului media, precum și să utilizați hârtie din alte tăvi. |
| Culoare rezultată | - | - | Setați culoarea imprimării. |
| Tip hârtie | - | - | Setați tipul de hârtie. |
| Dimens. hârtie | - | - | Setați dimensiunea hârtiei. |
| Copiază | - | - | Setați numărul de pagini imprimate. |
| Orientare | - | - | Setați paginile pentru imprimare fie în orientarea tip portret, fie în orientarea tip vedere. |
| Accentuare margini | - | - | Pentru ca textul să fie afișat mai conturat. |
| Imprimare poz. | - | - | Accesați meniurile de configurare a Poziției de imprimare. |
| FF automat | - | - | Permiteți aparatului să imprime automat orice date rămase. |
| HP LaserJet | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. Acest meniu apare dacă un font soft este instalat pe aparatul Brother. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|-----------------------------|-------------------------|--|---|
| HP LaserJet | Nr. fonturi | Nr fonturi soft | Setați numărul fonturilor soft. Acest meniu apare dacă un font soft este instalat pe aparatul Brother. |
| | Dimensiune font | - | Setați înălțimea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Puncte font | - | Setați dimensiunea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Set simboluri | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | CR automat | - | PORNIT: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR sau VT -> VT+CR OPRIT: LF -> LF, FF -> FF sau VT -> VT |
| | ÎNFĂȘURARE auto. | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea din dreapta. |
| | Sărire automată | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea de jos. |
| | Margine stânga | - | Setați marginea din stânga la coloana 0 până la 70 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine dreapta | - | Setați marginea din dreapta la coloana 10 până la 80 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine sus | - | Fixați marginea de sus la o distanță față de marginea de sus a colii. |
| | Margine jos | - | Setați marginea de jos la o distanță față de marginea de jos a colii. |
| | Linii | - | Setați numărul de linii pe fiecare pagină. |
| Comandă tavă | - | Selectați această setare dacă apare o nepotrivire de tavă atunci când utilizați driverul HP. | |
| BR-Script 3 | Imprimare eroare | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| | CAPT | - | Utilizați CAPT (Tehnologie avansată pentru imprimare color) pentru a obține o calitate optimă a imprimării când imprimați un fișier PS creat de un driver PS ce nu aparține Brother. Culorile și fotografiile vor fi mai clare și mai precise. Viteza de imprimare va fi mai redusă. |
| PDF | Pagină multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |
| | Opțiuni imprimare PDF | - | Alegeți setarea de imprimare de pe PDF fie pentru imprimarea comentariilor (Marcaj), fie pentru imprimarea de ștampile în fișierul PDF împreună cu textul. |
| | Încadrare în pagină PDF | - | Selectați dacă aparatul scalează sau redimensionează paginile în fișierul PDF pentru a se potrivi cu dimensiunea selectată a hârtiei. |
| Meniu carbon (MFC-L8390CDW) | Copie carbon | - | Activați sau dezactivați funcția Copie pe hârtie autocopiativă. |
| | Copiază | - | Setați numărul de pagini imprimate. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|--------------------------------|---------------------|-----------------------------|--|--|
| Meniu carbon (MFC-L8390CDW) | Tavă copie 1 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy1 (Copia 1). | |
| | Flux copie 1 | - | Selectați un flux pentru Copy1 (Copia 1). | |
| | Tavă copie 2 ... | - | Selectați tava utilizată pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). | |
| | Flux copie 2 ... | - | Selectați un flux pentru Copy2 (Copia 2) până la 8. | |
| | Flux copie 8 | - | | |
| Corecție culoare | Începere corectare | - | Efectuați calibrarea culorilor pentru a verifica și corecta culorile, apoi efectuați înregistrarea pentru a alinia poziția de imprimare a fiecărei culori. | |
| | Resetează | - | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. | |
| | Corectare automată | - | Setați aparatul să execute Calibrarea și Înregistrarea culorii în mod automat. | |
| | Setări culoare | Mod setare | | Selectați dacă doriți să aplicați setările de imprimare color ale aparatului sau ale driverului de imprimantă. |
| | | Mod culoare | | Selectați modul color. |
| | | Îmbunătățire culoare gri | | Porniți sau opriți pentru a îmbunătăți calitatea imaginii în zonele umbrite. |
| | | Intensif. negru imprimare | | Opriți și reporniți în cazul în care un grafic alb-negru nu este imprimat corect. |
| | | Luminozitate | | Reglați luminozitatea. |
| | | Contrast | | Reglați contrastul. |
| Roșu | | | Ajustați culoarea roșie. | |
| Verde | | Ajustați culoarea verde. | | |
| Albastru | | Ajustați culoarea albastru. | | |
| Resetare imprimantă | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. | |

[Rețea]

[Toate setările] > [Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|---------|------------------|---------|---|
| Conexiune LAN (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8390CDW) | TCP/IP | Metoda Boot | - | Selectați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |
| | | Masca Subnet | - | Introduceți masca de subrețea. |
| | | Poarta Acces | - | Introduceți adresa gateway. |
| | | Nume Nod | - | Introduceți numele nodului. (până la 32 caractere) |
| | | Configurare WINS | - | Selectați modul de configurare WINS. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|---------------------|------------------|---|--|
| Conexiune LAN (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8390CDW) | TCP/IP | Server WINS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar WINS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului WINS secundar. |
| | | Server DNS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar DNS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului DNS secundar. |
| | | APIPA | - | Configurați aparatul pentru ca acesta să aloce adresa IP din intervalul local de adrese. |
| | IPv6 | - | Activați sau dezactivați protocolul IPv6. | |
| | Ethernet | - | - | Selectați modul de conectare Ethernet. |
| | Stare conex. cablu | - | - | Afișați starea actuală a rețelei cu fir. |
| | Adresă MAC | - | - | Vizualizați adresa MAC a aparatului. |
| | Setare la val.impl. | - | - | Restabiliți setările de rețea cablată la setările definite de producător. |
| Activare prin cablu | - | - | Activați sau dezactivați manual interfața LAN cu fir. | |
| WLAN (Wi-Fi) | Căutare rețea Wi-Fi | - | - | Configurați manual setările pentru rețeaua wireless. |
| | TCP/IP | Metoda Boot | - | Selectați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |
| | | Masca Subnet | - | Introduceți masca de subrețea. |
| | | Poarta Acces | - | Introduceți adresa gateway. |
| | | Nume Nod | - | Introduceți numele nodului. (până la 32 caractere) |
| | | Configurare WINS | - | Selectați modul de configurare WINS. |
| | | Server WINS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar WINS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului WINS secundar. |
| | | Server DNS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar DNS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului DNS secundar. |
| | | APIPA | - | Configurați aparatul pentru ca acesta să aloce adresa |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------|---|------------|--|---|
| WLAN (Wi-Fi) | TCP/IP | | | IP din intervalul local de adrese. |
| | | IPv6 | - | Activați sau dezactivați protocolul IPv6. |
| | Buton comandă/WPS | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind metoda la prima apăsare. |
| | Cod WPS/PIN | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind WPS cu cod PIN. |
| | Status WLAN | Stare | - | Vizualizați starea curentă a rețelei wireless. |
| | | Semnal | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei wireless. |
| | | SSID | - | Afișați numele SSID curent. |
| | | Mod comun. | - | Vizualizați modul de comunicare curent. |
| | Adresă MAC | - | - | Vizualizați adresa MAC a aparatului. |
| | Setare la val.impl. (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8390CDW) | - | - | Restabiliți setările de rețea wireless la setările definite de producător. |
| Activare WLAN | - | - | Activează sau dezactivează interfața wireless. | |
| Wi-Fi Direct | Manual | - | - | Configurați manual setările rețelei Wi-Fi Direct. |
| | Deținător grup | - | - | Setați aparatul ca Proprietar de grup. |
| | Buton comandă | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda apăsării unui singur buton. |
| | Cod PIN | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda WPS cu un cod PIN. |
| | Info dispozitiv | Nume disp. | - | Vizualizați numele de dispozitiv al aparatului. |
| | | SSID | - | Vizualizarea identicatorului SSID al proprietarului de grup. Când aparatul nu este conectat, ecranul LCD afișează Neconectat. |
| | | Adresa IP | - | Vizualizați adresa IP curentă a aparatului. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--------------------|---------------------|------------|------------------|---|
| Wi-Fi Direct | Informații de stare | Stare | - | Vizualizați starea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. |
| | | Semnal | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. Când aparatul acționează ca Proprietar de grup, ecranul LCD afișează întotdeauna un semnal puternic. |
| | Activare I/F | - | - | Activați sau dezactivați conexiunea Wi-Fi Direct. |
| NFC (MFC-L8390CDW) | - | - | - | Activați sau dezactivați funcția NFC. |
| E-mail/IFAX | Adresa Mail | - | - | Introduceți adresa de e-mail. |
| | Config. server | SMTP | Server | Introduceți numele și adresa serverului SMTP. |
| | | | Port | Introduceți numărul portului SMTP. |
| | | | Auth. SMTP | Selectați metoda de securitate pentru trimiterea notificărilor prin e-mail. |
| | | | SSL/TLS | Trimiteți sau primiți un e-mail printr-un server de e-mail care necesită comunicații securizate SSL/TLS. |
| | | | Verificare cert. | Verificați automat certificatul serverului SMTP. |
| | | POP3/IMAP4 | Protocol | Selectați protocolul pentru primirea unui e-mail de la server. |
| | | | Server | Introduceți numele și adresa serverului. |
| | | | Port | Introduceți numărul portului. |
| | | | Nume Mailbox | Introduceți numele cutiei poștale. (Până la 255 caractere) |
| | | | Parolă mailbox | Introduceți parola pentru conectarea la server. (Până la 128 caractere) |
| | | | Selectare folder | Selectați folderul specificat în cutia poștală utilizând protocolul IMAP4. |
| | | | SSL/TLS | Trimiteți sau primiți un e-mail printr-un server de e-mail care necesită comunicații securizate SSL/TLS. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|--|
| E-mail/IFAX | Config. server | POP3/IMAP4 | Verificare cert. | Verificați automat certificatul serverului SMTP. |
| | | | APOP | Activați sau dezactivați APOP. |
| | Setez Mail RX | Interog. auto. | Interog. auto. | Verificați serverul automat pentru mesaje noi. |
| | | | Frecventa Pool | Definiți intervalul de verificare a mesajelor noi de pe server. |
| | | Antet | - | Selectați conținutul antetului mesajului e-mail care va fi imprimat. |
| | | Ștergere/Citire e-mail eroare | - | Serverul POP3 șterge automat mesajele e-mail de eroare. Serverul IMAP4 șterge automat mesajele e-mail de eroare după ce le citiți. |
| | | Notificare | - | Recepționați mesaje de notificare. |
| | Setez Mail TX | Subiect Exped. | - | Vizualizați subiectul. |
| | | Limita Dimens. | Limita Dimens. | Limitați dimensiunea documentelor trimise prin email. |
| | | | Dim. maximă (MB) | |
| | Notificare | - | Trimiteți mesaje de notificare. | |
| | Setez Retransm | Difuzare transm. | - | Difuzati un document către un alt aparat fax. |
| | | Rezerv.Domeniu | Rezervare ## | Înregistrați numele domeniului. |
| | | Raport Rezerv. | - | Imprimați raportul de transmitere redirectionată. |
| | Setare Raport | E-mail | Raport XMIT | Selectați configurarea inițială pentru raportul de verificare a transmisiei. |
| | | IFAX | Raport XMIT | |
| Primire manuală | - | - | - | Verificați manual serverul POP3 sau IMAP4 pentru mesaje noi. |
| Setări conexiune Web | Setări proxy | Conexiune Proxy | - | Modificați setările conexiunii web. |
| | | Adresă | - | |
| | | Port | - | |
| | | Nume utilizator | - | |
| | | Parola | - | |
| Administrare bazată pe web | - | - | - | Activați sau dezactivați funcția Web based management. Dacă activați această funcție, asigurați-vă că specificați metoda de |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------------|---------------------|-----------|---------|--|
| | | | | conectare la Web based management. |
| Fax către server | Fax către server | - | - | Selectați tipul conexiunii la rețea. |
| | Prefix | - | - | |
| | Sufix | - | - | |
| IPsec | - | - | - | IPsec este o funcție opțională de securitate a protocolului IP care oferă servicii de autentificare și de criptare. Vă recomandăm să contactați administratorul rețelei înainte de modificarea acestei setări. |
| Detectare globală | Permitere detectare | - | - | Activați sau dezactivați funcția Detectare globală, o funcție care detectează și notifică utilizatorul atunci când acesta se conectează neintenționat la o rețea globală. |
| | Respingere acces | - | - | Dezactivați conexiunile la rețeaua globală. |
| Resetare rețea | - | - | - | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |

[Print Rapoarte]

[Toate setările] > [Print Rapoarte]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-----------------------|------------------|--|
| Verific. XMIT | Afișare pe LCD | Afișați rapoarte de verificare transmisie despre faxurile transmise. |
| | Imprimare raport | Imprimați un raport de verificare a transmisiei pentru ultima dumneavoastră transmisie. |
| Agendă | - | Imprimați o listă cu numele și numerele stocate în agenda de adrese. |
| Jurnal Fax | - | Imprimați o listă cu informațiile ultimelor 200 de faxuri primite și transmise. (TX înseamnă transmitere. RX înseamnă primire.) |
| Setari Utiliz. | - | Imprimați o listă cu setările utilizatorului. |
| Setări imprimantă | - | Imprimați o listă cu setările imprimantei. |
| Configurare rețea | - | Imprimați o listă cu setările de rețea. |
| Listă fiș. imprim. | - | Imprimați o listă de date salvate în memoria aparatului. |
| Imprimare puncte cil. | - | Imprimați fișa de verificare a punctelor de pe cilindru. |
| Raport WLAN | - | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

[Info. aparat]

[Toate setările] > [Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|-------------------------------------|--|--------------|--|
| Nr.Serial | - | - | Verificați numărul de serie al aparatului dvs. |
| Versiune firmware | Vers. principală | - | Verificați versiunea firmware a aparatului dvs. |
| | Versiune de securitate | - | |
| Actualiz firmware | - | - | Actualizați aparatul dvs. la cea mai recentă versiune firmware. |
| Ver. auto firmware | - | - | Vizualizați informațiile firmware pe ecranul de pornire principal. |
| Contor | Total | Culoare | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| | | Alb și negru | |
| | Fax | - | |
| | Copiere | Culoare | |
| | | Alb și negru | |
| | Imprimare | Culoare | |
| Alb și negru | | | |
| Altele | Culoare | | |
| | Alb și negru | | |
| Funcționare componente ¹ | Cilindru | Negru (BK) | Afișați durata de viață rămasă pentru fiecare unitate de cilindru. |
| | | Cyan (C) | |
| | | Magenta (M) | |
| | | Galben (Y) | |
| | Curea | - | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de curea. |
| | Unitate de fuziune | - | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. |
| | Kit PF MF (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul PF MF. |

¹ Durata de utilizare a pieselor este aproximativă și poate varia în funcție de tipul de utilizare.

[Setare Initial]

[Toate setările] > [Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-------------|--|---|
| Data și ora | Dată | Adăugați data și ora pe ecran și în antetul faxurilor pe care le trimiteți. |
| | Oră | |
| | Tipul ceasului | Selectați formatul orei (12 ore sau 24 de ore). |
| | Oră de vară (Disponibil numai pentru anumite țări) | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |
| | Fus orar | Setați fusul orar local. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|---|------------------------|---|
| ID Stație | Fax | Introduceți numele și numărul dumneavoastră de fax astfel încât să fie afișate pe fiecare pagină trimisă prin fax. |
| | Tel | |
| | Nume | |
| Ton/Puls (Disponibil numai pentru anumite țări) | - | Selectați modul de formare a numărului. |
| Ton Apel | - | Scurtați pauza de detectare a tonului de apel. |
| Set.Linie Tel. | - | Selectați tipul de linie telefonică. |
| Compatibil | - | Reglați egalizarea pentru dificultăți de transmisie. Furnizorii de servicii VoIP oferă asistență prin fax folosind diverse standarde. Dacă întâmpinați cu regularitate erori de transmitere a faxurilor, selectați Bază (pentru VoIP). |
| Resetează | Resetare aparat | Restabiliți setările aparatului pe care le-ați modificat la setările implicite din fabricație. |
| | Resetare rețea | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Agendă și fax | Ștergeți toate numerele de telefon și setările fax salvate. |
| | Toate setările | Restabiliți toate setările aparatului la setările din fabrică și ștergeți datele personale din memorie. Nu puteți vedea datele pe aparat. |
| | Setări inițiale | Restabiliți toate setările aparatului la setările din fabrică și ștergeți datele personale din memoria aparatului. Recomandăm utilizarea acestei opțiuni de meniu dacă doriți să ștergeți toate datele de pe aparat. |
| Limba locală (Disponibil numai pentru anumite țări) | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |



Informații similare

- [Tabele cu setări și caracteristici](#)

Tabele cu setări (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW

>> [Setări]
 >> [Setare Gener.]
 >> [Setări comenzi rapide]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea]
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Setare Initial]

[Setări]



[Setări]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------|------------------------------------|--|--|
| (Data și ora) | - | - | Accesați meniurile de setare a datei și a orei. |
| Toner | Durată toner | - | Afișați durata aproximativă de utilizare a tonerului. |
| | Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| | Corectare culoare | Corectare culoare | Inițiați calibrarea culorii pentru a verifica și corecta culorile. |
| | | Resetează | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. |
| Verificare cartuș de toner | Negru Magenta Cyan Galben | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. | |
| Rețea | Conexiune LAN | - | Accesați meniurile de configurare a rețelei LAN cu fir. |
| | WLAN (Wi-Fi) | - | Accesați meniurile de configurare a rețelei WLAN. |
| Setare tavă | - | - | Accesați meniurile de setare a tăvii. |
| Wi-Fi Direct | - | - | Accesați meniurile cu setări pentru Wi-Fi Direct. |
| Mod Eco | - | - | Porniți următoarele setări pe aparat în același timp: <ul style="list-style-type: none"> Impr. față-verso: Latură lungă (disponibil pentru anumite modele) ¹ Timp hibernare: 0Min Cronometru estompare: 10Sec. Mod silențios: Pornit ¹ Economisire toner: Pornit ¹ |
| Toate setările | - | - | Configurați setările detaliate. |

¹ Modificarea acestei setări este posibilă numai după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

[Setare Gener.]

[Toate setările] > [Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|--------------------------------|-------------|--|
| Setare tavă | Tip hârtie | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava de hârtie standard. |
| | Dimens. hârtie | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați încărcat-o în tava de hârtie standard. |
| | Imprimare poz. | Deplasare X | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava MF pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Deplasare Y | Ajustați poziția de pornire a imprimării (de obicei în colțul din stânga sus al paginii) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava MF pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | Verific.hârtie | - | Selectați dacă doriți să fie afișat un mesaj care vă solicită să verificați tipul și dimensiunea hârtiei atunci când scoateți tava din aparat. |
| Bip | - | - | Reglați volumul semnalului sonor. |
| Setari LCD | Ilum. fundal | - | Reglați luminozitatea iluminării de fundal a ecranului LCD. |
| | Cronometru estompare | - | Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită după revenirea la ecranul de pornire principal și alte funcții. |
| Setări ecran | Ecran de pornire | - | Setați ecranul principal de pornire. |
| | Ecran de scanare | - | Stabiliți ecranul de scanare implicit. |
| | Afișare info | Adresa IP | Selectați dacă veți afișa adresa IP a aparatului pe ecranele principale sau nu. |
| Setări notif. | Rezultat scan. (omit.pag.albă) | - | Afișează numărul total de pagini scanate și omise după finalizarea scanării. |
| Ecologie | Mod Eco | - | Porniți următoarele setări pe aparat în același timp: <ul style="list-style-type: none"> Impr. față-verso: Latură lungă (disponibil pentru anumite modele) ¹ Timp hibernare: 0Min Cronometru estompare: 10Sec. Mod silențios: Pornit ¹ Economisire toner: Pornit ¹ |
| | Economisire toner | - | Măriți randamentul pe pagină al cartușului de toner. |
| | Timp hibernare | - | Setați cât timp va trece înainte ca aparatul să intre în modul de economisire a energiei. |
| | Mod silențios | - | Reduceți zgomotul în timpul imprimării. |
| | Oprire autom. | - | Definiți numărul de ore în care aparatul va rămâne în modul Veghe profundă înainte de a trece în modul Oprit. |
| Blocare setări | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |
| Șterge Depozit | ID Macro= | - | Ștergeți datele despre macrocomenzi înregistrate. |
| | ID flux | - | Ștergeți datele înregistrate despre flux. |
| | ID Font= | - | Ștergeți datele despre font înregistrate. |
| | Ștergere tot | - | Restabiliți datele pentru macrocomenzi, flux și font ale aparatului dumneavoastră la setările implicite. |

1 Modificarea acestei setări este posibilă numai după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

[Setări comenzi rapide]

[Toate setările] > [Setări comenzi rapide]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|------------------------------|------------|--|
| (Selectați o comandă rapidă) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Sterge | Ștergeți comanda rapidă. |

[Imprimanta]

[Toate setările] > [Imprimanta]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|------------------|-----------------|--|
| Emulare | - | - | Selectați modul de emulare. |
| Calitate | - | - | Selectați calitatea imprimării. |
| Opțiuni imprimare | Listă fonturi | HP LaserJet | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | | BR-Script 3 | |
| | Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| Față-verso | Impr. față-verso | - | Activați sau dezactivați imprimarea față-verso și selectați latura lungă sau latura scurtă. |
| | Imagine unică | - | Pentru acțiunea de imprimare unde ultima pagină este o imagine pe o față, selectați opțiunea Alim. 1 față pentru a reduce durata de imprimare. Dacă utilizați hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă ați selectat Alim. 1 față pentru hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Continuare automată | - | - | Selectați dacă doriți ca aparatul să elimine automat erorile legate de dimensiunea hârtiei sau de tipul suportului media, precum și să utilizați hârtie din alte tăvi. |
| Culoare rezultată | - | - | Setați culoarea imprimării. |
| Tip hârtie | - | - | Setați tipul de hârtie. |
| Dimens. hârtie | - | - | Setați dimensiunea hârtiei. |
| Copiază | - | - | Setați numărul de pagini imprimate. |
| Orientare | - | - | Setați paginile pentru imprimare fie în orientarea tip portret, fie în orientarea tip vedere. |
| Accentuare margini | - | - | Pentru ca textul să fie afișat mai conturat. |
| Imprimare poz. | - | - | Accesați meniurile de configurare a Poziției de imprimare. |
| FF automat | - | - | Permiteți aparatului să imprime automat orice date rămase. |
| HP LaserJet | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. Acest meniu apare dacă un font soft este instalat pe aparatul Brother. |
| | | Nr fonturi soft | Setați numărul fonturilor soft. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|-------------------------|-----------|---|
| HP LaserJet | Nr. fonturi | | Acest meniu apare dacă un font soft este instalat pe aparatul Brother. |
| | Dimensiune font | - | Setați înălțimea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Puncte font | - | Setați dimensiunea fontului. (Disponibil numai pentru anumite fonturi.) |
| | Set simboluri | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | CR automat | - | PORNIT: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR sau VT -> VT +CR OPRIT: LF -> LF, FF -> FF sau VT -> VT |
| | ÎNFĂȘURARE auto. | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea din dreapta. |
| | Sărire automată | - | Selectați dacă doriți un salt la rând nou și revenirea cursorului atunci când acesta atinge marginea de jos. |
| | Margine stânga | - | Setați marginea din stânga la coloana 0 până la 70 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine dreapta | - | Setați marginea din dreapta la coloana 10 până la 80 de coloane la 1 cpi. |
| | Margine sus | - | Fixați marginea de sus la o distanță față de marginea de sus a colii. |
| | Margine jos | - | Setați marginea de jos la o distanță față de marginea de jos a colii. |
| | Linii | - | Setați numărul de linii pe fiecare pagină. |
| | Comandă tavă | - | Selectați această setare dacă apare o nepotrivire de tavă atunci când utilizați driverele HP. |
| BR-Script 3 | Imprimare eroare | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| | CAPT | - | Utilizați CAPT (Tehnologie avansată pentru imprimare color) pentru a obține o calitate optimă a imprimării când imprimați un fișier PS creat de un driver PS ce nu aparține Brother. Culorile și fotografiile vor fi mai clare și mai precise. Viteza de imprimare va fi mai redusă. |
| PDF | Pagină multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |
| | Opțiuni imprimare PDF | - | Alegeți setarea de imprimare de pe PDF fie pentru imprimarea comentariilor (Marcaj), fie pentru imprimarea de ștampile în fișierul PDF împreună cu textul. |
| | Încadrare în pagină PDF | - | Selectați dacă aparatul scalează sau redimensionează paginile în fișierul PDF pentru a se potrivi cu dimensiunea selectată a hârtiei. |
| Corecție culoare | Începere corectare | - | Efectuați calibrarea culorilor pentru a verifica și corecta culorile, apoi efectuați înregistrarea pentru a alinia poziția de imprimare a fiecărei culori. |
| | Resetează | - | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------|--|
| Corecție culoare | Corectare automată | - | Setați aparatul să execute Calibrarea și Înregistrarea culorii în mod automat. |
| | Setări culoare | Mod setare | Selectați dacă doriți să aplicați setările de imprimare color ale aparatului sau ale driverului de imprimantă. |
| | | Mod culoare | Selectați modul color. |
| | | Îmbunătățire culoare gri | Porniți sau opriți pentru a îmbunătăți calitatea imaginii în zonele umbrite. |
| | | Intensif. negru imprimare | Opriți și reporniți în cazul în care un grafic alb-negru nu este imprimat corect. |
| | | Luminozitate | Reglați luminozitatea. |
| | | Contrast | Reglați contrastul. |
| | | Roșu | Ajustați culoarea roșie. |
| | | Verde | Ajustați culoarea verde. |
| Albastru | Ajustați culoarea albastru. | | |
| Resetare imprimantă | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. |

[Rețea]

[Toate setările] > [Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--------------------|----------|------------------|--|--|
| Conexiune LAN | TCP/IP | Metoda Boot | - | Selectați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |
| | | Masca Subnet | - | Introduceți masca de subrețea. |
| | | Poarta Acces | - | Introduceți adresa gateway. |
| | | Nume Nod | - | Introduceți numele nodului. (până la 32 caractere) |
| | | Configurare WINS | - | Selectați modul de configurare WINS. |
| | | Server WINS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar WINS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului WINS secundar. |
| | | Server DNS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar DNS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului DNS secundar. |
| | APIPA | - | Configurați aparatul pentru ca acesta să aloce adresa IP din intervalul local de adrese. | |
| | IPv6 | - | Activați sau dezactivați protocolul IPv6. | |
| | Ethernet | - | - | Selectați modul de conectare Ethernet. |
| Stare conex. cablu | - | - | Afișați starea actuală a rețelei cu fir. | |
| Adresă MAC | - | - | Vizualizați adresa MAC a aparatului. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|---------------------|------------------|--|---|
| Conexiune LAN | Setare la val.impl. | - | - | Restabiliți setările de rețea cablată la setările definite de producător. |
| | Activare prin cablu | - | - | Activați sau dezactivați manual interfața LAN cu fir. |
| WLAN (Wi-Fi) | Căutare rețea Wi-Fi | - | - | Configurați manual setările pentru rețeaua wireless. |
| | TCP/IP | Metoda Boot | - | Selecționați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |
| | | Masca Subnet | - | Introduceți masca de subrețea. |
| | | Poarta Acces | - | Introduceți adresa gateway. |
| | | Nume Nod | - | Introduceți numele nodului. (până la 32 caractere) |
| | | Configurare WINS | - | Selecționați modul de configurare WINS. |
| | | Server WINS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar WINS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului WINS secundar. |
| | | Server DNS | Primar | Definiți adresa IP a serverului primar DNS. |
| | | | Secundar | Definiți adresa IP a serverului DNS secundar. |
| | APIPA | - | Configurați aparatul pentru ca acesta să aloce adresa IP din intervalul local de adrese. | |
| | IPv6 | - | Activați sau dezactivați protocolul IPv6. | |
| | Buton comandă/WPS | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind metoda la prima apăsare. |
| | Cod WPS/PIN | - | - | Configurați setările rețelei wireless folosind WPS cu cod PIN. |
| | Status WLAN | Stare | - | Vizualizați starea curentă a rețelei wireless. |
| | | Semnal | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei wireless. |
| | | SSID | - | Afișați numele SSID curent. |
| | | Mod comun. | - | Vizualizați modul de comunicare curent. |
| | Adresă MAC | - | - | Vizualizați adresa MAC a aparatului. |
| Setare la val.impl. | - | - | Restabiliți setările de rețea wireless la setările definite de producător. | |
| Activare WLAN | - | - | Activează sau dezactivează interfața wireless. | |
| Wi-Fi Direct | Manual | - | - | Configurați manual setările rețelei Wi-Fi Direct. |
| | Deținător grup | - | - | Setați aparatul ca Proprietar de grup. |
| | Buton comandă | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda apăsării unui singur buton. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------------|---------------------|-----------------|---|---|
| Wi-Fi Direct | Cod PIN | - | - | Configurați setările rețelei Wi-Fi Direct folosind metoda WPS cu un cod PIN. |
| | Info dispozitiv | Nume disp. | - | Vizualizați numele de dispozitiv al aparatului. |
| | | SSID | - | Vizualizarea identificatorului SSID al proprietarului de grup. Când aparatul nu este conectat, ecranul LCD afișează Neconectat. |
| | | Adresa IP | - | Vizualizați adresa IP curentă a aparatului. |
| | Informații de stare | Stare | - | Vizualizați starea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. |
| | | Semnal | - | Vizualizați intensitatea curentă a semnalului rețelei Wi-Fi Direct. Când aparatul acționează ca Proprietar de grup, ecranul LCD afișează întotdeauna un semnal puternic. |
| Activare I/F | - | - | Activați sau dezactivați conexiunea Wi-Fi Direct. | |
| Setări conexiune Web | Setări proxy | Conexiune Proxy | - | Modificați setările conexiunii web. |
| | | Adresă | - | |
| | | Port | - | |
| | | Nume utilizator | - | |
| | | Parola | - | |
| Administrare bazată pe web | - | - | - | Activați sau dezactivați funcția Web based management. Dacă activați această funcție, asigurați-vă că specificați metoda de conectare la Web based management. |
| IPsec | - | - | - | IPsec este o funcție opțională de securitate a protocolului IP care oferă servicii de autentificare și de criptare. Vă recomandăm să contactați administratorul rețelei înainte de modificarea acestei setări. |
| Detectare globală | Permitere detectare | - | - | Activați sau dezactivați funcția Detectare globală, o funcție care detectează și notifică utilizatorul atunci când acesta se conectează neintenționat la o rețea globală. |
| | Respingere acces | - | - | Dezactivați conexiunile la rețeaua globală. |
| Resetare rețea | - | - | - | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |

[Print Rapoarte]

[Toate setările] > [Print Rapoarte]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-----------------------|---------|--|
| Setari Utiliz. | - | Imprimați o listă cu setările utilizatorului. |
| Setări imprimantă | - | Imprimați o listă cu setările imprimantei. |
| Configurare rețea | - | Imprimați o listă cu setările de rețea. |
| Listă fiș. imprim. | - | Imprimați o listă de date salvate în memoria aparatului. |
| Imprimare puncte cil. | - | Imprimați fișa de verificare a punctelor de pe cilindru. |
| Raport WLAN | - | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

[Info. aparat]

[Toate setările] > [Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|-------------------------------------|------------------------|--|--|
| Nr.Serial | - | - | Verificați numărul de serie al aparatului dvs. |
| Versiune firmware | Vers. principală | - | Verificați versiunea firmware a aparatului dvs. |
| | Versiune de securitate | - | |
| Actualiz firmware | - | - | Actualizați aparatul dvs. la cea mai recentă versiune firmware. |
| Ver. auto firmware | - | - | Vizualizați informațiile firmware pe ecranul de pornire principal. |
| Contor | Total | Culoare | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| | | Alb și negru | |
| | Copiere | Culoare | |
| | | Alb și negru | |
| Imprimare | Culoare | | |
| | Alb și negru | | |
| Altele | Culoare | | |
| | Alb și negru | | |
| Funcționare componente ¹ | Cilindru | Negru (BK) | Afișați durata de viață rămasă pentru fiecare unitate de cilindru. |
| | | Cyan (C) | |
| | | Magenta (M) | |
| | | Galben (Y) | |
| | Curea | - | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de curea. |
| Unitate de fuziune | - | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. | |

¹ Durata de utilizare a pieselor este aproximativă și poate varia în funcție de tipul de utilizare.

[Setare Initial]

[Toate setările] > [Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|---|--|
| Data și ora | Data | Adăugați data și ora pe aparatul dumneavoastră. |
| | Oră | |
| | Tipul ceasului | Selectați formatul orei (12 ore sau 24 de ore). |
| | Oră de vară (Disponibil numai pentru anumite țări) | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |
| | Fus orar | Setați fusul orar local. |
| Resetează | Resetare aparat | Restabiliți setările aparatului pe care le-ați modificat la setările implicite din fabricație. |
| | Resetare rețea | Readuceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Toate setările | Restabiliți toate setările aparatului la setările din fabrică și ștergeți datele personale din memorie. Nu puteți vedea datele pe aparat. |
| | Setări inițiale | Restabiliți toate setările aparatului la setările din fabrică și ștergeți datele personale din memoria aparatului. Recomandăm utilizarea acestei opțiuni de meniu dacă doriți să ștergeți toate datele de pe aparat. |
| Limba locală (Disponibil numai pentru anumite țări) | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |



Informații similare

- [Tabele cu setări și caracteristici](#)

Tabele cu funcții (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- >> Configurare Wi-Fi
- >> [Toner]
- >> [Fax] (Dacă Previzualizare fax este dezactivată)
- >> [Fax] (Dacă Previzualizare fax este activată)
- >> [Copiere]
- >> [Scanare]
- >> [Comenzi rapide]
- >> [Imprimare securizată]
- >> [Web]
- >> [Aplicații]
- >> [USB]
- >> [Copie ID 2 în 1]

Configurare Wi-Fi



(Configurare Wi-Fi)

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---------------------|--|--|
| (Configurare Wi-Fi) | Căutare rețea Wi-Fi | Configurați manual setările pentru rețeaua wireless. |
| | TCP/IP ¹ | Modificați setările TCP/IP. |
| | Buton comandă/WPS | Configurați setările rețelei wireless folosind metoda la prima apăsare. |
| | Cod WPS/PIN ¹ | Configurați setările rețelei wireless utilizând metoda WPS cu un cod PIN. |
| | Status WLAN ¹ | Afișați starea conexiunii de rețea wireless. |
| | Adresă MAC ¹ | Afișați adresa MAC a aparatului dvs. |
| | Setare la val.impl. ¹ (MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW) | Restabiliți setările de rețea wireless a aparatului la setările din fabrică. |
| | Activare WLAN ¹ | Activați sau dezactivați interfața wireless. |

¹ Această funcție este disponibilă după ce o conexiune Wi-Fi® a fost configurată.

[Toner]



[Toner]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------|---------|---|
| Durată toner | - | Vizualizați durata de viață aproximativă rămasă a tonerului pentru fiecare culoare. |
| Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |


| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------|------------------------------------|--|
| Corectare culoare | Începere corectare | Inițiați calibrarea culorii pentru a verifica și corecta culorile. |
| | Resetează | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. |
| Verificare cartuș de toner | Negru Magenta Cyan Galben | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. |

[Fax] (Dacă Previzualizare fax este dezactivată)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|--|
| Tel / R | - | - | - | Tel va fi înlocuit cu R dacă opțiunea PBX este selectată pentru tipul linii telefonice. Puteți utiliza R pentru a obține acces la o linie externă sau a transfera un apel la o altă extensie, dacă sunteți conectat la o centrală PBX. |
| Agendă | (Căutare:) | - | - | Căutați în agendă. |
| | Editare | Adăugare adresă nouă | Nume Adresă | Stocați numere în agenda de adrese, configurați numere de grup pentru difuzare, modificați și ștergeți numere din agenda de adrese. |
| | | Setare Grupuri | Nume Adăug/ Ștergere | |
| | | Schimba | (Selectați agenda de adrese) | |
| | | Sterge | (Selectați agenda de adrese) | |
| (Selectați agenda de adrese) | Aplicare | - | Inițializați trimiterea unui fax utilizând agenda de adrese. | |
| Ist. apeluri | Reapel | - | - | Reapelați ultimul număr pe care l-ați apelat. |
| | Apel Trimis | (Selectați apelul efectuat) | Aplicare Editare | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteți un fax către acesta, adăugați-l în agenda de adrese sau ștergeți-l. |
| Pornire fax | - | - | - | Trimiteți un fax. |
| Opțiuni | Rezoluție fax | - | - | Definiți rezoluția faxurilor transmise. |
| | Contrast | - | - | Reglați contrastul. |
| | Fax pe 2 fețe (MFC-L8390CDW) | - | - | Definiți formatul de scanare față-verso. |
| | Dimensiune geam scanare | - | - | Modificați zona de scanare a ferestrei de sticlă a scannerului în funcție de dimensiunea documentului. |
| | Transmitere | Adăugare număr | Adăugare număr | Trimiteți același mesaj fax la mai multe numere de fax. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|---|----------------------------|--------------------|--|--|---|
|  Opțiuni | Transmitere | Adăugare număr | Adăugare din agendă Căutare în agendă | Trimiteți același mesaj fax la mai multe numere de fax. | |
| | Previzualizare | - | - | Previzualizați un mesaj fax înainte de a-l expedia. | |
| | Fax programat | Fax programat | - | - | Setați ora din zi la care se vor trimite faxurile amânate. |
| | | Set. timp | - | - | |
| | Transmisie în timp real | - | - | Trimiteți un fax fără să utilizați memoria. | |
| | Config. pagină de însoțire | Config pg însoțir | - | - | Configurați aparatul să trimită automat o pagină de însoțire preprogramată. |
| | | Nota Coperta | - | - | |
| | | Număr total pagini | - | - | |
| | Mod internațional | - | - | - | Activați această opțiune dacă aveți probleme la trimiterea faxurilor internaționale. |
| | Ist. apeluri | - | - | - | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteți un fax către acesta, adăugați-l în agenda de adrese sau ștergeți-l. |
| Agendă | - | - | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. | |
| Def.noi val.implicit | - | - | - | Salvați setările proprii ca setări implicite. | |
| Setări inițiale | - | - | - | Reduceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. | |

[Fax] (Dacă Previzualizare fax este activată)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|---|-----------|--|
| Trimitere faxuri | Tel / R | - | Tel va fi înlocuit cu R dacă opțiunea PBX este selectată pentru tipul linei telefonice. Puteți utiliza R pentru a obține acces la o linie externă sau a transfera un apel la o altă extensie, dacă sunteți conectat la o centrală PBX. |
| | Agendă | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. |
| | Ist. apeluri | - | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteți un fax către acesta, adăugați-l în agenda de adrese sau ștergeți-l. |
| | Pornire fax | - | Trimiteți un fax. |
| |  Opțiuni | - | - |


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|----------------------|--------------------------------|---|
| Trimitere faxuri | Salv drept cmd. rap. | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |
| Faxuri primite | Impr. / Șterg. | Imprimare totală (faxuri noi) | Imprimați faxurile primite noi. |
| | | Imprim. totală (faxuri vechi) | Imprimați faxurile primite vechi. |
| | | Ștergere totală (faxuri noi) | Ștergeți faxurile primite noi. |
| | | Ștergere totală (faxuri vechi) | Ștergeți faxurile primite vechi. |
| Agendă | - | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. |
| Ist. apeluri | - | - | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteți un fax către acesta, adăugați-l în agenda de adrese sau ștergeți-l. |

[Copiere]



[Copiere]


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|---|---|--------------------|---|---|
| Mono Pornire | - | - | Faceți o copie monocromă sau în tonuri de gri. | |
| Start culoare | - | - | Realizați o copie color. | |
| ID | - | - | Faceți o copie a cărții dvs. de identitate. | |
|  Opțiuni | Calitate | - | Selectați rezoluția de copiere pentru tipul dumneavoastră de document. | |
| | Utiliz. tavă (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Selectați tava de hârtie pe care doriți să o utilizați. | |
| | Mărire/Micșorare | 100% | - | |
| | | Mărire | | Selectați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | | Micșorare | | Selectați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | | Uzual (25-400%) | | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| | Densitate | - | | Reglați densitatea. |
| | Eliminare culoare de fond | - | | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| | Copiere duplex | Aspect | | Dezactivați sau activați copierea față-verso și selectați rotirea față de latura lungă sau rotirea față de latura scurtă. |
| Aspect pag. copiere 2 fețe | - | | Selectați opțiunea dorită pentru aspectul paginii dacă faceți copii față-verso N în 1 de pe un document față-verso. | |
| Contrast | - | | Reglați contrastul. | |





| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---|-------------------|---------------------------|---|
|  Opțiuni | Stivuire/Sort. | - | Selectați această opțiune pentru a stivui sau sorta copii multiple. |
| | 2 în 1/1 în 1 | - | Dacă ați selectat 2 în 1 (ID), puteți selecta opțiunile de aspect. |
| | Așezare în pagină | - | Realizați N în 1 copii. |
| | Autocor. incl. | - | Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor. |
| | Ajust.cul. | Roșu Verde Albastru | Ajustați culoarea pentru copii. |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |






[Scanare]



[Scanare]


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | | |
|--|--|-------------------------------|-------------------|---|---|-------------------|
| 1a USB (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați documente pe un suport USB flash. | | |
| |  Opțiuni | Scanare 2 fețe (MFC-L8390CDW) | - | | - | |
| | | Setare culoare | - | | - | |
| | | Rezoluție | - | | - | |
| | | Fisier Tip | - | | - | |
| | | Format doc. | - | | - | |
| | | Luminozitate | - | | - | |
| | | Contrast | - | | - | |
| | | Nume fișier | - | | - | |
| | | Stil nume fișier | - | | - | |
| | | Dimensiune fișier | - | | - | |
| | | Trunchiere automată | - | | - | |
| | | Autocor. incl. | - | | - | |
| | | Omitere pagină goală | - | | - | |
| | | Sensibilitate.omit.pag.albă | - | | - | |
| | | Eliminare culoare de fond | - | | - | |
| | | Setări margine | - | | - | |
| | | Separare document | Separare document | | - | Separare document |
| | | | | | - | Copii |
| | | | | | - | Număr de pagini |
| Compresie TIFF A/N | - | - | | | | |
| Def.noi val.implicit | - | - | | | | |
| Setări inițiale | - | - | | | | |



| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--|---|---|---|--|
| la USB (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Salv drept cmd. rap. | - | - | Scațați documente pe un suport USB flash. |
| | Start | - | - | |
| la E-mailul meu | - | - | - | Scațați un document monocrom sau color pe adresa dumneavoastră de e- mail. |
| la Folderul meu | - | - | - | Trimiteti datele scanate în folderul de pe un server CIFS din rețeaua locală sau de pe Internet. |
| la PC | la fișier | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | Scațați documente și salvați-le într-un folder pe computer. |
| | | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | | Start | |
| | | | | |
| la OCR | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | Converțiți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | | Start | |
| | | | | |
| la imagine | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | Scațați fotografiile sau grafica în aplicația grafică de pe calculatorul dumneavoastră. |
| | | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | | Start | |
| | | | | |
| la e-mail | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | Trimiteti un document scanat ca atașament e-mail. |
| | | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | | Start | |
| | | | | |
| la serv.de email | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scațați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. |
| | Manual | - | - | |


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|-------------------------------|---|---|--|
| la serv.de email | Agendă |  (Căutare:) | - | Scanați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. |
| | | Editare | - | |
| | | (Selectați agenda de adrese) | - | |
| la FTP (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW) | (Selectați numele profilului) | Altă scanare la acțiuni | - | Trimiteți datele scanate prin FTP. |
| | |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |
| la FTP/SFTP (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Altă scanare la acțiuni | - | - | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | |
| | Salv drept cmd. rap. | - | | |
| | Start | - | | |
| la rețea | Altă scanare la acțiuni | - | - | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | |
| | Salv drept cmd. rap. | - | | |
| | Start | - | | |
| la SharePoint | Altă scanare la acțiuni | - | - | Trimiteți datele scanate prin intermediul unui server SharePoint. |
| | | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | |
| | Salv drept cmd. rap. | - | | |
| | Start | - | | |
| către web | - | - | - | Încărcați datele scanate pe un serviciu internet. |
| Scanare WS (Apare când instalați un scanner pentru servicii web, care este afișat în exploratorul de rețea al computerului dumneavoastră.) | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați date utilizând protocolul Web Service. |
| | | Scanare | - | |
| | | Scan.pt.e-mail | - | |
| | | Scan.pt.fax | - | |
| | | Scan.pt.impr. | - | |

[Comenzi rapide]

+ [Comenzi rapide]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---|---------|-----------|---|
|  Adăugare comandă rapidă | Copiere | - | Selectați setările dorite. |
| | Fax | - | Selectați setările dorite. |
| | Scanare | la fișier | Scanați un document monocrom sau color pe computer. |

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---|---|---|---|
|  Adăugare comandă rapidă | Scanare | 1a OCR | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | 1a imagine | Scanați o imagine color în aplicația dumneavoastră grafică. |
| | | 1a USB | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | | 1a e-mail | Scanați un document monocrom sau unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail. |
| | | 1a serv.de email | Scanați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. |
| | | 1a rețea | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | 1a FTP (MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW) | Trimiteți datele scanate prin FTP. |
| | | 1a FTP/SFTP (MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | | 1a SharePoint | Trimiteți datele scanate prin intermediul unui server SharePoint. |
| | Web | - | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. Este posibil ca de la publicarea acestui document furnizorul să mai adauge servicii web și să schimbe numele serviciilor. |
| Aplicații | - | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. | |
| Aceste liste apar atunci când fiecare denumire de comandă rapidă este apăsată timp de două secunde. | Redenumire | - | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | - | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Ștergere | - | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | - | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |
|  Editare/ Ștergere | (Selectați butonul pentru comanda rapidă.) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | | Ștergere | Ștergeți comanda rapidă. |

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---|--|--|--|
|  Editare/ Ștergere | (Selectați butonul pentru comanda rapidă.) | Înregistrare Card/NFC (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | | Ștergere Card/NFC (MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW) | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |

[Imprimare securizată]



[Imprimare securizată]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------|--------------------------|--|---|
| Imprimare securizată | (Selectați utilizatorul) | (Selectați acțiunea de imprimare securizată) | Puteți imprima date salvate în memoria aparatului când introduceți parola dumneavoastră, formată din patru cifre. Activ numai când aparatul deține date de imprimare securizate. |

[Web]



[Web]

| Nivel 1 | Descrieri |
|---------|--|
| Web | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. |

[Aplicații]



[Aplicații]

| Nivel 1 | Descrieri |
|-----------|---|
| Aplicații | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |

[USB]



[USB] (MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)

| Nivel 1 | Nivel 2 | Descrieri |
|---------|-------------------|--|
| USB | Scan.la USB | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | Imprimare directă | Imprimați datele direct de pe unitatea flash pentru USB. |

[Copie ID 2 în 1]



[Copie ID 2 în 1]

| Nivel 1 | Descrieri |
|-----------------|---|
| Copie ID 2 în 1 | Copiați ambele fețe ale unei cărți de identitate pe o pagină. |



Informații similare

- Tabele cu setări și caracteristici

Tabele cu funcții (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW)

Modele înrudite: DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW

>> [Configurare Wi-Fi](#)
 >> [\[Toner\]](#)
 >> [\[Copiere\]](#)
 >> [\[Scanare\]](#)
 >> [\[Comenzi rapide\]](#)
 >> [\[Imprimare securizată\]](#)
 >> [\[Web\]](#)
 >> [\[Aplicații\]](#)
 >> [\[Copie ID 2 în 1\]](#)

Configurare Wi-Fi



(Configurare Wi-Fi)

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---------------------|---|--|
| (Configurare Wi-Fi) | Căutare rețea Wi-Fi | Configurați manual setările pentru rețeaua wireless. |
| | TCP/IP ¹ | Modificați setările TCP/IP. |
| | Buton comandă/WPS | Configurați setările rețelei wireless folosind metoda la prima apăsare. |
| | Cod WPS/PIN ¹ | Configurați setările rețelei wireless utilizând metoda WPS cu un cod PIN. |
| | Status WLAN ¹ | Afișați starea conexiunii de rețea wireless. |
| | Adresă MAC ¹ | Afișați adresa MAC a aparatului dvs. |
| | Setare la val.impl. ¹ | Restabiliți setările de rețea wireless a aparatului la setările din fabrică. |
| | Activare WLAN ¹ | Activați sau dezactivați interfața wireless. |

¹ Această funcție este disponibilă după ce o conexiune Wi-Fi® a fost configurată.

[Toner]




[Toner]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|-----------------------------------|--|--|
| Durată toner | - | Vizualizați durata de viață aproximativă rămasă a tonerului pentru fiecare culoare. |
| Printează Test | - | Imprimați o pagină de test. |
| Corectare culoare | Începere corectare | Inițiați calibrarea culorii pentru a verifica și corecta culorile. |
| | Resetează | Resetați parametrii de calibrare la setările implicite. |
| Verificare cartuș de toner | Negru Magenta Cyan Galben | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. |

[Copiere]



[Copiere]







| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---|----------------------------|---------------------------------|---|
| Mono Pornire | - | - | Faceți o copie monocromă sau în tonuri de gri. |
| Start culoare | - | - | Realizați o copie color. |
| ID | - | - | Faceți o copie a cărții dvs. de identitate. |
|  Opțiuni | Calitate | - | Selectați rezoluția de copiere pentru tipul dumneavoastră de document. |
| | Mărire/Micșorare | 100% | - |
| | | Mărire | Selectați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | | Micșorare | Selectați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | | Uzual (25-400%) | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| | Densitate | - | Reglați densitatea. |
| | Eliminare culoare de fond | - | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| | Copiere duplex | Aspect | Dezactivați sau activați copierea față-verso și selectați rotirea față de latura lungă sau rotirea față de latura scurtă. |
| | Aspect pag. copiere 2 fețe | - | Selectați opțiunea dorită pentru aspectul paginii dacă faceți copii față-verso N în 1 de pe un document față-verso. |
| | Contrast | - | Reglați contrastul. |
| | Stivuire/Sort. | - | Selectați această opțiune pentru a stivui sau sorta copii multiple. |
| | 2 în 1/1 în 1 | - | Dacă ați selectat 2 în 1 (ID), puteți selecta opțiunile de aspect. |
| | Așezare în pagină | - | Realizați N în 1 copii. |
| | Autocor. incl. | - | Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor. |
| Ajust.cul. | Roșu | Ajustați culoarea pentru copii. | |
| | Verde | | |
| | Albastru | | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |


[Scanare]



[Scanare]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-----------------|---------|-----------|---------|--|
| la Folderul meu | - | - | - | Trimiteți datele scanate în folderul de pe un server CIFS din rețeaua locală sau de pe Internet. |


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | | |
|-----------|-------------------------------|---|--|---|--|---|
| la PC | la fișier | Altă scanare la acțiuni | - | Scanați documente și salvați-le într-un folder pe computer. | | |
| | | (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | | |
| | | | Start | | | |
| | la OCR | Altă scanare la acțiuni | - | | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. | |
| | | (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | | |
| | | | Start | | | |
| | la imagine | Altă scanare la acțiuni | - | | | Scanați fotografiile sau grafica în aplicația grafică de pe calculatorul dumneavoastră. |
| | | (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | | |
| | | | Start | | | |
| la e-mail | Altă scanare la acțiuni | - | Trimiteți un document scanat ca atașament e-mail. | | | |
| | (Selectați USB sau PC) |  Opțiuni | | | | |
| | | Salv drept cmd. rap. | | | | |
| | | Start | | | | |
| la FTP | Altă scanare la acțiuni | - | | - | Trimiteți datele scanate prin FTP. | |
| | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | | - | | |
| | | Salv drept cmd. rap. | | - | | |
| | | Start | | - | | |
| la rețea | Altă scanare la acțiuni | - | | - | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. | |
| | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | | - | | |
| | | Salv drept cmd. rap. | | - | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|--|---|---------|--|
| la rețea | (Selectați numele profilului) | Start | - | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| la SharePoint | Altă scanare la acțiuni (Selectați numele profilului) | - | - | Trimiteți datele scanate prin intermediul unui server SharePoint. |
| | |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |
| către web | - | - | - | Încărcați datele scanate pe un serviciu internet. |
| Scanare WS (Apare când instalați un scanner pentru servicii web, care este afișat în exploratorul de rețea al computerului dumneavoastră.) | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scațați date utilizând protocolul Web Service. |
| | Scanare | - | - | |
| | Scan.pt.e-mail | - | - | |
| | Scan.pt.fax | - | - | |
| | Scan.pt.impr. | - | - | |

[Comenzi rapide]

+ [Comenzi rapide]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|--|------------|---|---|
| + Adăugare comandă rapidă | Copiere | - | Selectați setările dorite. |
| | Scanare | la fișier | Scațați un document monocrom sau color pe computer. |
| | | la OCR | Converțiți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | la imagine | Scațați o imagine color în aplicația dumneavoastră grafică. |
| | | la e-mail | Scațați un document monocrom sau unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail. |
| | | la rețea | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | la FTP | Trimiteți datele scanate prin FTP. |
| | | la SharePoint | Trimiteți datele scanate prin intermediul unui server SharePoint. |
| | Web | - | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. Este posibil ca de la publicarea acestui document furnizorul să mai adauge servicii web și să schimbe numele serviciilor. |
| Aplicații | - | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. | |
| (Aceste setări sunt disponibile dacă fiecare denumire a unei | Redenumire | - | Modificați denumirea comenzii rapide. |

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|--|--|-------------------|--|
| comenzi rapide este apăsată timp de două secunde.) | Editare | - | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Sterge | - | Ștergeți comanda rapidă. |
|  Editare/ Ștergere | (Selectați butonul pentru comanda rapidă.) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | | Sterge | Ștergeți comanda rapidă. |

[Imprimare securizată]



[Imprimare securizată]

| Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------|--------------------------|--|---|
| Imprimare securizată | (Selectați utilizatorul) | (Selectați acțiunea de imprimare securizată) | Puteți imprima date salvate în memoria aparatului când introduceți parola dumneavoastră, formată din patru cifre. Activ numai când aparatul deține date de imprimare securizate. |

[Web]



[Web]

| Nivel 1 | Descrieri |
|---------|--|
| Web | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. |

[Aplicații]



[Aplicații]

| Nivel 1 | Descrieri |
|-----------|---|
| Aplicații | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |

[Copie ID 2 în 1]



[Copie ID 2 în 1]

| Nivel 1 | Descrieri |
|-----------------|---|
| Copie ID 2 în 1 | Copiați ambele fețe ale unei cărți de identitate pe o pagină. |



Informații similare

- [Tabele cu setări și caracteristici](#)

Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web

Administrarea bazată pe web este un program utilitar care folosește un browser web standard pentru gestionarea aparatului dvs. folosind protocolul HTTP (Protocol de transfer hipertext) sau protocolul HTTPS (Protocol de transfer hipertext prin SSL (Secure Socket Layer)).

- [Ce este Managementul bazat pe web?](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea agendei de adrese a aparatului utilizând Web Based Management](#)

Ce este Managementul bazat pe web?

Managementul bazat pe web este un utilitar care utilizează un browser web standard pentru gestionarea aparatului dumneavoastră folosind protocolul HTTP (Protocol de transfer hipertext) sau protocolul HTTPS (Protocol de transfer hipertext prin SSL (Secure Socket Layer)).



- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.
- Asigurați-vă că aparatul este pornit și conectat la aceeași rețea la care este conectat computerul dvs. și că acea rețea acceptă protocolul TCP/IP.

The screenshot displays the Brother web management interface. On the right side, the 'Status' section shows 'Device Status' as 'Pregătit' (Ready) with a green bar. Below this, 'Automatic Refresh' is set to 'Off'. The 'Toner Level' section shows four bars for BK (Black), C (Cyan), M (Magenta), and Y (Yellow). The 'Web Language' is set to 'Auto'. The 'Device Location' section has fields for 'Contact' and 'Location'. On the left side, there is a dark blue sidebar with a 'Logout' button and a list of menu items: Home, Status (highlighted), Auto Refresh Interval, General, Address Book, Fax, Copy, Print, Scan, Administrator, Online Functions, and Network. A warning message is visible in the top part of the sidebar: 'This machine's default password is on the back of the machine and marked "Pwd". We recommend changing it immediately.'

Ecranul afișat poate diferi față de ecranul prezentat mai sus.

Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)
-

Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

- Vă recomandăm folosirea celei mai recente versiuni a următoarelor browsere web:
 - Microsoft Edge, Firefox și Google Chrome™ pentru Windows
 - Safari, Firefox și Google Chrome™ pentru Mac
 - Google Chrome™ pentru Android™
 - Safari și Google Chrome™ pentru iOS
- Asigurați-vă că JavaScript și modulele Cookie sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul folosit.
- Vă recomandăm ca la configurarea setărilor folosind Web Based Management să utilizați protocolul de securitate HTTPS.
- Dacă la configurarea Web Based Management folosiți protocolul HTTPS, browserul dumneavoastră va afișa o casetă de dialog de avertisment. Pentru a evita afișarea casetei de dialog de avertizare, puteți instala un certificat autosemnat pentru a utiliza comunicarea SSL/TLS. Pentru mai multe informații, ►► [Informații similare](#)
- Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în spatele aparatului și este marcată cu „PwD”. Vă recomandăm să schimbați imediat parola implicită pentru a proteja aparatul împotriva accesului neautorizat.

>> [Accesați Web Based Management din browserul web](#)

>> [Accesați Web Based Management din Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

>> [Accesați Web Based Management din programul utilitar Brother Utilities \(Windows\)](#)

Accesați Web Based Management din browserul web

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Dacă doriți să fixați meniul de navigare în stânga ecranului, faceți clic pe ☰ și apoi faceți clic pe ✖.

Acum puteți modifica setările aparatului.

Accesați Web Based Management din Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)


1. Porniți Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Lansați  (**Brother iPrint&Scan**).

- Mac



Din bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații)** și apoi dublu clic pe pictograma iPrint&Scan.

Apare ecranul Brother iPrint&Scan.

2. Dacă aparatul Brother nu este selectat, faceți clic pe butonul **Selectare aparat** și apoi selectați din listă numele modelului dumneavoastră. Faceți clic pe **OK**.
3. Faceți clic pe  (**Setări aparat**).
4. Faceți clic pe **Toate setările**.
Se afișează fereastra Web Based Management.
5. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.


6. Dacă doriți să fixați meniul de navigare în stânga ecranului, faceți clic pe  și apoi faceți clic pe .

Acum puteți modifica setările aparatului.





Pentru dispozitivele mobile, puteți accesa Web Based Management și din Brother Mobile Connect.

Accesați Web Based Management din programul utilitar Brother Utilities (Windows)

1. Lansați  (**Brother Utilities**) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului (dacă nu este deja selectat).
2. Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Setări aparat**.
Se afișează fereastra Web Based Management.
3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

4. Dacă doriți să fixați meniul de navigare în stânga ecranului, faceți clic pe  și apoi faceți clic pe .

Acum puteți modifica setările aparatului.

Dacă modificați setările protocolului, trebuie să reporniți aparatul după ce ați făcut clic pe **Submit (Remitere)** pentru a activa configurația.

După configurarea setărilor, faceți clic pe **Logout (Deconectare)**.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Subiecte conexe:

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Crearea unui certificat auto semnat](#)
- [Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows ca administratori](#)
- [Utilizarea SSL/TLS](#)

Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în spatele aparatului și este marcată cu „**Pwd**”. Vă recomandăm să schimbați imediat parola implicită pentru a proteja aparatul împotriva accesului neautorizat.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.
 - Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.
4. În bara de navigare din stânga, faceți clic pe **Administrator > Login Password (Parolă de conectare)**.



- Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „**Pwd**”.

- Dacă bara de navigare din stânga nu este vizibilă, începeți navigarea din ☰.

5. Pentru a schimba parola, introduceți parola curentă în câmpul **Enter Old Password (Introduceți parola anterioară)**.
6. Urmând instrucțiunile afișate pe ecranul **Login Password (Parolă de conectare)**, introduceți noua parolă în câmpul **Enter New Password (Introduceți o nouă parolă)**.
7. Introduceți din nou parola nouă în câmpul **Confirm New Password (Confirmați noua parolă)**.
8. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



De asemenea, puteți modifica setările de blocare din meniul **Login Password (Parolă de conectare)**.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Subiecte conexe:

- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Configurarea agendei de adrese a aparatului utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW

- Vă recomandăm ca la configurarea setărilor folosind Web Based Management să utilizați protocolul de securitate HTTPS.
- Dacă la configurarea Web Based Management folosiți protocolul HTTPS, browserul dumneavoastră va afișa o casetă de dialog de avertisment.

1. Porniți browserul web.
2. Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului dvs.).

De exemplu:

https://192.168.1.2



- Dacă utilizați un Sistem Nume Domeniu (DNS) sau ați activat o denumire NetBIOS, puteți tasta o altă denumire, cum ar fi „ImprimantaPartajată” în loc de adresa IP.

De exemplu: https://ImprimantaPartajată

- De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

De exemplu: https://brn123456abcdef

- Denumirea NetBIOS poate fi vizualizată în Raportul de configurare a rețelei.

3. Dacă este necesar, introduceți parola în câmpul **Login (Conectare)** și apoi faceți clic pe **Login (Conectare)**.



Parola implicită pentru gestionarea setărilor acestui aparat se află în partea din spate a aparatului și este marcată cu „PwD”.

4. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Address Book (Agendă)**.



Începeți din ☰, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

5. Faceți clic pe numerele adresei țintă și apoi adăugați sau actualizați informațiile din agendă după caz.
6. Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Anexă

- [Specificații](#)
- [Consumabile](#)
- [Informații importante despre durata de viață a cartușului de toner](#)
- [Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu](#)
- [Accesorii](#)
- [Ajutor și asistență pentru clienți Brother](#)

Specificații

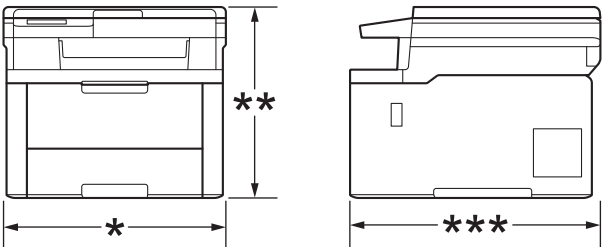
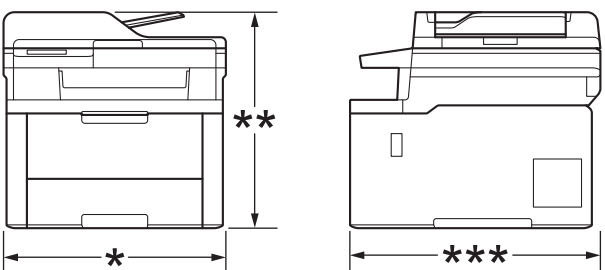
- >> Specificații generale
- >> Specificații privind dimensiunea documentului
- >> Specificații privind suporturile de imprimare
- >> Specificații fax
- >> Specificație de copiere
- >> Specificațiile scannerului
- >> Specificațiile imprimantei
- >> Specificații de interfață
- >> Specificație pentru caracteristica de imprimare directă
- >> Protocoale și caracteristici de securitate acceptate
- >> Specificații privind cerințele de sistem pentru computer

Specificații generale

| | | |
|------------------------------------|-------------------------------|---|
| Tip imprimantă | | LED |
| Metodă de imprimare | | Imprimantă electrofotografică cu LED |
| Capacitate memorie | Standard | 512 MB |
| Afișajul aparatului | | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW 20 caractere x 2 linii • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Ecran tactil LCD TFT color de 87,6 mm ¹</p> |
| Sursă de energie electrică | | 220 V – 240 V c.a. 50/60 Hz |
| Consumul de energie (Mediu) | Vârf | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW Aproximativ 960 W • DCP-L3555CDW Aproximativ 960 W • DCP-L3560CDW Aproximativ 960 W • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 960 W • MFC-L3760CDW Aproximativ 960 W • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Aproximativ 960 W |
| | Imprimare ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW Aproximativ 460 W la 25 °C • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW Aproximativ 560 W la 25 °C • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 460 W la 25 °C • MFC-L3760CDW Aproximativ 560 W la 25 °C • MFC-L8340CDW Aproximativ 620 W la 25 °C |

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Consumul de energie (Mediu) | | <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8390CDW Aproximativ 620 W la 25 °C |
| | Imprimare (Mod silențios) ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • DCP-L3555CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • DCP-L3560CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L3760CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Aproximativ 310 W la 25 °C |
| | Copiere ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW Aproximativ 460 W la 25 °C • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW Aproximativ 560 W la 25 °C • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 460 W la 25 °C • MFC-L3760CDW Aproximativ 560 W la 25 °C • MFC-L8340CDW Aproximativ 620 W la 25 °C • MFC-L8390CDW Aproximativ 620 W la 25 °C |
| | Copiere (Mod silențios) ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • DCP-L3555CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • DCP-L3560CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L3760CDW Aproximativ 310 W la 25 °C • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Aproximativ 310 W la 25 °C |
| | Gata de operare ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW Aproximativ 70 W la 25 °C • DCP-L3555CDW Aproximativ 70 W la 25 °C • DCP-L3560CDW Aproximativ 70 W la 25 °C • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Aproximativ 70 W la 25 °C • MFC-L3760CDW |

| | | |
|---|--------------------------------|--|
| Consumul de energie (Mediu) | | <p>Aproximativ 70 W la 25 °C</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Aproximativ 70 W la 25 °C</p> |
| | Sleep ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>Aproximativ 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3555CDW <p>Aproximativ 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3560CDW <p>Aproximativ 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Aproximativ 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3760CDW <p>Aproximativ 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Aproximativ 10 W</p> |
| | Deep Sleep ² | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>Aproximativ 0,7 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW <p>Aproximativ 0,6 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Aproximativ 0,5 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3760CDW <p>Aproximativ 0,6 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8340CDW <p>Aproximativ 0,75 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8390CDW <p>Aproximativ 0,65 W</p> |
| | Oprire ^{3 4} | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>Aproximativ 0,04 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3555CDW <p>Aproximativ 0,04 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3560CDW <p>Aproximativ 0,04 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Aproximativ 0,04 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L3760CDW <p>Aproximativ 0,04 W</p> <ul style="list-style-type: none"> • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Aproximativ 0,04 W</p> |
| Dimensiuni (Vedere tipică profil) (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW) | | <p>Unitate: mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>* : 410</p> <p>** : 355</p> <p>*** : 444</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW <p>* : 410</p> |

| | | | |
|--|--------------------------|--|--|
|  | | <ul style="list-style-type: none"> ** : 401 *** : 444 • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW * : 410 ** : 401 *** : 462 | |
| <p>(DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW)</p>  | | | |
| Greutate (cu consumabile) | | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW 18,5 kg • DCP-L3520CDW 18,6 kg • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW 20,0 kg • MFC-L3740CDWE 19,9 kg • MFC-L3760CDW 20,2 kg • MFC-L8340CDW 21,6 kg • MFC-L8390CDW 21,9 kg | |
| Nivel de zgomot | Presiune acustică | Imprimare | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW LpAm = 46 dB (A) • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW LpAm = 47 dB (A) • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE LpAm = 46 dB (A) • MFC-L3760CDW LpAm = 47 dB (A) • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW LpAm = 48 dB (A) |
| | | Imprimare (Mod silențios) | LpAm = 43 dB (A) |
| | | Gata de operare | Implicit: fără sonor ⁵ |
| | Putere sunet | Imprimare⁶ | Monocrom <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW LWAc = 6,21 B (A) • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW |

| | | | |
|--|------------------------|---|--|
| Nivel de zgomot | Putere sunet | Imprimare ⁶ | <p>LWAc = 6,41 B (A)</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE LWAc = 6,21 B (A) MFC-L3760CDW LWAc = 6,41 B (A) MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW LWAc = 6,62 B (A) |
| | | | <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW LWAc = 6,10 B (A) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW LWAc = 6,51 B (A) MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE LWAc = 6,10 B (A) MFC-L3760CDW LWAc = 6,51 B (A) MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW LWAc = 6,67 B (A) |
| | | Imprimare (Mod silențios) | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW LWAc = 5,81 B (A) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW LWAc = 5,79 B (A) MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE LWAc = 5,81 B (A) MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW LWAc = 5,79 B (A) <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW LWAc = 5,89 B (A) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW LWAc = 5,86 B (A) MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE LWAc = 5,89 B (A) MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW LWAc = 5,86 B (A) |
| | Gata de operare | Implicit: fără sonor ⁷ | |
| Temperatură | Funcționare | Între 10 °C și 32,5 °C | |
| | Depozitare | Între 0 °C și 40 °C | |
| Umiditate | Funcționare | Între 20% și 80% (fără condensare) | |
| | Depozitare | Între 35 și 85% (fără condensare) | |
| Alimentator automat de documente (ADF) (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | | <p>Până la 50 de coli</p> <p>Pentru cele mai bune rezultate, recomandăm:</p> <ul style="list-style-type: none"> Temperatură: între 20 °C și 30 °C Umiditate: între 50% și 70% Hârtie: 80 g/m² | |

- 1 Măsurat pe diagonală.
- 2 Măsurat când aparatul este conectat folosind aceeași versiune de rețea ca metoda de testare ENERGY STAR Ver. 3.1.
- 3 Măsurat în conformitate cu IEC 62301 Edition 2.0.
- 4 Consumul de energie variază ușor în funcție de mediul de utilizare.
- 5 Dacă motorul ventilatorului funcționează: LpAm = 40 dB (A)
- 6 Măsurat în conformitate cu metoda descrisă în DE- UZ 219.
- 7 - DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
Dacă motorul ventilatorului funcționează: LWAc = 4,41 B (A)
- DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW
Dacă motorul ventilatorului funcționează: LWAc = 3,16 B (A)
- MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE
Dacă motorul ventilatorului funcționează: LWAc = 4,41 B (A)
- MFC-L3760CDW
Dacă motorul ventilatorului funcționează: LWAc = 3,16 B (A)
- MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW
Dacă motorul ventilatorului funcționează: LWAc = 3,17 B (A)

Specificații privind dimensiunea documentului

| | | |
|---------------------------------|--|---------------------|
| Dimensiunea documentului | Lățime ADF (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | 105 mm – 215,9 mm |
| | Lungime ADF (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | 147,3 mm – 355,6 mm |
| | Lățime geam scanner | Maximum 215,9 mm |
| | Lungime geam scanner | Până la 300 mm |

Specificații privind suporturile de imprimare

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------------|---|
| Intrare hârtie | Tavă pentru hârtie (Standard) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, hârtie subțire, hârtie groasă, hârtie reciclată |
| | | Dimensiunea hârtiei | A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A5 (margine lungă), B6 (JIS), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195x270 mm), A4 scurt (hârtie de 270 mm) |
| | | Densitate hârtie | 60 - 163 g/m ² |
| | | Capacitate maximă hârtie | Până la 250 de coli de 80 g/m ² de hârtie simplă |
| | Tavă multifuncțională (Tava MF) (MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, hârtie subțire, hârtie groasă, hârtie reciclată, hârtie velină, etichete, plicuri, plicuri subțiri, plicuri groase, hârtie lucioasă |
| | | Dimensiunea hârtiei | <ul style="list-style-type: none"> • Lățime: 76,2 mm – 216 mm • Lungime: 116 mm – 355,6 mm • Plic: COM-10, DL, C5, Monarch |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 163 g/m ² |
| | | Capacitate maximă hârtie | <ul style="list-style-type: none"> • Până la 30 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă • Plic: trei plicuri de până la 6 mm grosime |

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| Intrare hârtie | Fantă de alimentare manuală (DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, hârtie subțire, hârtie groasă, hârtie reciclată, hârtie velină, etichete, plicuri, plicuri subțiri, plicuri groase, hârtie lucioasă |
| | | Dimensiunea hârtiei | <ul style="list-style-type: none"> Lățime: între 76,2 mm și 216 mm Lungime: între 116 mm și 355,6 mm Plic: COM-10, DL, C5, Monarch |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 163 g/m ² |
| | | Capacitate maximă hârtie | O coală |
| | Tavă de hârtie 2 (Opțională) (MFC-L8390CDW) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, hârtie subțire, hârtie reciclată |
| | | Dimensiunea hârtiei | A4, Letter, B5 (JIS), A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, 16K (195 x 270 mm), A4 scurt (hârtie de 270 mm) |
| | | Densitate hârtie | Între 60 și 105 g/m ² |
| | | Capacitate maximă hârtie | Până la 250 de coli de 80 g/m ² de hârtie simplă |
| Ieșire hârtie 1 | Tavă de ieșire a hârtiei cu fața în jos | Până la 150 de coli de 80 g/m ² de hârtie simplă (livrare cu fața în jos în tava de ieșire a hârtiei cu fața în jos) | |
| | Tavă de ieșire a hârtiei cu fața în sus | O coală (ieșire cu fața în sus în tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) | |
| Față verso | Imprimare automată față verso | Tip de hârtie | Hârtie simplă, hârtie subțire, hârtie reciclată |
| | | Dimensiunea hârtiei | A4 |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 105 g/m ² |

1 Pentru a evita posibilitatea de pătare, vă recomandăm să scoateți colile imprimate din tava de ieșire a hârtiei imediat după ce acestea ies din aparat.

Specificații fax

NOTĂ

Această caracteristică este disponibilă pentru modelele MFC.

| | |
|--|-----------------------------------|
| Compatibilitate | ITU-T Super Grup 3 |
| Sistem de codare | MH/MR/MMR/JBIG |
| Viteză modem | 33.600 bps (cu revenire automată) |
| Recepționare materiale imprimate față-verso | Da |
| Trimitere automată materiale imprimate față-verso | MFC-L8390CDW Da (de la ADF) |
| Lățime de scanare | Maximum 208 mm |
| Lățime de imprimare | Maximum 208 mm |
| Tonuri de gri | 8 biți / 256 niveluri |

| | | |
|--------------------------------|------------------|---|
| Rezoluție | Orizontal | 203 dpi |
| | Vertical | Standard: 98 dpi Fină: 196 dpi Super fină: 392 dpi Foto: 196 dpi |
| Agendă de adrese | | 300 de locații |
| Grupuri | | Până la 20 |
| Difuzare | | 350 de locații |
| Reapelare automată | | De 3 ori la intervale de 5 minute |
| Transmitere din memorie | | Până la 500 de pagini ¹ |
| Primire fără hârtie | | Până la 500 de pagini ¹ |

¹ Prin „pagini” se înțelege „Tabelul de test ITU-T Diagrama documente nr. 1” (o scrisoare comercială tipică, rezoluție standard, cod JBIG).

Specificație de copiere

| | |
|--|---|
| Lățime de copiere | Maximum 210 mm |
| Copiere automată față-verso | MFC-L8390CDW Da (de la ADF) |
| Sortare copii | Da |
| Stivuire copii | <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW Până la 99 de pagini • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Până la 999 de pagini |
| Mărire/Micșorare | 25 – 400% (în trepte de 1%) |
| Rezoluție | Maximum 600 x 600 dpi |
| Timpul de imprimare a primei copii ¹ | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW Mai puțin de 17 secunde la 23 °C / 230 V • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW Mai puțin de 14,5 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Mai puțin de 17 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L3760CDW Mai puțin de 14,5 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Mai puțin de 13,5 secunde la 23 °C / 230 V <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> • DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW Mai puțin de 17 secunde la 23 °C / 230 V • DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW Mai puțin de 15,5 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Mai puțin de 17 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L3760CDW Mai puțin de 15,5 secunde la 23 °C / 230 V • MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW |

| | |
|--|--|
| Timpul de imprimare a primei copii ¹ | Mai puțin de 14,5 secunde la 23 °C / 230 V |
|--|--|

¹ Din modul Gata de operare și din tava standard.

Specificațiile scannerului

| | |
|------------------------------------|---|
| Color/Negru | Da / Da |
| Compatibilitate TWAIN | Da (Windows 10/Windows 11) |
| Compatibilitate WIA | Da (Windows 10/Windows 11) |
| Adâncime de culoare | <ul style="list-style-type: none"> Procesare color pe 48 de biți (intrare) Procesare color pe 24 de biți (ieșire) |
| Tonuri de gri | <ul style="list-style-type: none"> Procesare color pe 16 biți (intrare) Procesare color pe 8 biți (ieșire) |
| Rezoluție ¹ | <ul style="list-style-type: none"> Până la 19.200 × 19.200 dpi (interpolat) Până la 1200 x 1200 dpi (de pe geamul scannerului) (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW) Până la 600 x 600 dpi (din ADF) |
| Lățime de scanare | Maximum 210 mm |
| Scanare automată față-verso | MFC-L8390CDW Da (de la ADF) |

¹ Scanare la maximum 600 × 600 dpi folosind driverul WIA în Windows 10 și Windows 11 (se poate selecta o rezoluție de până la 19.200 × 19.200 dpi folosind utilitarul scannerului).

Specificațiile imprimantei

| | | | |
|--|--|---|---|
| Imprimare automată față verso | Da | | |
| Emulare | PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class3.0), BR-Script3, PDF versiunea 1.7, XPS versiunea 1.0 | | |
| Resolution | 600 x 600 dpi, calitate clasa 2400 dpi (600 x 2400) | | |
| Viteză de imprimare ¹ | <table border="1"> <tr> <td>Imprimare pe 1 parte²</td> <td> <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW Până la 27 pagini/minut (format Letter) Până la 26 pagini/minut (format A4) MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Până la 31 pagini/minut (format Letter) Până la 30 pagini/minut (format A4) <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW </td> </tr> </table> | Imprimare pe 1 parte ² | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW Până la 27 pagini/minut (format Letter) Până la 26 pagini/minut (format A4) MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Până la 31 pagini/minut (format Letter) Până la 30 pagini/minut (format A4) <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW |
| Imprimare pe 1 parte ² | | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW Până la 27 pagini/minut (format Letter) Până la 26 pagini/minut (format A4) MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW Până la 31 pagini/minut (format Letter) Până la 30 pagini/minut (format A4) <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE Până la 19 pagini/minut (format Letter) Până la 18 pagini/minut (format A4) DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW | |

| | | |
|---|--|---|
| Viteză de imprimare ¹ | Imprimare pe 1 parte ² | <p>Până la 27 pagini/minut (format Letter)</p> <p>Până la 26 pagini/minut (format A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Până la 31 pagini/minut (format Letter)</p> <p>Până la 30 pagini/minut (format A4)</p> |
| | Imprimare față verso | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Până la 7 fețe/minut (până la 3 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW <p>Până la 10 fețe/minut (până la 5 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Până la 12 fețe/minut (până la 6 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> |
| | | <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Până la 7 fețe/minut (până la 3 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3760CDW <p>Până la 10 fețe/minut (până la 5 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Până la 12 fețe/minut (până la 6 coli/minut) (format Letter sau A4)</p> |
| Durata la prima imprimare ³ | | <p>Monocrom</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>Mai puțin de 15 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW <p>Mai puțin de 13,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Mai puțin de 15 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L3760CDW <p>Mai puțin de 13,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Mai puțin de 12,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> |
| | | <p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW <p>Mai puțin de 15 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW <p>Mai puțin de 13,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE <p>Mai puțin de 15 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L3760CDW <p>Mai puțin de 13,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> <ul style="list-style-type: none"> MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW <p>Mai puțin de 12,5 secunde la 23 °C / 230 V</p> |

¹ Viteza de imprimare poate fi redusă atunci când aparatul este conectat printr-o rețea LAN fără fir.

² Aceste viteze de imprimare sunt pentru imprimarea pe 1 parte și au fost măsurate conform standardului ISO/IEC 24734.

³ Imprimare din modul Gata de operare și din tava standard.

Specificații de interfață

| | |
|--------------------|------------------------|
| USB ^{1 2} | USB 2.0 de mare viteză |
|--------------------|------------------------|

| | |
|--|--|
| | Utilizați un cablu de interfață USB 2.0 cu lungimea de cel mult 2 metri. |
| LAN (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW) | 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ³ |
| LAN wireless | 5 GHz IEEE 802.11a/n (mod Infrastructură) IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct®) 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n (mod Infrastructură) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®) |
| NFC ⁴ (MFC-L8390CDW) | Da |

1 Aparatul dvs. dispune de o interfață USB 2.0 de mare viteză. Aparatul poate fi conectat și la un computer cu interfață USB 1.1.

2 Nu pot fi utilizate dispozitive hub USB produse de terți.

3 Utilizați un cablu de rețea categoria 5e (sau superioară).

4 Când conectați un cititor de card IC extern, utilizați un dispozitiv care acceptă driver de clasă HID.

Specificație pentru caracteristica de imprimare directă

NOTĂ

Această funcție este disponibilă pentru MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW.

| | |
|------------------------|--|
| Compatibilitate | PDF versiunea 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creat de propriul driver de imprimantă al echipamentului), TIFF (scanat de modelele Brother), XPS versiunea 1.0 |
| Interfață | Interfață USB directă: Față x1 |

Protocoale și caracteristici de securitate acceptate

Ethernet (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW)

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Rețea LAN wireless (5 GHz)

IEEE 802.11a/n (mod Infrastructură), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

Rețea LAN wireless (2,4 GHz)

IEEE 802.11b/g/n (Mod Infrastructură), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protocoale (IPv4)

- DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), rezoluție denumire WINS/NetBIOS, rezolvitor DNS, mDNS, respondent LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, client SMTP, IPP/IPPS, client și server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client și server TFTP, ICMP, Web Services (servicii web) (imprimare/scanare), client SNTP, Syslog
- DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client și Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client și server, ICMP, Servicii web (Imprimare/Scanare), SNTP Client, LDAP, IMAP4, Syslog

Protocoloale (IPv6)

- DCP-L3515CDW/DCP-L3520CDW/DCP-L3520CDWE/DCP-L3527CDW
NDP, RA, rezolvitor DNS, mDNS, respondent LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, client și server FTP, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, client și server TFTP, ICMPv6, SNTP Client, Web Services (Imprimare/Scanare), Syslog
- DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/
MFC-L8340CDW/MFC-L8390CDW
NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client și Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client și server, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Servicii web (Imprimare/Scanare), IMAP4, Syslog

Securitatea rețelei (cablată) (DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Securitate rețea (wireless)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Securitate rețea wireless

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) (Wi-Fi Direct acceptată numai cu WPA2-PSK (AES))

Certificare wireless

Wi-Fi Certification Mark License (WPA3™ - Enterprise, Personal), Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Identifier Mark License, Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Specificații privind cerințele de sistem pentru computer

Sisteme de operare și funcții software acceptate

| Platforma computerului și versiunea sistemului de operare | | Interfață computer | | | Procesor | Spațiu necesar pe hard disc pentru instalare ¹ | |
|---|--|---|-------------------------------|--------------|--|---|-------------------------------------|
| | | USB ² | Rețea LAN cu fir ³ | LAN fără fir | | Pentru drivere | Pentru aplicații (inclusiv drivere) |
| Sistem de operare Windows | Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{4 5} | Imprimare PC Fax ⁶ Scanare | | | Procesor 32 biți (x86) sau 64 biți (x64) | 80 MB | 1,8 GB |
| | Windows 11 Home / 11 Pro / 11 Education / 11 Enterprise ^{4 5} | | | | Procesor 64 biți (x64) | | |
| | Windows Server 2012 | Imprimare Scanare | Imprimare | | Procesor 64 biți (x64) | 80 MB | 80 MB |
| | Windows Server 2012 R2 | | | | | | |
| | Windows Server 2016 | | | | | | |
| | Windows Server 2019 | | | | | | |

| | | | | | |
|------------------------------------|---------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------|--------------|
| | Windows Server 2022 | | | | |
| Sistem de operare Mac ⁸ | macOS v11 | Imprimare | Procesor 64 biți | Nedisponibi | 500 MB |
| | macOS v12 | PC Fax (trimitere) ^{6 7} | | | |
| | macOS v13 | Scanare | | | |
| | Chrome OS | Imprimare Scanare | Nedisponibi | Nedisponibi | Nedisponibil |

¹ Dacă discul de instalare nu este inclus, pentru instalarea programului software, trebuie să aveți o conexiune la internet.

² Porturile USB de la producători terți nu sunt compatibile.

³ DCP-L3555CDW/DCP-L3560CDW/MFC-L3740CDW/MFC-L3740CDWE/MFC-L3760CDW/MFC-L8390CDW

⁴ Pentru WIA, rezoluție 1200x1200. Utilitarul de scanare Brother permite rezoluții de până la 19.200 x 19.200 dpi.

⁵ PaperPort™ 14SE acceptă Windows 10 și Windows 11.

⁶ PC-Fax suportă numai faxurile alb-negru.

⁷ Numai AirPrint.

⁸ Exonerare de răspundere macOS Compatibil AirPrint: pentru imprimarea sau scanarea prin macOS trebuie să utilizați AirPrint. Driverul Mac pentru acest aparat nu sunt incluse.

Pentru cele mai recente actualizări ale driverului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la pagina support.brother.com/downloads.

Pentru cele mai recente actualizări OS, vizitați pagina **SO compatibile** a modelului dumneavoastră la support.brother.com/os.

Toate mărcile comerciale, denumirile de marcă și de produs sunt proprietatea companiilor respective.



Informații similare

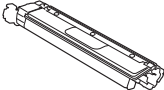
- [Anexă](#)

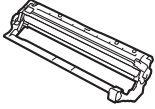
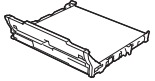
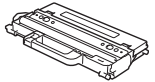
Consumabile

Când este necesară înlocuirea consumabilelor, cum ar fi cartușul de toner sau unitatea de cilindru, pe panoul de control al aparatului sau în Status Monitor va apărea un mesaj de eroare. Pentru mai multe informații despre consumabilele pentru aparatul dvs., accesați www.brother.com/original sau contactați dealerul Brother local.



Codurile produselor consumabile variază în funcție de țară și regiune.

| Consumabile | Codurile produselor consumabile | Durată de viață aproximativă (Număr de pagini) | Modele aplicabile |
|---|--|--|--|
| Cartuș de toner  | Toner standard: TN248 | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 1.000 de pagini¹₂ Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 1.000 de pagini¹₂ | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |
| | Toner cu randament mare: TN248XL | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 3.000 de pagini¹₂ Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 2.300 de pagini¹₂ | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |
| | Toner cu randament foarte mare: TN249 | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 4.500 de pagini¹₂ Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 4.000 de pagini¹₂ | MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |
| | Toner Inbox: (Furnizate împreună cu aparatul) | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 500 de pagini¹₂ Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 500 de pagini¹₂ | DCP-L3520CDWE/ MFC-L3740CDWE |
| | | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 1.000 de pagini¹₂ Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 1.000 de pagini¹₂ | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW |

| Consumabile | Codurile produselor consumabile | Durată de viață aproximativă (Număr de pagini) | Modele aplicabile |
|---|---------------------------------|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Negru: Aproximativ 2.600 de pagini ¹ 2 Cyan / Magenta / Galben: Aproximativ 1.400 de pagini ¹ 2 | MFC-L8390CDW |
| Unitate de cilindru  | DR248CL ³ | Aproximativ 20.000 de pagini ⁴ | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |
| Unitate de curea  | BU229CL | Aproximativ 50.000 de pagini ⁵ | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |
| Cutie pentru deșeururi de toner  | WT229CL | Aproximativ 50.000 de pagini ² | DCP-L3515CDW/ DCP-L3520CDW/ DCP-L3520CDWE/ DCP-L3527CDW/ DCP-L3555CDW/ DCP-L3560CDW/ MFC-L3740CDW/ MFC-L3740CDWE/ MFC-L3760CDW/ MFC-L8340CDW/ MFC-L8390CDW |

¹ Randamentul aproximativ al cartușului este declarat în conformitate cu ISO/IEC 19798.

² Pagini A4 sau Letter, imprimate pe o singură parte

³ Conține patru unități de cilindru; una neagră și trei culori.

⁴ Aproximativ 20.000 pagini considerând o pagină per comandă de imprimare și 30.000 pagini pentru trei pagini per comandă de imprimare (pagini A4/Letter imprimate numai pe o parte). Numărul de pagini poate varia în funcție de mai mulți factori, inclusiv, dar fără a se limita la, tipul și dimensiunea suportului media.

⁵ Aproximativ 50.000 pagini considerând două pagini per comandă de imprimare și 60.000 pagini pentru trei pagini per comandă de imprimare (pagini A4/Letter imprimate pe o singură parte). Numărul de pagini poate varia în funcție de mai mulți factori, inclusiv, dar fără a se limita la, tipul și dimensiunea suportului media.



Informații similare

- [Anexă](#)

Informații importante despre durata de viață a cartușului de toner

Durata de viață a cartușului de toner

Acest produs detectează durata de viață a cartușelor de toner folosind următoarele două metode:

- Detectare prin numărarea punctelor din fiecare culoare necesare pentru crearea unei imagini
- Detectare prin numărarea rotațiilor rolei revelatorului

Imprimarea se va opri atunci când este atinsă oricare dintre limitele superioare. Limita superioară este stabilită peste numărul de puncte sau de rotații necesare astfel încât cartușul să funcționeze constant la randamentul de pagini specificat. Această funcție are scopul de a reduce riscul unei calități slabe a imprimării și de deteriorare a aparatului.

Există două mesaje care indică atunci când tonerul este consumat sau trebuie înlocuit: Toner Low (Toner aproape consumat) și Replace Toner (Înlocuiți tonerul).

„Toner aproape consumat” este afișat pe ecranul LCD atunci când numărul de puncte sau de rotații ale rolei revelatorului se apropie de limita maximă. „Înlocuiți tonerul” este afișat pe ecranul LCD atunci când numărul de puncte sau de rotații ale rolei revelatorului atinge limita maximă.

Corecția culorii

Este posibil ca numărul calculat de rotații ale rolei revelatorului să nu fie doar pentru operațiuni normale, cum ar fi imprimarea și copierea, ci și pentru reglări ale aparatului, cum ar fi Calibrare culoare și Înregistrare culoare.

Calibrare culoare (Reglarea densității culorii)

Pentru a obține o calitate constantă a imprimării, densitatea fiecărui cartuș de toner trebuie menținută la o valoare fixă. Dacă echilibrul densității între culori nu poate fi păstrat, nuanța devine instabilă, iar reproducerea exactă a culorilor devine imposibilă. Densitatea tonerului se poate modifica din cauza modificărilor chimice ale tonerului, care îi afectează sarcina electrică, din cauza deteriorării unității revelatorului și din cauza nivelului de temperatură și umiditate din interiorul aparatului. Când are loc calibrarea, modelele de testare a reglării nivelului densității sunt imprimate pe unitatea de curea.

Calibrarea se efectuează, de regulă, în următoarele situații:

- Când porniți Corecția culorii din panoul de control sau din driverul imprimantei pentru a îmbunătăți densitatea culorii.
- Când un cartuș de toner folosit sau o unitate de cilindru folosită este înlocuit(ă) cu unul nou (una nouă).
- Când aparatul detectează că temperatura și umiditatea ambientale s-au schimbat.
- Când se atinge un anumit număr de pagini imprimate.

Înregistrare culoare (Corecția poziției culorii)

În acest aparat, unitatea cilindrului și unitatea revelatorului sunt pregătite pentru negru (K), galben (Y), magenta (M), respectiv cyan (C). Patru imagini color sunt combinate într-o singură imagine; prin urmare, se pot produce erori de înregistrare a culorii (de exemplu, modul de aliniere a celor patru imagini color). Când se produc erori de înregistrare, modelele de testare a corecției înregistrării sunt imprimate pe unitatea de curea.

Înregistrarea se efectuează, de regulă, în următoarele situații:

- Când porniți Corecția culorii pentru a elimina eroarea de înregistrare a culorii.
- Când se atinge un anumit număr de pagini imprimate.



Informații similare

- [Anexă](#)

Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu

- [Informații cu privire la hârtia reciclată](#)
- [Substanțe chimice \(EU REACH\)](#)

Informații cu privire la hârtia reciclată

- Hârtia reciclată are aceeași calitate ca hârtia fabricată din resurse forestiere originale. Standardele care reglementează fabricarea hârtiei reciclate asigură respectarea celor mai înalte cerințe de calitate pentru diferite procese de imprimare. Echipamentul imagistic furnizat de către Brother este potrivit pentru a fi utilizat cu hârtie reciclată conform standardului EN 12281:2002.
- Achiziționarea hârtiei reciclate economisește resursele naturale și promovează economia circulară. Hârtia este fabricată din fibre de celuloză din lemn. Colectarea și reciclarea hârtiei extinde durata de viață a fibrelor cu mai multe cicluri, utilizând resursele în mod optim.
- Procesul de producție a hârtiei reciclate este mai scurt. Fibrele au fost deja procesate, așadar se folosește mai puțină apă, energie și substanțe chimice.
- Reciclarea hârtiei prezintă beneficiul reducerii emisiilor de carbon prin excluderea produselor de hârtie din metodele alternative de eliminare a deșeurilor, precum depozitarea resturilor menajere și incinerarea. Depozitul de deșeuri emite gaz metan, care are un puternic efect de seră.



Informații similare

- [Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu](#)

Substanțe chimice (EU REACH)

Informații referitoare la substanțele chimice din produsele noastre necesare pentru regulamentul REACH se găsesc la adresa <https://www.brother.eu/reach>.



Informații similare

- Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu

Accesorii

Disponibilitatea accesoriilor poate varia în funcție de țara sau regiunea dvs. Pentru informații suplimentare despre accesoriile aparatului dumneavoastră, vizitați www.brother.com/original sau contactați dealerul Brother sau centrul de asistență clienți Brother.

| Codurile produselor | Elemente | Modele aplicabile |
|---------------------|----------------------------|-------------------|
| LT-310CL | Tavă inferioară (250 coli) | MFC-L8390CDW |



Informații similare

- [Anexă](#)

Ajutor și asistență pentru clienți Brother

Dacă aveți nevoie de ajutor la folosirea produsului Brother, vizitați support.brother.com pentru întrebări frecvente și depanare. Puteți, de asemenea, descărca cele mai recente versiuni de software, drivere și firmware pentru a îmbunătăți performanța aparatului și documentația utilizatorului, pentru a afla cum să utilizați produsul Brother într-un mod cât mai eficient.

Mai multe informații despre produs și asistență sunt disponibile pe site-ul web al biroului local Brother. Vizitați www.brother.com pentru a găsi datele de contact ale biroului local Brother și pentru a înregistra noul produs.



Informații similare

- [Anexă](#)

brother



ROM
Versiunea 0