



Ghidul utilizatorului Online

DCP-L5510DW

MFC-L5710DN

MFC-L5710DW

MFC-L5715DN

MFC-L6710DW

MFC-L6910DN

MFC-L6915DN

MFC-EX910

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..... | 19 |
| Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră..... | 20 |
| Setarea ecranului principal de pornire..... | 22 |
| Personalizarea aparatului dvs..... | 23 |
| Accesarea utilităților Brother (Windows)..... | 24 |
| Dezinstalarea programului software și a driverelor (Windows)..... | 25 |
| Amplasarea porturilor de intrare/ieșire pe aparatul dvs..... | 26 |
| Îmbunătățirea ventilației aparatului..... | 27 |
| Manipularea hârtiei | 29 |
| Încărcarea hârtiei..... | 30 |
| Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie..... | 31 |
| Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)..... | 39 |
| Setări pentru hârtie..... | 48 |
| Schimbarea formatului și tipului de hârtie..... | 49 |
| Selectați tava de hârtie pentru imprimare..... | 50 |
| Schimbarea setării pentru verificarea hârtiei..... | 51 |
| Suporturi de imprimare recomandate..... | 52 |
| Încărcarea documentelor..... | 53 |
| Încărcarea documentelor în alimentatorul automat de documente (ADF)..... | 54 |
| Încărcarea documentelor pe fereastra de sticlă a scannerului..... | 56 |
| Zone neimprimabile și nescanabile..... | 57 |
| Utilizarea hârtiei speciale..... | 59 |
| Imprimare | 60 |
| Imprimare de la computer (Windows)..... | 61 |
| Imprimarea unui document (Windows)..... | 62 |
| Setări de imprimare (Windows)..... | 64 |
| Imprimare securizată (Windows)..... | 69 |
| Modificați setările implicite ale imprimantei (Windows)..... | 70 |
| Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 (emulare limbaj PostScript® 3™) (Windows)..... | 72 |
| Monitorizați starea aparatului de la computer (Windows)..... | 73 |
| Imprimare de la computer (Mac)..... | 74 |
| Imprimarea unui atașament de e-mail..... | 75 |
| Imprimare securizată utilizând un suport de stocare USB flash..... | 76 |
| 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 |
| Modificarea setărilor de imprimare folosind panoul de control | 84 |
| Anularea unei acțiuni de imprimare | 85 |
| Test de imprimare | 86 |
| Universal Print | 87 |
| Prezentarea imprimării universale | 88 |
| Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management | 89 |
| Alocarea utilizatorilor imprimării universale prin intermediul portalului Microsoft Azure | 90 |
| Adăugarea unei imprimante cu imprimare universală activată pe computerul dvs. | 91 |
| Imprimarea folosind imprimarea universală | 92 |
| Anularea înregistrării aparatului dvs. la imprimarea universală | 93 |
| Scanare | 94 |
| Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului | 95 |
| Scanarea fotografiilor și a imaginilor | 96 |
| Salvarea datelor scanate într-un folder ca fișier PDF | 98 |
| Salvarea datelor scanate pe un suport USB flash | 100 |
| Scanare către un fișier text editabil (OCR) | 102 |
| Salvarea datelor scanate ca atașament la un e-mail | 104 |
| Trimiterea datelor scanate către destinatarul mesajului de e-mail | 106 |
| Scanare către FTP | 108 |
| Scanare către SSH Server (SFTP) | 113 |
| Scanare către rețea (Windows) | 121 |
| Scanare către SharePoint | 128 |
| Folosiți protocolul Servicii web pentru funcția de scanare în rețea (Windows 10 și Windows 11) ... | 133 |
| Modificarea setărilor definite pentru butonul de scanare din Brother iPrint&Scan | 137 |
| Configurarea certificatelor pentru documente PDF semnate | 138 |
| Dezactivarea scanării de la computer | 140 |
| Scanarea de la computer (Windows) | 141 |
| Scanarea folosind Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | 142 |
| Scanarea utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows | 143 |
| Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare | 148 |
| Scanarea de la computer (Mac) | 152 |
| Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web | 153 |
| Configurați denumirea fișierului scanat utilizând Web Based Management | 154 |
| Scanarea raportului pe e-mail al activității de scanare utilizând Web Based Management | 155 |
| Copiere | 156 |
| Copierea pe o singură față a hârtiei (copiere o față) | 157 |
| Copierea pe ambele fețe ale hârtiei (copierea față-verso) | 162 |
| Mărirea sau micșorarea imaginilor copiate | 164 |
| Realizarea copiilor N în 1 cu ajutorul funcției Așezare în pagină | 165 |
| Întreruperea unei comenzi de imprimare cu o comandă de copiere | 167 |
| Copierea unui card de identitate | 168 |
| Opțiuni copiere | 170 |
| Fax | 173 |

| | |
|---|------------|
| Trimiterea unui fax..... | 174 |
| Trimiterea unui fax..... | 175 |
| Trimiterea unui fax față verso de pe unitatea ADF..... | 177 |
| Trimiterea manuală a unui fax..... | 179 |
| Trimiterea unui fax la sfârșitul convorbirii..... | 180 |
| Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari (difuzare)..... | 181 |
| Trimiterea unui fax în timp real..... | 185 |
| Trimiterea unui fax la o anumită oră (fax amânat)..... | 187 |
| Adăugarea unei pagini de introducere la fax..... | 189 |
| Anularea unui fax în curs de trimitere..... | 192 |
| Verificarea și anularea unui fax în așteptare..... | 193 |
| Opțiuni de fax..... | 194 |
| Recepționarea unui fax..... | 196 |
| Setările modului de recepție..... | 197 |
| Opțiuni de primire în memorie..... | 207 |
| Preluare fax la distanță..... | 218 |
| Operații de voce și numere de fax..... | 224 |
| Operațiuni de voce..... | 225 |
| Stocarea numerelor de fax..... | 227 |
| Configurarea grupurilor de difuzare..... | 231 |
| Combinarea numerelor din agenda de adrese..... | 235 |
| Servicii de telefonie și dispozitive externe..... | 237 |
| Setarea tipului de linie telefonică..... | 238 |
| TAD extern (Dispozitiv robot telefonic)..... | 240 |
| Telefoanele externe și interioarele..... | 243 |
| Conexiuni multi-linii (PBX)..... | 249 |
| Rapoarte fax..... | 250 |
| Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei..... | 251 |
| Imprimarea unui jurnal fax..... | 252 |
| PC-FAX..... | 253 |
| PC-FAX for Windows..... | 254 |
| PC-FAX pentru Mac..... | 276 |
| Rețea..... | 277 |
| Funcțiile elementare de rețea suportate..... | 278 |
| Configurarea setărilor rețelei..... | 279 |
| Configurarea detaliilor rețelei de la panoul de control..... | 280 |
| Setări de rețea wireless..... | 281 |
| Utilizarea rețelei wireless..... | 282 |
| Utilizarea Wi-Fi Direct®..... | 296 |
| Activare/Dezactivare rețea wireless LAN..... | 300 |
| Imprimarea raportului WLAN..... | 301 |
| Caracteristicile rețelei..... | 305 |
| Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control..... | 306 |
| Configurarea setărilor serverului proxy utilizând Web Based Management..... | 307 |
| Imprimarea raportului de configurare a rețelei..... | 308 |
| Configurarea primirii PC-FAX folosind Web based management..... | 309 |
| Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet (I-Fax)..... | 310 |

| | |
|---|------------|
| Utilizarea caracteristicii Trimitere fax către server | 332 |
| Configurarea și utilizarea căutării LDAP | 336 |
| Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management | 340 |
| Gigabit Ethernet (numai pentru rețea cablată) | 343 |
| Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea | 345 |
| Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație | 349 |
| Securitate | 350 |
| Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei | 351 |
| Dezactivarea protocoalelor care nu sunt necesare | 352 |
| Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului | 353 |
| Funcțiile certificatelor de securitate compatibile | 354 |
| Crearea și instalarea unui certificat | 355 |
| Crearea unui certificat auto semnat | 356 |
| Crearea unei cereri de semnare a certificatului (CSR) și instalarea unui certificat emis de o autoritate de certificare (CA) | 357 |
| Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală | 361 |
| Importarea și exportarea unui certificat AC | 364 |
| Gestionarea certificatelor multiple | 367 |
| Utilizarea SSL/TLS | 368 |
| Introducere în SSL/TLS | 369 |
| Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS | 372 |
| Imprimarea securizată a documentelor utilizând SSL/TLS | 377 |
| Utilizarea SNMPv3 | 379 |
| Administrarea în siguranță a aparatului în rețea, utilizând SNMPv3 | 380 |
| Utilizarea IPsec | 382 |
| Introducere în IPsec | 383 |
| Configurarea IPsec utilizând Web Based Management | 384 |
| Configurarea un șablon pentru adresă IPsec utilizând Web Based Management | 386 |
| Configurarea un șablon IPsec utilizând Web Based Management | 388 |
| Folosiți IEEE 802.1x Autentificare pentru o rețea prin cablu sau wireless | 398 |
| Ce este autentificarea IEEE 802.1x? | 399 |
| Configurați autentificarea IEEE 802.1x pentru o rețea cu fir sau o rețea wireless utilizând Web Based Management (browser web) | 400 |
| Metode de autentificare IEEE 802.1x | 402 |
| Utilizarea autentificării Active Directory | 403 |
| Introducere în autentificarea Active Directory | 404 |
| Configurarea autentificării Active Directory utilizând Management bazat pe web | 405 |
| Autentificarea pentru a modifica setările aparatului utilizând panoul de control al aparatului (autentificare Active Directory) | 407 |
| Utilizarea autentificării LDAP | 408 |
| Introducere în autentificarea LDAP | 409 |
| Configurarea autentificării LDAP utilizând Management bazat pe web | 410 |
| Autentificarea pentru a schimba setările utilizând panoul de control al aparatului (Autentificarea LDAP) | 411 |
| Utilizarea Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor) | 412 |
| Înainte de a utiliza Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 413 |
| Configurarea funcției Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) folosind Web Based Management | 414 |

| | |
|--|------------|
| Scanarea folosind Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 415 |
| Configurarea modului public pentru Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 416 |
| Configurarea setărilor ecranului principal personal utilizând Web Based Management | 417 |
| Caracteristici suplimentare ale Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor 3.0) | 418 |
| Înregistrați un nou card de identificare utilizând panoul de control al aparatului | 419 |
| Înregistrarea unui cititor extern de carduri inteligente (IC) | 420 |
| Trimiterea sau primirea securizată a unui mesaj de e-mail | 421 |
| Configurarea trimiterii sau primirii mesajelor de e-mail utilizând Web Based Management | 422 |
| Trimiterea unui mesaj de e-mail cu autentificarea utilizatorului | 423 |
| Trimiterea sau primirea securizată a unui e-mail folosind SSL/TLS | 424 |
| Stocare jurnal de imprimare în rețea | 425 |
| Prezentarea stocării jurnalului de imprimare în rețea | 426 |
| Configurarea Stocare jurnal de imprimare în rețea utilizând Web Based Management | 427 |
| Utilizarea Setării de detecție a erorilor pentru Stocare jurnal de imprimare în rețea | 429 |
| Utilizarea Stocare jurnal de imprimare în rețea cu Secure Function Lock 3.0 | 431 |
| Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control | 432 |
| Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor | 433 |
| Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale | 438 |
| Activarea detectării adresei IP globale | 439 |
| Blocarea comunicațiilor din rețeaua globală | 440 |
| Administrator | 441 |
| Caracteristicile rețelei | 442 |
| Caracteristici de securitate | 443 |
| Securitatea rețelei | 444 |
| Autentificare utilizator | 446 |
| Instrumente de administrare Brother | 447 |
| Conexiune mobilă/web | 448 |
| Brother Web Connect | 449 |
| Prezentarea Brother Web Connect | 450 |
| Serviciile online utilizate cu Brother Web Connect | 452 |
| Configurarea Brother Web Connect | 454 |
| Scanarea și încărcarea documentelor folosind Brother Web Connect | 462 |
| Descărcarea și imprimarea documentelor utilizând Brother Web Connect | 463 |
| Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail | 465 |
| AirPrint | 468 |
| Prezentarea soluției AirPrint | 469 |
| Înainte de a folosi AirPrint (macOS) | 470 |
| Imprimarea folosind AirPrint | 471 |
| Scanarea utilizând AirPrint (macOS) | 474 |
| Trimiterea unui fax folosind AirPrint (macOS) | 475 |
| Mopria™ și Scanare Mopria™ | 476 |
| Brother Mobile Connect | 477 |
| Brother iPrint&Scan | 478 |
| Accesarea Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | 479 |
| Depanarea | 480 |
| Mesaje de eroare și de întreținere | 481 |

| | |
|--|------------|
| Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile | 488 |
| Mesaje de eroare la utilizarea caracteristicii Brother Web Connect..... | 492 |
| Blocaje de documente..... | 494 |
| Documentul este blocat în partea superioară a unității ADF | 495 |
| Documentul este blocat sub capacul pentru documente..... | 496 |
| Îndepărtați bucățile mici de hârtie blocate în unitatea ADF | 497 |
| Blocaje de hârtie | 498 |
| Rezolvarea blocajelor de hârtie | 499 |
| Hârtia este blocată în tava MF | 500 |
| Hârtia este blocată în tava de hârtie..... | 501 |
| Hârtia este blocată în spatele aparatului | 503 |
| Hârtia este blocată în interiorul aparatului..... | 505 |
| Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față-verso | 507 |
| Probleme de imprimare..... | 510 |
| Îmbunătățirea calității imprimării..... | 513 |
| Probleme legate de fax și de telefon..... | 518 |
| Setarea opțiunii de detectare a tonului de apel | 522 |
| Setarea compatibilității liniei telefonice pentru interferențe și sisteme VoIP..... | 523 |
| Probleme de rețea..... | 524 |
| Mesaje de eroare | 525 |
| Utilizarea Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea) (Windows) | 527 |
| Verificarea setărilor de rețea ale aparatului..... | 528 |
| Nu pot finaliza configurarea instalării rețelei wireless..... | 529 |
| Aparatul meu nu poate imprima, scana sau folosi funcția de primire PC-FAX prin rețea..... | 531 |
| Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect | 533 |
| Probleme cu AirPrint | 535 |
| Alte probleme | 536 |
| Verificați informațiile despre aparat | 538 |
| Resetarea aparatului..... | 539 |
| Prezentarea funcției de resetare | 540 |
| Întreținerea de rutină | 541 |
| Înlocuirea consumabilelor | 542 |
| Înlocuirea cartușului de toner | 544 |
| Înlocuirea unității de cilindru | 547 |
| Curățați aparatul..... | 550 |
| Curățarea scannerului | 552 |
| Curățarea ecranului tactil LCD | 554 |
| Curățarea firului corona..... | 555 |
| Curățarea unității de cilindru..... | 557 |
| Curățarea rotelor de antrenare a hârtiei | 560 |
| Verificați durata de viață rămasă..... | 562 |
| Ambalați aparatul și cartușul de toner împreună..... | 563 |
| Înlocuiți periodic componentele din planul de întreținere | 565 |
| Setări aparat | 566 |
| Modificarea setărilor aparatului din panoul de control..... | 567 |
| În eventualitatea producerii unei pene de curent (stocare în memorie) | 568 |








| | |
|---|------------|
| Setări generale | 569 |
| Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă | 586 |
| Imprimarea rapoartelor | 591 |
| Tabele cu setări și caracteristici..... | 594 |
| Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web | 668 |
| Ce este Managementul bazat pe web? | 669 |
| Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management..... | 670 |
| Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management..... | 672 |
| Configurarea agendei de adrese a aparatului utilizând Web Based Management | 673 |
| Anexă | 674 |
| Specificații | 675 |
| Consumabile | 684 |
| Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu | 686 |
| Informații cu privire la hârtia reciclată | 687 |
| Disponibilitatea pieselor de schimb | 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 răniri 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 dacă sunt disponibile cele mai noi versiuni 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.
- 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
- Personalizarea aparatului dvs.
- Accesarea utilităților Brother (Windows)
- Amplasarea porturilor de intrare/ieșire pe aparatul dvs.
- Îmbunătățirea ventilației aparatului

Înainte de utilizarea aparatului

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

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

Imprimarea, scanarea și trimiterea de faxuri simultan

Aparatul dvs. poate imprima de pe computer în timp ce trimite sau primește un fax în memorie sau în timp ce scanează un document în computer. Expedierea faxurilor nu va fi oprită în timpul imprimării de la computer. Totuși, atunci când aparatul copiază sau primește un fax pe hârtie, acesta întrerupe operațiunea de imprimare, apoi reia imprimarea când copierea sau primirea faxului s-a încheiat.



Modelele DCP nu acceptă funcția de fax.

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 driverele 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](#)

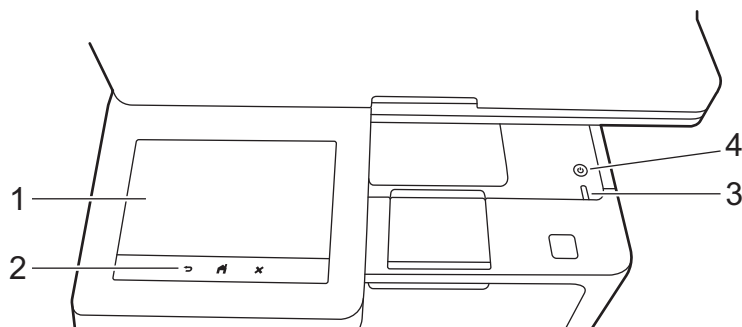
Prezentarea generală a panoului de control

>> [DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

Panoul de control poate varia în funcție de model.



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.

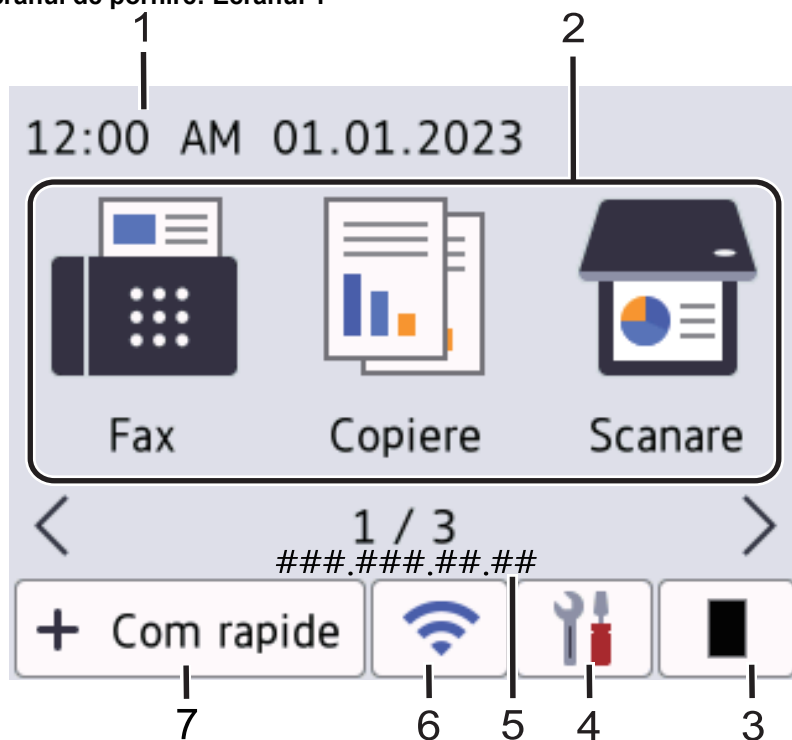
Ecranul principal de pornire afișează starea aparatului dacă acesta este inactiv. Când este afișat, acest ecran indică faptul că aparatul este pregătit pentru comanda următoare.

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

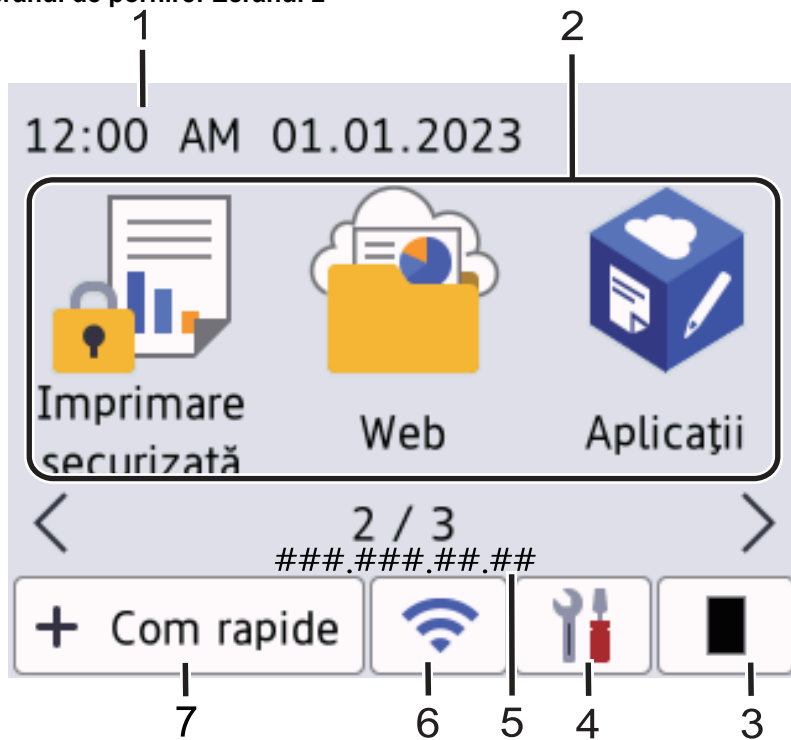
Caracteristicile disponibile variază în funcție de model.

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

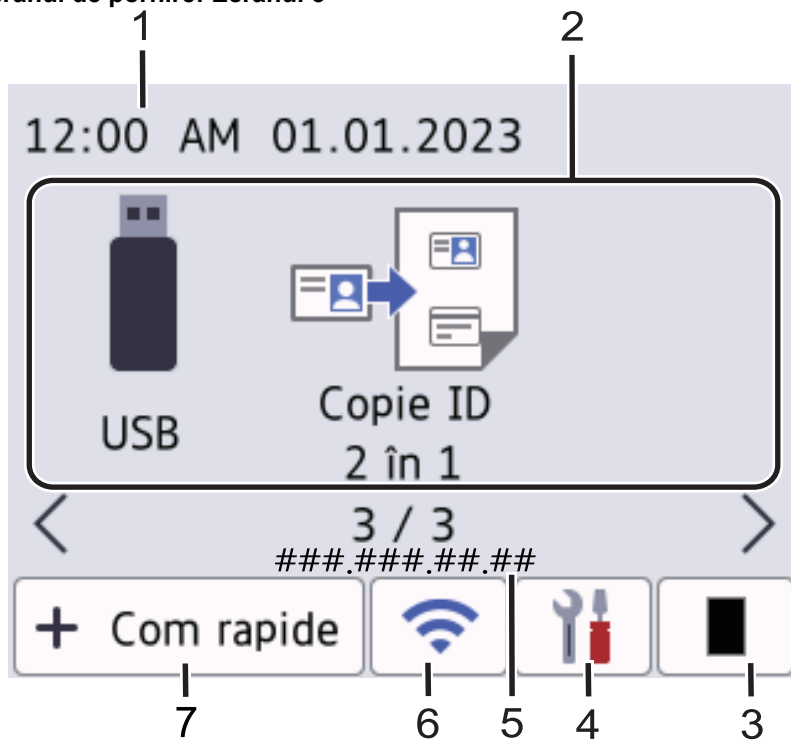
Ecranul de pornire: Ecranul 1



Ecranul de pornire: Ecranul 2



Ecranul de pornire: Ecranul 3

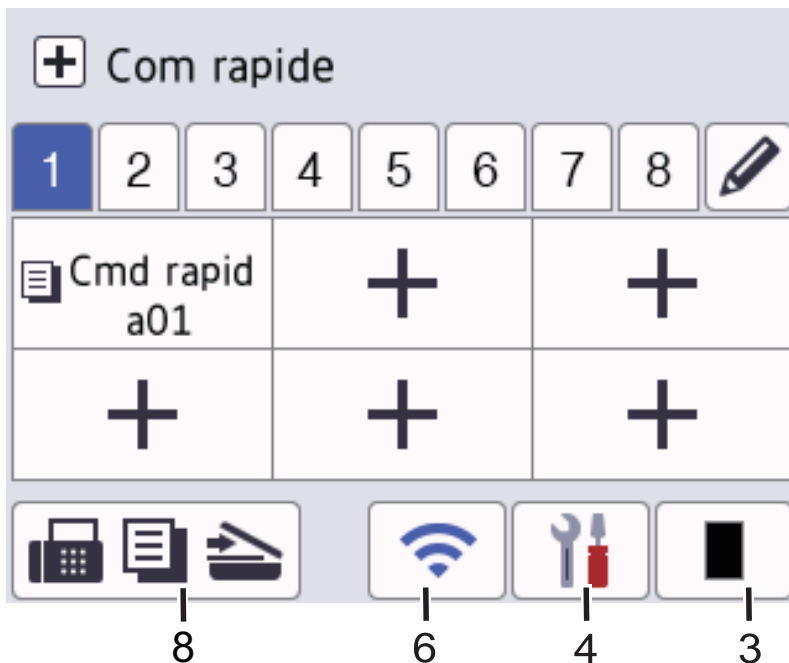


Ecran cu comenzi rapide

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] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)
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]
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.


| Setări | | Fax | 01.01.2023 12:00 AM |
|---|-------------|---|------------------------|
|  | Toner |  | Rețea |
|  | Setare tavă |  | Vizualizare fax |
|  | Mod Eco |  | Toate 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 (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)**

Apăsați pentru a accesa meniul [Vizualizare fax].
-  **Setări tavă**



Apăsați pentru a accesa meniul [Setare tavă].
-  **Modul Eco**

Apăsați pentru a accesa meniul [Mod Eco].
-  **Toate setările**

Apăsați pentru a accesa 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 informații este activată, adresa IP a aparatului dvs. apare pe ecranele de pornire.

6.  sau  (**Stare rețea wireless**) pentru modelele pentru rețele wireless

Apăsați pentru a configura setările wireless.

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



Rețea LAN wireless dezactivată




(**Stare LAN prin cablu**) pentru modelele pentru rețele cablate

Apăsați pentru a configura setările rețelei LAN prin cablu.

Pictograma afișează starea curentă a rețelei prin cablu.

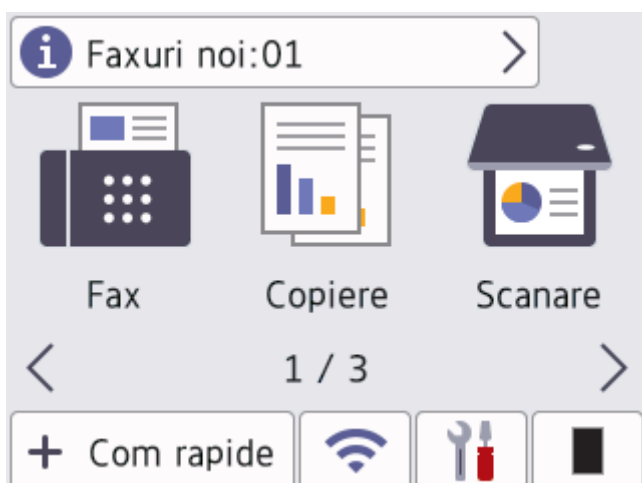
7.  [Comenzi rapide]

Apăsați pentru a accesa ecranul [Comenzi rapide].

8.  (**Ecranul de pornire**)

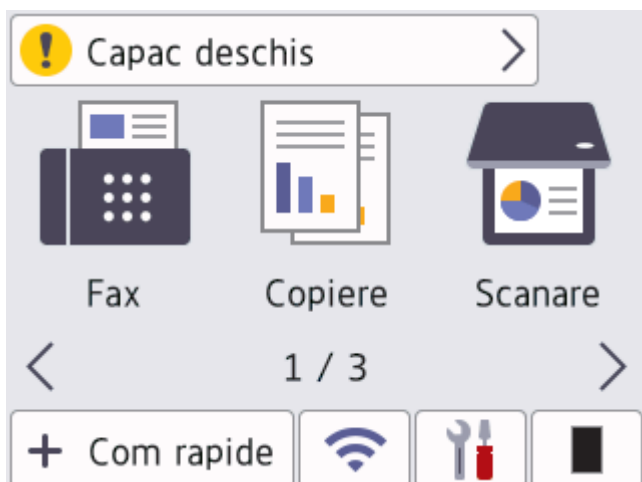
Apăsați pentru a accesa ecranele de pornire.



- **Fax nou** (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)



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.

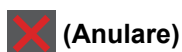
2. Panou tactil



Apăsați pentru a reveni la meniul anterior.



Apăsați pentru a reveni la ecranul principal de pornire.





Apăsați pentru a anula o operațiune.

3. Indicator de alimentare cu LED

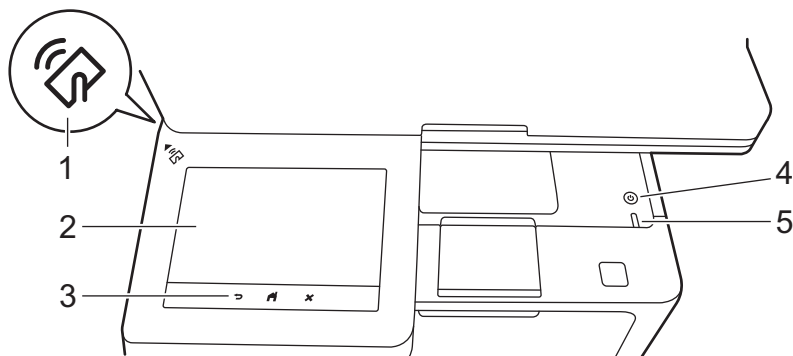
Indicatorul LED se aprinde în funcție de starea de alimentare a aparatului.

4. Pornit/Oprit

- Porniți aparatul apăsând pe .
- Opriți aparatul apăsând lung pe . 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 încă disponibil.

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Panoul de control poate varia în funcție de model.



1. Cititor de servicii NFC (Near Field Communication) (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

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

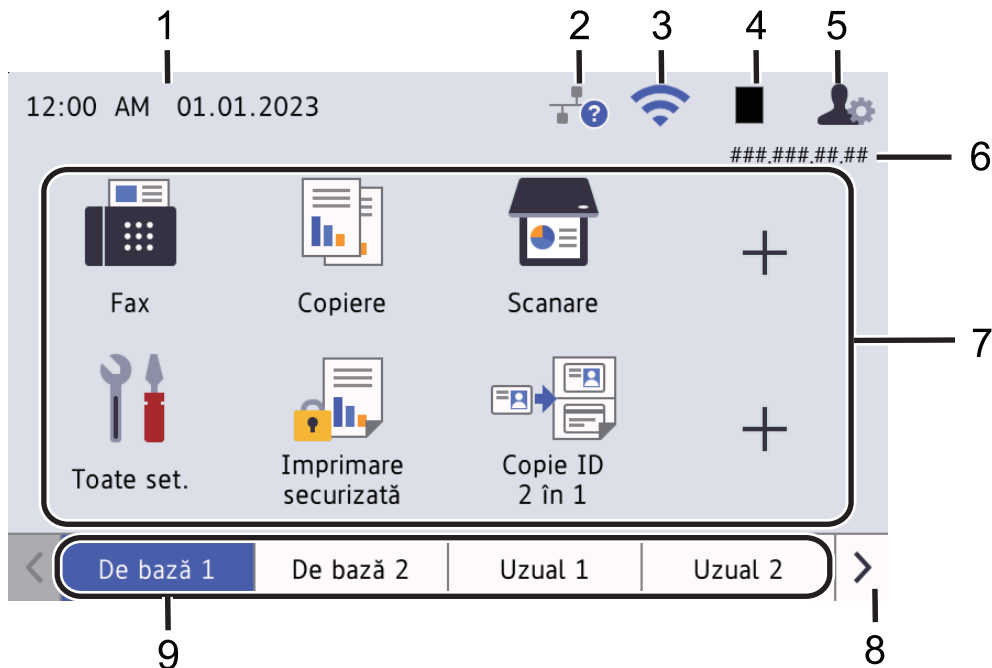
2. Ecran tactil cu cristale lichide (LCD)

Accesați meniurile și opțiunile apăsându-le pe ecranul tactil.

Aparatul dvs. dispune de opt ecrane împărțite pe file (denumite ecrane de pornire). Pe fiecare ecran de pornire pot exista până la opt pictograme care pot fi utilizate pentru a accesa funcții, setări ale aparatului și comenzi rapide. Dacă este necesar, pe ecranele de pornire poate exista un total de 64 de pictograme.

Ecranul principal de pornire poate fi selectat din ecranele de pornire.

Utilizați meniul [Setări administrator] pentru a grupa numele de pe file și pentru a rearanja pictogramele.



1. Data și ora

Afișează data și ora setate pe aparat.

Această zonă este utilizată, de asemenea, pentru a afișa mesajele de eroare sau de întreținere.

2. (Stare LAN prin cablu)

Apăsați pentru a configura setările rețelei LAN prin cablu.

Pictograma afișează starea curentă a rețelei prin cablu.



Rețea LAN prin cablu dezactivată
(Gri)



Rețea LAN prin cablu activată
(Albastru)



Nicio conexiune prin cablu

3. (Stare rețea wireless)

Apăsați pentru a configura setările wireless.

Pentru anumite modele, ecranele de pornire afișează starea wireless numai atunci când este instalat Modulul wireless opțional.

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



0



Max



Rețea LAN wireless dezactivată

4. (Toner)

Afișează durata de viață rămasă a tonerului. Apăsați pentru a accesa meniul [Toner].

5. (Setări Admin)

Apăsați pentru a accesa meniul [Setări administrator].




Dacă este necesar, introduceți parola utilizată pentru gestionarea acestui aparat în Web Based Management, apoi apăsați pe [OK].

6. Adresa IP

Dacă setarea pentru adresa IP din meniul Afișare informații este activată, adresa IP a aparatului dvs. apare pe ecranele de pornire.

7. Pictogramele Funcții, pictogramele Setări, pictogramele Comenzi rapide


Descrierile de mai jos explică pictogramele și funcțiile de bază. Caracteristicile disponibile variază în funcție de model.

-  [Toate setările]

Apăsați pentru a accesa meniul de setări ale aparatului.

-  [Fax]


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].

-  [USB]

Apăsați pentru a accesa meniul USB și selectați opțiunile [Scan. la USB] sau [Imprimare directă].

-  [Web]

Apăsați pentru a conecta aparatul la un serviciu de internet.

-  [Aplicații]

Apăsați pentru a conecta aparatul la serviciul Brother Apps.

-  [Copie ID 2 în 1]

Apăsați pentru a accesa opțiunea de copiere 2 în 1 ID.

-  [Mod Eco]

Apăsați pentru a accesa meniul [Mod Eco].

-  (Comenzi rapide)

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

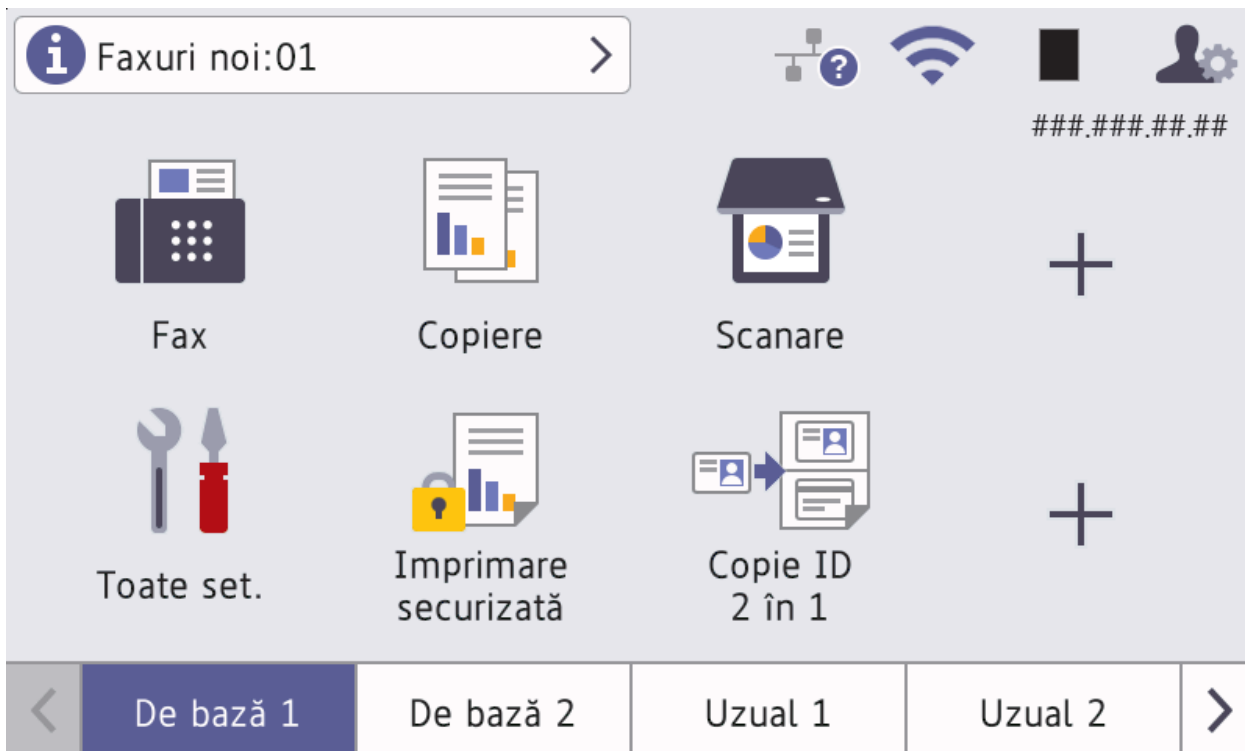
8. Butoane de derulare între file

Apăsați pentru a afișa ecranele principale.

9. Filele principale

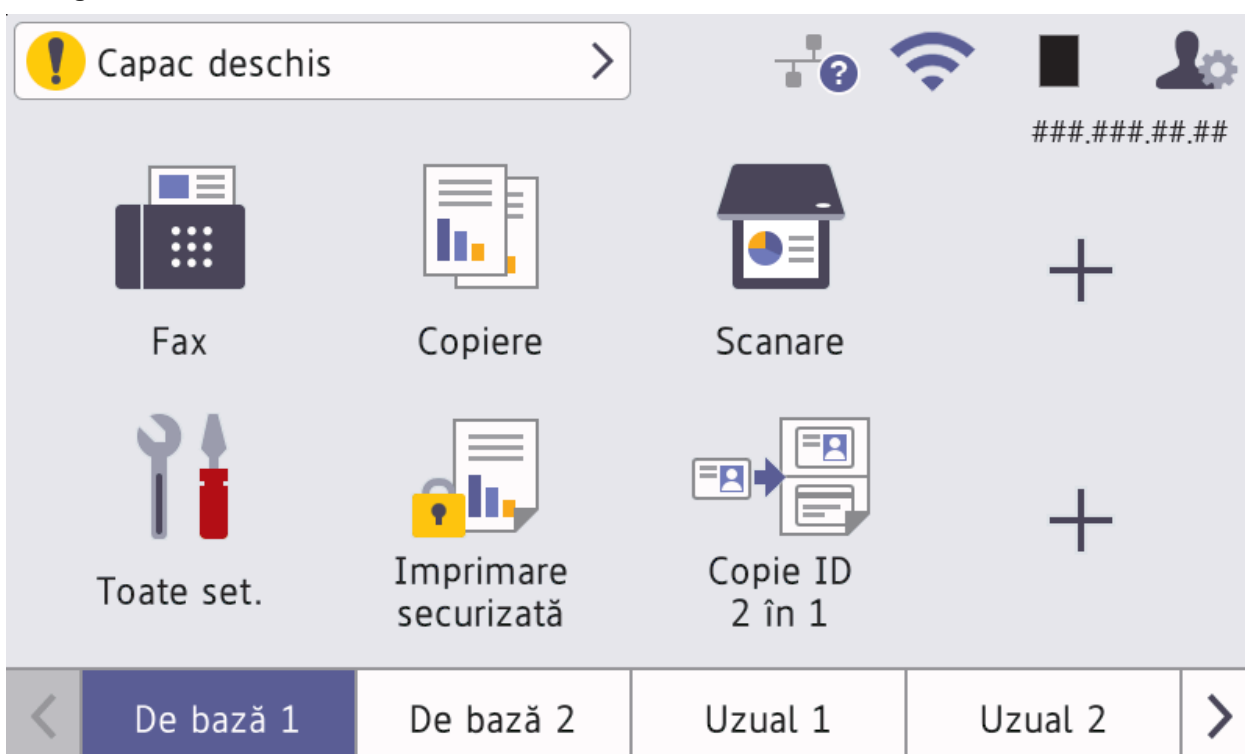
Apăsați pentru a afișa ecranul de pornire.



- **Fax nou**



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.


3. Panou tactil



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.

4.  **Pornit/Oprit**

- Porniți aparatul apăsând pe .
- Opriți aparatul apăsând lung pe . 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 încă disponibil.

5. Indicator de alimentare cu LED

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

 **Informații similare**

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)
-

Modul de navigare pe ecranul tactil LCD

Pentru utilizarea ecranului LCD, apăsați cu degetul pe acesta. Pentru a afișa și a accesa toate opțiunile, derulați la stânga, la dreapta, sus, jos sau apăsați pe ◀, ▶, ▲ sau pe ▼ de pe ecranul LCD pentru a derula printre acestea.

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

- 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.






- (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Apăsați pe  pentru a alterna între litere, numere și caractere speciale.
- (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Apăsați pe    pentru a selecta litere, numere și caractere speciale.
- Apăsați pe  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 . 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

Subiecte conexe:



- 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
- Setarea ID-ului stației
- Setarea parolei de blocare a setărilor
- Înregistrați un cont pe aparatul Brother pentru aplicația Brother Web Connect
- Descărcarea și imprimarea folosind serviciile web

Setarea ecranului principal de pornire

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

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](#)

Personalizarea aparatului dvs.

Modele înrudite: MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Folosiți meniul [Setări administrator] pentru a redenumi ecranele de pornire și pentru a rearanja pictogramele.

Meniul [Setări ecran principal] și meniul [Alte setări de ecran] oferă următoarele funcții:

- Redenumirea fișelor din ecranul principal
- Adăugarea, eliminarea și re poziționarea pictogramelor pe ecranele de pornire
- Setarea ecranului principal de pornire
- Selectarea culorii de fundal a ecranului
- Selectați dacă veți afișa adresa IP a aparatului dvs. pe ecranele de pornire
- Modificarea funcțiilor implicite pentru ecranul de copiere și ecranul de scanare

Meniul [Setări administrator] vă permite să gestionați permisiunile și restricțiile.

Meniul [Gestionare restricții] vă oferă următoarele funcții:

- Restricții utilizator
 - Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor)
 - Autentificare Active Directory
 - Autentificare LDAP
- Blocare setări

Pentru mai multe informații ►► *Informații similare Securitate și Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control*



Informații similare



- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

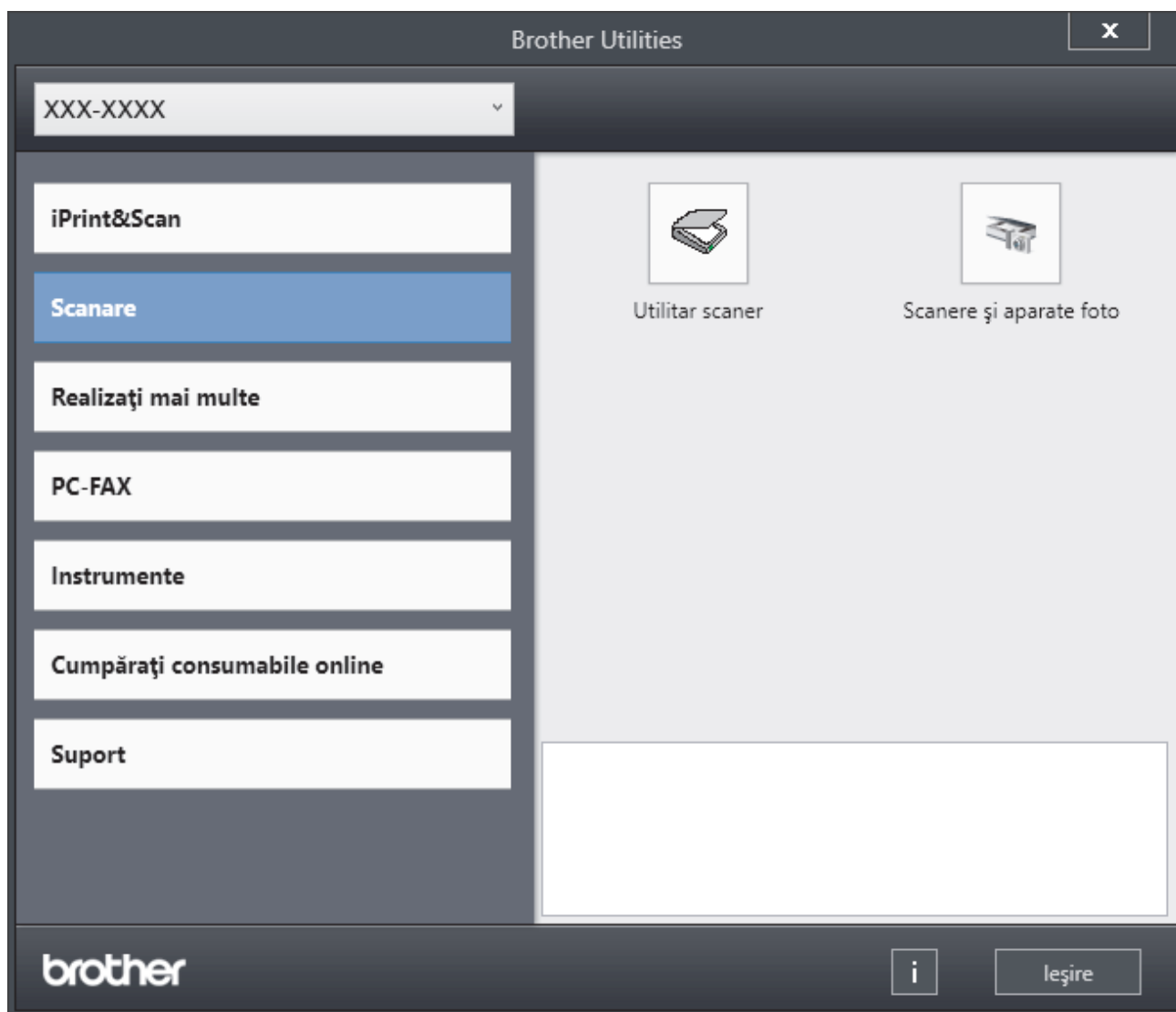
Subiecte conexe:

- [Securitate](#)
- [Blocarea setărilor aparatului de la panoul de control](#)

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.

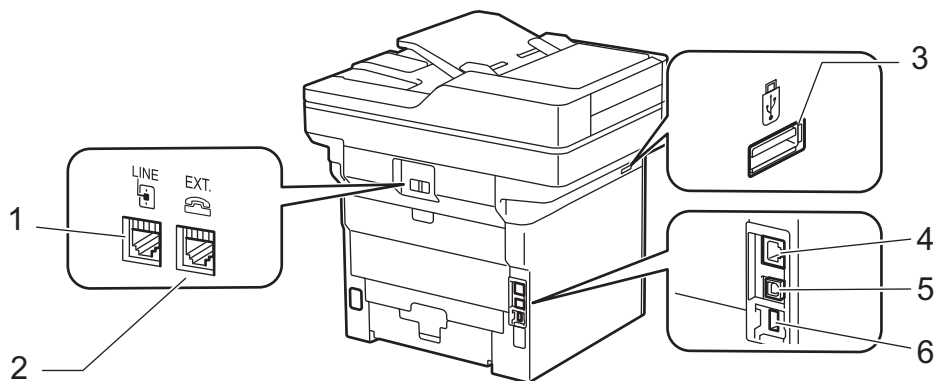


Informații similare

- [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)

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

4. port 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (Pentru modelele cu rețea)

5. Port USB

6. Port pentru accesorii USB (spate)

MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

Pentru a instala driverul și programul software necesar utilizării aparatului, accesați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră la support.brother.com/downloads.

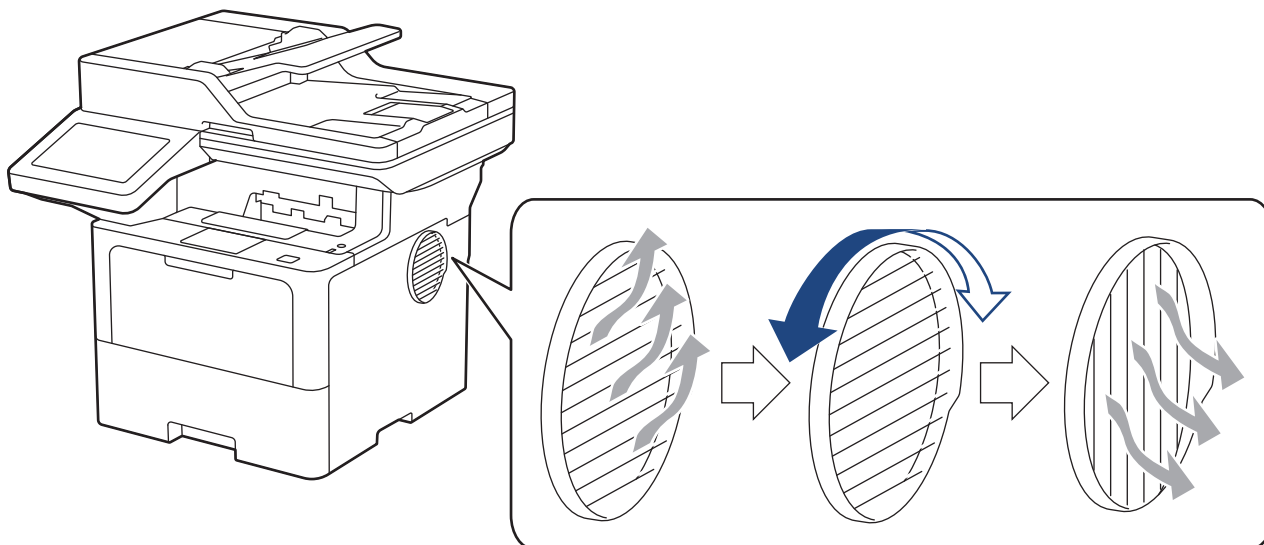


Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră](#)

Îmbunătățirea ventilației aparatului

Rotiți capacul principalului orificiu de ventilație pentru a redirecționa fluxul de aer din interiorul aparatului.

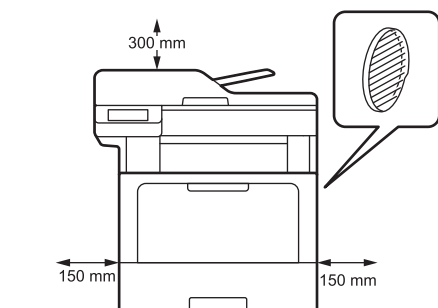


⚠ ATENȚIE

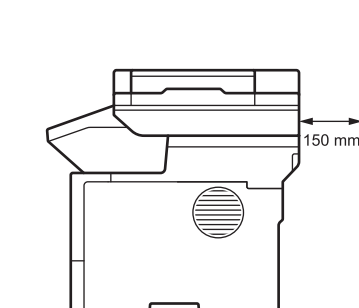
- Aveți grijă să nu vă ardeți atunci când rotiți orificiul de ventilație. Poate deveni fierbinte.
- Lăsați un spațiu minim în jurul produsului, așa cum este indicat în ilustrație.

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

Față

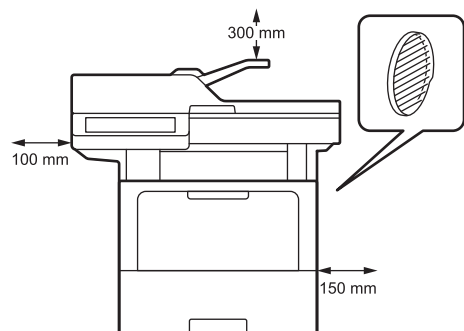


Laterală

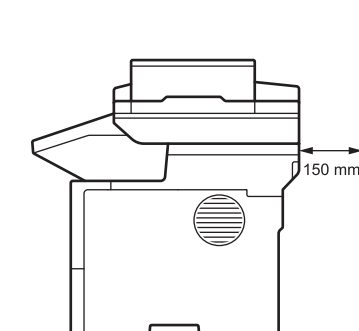


MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Față



Laterală



NOTĂ

NU așezați produsul într-un loc care blochează sau obstrucționează o fantă sau un orificiu al produsului. Aceste fante și deschideri sunt prevăzute pentru ventilație.



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)

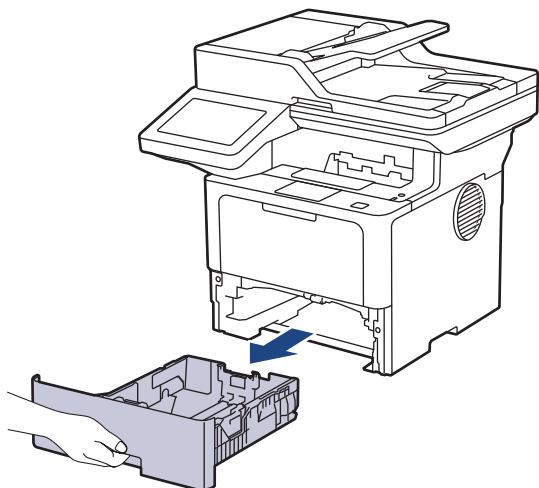
Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie

- [Încărcarea hârtiei în tava de hârtie](#)
- [Încărcarea și imprimarea hârtiei groase cu ajutorul tăvii de hârtie](#)
- [Probleme de imprimare](#)
- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)

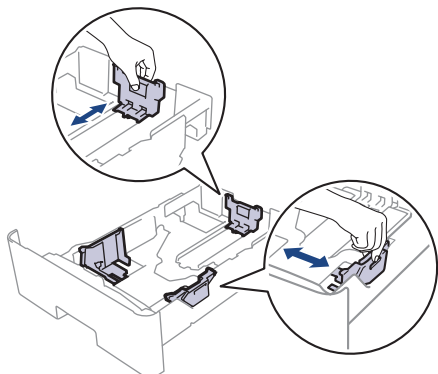
Încărcarea hârtiei în tava de hârtie

- 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.



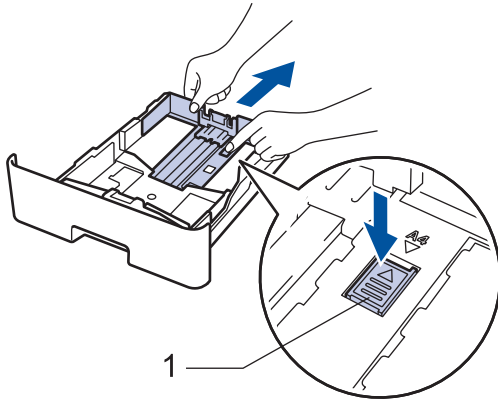
2. Apăsați manetele verzi astfel încât să împingeți ghidajele pentru a se potrivi cu hârtia.



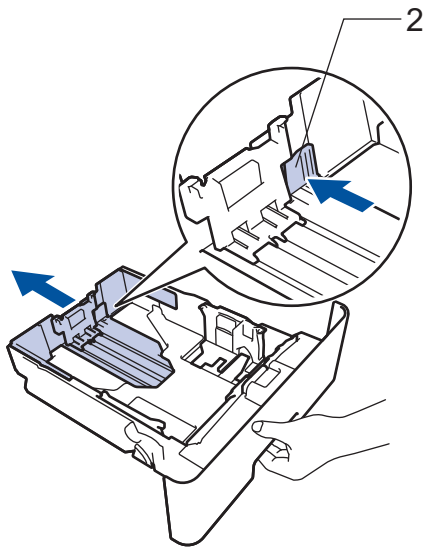


Pentru hârtia în format Legal sau Folio, apăsați pe butonul de eliberare (1) din partea inferioară a tăvii pentru hârtie sau maneta de eliberare (2) din partea din spate a tăvii și apoi extrageți partea din spate a tăvii pentru hârtie. (Formatele de hârtie Legal și Folio nu sunt disponibile în unele regiuni.)

Pentru tăvile cu un buton de eliberare:



Pentru tăvile cu o manetă de eliberare:

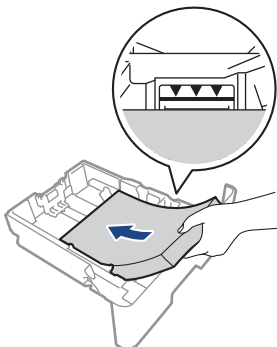


3. Răsfițați bine stiva de hârtie.
4. Încărcați hârtie în tava pentru hârtie cu fața pe care se va face imprimarea în jos.



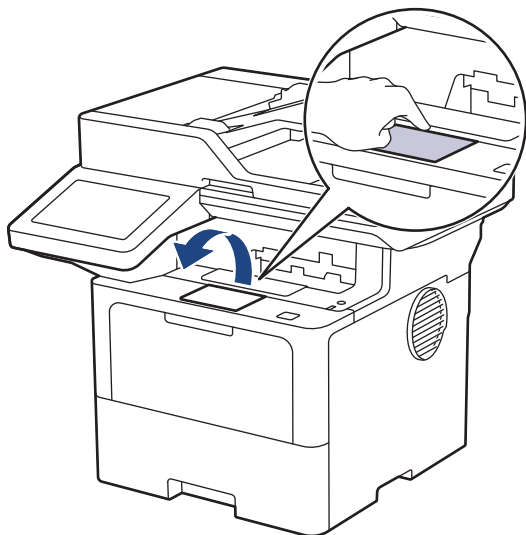
Când utilizați hârtie cu antet sau preimprimată, încărcați hârtia cu orientarea corectă. >> *Informații similare: Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie cu antet sau pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă*

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 cu antet sau 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 cu antet sau pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă

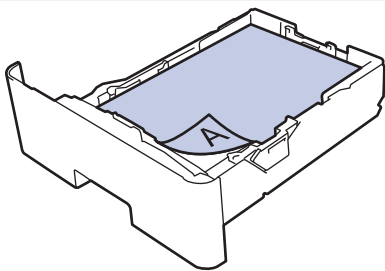
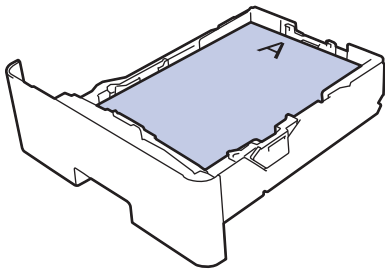
Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie cu antet sau pe hârtie preimprimată folosind hârtia din tavă


Când utilizați hârtie cu antet sau preimprimată pentru imprimare față-verso, 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 antetul sau 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 |

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 .



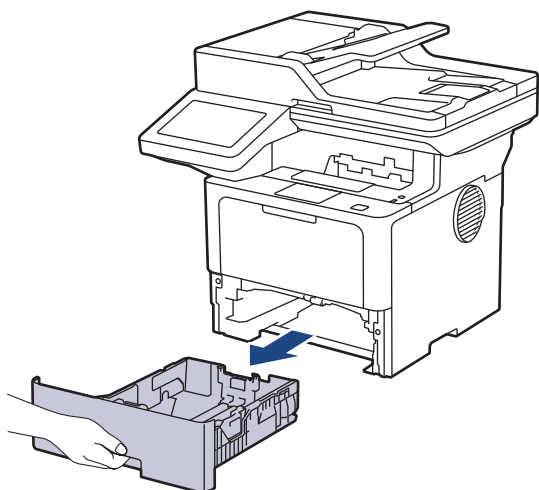
Informații similare

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

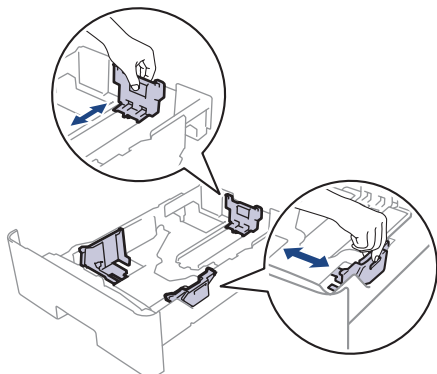
Încărcarea și imprimarea hârtiei groase cu ajutorul tăvii de hârtie

- 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.



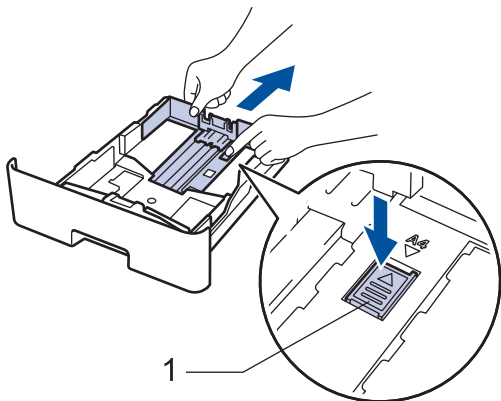
2. Apăsați manetele verzi astfel încât să împingeți ghidajele pentru a se potrivi cu hârtia.



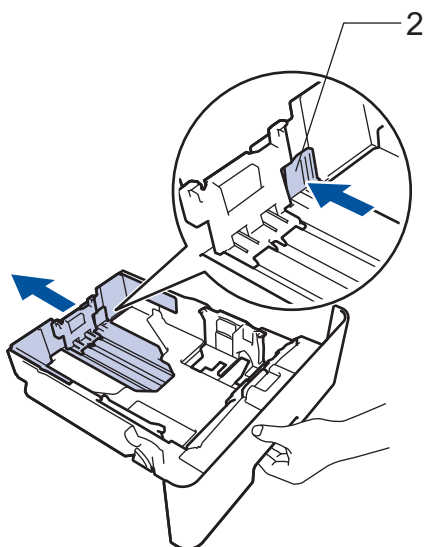


Pentru hârtia în format Legal sau Folio, apăsați pe butonul de eliberare (1) din partea inferioară a tăvii pentru hârtie sau maneta de eliberare (2) din partea din spate a tăvii și apoi extrageți partea din spate a tăvii pentru hârtie. (Formatele de hârtie Legal și Folio nu sunt disponibile în unele regiuni.)

Pentru tăvile cu un buton de eliberare:



Pentru tăvile cu o manetă de eliberare:



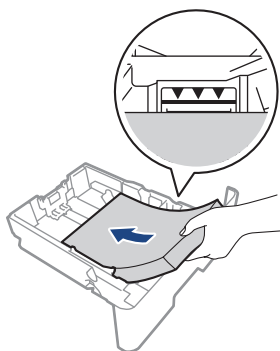
3. Răsfițați bine stiva de hârtie.
4. Încărcați hârtie în tava pentru hârtie cu fața pe care se va face imprimarea *în jos*.



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.

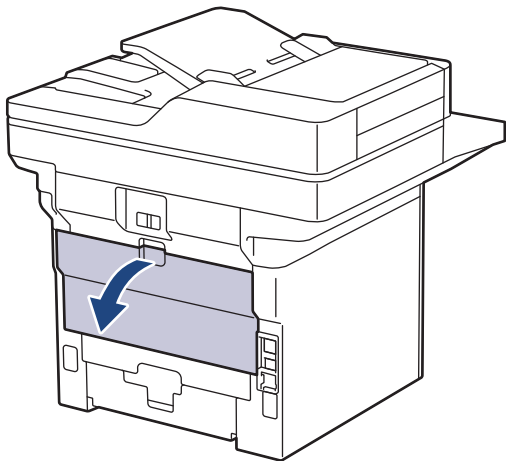
5. Asigurați-vă că hârtia se află sub marcajul maxim pentru hârtie (▼▼▼).

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

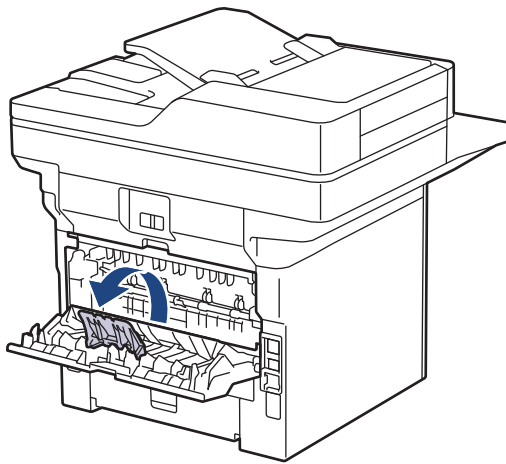


6. Împingeți încet tava de hârtie înapoi în aparat.

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



8. Deschideți opritorul pentru hârtie. (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)



9. Trimiteți comanda de imprimare către aparat.



Modificați preferințele de imprimare în caseta de dialog Imprimare.

10. La terminare, închideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) până când se fixează în poziția închis.



(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Închideți opritorul hârtiei și apoi închideți capacul din spate.



Informații similare

- [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie](#)

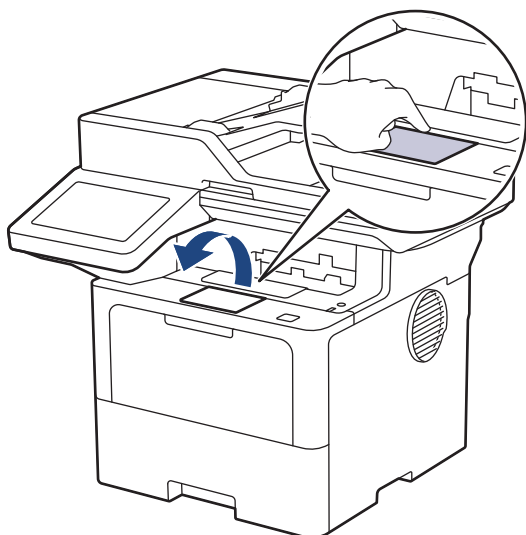
Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale (tava MF)

- 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

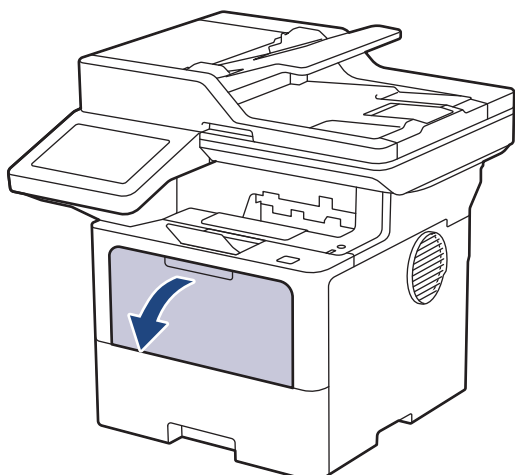
Încărcarea hârtiei în tava multifuncțională (tava MF)

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.

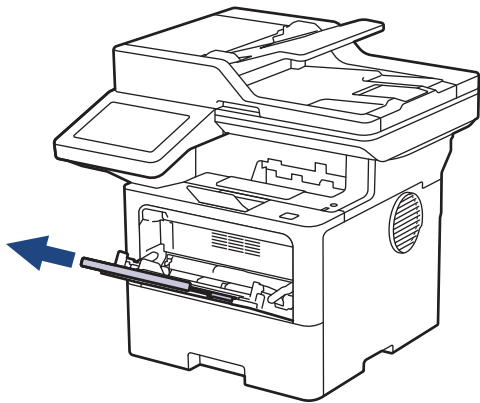
- Hârtie simplă
 - Hârtie subțire
 - Hârtie groasă
 - Hârtie reciclată
 - Hârtie pentru corespondență
 - Antet
 - Hârtie colorată
1. Ridicați extensia de suport pentru a împiedica hârtia să alunece de pe tava de ieșire a hârtiei orientată cu fața în jos.



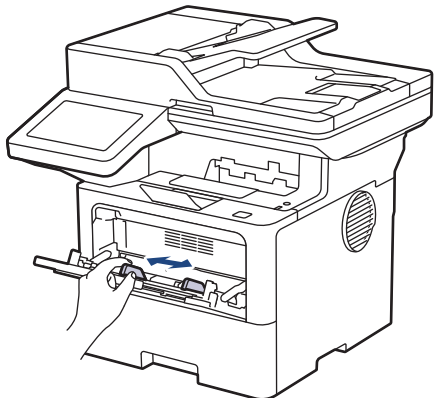
2. Deschideți tava MF și coborâți-o delicat.



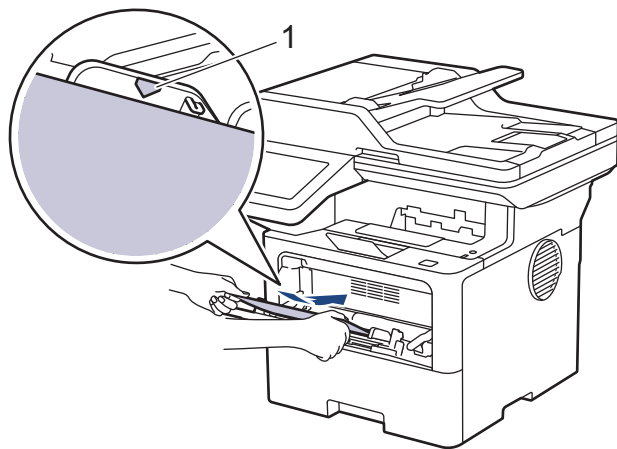
3. Extindeți suportul tăvii MF.



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).
- Când utilizați hârtie cu antet sau preimprimată, încărcați hârtia cu orientarea corectă.►► *Informații similare: Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie cu antet sau pe hârtie preimprimată folosind tava MF*



Informații similare

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

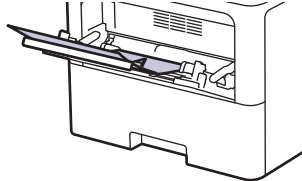
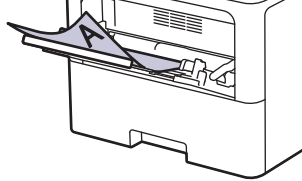
Modificarea setărilor aparatului la Imprimare pe hârtie cu antet sau pe hârtie preimprimată folosind tava MF


Când utilizați hârtie cu antet sau preimprimată pentru imprimare față-verso, 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 antetul sau 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

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



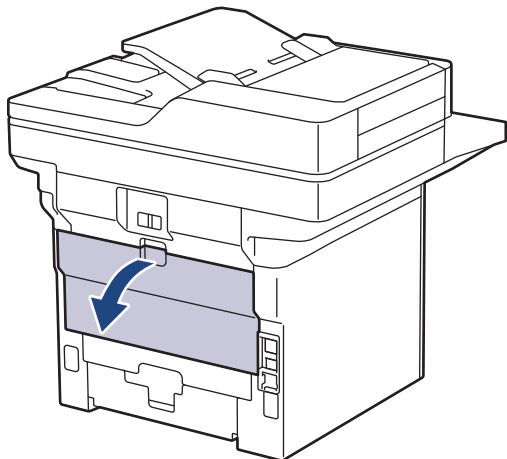
Informații similare

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

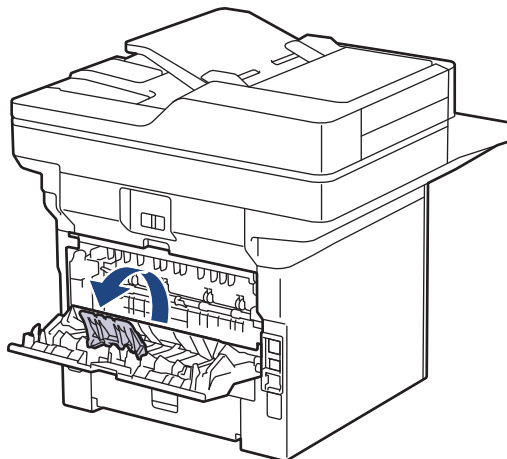
Încărcarea și imprimarea etichetelor utilizând tava MF

Când imprimați pe etichete, deschideți capacul din spate (tava de ieșire cu fața în sus) și folosiți tava MF. 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.

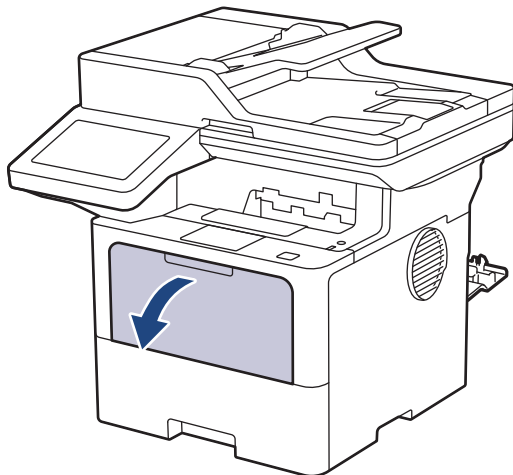
1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire pentru hârtie cu fața în sus).



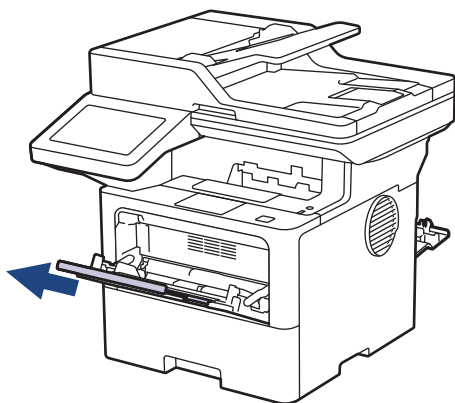
2. Deschideți opritorul pentru hârtie. (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)



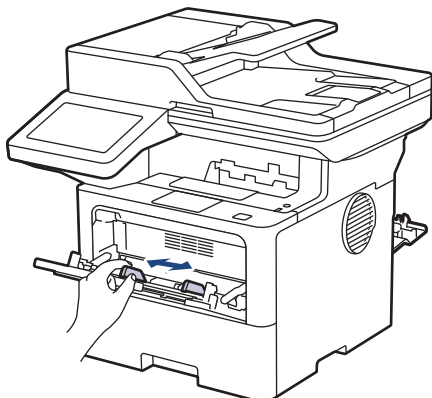
3. În partea din față a aparatului, deschideți tava MF și coborâți-o cu grijă.



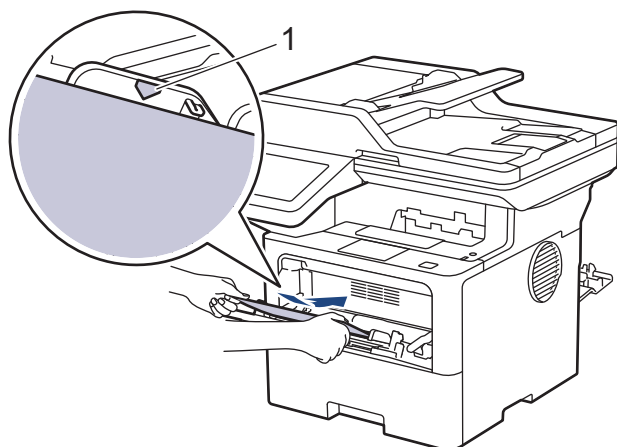
4. Extindeți suportul tăvii MF.




5. Împingeți ghidajele pentru hârtie ale tăvii MF în funcție de lățimea etichetelor utilizate.



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




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

7. Modificați preferințele de imprimare în ecranul Imprimare.

8. Trimiteți acțiunea de imprimare către aparat.

9. La terminare, închideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) până când se fixează în poziția închis.

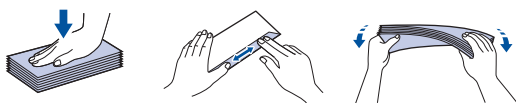
 (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
Închideți opritorul hârtiei și apoi închideți capacul din spate.

Informații similare

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

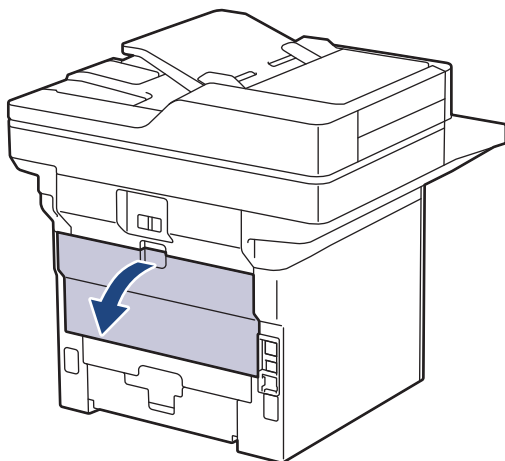
Încărcarea și imprimarea pe plicuri utilizând tava MF

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

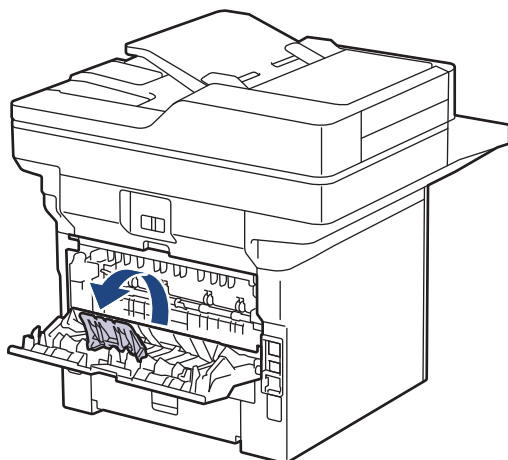


Dacă în tava de hârtie încărcați o altă dimensiune sau un alt tip de hârtie, trebuie să modificați totodată și setările pentru dimensiunea și tipul de hârtie în aparat sau pe computerul dumneavoastră.

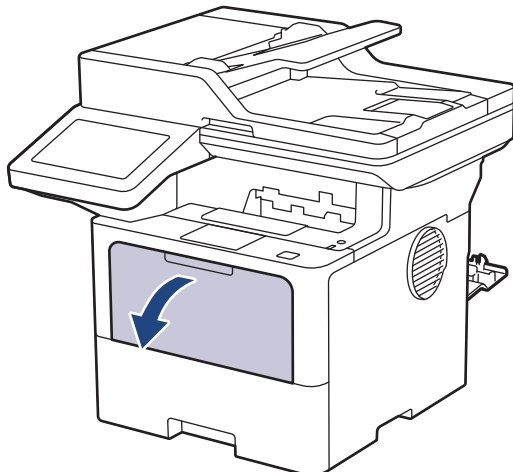
1. Deschideți capacul din spate al aparatului (tava de ieșire pentru hârtie cu fața în sus).



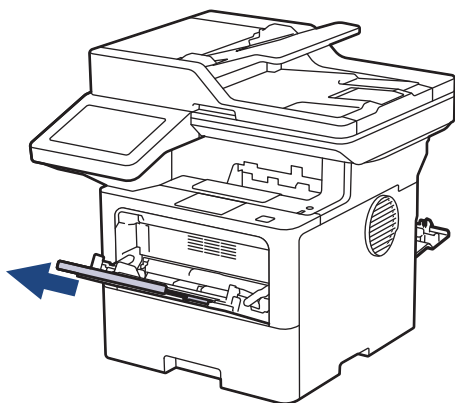
2. Deschideți opritorul pentru hârtie. (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)



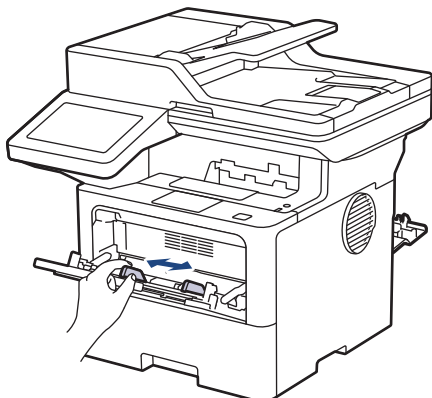
3. În partea din față a aparatului, deschideți tava MF și coborâți-o cu grijă.



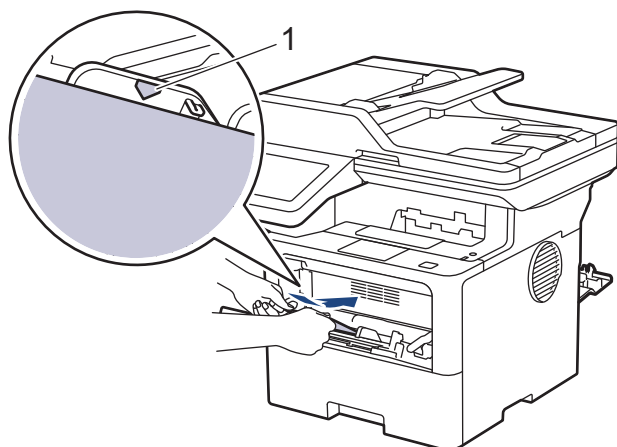
4. Extindeți suportul tăvii MF.



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



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



Încărcați plicurile în tava MF, cu fața de imprimare orientată în sus. Asigurați-vă că plicurile se află sub marcajul maxim pentru hârtie (1).

7. 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 |

8. Trimiteți comanda de imprimare către aparat.

-
9. La terminare, închideți capacul din spate (tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) până când se fixează în poziția închis.



(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Închideți opritorul hârtiei și apoi închideți capacul din spate.



Informații similare


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

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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setare tavă] > [Tip hârtie].



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

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

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].



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 ▼ pentru a afișa opțiunea [Uz. 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 [Dimensiune nepotrivită] 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 setarea Verificare hârtie este setată la Pornit și scoateți tava de hârtie din aparat sau încărcați hârtie în tava MF, pe ecranul LCD apare un mesaj care vă întreabă dacă doriți să modificați dimensiunea și tipul hârtiei.

Setarea implicită este Pornit.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setare tavă] > [Verific.hârtie].



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

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) |



Informații similare

- [Manipularea hârtiei](#)

Încărcarea documentelor

Puteți trimite un fax, puteți copia și scana folosind alimentatorul automat de documente (ADF) și fereastra de sticlă a scannerului.

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

Încărcarea documentelor în alimentatorul automat de documente (ADF)

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:
 - (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)
până la 50 de coli
 - (MFC-L6710DW)
până la 70 de coli
 - (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
până la 80 de coli
- Folosiți hârtie standard de 80 g/m².
- Asigurați-vă că documentele cu fluid corector sau scrise în cerneală sunt absolut uscate.

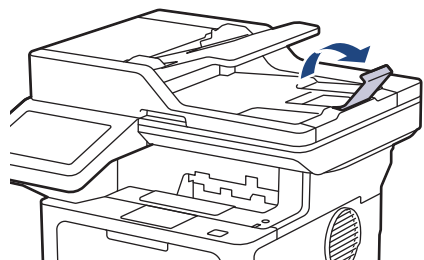
IMPORTANT

- 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

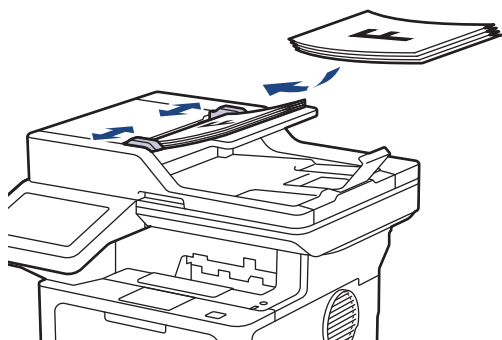
| | |
|-----------|---------------------------------|
| Lungime: | De la 147,3 la 355,6 mm |
| Lățime: | De la 105 la 215,9 mm |
| Greutate: | Între 64 și 90 g/m ² |

1. Desfaceți clapeta suportului exterior ADF pentru documente.



2. Răsfațați 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. Corecți 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.

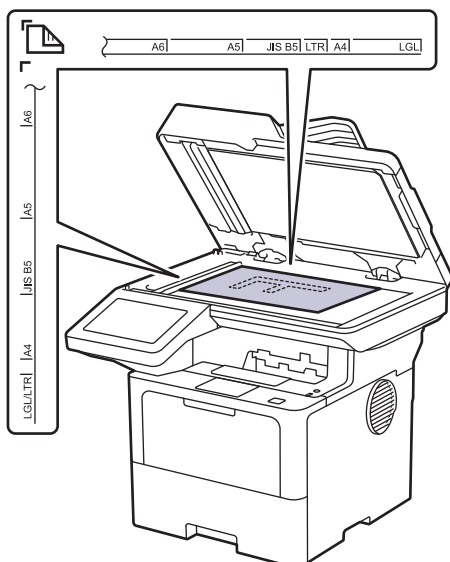
Dimensiuni acceptate ale documentelor

| | |
|-----------|---|
| Lungime: | <ul style="list-style-type: none">(DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Până la 300 mm(MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 355,6 mm |
| Lățime: | Până la 216 mm |
| Greutate: | Până la 2 kg |

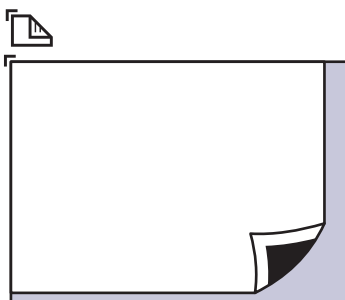


Pentru a utiliza sticla scannerului, ADF-ul trebuie să fie gol.

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.

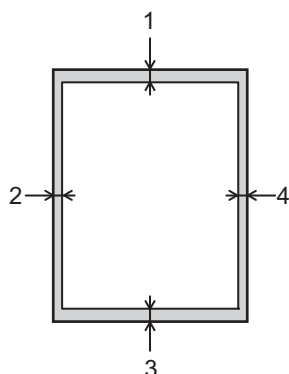


Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

Zone neimprimabile și nescanabile

Măsurătorile din tabelul de mai jos indică zonele maxime nescanabile și neimprimabile de la marginile celor mai uzuale dimensiuni ale hârtiei. 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 | 3,0 mm | 4,0 mm |
| | A4 | 3,0 mm | (ADF) 1,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm |
| Copiere ¹ | Letter, Legal | 4,0 mm | 4,0 mm |
| | A4 | 4,0 mm | 3,0 mm |
| Scan (Scanare) | Letter | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² |
| | A4 | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² |
| | Legal | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² | (ADF) 3,0 mm (Sticla scannerului) 3,0 mm ² |
| Imprimare | Letter, Legal | 4,2 mm | 4,2 mm |
| | A4 | 4,2 mm | 4,2 mm |

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

² Acest număr poate fi ajustat la 0 mm în funcție de modelul dumneavoastră. Dacă numărul este setat la 0 mm, este posibil să apară o umbră neagră în jurul marginilor imaginii scanate.



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
- cu anteturi realizate folosind vopsele pentru temperaturi scăzute sau folosind termografie
- 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
- Imprimare securizată utilizând un suport de stocare USB flash
- Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash
- Imprimarea copiilor duplicat
- Modificarea setărilor de imprimare folosind panoul de control
- Anularea unei acțiuni de imprimare
- Test de imprimare
- Universal Print

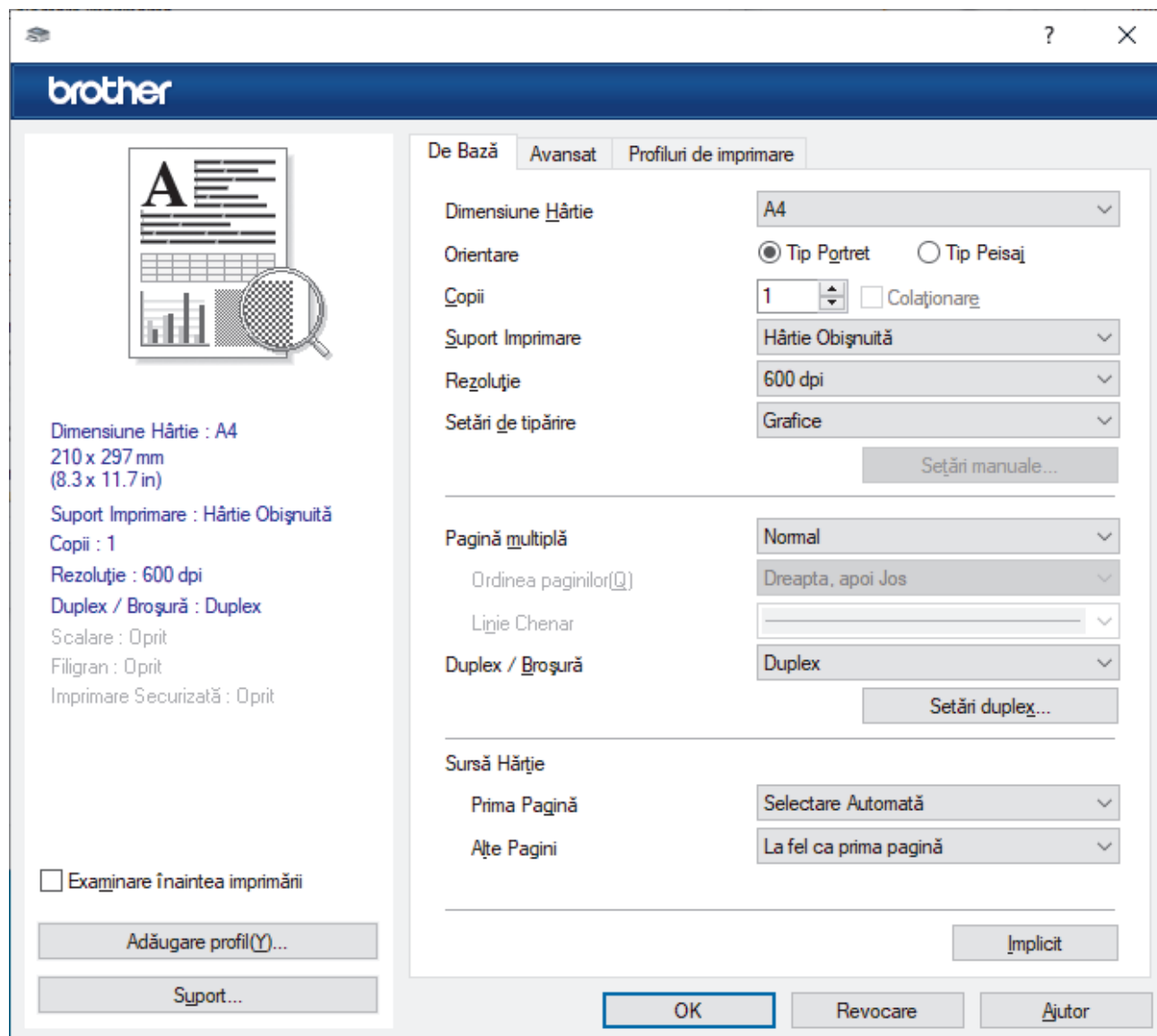
Imprimare de la computer (Windows)

- [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:

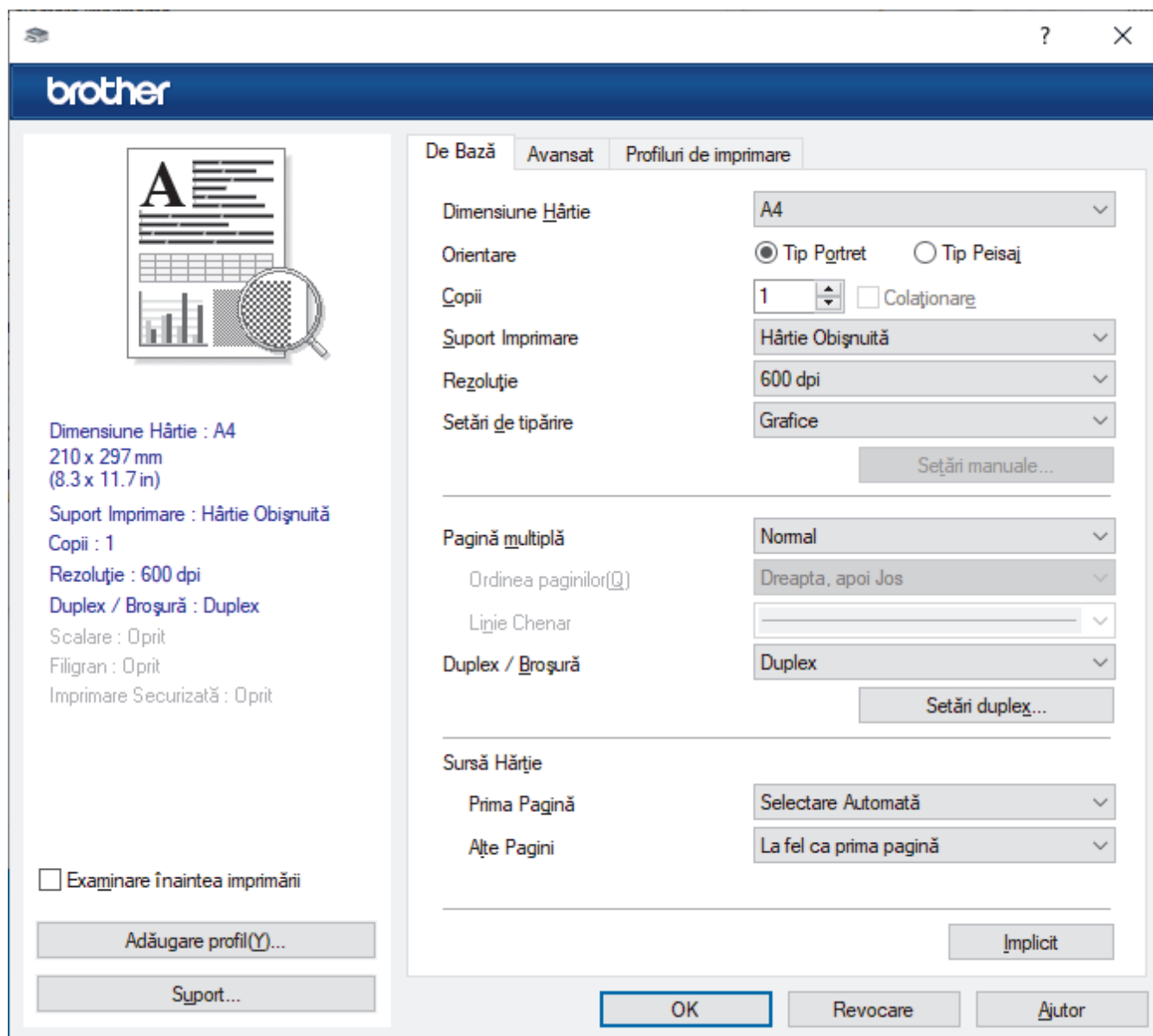
- [Setări de imprimare \(Windows\)](#)
-

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. Rezoluție

Selectați rezoluția de imprimare. Întrucât rezoluția de imprimare și viteza depind una de alta, cu cât rezoluția este mai ridicată, cu atât timpul de imprimare a documentului este mai mare.

6. Setări Imprimare

Selectați tipul de document pe care doriți să îl imprimați.

Setări manuale...

Specificați setările suplimentare precum luminozitatea, contrastul și alte setări.

Grafice

Utilizează funcția Halftone a Imprimantei

Selectați această opțiune pentru a utiliza driverul de imprimantă și pentru a reda semitonurile.

Luminozitate

Reglați luminozitatea.

Contrast

Reglați contrastul.

Calitatea Graficelor

Selectați fie imagini, fie text pentru cea mai bună calitate de imprimare, în funcție de tipul de document pe care îl imprimați.

Îmbunătățire imprimare gri

Selectați această opțiune pentru a îmbunătăți calitatea zonelor umbrite.

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.

Retușare Linie Subțire

Selectați această opțiune pentru a îmbunătăți calitatea liniilor subțiri.

Utilizează funcția Halftone a Sistemului

Selectați această opțiune pentru a utiliza Windows pentru a reda semitonurile.

Mod TrueType (disponibil pentru anumite modele)

Mod

Selectați modul de procesare a fonturilor pentru imprimare.

Utilizează Caracterele TrueType ale Imprimantei

Selectați dacă utilizați sau nu fonturi incluse pentru procesarea fontului.

7. 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.

8. Duplex / Broșură

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

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.

9. Sursă Hârtie

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

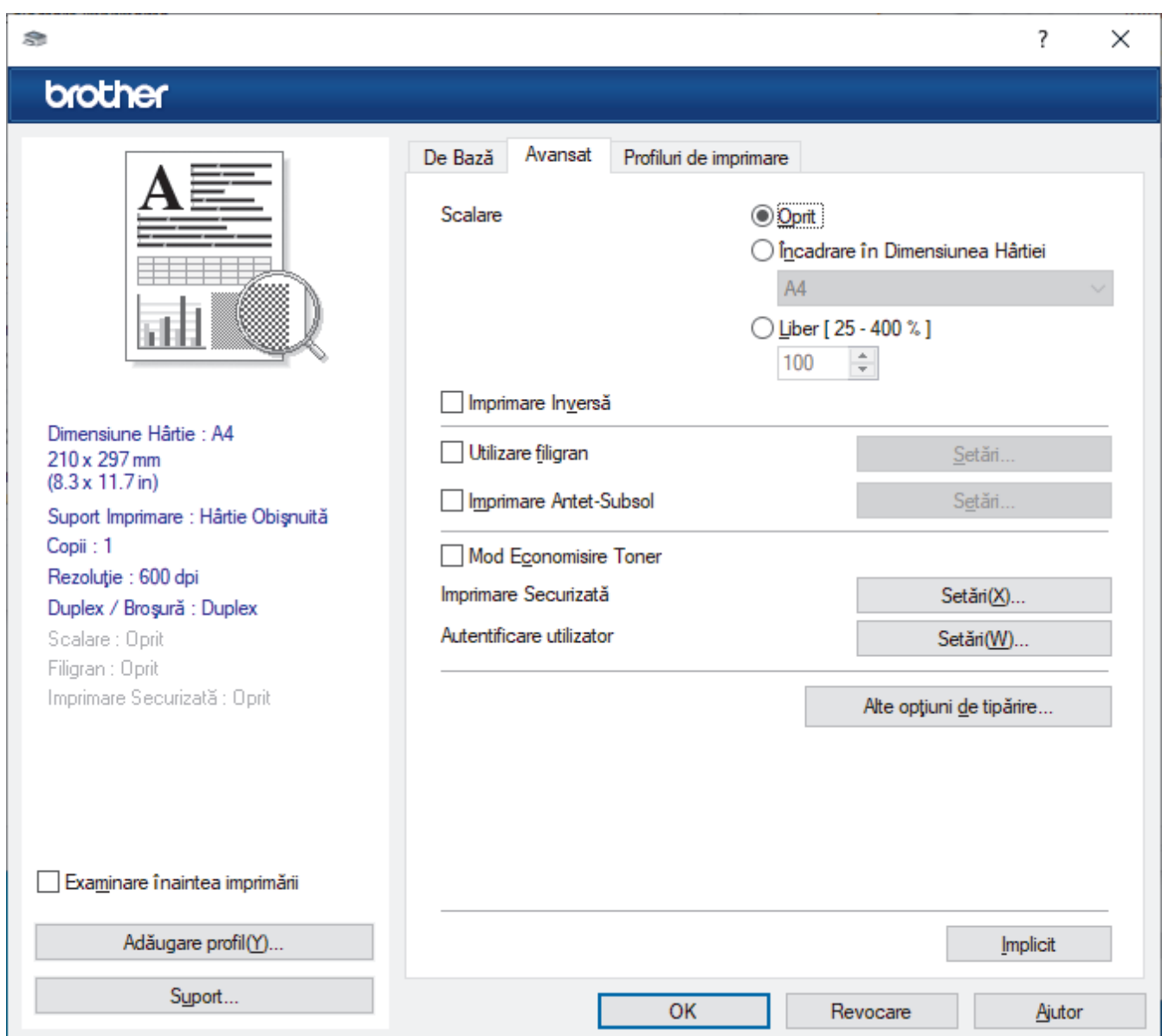
Prima Pagină

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

Alte pagini

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

Fila Avansat



1. Scalare

Selecțai 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 (disponibil pentru anumite modele)

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 (disponibil pentru anumite modele)

Această funcție vă permite confirmarea restricțiilor pentru fiecare utilizator.

9. 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 (disponibil pentru anumite modele)

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

Ajustare densitate

Specificați densitatea de imprimare.

Îmbunătățirea calității imprimării

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

Omitere pagină albă

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

Imprimare text în negru

Selectați această opțiune când doriți să imprimați text color în negru.

Arhivă de imprimare

Selectați această opțiune pentru a salva datele imprimate ca fișier PDF pe computerul dvs.

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.

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 aplicația respectivă. 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)

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)

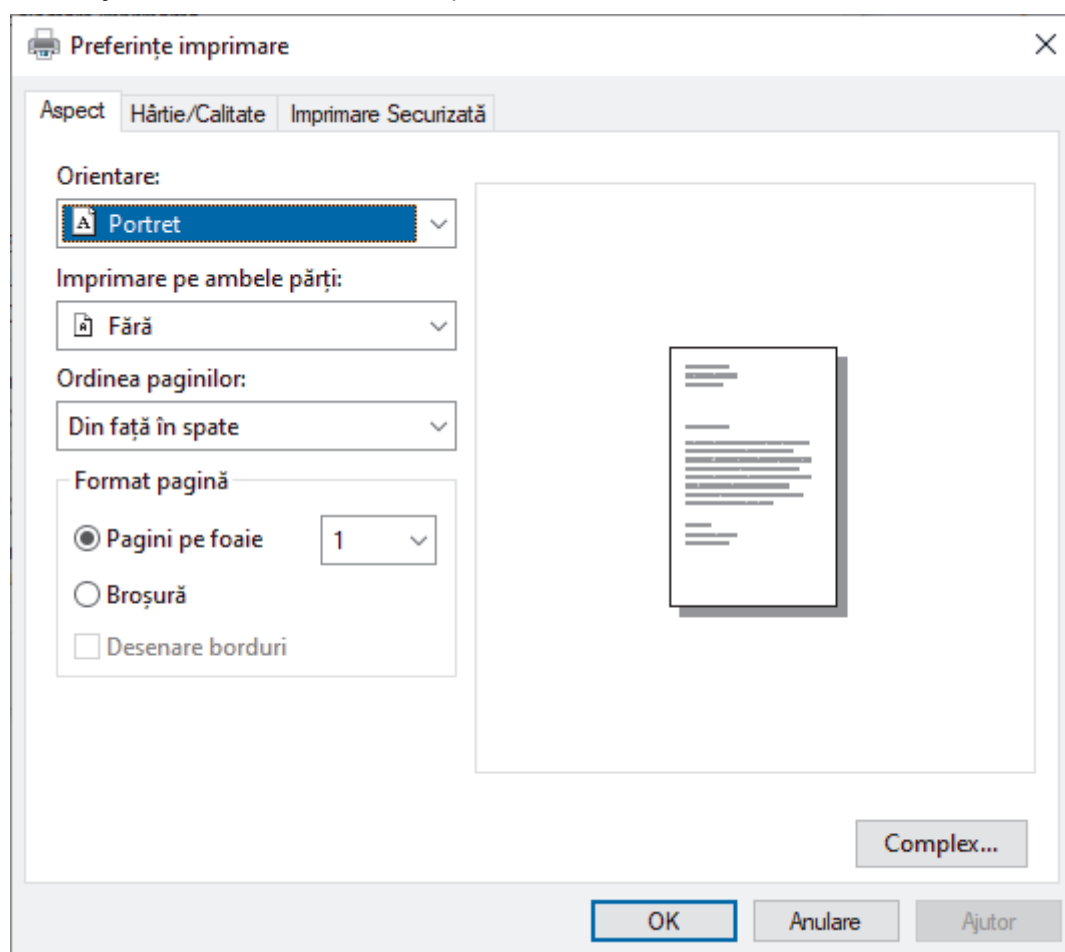
Imprimați un document utilizând driverul de imprimantă BR-Script3 (emulare limbaj PostScript® 3™) (Windows)

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.

Vizitați site-ul Consumabile Originale

Faceți clic pe butonul **Vizitați site-ul Consumabile Originale** 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)**.



- Începeți din ≡, dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.
- 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 **General Settings (Setări generale)**.
Apare ecranul **Email Print (Imprimare e-mail): General Settings (Setări generale)**.
8. Faceți clic pe butonul **Enable (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)**.
- 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](#)

Imprimare securizată utilizând un suport de stocare USB flash

Modele înrudite: MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Imprimarea de pe dispozitivele de stocare USB vă permite să salvați datele securizate de imprimare pe unitatea de stocare USB flash și să le imprimați mai târziu introducând o parolă în panoul de control al aparatului.

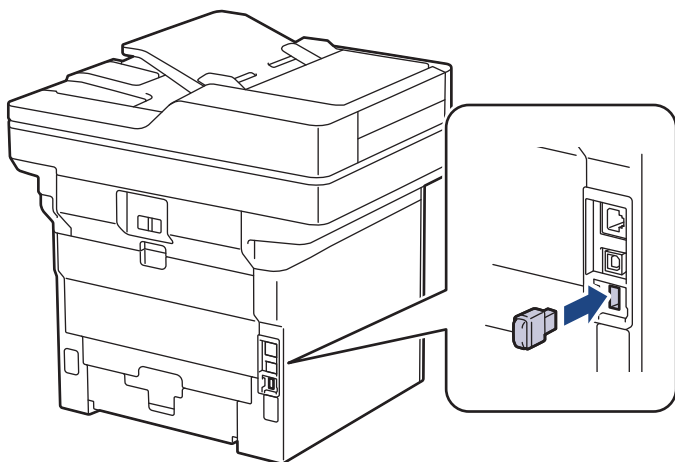
NOTĂ

Cerințe pentru unitatea flash USB:

- Spațiu de stocare: 1 GB sau mai mult (recomandare: 16 GB sau mai mult)
- Format: FAT32/exFAT
- Datele stocate pe o unitate de stocare USB flash sunt criptate, dar este posibil ca aceasta să nu le protejeze de accesul neautorizat în toate circumstanțele. Asigurați-vă că gestionați și stocați în siguranță datele dvs. și unitatea de stocare USB flash.
- Datele de pe o unitate de stocare USB flash pot să fie citite numai pe aparatul ale cărui date le stochează. Nu puteți să citiți datele pe un alt aparat, dispozitiv sau computer.
- Atunci când nu mai aveți nevoie de unitatea de stocare USB flash pentru stocarea datelor din aparatul dvs. și doriți să o folosiți în alte scopuri, ștergeți toate datele stocate și formatați unitatea de stocare USB flash pe computerul dvs. Pentru a formata sau șterge unitatea de stocare USB flash, consultați manualul său de utilizare pentru instrucțiuni.

Pentru informații suplimentare despre setările driverului de imprimantă >> [Informații similare](#)

1. Conectați unitatea de stocare USB flash la portul USB (din spate).



2. Apăsați pe .
3. Pe panoul de control al aparatului, apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Locația de salvare a comenzii].



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

4. Apăsați pe [Unitate de memorie flash USB (portul din spate)].
Pe LCD va apărea un mesaj pentru a inițializa unitatea de stocare USB flash.

NOTĂ

Atunci când schimbați locul în care salvați comenzile de imprimare, toate datele stocate pentru comanda de imprimare, fonturi, comenzi macro și flux din memoria aparatului vor fi șterse.

5. Apăsați și mențineți apăsat [OK] timp de două secunde pentru a inițializa.

Aparatul pornește din nou pentru a activa funcția de imprimare de pe unitatea de stocare USB.

NOTĂ

Când aparatul pornește din nou pentru a activa funcția de imprimare de pe suportul de stocare flash USB, datele privind macrocomenzile, fluxurile și fonturile sunt șterse de pe suportul de stocare USB flash.

6. În driverul imprimantei, finalizați setările pentru opțiunea Imprimare securizată și executați comanda de imprimare în aplicația dvs.
7. 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.
8. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numele utilizatorilor și apoi apăsați pe numele dvs. de utilizator.
9. Introduceți parola formată din patru cifre și apoi apăsați pe [OK].
10. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa sarcina de imprimare și apoi apăsați-o.
11. Introduceți numărul copiilor dorite și apoi apăsați pe [OK].
12. Apăsați pe [Start].

Aparatul imprimă datele și șterge comanda de imprimare de pe unitatea flash USB.

IMPORTANT

NU scoateți suportul de stocare USB flash din portul USB (din spate) înainte ca aparatul să termine imprimarea.



Informații similare

- [Imprimare](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
-

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

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](#)

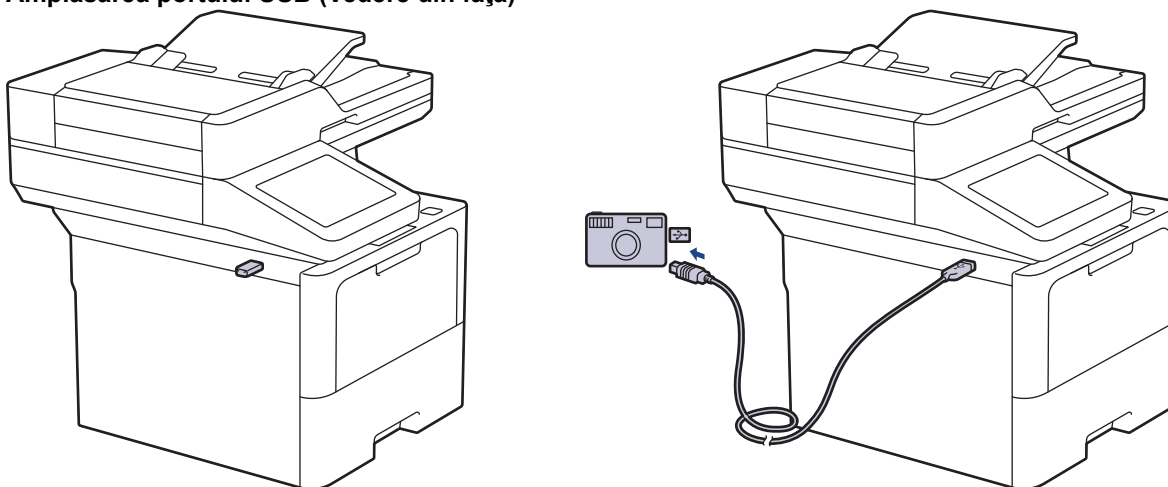
Imprimarea datelor direct de la un suport USB flash sau de la o cameră digitală care acceptă stocarea în masă

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

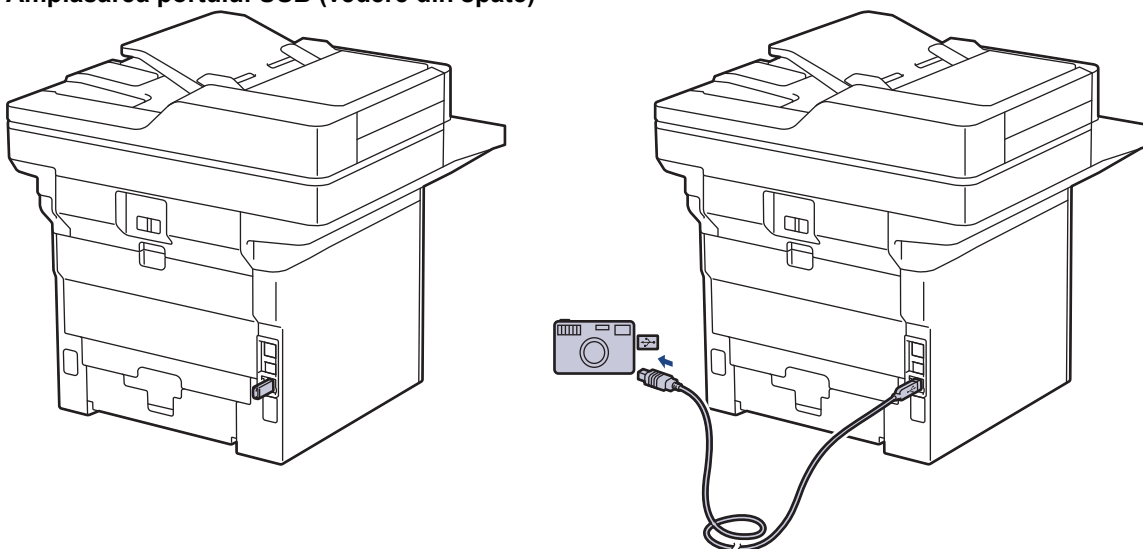
IMPORTANT

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)



Amplasarea portului USB (vedere din spate)



Ilustrația cu vedere din spate arată MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910.

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.
- (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Dacă aparatul vă solicită să alegeți portul USB, selectați-l de pe ecranul tactil.

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 [Da] pentru a imprima datele.

4. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Pentru a modifica setările, apăsați pe [Setări imprim.]. Treceți la pasul următor.
 - Dacă doriți să utilizați setările implicite, introduceți numărul de exemplare și apăsați pe [Start].
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 [Start] 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)

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

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].




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

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 [Macro 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 [Macro 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](#)


Modificarea setărilor de imprimare folosind panoul de control

Selectați tipul de document pe care doriți să îl imprimați.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Imprimanta] > [Setări imprimare].



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


2. Apăsați pe [Text] sau pe [Grafice].
3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Imprimare](#)

Anularea unei acțiuni de imprimare

Apăsați pe .



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



Informații similare


- [Imprimare](#)

Subiecte conexe:

- [Probleme de imprimare](#)


Test de imprimare

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

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



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

2. Apăsați pe [Da].
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Imprimare](#)

Subiecte conexe:

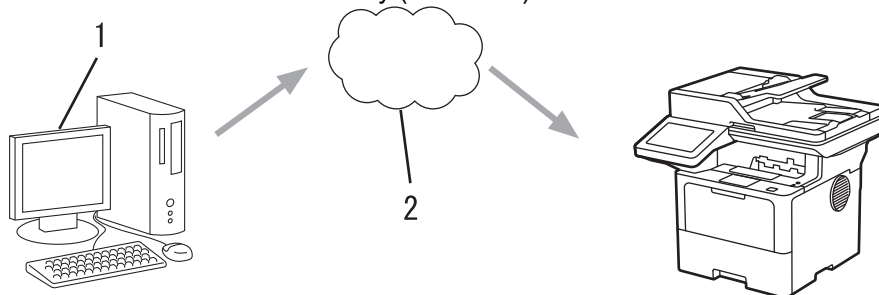
- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Universal Print

- [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

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 un 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

- 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 complexe)**.
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. Urmăriți 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](#)

Alocarea utilizatorilor imprimării universale prin intermediul portalului Microsoft Azure

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 **Imprimare universală**.
4. Selectați opțiunea **Imprimante** și apoi selectați aparatul dvs. din listă.
5. Selectați opțiunea **Partajare**.
6. Selectați utilizatorii pe care doriți să îi alocați serviciului de imprimare universală și apoi faceți clic pe **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.

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

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

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 complexe)**.
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 **Imprimare universală**.
10. Selectați opțiunea **Imprimante** și apoi selectați aparatul dvs. din listă.
11. Faceți clic pe **Delete Printer Share (Ștergere partajare imprimantă)**.
12. Faceți clic pe **Anulare înregistrare**.



Informații similare

- [Universal Print](#)

Scanare

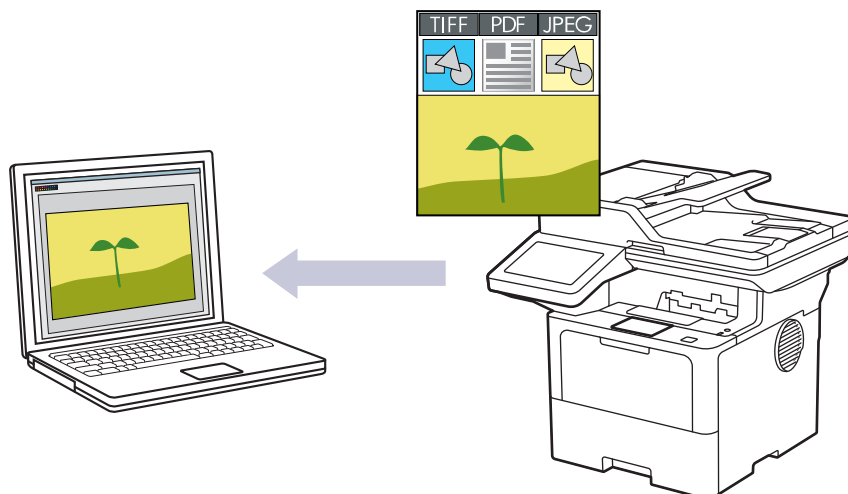
- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului
- Scanarea de la computer (Windows)
- Scanarea de la computer (Mac)
- Configurarea setărilor de scanare utilizând Management bazat pe web

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
- 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

Trimiteți 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.

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format document]
 - [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] (disponibil numai pentru anumite modele)
 - [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.

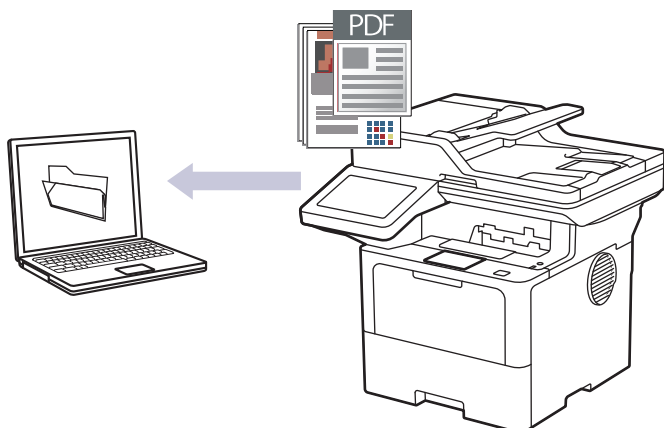


Informații similare

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

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.

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fișier Tip]
 - [Format document]
 - [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] (disponibil numai pentru anumite modele)
 - [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](#)

Salvarea datelor scanate pe un suport USB flash

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format document]
 - [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] (disponibil numai pentru anumite modele)
 - [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]



(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Dacă aparatul vă solicită să selectați gazda USB, selectați-o.

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.

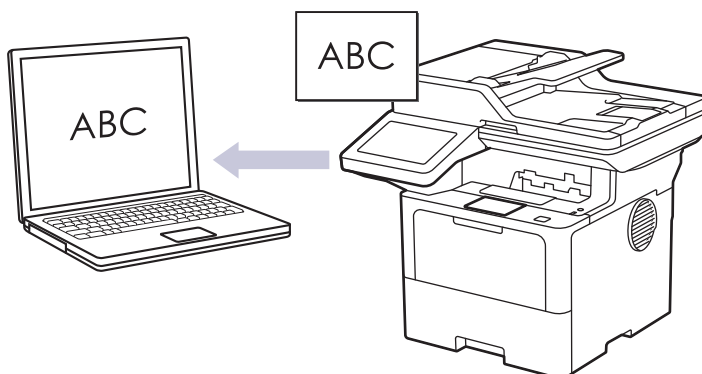


Informații similare

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

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.

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fișier Tip]
 - [Format document]
 - [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] (disponibil numai pentru anumite modele)



- 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.

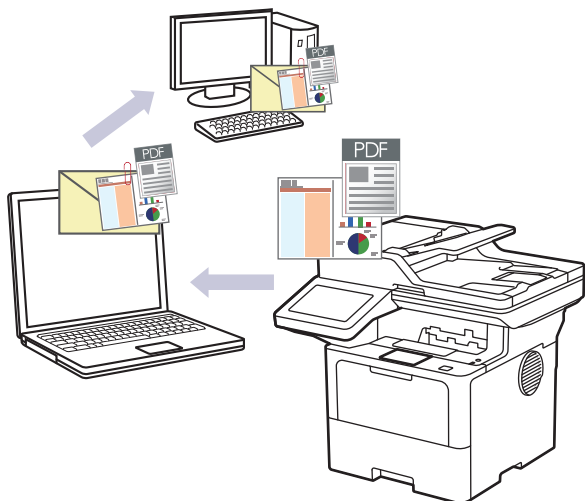


Informații similare

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

Salvarea datelor scanate ca atașament la un e-mail

Trimiteți 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 poștă 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.

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setări scanare]
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fișier Tip]
 - [Format document]
 - [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] (disponibil numai pentru anumite modele)
 - [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](#)
-

Trimiterea datelor scanate către destinatarul mesajului de e-mail

Trimiteti 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 server de e-mail] .



- 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 (Activat)**. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.

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. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările, apăsați pe [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Pentru a modifica setările, apăsați pe  [Opțiuni], apoi selectați setările de scanare pe care doriți să le modificați. Dacă folosiți setările implicite, săriți peste acest pas.
 - [Scanare 2 fețe] (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)
 - [Setare culoare]
 - [Rezoluție]
 - [Fisier Tip]
 - [Format document]

-
- [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] (disponibil numai pentru anumite modele)
 - [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.

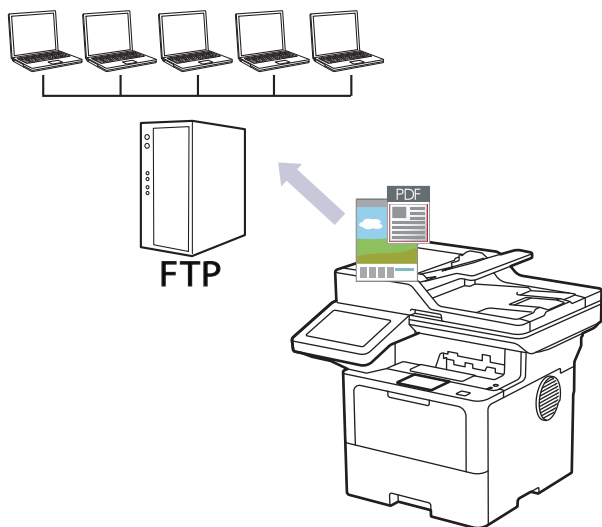


Informații similare

- [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 (Trimitere)**.
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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa 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 să fie modificată. |
| Username (Nume utilizator) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul FTP. |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| SSL/TLS | Selectați opțiunea SSL/TLS pentru a scana în siguranță folosind comunicarea SSL/TLS. Modificați setările definite pentru CA Certificate (Certificat AC) , dacă este necesar. |
| Store Directory (Director de stocare) | Introduceți calea către folderul de pe serverul FTP unde doriți să trimiteți datele scanate. Nu tastați bara oblică la începutul căii (vezi exemplul). |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| | <p>Store Directory</p> <p>brother/abc</p> |
| File Name (Nume fișier) | <p>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”).</p> |
| Quality (Calitate) | <p>Selectați o setare de calitate. Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către utilizator), aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare.</p> |
| File Type (Tip fișier) | <p>Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru documentul scanat. Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către utilizator), aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare.</p> |
| Document Size (Dimensiunea documentului) | <p>Selectați dimensiunea documentului dumneavoastră din listă. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura că fișierul scanat are dimensiunea corectă.</p> <p>Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către utilizator), aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare.</p> |
| File Size (Dimensiuni fișier) | <p>Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă.</p> <p>Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către utilizator), aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare.</p> |
| Auto Deskew (Corectare automată înclinare) | <p>Selectați opțiunea Auto (Automat) pentru a configura aparatul astfel încât să corecteze automat înclinarea documentului, pe măsură ce paginile sunt scanate.</p> |
| Skip Blank Page (Omitere pagină goală) | <p>Selectați opțiunea On (Activat) pentru a elimina paginile albe ale documentului din rezultatul scanării.</p> |
| Skip Blank Page Sensitivity (Sensibilitate omitere pagină goală) | <p>Selectați nivelul de sensibilitate folosit la detectarea paginilor albe din datele scanate. Dacă sensibilitatea este mai mare, aparatul va detecta mai ușor paginile albe.</p> |
| 2-sided Scan (Scanare 2 fețe) (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910) | <p>Selectați opțiunea Long Edge (Latura lungă) sau Short Edge (Latura scurtă) pentru a scana documentul pe ambele părți, în funcție de aspectul originalului.</p> |
| Remove Background Color (Ștergere culoare de fundal) | <p>Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată.</p> |
| Margin Settings (Setări margine) (disponibil numai pentru anumite modele) | <p>Modificați marginile documentului.</p> |
| Document Separation (Separare document) | <p>Scindați o imagine scanată.</p> <p>Când au fost scanate mai multe documente, puteți să le scindați și să salvați documentele separat folosind această funcție.</p> |
| B&W TIFF Compression (Compresie TIFF A/N) | <p>Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru.</p> |
| Brightness (Luminozitate) | <p>Selectați nivelul de luminozitate.</p> |
| Contrast | <p>Selectați nivelul contrastului.</p> |
| Passive Mode (Mod pasiv) | <p>Setați opțiunea Passive Mode (Mod pasiv) la oprit sau la pornit, în funcție de configurația serverului FTP și a firewall-ului din rețea. Setarea</p> |

| Opțiune | Descriere |
|---------|---|
| | implicită este Pornit. În majoritatea cazurilor, această setare nu trebuie să fie modificată. |

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



Informații similare

- [Scanare către FTP](#)
-

Încărcați datele scanate către un server FTP

Partajați informații scanate prin salvarea acestora pe serverul dumneavoastră FTP.

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.

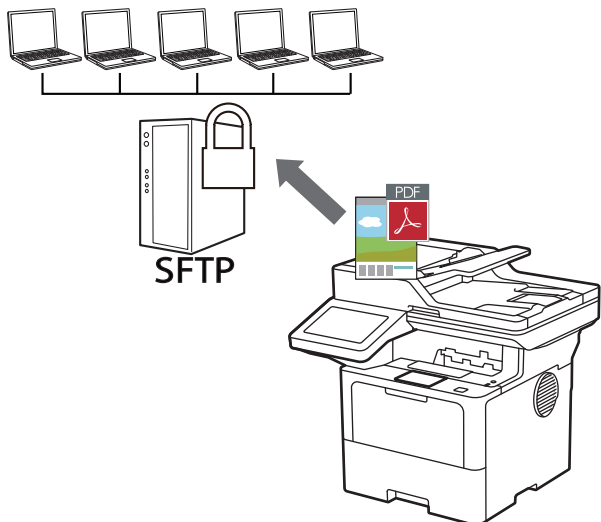


Informații similare

- [Scanare către FTP](#)

Scanare către SSH Server (SFTP)

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

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)**.
5. Selectați opțiunea **SFTP** și apoi faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Username (Nume utilizator) | 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 (Parolă) sau Public Key (Cheie publică) . |
| Password (Parolă) | Dacă selectați Password (Parolă) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului tastat în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Client Key Pair (Pereche 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. |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Store Directory (Director de stocare) | Introduceți calea către folderul de pe serverul SFTP unde doriți să trimiteți datele scanate. Nu tastați bara oblică la începutul căii (vezi exemplul). Store Directory <input type="text" value="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 (De selectat de către 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Dimensiunea documentului) | 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiuni fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către 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 (Automat) 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 (Activat) 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-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910) | 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 Color (Ștergere culoare de fundal) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) (disponibil numai pentru anumite modele) | 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 Compression (Compresie TIFF A/N) | Selectați opțiunea de comprimare TIFF pentru un document alb-negru. |
| Brightness (Luminozitate) | Selectați nivelul de luminozitate. |
| Contrast | Selectați nivelul contrastului. |

| Opțiune | Descriere |
|--------------------------|---|
| 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 (Trimitere)**.



Informații similare

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

Crearea unei Perechi cheie client 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



- 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 (Pereche cheie client)**.



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

5. Faceți clic pe **Create New Client Key Pair (Creare Pereche cheie client nouă)**.
6. În câmpul **Client Key Pair Name (Nume pereche 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 (Trimitere)**.

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 pereche cheie client)**.



Informații similare

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

Exportul unei Perechi cheie client 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



- 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 (Pereche 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 pereche cheie client)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
7. Specificați locația în care doriți să salvați fișierul.

Perechea cheie client este exportat pe computerul dumneavoastră.



Informații similare

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

Importul unei chei publice de server 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



- 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 (Trimitere)**.

Cheia publică de server este importată pe aparatul dumneavoastră.



Informații similare

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

Încărcarea datelor scanate pe un server SFTP

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 (Trimitere)**.



Dacă doriți să trimiteți datele în folderul respectiv de pe serverul CIFS, selectați **On (Activat)** 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 (Denumire 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 (De selectat de către 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Dimensiunea documentului) | 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiuni fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către 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 (Automat) 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 (Activat) 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-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910) | 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 Color (Ștergere culoare de fundal) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) (disponibil numai pentru anumite modele) | 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 Compression (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 PIN pentru autentificare) | Pentru a proteja cu un cod PIN acest profil selectați On (Activat) 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 (Automat) , Kerberos sau NTLMv2 . |
| Username (Nume utilizator) | 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 • domain\user |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| Kerberos Server Address (Adresă server Kerberos) | Pentru a configura manual adresa serverului Kerberos, tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |

- Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
- 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](#)
-

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 (Administrator)** > **Date&Time (Data și ora)**.



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

Date&Time

Date

 / /

Clock Type

- 12h Clock
 24h Clock

Time

 :

Time Zone

Auto Daylight

- Off
 On

Synchronize with SNTP server

To synchronize the "Date&Time" with your SNTP server, you must configure the SNTP server settings.

[SNTP>>](#)

5. Debifați caseta **Synchronize with SNTP server (Sincronizare cu server SNTP)**.
6. Introduceți data în câmpurile **Date (Data)**.
7. Selectați tipul de ceas din câmpul **Clock Type (Tip ceas)**.
8. Introduceți ora în câmpurile **Time (Ora)**.
9. Selectați diferența de fus orar dintre locația dvs. și UTC din **Time Zone (Fus orar)** lista derulantă. De exemplu, fusul orar pentru ora coastei de est din SUA și Canada este UTC-05:00.
10. În câmpul **Auto Daylight (Schimbare automată a orei de iarnă/vară)**, faceți clic pe **On (Activat)** pentru a seta aparatul să treacă automat la ora de vară. Se va reseta automat cu o oră înainte primăvara și cu o oră în urmă toamna (disponibil numai pentru anumite țări).
11. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.

Informații similare

- [Configurarea unui profil de scanare în rețea](#)

Încărcarea datelor scanate pe un server CIFS

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 caracteristică în Web Based Management, faceți clic pe fila **Scan (Scanare)** și apoi faceți clic pe meniul **Scan to FTP / SFTP / Network / SharePoint (Scanare la FTP / SFTP / rețea / SharePoint)** în bara de navigare din stânga. În câmpul **Send to My Folder (Trimitere la folderul meu)**, selectați **On (Activat)**. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.

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 (Trimitere)**.
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 (Denumire 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 introduceți adresa începând cu „https://” în câmpul SharePoint Site Address (Adresă site SharePoint) , puteți verifica certificatul serverului folosind verificarea 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 (De selectat de către 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| Document Size (Dimensiunea documentului) | 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 (De selectat de către utilizator) , aparatul va solicita utilizatorilor să selecteze o setare de fiecare dată când aceștia utilizează profilul de scanare. |
| File Size (Dimensiuni fișier) | Selectați dimensiunea fișierului dumneavoastră din listă. Dacă selectați opțiunea User Select (De selectat de către 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 (Automat) 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 (Activat) 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-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910) | 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 Color (Ștergere culoare de fundal) | Modificați cantitatea de culoare de fundal care este îndepărtată. |
| Margin Settings (Setări margine) (disponibil numai pentru anumite modele) | 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 Compression (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 PIN pentru autentificare) | Pentru a proteja cu un cod PIN acest profil selectați On (Activat) 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 (Automat) , NLMv2 , Kerberos sau Basic (De Bază) . Dacă alegeți Auto (Automat) , metoda de autentificare va fi detectată automat. |
| Username (Nume utilizator) | 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: |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• user@domain• domain\user |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă server Kerberos) | Pentru a configura manual adresa serverului Kerberos, tastați adresa serverului Kerberos (de exemplu: kerberos.example.com; până la 64 de caractere). |

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



Informații similare

- [Scanare către SharePoint](#)
-

Încărcarea datelor scanate prin intermediul unui server SharePoint

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  (**Remove device**).



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.

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 de 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 (Administrator)** > **Signed PDF (PDF cu semnătură)**.



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

Signed PDF

Select the Certificate

 ▼

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

[Certificate>>](#)

-
5. Faceți clic pe lista derulantă **Select the Certificate (Alegeți certificatul)** și apoi selectați certificatul.
 6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- Scanarea utilizând butonul de scanare al aparatului
-

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 pe 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 (Dezactivat)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimiteți)**.



Informații similare

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

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

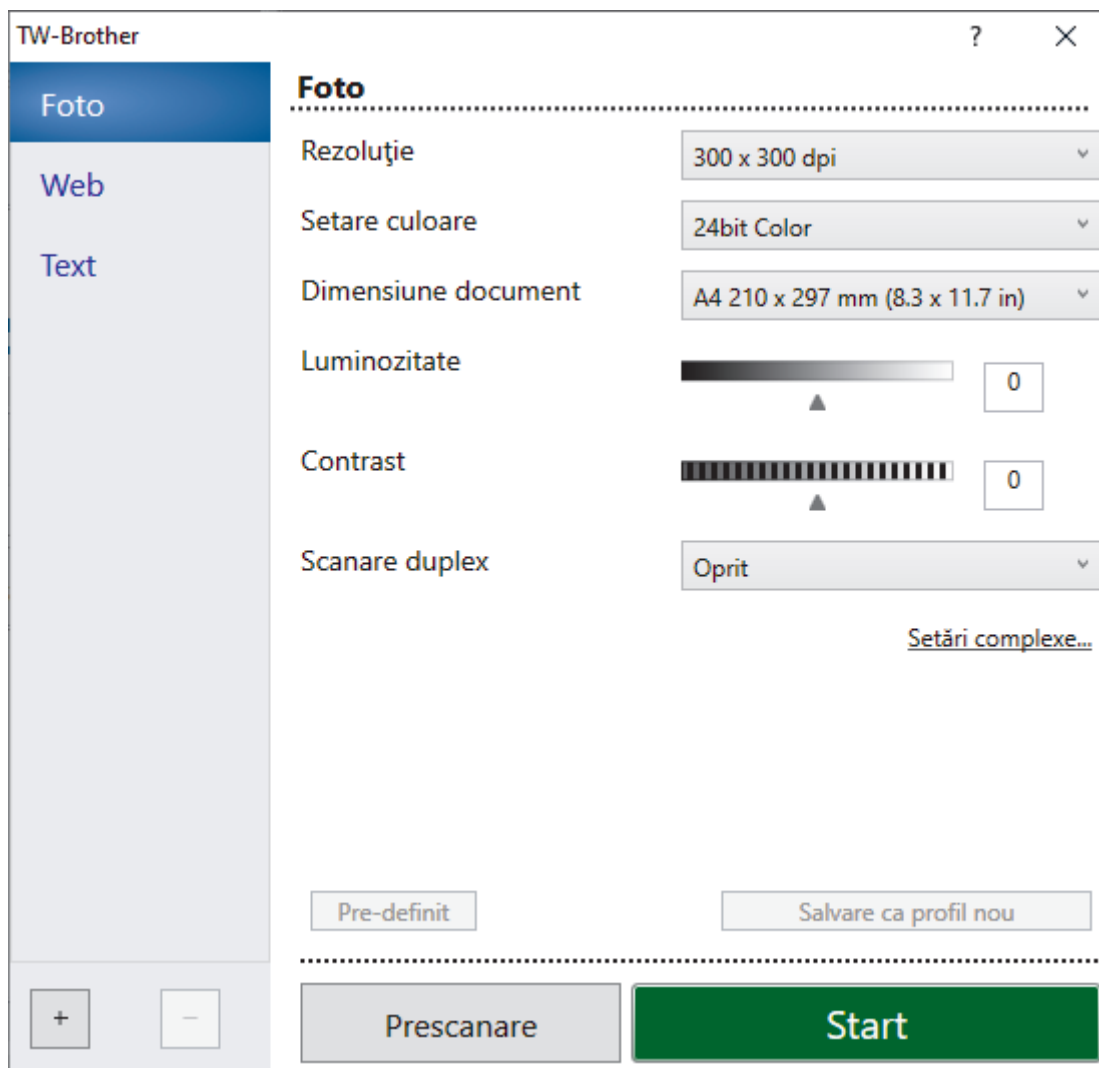
Puteți utiliza pentru scanare aplicația Nuance™ PaperPort™ 14SE.

- 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 **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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910):

Scanarea față-verso automată este disponibilă numai dacă folosiți unitatea ADF.

Nu puteți folosi PreScan pentru a previzualiza o imagine scanată.

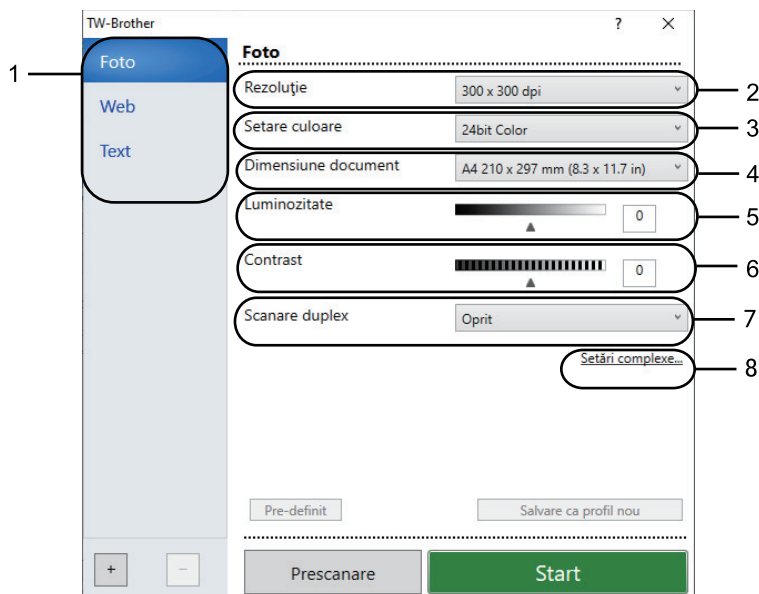
11. Faceți clic pe **PreScan** pentru a previzualiza imaginea și pentru a decupa segmentele nedorite înainte de scanare.
12. Faceți clic pe **Start**.
Aparatul începe să scaneze.



Informații similare

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

Setările driverului TWAIN (Windows)



- Rețineți faptul că numele elementelor și valorile atribuibile variază în funcție de aparat.
- Opțiunea **Contrast** este disponibilă numai dacă selectați opțiunile **Gri (Eroare difuzie)**, **Gri real** sau **24bit Color** din **Setare culoare** lista derulantă.

1. Scanare

Selectați 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

Selectați 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. 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.

6. 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.

7. Scanare duplex

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.

(MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

8. 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** (disponibil numai pentru anumite modele)

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**
Corecțiți 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**
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](#)
-

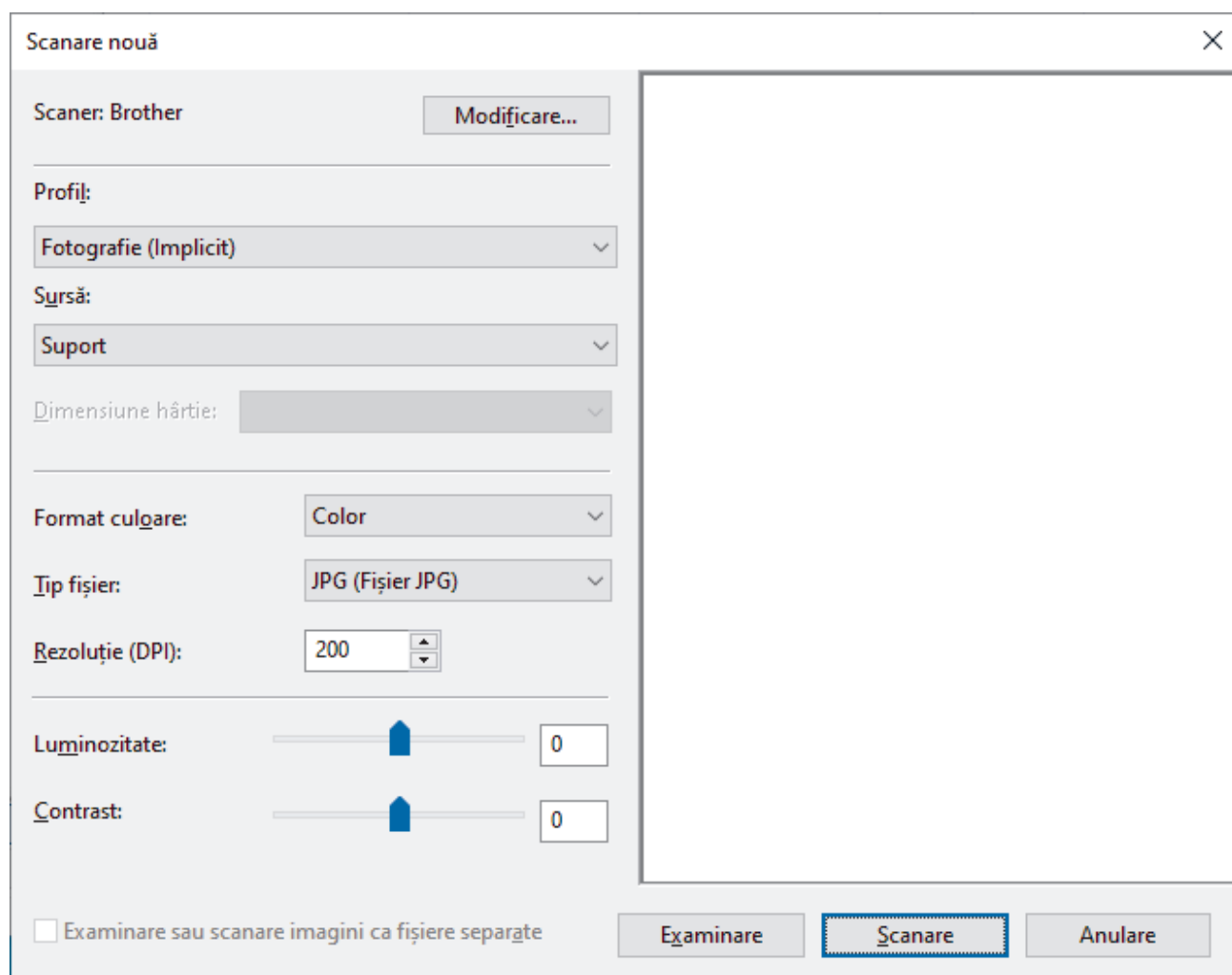
Scanarea utilizând Windows Fax și Scanare

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 prescanarea documentului, trebuie să scanați folosind fereastra de sticlă a scannerului (denumită și Flatbed).

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 (Nume fișier scanare)**.



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

5. Selectați opțiunea **File Name Style (Stil denumire fișier)** din lista derulantă.
6. Dacă ați ales opțiunea de a include data în câmpul **File Name Style (Stil denumire fișier)**, selectați formatul din lista derulantă.
7. În câmpul **Time (Ora)**, selectați **On (Activat)** 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 de imprimare)**.



Când selectați **Reset after each job (Resetare după fiecare sarcină de imprimare)**, 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 (Trimitere)**.



Informații similare

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

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 pe e-mail privind activitatea 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 (Activat)** pentru a trimite prin e-mail un raport privind activitatea de scanare.
7. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

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

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
- Întreruperea unei comenzi de imprimare cu o comandă de copiere
- Copierea unui card de identitate
- Opțiuni copiere

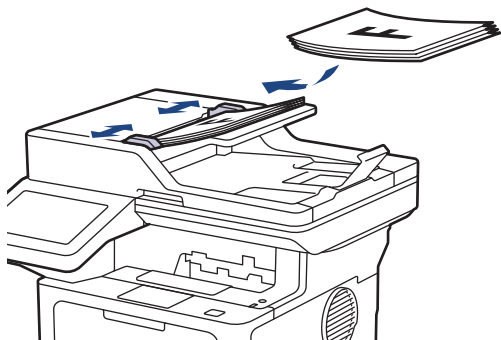
Copierea pe o singură față a hârtiei (copiere o față)

>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

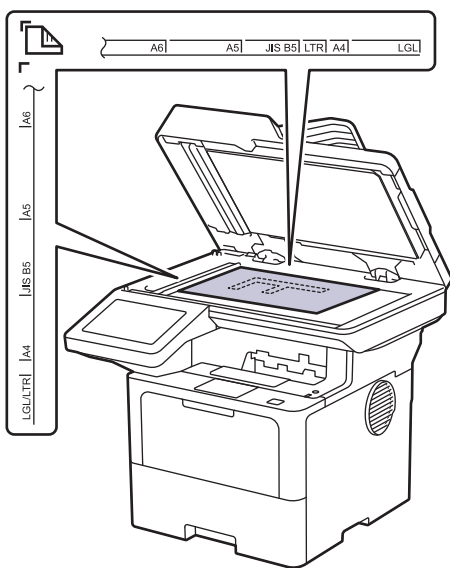
>> MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

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.

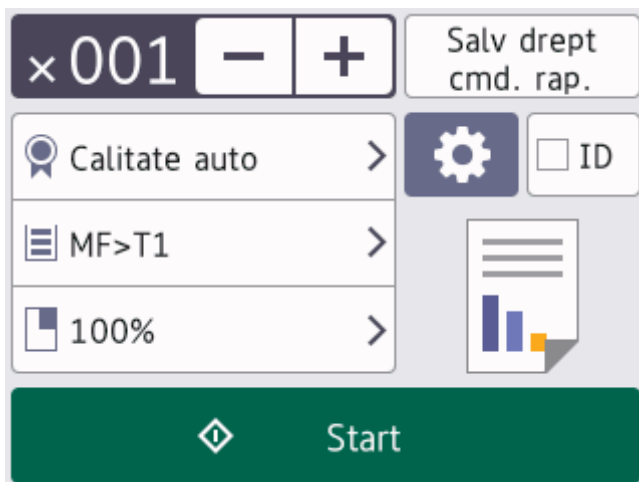


NOTĂ

Pentru documente importante sau fragile, folosiți fereastra de sticlă a scannerului aparatului, nu ADF.

3. Apăsați pe  [Copiere].



Ecranul LCD afișează:




4. Modificați setările de copiere, dacă este necesar.

- **001** (Număr de copii)

Introduceți numărul de copii folosind unul din următoarele moduri:

- Apăsați pe  sau  pe ecranul LCD.
- Apăsați pe **001** 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].



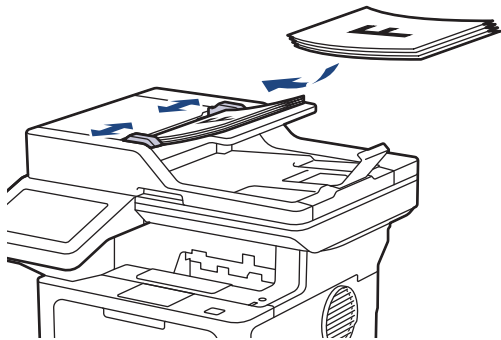
Pentru a opri copierea, apăsați pe .

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

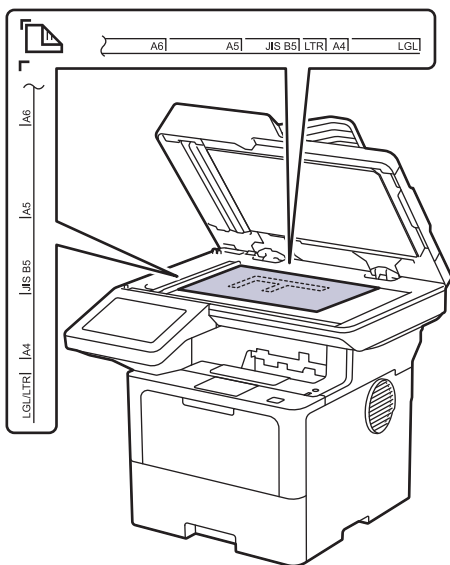
1. Asigurați-vă că ați încărcat hârtia cu formatul corect în tava de hârtie.

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.

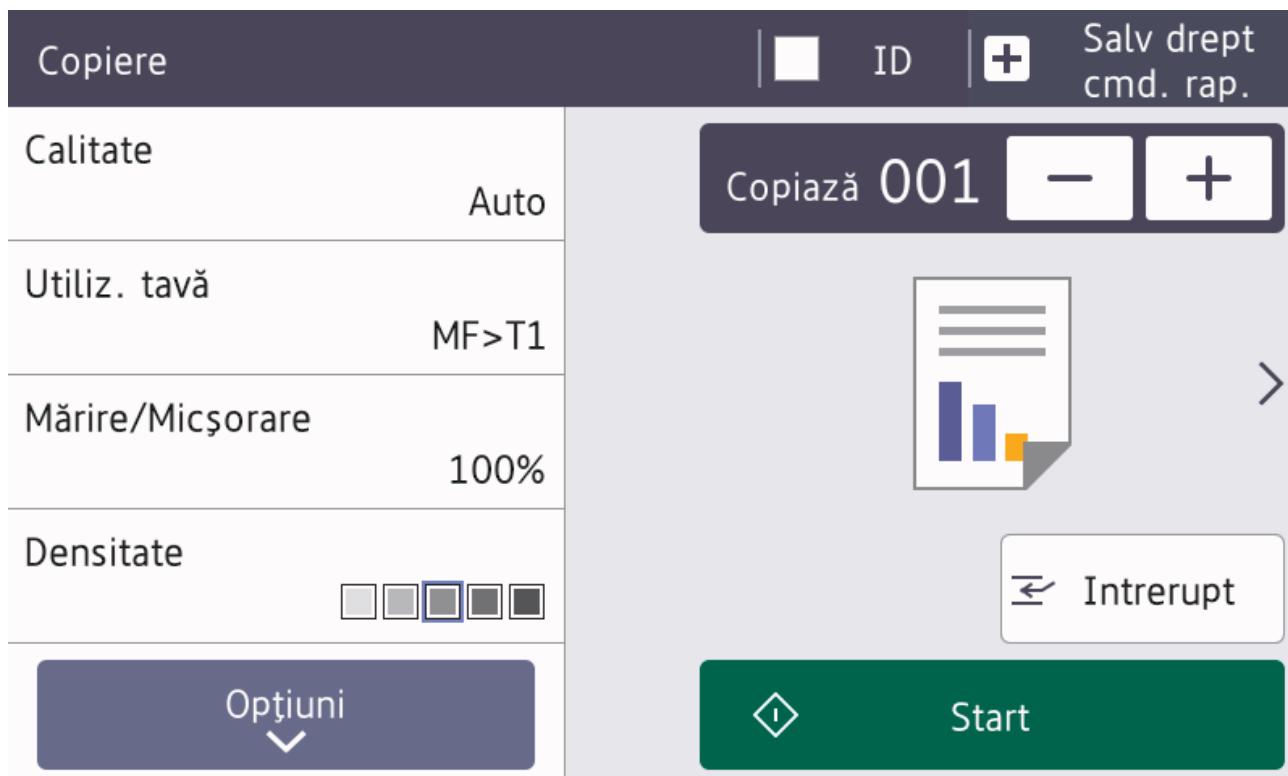


NOTĂ

Pentru documente importante sau fragile, folosiți fereastra de sticlă a scannerului aparatului, nu ADF.

3. Apăsați pe  [Copiere].



Ecranul LCD afișează:




4. Modificați setările de copiere, dacă este necesar.

- **001** (Număr de copii)

Introduceți numărul de copii folosind unul din următoarele moduri:

- Apăsați pe  sau  pe ecranul LCD.
- Apăsați pe **001** 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.].



- Copiere rapidă
Apăsați > pentru a accesa setările de copiere predefinite.
- Setări curente
Apăsați pe următoarea zonă de afișare pentru a modifica aceste setări numai pentru următoarea copie.
 - [Calitate]
 - [Utiliz. tavă]
 - [Mărire/Micșorare]
 - [Densitate]

5. Apăsați [Start].



Pentru a opri copierea, apăsați pe .



Informații similare

- Copiere

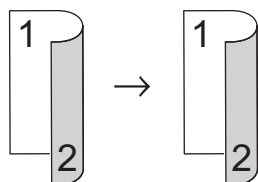
Copierea pe ambele fețe ale hârtiei (copierea față-verso)

Reduceți cantitatea de hârtie folosită prin copierea pe ambele fețe ale hârtiei.

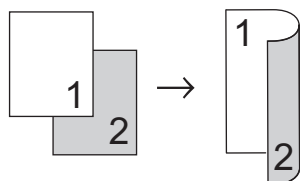
- Trebuie să alegeți un aspect de copiere față-verso dintre următoarele opțiuni înainte de a putea începe copierea față-verso.
- Aspectul documentului original determină aspectul de copiere față-verso pe care ar trebui să-l alegeți.
- Pentru documente importante sau fragile, folosiți fereastra de sticlă a scannerului aparatului, nu ADF.
- Pentru a utiliza funcția 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.
- Selectați hârtie de dimensiune A4 atunci când utilizați opțiunea de copiere față-verso.

Tip portret

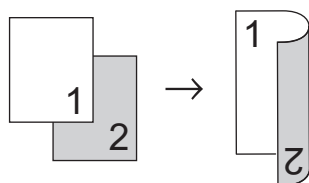
Din față-verso în față-verso



Din 1 față în față-verso întoarsă pe lungime

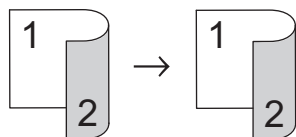


Din 1 față în față-verso întoarsă pe lățime

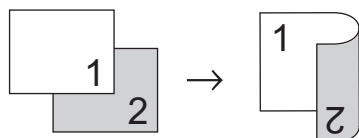


Tip peisaj

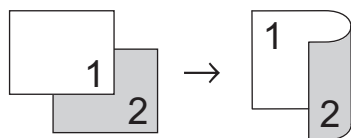
Din față-verso în față-verso



Din 1 față în față-verso întoarsă pe lungime




Din 1 față în față-verso întoarsă pe lățime



1. Încărcați documentul.

NOTĂ

- (Pentru MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Încărcați documentul față-verso în ADF. Dacă utilizați sticla scannerului pentru documentul față-verso, selectați opțiunea [1 față⇒2 fețe].
- (Pentru DCP-L5510DW) 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-L5510DW) Dacă selectați opțiunea [2 fețe⇒2 fețe], nu veți putea folosi unitatea ADF. Utilizați sticla scannerului.

6. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
7. Apăsați [Start].

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].

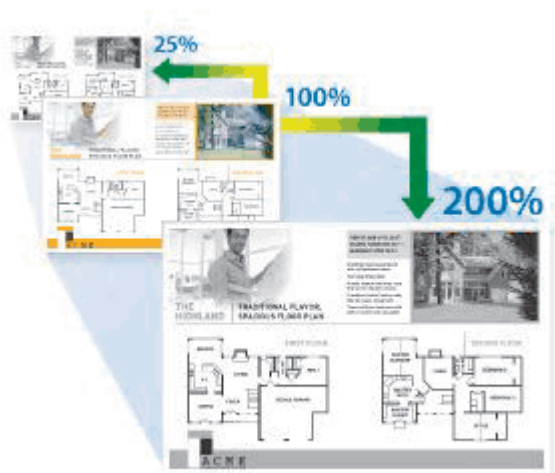





Informații similare

- [Copiere](#)

Mărirea sau micșorarea imaginilor copiate

Selecțați un raport de mărire sau de micșorare pentru redimensionarea datelor copiate.



1. Încărcați documentul.
 2. Apăsați pe  [Copiere].
 3. Introduceți numărul de copii.
 4. Apăsați pe [Opțiuni] > [Mărire/Micșorare].
 5. Apăsați pe opțiunea dorită.
 6. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă selecțați [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 opțiunea [100%] sau [Auto], treceți la pasul următor.
-
-  • [Auto] setează aparatul astfel încât să calculeze raportul de micșorare care se potrivește cel mai bine formatului hârtiei.
- [Auto] este disponibilă numai la utilizarea ADF.
-
7. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
 8. Apăsați [Start].

✓ 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.


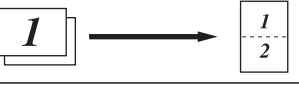




>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

>> MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN


1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Așez. în pag.].
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) |  |
| 4în1 (Portret) |  |
| 4în1 (Peisaj) |  |

6. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
7. Apăsați [Start].
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].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Introduceți numărul de copii.
4. Apăsați pe [Opțiuni] > [Așez. în pag].
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) |  |
| 4în1 (Portret) |  |
| 4în1 (Peisaj) |  |

6. Când ați terminat, apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
7. Apăsați [Start].
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](#)

Întreruperea unei comenzi de imprimare cu o comandă de copiere

Modele înrudite: MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Întrerupe comanda de imprimare curentă pentru a face copiile necesare urgent.

NOTĂ

Această funcție nu poate să întrerupă imprimarea faxurilor primite. Aparatul poate să întrerupă comenzile de mai jos:

- comenzi de imprimare de pe computer sau dispozitive mobile
- comenzi de copiere

1. Încărcați documentul.

2. Apăsați pe  [Copiere].

3. Introduceți numărul de copii.

4. Apăsați pe [Întrerupt].

5. Apăsați [Start].

Dacă ați pus documentul în ADF, aparatul scanează paginile și începe imprimarea.

6. **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].

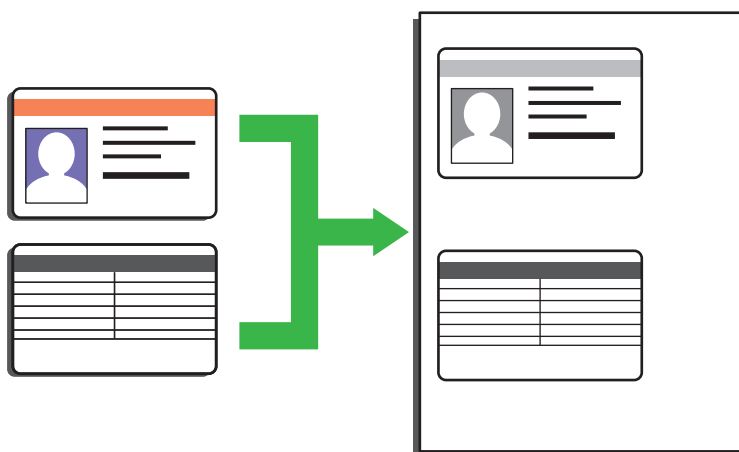
7. După ce aparatul a imprimat copiile, apăsați pe [Întrerupt] pentru a reiniția comanda de imprimare care este în așteptare.



Informații similare

- [Copiere](#)

Copierea unui card de identitate



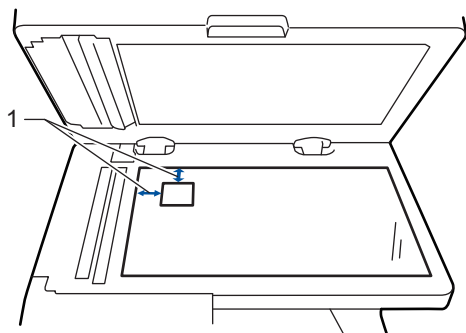
Puteți copia un act de identitate numai dacă acest lucru este permis de legislația aplicabilă. Mai multe informații detaliate ►► *Ghid de siguranța produsului*

>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN


>> MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

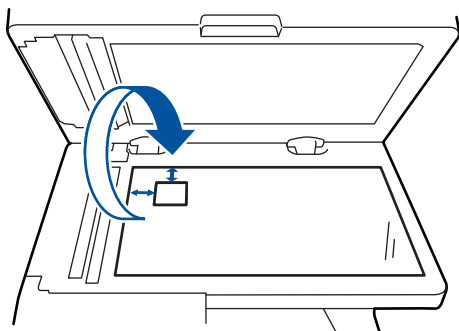
DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

1. Așezați actul de identitate *cu fața în jos*, lângă colțul din stânga sus al sticlei scannerului.



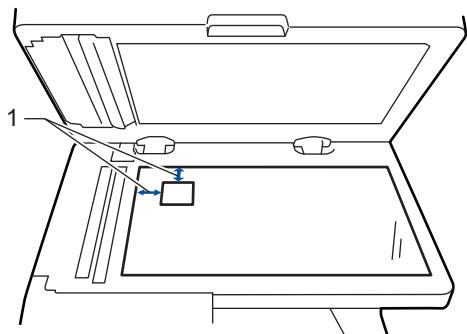
1: Distanță 4,0 mm sau mai mare (sus, stânga)

2. Apăsați pe  [Copiere].
3. Apăsați pe [ID].
4. Introduceți numărul de copii.
5. Apăsați [Start].
Aparatul scanează o față a actului de identitate.
6. După ce aparatul a scanat prima față, întoarceți actul de identitate.




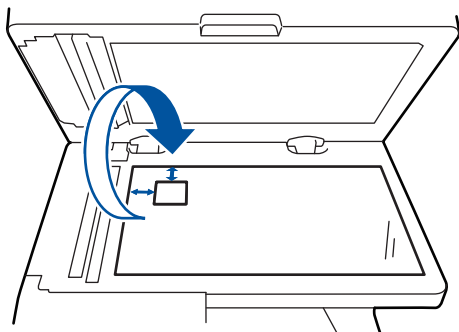
7. Apăsați pe [Continuare] pentru a scana cealaltă față.

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 > de pe ecranul tactil și apoi selectați [2în1 (ID)].
4. Introduceți numărul de copii.
5. Apăsați [Start].
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](#)

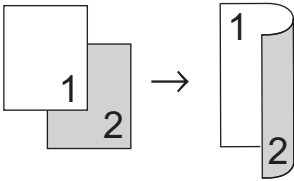
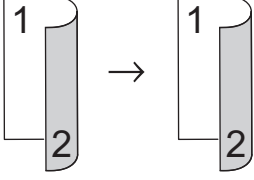
Opțiuni copiere

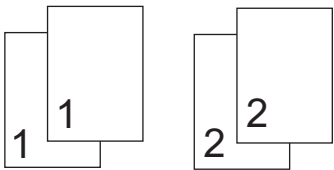
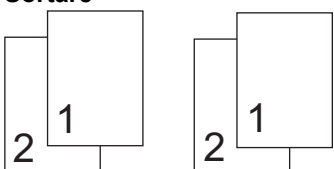
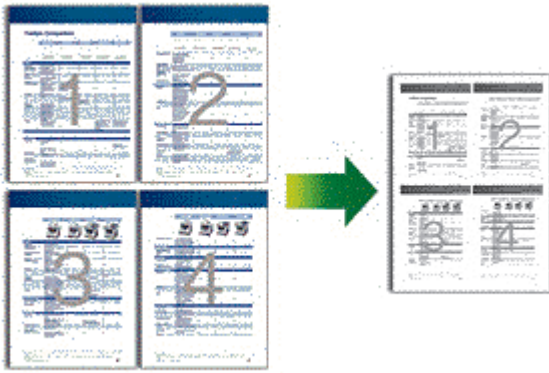
>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

>> MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

Pentru a modifica setările de copiere, apăsați pe  [Opțiuni].

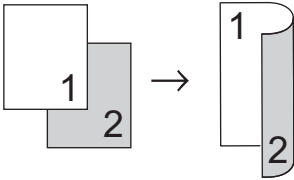
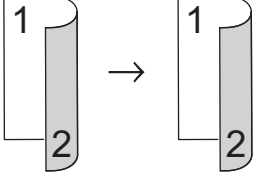
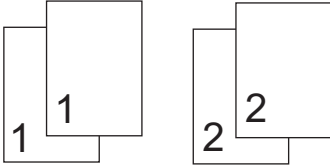
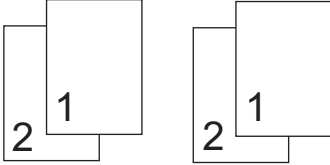
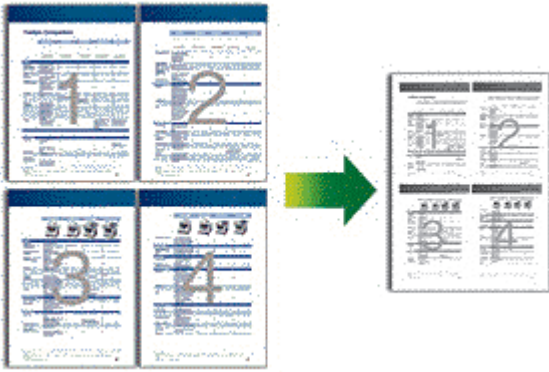
| Selecții meniu | Opțiuni | |
|--|--|--|
| Calitate | Selectați calitatea copiei pentru tipul dvs. de document. | |
| Utiliz. tavă | Selectați o tavă de hârtie pentru copia următoare. | |
| Mărire/Micșorare | 100% | - |
| | Mărire | Selectați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | Micșorare | Selectați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | Auto | Reglează dimensiunea copiei pentru a se potrivi cu formatul de hârtie setat. |
| | 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. | |
| 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 (Disponibil numai cu anumite setări) | Selectați legarea pe muchia lungă sau pe muchia scurtă. | |
| Contrast | Măriți contrastul pentru a face o imagine mai clară. Micșorați contrastul pentru a face o imagine mai estompată. | |

| Selecții meniu | Opțiuni |
|----------------|--|
| Stivuire/Sort. | <p>Selecționați această opțiune pentru a stivui sau sorta copii multiple.</p> <p>Stivuire</p>  <p>Sortare</p>  |
| Așez. în pag | <p>Realizați N în 1 copii.</p> <p>4 în 1</p>  |
| Autocor. încl. | Configurați aparatul astfel încât acesta să corecteze automat copiile înclinate. |

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Pentru a modifica setările Copiere, apăsați pe [Opțiuni].

| Selecții meniu | Opțiuni | |
|------------------|---|--|
| Calitate | Selecționați calitatea copiei pentru tipul dvs. de document. | |
| Utiliz. tavă | Selecționați o tavă de hârtie pentru copia următoare. | |
| Mărire/Micșorare | 100% | - |
| | Mărire | Selecționați un raport de mărire pentru următoarea copie. |
| | Micșorare | Selecționați un raport de micșorare pentru următoarea copie. |
| | Auto | Reglează dimensiunea copiei pentru a se potrivi cu formatul de hârtie setat. |
| | 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. | |
| Copiere duplex | Selecționați această opțiune pentru a copia pe ambele fețe ale hârtiei. | |

| Selecții meniu | Opțiuni |
|---|---|
| | <p>1 față → Față-verso</p>  <p>2 față → Față-verso</p>  <p>Opțiunile disponibile variază în funcție de model.</p> |
| Aspect pag.copiere 2 fețe (Disponibil numai cu anumite setări) | Selectați legarea pe muchia lungă sau pe muchia scurtă. |
| 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>  |
| Așez.în pag | <p>Realizați N în 1 copii.</p> <p>4 în 1</p>  |
| Autocor. incl. | Configurați aparatul astfel încât acesta să corecteze automat copiile înclinate. |

✓ Informații similare

- Copiere

Fax

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

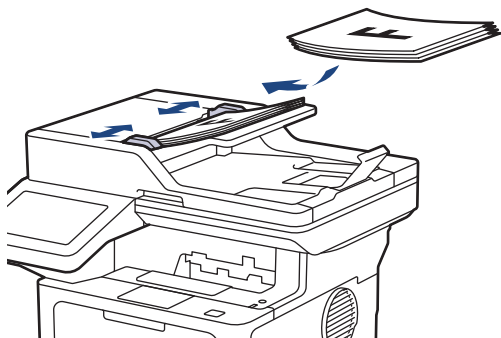
- Trimiterea unui fax
- Trimiterea unui fax față verso de pe unitatea ADF
- Trimiterea manuală a unui fax
- Trimiterea unui fax la sfârșitul convorbirii
- Trimiterea aceluiași fax la mai mulți destinatari (difuzare)
- Trimiterea unui fax în timp real
- Trimiterea unui fax la o anumită oră (fax amânat)
- 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

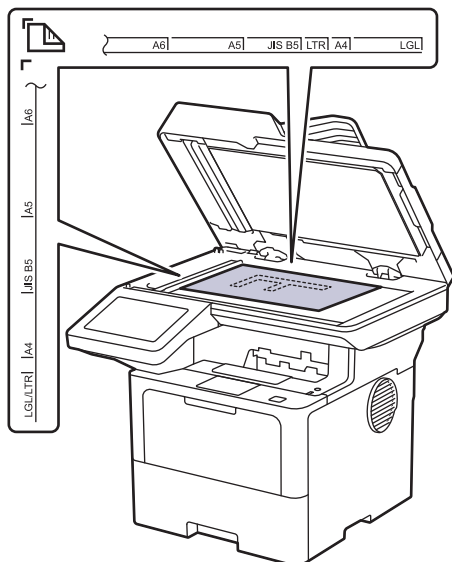
Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].


3. Introduceți numărul de fax.


- **Utilizând tastatura numerică**

Apăsați pe cifre pentru a introduce numărul de fax.

| | | |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 |
| * | 0 | # |


- **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  [Istoric 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.

>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)


MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

1. Încărcați documentul.

2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].)



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setarea orei, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

6. Introduceți numărul de fax.

7. Apăsați pe [Pornire fax].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Încărcați documentul.

2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].)



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setarea orei, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

6. Introduceți numărul de fax.

7. Apăsați pe [Pornire fax].




Informații similare

- Trimiterea unui fax
-


Trimiterea manuală a unui fax

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 opțiunea Previzualizare fax este setată la [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.


>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)


MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN




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 opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].



Dacă aparatul afișează , apăsați.

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.


MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910



Dacă nu ați utilizat niciunul dintre numerele din agenda de adrese pentru grupuri, puteți trimite faxuri către maximum 350 de numere diferite.

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].




Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].



Dacă aparatul afișează , apăsați.

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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 [Oprită]). 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.


>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)


>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN


1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [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].)



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setare, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

-
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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

Puteți salva până la 50 de faxuri în memoria aparatului pentru a le trimite în următoarele douăzeci și patru de ore.

>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)


MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

1. Încărcați documentul.

2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Fax programat] > [Fax programat].

4. Apăsați pe [Pornit].

5. Apăsați pe [Set. timp].

6. Pentru a introduce ora la care doriți să fie transmis faxul, urmați una dintre instrucțiunile de mai jos:

- Dacă setați [Ceas 12h] pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora în format de 12 ore. Apăsați pe [AM] sau [PM] și apoi apăsați pe [OK].

NOTĂ

Dacă aparatul afișează , apăsați.


- Dacă setați [Ceas 24h] pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora în format de 24 de ore și apoi apăsați pe [OK].
(De exemplu, introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)

NOTĂ

Dacă aparatul afișează , apăsați.

7. Apăsați pe [OK].



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setarea orei, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

8. Introduceți numărul de fax.

9. Apăsați pe [Pornire fax].


10. Apăsați pe .

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Încărcați documentul.

2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea **Previzualizare fax** este setată la [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].


3. Apăsați pe [Opțiuni] > [Fax programat] > [Fax programat].

4. Apăsați pe [Pornit].


5. Apăsați pe [Set. timp].

6. Pentru a introduce ora la care doriți să fie transmis faxul, urmați una dintre instrucțiunile de mai jos:

- Dacă setați [Ceas 12h] pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora în format de 12 ore.

Apăsați pe  pentru a selecta [AM] sau [PM] și apoi apăsați pe [OK]

NOTĂ

Dacă aparatul afișează , apăsați.

- Dacă setați [Ceas 24h] pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora în format de 24 de ore și apoi apăsați pe [OK].


(De exemplu, introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)

NOTĂ

Dacă aparatul afișează , apăsați.

7. Apăsați pe [OK].



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setarea orei, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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.


>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)



>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].




Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].


3. Apăsați pe  [Opțiuni] > [Configurare pagină de însoțire] > [Configurare pagină de însoțire].
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.


MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Încărcați documentul.
2. Apăsați pe  [Fax].



Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe  [Fax] > [Trimitere faxuri].

3. Apăsați pe [Opțiuni] > [Configurare pagină de însoțire] > [Configurare pagină de însoțire].
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 .



Dacă aparatul afișează , apăsați.

7. Apăsați pe [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)



Dacă butonul [OK] nu este afișat după setare, apăsați pe  pentru a reveni la ecranul de expediere a faxului.

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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].



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

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  pentru a alege numere, litere sau caractere speciale.



Dacă aparatul afișează   #+= , apăsați   #+= .

4. Apăsați pe .





Informații similare

- [Adăugarea unei pagini de introducere la fax](#)

Anularea unui fax în curs de trimitere

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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 derula comenzile în așteptare și apoi apăsați pe comanda pe care doriți să o modificați.
3. Apăsați pe [Anulare].
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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

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. |
| Trimitere | 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. |
| Configurare 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. |
| Istoric 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.].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Pentru a modifica setările de trimitere a faxurilor, apăsați pe butonul [Opțiuni].

| Opțiune | Descriere |
|---------------|---|
| Rezoluție fax | Definiți rezoluția faxurilor transmise. Calitatea faxului poate fi adesea îmbunătățită prin schimbarea rezoluției faxului. |
| Contrast | Reglați contrastul. |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| | 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. |
| Configurare 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. |
| Istoric 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 | Readuceți 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [Setările modului de recepție](#)
- [Opțiuni de primire în memorie](#)
- [Preluare fax la distanță](#)

Setările modului de recepție

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

([NumaiFax] 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 | 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

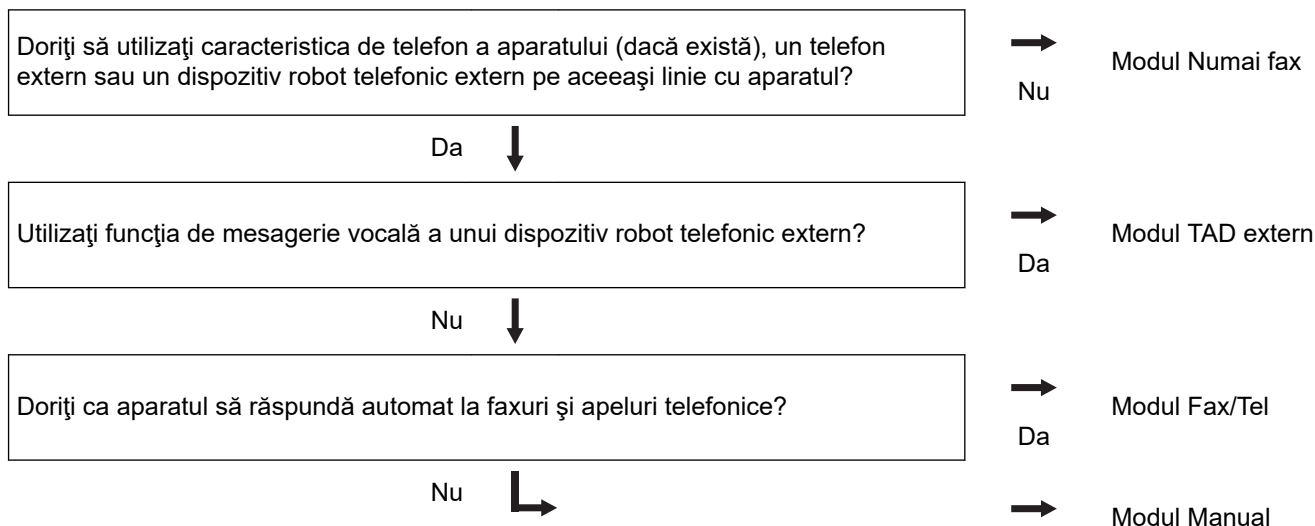
- [Setările modului de recepție](#)


Alegerea modului de recepție corect


Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].

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

2. Apăsați pe [NumaiFax], [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](#)


▶ Pagina de pornire > Fax > Recepționarea unui fax > Setările modului de recepție > Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (Întârziere la preluarea apelului)

Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (Întârziere la preluarea apelului)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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 cîrîpît 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910 | 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 [Oprită].

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Setare Primire] > [Detecteaza Fax].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Aparatul dumneavoastră imprimă faxurile primite pe ambele părți ale hârtiei atunci când [Față-verso] este setat la [Pornit].

- Utilizați hârtie de dimensiunea 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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



Dacă aparatul este în modul Reapelare automată, așteptați până când acesta a terminat și reîncercați.

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


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].




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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 sunt lăsate în memoria aparatului atunci când treceți la [Primire PC Fax] de la o altă opțiune ([Fax Redirection.] sau [Stocare Fax]).

- Apăsați pe [<USB>] sau pe numele computerului, dacă sunteți în rețea, apoi apăsați pe [OK]. Veți fi întrebat dacă doriți să activați opțiunea Imprimare copie de rezervă.

Ecranul LCD afișează:

[Trimiteteți 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].




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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Dacă selectați [Stocare Fax], puteți imprima toate faxurile din memoria aparatului.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Fax] > [Imprima Docum.].



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

2. Apăsați pe [Da].



Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)


Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


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 (Administrator)** > **Network Profile (Profil de rețea)**.

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

5. Selectați opțiunea **FTP**, **SFTP**, **Network (Rețea)** sau **SharePoint** și apoi faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
6. 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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa 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 să fie modificată. |
| Username (Nume utilizator) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul FTP. |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |

| Opțiune | Descriere |
|--|---|
| SSL/TLS | Setați opțiunea SSL/TLS pentru a redirecționa în siguranță folosind comunicarea SSL/TLS. Modificați setările definite pentru CA Certificate (Certificat AC) , dacă este necesar. |
| Store Directory (Director de 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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Username (Nume utilizator) | 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 (Parolă) sau Public Key (Cheie publică) . |
| Password (Parolă) | Dacă selectați Password (Parolă) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului tastat în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Client Key Pair (Pereche 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 de 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 (Denumire 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 (Automat) , Kerberos sau NTLMv2 . |
| Username (Nume utilizator) | 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 domain\user |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă 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 (Denumire 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 (Automat) , NTLMv2 , Kerberos sau Basic (De Bază) . Dacă alegeți Auto (Automat) , metoda de autentificare va fi detectată automat. |
| Username (Nume utilizator) | 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 • domain\user |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă 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 (Trimite)**.
- Pentru a configura funcția Redirecționare fax, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Fax > Remote Fax Options (Opțiuni de 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 (Activat)** 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.

14. Faceți clic pe **Submit (Trimiteri)**.



Informații similare

- [Opțiuni de primire în memorie](#)
 - [Caracteristicile rețelei](#)
-

Preluare fax la distanță

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 redirectionare a faxurilor](#)


Setarea unui cod de acces la distanță

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910



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.].

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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [Operațiuni de voce](#)
- [Stocarea numerelor de fax](#)
- [Configurarea grupurilor de difuzare](#)
- [Combinarea numerelor din agenda de adrese](#)

Operațiuni de voce

- Preluarea unui apel vocal în modul de recepționare Fax/Tel

Preluarea unui apel vocal în modul de recepționare Fax/Tel

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910 | 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910



- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Puteți copia numerele din istoricul de identificare a apelantului și le puteți salva în agendă.

1. Apăsați pe  [Fax] > [Istoric 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 | 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910



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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910 | Agendă de adrese: Brother 1 | Agendă de adrese: Brother 2 |

Le puteți utiliza pe amândouă pentru a forma „01632-960555” folosind procedura următoare.

>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN


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. 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].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 [Agendă].
 6. Apăsați pe [OK].
 7. Derulați în sus sau în jos sau apăsați pe ▲ sau pe ▼ pentru a afișa numărul de Brother 2.
 8. Apăsați pe număr.
 9. Apăsați pe [Aplicare].
 10. 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 | 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

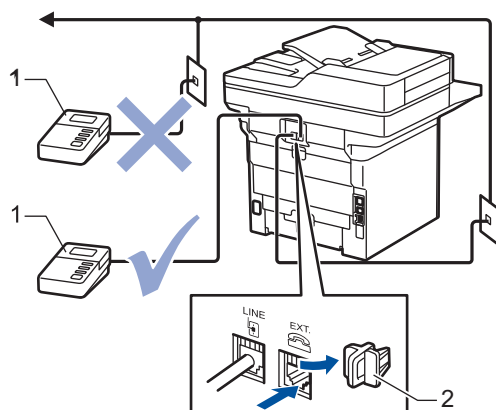
- [Setarea tipului de linie telefonică](#)

TAD extern (Dispozitiv robot telefonic)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].

TAD extern trebuie să răspundă la până la patru tonuri de apel (vă recomandăm să îl setați la două tonuri de apel). 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 reînregistrați OGM pentru a o include.



Informații similare

- [TAD extern \(Dispozitiv robot telefonic\)](#)

Telefoanele externe și interioarele

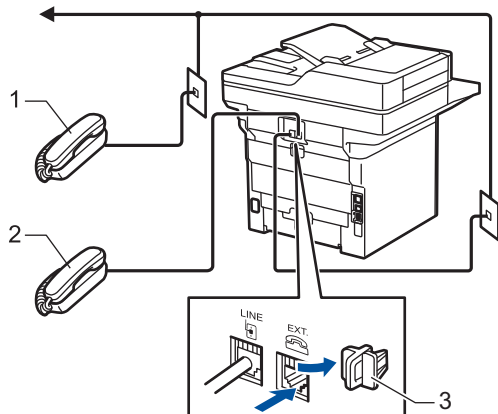
Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Puteți conecta un telefon separat la aparatul dvs. așa cum se arată în imaginea de mai jos.



- 1 Telefon cu interior
- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 „ciripit”, 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 | 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 | Preluare |




Informații similare

- [Telefoanele externe și interioarele](#)
- [Modificarea codurilor la distanță](#)

Modificarea codurilor la distanță

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

- [Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei](#)
- [Imprimarea unui jurnal fax](#)


Imprimarea unui raport de verificare a transmisiei

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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 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, efectuați una dintre următoarele operații pentru a introduce ora de începere a imprimării:
 - Dacă ați selectat [Ceas 12h] ca format pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora (în format de 12 ore) de la ecranul LCD. Apăsați pe   pentru a selecta [AM] sau [PM].
Apăsați pe [OK].
 - Dacă ați selectat [Ceas 24h] în setarea [Tipul ceasului], apăsați pe [Oră] și introduceți ora (în format cu 24 ore) folosind ecranul LCD.
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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [PC-FAX for Windows](#)
- [PC-FAX pentru Mac](#)

PC-FAX for Windows

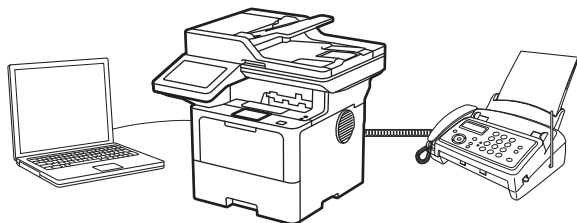
Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

Reduceți consumul de hârtie și economisiți timp folosind programul software Brother PC-FAX pentru a expedia faxuri direct de la computer.




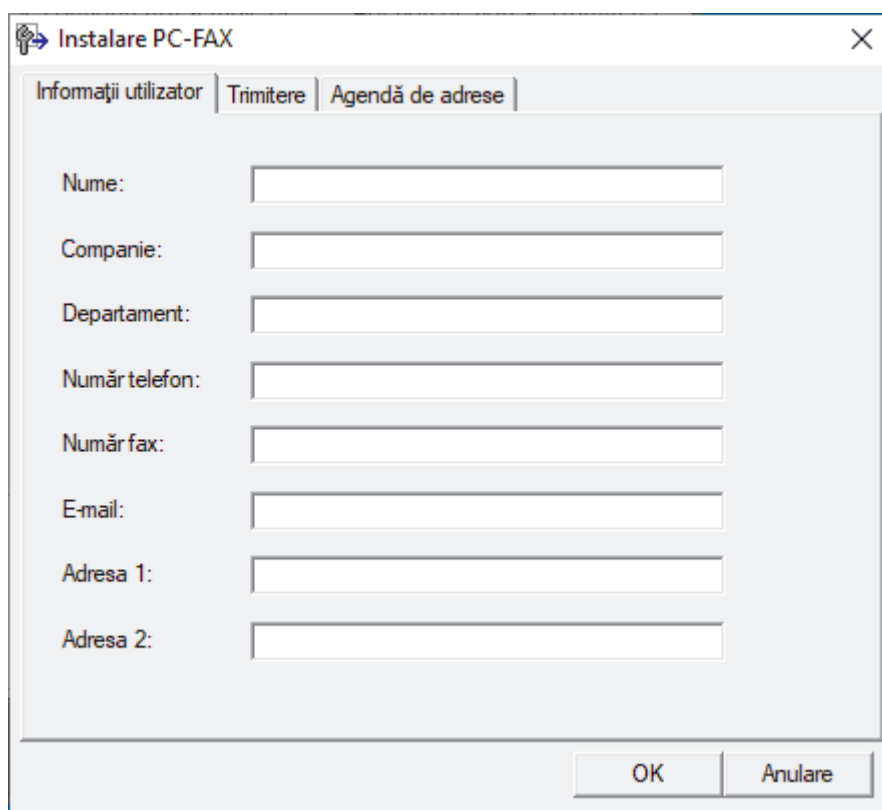
- [Configurarea PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)

Configurarea PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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 \(Windows\)](#)

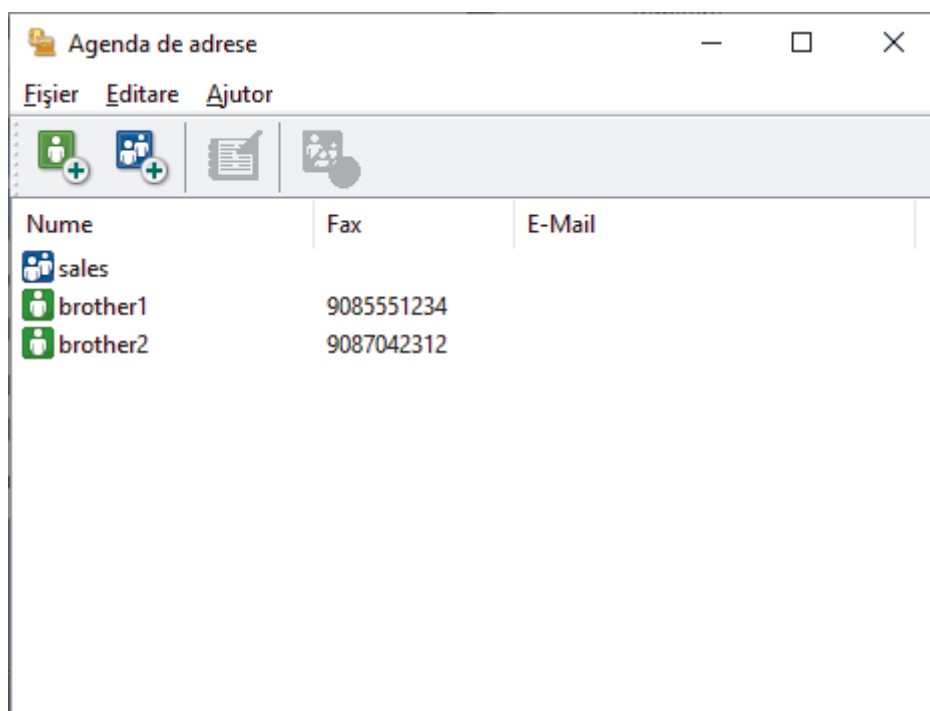
Adăugați un membru la Agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

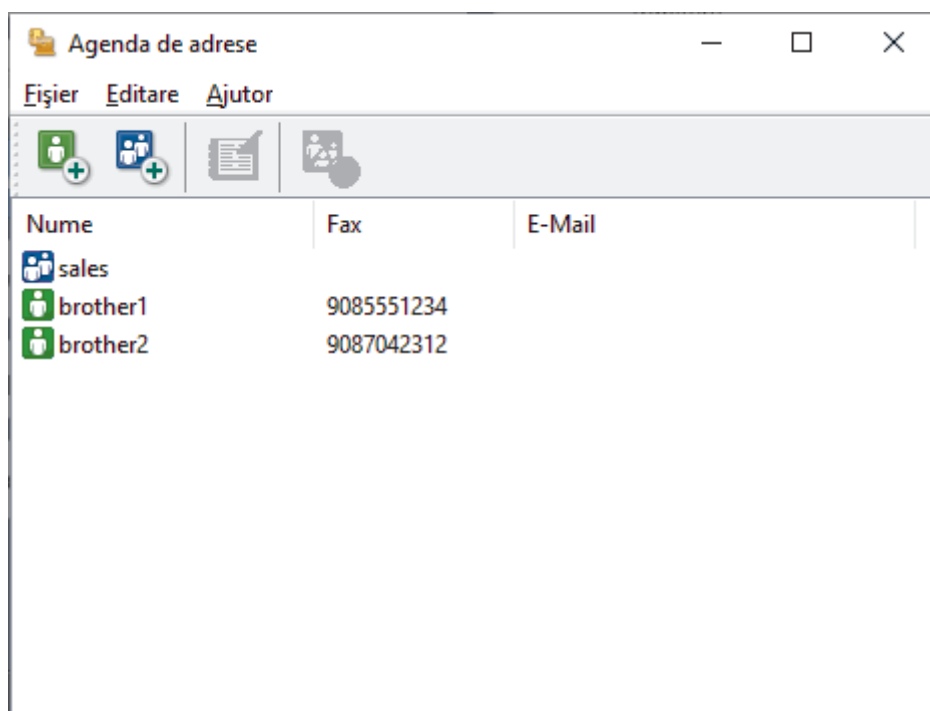
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


Crearea unui grup în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

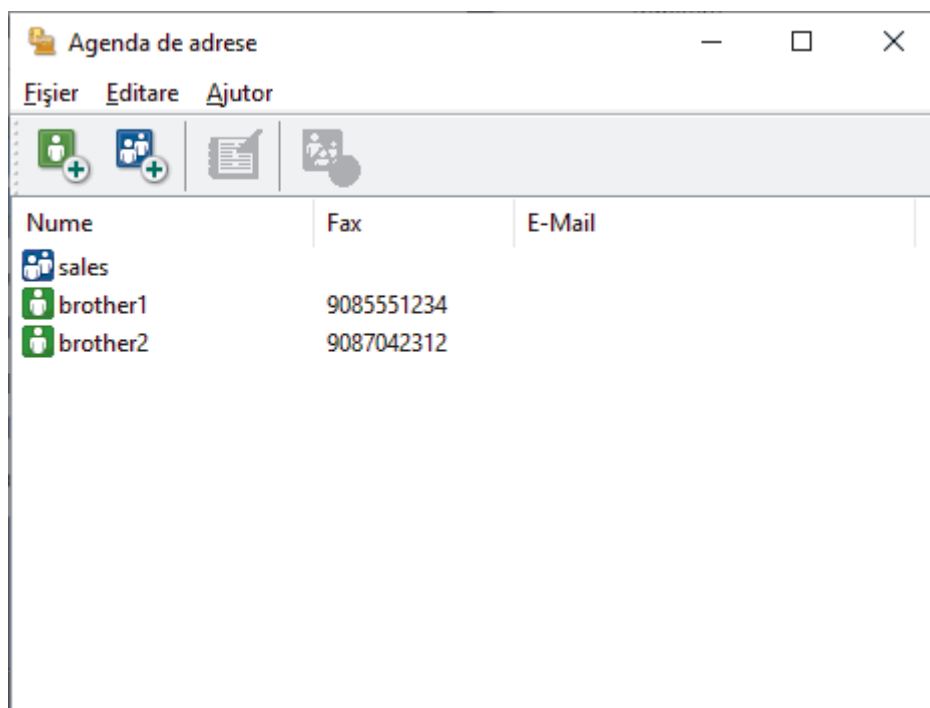
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)


► 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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**.

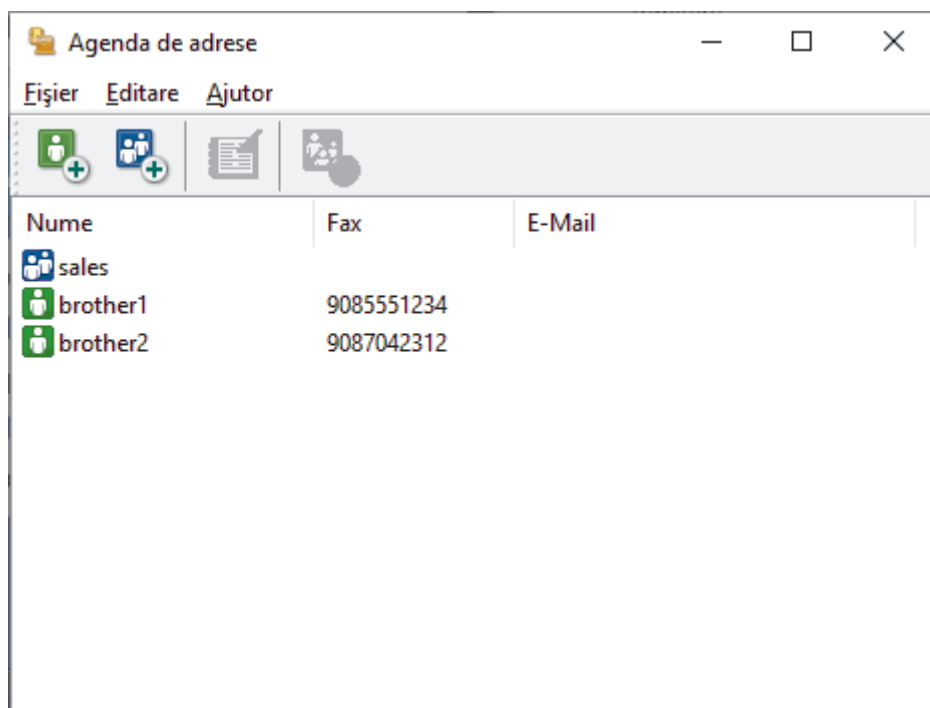
Informații similare


- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)

Ștergerea unui membru sau a unui grup din agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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  (**Ștergere**).
5. Când pe ecran este afișată caseta de dialog pentru confirmare, faceți clic pe **OK**.

✓ Informații similare


- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)

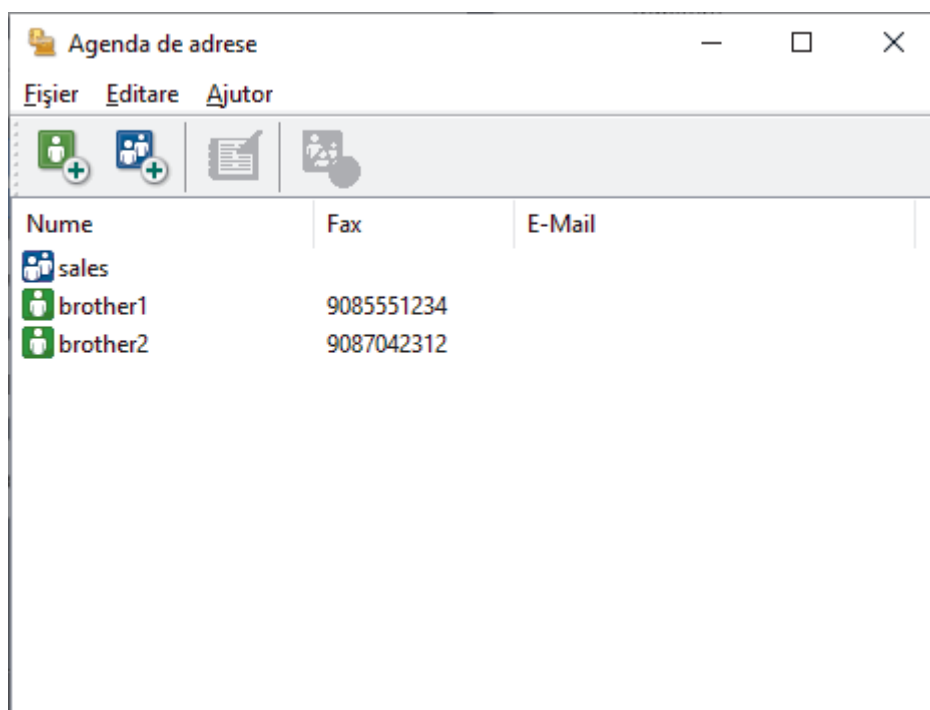
Exportul agendei de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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

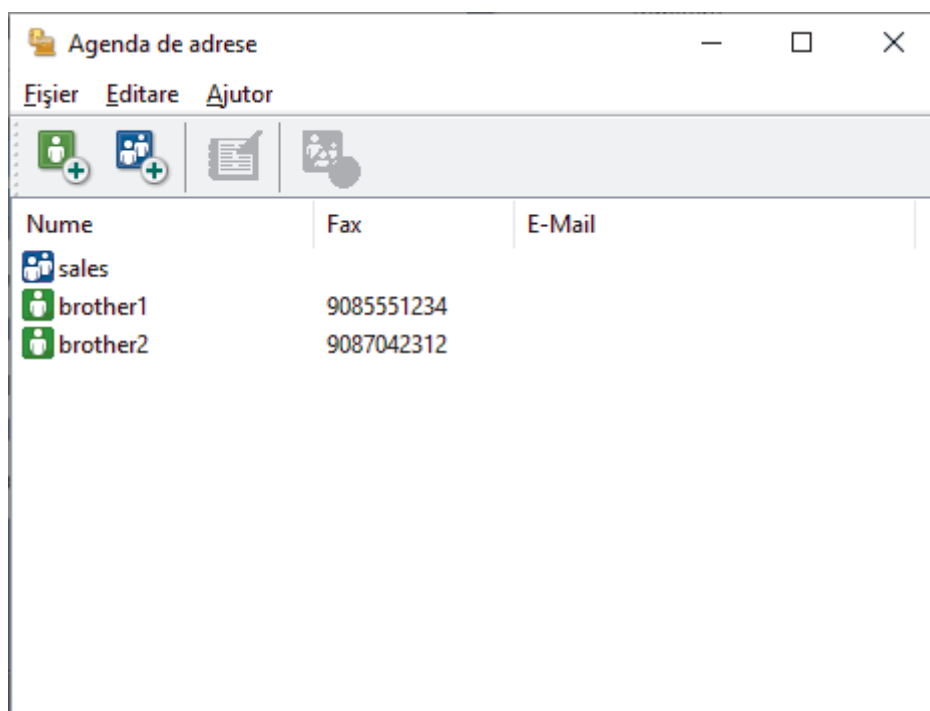
- [Configurarea agendei dumneavoastră de adrese PC-FAX \(Windows\)](#)
-

Importul informațiilor în agenda de adrese PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


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 **BrotherPC-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**.



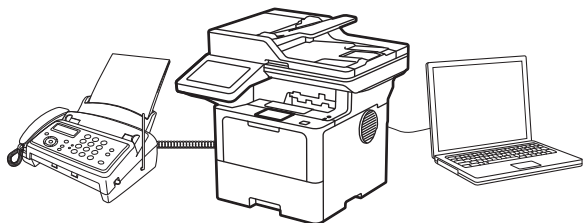
Informații similare

- [PC-FAX for Windows](#)

Recepționați faxuri pe computer (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 \(Windows\)](#)

Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)


Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


Dacă PC-FAX destinat este dezactivat pe aparatul dumneavoastră, activați setarea înainte de a încerca să rulați Recepționare 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  (**PC-Fax Receive (Pregatit)**) 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 \(Windows\)](#)
 - [Adăugarea aparatului la dispozitive de recepție PC-FAX \(Windows\)](#)


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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Faceți dublu clic pe pictograma  (**PC-Fax Receive (Pregatit)**) 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

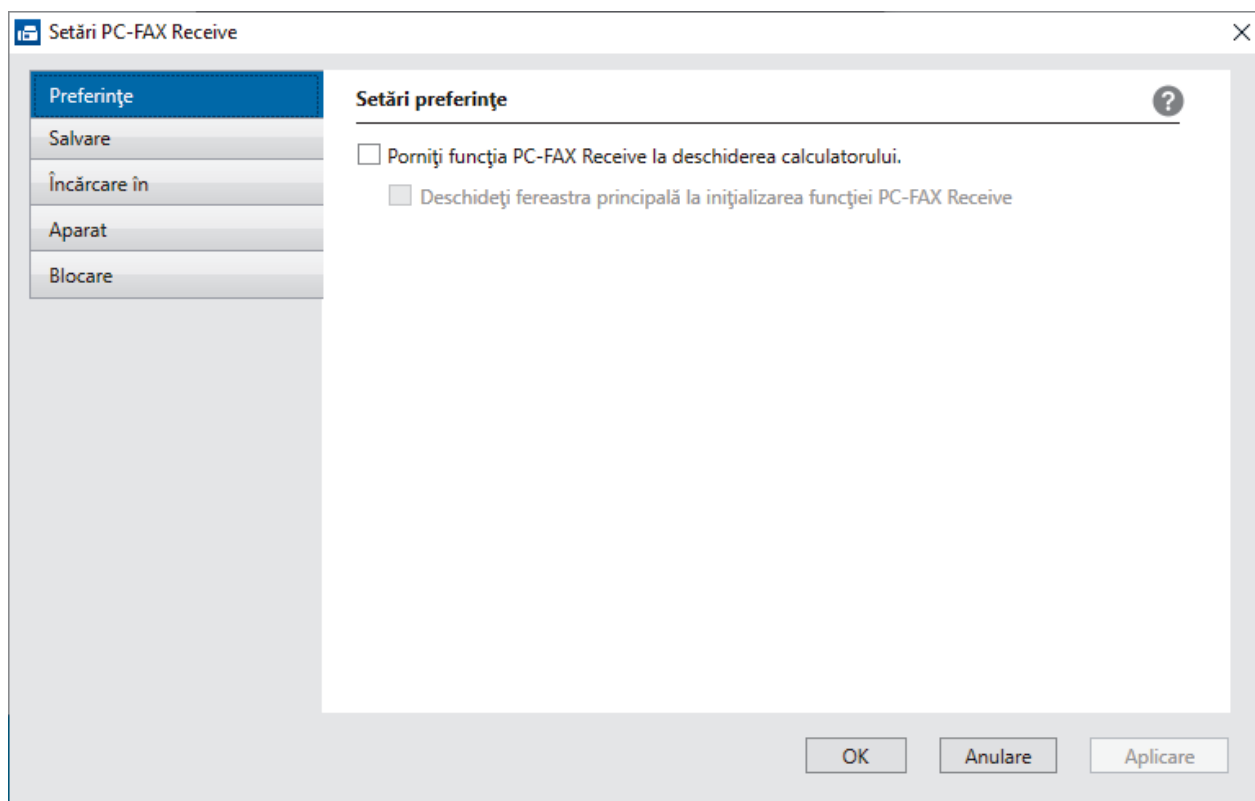
Configurați calea către server și selectați opțiunea de încărcare automată sau manuală (disponibil numai pentru administratori).

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)

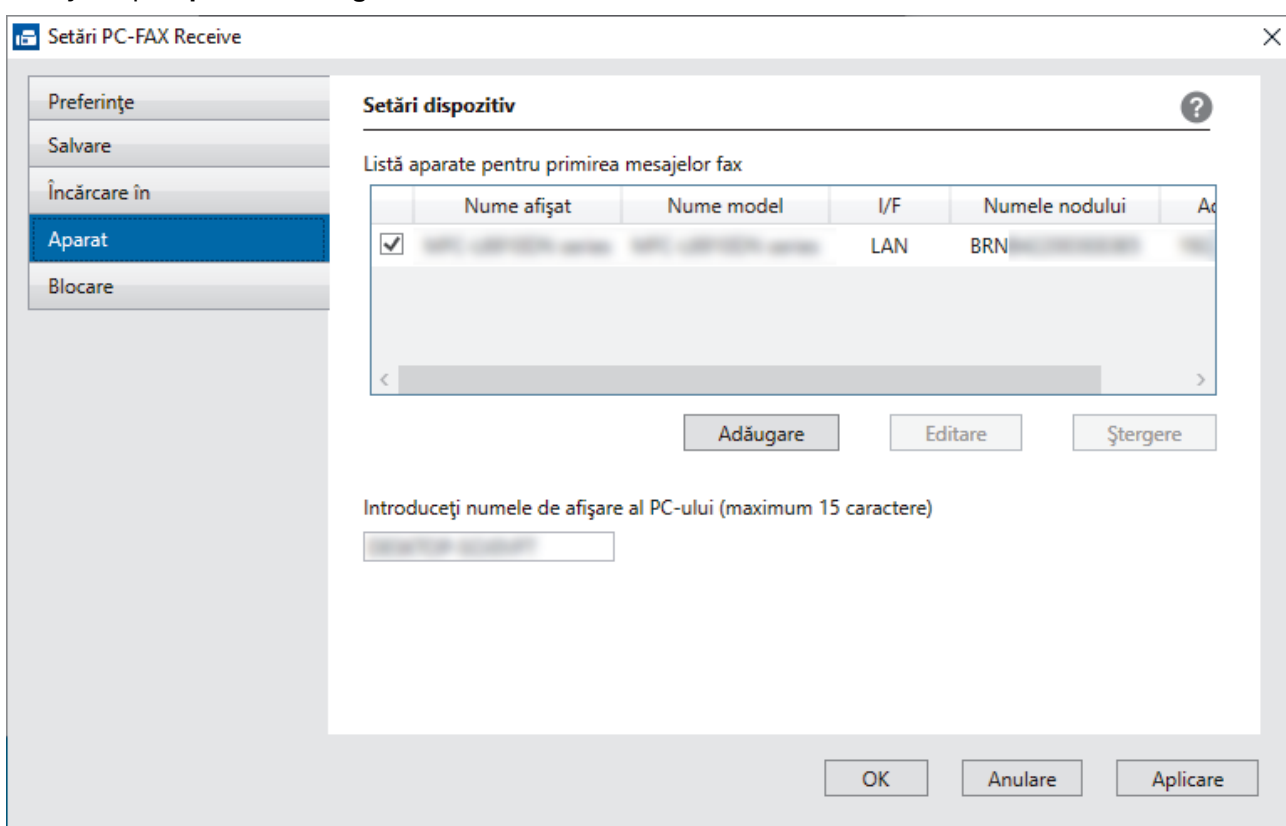
► Pagina de pornire > Fax > PC-FAX > PC-FAX for Windows > Recepționați faxuri pe computer (Windows) > Recepționarea faxurilor utilizând Recepție PC-FAX (Windows) > Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows) > Adăugarea aparatului la dispozitive de recepție PC-FAX (Windows)

Adăugarea aparatului la dispozitive de recepție PC-FAX (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Dacă ați instalat aparatul urmând instrucțiunile pas cu pas, aparatul ar trebui să fie gata de utilizare.

1. Faceți dublu clic pe pictograma  (**PC-Fax Receive (Pregatit)**) în tava de activități a computerului.
Apare fereastra **PC-FAX Receive (Recepție PC-FAX)**.
2. Faceți clic pe **Setări**.
3. Faceți clic pe **Aparat > Adăugare**.



4. Selectați metoda de conectare potrivită.

Selectați dispozitivul dvs. din rezultatele căutării automate de mai jos.

Pe ecran este afișată o listă cu aparatele conectate. Selectați aparatul dorit. Faceți clic pe **OK**.

Specificați adresa IP a dispozitivului dvs.

Tastați adresa IP a aparatului în câmpul **Adresa IP** și apoi faceți clic pe **OK**.

5. Pentru a modifica numele computerului ce va apărea pe ecranul LCD al aparatului, tastați noul nume în câmpul **Introduceți numele de afișare al PC-ului (maximum 15 caractere)**.
6. Faceți clic pe **OK**.




Informații similare


- Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră (Windows)

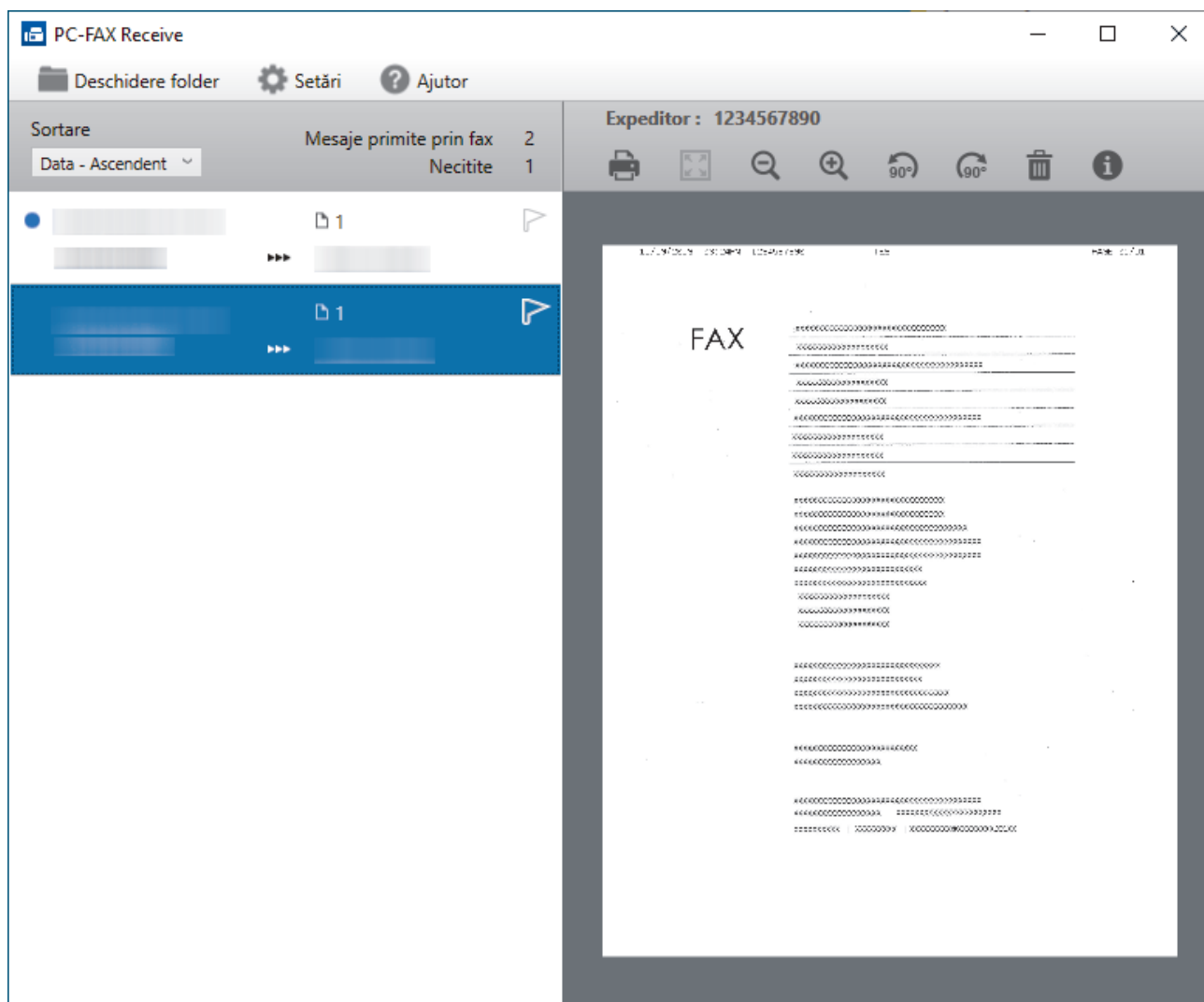
Vizualizarea mesajelor PC-FAX primite (Windows)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Stare recepție


| Pictogramă | Status |
|---|---|
|  | Mod În așteptare Nu există mesaje necitite |
|  | Se primesc mesaje |
|  | Mesaje primite Mesaje necitite |

1. Faceți dublu clic pe pictograma  (**PC-Fax Receive (Pregatit)**) 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  (**PC-Fax Receive (Pregatit)**) 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [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 „Pw”. 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.

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 \(MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910\)](#)
- [Tabele cu setări \(MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN\)](#)
- [Tabele cu setări \(DCP-L5510DW\)](#)
- [Funcțiile elementare de rețea suportate](#)

Setări de rețea wireless

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [Utilizarea rețelei wireless](#)
- [Utilizarea Wi-Fi Direct®](#)
- [Activare/Dezactivare rețea wireless LAN](#)
- [Imprimarea raportului WLAN](#)

Utilizarea rețelei wireless

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910:

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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)** sau **Conexiune la rețea wireless (Wi-Fi) (Opțional)** și apoi faceți clic pe **Următorul**.
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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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].




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

3. Dacă este afișat mesajul [Activați WLAN?], 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](#)
-

► Pagina de pornire > [Rețea](#) > [Setări de rețea wireless](#) > [Utilizarea rețelei wireless](#) > Configurarea aparatului pentru o rețea wireless folosind metoda cu o singură apăsare din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Configurarea aparatului pentru o rețea wireless folosind metoda cu o singură apăsare din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)


Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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.


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Buton comandă/WPS].



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

2. Dacă este afișat mesajul [Activați WLAN?], 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](#)

▲ Pagina de pornire > [Rețea](#) > [Setări de rețea wireless](#) > [Utilizarea rețelei wireless](#) > Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

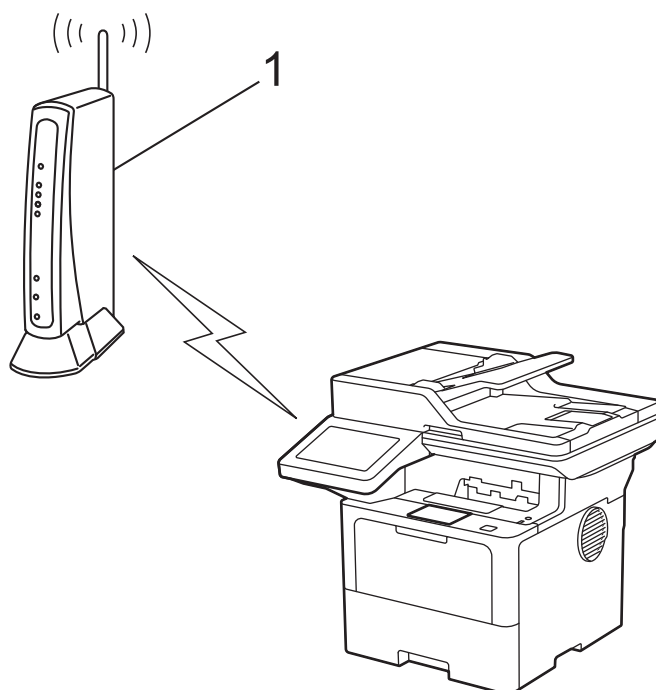
Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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.

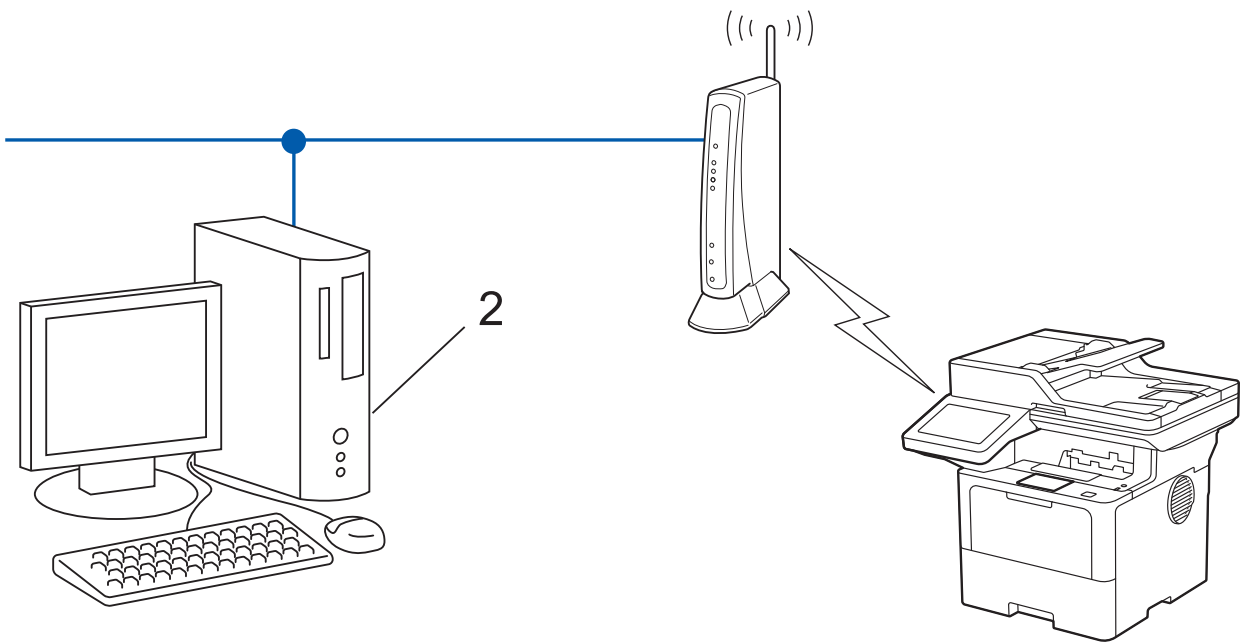
Tip A


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:



1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Cod WPS/PIN].





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

2. Dacă este afișat mesajul [Activați WLAN?], 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/ruter 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/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:


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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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].



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

3. Dacă este afișat mesajul [Activați WLAN?], 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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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].



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

- Dacă este afișat mesajul [Activați WLAN?], apăsați pe [Da].
Astfel, veți lansa asistentul de configurare a rețelei fără fir. Pentru a anula, apăsați pe [Nu].
- 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].
- Introduceți numele SSID și apoi apăsați pe [OK].
- Selectați metoda de autentificare.
- Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă ați selectat opțiunea [EAP-FAST], [PEAP] sau [EAP-TLS], selectați Metoda de autentificare internă [NONE], [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 serverului și parola, 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].
- 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®

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

- [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

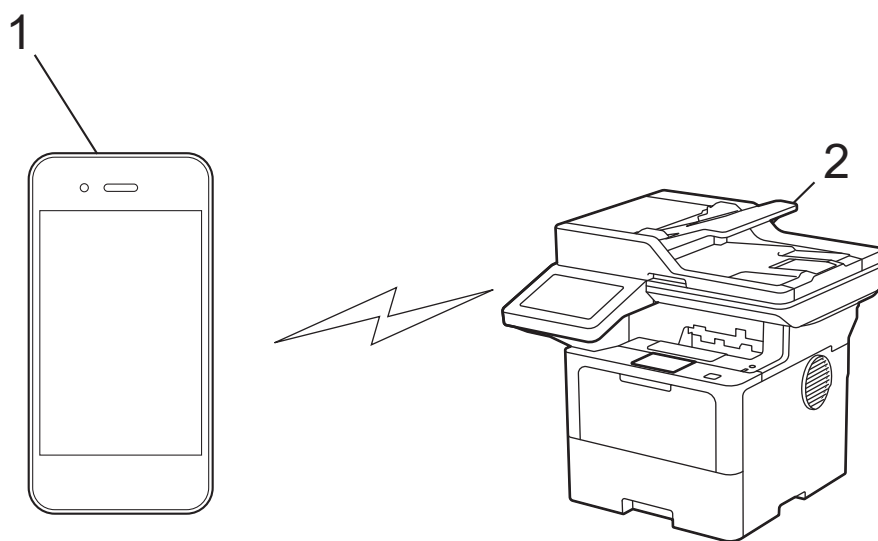
Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ


(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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 [A fost primită o cerere pentru o conexiune Wi-Fi Direct. Pentru conectare, apăsați pe [OK].] apare pe ecranul LCD. Apăsați pe [OK] pentru conectare.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Wi-Fi Direct] > [Manual].



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

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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)


Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.



În momentul în care aparatul primește solicitarea Wi-Fi Direct de la dispozitivul dvs. mobil, mesajul [A fost primită o cerere pentru o conexiune Wi-Fi Direct. Pentru conectare, apăsați pe [OK].] 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].
 - Dacă aparatul dvs. afișează meniul [Toate setările] pe ecranul de pornire, omiteți meniul [Setări].
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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ


(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

1. Apăsați  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [WLAN (Wi-Fi)].



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

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


Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)


Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

Raportul WLAN prezintă starea conexiunii wireless a aparatului. În cazul în care conectarea prin rețeaua wireless eșuează, verificați codul erorii în raportul imprimat.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Raport WLAN].



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

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

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

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> |

| Cod eroare | Problemele apărute și soluțiile recomandate |
|------------|---|
| 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, este posibil ca numele rețelei (SSID) sau setările de securitate introduse să fie incorecte. Verificați dacă toate setările rețelei wireless sunt corecte pentru rețeaua dvs.</p> |
| 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 cheia de rețea, metoda de autentificare și metoda de criptare au fost confirmate, reporniți router-ul/punctul de acces wireless și aparatul. • 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. |

| Cod eroare | Problemele apărute și soluțiile recomandate |
|------------|---|
| 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, cheia 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 aparatului 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](#)
- [Gigabit Ethernet \(numai pentru rețea cablată\)](#)
- [Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea](#)
- [Resetarea setărilor de rețea la cele din fabricație](#)

Activarea/dezactivarea Web Based Management folosind panoul de control

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Administrare bazată pe web].



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

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 (Trimite)**.
6. În câmpul **Proxy**, faceți clic pe **Advanced settings (Setări complexe)**.
7. Introduceți informațiile referitoare la serverul proxy.
8. Faceți clic pe **Submit (Trimite)**.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:


- [Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea setărilor serverului proxy folosind panoul de control al aparatului](#)

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

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Configurare rețea].



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

2. Apăsați pe [Da].

3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

Subiecte conexe:

- [Verificarea setărilor de rețea ale aparatului](#)
- [Utilizarea Network Connection Repair Tool \(Programul de reparare a conexiunii la rețea\) \(Windows\)](#)
- [Mesaje de eroare](#)
- [Vreau să verific dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)
- [Accesarea programului Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Configurați setările rețelei Gigabit Ethernet utilizând Administrarea bazată pe web](#)

Configurarea primirii PC-FAX folosind Web based management

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Trimitere)**.
6. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Caracteristicile rețelei](#)

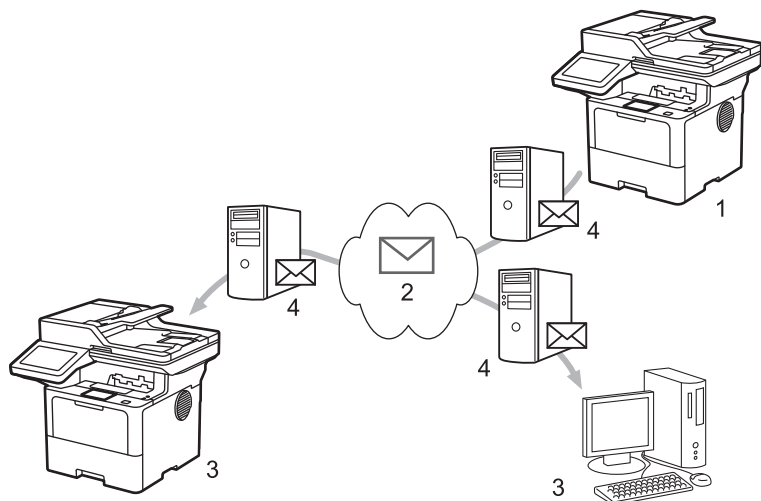
Subiecte conexe:

- [Rulați programul Brother Recepție PC-FAX pe computerul dumneavoastră \(Windows\)](#)

Trimiterea mesajelor fax folosind rețeaua Internet (I-Fax)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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)

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)

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 (Limita Dimens.)**
- **Request Delivery Notification (Send) (Solicitare confirmare de primire (Trimitere))**

E-mail Send

E-mail Subject

Internet Fax Job

E-mail Message

Image data has been attached.

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 mesaj)**
- **Delete/Read Receive Error Mail (Ștergere/citire primire e-mail de eroare)**
- **Send Delivery Notification (Receive) (Trimitere notificare expediere (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 primire e-mail de eroare)** este selectată opțiunea **On (Activat)** (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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 *[Oprită]*, apăsați pe *[Fax]*.
 - Dacă opțiunea *Previzualizare fax* este setată la *[Pornit]*, apăsați pe *[Fax]* și apoi apăsați pe *[Trimitere faxuri]*.
3. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Pentru a modifica setările de trimitere a faxurilor, apăsați pe *[Opțiuni]*. (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [E-mail] > [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910


- [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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](#)

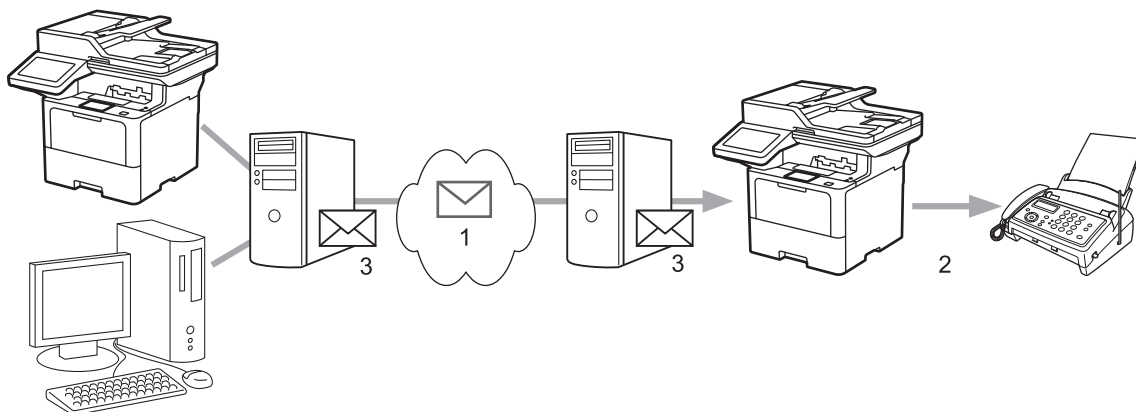
Subiecte conexe:

- [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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 transmisie)**

Selectați pentru **Relay Broadcast Function (Funcție difuzare transmisie)** opțiunea **On (Activat)**.

- **Relay Domain (Domeniu de difuzare transmisie)**

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 de difuzare transmisie)**

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

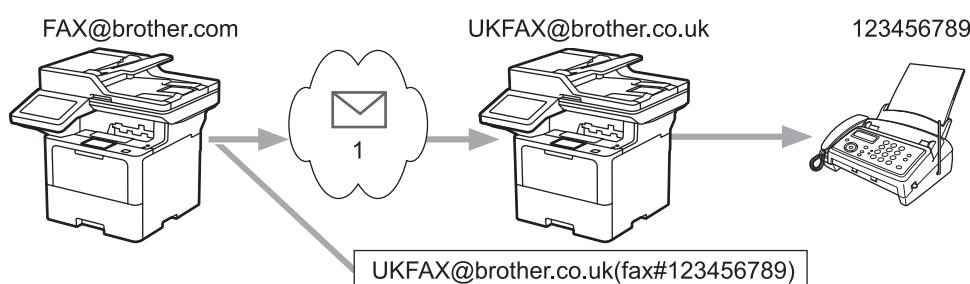
- Opțiunile I-Fax
 - Difuzarea transmisiei de la aparatul Brother
 - Efectuarea difuzării transmisiei de la computerul dumneavoastră
-

Difuzarea transmisiei de la aparatul Brother

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Trimitere)** 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 [Oprită], apăsați pe [Fax].
- Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Pornit], apăsați pe [Fax] și apoi apăsați pe [Trimitere faxuri].


3. (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Apăsați pe [Opțiuni]. (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) 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].



Dacă aparatul afișează , apăsați.

8. Apăsați pe [Pornire fax].



Informații similare

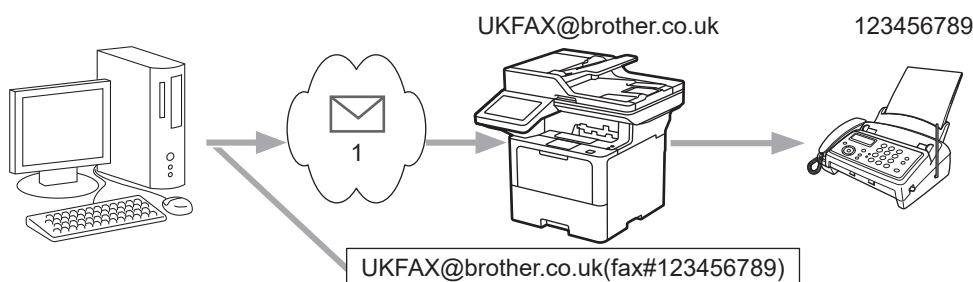
- [Difuzarea transmisiei](#)
-

Efectuarea difuzării transmisiei de la computerul dumneavoastră

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Trimitere)** 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 [Oprită] 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 Oprită | Dacă Notificarea de primire este setată la Oprită, 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Așezați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
 - Dacă opțiunea Previzualizare fax este setată la [Oprită], 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

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910: standard

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.
- Caracteristica LDAP nu acceptă SSL/TLS.



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

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 (Trimite)**.
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 de adrese) > LDAP**.

- **LDAP Search (Căutare LDAP)**
- **LDAP Server Address (Adresă server LDAP)**
- **SSL/TLS**
- **Port** (Numărul portului implicit este 389.)
- **Authentication (Autentificare)**
- **Username (Nume utilizator)**

Această selecție este disponibilă în funcție de metoda de autentificare utilizată.

- **Password (Parolă)**

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 server Kerberos)**
Această selecție este disponibilă în funcție de metoda de autentificare utilizată.
- **Search Root (Căutare rădăcină)**
- **Attribute of Card ID (Search Key) (Atribut al ID-ului de card (cheie de căutare))**
- **Attribute of Name (Atributul numelui)**
- **Timeout for LDAP (Perioadă de expirare pentru LDAP)**
- **Attribute of Name (Search Key) (Atribut pentru nume (Cheie de căutare))**
- **Attribute of E-mail (Atribut e-mail)**
- **Attribute of Fax Number (Atribut pentru număr de fax)**
- **Optional Attribute (Atribut opțional)**

8. Când ați terminat, faceți clic pe **Submit (Trimite)**. Asigurați-vă că în câmpul **Status (Stare)** apare **OK**.



Informații similare

- Configurarea și utilizarea căutării LDAP

Subiecte conexe:

- Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management


Efectuarea unei căutări LDAP folosind panoul de control al aparatului


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.
- Caracteristica LDAP nu acceptă SSL/TLS.
- 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 utilizată de către 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 (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 server SNTP)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Trimiteți)**.



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:

- [Înregistrarea aparatului cu imprimare universală folosind Web Based Management](#)
- [Mesaje de eroare la utilizarea caracteristicii Brother Web Connect](#)

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 (Trimitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.
8. Faceți clic pe **Advanced settings (Setări complexe)**, aflat lângă caseta de validare SNTP.
9. Configurați setările.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Status (Stare) | Afișează dacă protocolul SNTP este activat sau dezactivat. |
| Synchronization Status (Stare sincronizare) | 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 server SNTP primar) Secondary SNTP Server Address (Adresă server SNTP secundar) | 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 server SNTP primar) Secondary SNTP Server Port (Port 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 (Trimitere)**.



Informații similare

- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

Gigabit Ethernet (numai pentru rețea cablată)

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 din categoria 5e (sau mai mare). 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

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 (Automat)** din lista derulantă **Ethernet Mode (Mod Ethernet)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimite)**.
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:

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)

Redirecționarea mesajelor fax recepționate către o destinație din rețea

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Administrator)** > **Network Profile (Profil de rețea)**.



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

5. Selectați opțiunea **FTP**, **SFTP**, **Network (Rețea)** sau **SharePoint** și apoi faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
6. 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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa 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 să fie modificată. |
| Username (Nume utilizator) | Tastați un nume de utilizator (până la 32 de caractere) care are permisiunea de a scrie date pe serverul FTP. |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |

| Opțiune | Descriere |
|--|---|
| SSL/TLS | Setați opțiunea SSL/TLS pentru a redirecționa în siguranță folosind comunicarea SSL/TLS. Modificați setările definite pentru CA Certificate (Certificat AC) , dacă este necesar. |
| Store Directory (Director de 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 (Denumire profil) | Tastați un nume pentru acest profil de server (până la 15 caractere alfanumerice). Aparatul va afișa acest nume pe ecranul LCD. |
| Host Address (Adresa gazdă) | Tastați adresa gazdei (exemplu: ftp.example.com; până la 64 de caractere) sau adresa IP (exemplu: 192.23.56.189). |
| Username (Nume utilizator) | 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 (Parolă) sau Public Key (Cheie publică) . |
| Password (Parolă) | Dacă selectați Password (Parolă) pentru opțiunea Auth. Method (Metodă de autentificare) , tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului tastat în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Client Key Pair (Pereche 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 de 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 (Denumire 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 (Automat) , Kerberos sau NTLMv2 . |
| Username (Nume utilizator) | 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 domain\user |

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă 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 (Denumire 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 (Automat) , NTLmV2 , Kerberos sau Basic (De Bază) . Dacă alegeți Auto (Automat) , metoda de autentificare va fi detectată automat. |
| Username (Nume utilizator) | 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 • domain\user |
| Password (Parolă) | Tastați parola (până la 32 de caractere) asociată cu numele utilizatorului introdus în câmpul Username (Nume utilizator) . Tastați din nou parola în câmpul Retype Password (Reintroduceți parola) . |
| Kerberos Server Address (Adresă 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 (Trimitere)**.
- Pentru a configura funcția Redirecționare fax, accesați meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Fax > Remote Fax Options (Opțiuni de 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 (Activat)** 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.

14. Faceți clic pe **Submit (Trimite)**.



Informații similare


- [Opțiuni de primire în memorie](#)
 - [Caracteristicile 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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Resetare rețea].



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

2. Pe ecran este afișat mesajul [Aparat va fi repornit după resetare. Apăsați pe [OK] 2 sec. pt a confirma.]. 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](#)
- [Securitatea rețelei](#)
 - [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 (Trimitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Înainte de a utiliza caracteristici de securitate ale rețelei](#)

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 autosemnat)**.
6. Introduceți **Common Name (Nume comun)** și **Valid Date (Dată corectă)**.
 - 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(2048biți))**.
8. Selectați setarea dvs. din **Digest Algorithm (Algoritm de asimilare)** lista derulantă. Setarea implicită este **SHA256**.
9. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului](#)

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 (Organizare)** (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 (Organizare)**, **Organization Unit (Unitate de organizare)**, **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) (Auto Înregistrare IPv4)** sau **Manual**.

7. Selectați setarea dvs. din **Public Key Algorithm (Algoritm cheie publică)** lista derulantă. Setarea implicită este **RSA(2048bit) (RSA(2048biți))**.

-
8. Selectați setarea dvs. din **Digest Algorithm (Algoritm de asimilare)** lista derulantă. Setarea implicită este **SHA256**.
 9. Faceți clic pe **Submit (Trimite)**.
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 \(CA\)](#)
-

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 (Trimitere)**.
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 \(CA\)](#)

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 (Importare 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 (Trimiteți)**.

Certificatul și cheia de decriptare personală sunt importate pe aparat.



Informații similare

- [Importul și exportul certificatului și al cheii de decriptare personală](#)

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 (Trimitere)**.
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](#)

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 AC)**.



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

5. Faceți clic pe **Import CA Certificate (Importare certificat AC)**.
6. Navigați la fișierul pe care doriți să îl importați.
7. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Importarea și exportarea unui certificat AC](#)

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 AC)**.



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 (Trimitere)**.
7. Faceți clic pe ▼ aflat lângă **Salvare** și apoi specificați unde doriți să salvați fișierul.



Informații similare

- [Importarea și exportarea unui certificat AC](#)

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 AC)** 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 (Alegeți certificatul)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
8. Faceți clic pe **Yes (Da)** pentru a reporni serverul de imprimare.



Informații similare

- [Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS](#)

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](#)

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 (Reintroduceți parola)** și faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
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 (Trimite)**.

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 (Trimite)**.
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](#)

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 complexe)**.
6. Configurați setările SNMP.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c acces la scriere/citire) | 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 (SNMPv3 acces la scriere/citire și v1/v2c acces numai la 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 (SNMPv3 acces la scriere/citire și v1/v2c acces numai la 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 (SNMP v1/v2c acces la scriere/citire) . |
| SNMPv3 read-write access (SNMPv3 acces la scriere/citire) | 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 (SNMPv3 acces la scriere/citire) 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 (SNMPv3 acces la scriere/citire și v1/v2c acces numai la citire) sau SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c acces la scriere/citire) . |

7. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Dacă aparatul afișează opțiunile de setare a protocolului, selectați opțiunile dorite.

8. Reporniți aparatul pentru a activa configurarea.



Informații similare

- Utilizarea SNMPv3

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 (Model): 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 (Se permite) pentru All Non-IPsec Traffic (Tot traficul non-IPsec). Dacă ați selectat Drop (Anulare), protocolul Servicii web nu poate fi utilizat.</p> |
| Broadcast/Multicast Bypass (Ignorare difuzare/difuzare multiplă) | Selectați Enabled (Activat) sau Disabled (Dezactivat) . |
| Protocol Bypass (Ignorare 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 (Activat). 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 (Model adresă) utilizată pentru condițiile de conexiune IPsec. Pentru a adăuga Address Template (Model adresă), face clic pe Add Template (Adăugare model).</p> <p>Faceți clic pe lista derulantă corespunzătoare pentru a selecta IPsec Template (Model IPsec) utilizată pentru condițiile de conexiune IPsec. Pentru a adăuga IPsec Template (Model IPsec), face clic pe Add Template (Adăugare model).</p> |

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

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 (Trimitere)**.



Informații similare

- Utilizarea IPsec

Subiecte conexe:

- Configurarea certificatelor pentru securitatea dispozitivului

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 (Model 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 (Model adresă)**. Atunci când **Address Template (Model adresă)** este utilizată, aceasta nu poate fi ștersă.
6. Faceți clic pe **Address Template (Model adresă)** pe care doriți să o creați. Este afișat ecranul **IPsec Address Template (Model adresă IPsec)**.
7. Configurați setările.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Template Name (Nume model) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Local IP Address (Adresă IP locală) | <ul style="list-style-type: none">• IP Address (Adresă IP) Specificați adresa IP. Selectați ALL IPv4 Address (Toate adresele IPv4), ALL IPv6 Address (Toate adresele IPv6), All Link Local IPv6 (Toate link-urile IPv6 local) 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 (Adresă 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 (Trimitere)**.



La modificarea setărilor pentru șablonul aflat în uz, reporniți aparatul pentru a activa configurația.



Informații similare

- [Utilizarea IPsec](#)

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 (Model 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 (Model IPsec)**. Atunci când **IPsec Template (Model IPsec)** este utilizată, aceasta nu poate fi ștearsă.
6. Faceți clic pe **IPsec Template (Model IPsec)** pe care doriți să îl creați. Apare ecranul **IPsec Template (Model IPsec)**. Câmpurile de configurare diferă în funcție de setările **Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix)** și **Internet Key Exchange (IKE)** pe care le selectați.
7. În câmpul **Template Name (Nume model)**, tastați un nume pentru șablon (până la 16 caractere).
8. Dacă ați selectat **Custom (Personalizat)** în lista derulantă **Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix)**, selectați opțiunile **Internet Key Exchange (IKE)** și modificați setările, dacă este necesar.
9. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.





Informații similare

- [Utilizarea IPsec](#)
 - [Setări IKEv1 pentru un șablon IPsec](#)
 - [Setări IKEv2 pentru un șablon IPsec](#)
 - [Setări manuale pentru un șablon IPsec](#)

Setări IKEv1 pentru un șablon IPsec

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Template Name (Nume model) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix) | Selectați Custom (Personalizat) , IKEv1 High Security (Securitate ridicată IKEv1) sau IKEv1 Medium Security (Securitate medie IKEv1) . Elementele de setare sunt diferite în funcție de șablonul selectat. |
| Internet Key Exchange (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 model cu prefix) , selectați IKEv1 . |
| Authentication Type (Tip de autentificare) | <ul style="list-style-type: none"> • Diffie_Hellman_Group 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 (Încapsulare securitate) | <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 (Nici unul), MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. None (Nici unul) poate fi selectată doar când se selectează ESP în 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 încapsulare) Selectați Transport (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) | <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 (Activat) sau Disabled (Dezactivat).</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 model) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix) | Selectați Custom (Personalizat) , IKEv2 High Security (Securitate ridicată IKEv2) , sau IKEv2 Medium Security (Securitate medie IKEv2) . Elementele de setare sunt diferite în funcție de șablonul selectat. |
| Internet Key Exchange (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 model cu prefix) , selectați IKEv2 . |
| Authentication Type (Tip de autentificare) | <ul style="list-style-type: none"> • Diffie_Hellman_Group 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 (Încapsulare securitate) | <ul style="list-style-type: none"> • Protocol Selectați 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) 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 a IKE SA. Tastați durata (secunde) și numărul de kilobiți (Kbyte). • Encapsulation Mode (Mod încapsulare) Selectați Transport (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) | <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>Selecțai Enabled (Activat) sau Disabled (Dezactivat).</p> |
| Authentication Method (Metodă de autentificare) | <p>Selecțai metoda de autentificare. Selecțai 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) Selecțai Server-Mode (Mod server) sau Client-Mode (Mod client). • Certificate (Certificat) Selecțai certificatul. • User Name (Nume utilizator) Introduceți un nume de utilizator (până la 32 caractere). • Password (Parolă) 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) Selecțai tipul ID-ului expeditorului și apoi tastați ID-ul. Selecțai 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 model) | Introduceți un nume pentru șablon (până la 16 caractere). |
| Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix) | Selectați Custom (Personalizat) . |
| Internet Key Exchange (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>Selectați 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 model cu prefix), Manual pentru Internet Key Exchange (IKE) și o setare diferită de None (Nici unul) este selectată pentru Hash pentru Encapsulating Security (Încapsulare securitate).</p> <hr/> <p> Numărul de caractere pe care îl puteți seta diferă în funcție de setarea pe care o alegeți pentru Hash pentru secțiunea Encapsulating Security (Încapsulare securitate).</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 atunci când se selectează Custom (Personalizat) în Use Prefixed Template (Utilizare model cu prefix), Manual în Internet Key Exchange (IKE) și ESP este selectat în Protocol în Encapsulating Security (Încapsulare securitate).</p> <hr/> <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 (Încapsulare securitate).</p> <p>Dacă lungimea cheii de cod specificată este diferită față 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>Atunci când specificați cheia în codul ASCII, încadrați caracterele cu ghilimele duble (").</p> |
| SPI | 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 |

| Opțiuni | Descriere |
|---|---|
| | <p>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 model cu prefix), și Manual pentru Internet Key Exchange (IKE).</p> <p>Introduceți valorile In/Out (Intrare/Ieșire). (3-10 caractere)</p> |
| <p>Encapsulating Security (Încapsulare securitate)</p> | <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 (Nici unul), MD5, SHA1, SHA256, SHA384 sau SHA512. None (Nici unul) poate fi selectată doar când se selectează ESP în 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 încapsulare) Selectați Transport (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> |



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 (companie mare))**.
6. Configurați setările de autentificare IEEE 802.1x.



- Pentru activarea autentificării IEEE 802.1x pentru rețele prin cablu, selectați **Enabled (Activat)** pentru **Wired 802.1x status (Stare prin cablul 802.1x)** 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. (Certificat 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 (Certificat 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 (Trimitere)**.

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](#)

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

- [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

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
- (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) 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 (Activat)** pentru setarea **Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail)** și metoda de autentificare **LDAP + kerberos**. 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 va imprima toate datele faxurilor stocate.

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

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 (Administrator)** > **User Restriction Function (Funcții de restricționare utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



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

5. Selectați **Active Directory Authentication (Autentificare Active Directory)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
7. Faceți clic pe **Active Directory Authentication (Autentificare Active Directory)**.
8. Configurați setările următoare:

| Opțiune | Descriere |
|---|--|
| Storage Fax RX Data (Stocare date Fax RX) | 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 de utilizator) | Selectați această opțiune pentru a vă salva ID-ul de utilizator. |
| Active Directory Server Address (Adresă server Active Directory) | Introduceți adresa IP sau numele serverului (de exemplu: ad.example.com) Active Directory. |
| Active Directory Domain Name (Nume domeniu Active Directory) | Introduceți Numele domeniului Active Directory. |
| Protocol & Authentication Method (Protocol și metodă de autentificare) | Selectați protocolul și metoda de autentificare. |
| SSL/TLS | Selectați opțiunea SSL/TLS . |
| LDAP Server Port (Port server LDAP) | Introduceți numărul portului pentru conectarea serverului Active Directory prin LDAP (disponibil numai pentru metoda de autentificare LDAP + kerberos sau LDAP + NTLMv2). |
| LDAP Search Root (Căutare rădăcină 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) | Selectați această opțiune pentru a obține adresa de e-mail a utilizatorului autentificat de la serverul Active Directory (disponibil |

| Opțiune | Descriere |
|---|---|
| | numai pentru metoda de autentificare LDAP + kerberos sau LDAP + NTLMv2). |
| Get User's Home Directory (Obținere Director principal al utilizatorului) | Selectați această opțiune pentru a obține directorul principal ca destinație pentru Scanare în rețea (disponibilă numai pentru metodele de autentificare LDAP + kerberos sau LDAP + NTLMv2). |

9. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării Active Directory](#)

Autentificarea pentru a modifica setările aparatului utilizând panoul de control al aparatului (autentificare Active Directory)

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

- [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

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
- 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 (Activat)** 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 va imprima toate datele faxurilor stocate.

Puteți modifica setările de autentificare prin LDAP folosind Web Based Management.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării LDAP](#)

Configurarea autentificării LDAP utilizând 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 (Administrator)** > **User Restriction Function (Funcții de restricționare 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 (Trimitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **LDAP Authentication (Autentificare LDAP)**.
8. Configurați setările următoare:

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Storage Fax RX Data (Stocare date Fax RX) | 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 de utilizator) | Selectați această opțiune pentru a vă salva ID-ul de utilizator. |
| LDAP Server Address (Adresă 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 server LDAP) | Introduceți numărul portului serverului LDAP. |
| LDAP Search Root (Căutare rădăcină LDAP) | Introduceți directorul rădăcină de căutare LDAP. |
| Attribute of Name (Search Key) (Atribut nume (cheie de căutare)) | Introduceți atributul pe care doriți să-l utilizați drept cheie de căutare. |
| Get Mail Address (Obținere adresă de e-mail) | Selectați această opțiune pentru a obține adresa de e-mail a utilizatorului conectat de la serverul LDAP. |
| Get User's Home Directory (Obținere Director principal al utilizatorului) | Selectați această opțiune pentru a obține directorul principal ca destinație pentru Scanare către rețea. |

9. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea autentificării LDAP](#)

Autentificarea pentru a schimba setările utilizând panoul de control al aparatului (Autentificarea LDAP)

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. 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 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 \(Blocarea securizată a funcțiilor 3.0\)](#)
- [Configurarea setărilor ecranului principal personal utilizând Web Based Management](#)
- [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](#)
- [Înregistrarea unui cititor extern de carduri inteligente \(IC\)](#)

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.

- **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 Limit (Limită de pagină)**


- **Page Counters (Contoare 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 (Administrator)** > **User Restriction Function (Funcții de restricționare utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



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

5. Selectați **Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **Restricted Functions (Funcții restricționate)**.
8. În câmpul **User List / Restricted Functions (Listă 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 (Activat)** din coloana **Page Limit (Limită de pagină)** și apoi introduceți numărul maxim în câmpul **Max. Pages (Nr. max. de pagini)**.
11. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
12. Faceți clic pe meniul **User List (Listă utilizatori)**.
13. În câmpul **User List (Listă utilizatori)**, introduceți numele de utilizator.
14. În câmpul **Password (Parolă)**, introduceți o parolă.



Numărul de caractere pe care îl puteți defini depinde de modelul respectiv.

15. (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) În câmpul **E-mail Address (Adresă de e-mail)** introduceți adresa de e-mail a utilizatorului (disponibil pentru anumite modele).
16. Pentru a înregistra cartea de identitate a utilizatorului, introduceți număru acestuia în câmpul **Card ID (NFC ID) (ID Card (ID NFC))** (disponibil pentru anumite modele).
17. Selectați **User List / Restricted Functions (Listă utilizatori / Funcții restricționate)** din lista derulantă pentru fiecare utilizator.
18. (Pentru MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Selectați **Home Screen (Ecran de pornire)** din lista derulantă a fiecărui utilizator.
19. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



De asemenea, din meniul **Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor)** puteți modifica setările de blocare pentru lista utilizatorului.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

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 (Administrator)** > **User Restriction Function (Funcții de restricționare utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



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

5. Selectați **Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor)**.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
7. Faceți clic pe meniul **Restricted Functions (Funcții restricționate)**.
8. În rândul **Public Mode (Mod 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 (Trimitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Configurarea setărilor ecranului principal personal utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

În calitate de administrator, puteți să indicați ce file pot vizualiza utilizatorii pe ecranele principale personale. Aceste file oferă acces rapid la comenzile rapide favorite ale utilizatorilor, pe care le pot atribui filelor de pe ecranul principal personal din panoul de control al aparatului.

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 (Administrator)** > **User Restriction Function (Funcții de restricționare utilizator)** sau **Restriction Management (Gestionare restricții)**.



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

5. Selectați **Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor)**.
6. În câmpul **Tab Settings (Setări file)**, selectați **Personal (Personal)** pentru numele filelor pe care vreți să le utilizați ca ecran principal personal.
7. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
8. Faceți clic pe meniul **Restricted Functions (Funcții restricționate)**.
9. În câmpul **User List / Restricted Functions (Listă utilizatori / Funcții restricționate)**, introduceți numele grupului sau numele utilizatorului.
10. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
11. Faceți clic pe meniul **User List (Listă utilizatori)**.
12. În câmpul **User List (Listă utilizatori)**, introduceți numele de utilizator.
13. În câmpul **Password (Parolă)**, introduceți o parolă.



Numărul de caractere pe care îl puteți defini depinde de modelul respectiv.

14. Pentru a înregistra ID-ul cardului utilizatorului, introduceți numărul cardului în câmpul **Card ID (NFC ID) (ID Card (ID NFC))** (disponibil pentru anumite modele).
15. Selectați **User List / Restricted Functions (Listă utilizatori / Funcții restricționate)** din lista derulantă pentru fiecare utilizator.
16. Selectați numele filei din lista derulantă **Home Screen (Ecran de pornire)** pentru fiecare utilizator.
17. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Subiecte conexe:

- [Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă](#)

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 (Se resetează toate contoarele)

Faceți clic pe **All Counter Reset (Se resetează toate contoarele)**, din coloana **Page Counters (Contoare de pagini)** pentru a reseta contorul de pagini.

Export to CSV file (Exportare în fișier CSV)

Faceți clic pe **Export to CSV file (Exportare în fișier CSV)** pentru a exporta contorul curent și contorul ultimei pagini, inclusiv informațiile **User List / Restricted Functions (Listă 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 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 a contorului)

Faceți clic pe **Last Counter Record (Ultima înregistrare a contorului)** 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-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.



Pentru tipurile de carduri IC suportate, vizitați support.brother.com și faceți clic pe pagina **Întrebări frecvente și depanare**.

5. Apăsați pe [OK].



Informații similare

- [Utilizarea Secure Function Lock 3.0 \(Blocarea securizată a funcțiilor\)](#)

Înregistrarea unui cititor extern de carduri inteligente (IC)

Modele înrudite: MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Administrator)** > **External Card Reader (Cititor de card extern)**.



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

5. Introduceți informațiile necesare.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.
7. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.



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 complexe)** și asigurați-vă că starea selectată pentru **POP3/IMAP4/SMTP Client (Client POP3/IMAP4/SMTP)** este **Enabled (Activat)**.
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 (Trimitere)**.
Este afișată caseta de dialog **Test Send/Receive E-mail Configuration (Testare configurație 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](#)

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.



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**.



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 | 25 |
| | Server Authentication Method (Metodă de autentificare server) | SMTP-AUTH |
| | 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 (Administrator)** > **Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare în rețea)**.




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

5. În câmpul **Print Log (Jurnal imprimare)**, faceți clic pe **On (Activat)**.
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) | <p>Selectați metoda de autentificare necesară pentru accesarea serverului CIFS: Auto (Automat), 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.</p> <ul style="list-style-type: none">• Auto (Automat): Dacă selectați Auto (Automat), 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. |

- 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 `Data` și `ora` și de la panoul de control al aparatului.

| Opțiune | Descriere |
|--|--|
| Username (Nume utilizator) | Tastați numele de utilizator pentru autentificare (până la 96 de caractere).  Dacă numele utilizatorului face parte dintr-un domeniu, introduceți numele utilizatorului folosind următoarele formate: utilizator@domeniu sau domeniu\utilizator. |
| Password (Parolă) | Tastați parola pentru autentificare (până la 32 de caractere). |
| Kerberos Server Address (Adresă 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 (Configurare 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 (Stare conexiune)**, confirmați ultima stare de autentificare.



De asemenea, puteți confirma starea de eroare pe ecranul LCD al aparatului dvs.

8. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)** pentru a afișa pagina **Test Print Log to Network (Test jurnal imprimare în 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**.
Dacă apare **Test Error (Eroare test)**, verificați toate setările și apoi faceți clic pe **Submit (Trimitere)** pentru a afișa din nou pagina de test.



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

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 (Administrator)** > **Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare în 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 (Configurare 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 1, Print(xxxxxxx), "Document01.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:01:32, 52 2, Print(xxxxxxx), "Document02.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:45:30, ? 3, <ERROR>, ?, ?, ?, ?, ? 4, Print(xxxxxxx), "Report01.xls", "user02", 03/03/20xx, 19:30:40, 4</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 (Trimitere)** pentru a afișa pagina **Test Print Log to Network (Test jurnal imprimare în 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**.

Dacă apare **Test Error (Eroare test)**, verificați toate setările și apoi faceți clic pe **Submit (Trimitere)** pentru a afișa din nou pagina de test.



Informații similare

- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

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. Atunci când autentificarea Active Directory este activată, numele de utilizator autentificat va fi înregistrat în raportul Stocare jurnal de imprimare în rețea:

```
Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages
1, Copy, -, -, 04/04/20xx, 09:05:12, 3
2, Fax, -, -, 04/04/20xx, 09:45:30, 5
3, Copy, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:20:30, 4
4, Fax, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:35:12, 3
5, USB Direct, -, "JOHN", 04/04/20xx, 11:15:43, 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](#)
- [Restricționarea anumitor setări ale aparatului](#)

Setarea parolei de blocare a setărilor


>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910
>> MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Blocare setări].



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

MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați pe  [Setări administrator].
2. Introduceți parola curentă a administratorului și apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe [Parola].
4. Introduceți din nou parola curentă a administratorului și apoi apăsați pe [OK].
5. Introduceți parola pe care doriți să o utilizați (între 8 și 32 de caractere) și apoi apăsați pe [OK].



Această parolă este valabilă, de asemenea, pentru alte caracteristici [Setări administrator] și pentru conectarea în Web Based Management.

6. Când ecranul LCD afișează [Verificare], tastați din nou parola și apoi apăsați pe [OK].
7. Când aparatul vă solicită să selectați pasul următor, efectuați selecția.
8. Apăsați pe .

Informații similare

- [Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor](#)


Subiecte conexe:

- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)

Schimbarea parolei de blocare a setărilor


>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910
>> MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910



1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Blocare setări] > [Setează Parola].



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

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 .

MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați pe  [Setări administrator].
2. Tastați parola curentă și apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe [Parola].
4. Tastați din nou parola curentă și apoi apăsați pe [OK].
5. Tastați o parolă nouă, pe care doriți să o utilizați (între 8 și 32 de caractere) și apoi apăsați [OK].
6. Când ecranul LCD afișează [Verificare], tastați din nou parola și apoi apăsați pe [OK].
7. Apăsați pe .


Informații similare

- Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor


Activarea funcției de blocare a setărilor

>> DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910
>> MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].

MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați pe  [Setări administrator].
2. Tastați parola curentă și apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe [Gestionare restricții] > [Blocare setări] > [Pornit].
4. Când aparatul vă solicită să selectați pasul următor, efectuați selecția, iar apoi apăsați pe [OK].



Pentru a opri funcția Blocare setare, repetați pașii 1 și 2 și apoi apăsați pe [Gestionare restricții] > [Blocare setări] > [Oprit].


5. Apăsați pe .

Informații similare

- Prezentarea generală a funcției de blocare a setărilor

Restricționarea anumitor setări ale aparatului

Modele înrudite: MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați pe  [Setări administrator].
2. Introduceți parola curentă a administratorului și apoi apăsați pe [OK].
3. Apăsați pe [Gestionare restricții] > [Detalii blocare setare].
4. Când aparatul vă solicită să selectați pasul următor, efectuați selecția, iar apoi apăsați pe [OK].



Pentru a opri funcția Blocare setare, repetați pașii 1 și 2 și apoi apăsați pe [Gestionare restricții] > [Blocare setări] > [Oprit].

5. Apăsați pe .



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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Detectare globală] > [Permitere detectare] > [Pornit].



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

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

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Rețea] > [Detectare globală] > [Respingere acces] > [Pornit].



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

2. Apăsați pe .



Informații similare

- [Utilizarea funcțiilor de detectare a rețelei globale](#)

Administrator

- [Caracteristicile rețelei](#)
- [Caracteristici de securitate](#)
- [Instrumente de administrare Brother](#)

Caracteristicile rețelei

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)
- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)
- [Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Stocare jurnal de imprimare în rețea](#)

Caracteristici de securitate

Aparatul dumneavoastră utilizează pentru conectarea la rețea cele mai recente protocoale de securitate și de criptare. 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.

- [Securitatea rețelei](#)
- [Autentificare utilizator](#)

Securitatea rețelei

- 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

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](#)
- [Securitatea rețelei](#)
 - [Dezactivarea protocoalelor care nu sunt necesare](#)

Autentificare utilizator

- Utilizarea autentificării Active Directory
- Utilizarea autentificării LDAP
- Utilizarea Secure Function Lock 3.0 (Blocarea securizată a funcțiilor)

Instrumente de administrare Brother

Utilizați unul dintre instrumentele de administrare Brother pentru a configura setările de rețea ale aparatului Brother.

Accesați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com pentru a descărca instrumentele.



Informații similare

- [Administrator](#)
-

Conexiune mobilă/web

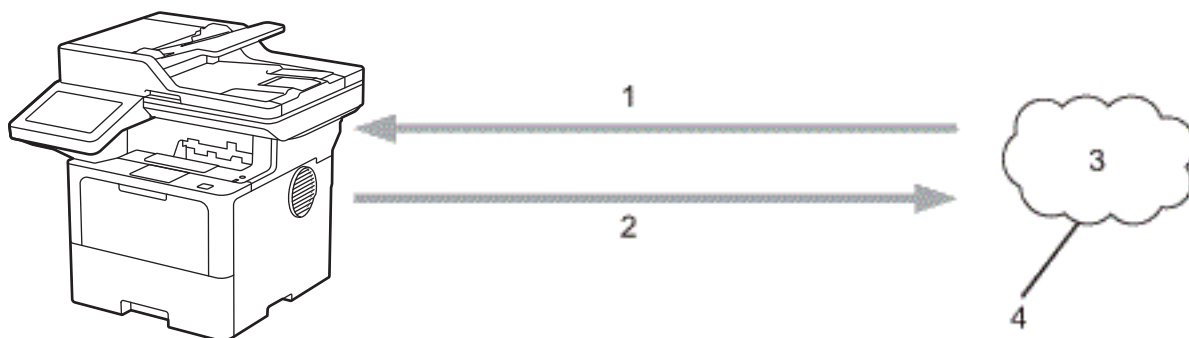
- [Brother Web Connect](#)
- [AirPrint](#)
- [Mopria™ și Scanare Mopria™](#)
- [Brother Mobile Connect](#)

Brother Web Connect

- [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

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


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].



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

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

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 |
| Încărcați imaginile scanate | JPEG PDF ² DOCX |

| | |
|---|---|
| Servicii accesibile | Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box OneNote SharePoint Online |
| | XLSX PPTX TIFF XPS |
| FaxForward pe servicii online (disponibil pentru anumite modele) | JPEG PDF TIFF |

¹ Formatele DOC/XLS/PPT sunt, de asemenea, disponibile pentru descărcarea și imprimarea imaginilor.

² 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

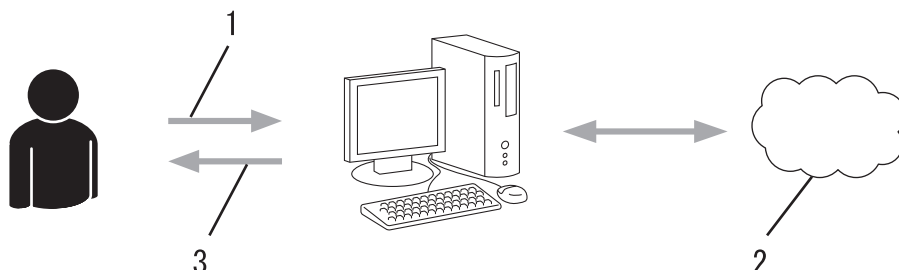
- [Prezentare generală a configurării Brother Web Connect](#)
- [Crearea unui cont pentru fiecare serviciu online înainte de utilizarea aplicației Brother Web Connect](#)
- [Cererea de acces la Brother Web Connect](#)
- [Înregistrați un cont pe aparatul Brother pentru aplicația Brother Web Connect](#)

Prezentare generală a configurării Brother Web Connect

Configurați setările Brother Web Connect utilizând următoarea procedură:

Pasul 1: Creați un cont folosind serviciul dorit.

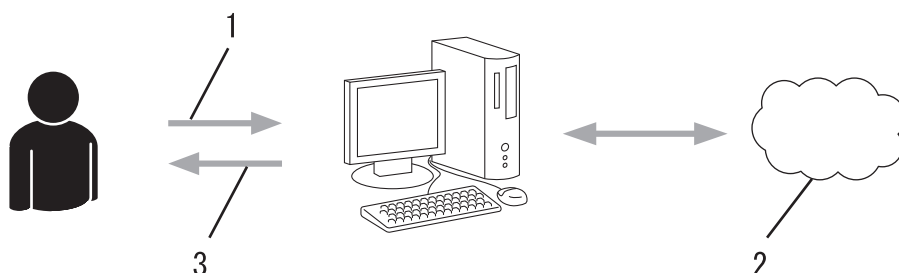
Accesați site-ul web al serviciului utilizând un computer și creați un cont. (Dacă aveți deja un cont, nu trebuie să creați un alt cont.)



1. Înregistrare utilizator
2. Serviciu web
3. Obținere cont

Pasul 2: Postați o cerere de acces la Brother Web Connect.

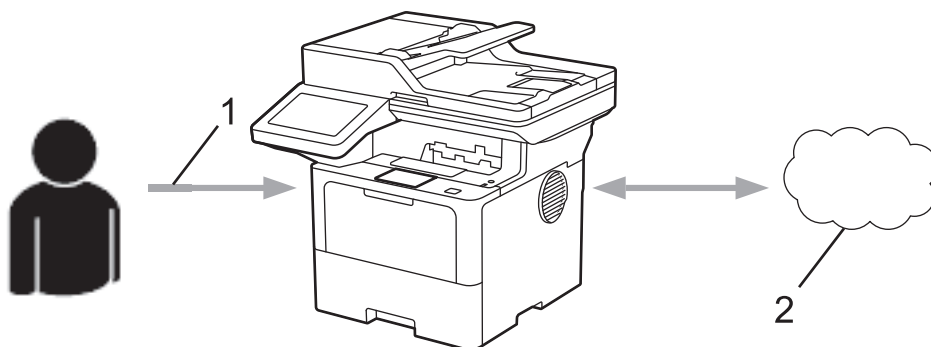
Începeți accesarea Brother Web Connect folosind calculatorul și obțineți un număr temporar de identificare (ID).



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

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


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:

| Opțiuni | 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)

NOTĂ: ID-ul temporar va expira în 24 de ore.

SUS

© 2011-2023 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.

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

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/Stergere cont].

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 pe [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

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] > [cătref 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

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 Web Connect restricționat din cauza caracteristicii Blocare funcție de siguranță activate (disponibilă pentru anumite modele), nu puteți descărca datele.

Caracteristica de limitare a paginilor trimise cu ajutorul funcției Blocare funcție de siguranță se aplică numai comenzilor de imprimare transmise prin intermediul 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

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. pt. imprimare].
6. Selectați albumul dorit. Anumite servicii nu necesită salvarea documentelor în albume. Pentru documentele care nu sunt salvate în albume, selectați [Afișare foto nesortate] sau [Afiș. fiș. nesort.] 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](#)

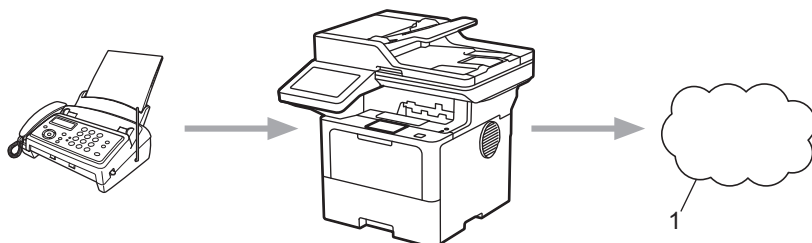
Subiecte conexe:

- [Cum introduceți text în aparatul dumneavoastră](#)

Redirecționare fax în Cloud sau către e-mail

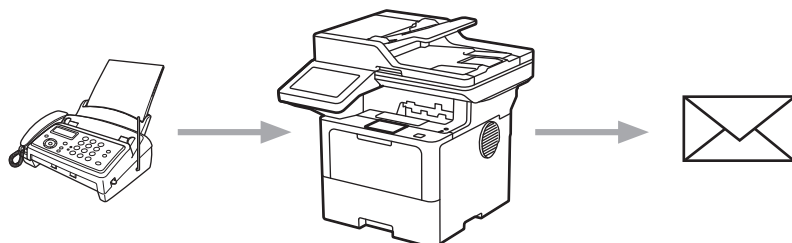
Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 [Direcționare fax către Cloud/e-mail].



Dacă pe ecran se afișează informații referitoare la [Direcționare fax către Cloud/e-mail], 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 încă faxuri primite, nu puteți dezactiva funcția de Redirecționare fax în Cloud.

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 [Direcționare fax către Cloud/e-mail].



Dacă pe ecran se afișează informații referitoare la [Direcționare fax către Cloud/e-mail], 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.

De asemenea, AirPrint vă permite să trimiteți faxuri direct de pe computerul Mac fără să le imprimați și vă permite să scanați documentele pe computerul Mac. (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

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 **Add Printer (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 Printer (Adaugă o imprimantă)**.



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 (Pornire scanner)...**
Se afișează ecranul Scanner.
6. Dacă așezați documentul în ADF, selectați caseta de validare **Use Document Feeder (Utilizare unitate de alimentare automată a documentelor)** 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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 (Trimite fax)**.



Informații similare

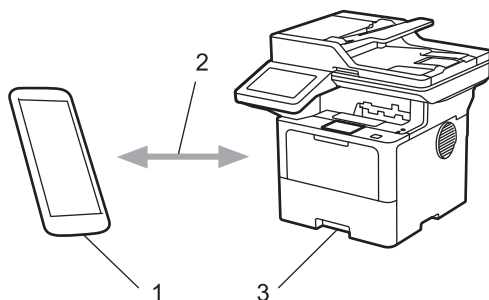
- [AirPrint](#)

Subiecte conexe:

- [PC-FAX pentru Mac](#)
- [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™.
Descărcați 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.
Descărcați și instalați Brother Mobile Connect din App Store.



Informații similare

- [Conexiune mobilă/web](#)

Subiecte conexe:

- [Brother iPrint&Scan](#)
- [Accesarea Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

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.

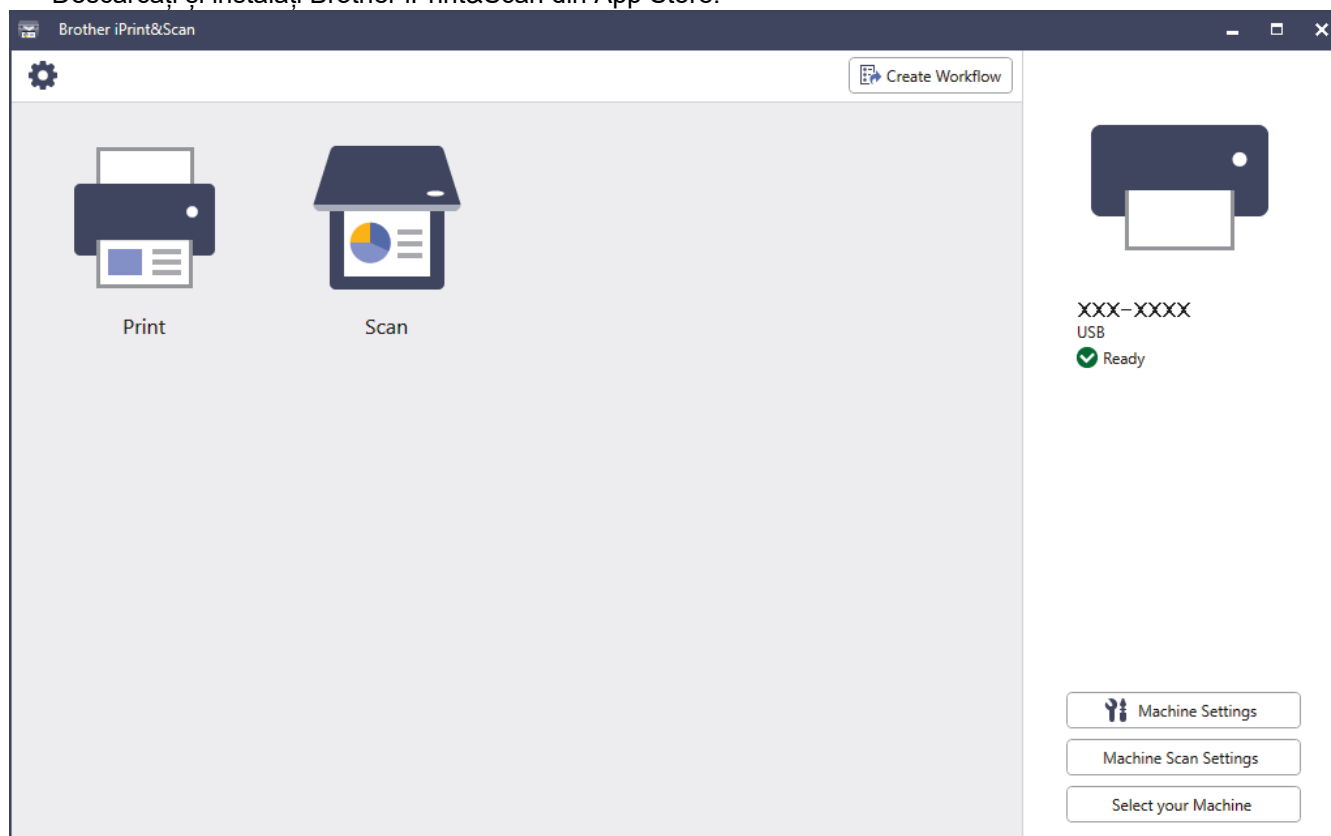
Ecranele următoare prezintă un exemplu de Brother iPrint&Scan pentru Windows. În funcție de versiunea aplicației, ecranul real poate fi diferit.

- Pentru Windows

Deschideți pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com 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.



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


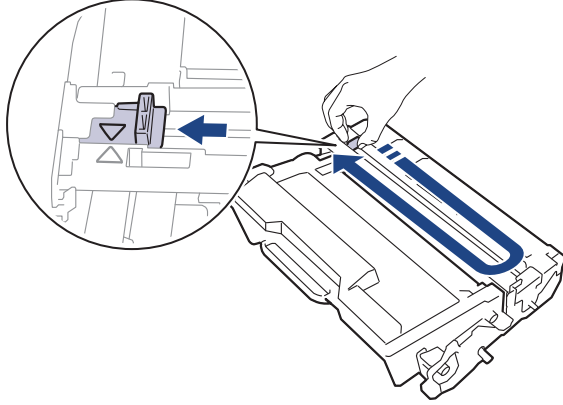
Mesaje de eroare și de întreținere




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: accesați support.brother.com și faceți clic pe pagina **Întrebări frecvente și depanare**.




| 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. | Sunați administratorul pentru a verifica setările definite pentru Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Aparat inutiliz. | Un dispozitiv USB neacceptat a fost conectat la portul pentru accesorii USB. | Deconectați dispozitivul de la portul pentru accesorii USB. |
| Aparat inutiliz. Scoateți dispozitivul. Închideți și apoi deschideți aparatul. | Un dispozitiv USB defect sau cu un consum ridicat de energie s-a conectat la portul pentru accesorii USB. | <ul style="list-style-type: none"> Deconectați dispozitivul de la portul pentru accesorii USB. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, și apoi porniți-l din nou. |
| Autodiagnosticare | 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. | |
| Blocaj interior | Hârtia este blocată în interiorul aparatului. | Deschideți capacul frontal, scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru și extrageți toate hârtiile blocate. Închideți capacul frontal. |
| Blocaj spate | Hârtia este blocată în spatele aparatului. | Deschideți capacul unității de fuziune și îndepărtați toate hârtiile blocate. Închideți capacul unității de fuziune. Dacă mesajul de eroare nu dispare, apăsați pe Reîncercare . |
| Blocaj tavă MF | Hârtia este blocată în tava MF. | Îndepărtați toate hârtiile blocate din interiorul și din jurul tăvii MF. Apăsați pe Reîncercare . |
| 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 Blocare Tava 3 | Hârtia este blocată în tava de hârtie indicată. | Trageți tava de hârtie în afară și îndepărtați toate hârtiile blocate așa cum se arată în animația de pe ecranul LCD. |
| Capac deschis | Capacul frontal al aparatului nu este închis complet. | Deschideți și apoi închideți ferm capacul frontal al aparatului. |
| Capac deschis. | Capacul unității de fuziune nu este închis complet sau hârtia s-a blocat în spatele aparatului când l-ați pornit. | Închideți capacul unității de fuziune aflat în interiorul capacului din spate al aparatului. Asigurați-vă că în partea din spate a aparatului nu există hârtie blocată și apoi închideți capacul unității de fuziune. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--------------------------------------|---|---|
| Capac deschis. | Capacul unității ADF nu este închis complet. | Închideți capacul ADF. Dacă mesajul de eroare nu dispare, apăsați pe  . |
| Cartuș toner greșit | Cartușul de toner instalat nu este corect pentru aparatul dvs. | Scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru și instalați un cartuș de toner cu codul de produs al consumabilului corect. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
| Cilindru ! | Firele corona de pe unitatea de cilindru trebuie curățate. | Curățați firul corona din unitatea de cilindru.  ➤➤ <i>Informații similare: Curățarea firului corona</i> Dacă problema persistă, înlocuiți unitatea de cilindru cu una nouă. |
| | Unitatea de cilindru sau ansamblu cartuș de toner - unitate de cilindru nu sunt instalate corect. | Înlăturați unitatea de cilindru, scoateți cartușul de toner din interiorul acesteia și așezați-l înapoi în unitatea de cilindru. Reinstalați unitatea de cilindru în aparat. |
| Cilindru greșit | Unitatea de cilindru instalată nu este corectă pentru aparatul dvs. | Scoateți unitatea de cilindru și introduceți o unitate de cilindru cu codul de produs al consumabilului corect. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| 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 Înlocuire cilindru | Este timpul să înlocuiți unitatea de cilindru. | Înlocuiți unitatea cilindru cu una nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Consumabile Nivel toner scăzut | Dacă ecranul LCD afișează acest mesaj, puteți continua să imprimați. Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei sale de viață. | Comandați acum un cartuș de toner nou pentru a-l avea la îndemână atunci când ecranul LCD afișează 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 | Pe suportul de stocare USB flash pe care îl utilizați nu este suficient spațiu disponibil pentru a stoca datele de imprimare. | Ștergeți datele de imprimare stocate anterior de pe suportul de stocare USB flash. |

| Mesaj de eroare | Cauză | A acțiune |
|--|--|--|
| Detectare impos. | Aparatul nu poate detecta unitatea de cilindru. | Scoateți ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru. Scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru și reinstalați cartușul de toner înapoi în unitatea de cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. |
| | Aparatul nu poate detecta cartușul de toner. | |
| Dim. hârtie greșită MF Dim. hârtie greșită T1 Dim. hârtie greșită T2 Dim. hârtie greșită T3 | 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. |
| Dimensiune nepotrivită | Hârtia din tavă nu are formatul corect. | Încărcați hârtie de dimensiune corectă în tava indicată pe ecranul LCD și setați dimensiunea hârtiei pentru tavă. |
| Dispozitiv de stocare neidentificat | Aparatul nu poate să citească de pe sau să scrie pe suportul de stocare USB flash. | Apăsăți și mențineți apăsat pe  pentru a opri aparatul și apoi porniți-l din nou. Dacă problema persistă, reseați locația în care salvați comenzile. |
| 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. Apăsăți pe  . |
| Eroare cilindru | Unitatea de cilindru nu este instalată corect. | Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru. Dacă problema persistă, înlocuiți unitatea de cilindru cu una nouă. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea unității de cilindru</i> |
| Eroare dim. 2 fețe | Dimensiunea hârtiei specificată în setarea pentru dimensiunea hârtiei din aparat nu este potrivită pentru imprimarea față-verso automată. | Apăsăți pe  (dacă este necesar). Încărcați formatul corect de hârtie în tavă și setați tava pentru formatul de hârtie respectiv. Alegeți o dimensiune a hârtiei potrivită pentru imprimarea față-verso. Dimensiunea hârtiei potrivită pentru imprimarea automată față-verso este A4. |
| | Hârtia din tava de hârtie nu are dimensiunea corectă și nu este potrivită pentru imprimarea față-verso automată. | |
| Eroare dimensiune | Tava de hârtie pe care ați selectat-o nu este compatibilă cu dimensiunea hârtiei specificată în driverul de imprimantă. | Schimbați setarea driverului de imprimantă sau setarea tăvii aparatului astfel încât dimensiunea hârtiei selectată în driverul de imprimantă să se potrivească cu dimensiunea hârtiei încărcată în tava pe care ați selectat-o. |
| 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. |
| Fax primit ## | Un fax recepționat și neimprimat așteaptă imprimarea pe hârtia de dimensiune corectă. | Pentru a imprima faxul recepționat, încărcați hârtia de dimensiune corectă în tava indicată pe ecranul LCD. Dimensiunile de hârtie disponibile pentru imprimarea faxurilor sunt A4, Letter, Legal, Folio, Mexico Legal și India Legal. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|--|
| Fără 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> |
| Fără răspuns | Un dispozitiv USB neacceptat a fost conectat la portul pentru accesorii USB. | <ul style="list-style-type: none"> • Deconectați dispozitivul de la portul pentru accesorii USB. • Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul, și apoi porniți-l din nou. |
| Fără suport HUB | Un dispozitiv tip hub USB este conectat la portul pentru accesorii USB. | Deconectați dispozitivul tip hub USB de la portul pentru accesorii USB. |
| FărăAlimHârtT1 FărăAlimHârtT2 FărăAlimHârtT3 | Aparatul nu poate să alimenteze hârtie din tava de hârtie indicată. | Trageți în afară tava de hârtie indicată pe ecranul LCD și îndepărtați toate hârtiile blocate. |
| Inițializare ecran tactil eșuată | Ecranul tactil a fost apăsat în timp ce aparatul pornea. | 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 toner | Cartușul de toner se apropie de sfârșitul duratei de viață. După ce imprimarea se oprește, faxurile sunt stocate în memorie atunci când memoria este disponibilă. | Înlocuiți cartușul de toner cu unul nou. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
| Limită depășită | S-a atins limita de imprimare setată în Secure Function Lock 3.0. | Contactați administratorul pentru a verifica setările caracteristicii Secure Function Lock (Blocarea securizată a funcțiilor). |
| Lipsă hârtie | Aparatul a rămas fără hârtie sau hârtia nu este încărcată corect în tăvile de hârtie. | <ul style="list-style-type: none"> • Realimentați cu hârtie tăvile 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 hârtie Lipsă hârtie T1 Lipsă hârtie T2 Lipsă hârtie T3 Fără tava de hârtie 1 Fără tava de hârtie 2 Fără tava de hârtie 3 | Aparatul nu poate să alimenteze hârtie din tava de hârtie indicată. | <p>Urmați indicațiile de mai jos:</p> <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 încărcăți-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. | <p>Urmați indicațiile de mai jos:</p> <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 tavă, scoateți-o și încărcăți-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 Lipsă tavă T3 | 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 de cilindru și reinstalați cartușul de toner înapoi în unitatea de cilindru. Reinstalați ansamblul cartușului de toner și unității de cilindru în aparat. Dacă problema persistă, înlocuiți cartușul de toner cu unul nou. ➤➤ <i>Informații similare: Înlocuirea cartușului de toner</i> |
| 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. Pentru a imprima datele de fax, apăsați pe  Setări > Toate setările > Fax > Imprima Docum.. |
| Memorie plină | Memoria aparatului este plină. | Dacă se efectuează o operație de trimitere a unui fax sau de copiere Efectuați una dintre următoarele operații: <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 este în derulare o operațiune de imprimare Apăsați pe  și reduceți rezoluția de 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. Apăsați pe Reîncercare . |
| NivScăzHârtie TavăInf1PtHârtie TavăInf2PtHârtie TavăInf3PtHârtie | Tava de hârtie este aproape goală. | Realimentați cu hârtie tava indicată pe ecranul LCD. |

| Mesaj de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|--|--|
| Nu rasp./Ocupat | Numărul format nu răspunde sau este ocupat. | Verificați numărul și încercați încă o dată. |
| 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 comanda curentă de imprimare și va intra în modul 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. Dacă ventilatorul nu funcționează, deconectați aparatul de la sursa de alimentare timp de câteva minute, apoi reconectați-l. |
| 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: De la 105 la 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. |
| Tavă eliminată | Nu s-a instalat tava de hârtie standard sau s-a instalat incorect. | Reinstalați tava de hârtie standard. |
| Tavă ieș. completă | Tava de hârtie de ieșire este plină. | Scoateți hârtia imprimată din tava de ieșire cu fața în jos. |
| 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. |
| Unitate de memorie flash USB nedetectată | Aparatul nu poate să detecteze un suport de stocare USB flash. | Introduceți un suport de stocare USB flash în portul pentru accesorii USB. |



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](#)
- [Curățarea firului corona](#)
- [Imprimarea unui fax din memoria aparatului](#)

-
- Imprimare securizată utilizând un suport de stocare USB flash
-

Nu se poate imprima sau scana - transferați faxurile

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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 redirectionate 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Asigurați-vă că ați instalat programul software și driverele 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](#)

Transferarea raportului jurnal fax la un alt aparat fax

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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

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 support.brother.com

Eroare de conectare

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|---|---|
| Eroare conectare 02 Conectarea la rețea a eșuat. Verificați dacă starea conexiunii la rețea este bună. | 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 esuata. Verificati setarile 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 si oră gresite. | 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. Introduceti 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 înregistrați un ID temporar. ID-ul temporar este valabil timp de 24 de ore de la emitere. | <p>Numărul temporar de identificare (ID) introdus este incorect.</p> <p>Numărul temporar de identificare (ID) introdus a expirat. Un număr temporar de identificare (ID) este valabil pentru 24 de ore.</p> | <p>Introduceți numărul temporar de identificare (ID) corect.</p> <p>Faceți o nouă cerere de acces la Brother Web Connect și veți primi un nou număr temporar de identificare (ID), iar apoi utilizați acest nou număr (ID) pentru înregistrarea contului pe aparat.</p> |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|---|-------------------------------------|
| Eroare autentificare 03 Numele ecranului a fost deja înregistrat. Introduceți numele unui alt ecran. | 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 esuata. Fisier incompatibil sau date corupte. Verif. datele din fisier. | Fişierul 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:

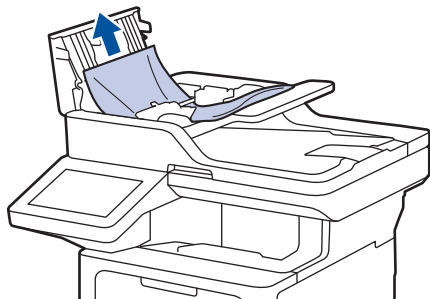
- [Configurarea datei și a orei folosind Web Based Management](#)


Blocaje de documente

- 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

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 .

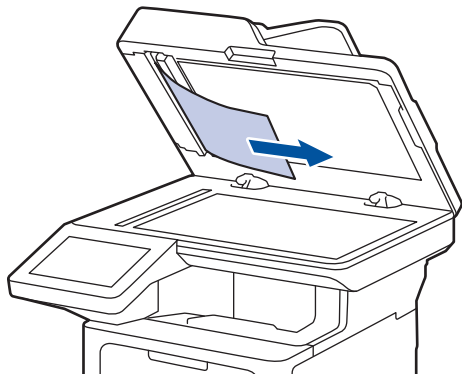



Informații similare

- [Blocaje de documente](#)

Documentul este blocat sub capacul pentru documente

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 .



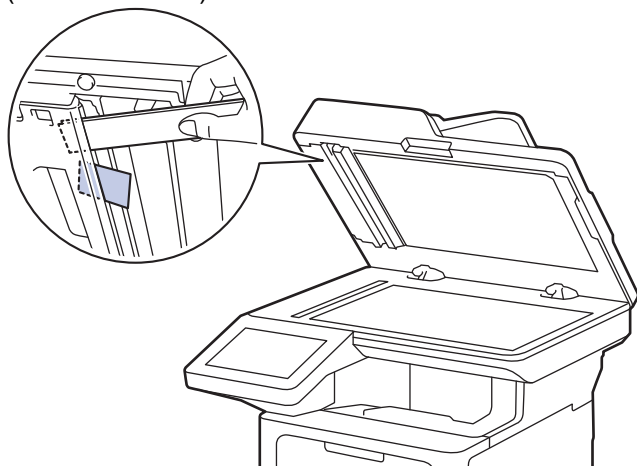
Informații similare

- [Blocaje de documente](#)

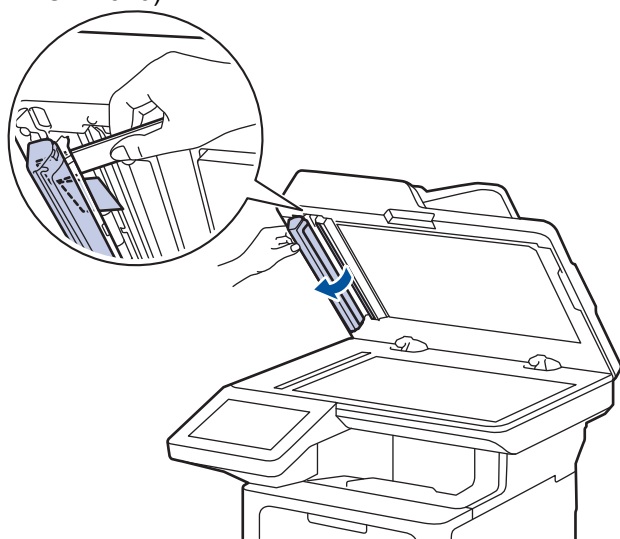
Îndepărtați bucățile mici de hârtie blocate în unitatea ADF


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-L5510DW)



(MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)



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 tava de hârtie](#)
- [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*
- Setări formatul și tipul corect de hârtie în aparat.
 - ▶▶ *Informații similare: Setări pentru hârtie*
- Setări 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](#)

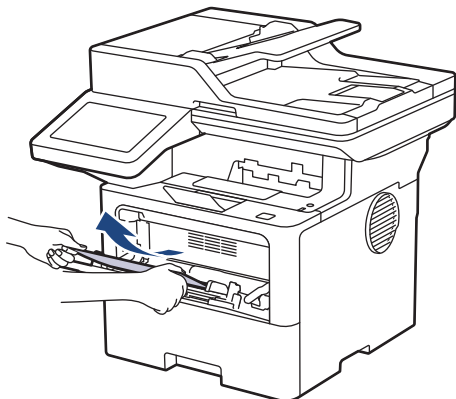
Subiecte conexe:

- [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](#)

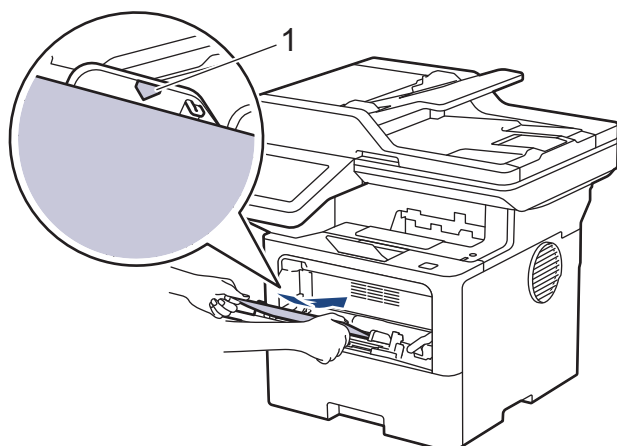
Hârtia este blocată în tava MF

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. Scoateți încet 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 semnul de înălțime maximă a hârtiei (1) pe ambele părți ale tăvii.



5. Urmăți instrucțiunile afișate pe ecranul LCD al aparatului.



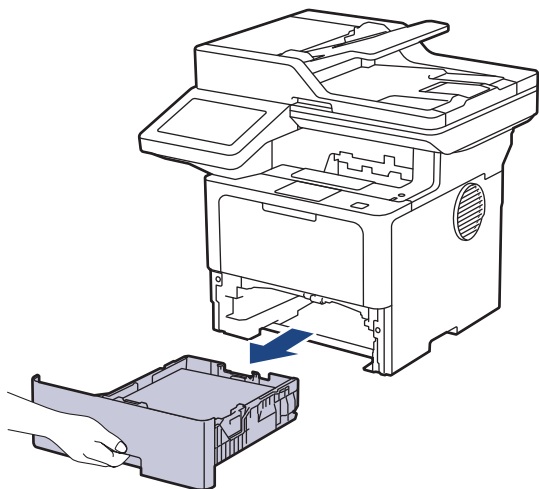
Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

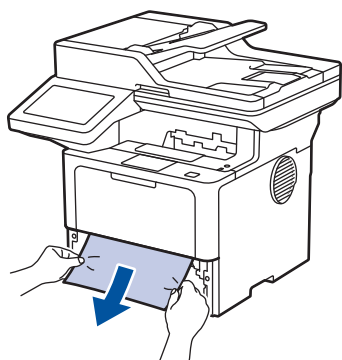
Hârtia este blocată în tava de hârtie

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.

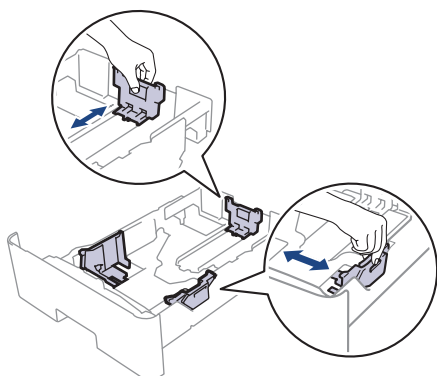


2. Extrageți încet hârtia blocată.

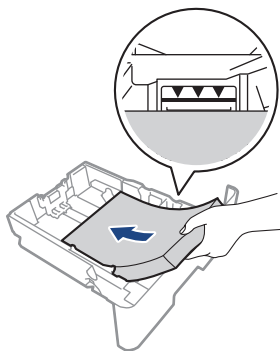


Trăgând hârtia blocată în jos cu ambele mâini vă permite să scoateți hârtia mai ușor.

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.



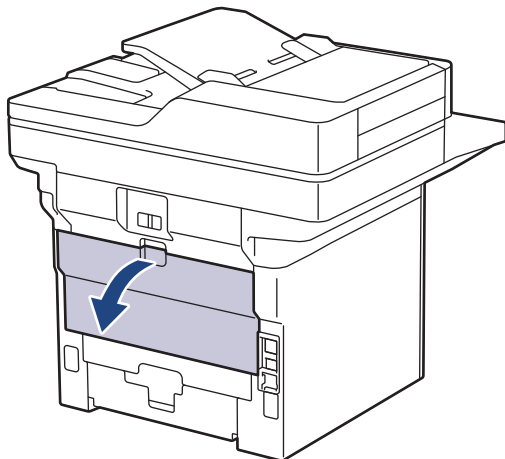
Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)

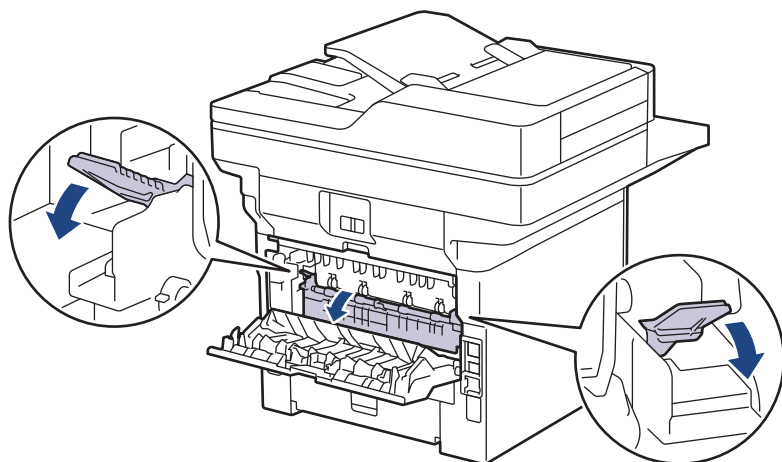
Hârtia este blocată în spatele aparatului

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.



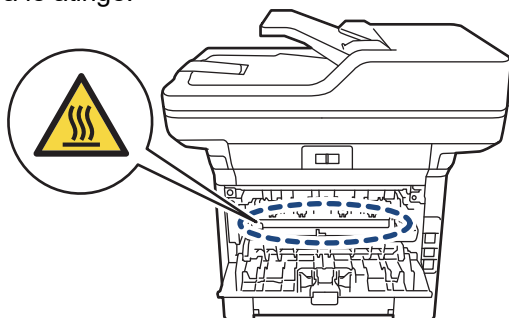
3. Trageți manetele verzi din partea stângă și dreaptă spre dumneavoastră pentru a elibera capacul unității de fuziune.



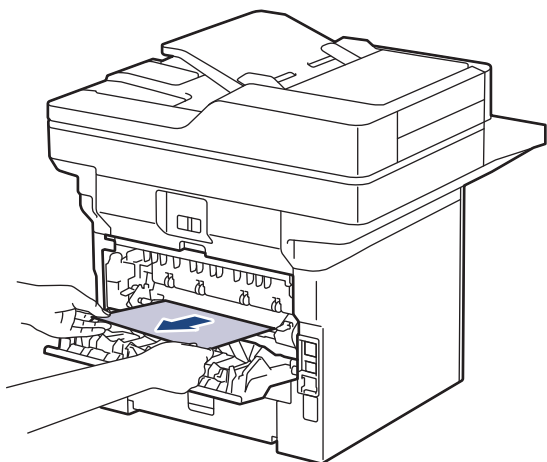
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

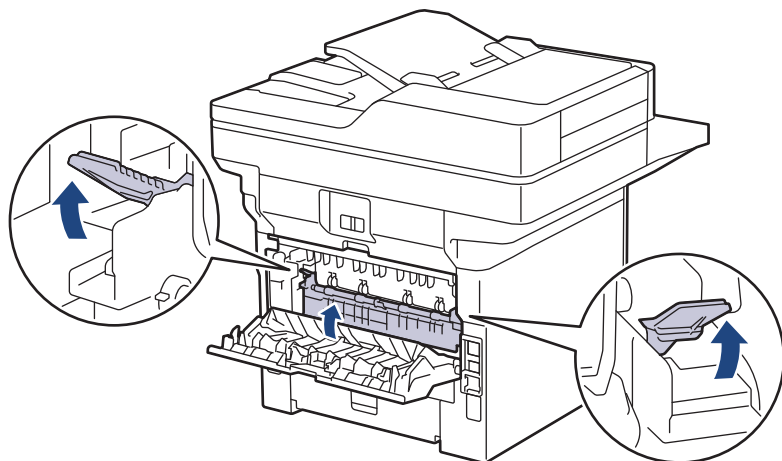
Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



4. Cu ambele mâini, trageți ușor hârtia blocată afară din aparat



5. Închideți capacul unității de fuziune.



6. Închideți capacul din spate până se fixează în poziția închis.

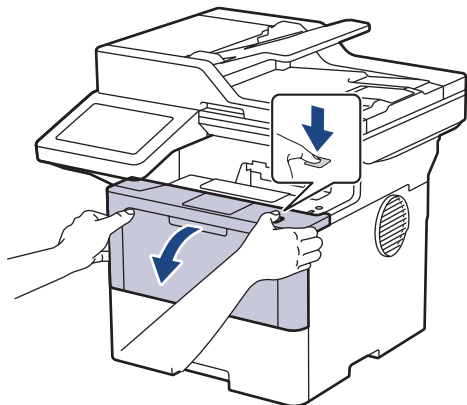
✓ Informații similare

- Blocaje de hârtie

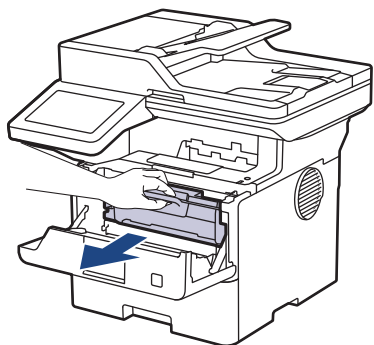
Hârtia este blocată în interiorul aparatului

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 frontal.



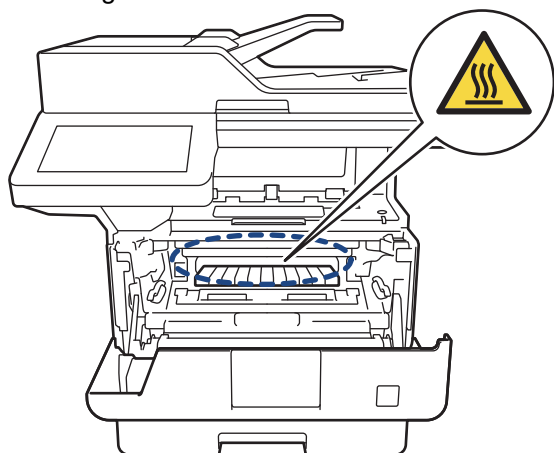
3. Scoateți ansamblul unitate cilindru și cartuș de toner.



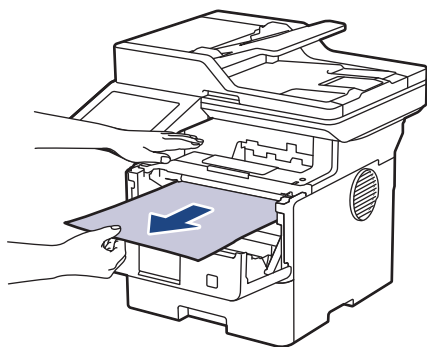
AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

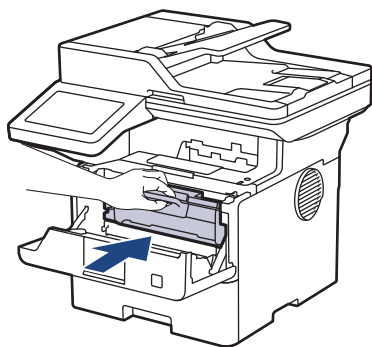
Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



4. Scoateți încet hârtia blocată.



5. Instalați ansamblul unitate de cilindru și cartuș de toner în aparat.



6. Închideți capacul frontal.



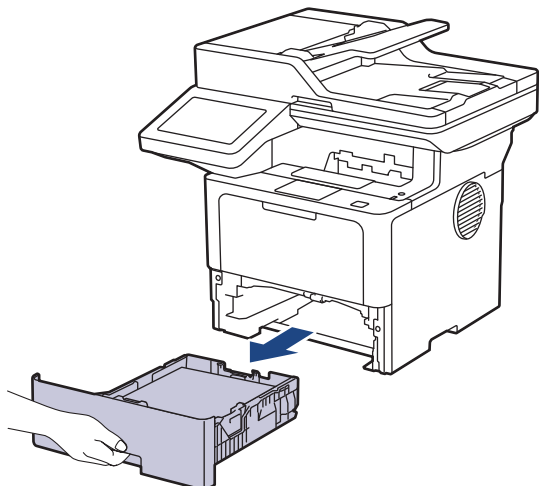
Informații similare

- [Blocaje de hârtie](#)
-

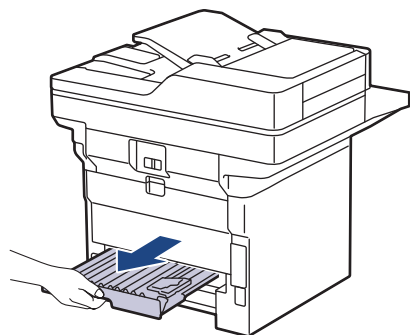
Hârtia este blocată în tava pentru imprimarea față-verso

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:

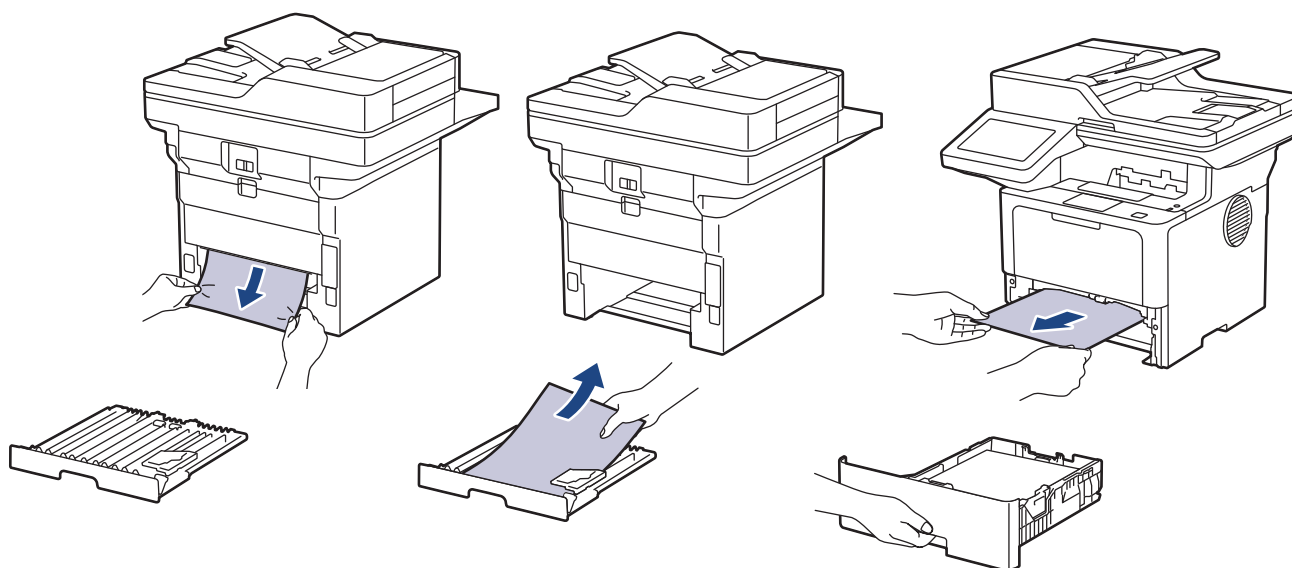
1. Lăsați aparatul pornit timp de 10 minute pentru ca ventilatorul intern să răcească piesele extrem de fierbinți din interiorul aparatului.
2. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.



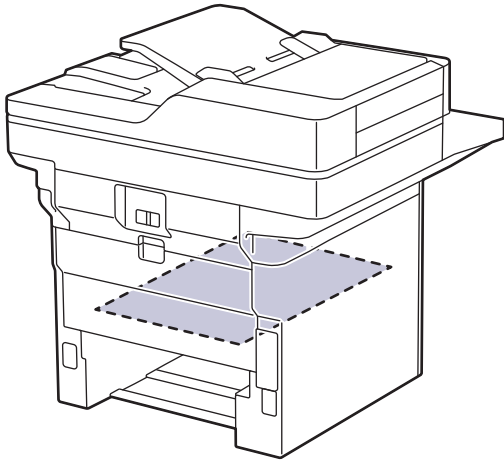
3. Prin partea din spate a aparatului, extrageți complet tava pentru imprimarea față-verso din aparat.



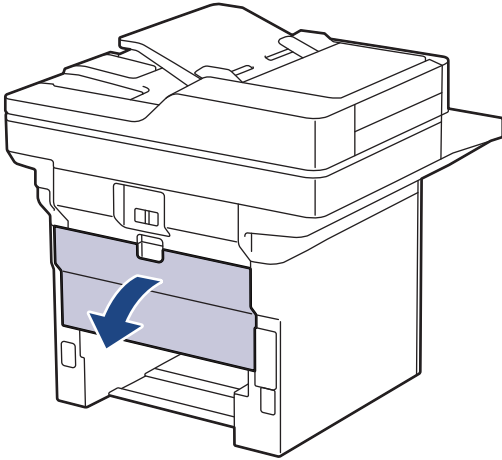
4. Scoateți hârtia blocată din aparat sau din tava pentru imprimarea față-verso.



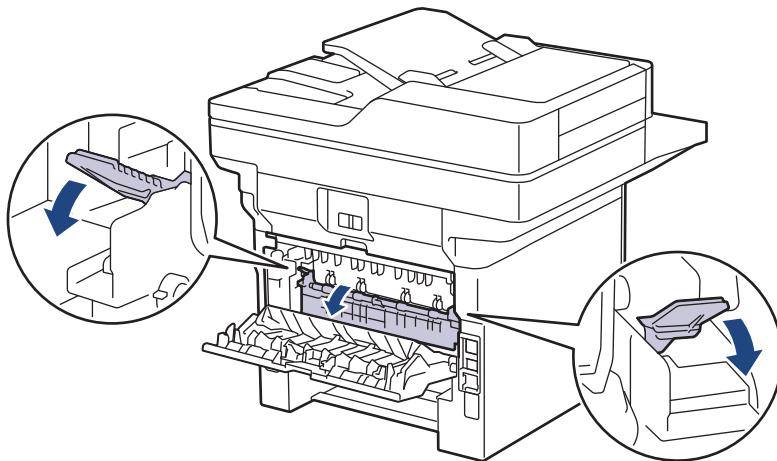
5. Îndepărtați hârtia care se poate să se fi blocat sub aparat din cauza electricității statice.



6. Dacă nu s-a prins hârtie în interiorul tăvii pentru imprimarea față-verso, deschideți capacul din spate.



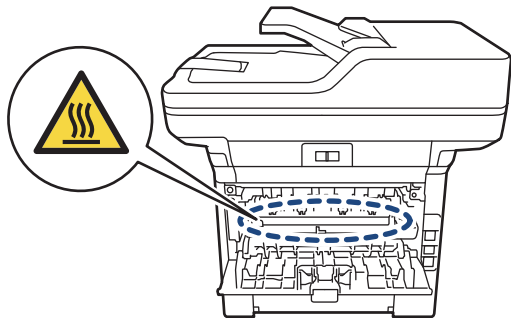
7. Trageți manetele verzi din partea stângă și dreaptă spre dumneavoastră pentru a elibera capacul unității de fuziune.



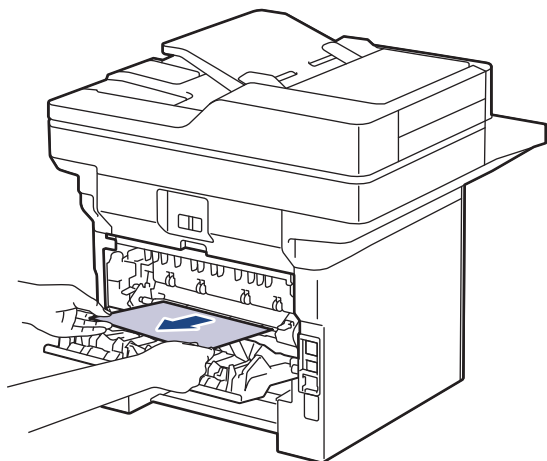
⚠️ AVERTIZARE

SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

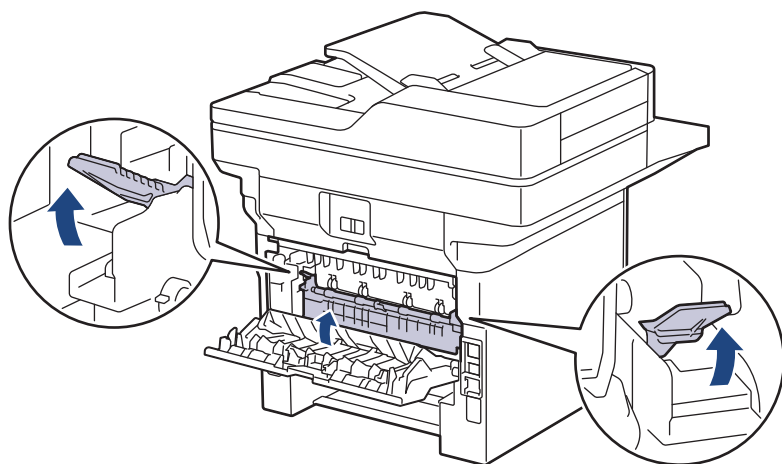
Componentele interne ale aparatului vor fi foarte fierbinți. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a le atinge.



8. Cu ambele mâini, scoateți cu atenție hârtia blocată prin spatele aparatului.



9. Închideți capacul unității de fuziune.



10. Închideți capacul din spate până se fixează în poziția închis.

11. Reintroduceți cu fermitate tava pentru imprimare față-verso în partea din spate a aparatului.




12. 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 Opre.</p> <p>Dacă aparatul este în modul Opre, 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 <p>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.</p> Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022 <p>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.</p> Windows Server 2012 R2 <p>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.</p> Windows Server 2012 <p>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</p> |

| 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: Anularea unei acțiuni de imprimare |
| 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: Anularea unei acțiuni de imprimare |
| | 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. |
| | 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. |
| Aparatul nu alimentează plicuri. | 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. |

| Dificultăți | Sugestii |
|---|--|
| Poziția de imprimare nu este aliniată cu antetul sau cu obiectele imprimate anterior. | Ajustați poziția de imprimare folosind setarea Poziția de imprimare pentru fiecare tavă de hârtie. |



Informații similare

- [Depanarea](#)



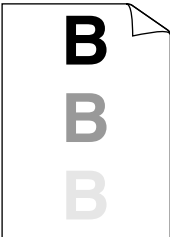
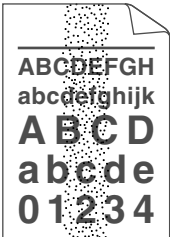
Subiecte conexe:


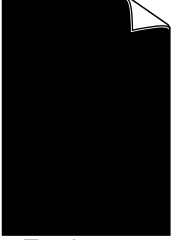

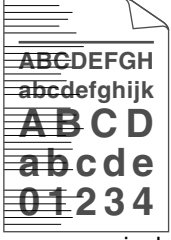


- [Monitorizați starea aparatului de la computer \(Windows\)](#)
 - [Anularea unei acțiuni de imprimare](#)
 - [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii de hârtie](#)
 - [Curățarea rolelor de antrenare a hârtiei](#)
 - [Încărcarea și imprimarea cu ajutorul tăvii multifuncționale \(tava MF\)](#)
-

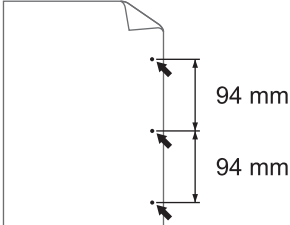
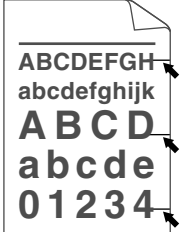
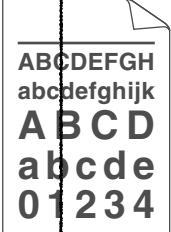
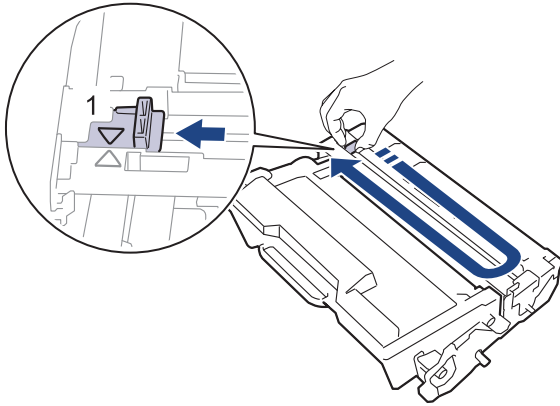
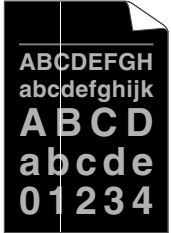
Îmbunătățirea calității imprimării



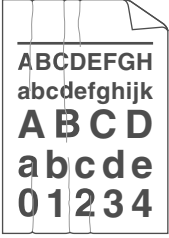
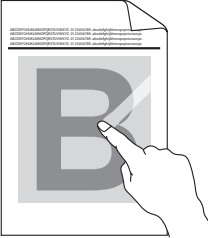
Dacă aveți o problemă cu calitatea imprimării, imprimați mai întâi o pagină de test. Dacă aceasta este corect imprimată, problema nu este probabil de la aparat. Verificați conexiunile cablului de interfață și încercați să tipăriți un alt document. Dacă materialul imprimat sau pagina de test imprimată 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 unitatea de cilindru și cartușul de toner sunt instalate corespunzător.

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|--|
|  <p>Șters</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Dacă aparatul indică o stare de înlocuire a tonerului, introduceți un nou cartuș de toner. • Verificați mediul aparatului. Condițiile precum umiditatea, temperaturile ridicate și așa mai departe pot cauza acest defect de imprimare. • Dacă întreaga pagină este prea deschisă la culoare, este posibil să fie activată funcția de economisire a tonerului. Dezactivați modul de economisire a tonerului de la setările din meniul aparatului sau din driverul imprimantei. • Curățați unitatea de cilindru. • Curățați firul corona din unitatea de cilindru. • Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <p>Fundal gri</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați mediul aparatului. Condițiile ca de pildă temperatura ridicată sau umiditatea sporită pot majora cantitatea de umbră a paginii. • Curățați unitatea de cilindru. • Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <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. • Selectați tipul adecvat de suport de imprimare din driverul de imprimantă. • Curățați unitatea de cilindru. • Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. • Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Este posibil ca unitatea de fuziune să fie contaminată. Contactați Centrul de asistență clienți Brother. |
|  <p>Pete de toner</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea tipului de suport de imprimare din driver corespunde cu tipul de hârtie utilizat. • Curățați unitatea de cilindru. • Este posibil să se deterioreze cartușul de toner. Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. • Este posibil ca unitatea de fuziune să fie contaminată. Contactați Centrul de asistență clienți Brother. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|---|
|  <p>Imprimare cu goluri</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Selectați modul Hârtie Groasă din driverul de imprimantă sau folosiți hârtie mai subțire decât cea folosită actual. • Selectați tipul de media corespunzător din opțiunile pentru tipul de hârtie de pe aparatul dumneavoastră. • Verificați mediul aparatului. Condiții precum umiditatea ridicată pot genera zone lipsă la imprimare. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <p>Totul negru</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Curățați firul corona din interiorul unității de cilindru. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <p>Linii albe de-a curmezișul paginii</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Selectați tipul adecvat de suport de imprimare din driverul de imprimantă. • Selectați tipul de media corespunzător din opțiunile pentru tipul de hârtie de pe aparatul dumneavoastră. • Problema poate dispărea de la sine. Imprimați mai multe pagini albe pentru a elimina această problemă, în special dacă aparatul nu a fost utilizat timp îndelungat. • Curățați unitatea de cilindru. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <p>Linii de-a curmezișul paginii</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Curățați unitatea de cilindru. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |
|  <p>Linii albe, benzi sau striații de-a curmezișul paginii</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați mediul aparatului. Condițiile precum temperatura sau umiditatea ridicată pot produce acest tip de probleme de calitate. • Curățați unitatea de cilindru. • Dacă problema nu este rezolvată după imprimarea câtorva pagini, înlocuiți unitatea de cilindru cu una nouă. |
|  <p>Pete albe pe text negru și elemente grafice la intervale de 94 mm</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Executați 10 – 15 copii ale unei foi albe de hârtie. Dacă problema nu se rezolvă după imprimarea câtorva pagini albe, este posibil ca pe unitatea de cilindru să existe materiale străine, de exemplu lipici de la o etichetă. Curățați unitatea de cilindru. ➤ ➤ <i>Informații similare: Curățarea unității de cilindru</i> • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|---|--|
|  <p>Pete negre la intervale de 94 mm</p> | |
|  <p>Urme negre de toner pe pagină</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Dacă folosiți coli de etichete pentru imprimante laser, adezivul de pe acestea se poate lipi uneori pe suprafața cilindrului. Curățați unitatea de cilindru. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Informații similare: <i>Curățarea unității de cilindru</i> • Dacă ați folosit hârtie cu clipsuri sau agrafe, unitatea de cilindru se poate deteriora. • Dacă unitatea de cilindru despachetată este expusă la lumina solară directă (sau la lumină artificială pentru perioade lungi de timp), unitatea se poate deteriora. • Curățați unitatea de cilindru. • Este posibil să se deterioreze cartușul de toner. Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindrului cu o unitate nouă. |
|  <p>Linii negre în partea de jos a paginii Paginile imprimate au pete de toner în partea de jos a paginii</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Curățați firul corona din interiorul unității de cilindru glisând siguranța verde. <ul style="list-style-type: none"> ✎ Asigurați-vă că fila verde a firului corona este în poziția paginii de pornire (1).  <ul style="list-style-type: none"> • Ștergeți banda de sticlă a scannerului cu o lavetă moale, uscată, fără scame. • Este posibil să se deterioreze cartușul de toner. Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. Înlocuiți unitatea cilindrului cu o unitate nouă. • Este posibil ca unitatea de fuziune să fie contaminată. Contactați Centrul de asistență clienți Brother. |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că nu există corpuri străine, precum bucăți de hârtie, note adezive sau praf în interiorul aparatului și în jurul cartușului de toner și al unității de cilindru. • Este posibil să se deterioreze cartușul de toner. Înlocuiți cartușul de toner cu un cartuș nou. • Este posibil ca unitatea cilindrului să fie deteriorată. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|---|--|
| <p>Linii albe în josul paginii</p>  <p>Imagine deplasată</p> | <p>Înlocuiți unitatea cilindru cu o unitate nouă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Setează corect documentul în ADF sau pe sticla scannerului dacă deformarea apare doar atunci când realizați copii. • Asigurați-vă că hârtia sau suportul de imprimare este încărcat corect în tava de hârtie și că ghidajele nu sunt prea strânse sau prea libere pe stiva de hârtie. • Setează ghidajele de hârtie corect. • Tava de hârtie poate fi prea încărcată. • Verificați tipul de hârtie și calitatea. • Căutați obiecte desprinse, cum ar fi hârtie ruptă în interiorul aparatului. • Dacă problema survine numai în timpul imprimării automate față verso, verificați dacă hârtia este ruptă în tava pentru imprimarea față verso. Verificați dacă tava pentru imprimare față verso este introdusă complet și capacul spate este închis complet. |
|  <p>Imprimare ondulată sau vălurită</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Verificați tipul de hârtie și calitatea. Temperatura ridicată și umiditatea sporită poate face hârtia să se îndoie. • 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, răsfirați stiva de hârtie și rotiți colile la 180° în tava pentru hârtie. • 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. • Selectați modul Reducerea curbării hârtiei din driverul de imprimantă atunci când nu utilizați suportul de imprimare recomandat de noi. |
|  <p>Cute sau încrețituri</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că hârtia este încărcată corect. • Verificați tipul de hârtie și calitatea. • Întoarceți stiva de hârtie în tavă sau rotiți hârtia cu 180° în tava de intrare. |
|  <p>Fixare slabă</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. • Selectați modul Îmbunătățirea fixării tonerului din driverul de imprimantă. 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. |

| Exemple de calitate slabă a imprimării | Recomandări |
|--|---|
|  <p>Plicul prezintă încrețituri</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că plicurile sunt imprimate cu capacul din spate (tava de ieșire cu fața în sus) deschis. • (Pentru modelele cu tavă MF) Asigurați-vă că plicurile sunt alimentate numai din tava MF. |



Informații similare

- [Depanarea](#)

Subiecte conexe:

- [Test de imprimare](#)
- [Curățarea unității de cilindru](#)
- [Reducerea consumului de toner](#)
- [Înlocuirea cartușului de toner](#)
- [Înlocuirea unității de cilindru](#)
- [Curățarea scannerului](#)

Probleme legate de fax și de telefon

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

Linile 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 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. |
| | (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 priza. |
| 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 priza de telefon de perete și în priza 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 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. 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). ➤➤ Informații similare: Setarea numărului de tonuri de sonerie înainte ca aparatul să răspundă (întârziere la preluarea apelului) • 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. Setați 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. Setați robotul telefonic pentru a prelua apelurile. 4. Setați pentru modul de recepție al aparatului Brother opțiunea TAD extern. ➤➤ Informații similare: Alegerea modului de recepție corect |
| | <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 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.</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 sticlei 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  | <p>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.</p> |
| Linii verticale negre la primire | <p>Este posibil ca firul corona să fie murdar. 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

Setarea tonului de apel pe [Detectare] scurtează pauza de detectare a tonului de apel.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Ton Apel].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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.

>> [MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)

>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Compatibil].




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

2. Apăsați pe opțiunea dorită.

- Selectați [Ridicată] pentru a seta viteza modemului la 33.600 bps.
- Selectați [Normal] 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 .

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Compatibil].



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

2. Apăsați pe opțiunea dorită.

- Selectați [Ridicată] pentru a seta viteza modemului la 33.600 bps.
- Selectați [Normal] 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](#)
- [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](#)

Mesaje de eroare

Mesajele uzuale de eroare sunt prezentate în tabel.

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|---|--|--|
| Numărul maxim de dispozitive sunt deja conectate prin Wi-Fi Direct. | Patru dispozitive mobile sunt conectate deja la rețeaua Wi-Fi Direct când aparatul Brother este proprietarul grupului. | 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 utilizator) și Password (Parolă) din Authentication Setting (Configurare 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. |
| Verificați ID-ul de utilizator și parola. | 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. |
| | 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. |

| Mesaje de eroare | Cauză | Acțiune |
|--|---|---|
| Eroare acces fișier, contactați administratorul. | În aplicația Web based management, ați selectat opțiunea Cancel Print (Anulare imprimare) din secțiunea Error Detection Setting (Configurare detectare erori) a opțiunii Store Print Log to Network (Stocare jurnal de imprimare în rețea) . | Așteptați timp de 60 de secunde, până când acest mesaj dispăre 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. |
| 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](#)


Subiecte conexe:

- [Imprimarea raportului de configurare a rețelei](#)

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](#)

Nu pot finaliza configurarea instalării rețelei wireless

Modele înrudite: DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

Opriiți 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.</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 |

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|---|--|--------------|
| Utilizați Android™ 4.0. | 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. | Wi-Fi Direct |
| Aparatul Brother este așezat prea departe de dispozitivul mobil. | Mutați aparatul Brother la aproximativ 1 metru de dispozitivul mobil atunci când configurați setările rețelei Wi-Fi Direct. | Wi-Fi Direct |
| Există unele obstacole (de exemplu, pereți sau mobilier) între aparat și dispozitivul mobil. | Mutați aparatul Brother într-o zonă fără obstacole. | Wi-Fi Direct |
| 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"> Opritiți 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

- [Probleme de rețea](#)

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

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

| 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) | 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: <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. Consultați manualul de instrucțiuni care însoțește software-ul de securitate/firewall provenit de la terți sau contactați producătorul de software. | Cu fir/Fără fir |
| Programul de securitate blochează accesul aparatului la rețea. | Unele programe de securitate pot bloca accesul fără a afișa un mesaj de avertizare, chiar și după ce instalarea s-a finalizat cu succes. Pentru a permite accesul, consultați instrucțiunile aplicației de securitate sau contactați producătorul software-ului. | 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. | Cu fir/Fără fir |

| Cauză | Acțiune | Interfață |
|---|---|-----------------|
| | <p>Pentru mai multe informații despre modul de verificare a adresei IP și a măștii de subrețea, contactați administratorul de rețea.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows <p>Confirmați adresa IP și masca de subrețea folosind Network Connection Repair Tool (Programul de reparare a conexiunii la rețea).</p> | |
| 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 <p>Faceți clic pe  > Toate aplicațiile > Instrumente Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante.</p> Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 și Windows Server 2022 <p>Faceți clic pe  > Sistem Windows > Panou de control. În grupul Hardware și sunete (Hardware), faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante.</p> Windows Server 2012 R2 <p>Faceți clic pe Panou de control din ecranul Start. În grupul Hardware, faceți clic pe Vizualizați dispozitive și imprimante.</p> Windows Server 2012 <p>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 > Imprimantă.</p> Mac <p>Faceți clic pe System Preferences (Preferințe sistem) > Printers & Scanners (Imprimante și scanere).</p> | 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 driverurile (Windows) și programul software și reinstalați cea mai recentă versiune a acestora.



Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

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

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

| Verificare | Acțiune | Interfață |
|---|---|-----------------|
| Verificați dacă aparatul Brother, punctul de acces/routerul sau hubul de rețea este pornit. | Verificați următoarele: <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. | 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: comanda ping <ipaddress> sau <nodename>. <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. 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). Mac: Verificați dacă adresa IP și masca de subrețea au fost definite corect. | Cu fir/Fără fir |
| Verificați dacă aparatul Brother este conectat la rețeaua wireless. | Imprimați raportul WLAN pentru a verifica respectivul cod de eroare în raportul imprimat. ►► <i>Informații similare: Imprimarea raportului WLAN</i> | 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

- [Probleme de rețea](#)

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

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

| 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. <p>3. Din fila Setări dispozitiv, alegeți TBCP (Protocol de comunicare binară marcat) din Protocol ieșire.</p> |
| 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 apăsător 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. | Linile negre verticale de pe copii apar în general din cauza urmelor de murdărie sau de pastă corectoare de pe banda de sticlă sau pentru că firul corona este murdar. 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.


1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Info. aparat].



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

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

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Resetează].



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


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 deșuri aparatul, vă recomandăm să efectuați o [Setări inițiale] pentru a vă șterge toate datele personale de pe acesta.

3. [Aparat va fi repornit după resetare. Apăsați pe [OK] 2 sec. pt a confirma.].
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.

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)
- Parola funcției Blocare setare (doar pe modelele disponibile)

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
- Curățați aparatul
- Verificați durata de viață rămasă
- Ambalați aparatul și cartușul de toner împreună
- Înlocuiți periodic componentele din planul de întreținere

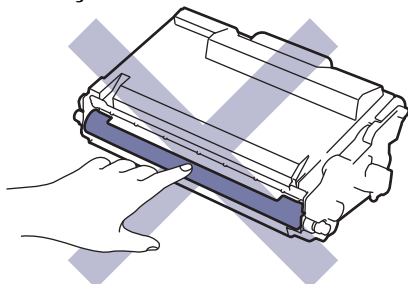
Înlocuirea consumabilelor

Consumabilele trebuie înlocuite când aparatul indică faptul că acestea s-au epuizat.

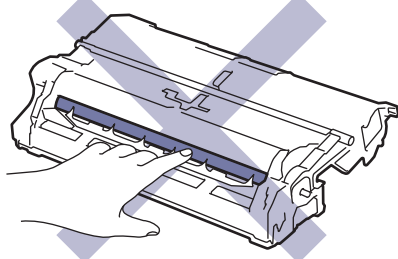
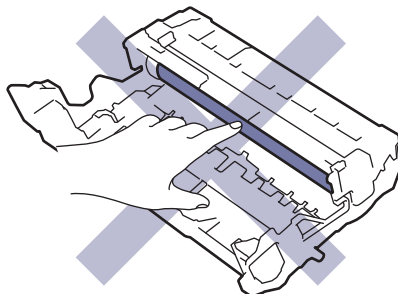
IMPORTANT

Pentru a evita problemele legate de calitatea imprimării, NU atingeți părțile hașurate în ilustrație.

Cartuș de toner



Unitate de cilindru

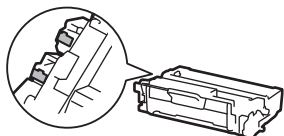


NOTĂ

- 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 19752. 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.



Atât cartușul de toner, cât și unitatea de cilindru sunt prevăzute cu un cip inteligent (IC). NU atingeți aceste suprafețe. Atingerea cipurilor IC poate să ducă la contaminare și deteriorare și poate să afecteze capacitatea aparatului de a detecta aceste componente.



Informații similare

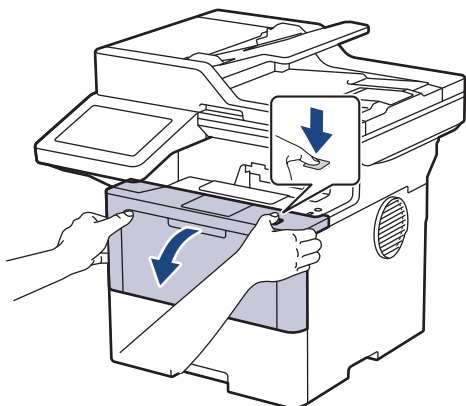
- [Întreținerea de rutină](#)
 - [Înlocuirea cartușului de toner](#)
 - [Înlocuirea unității de cilindru](#)

Subiecte conexe:

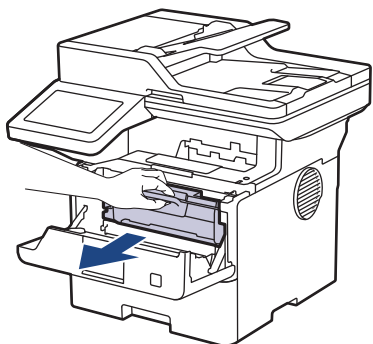
- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
-

Înlocuirea cartușului de toner

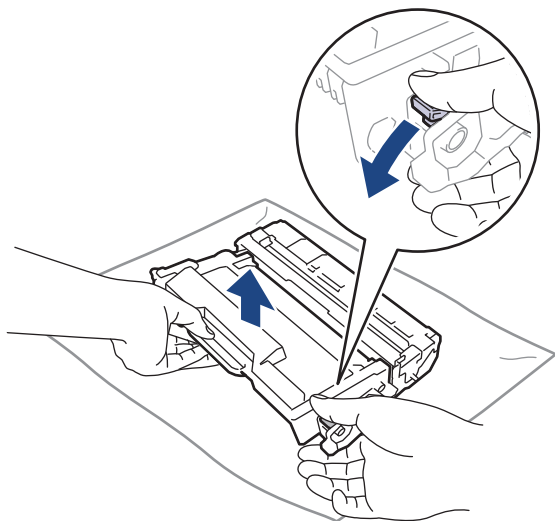
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul frontal.



3. Extrageți ansamblul unitate de cilindru și cartuș de toner din aparat.

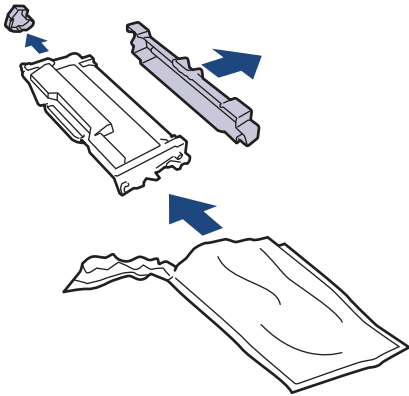


4. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.

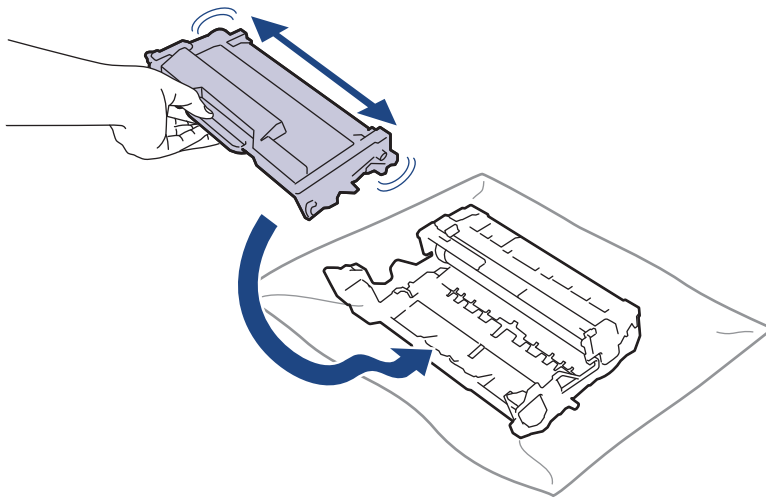


5. Despachetați noul cartuș de toner.

6. Înlăturați capacul de protecție.

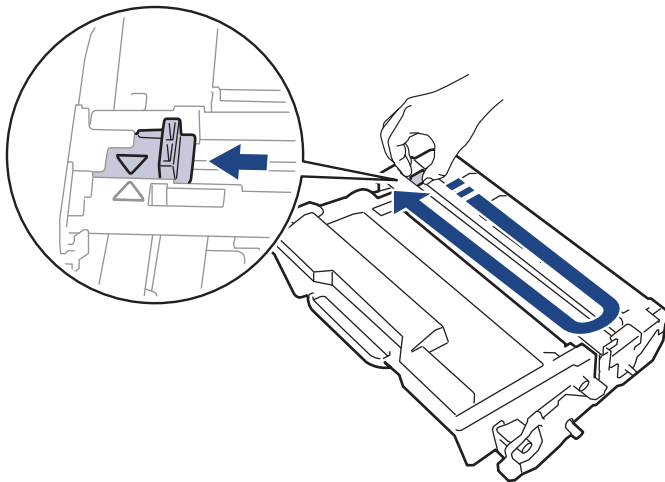


7. Țineți cu mâna cartușul de toner și scuturați-l de la stânga la dreapta de mai multe ori, așa cum este indicat. Apoi împingeți-l ferm în unitatea de cilindru până când se fixează în poziție.



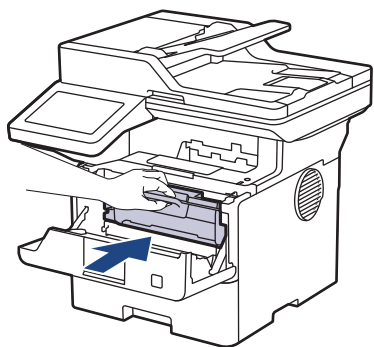
Asigurați-vă că așezați cartușul de toner corect, deoarece altfel se poate desprinde de unitatea de cilindru.

8. Curățați firul corona din interiorul unității cilindru, împingând ușor butonul verde de la stânga la dreapta și de la dreapta la stânga de mai multe ori.



Asigurați-vă că ați readus maneta în poziția originală (▲). 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. Reintroduceți ansamblul unității de cilindru și cartușul de toner în aparat.



10. Închideți capacul frontal al aparatului.



- După înlocuirea unui cartuș de toner, NU opriți aparatul și NU deschideți capacul frontal 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 aveți pregătit un cartuș de toner nou pentru a-l utiliza când vedeți avertismentul Toner insuficient.
- 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

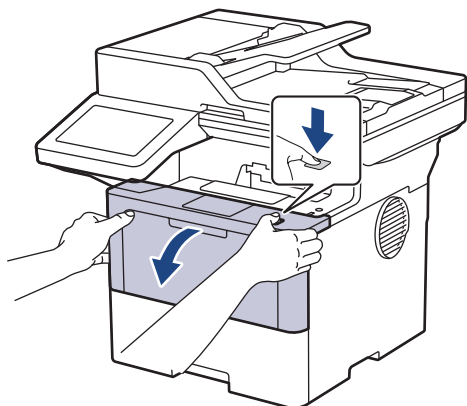
- [Înlocuirea consumabilelor](#)

Subiecte conexe:

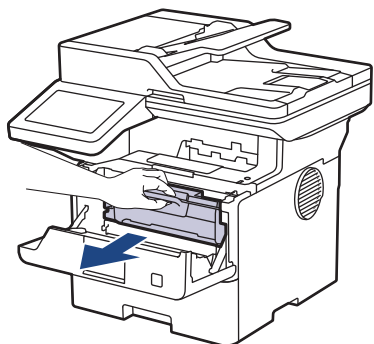
- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

Înlocuirea unității de cilindru

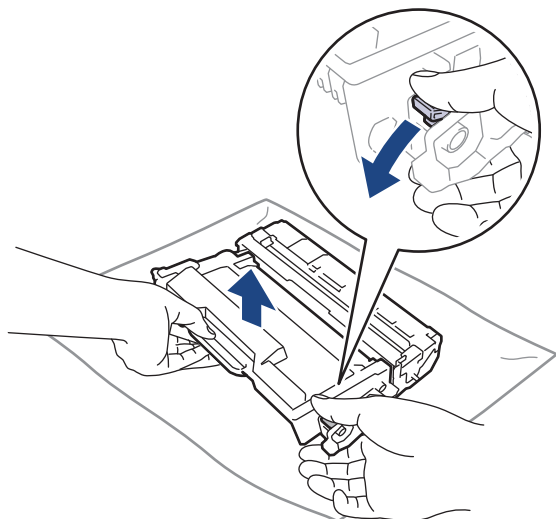
1. Verificați dacă aparatul este pornit.
2. Deschideți capacul frontal.



3. Extrageți ansamblul unitate de cilindru și cartuș de toner din aparat.

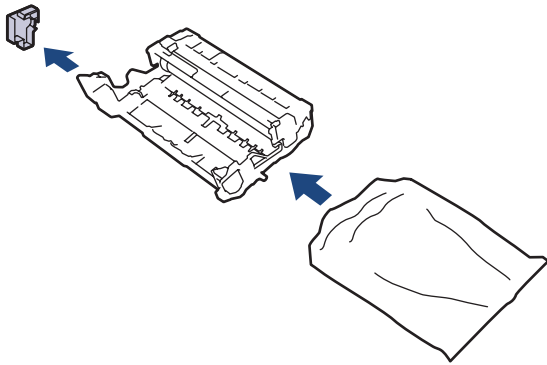


4. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.

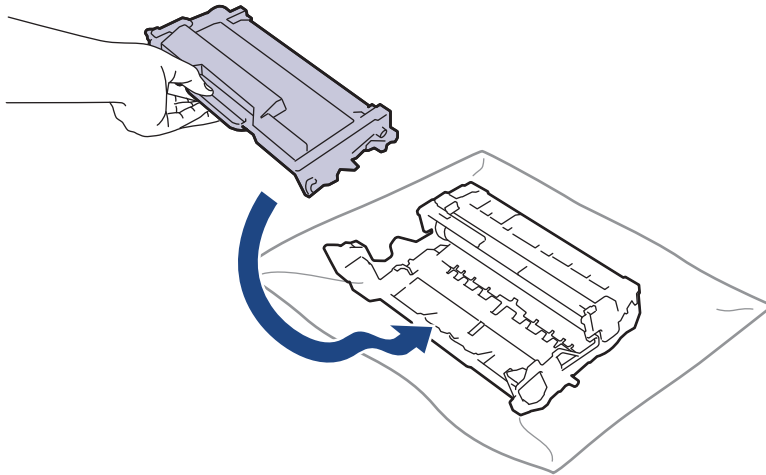


5. Despachetați unitatea de cilindru nouă.

6. Înlăturați capacul de protecție.

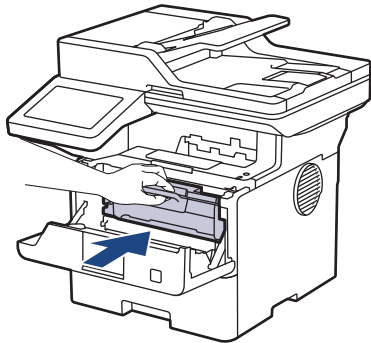


7. Apăsați cartușul de toner ferm în unitatea de cilindru nouă, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.



Asigurați-vă că așezați cartușul de toner corect, deoarece altfel se poate desprinde de unitatea de cilindru.

8. Reintroduceți ansamblul unității de cilindru și cartușul de toner în aparat.



9. Închideți capacul frontal al aparatului.

NOTĂ

- Uzura cilindrilor se produce din cauza utilizării și rotirii cilindrului și a interacțiunii cu hârtia, tonerul și cu alte materiale de pe traseul hârtiei. La proiectarea acestui produs, Brother a decis să utilizeze numărul de rotații al cilindrului pentru a determina în mod rezonabil durata de viață a cilindrului. 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 despachetată este expusă la lumina solară (sau la lumină artificială pentru perioade lungi de timp), unitatea se poate deteriora.
- Există numeroși factori care determină durata de funcționare reală a cilindrului, cum ar fi temperatura, umiditatea, tipul hârtiei, tipul tonerului și așa mai departe. În condiții ideale, durata de funcționare medie a cilindrului este estimată la aproximativ 75.000 de pagini pe baza a trei pagini per comandă și 45.000 de

pagini pe baza unei pagini per comandă (pagini A4/Letter pe o singură față). Numărul de pagini poate varia în funcție de mai mulți 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 cilindrului, 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.



Informații similare

- [Înlocuirea consumabilelor](#)

Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
 - [Îmbunătățirea calității imprimării](#)
-

Curățați aparatul

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

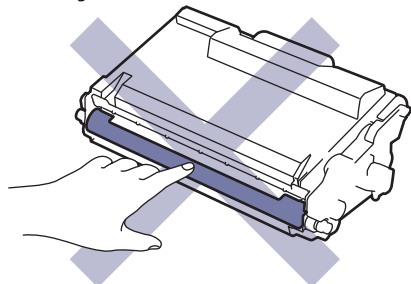
NU folosiți substanțe inflamabile, orice tip de spray sau lichide/solvenți organici care conțin alcool sau amoniac pentru a curăța interiorul sau exteriorul produsului. Acest lucru poate duce la izbucnirea unui incendiu. Folosiți, în schimb, numai o lavetă uscată, fără scame.



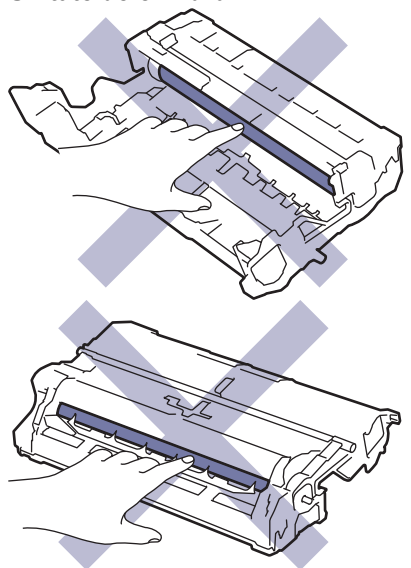
IMPORTANT

- 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

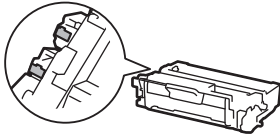


Unitate de cilindru





Atât cartușul de toner cât și unitatea de cilindru sunt prevăzute cu un cip IC. NU atingeți aceste suprafețe. Atingerea cipurilor IC poate să ducă la contaminare și deteriorare și poate să afecteze capacitatea aparatului de a detecta aceste componente.




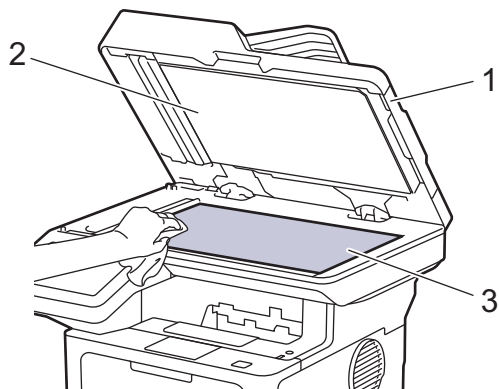
Informații similare

- **Întreținerea de rutină**
 - Curățarea scannerului
 - Curățarea ecranului tactil LCD
 - Curățarea firului corona
 - Curățarea unității de cilindru
 - Curățarea roților de antrenare a hârtiei

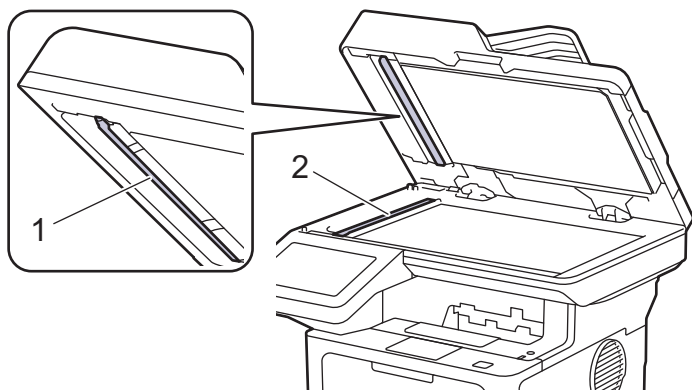
Curățarea scannerului

Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

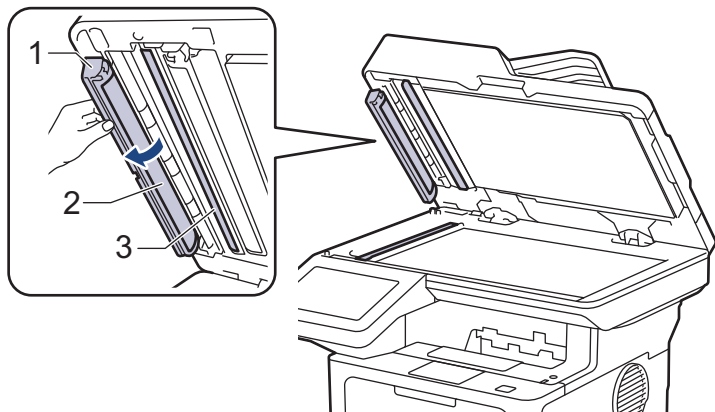
1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Ridicați capacul documentelor (1). Curățați suprafața albă din plastic (2) și sticla scannerului (3) de sub aceasta, cu o lavetă fără scame, umezită cu apă.




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. (Pentru modele cu scanare față-verso automată) Deschideți capacul ferestrei de sticlă a scannerului (1), curățați cealaltă bară albă (2) și sticla scannerului (3).



5. Închideți capacul documentelor.
6. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.

Informații similare

- [Curățați aparatul](#)

Subiecte conexe:


- Îmbunătățirea calității imprimării
-

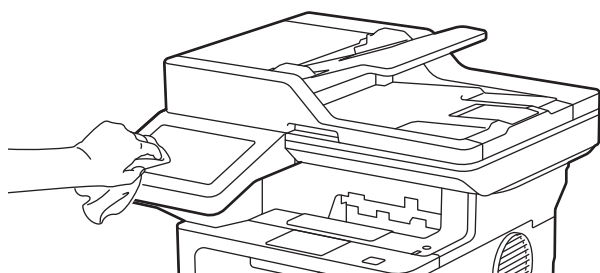
Curățarea ecranului tactil LCD


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.



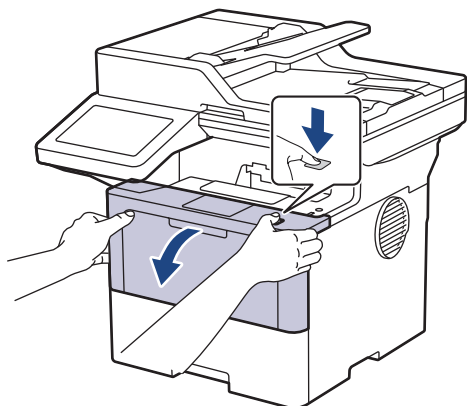
Informații similare

- [Curățați aparatul](#)

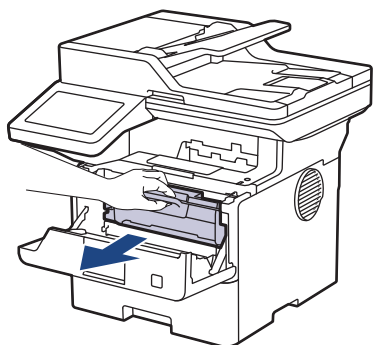
Curățarea firului corona

Dacă aveți probleme de calitate a imprimării sau panoul de control afișează starea [Cilindru !], curățați firul corona.

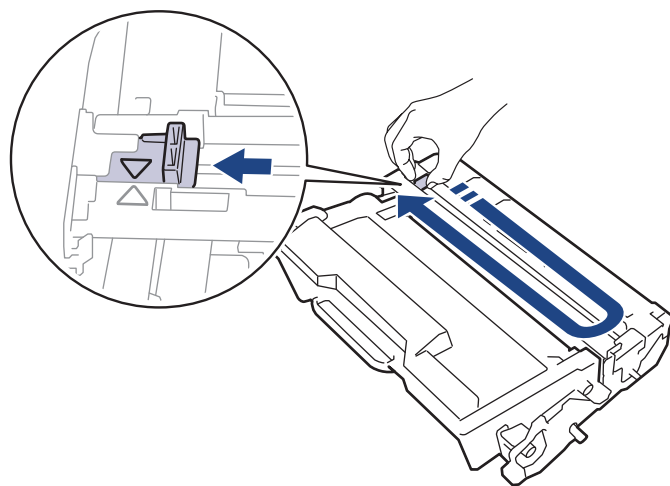
1. Deschideți capacul frontal.



2. Extrageți ansamblul unitate de cilindru și cartuș de toner din aparat.

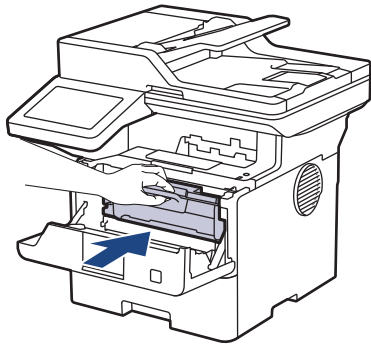


3. Curățați firul corona din interiorul unității cilindru, împingând ușor siguranța verde de la stânga la dreapta și de la dreapta la stânga de mai multe ori.



Asigurați-vă că ați readus maneta în poziția originală (▲). 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. Reintroduceți ansamblul unității de cilindru și cartușul de toner în aparat.



5. Închideți capacul frontal al aparatului.



Informații similare




- [Curățați aparatul](#)

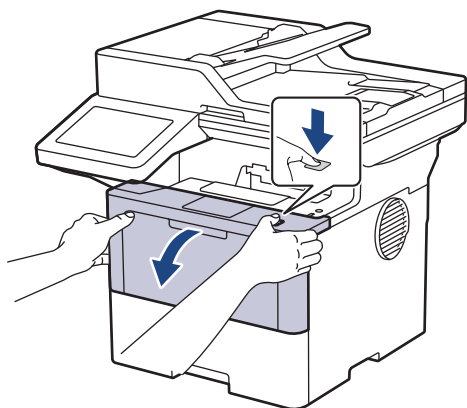
Subiecte conexe:

- [Mesaje de eroare și de întreținere](#)
-

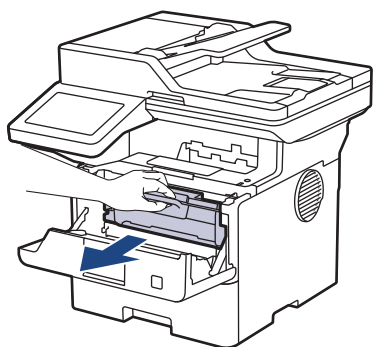
Curățarea unității de cilindru

Dacă documentele imprimate prezintă pete sau alte semne repetitive la intervale de 3,7 in. (94 mm), este posibil ca suprafața cilindrului să prezinte materiale străine, de exemplu lipici de la o etichetă.

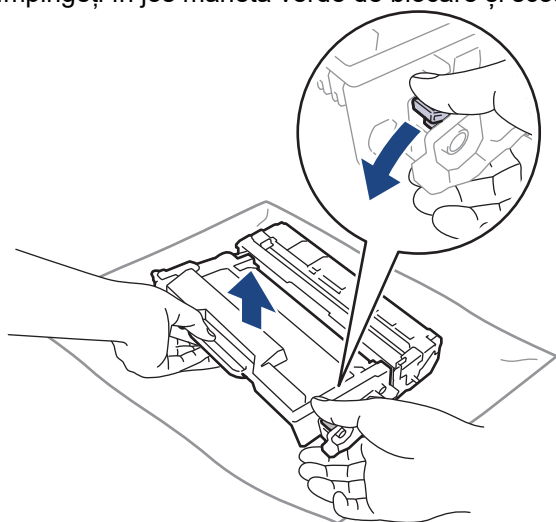
1. Asigurați-vă că aparatul este în modul Gata de operare.
2. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte] > [Imprimare puncte cil.].
3. Apăsați pe [Da].
Aparatul imprimă foaia de verificare a punctelor cilindrului.
4. Apăsați pe .
5. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
6. Deschideți capacul frontal.



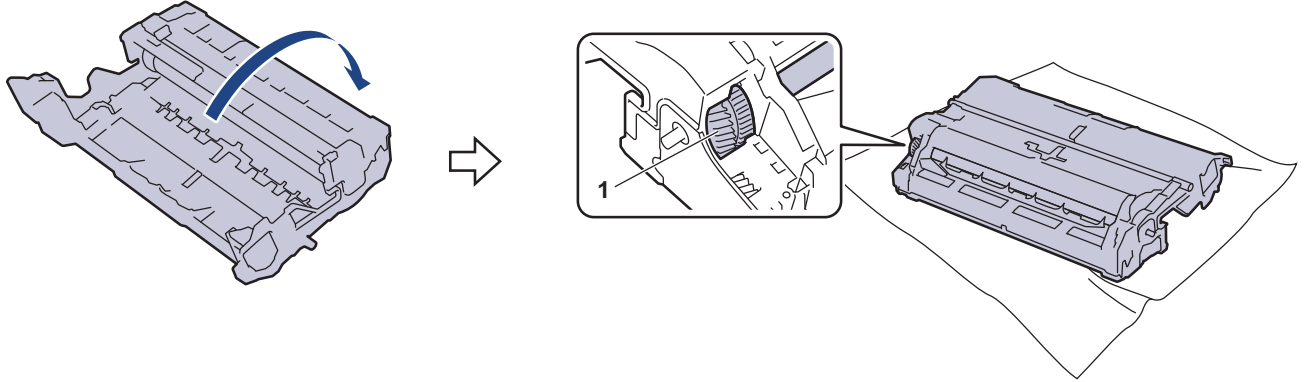
7. Extrageți ansamblul unitate de cilindru și cartuș de toner din aparat.



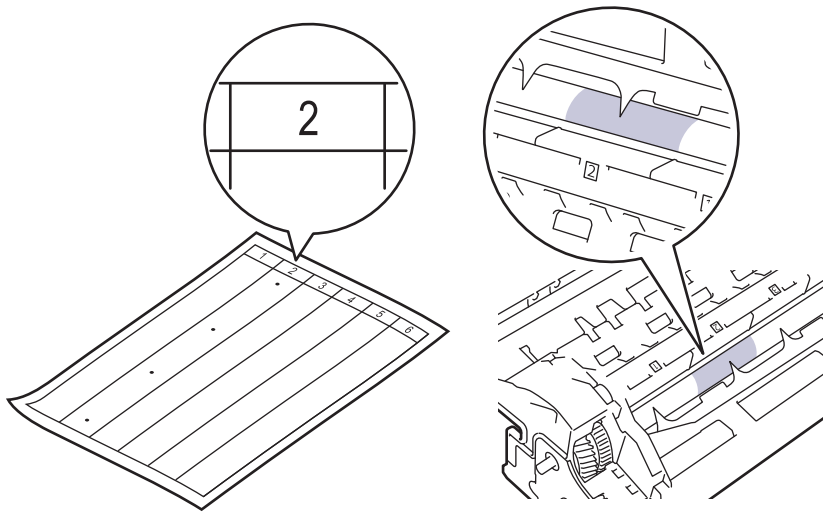
8. Împingeți în jos maneta verde de blocare și scoateți cartușul de toner din unitatea de cilindru.



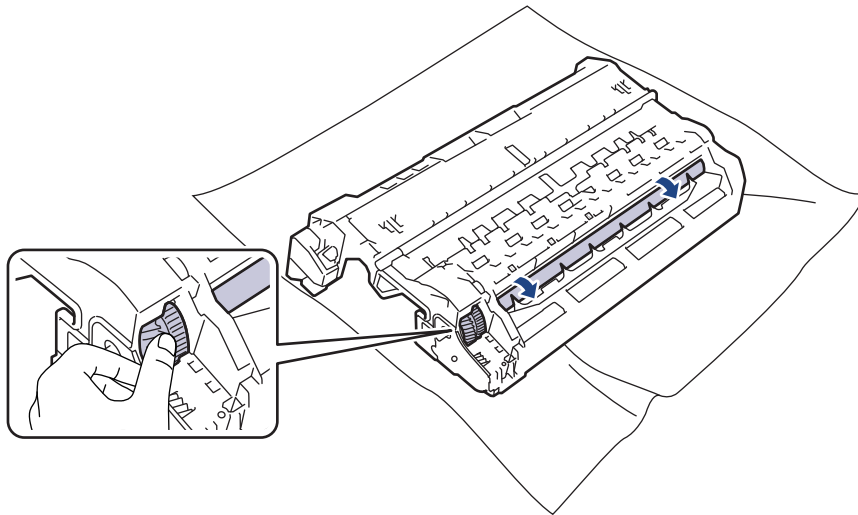
9. Rotiți unitatea de cilindru conform ilustrației. Asigurați-vă că roata dințată a unității de cilindru (1) se află pe partea stângă.



10. Utilizați marcasele numerotate aflate lângă rola cilindrului pentru a găsi semnul de pe cilindru. De exemplu, un punct în coloana 2 pe foaia de verificare înseamnă că există un semn în zona „2” a cilindrului.



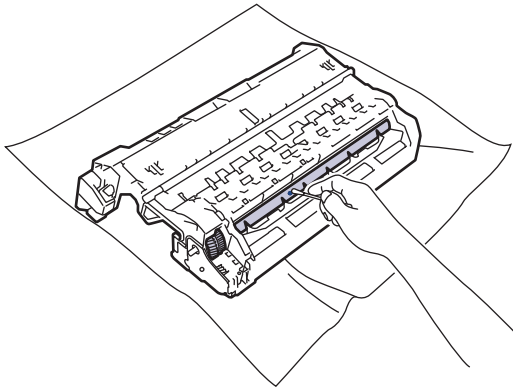
11. Rotiți marginea unității de cilindru spre dvs. în timp ce vă uitați la suprafața cilindrului pentru a găsi semnul.



IMPORTANT

Pentru a evita problemele de calitate a imprimării, NU atingeți suprafața unității de cilindru, cu excepția marginilor.

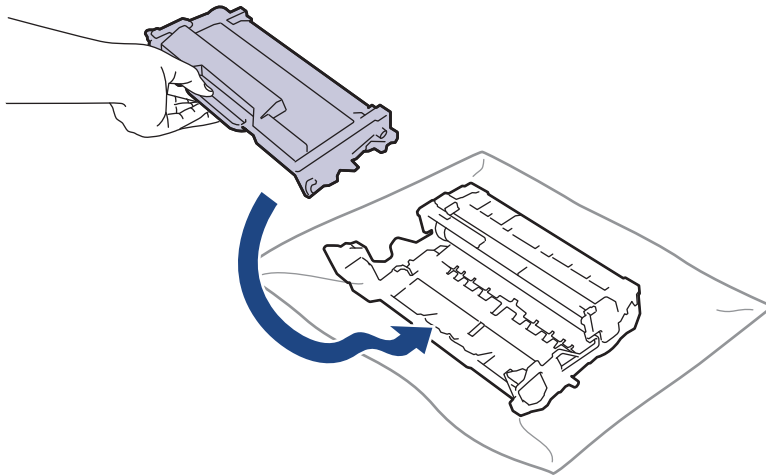
12. Ștergeți ușor suprafața unității de cilindru cu un bețișor cu vată uscată până când pata sau materialul străin de pe suprafață este îndepărtat.



NOTĂ

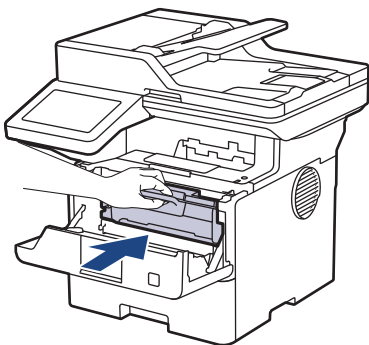
NU curățați suprafața cilindrului fotosensibil cu un obiect ascuțit sau cu lichide.


13. Apăsați cartușul de toner ferm în unitatea de cilindru, până când auziți că se fixează în poziție cu un clic.



Asigurați-vă că așezați cartușul de toner corect, deoarece altfel se poate desprinde de unitatea de cilindru.

14. Reintroduceți ansamblul unității de cilindru și cartușul de toner în aparat.



15. Închideți capacul frontal al aparatului.
16. Apăsați pe  pentru a porni aparatul.



Informații similare

- [Curățați aparatul](#)

Subiecte conexe:


- [Îmbunătățirea calității imprimării](#)

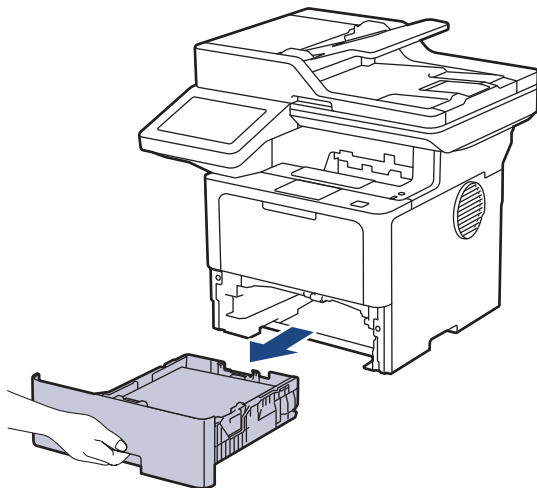
Curățarea rolor de antrenare a hârtiei

Curățarea periodică a rolei de antrenare a hârtiei poate preveni blocajele de hârtie, asigurând alimentarea corectă a hârtiei.

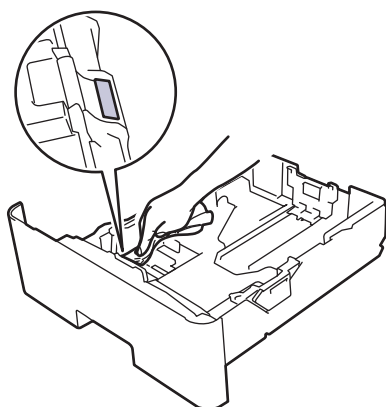
Înainte de a începe procedura de curățare ►► *Informații similare: Curățarea aparatului*

Dacă aveți probleme la alimentarea hârtiei, curățați rolele de preluare a hârtiei:

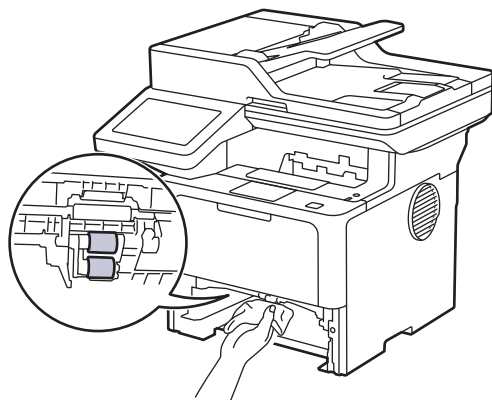
1. Apăsați pe și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.
2. Scoateți complet tava pentru hârtie din aparat.




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

- [Curățați aparatul](#)


Subiecte conexe:

- [Probleme de imprimare](#)
-

Verificați durata de viață rămasă

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.



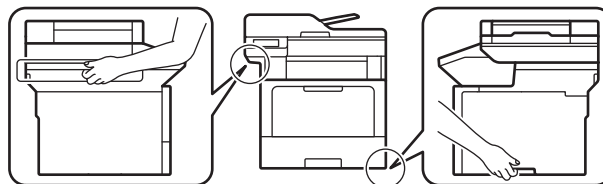
Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

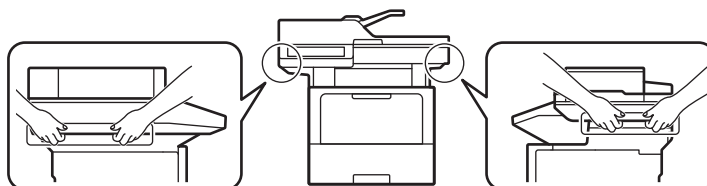
Ambalați aparatul și cartușul de toner împreună

⚠ AVERTIZARE

- Când mutați aparatul, transportați-l așa cum este indicat în ilustrație.
DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN:



MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910:




- 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.

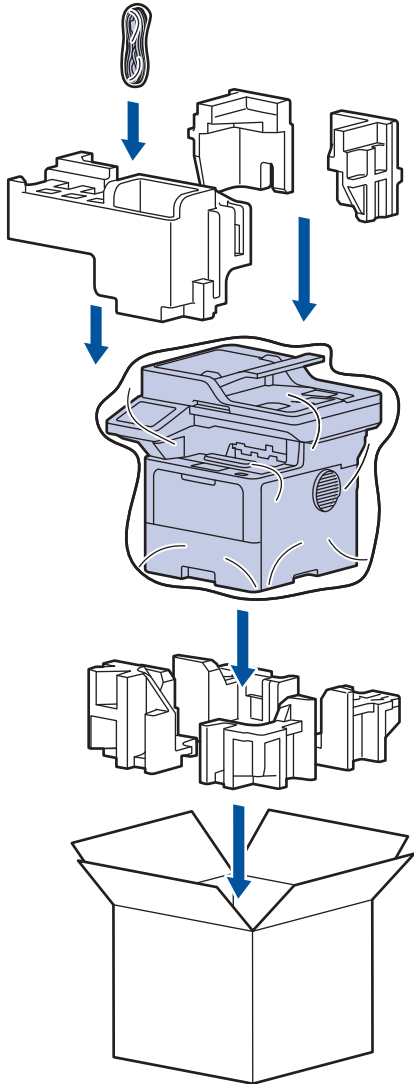
1. Apăsați și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul. Lăsați aparatul oprit timp de cel puțin 10 minute, pentru a se răci.
2. Deconectați toate cablurile și apoi scoateți cablul de alimentare din priza electrică.



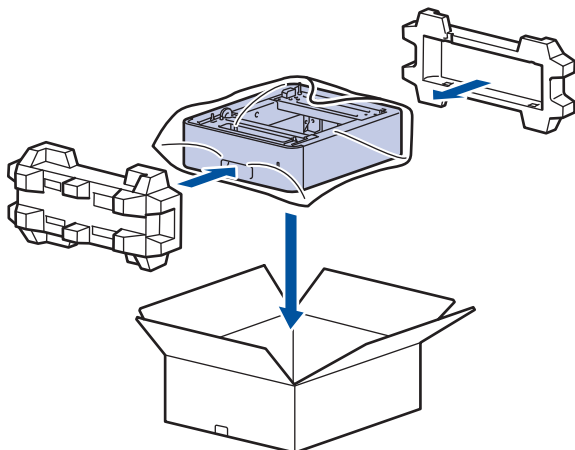
Anumite modele sunt echipate cu un cablu de alimentare cu c.a. nedetașabil. În cazul în care cablul nu este detașabil, pliați-l lejer și așezați-l pe aparat pentru a-l transporta mai ușor.

3. Introduceți aparatul în punga în care a fost livrat inițial.

4. Ambalați aparatul, materialele imprimate și cablul de alimentare AC (dacă se aplică) cutia originală, folosind materialele originale de ambalare, după cum este prezentat. (Ambalajul original poate să difere, în funcție de țară sau model.)



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 cea mai bună calitate a imprimării. Componentele enumerate mai jos trebuie înlocuite după imprimarea a aproximativ 50.000 de pagini ¹ pentru seturile de alimentare cu hârtie ale tăvii MF și aproximativ 200.000 de pagini ¹ pentru seturile de alimentare cu hârtie ale tăvii de hârtie standard, seturile de alimentare cu hârtie ale tăvii de hârtie opționale, unitatea de fuziune și unitatea laser.

Contactați centrul de asistență clienți Brother sau dealerul Brother când următorul mesaj apare pe LCD:

| Mesaj afișat pe ecranul LCD | Descriere |
|---|---|
| Întreținere Înlocuire cuptor ² | Înlocuiți unitatea de fuziune. |
| Întreținere Înlocuire laser ² | Înlocuiți unitatea laser. |
| Întreținere Înlocuire PF Kit1 ^{2 3} | Înlocuiți setul de alimentare cu hârtie pentru tava standard pentru hârtie. |
| Întreținere Înlocuire PF Kit2 ^{2 3 4} | Înlocuiți setul de alimentare cu hârtie pentru tava opțională. |
| Întreținere Înlocuire PF Kit MF ^{2 3} | Înlocuiți setul de alimentare cu hârtie pentru tava multifuncțională (MF). |



Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

¹ Pagini de dimensiunea Letter sau A4 imprimate pe o parte.

² Frecvența de înlocuire depinde de complexitatea paginilor tipărite, procentul de acoperire și tipul de suport media folosit.

³ Setul include ansamblul suportului pentru rolă, suprafața de separare și arcul pentru suprafața de separare pentru tava de hârtie sau tava MF.

⁴ Dacă folosiți tăvi opționale la echipamentul dvs., acest mesaj va apărea pe ecranul LCD. Când echipamentul este dotat cu mai multe tăvi opționale, echipamentul va afișa mesajele folosind numerele care corespund fiecărei tăvi opționale.

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

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 60 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
- Îmbunătățire calitate imprimare
- Schimbarea limbii de pe ecranul LCD

Reglarea volumului aparatului

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.] > [Bip].



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

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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Oră de vară].



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

2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Timp hibernare].



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

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.

| Modele aplicabile | Ecranul LCD al aparatului în modul Deep Sleep | Condiții care vor activa aparatul |
|---|--|---|
| DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 | Lumina de fundal a ecranului LCD se stinge și LED-ul de alimentare clipește. | <ul style="list-style-type: none">Aparatul primește o comandă.Se 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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Oprise autom.].



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


2. Apăsați pe opțiunea [Oprită], [1oră], [2ore], [4ore] sau [8ore] dorită.
3. Apăsați pe .



Informații similare


- [Setări generale](#)

Setarea orei și datei

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Dată].



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

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 [Tipul ceasului].
6. Apăsați pe [Ceas 12h] sau pe [Ceas 24h].
7. Apăsați pe [Oră].
8. Pentru a introduce ora, efectuați una dintre următoarele acțiuni:
 - Dacă ați selectat [Ceas 12h] ca format pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora (în format de 12 ore) de la ecranul LCD.
Apăsați pe pentru a selecta [AM] sau [PM].
Apăsați pe [OK].
 - Dacă ați selectat [Ceas 24h] ca format pentru setarea [Tipul ceasului], introduceți ora (în format de 24 ore) de la ecranul LCD.
Apăsați pe [OK].
(De exemplu: introduceți 19:45 pentru 7:45 PM.)
9. Apăsați pe .




Informații similare

- [Setări generale](#)


Setarea fusului orar

Setați fusul orar pentru locația dvs. pe aparat.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Data și ora] > [Fus orar].



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

2. Introduceți ora locală.
3. Apăsați pe [OK].
4. Apăsați pe .




Informații similare

- [Setări generale](#)


Reglarea luminozității ecranului LCD cu iluminare de fundal

Dacă întâmpinați dificultăți în citirea ecranului LCD, încercați să modificați setarea luminozității.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setari LCD] > [Ilum. fundal].



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

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

Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Setari LCD] > [Cron. ilum.].



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

2. Apăsați pe opțiunea [10 sec.], [20 sec.] sau [30 sec.].
3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Setări generale](#)

Setarea ID-ului stației

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].




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

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 aparatul afișează , apăsați .

- 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](#)
- [Transferarea faxurilor la un alt aparat fax](#)
- [Transferarea raportului jurnal fax la un alt aparat fax](#)

Setarea modului de formare ton sau puls

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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].



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

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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Economisire toner].



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

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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910


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].

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

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. |
| Oprită | 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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Ecologie] > [Mod silențios].



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

2. Apăsați pe [Pornit] sau pe [Oprită].
3. Apăsați pe .




Informații similare

- [Setări generale](#)


Îmbunătățire calitate imprimare

Dacă materialul imprimat este ondulat sau tonerul nu se fixează bine, puteți să îmbunătățiți rezultatul imprimării.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Gener.] > [Îmbunătățire ieșire].



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

2. Apăsați pe [Oprită], [Reducere îndoire pagină], sau pe [Îmbunătățire fixare toner].
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.

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Setare Initial] > [Limba locală].



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

2. Apăsați pe limba dorită.
3. Apăsați pe .



Informații similare

- [Setări generale](#)

Salvarea setărilor preferate ca și comandă rapidă

- [Adăugați comenzile rapide](#)
- [Modificarea sau ștergerea comenzilor rapide](#)
- [Alocați o comandă rapidă la un card ID](#)

Adăugați comenzile rapide

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.

>> [DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN](#)


>> [MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910](#)

DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

1. Apăsați **+** [Comenzi rapide]. (Dacă se afișează **+** [Comenzi rapide].)
2. Apăsați o filă.



Glisați scurt pentru a afișa fila, dacă este necesar.

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].

MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

1. Apăsați **+** [Comenzi rapide]. (Dacă se afișează **+** [Comenzi rapide].)
2. Apăsați o filă.



Glisați scurt pentru a afișa fila, dacă este necesar.

3. Apăsați pe oricare **+** pentru a adăuga o nouă comandă rapidă.
4. Apăsați pe [Copiere].
5. Apăsați pe **>** pentru a accesa setările de copiere predefinite.
6. Derulați în sus sau în jos, sau apăsați pe **▲** sau pe **▼** pentru a afișa opțiunile presetate de copiere și apoi apăsați pe opțiunea presetată de copiere dorită.
7. Apăsați pe [Opțiuni].

-
8. 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.
 9. 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.
 10. După ce ați terminat de modificat setările, apăsați [OK]. (Dacă este afișat butonul [OK].)
 11. Apăsați pe [Salv drept cmd. rap.].
 12. Citiți și confirmați lista afișată cu setările selectate și apoi apăsați pe [OK].
 13. 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



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.



Glisați scurt pentru a afișa fila, dacă este necesar.

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](#)

Alocați o comandă rapidă la un card ID

Modele înrudite: MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

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. Apăsați fila care conține comanda rapidă pe care doriți să o alocați la cardul de ID.
2. Apăsați și mențineți apăsată comanda rapidă până apar opțiunile.
3. Apăsați pe [Înregistrare Card/NFC].
4. Atingeți cardul de ID de simbolul NFC.
5. 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

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

1. Apăsați pe  [Setări] > [Toate setările] > [Print Rapoarte].




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 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 \(MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910\)](#)
- [Tabele cu setări \(MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN\)](#)
- [Tabele cu setări \(DCP-L5510DW\)](#)
- [Tabele cu funcții \(MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910\)](#)
- [Tabele cu funcții \(MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN\)](#)
- [Tabele cu funcții \(DCP-L5510DW\)](#)

Tabele cu setări (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Modele înrudite: MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

>> [Setare Gener.]
 >> [Setări comenzi rapide]
 >> [Fax]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea]
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Setare Initial]
 >> [Setări administrator]

[Setare Gener.]

[Toate setările] > [Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------|----------------|-----------------------|---------|---|
| Setare tavă | Tip hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 2). |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 3). |
| | | Tava 4 ^{1 2} | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 4). |
| | | Tava 5 ^{1 2} | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 5). |
| | Dimens. hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 2). |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 3). |
| | | Tava 4 ^{1 2} | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 4). |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|-------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|--|---|
| Setare tavă | Dimens. hârtie | Tava 5 ^{1 2} | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 5). | |
| | Uz. tavă: Copiere | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a face o copie. | |
| | Utilizare tavă: Fax | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima un fax. | |
| | Utilizare tavă: Imprimare | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima. | |
| | Imprimare poz. | Tavă MF | Tavă MF | 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 | 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 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 | Tava 2 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 opțională (Tava 2) 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 opțională (Tava 2) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 3 ¹ | Tava 3 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 opțională (Tava 3) pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------|--|---------------------------|-------------|---|
| Setare tavă | Imprimare poz. | Tava 3 ¹ | 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 opțională (Tava 3) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 4 ^{1 2} | 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 4) 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 opțională (Tava 4) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 5 ^{1 2} | Deplasare X | Deplasați poziția de pornire a imprimării (în colțul din stânga sus al paginilor) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava opțională (Tava 5) 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) hârtiei pe care ați încărcat-o în tava opțională (Tava 5) pe verticală de la -500 puncte (în sus) până la +500 puncte (în jos) la 300 dpi. |
| | | Omitere tavă ¹ | - | - |
| | Tava de separare ¹ | - | - | Selectați tava care conține hârtia utilizată ca hârtie separatoare, introdusă înainte de fiecare acțiune de imprimare. |
| | NotifNivScăzut (disponibil pentru anumite modele) | NotifNivScăzut | - | Selectați dacă să fie afișat sau nu un mesaj care vă indică dacă tava de hârtie este aproape goală. |
| | | Nivel notif. | - | Selectați nivelul de hârtie minim care va declanșa mesajul. |
| | Verific.hârtie | - | - | Selectați 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|---|-----------|---------|---|
| Setari LCD | Cron. ilum. | - | - | Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită după revenirea la ecranul principal. |
| Setări notif. | Alertă document (disponibil pentru anumite modele) | - | - | Selectați dacă doriți să primiți o alertă atunci când documentul este lăsat pe sticla scannerului. |
| | Rezultat scanare (omitere pagină goală) | - | - | 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 lungă³ • Timp hibernare: 0 Min • Cron. ilum.: 10 sec. • Mod silențios: Pornit³ • Economisire toner: Pornit³ |
| | 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. |
| Îmbunătățire ieșire | - | - | - | Activați funcția Reducere îndoire pagină sau funcția Îmbunătățire fixare toner pentru a îmbunătăți rezultatul imprimării. |
| 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. |
| | Inițializare unitate de memorie flash USB (Disponibil numai când este selectată unitatea de stocare USB flash în meniul Locul de salvare a comenzii de imprimare.) | - | - | - |

- 1 (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)
- 2 Numai pentru modelele compatibile.
- 3 Modificarea acestei setări este posibilă 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 un buton pentru comanda rapidă) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Sterge | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC | 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. | |
| | Cod la dist. | Cod la dist. Cod Act. Cod Deact. | 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. | |
| | Reducere auto. | - | Micșorează dimensiunile faxurilor primite. | |
| | Primire PC Fax | - | Setați aparatul să trimită faxuri către computerul dumneavoastră. Dacă activați această funcție, puteți activa funcția de securitate Imprimare copie de rezervă. | |
| | Primire în mem | Oprită | - | |
| | | 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). |
| Stocare Fax | | | Dacă selectați Redirecționare fax sau Stocare fax, puteți activa funcția de securitate Imprimare copie de rezervă. | |
| | Direcționare către Cloud | | Redirecționați mesajele fax de intrare către serviciul online. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------------|--------------------------|--|--|
| Setare Primire | Primire în mem | Redirecționare la rețea | Redirecționarea mesajelor fax recepționate 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 | 5. 6. | Configurați comentariile pe care le introduceți pe prima pagină a faxului. |
| | 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. |
| 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. |
| Rezoluție | - | - | Selectați o rezoluție de imprimare. |
| Densitate | - | - | Măriți sau micșorați densitatea de imprimare. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|------------------|----------------------------|---|
| SetImp | - | - | Setați setările de imprimare ca Text sau Element grafic. |
| Opțiuni imprimare | Fonturi | HP LaserJet BR-Script 3 | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | 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. Când utilizați hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă selectați Alim. 1 față pentru hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Continuare automată | - | - | 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. |
| 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. |
| 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. |
| | | 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|------------------|-----------------|---|
| HP LaserJet | 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. |
| Epson FX-850 | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. Dacă <i>Modificare emulare</i> apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la două rânduri fiecare. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrie setările Margine sus și Margine 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. |
| IBM Proprinter | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|--|-----------------------------------|-----------|---|
| IBM Proprinter | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. Dacă Modificare emulare apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | 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 |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la două rânduri fiecare. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrie setările Margine sus și Margine 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. |
| BR-Script 3 | Imprimare eroare | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| PDF | Pagină multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |
| | Opț.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 | Copie carbon | - | Activați sau dezactivați funcția Copie pe hârtie autocopiativă. |
| | Copiază | - | Setați numărul de pagini imprimate. |
| | Tavă copie 1 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Macro copie 1 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Tavă copie 2... Tavă copie 8 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |
| | Macro copie 2... Macro copie 8 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |
| Loc. salv. comandă (disponibil pentru anumite modele) | - | - | Selectați locul în care doriți să salvați comenzile de imprimare. |
| Resetare imprimantă | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--|---------------------|------------------|--|--|
| Conexiune LAN | TCP/IP | Metoda Boot | Încercări încărcare IP | 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. |
| Setare la val.impl. ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | - | Restabiliți setările de rețea cablată la setările definite de producător. | |
| Activare prin cablu ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | - | Activați sau dezactivați manual interfața LAN cu fir. | |
| WLAN (Wi-Fi) ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | Căutare rețea Wi-Fi | - | - | Configurați manual setările pentru rețeaua wireless. |
| | TCP/IP | Metoda Boot | Încercări încărcare IP | Selectați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|-------------------|------------------|--|--|
| WLAN (Wi-Fi) ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | TCP/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. | |
| | 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 ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|---------------------|----------------|--|---|
| Wi-Fi Direct ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | 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. |
| NFC (disponibil pentru anumite modele) | - | - | - | Activați sau dezactivați funcția NFC. |
| E-mail | Adresa Mail | - | - | Introduceți adresa de e-mail. (Până la 255 caractere) |
| | Configurare 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) | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------|--------------------|-------------------------------|--|--|
| E-mail | Configurare server | POP3/IMAP4 | 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. |
| | | | Verificare cert. | Verificați automat certificatul serverului SMTP. |
| | | | APOP | Activați sau dezactivați APOP. |
| | Setez Mail RX | Interrog. auto. | Interrog. 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 transmitere | - | 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 | - | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------------|---------------------|-----------|---------|--|
| 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. |
| 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. |

¹ (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

[Print Rapoarte]

[Toate setările] > [Print Rapoarte]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--------------------|------------------|--|
| Verific. XMIT | Afișare pe LCD | Afișați un raport de verificare a transmisiei pentru ultima dumneavoastră transmisie. |
| | 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|---------|--|
| Imprimare puncte cil. | - | Imprimați fișa de verificare a punctelor de pe cilindru. |
| Raport WLAN ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

¹ (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

[Info. aparat]

[Toate setările] > [Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | 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 | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| | Fax | |
| | Copiere | |
| | Imprimare | |
| | Altele | |
| Funcționare componente ¹ | Cilindru | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de cilindru. |
| | Unitate de fuziune | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. |
| | Unitate laser | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea laser. |
| | Kit PF MF | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul PF MF. |
| | Kit PF 1 | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 1 PF. |
| | Kit PF 2 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 2 PF. |
| | Kit PF 3 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 3 PF. |
| | Kit PF 4 ^{2 3} | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 4 PF. |
| Kit PF 5 ^{2 3} | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 5 PF. | |

¹ Durata de utilizare a pieselor este aproximativă și poate varia în funcție de tipul de utilizare.

² (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)

³ Numai pentru modelele compatibile.

[Setare Initial]

[Toate setările] > [Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|-------------|---------|---|
| Data și ora | Data | Adăugați data și ora pe ecran și în antetul faxurilor pe care le trimiteți. |
| | Oră | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|-----------------|---|
| Data și ora | Tipul ceasului | Selectați formatul orei (12 ore sau 24 de ore). |
| | Oră de vară | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |
| | Fus orar | Setați fusul orar local. |
| ID Statie | Fax | Introduceți numele și numărul dumneavoastră de fax astfel încât să fie afișate pe fiecare pagină trimisă prin fax. |
| | Tel | |
| | Nume | |
| Ton/Puls | - | 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 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. |
| | Agendă și fax | Ștergeți toate numerele de telefon și setările fax salvate. |
| | Toate setările | Readuceți toate setările aparatului înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Setări inițiale | Readuceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. |
| Limba locală (Disponibil numai pentru anumite țări) | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |

[Setări administrator]



[Setări administrator]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------------|-------------------|------------|--|---|
| Setări ecran principal | Pictograme | - | - | Ștergeți pictograme, adăugați pictograme sau mutați pictograme în alte locuri pe ecranele principale. |
| | Culoare de fundal | - | - | Modificați culoarea de fundal de pe ecranul tactil la alb sau negru. |
| | Tabulatori | Redenumire | Tab. 1 Tab. 2 Tab. 3 Tab. 4 Tab. 5 Tab. 6 Tab. 7 Tab. 8 | Modificați numele fișelor. |

| Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------|--|
| Setări ecran principal | Tabulatori | Ecran de pornire principal | - | Setați ecranul principal de pornire. |
| | Afișare informații | Adresa IP | - | Selectați dacă veți afișa adresa IP a aparatului pe ecranele principale sau nu. |
| | Resetare setări ecran principal | - | - | Reduceți toate setările ecranului principal înapoi la setările implicite din fabrică. |
| Alte setări de ecran | Ecran copiere | - | - | Stabiliți setările implicite pentru ecranul de copiere. |
| | Ecran de scanare | - | - | Stabiliți setările implicite pentru ecranul de scanare. |
| Gestionare restricții | Funcție restricție utilizator | - | - | Activați sau dezactivați funcția de restricționare, de exemplu, Blocarea securizată a funcțiilor. |
| | Blocare setări | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |
| | Detalii blocare setare | - | - | Selectați setările specifice aparatului a căror modificare de către utilizatori neautorizați doriți să o restricționați. |
| Parola | - | - | - | Înregistrați sau schimbați parola pentru a vă conecta la meniul Setări administrator. |



Informații similare

- Tabele cu setări și caracteristici


Tabele cu setări (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

>> [Setări]
 >> [Setare Gener.]
 >> [Setări comenzi rapide]
 >> [Fax]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea] (MFC-L5710DW)
 >> [Rețea] (MFC-L5710DN/MFC-L5715DN)
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Setare Initial]

[Setări]

[Setări]

| Nivel 1 | Nivel 2 | 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. |
| | Verificare cartuș de toner | 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) (Pentru modelele pentru rețele wireless) | Accesați meniurile de configurare a rețelei WLAN. |
| Previzualizare fax | - | Vizualizați facturile recepționate pe ecranul LCD. |
| Setare tavă | - | Accesați meniurile de setare a tăvii. |
| Mod Eco | - | Accesați meniul de setare a modului Eco. |
| Toate setările | - | Configurați setările detaliate. |

[Setare Gener.]

[Toate setările] > [Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------|------------|---------------------|---------|---|
| Setare tavă | Tip hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 2). |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 3). |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------|---|---|
| Setare tavă | Dimens. hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 2). | |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 3). | |
| | Uz. tavă: Copiere | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a face o copie. | |
| | Utilizare tavă: Fax | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima un fax. | |
| | Utilizare tavă: Imprimare | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima. | |
| | Imprimare poz. | Tavă MF | 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 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 | 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. |
| | | | 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 opțională (Tava 2) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| Tava 3 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 opțională (Tava 3) pe orizontală de la -500 puncte (stânga) până la +500 puncte (dreapta) atunci când imprimați la 300 dpi. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|---|---------------------|----------------|--|
| Setare tavă | Imprimare poz. | Tava 3 ¹ | 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 opțională (Tava 3) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | Omitere tavă ¹ | - | - | Selectați o anumită tavă pe care doriți să o omiteți, dacă știți că este încărcată cu hârtie de dimensiuni greșite. |
| | Tava de separare ¹ | - | - | Selectați tava care conține hârtia utilizată ca hârtie separatoare, introdusă înainte de fiecare acțiune de imprimare. |
| | Verific.hârtie | - | - | Selectați 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. |
| | Cron. ilum. | - | - | Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită după revenirea la ecranul principal. |
| Setări ecran | Ecran de pornire | - | - | Setați ecranul principal de pornire. |
| | Ecran de scanare | - | - | Stabiliți ecranul de scanare implicit. |
| | Afișare informații | Adresa IP | - | Selectați dacă veți afișa adresa IP a aparatului dvs. pe ecranul de pornire. |
| Setări notif. | Rezultat scanare (omitere pagină goală) | - | - | 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: 0 Min Cron. ilum.: 10 sec. Mod silențios: Pornit ² Economisire toner: Pornit 2 |
| | 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. |
| Îmbunătățire ieșire | - | - | - | Activați funcția Reducere îndoire pagină sau funcția Îmbunătățire fixare toner pentru a îmbunătăți rezultatul imprimării. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descreri |
|----------------|----------------|-----------|---------|--|
| Blocare setări | Setează Parola | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |
| | Blocare Off⇒On | - | - | |
| 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 (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)

2 Modificarea acestei setări este posibilă după ce modificați anumite setări ale aparatului utilizând Web Based Management.

[Setări comenzi rapide]

[Toate setările] > [Setări comenzi rapide]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descreri |
|--|-----------------------|--|
| (Selectați un buton pentru comanda rapidă) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Sterge | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |

[Fax]

[Toate setările] > [Fax]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descreri | |
|----------------|--------------------|---|---|---|
| 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. | |
| | 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 | - | Setați aparatul să trimită faxuri către computerul dumneavoastră. Dacă activați această funcție, puteți activa funcția de securitate Imprimare copie de rezervă. | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------------|--------------------------|--|--|
| Setare Primire | Primire în mem | Oprită | - |
| | | 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). |
| | | Stocare Fax | Dacă selectați Redirecționare fax sau Stocare fax, puteți activa funcția de securitate Imprimare copie de rezervă. |
| | | Direcționare către Cloud | Redirecționați mesajele fax de intrare către serviciul online. |
| | | Redirecționare la rețea | Redirecționarea mesajelor fax recepționate 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 | 5. | Configurați comentariile pe care le introduceți pe prima pagină a faxului. |
| | | 6. | |
| | 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. |
| 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|---------|-----------|---|
| 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. |
| Rezoluție | - | - | Selectați o rezoluție de imprimare. |
| Densitate | - | - | Măriți sau micșorați densitatea de imprimare. |
| SetImp | - | - | Setați setările de imprimare ca Text sau Element grafic. |
| Opțiuni imprimare | Fonturi | HP LaserJet BR-Script 3 | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | 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. Când utilizați hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă selectați Alim. 1 față pentru hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Continuare automată | - | - | 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. |
| 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. |
| 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. |
| | | 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.) |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|--------------|------------------|-----------------|--|
| HP LaserJet | 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. |
| Epson FX-850 | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. Dacă Modificare emulare apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la cele două linii. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrie setările Margine sus și Margine 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|---------------------------------|--|---|
| IBM Proprinter | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. Dacă <i>Modificare emulare</i> apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | 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 |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la cele două linii. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrive setările Margine sus și Margine 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. | |
| BR-Script 3 | Imprimare eroare | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| PDF | Pagină multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |
| | Opț.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 | Copie carbon | - | Activați sau dezactivați funcția Copie pe hârtie autocopiativă. |
| | Copiază | - | Setați numărul de pagini imprimate. |
| | Tavă copie 1 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Macro copie 1 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Tavă copie 2... Tavă copie 8 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|-----------------------------------|-----------|--|
| Meniu carbon | Macro copie 2... Macro copie 8 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |
| Resetare imprimantă | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. |

[Rețea] (MFC-L5710DW)

[Toate setările] > [Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------|---------------------|--------------------------------|--|---|
| Conexiune LAN | TCP/IP | Metoda Boot | Încercări încărcare IP | 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. |
| | 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 | Încercări încărcare IP | Selectați metoda Boot adecvată. |
| | | Adresa IP | - | Introduceți adresa IP. |
| Masca Subnet | - | Introduceți masca de subrețea. | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------|---------------------|------------------|--|--|
| WLAN (Wi-Fi) | TCP/IP | 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. | |
| | 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. |
| | 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--------------|---------------------|------------|------------------|---|
| Wi-Fi Direct | Info dispozitiv | 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. |
| E-mail | Adresa Mail | - | - | Introduceți adresa de e-mail. (Până la 255 caractere) |
| | Configurare 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 | Configurare 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 | - | Trimiteti mesaje de notificare. |
| | Setez Retransm | Difuzare transmitere | - | Difuzati un document către un alt aparat fax. |
| | | Rezerv.Domeniu | Rezervare ## | Înregistrați numele domeniului. |
| | | Raport Rezerv. | - | Imprimați raportul de transmitere redirecționată. |
| | 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 conectare la Web based management. |
| Fax către server | Fax către server | - | - | Selectați tipul conexiunii la rețea. |
| | Prefix | - | - | |
| | Sufix | - | - | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------------|---------------------|-----------|---------|--|
| 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. |

[Rețea] (MFC-L5710DN/MFC-L5715DN)

[Toate setările] > [Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--------------------|----------|------------------|--|--|
| Conexiune LAN | TCP/IP | Metoda Boot | Încercări încărcare IP | 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 | Activare prin cablu | - | - | Activați sau dezactivați manual interfața LAN cu fir. |
| E-mail | Adresa Mail | - | - | Introduceți adresa de e-mail. (Până la 255 caractere) |
| | Configurare 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. | | |
| | 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. |
| | | | Frecvența 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. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|----------------------------|---------------------|----------------------|----------------|--|---|
| E-mail | Setez Mail RX | Notificare | - | Recepționați mesaje de notificare. | |
| | Setez Mail TX | Subiect Exped. | - | Vizualizați subiectul. | |
| | | Limita Dimens. | Limita Dimens. | Dim. maximă (MB) | Limitați dimensiunea documentelor trimise prin email. |
| | | | Notificare | | |
| | Setez Retransm | Difuzare transmitere | - | 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 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 | - | - | - | Reduceți 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 un raport de verificare a transmisiei pentru ultima dumneavoastră transmisie. |
| | 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 (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

[Info. aparat]

[Toate setările] > [Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | 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 | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| | Fax | |
| | Copiere | |
| | Imprimare | |
| | Altele | |
| Funcționare componente 1 | Cilindru | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de cilindru. |
| | Unitate de fuziune | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. |
| | Unitate laser | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea laser. |
| | Kit PF MF | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul PF MF. |
| | Kit PF 1 | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 1 PF. |
| | Kit PF 2 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 2 PF. |
| | Kit PF 3 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 3 PF. |

- 1 Durata de utilizare a pieselor este aproximativă și poate varia în funcție de tipul de utilizare.
 2 (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)

[Setare Initial]

[Toate setările] > [Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|-----------------|---|
| Data și ora | Data | 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 | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |
| | Fus orar | Setați fusul orar local. |
| ID Statie | Fax | Introduceți numele și numărul dumneavoastră de fax astfel încât să fie afișate pe fiecare pagină trimisă prin fax. |
| | Tel | |
| | Nume | |
| Ton/Puls | - | 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 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. |
| | Agendă și fax | Ștergeți toate numerele de telefon și setările fax salvate. |
| | Toate setările | Readuceți toate setările aparatului înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Setări inițiale | Readuceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. |
| Limba locală (Disponibil numai pentru anumite țări) | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |



Informații similare

- [Tabele cu setări și caracteristici](#)


Tabele cu setări (DCP-L5510DW)

Modele înrudite: DCP-L5510DW

>> [Setări]
 >> [Setare Gener.]
 >> [Setări comenzi rapide]
 >> [Imprimanta]
 >> [Rețea] (DCP-L5510DW)
 >> [Print Rapoarte]
 >> [Info. aparat]
 >> [Setare Initial]

[Setări]

[Setări]

| Nivel 1 | Nivel 2 | 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. |
| | Verificare cartuș de toner | 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) (Pentru modelele pentru rețele wireless) | Accesați meniurile de configurare a rețelei WLAN. |
| Wi-Fi Direct (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | Accesați meniurile cu setări pentru Wi-Fi Direct. |
| Setare tavă | - | Accesați meniurile de setare a tăvii. |
| Mod Eco | - | Accesați meniul de setare a modului Eco. |
| Toate setările | - | Configurați setările detaliate. |

[Setare Gener.]

[Toate setările] > [Setare Gener.]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------|------------|---------------------|---------|---|
| Setare tavă | Tip hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 2). |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați tipul de hârtie care se potrivește cu hârtia din tava opțională (Tava 3). |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|-------------|---------------------------|---------------------|-------------|---|---|
| Setare tavă | Dimens. hârtie | Tavă MF | - | 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 | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 2). | |
| | | Tava 3 ¹ | - | Selectați dimensiunea hârtiei pe care ați introdus-o în tava opțională (Tava 3). | |
| | Uz. tavă: Copiere | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a face o copie. | |
| | Utilizare tavă: Imprimare | - | - | Selectați tava pe care doriți să o utilizați pentru a imprima. | |
| | Imprimare poz. | Tavă MF | 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 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 | 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. |
| | | | 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 opțională (Tava 2) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | | Tava 3 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 opțională (Tava 3) 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 | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|---|---------------------|---------|---|
| Setare tavă | Imprimare poz. | Tava 3 ¹ | | opțională (Tava 3) pe verticală de la -500 puncte (sus) până la +500 puncte (jos) atunci când imprimați la 300 dpi. |
| | Omitere tavă ¹ | - | - | Selectați o anumită tavă pe care doriți să o omiteți, dacă știți că este încărcată cu hârtie de dimensiuni greșite. |
| | Tava de separare ¹ | - | - | Selectați tava care conține hârtia utilizată ca hârtie separatoare, introdusă înainte de fiecare acțiune de imprimare. |
| | Verific.hârtie | - | - | Selectați dacă să fie afișat sau nu un mesaj care vă solicită să verificați tipul și dimensiunea hârtiei. |
| Bip | - | - | - | Reglați volumul semnalului sonor. |
| Setari LCD | Ilum. fundal | - | - | Reglați luminozitatea iluminării de fundal a ecranului LCD. |
| | Cron. ilum. | - | - | Setați durata pentru care iluminarea de fundal a ecranului LCD rămâne pornită după revenirea la ecranul principal. |
| Setări ecran | Ecran de pornire | - | - | Setați ecranul principal de pornire. |
| | Ecran de scanare | - | - | Stabiliți ecranul de scanare implicit. |
| | Afișare informații | Adresa IP | - | Selectați dacă veți afișa adresa IP a aparatului dvs. pe ecranul de pornire. |
| Setări notif. | Rezultat scanare (omitere pagină goală) | - | - | 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 lungă² Timp hibernare: 0 Min Cron. ilum.: 10 sec. Mod silențios: Pornit² Economisire toner: Pornit² |
| | 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. |
| Îmbunătățire ieșire | - | - | - | Activați funcția Reducere îndoire pagină sau funcția Îmbunătățire fixare toner pentru a îmbunătăți rezultatul imprimării. |
| Blocare setări | Setează Parola | - | - | Interziceți utilizatorilor neautorizați să modifice setările aparatului. |
| | Blocare Off⇒On | - | - | |
| Șterge Depozit | ID Macro= | - | - | Ștergeți datele despre macrocomenzi înregistrate. |
| | ID flux | - | - | Ștergeți datele înregistrate despre flux. |
| | ID Font= | - | - | Ștergeți datele despre font înregistrate. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------|--------------|-----------|---------|--|
| Șterge Depozit | Ștergere tot | - | - | Restabiliți datele pentru macrocomenzi, flux și font ale aparatului dumneavoastră la setările implicite. |

¹ (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)

² Modificarea acestei setări este posibilă 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 un buton pentru comanda rapidă) | Redenumire | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Șterge | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |

[Imprimanta]

[Toate setările] > [Imprimanta]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|------------------|----------------------------|---|
| Emulare | - | - | Selectați modul de emulare. |
| Rezoluție | - | - | Selectați o rezoluție de imprimare. |
| Densitate | - | - | Măriți sau micșorați densitatea de imprimare. |
| SetImp | - | - | Setați setările de imprimare ca Text sau Element grafic. |
| Opțiuni imprimare | Fonturi | HP LaserJet BR-Script 3 | Imprimați o listă cu fonturile interne ale aparatului. |
| | 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. Când utilizați hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, trebuie să selectați opțiunea Alim. 2 față. Dacă selectați Alim. 1 față pentru hârtie cu antet sau hârtie preimprimată, ultima pagină va fi imprimată pe verso. |
| Continuare automată | - | - | 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. |
| 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. |
| 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. |
| | | 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 driverele HP. | |
| Epson FX-850 | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------|------------------|--|--|
| Epson FX-850 | | | Dacă Modificare emulare apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | LF automat | - | PORNIT: CR -> CR+LF, OPRIT: CR -> CR |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la cele două linii. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrie setările Margine sus și Margine 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. |
| IBM Proprinter | Nr. fonturi | Nr. fonturi | Setați numărul fonturilor. |
| | | 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 de caractere | - | Selectați simbolul sau setul de caractere. |
| | Imprimare tabel | - | Imprimați tabelul cu coduri. Dacă Modificare emulare apare pe ecranul LCD, alegeți opțiunea pe care o doriți. |
| | 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 |
| | Mască automată | - | Setați marginile inferioare și superioare la cele două linii. Când setați Mască automată la Pornit, această setare suprascrie setările Margine sus și Margine 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. | |
| BR-Script 3 | Imprimare eroare | - | Selectați dacă aparatul trebuie să imprime sau nu informațiile privind erorile la apariția acestora. |
| PDF | Pagină multiplă | - | Setați aspectul paginii când imprimați mai multe pagini. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---------------------|-----------------------------------|-----------|--|
| PDF | Opt. 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 | Copie carbon | - | Activați sau dezactivați funcția Copie pe hârtie autocopiativă. |
| | Copiază | - | Setați numărul de pagini imprimate. |
| | Tavă copie 1 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Macro copie 1 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy1 (Copia 1). |
| | Tavă copie 2... Tavă copie 8 | - | Selectați tava utilizată pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |
| | Macro copie 2... Macro copie 8 | - | Selectați o macrocomandă/un flux pentru Copy2 (Copia 2) până la Copy8 (Copia 8). |
| Resetare imprimantă | - | - | Restabiliți setările aparatului la setările din fabrică. |

[Rețea] (DCP-L5510DW)

[Toate setările] > [Rețea]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------|----------|------------------|------------------------|--|
| Conexiune LAN | TCP/IP | Metoda Boot | Încercări încărcare IP | 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|---------------------|------------------|--|---|
| Conexiune LAN | 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 | Încercări încărcare IP | Selecți 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 | - | Selecți 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. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|------------------|---------------------|----------------|------------------|--|--|
| WLAN (Wi-Fi) | 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. |
| | 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. | |
| E-mail | Adresa Mail | - | - | Introduceți adresa de e-mail. (Până la 255 caractere) | |
| | Configurare server | SMTP | Server | Introduceți numele și adresa serverului SMTP. | |
| | | | Port | Introduceți numărul portului SMTP. | |
| | | | Auth. SMTP | Selecționați 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. | |
| | Setez Mail TX | Subiect Exped. | - | - | Vizualizați subiectul. |
| | | Limita Dimens. | Limita Dimens. | - | Limitați dimensiunea documentelor trimise prin email. |
| Dim. maximă (MB) | - | | | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------------|---------------------|-----------------|---------|--|
| E-mail | Setez Mail TX | Notificare | - | Trimiteți mesaje de notificare. |
| 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 | - | - | - | Reduceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |

[Print Rapoarte]

[Toate setările] > [Print Rapoarte]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|---|---------|--|
| Agendă | - | Imprimați o listă cu numele și numerele stocate în agenda de adrese. |
| 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 (Pentru modelele pentru rețele wireless) | - | Imprimați rezultatele conexiunii LAN wireless. |

[Info. aparat]

[Toate setările] > [Info. aparat]

| Nivel 3 | Nivel 4 | 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 | Verificați numărul total de pagini imprimate de aparat. |
| | Copiere | |
| | Imprimare | |
| | Altele | |
| Funcționare componente 1 | Cilindru | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de cilindru. |
| | Unitate de fuziune | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea de fuziune. |
| | Unitate laser | Afișați durata de viață rămasă pentru unitatea laser. |
| | Kit PF MF | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul PF MF. |
| | Kit PF 1 | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 1 PF. |
| | Kit PF 2 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 2 PF. |
| | Kit PF 3 ² | Afișați durata de viață rămasă pentru kitul 3 PF. |

1 Durata de utilizare a pieselor este aproximativă și poate varia în funcție de tipul de utilizare.

2 (Disponibil dacă este/sunt instalate tava/tăvile opțională/opționale.)

[Setare Initial]

[Toate setările] > [Setare Initial]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--------------|-----------------|--|
| Data și ora | Data | Adăugați data și ora pe ecran. |
| | Oră | |
| | Tipul ceasului | Selectați formatul orei (12 ore sau 24 de ore). |
| | Oră de vară | Setați aparatul să treacă automat la ora de vară/iarnă. |
| | 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 | Reduceți toate setările rețelei înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Agendă | Ștergeți toate adresele de e-mail stocate. |
| | Toate setările | Reduceți toate setările aparatului înapoi la setările implicite din fabricație. |
| | Setări inițiale | Reduceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. |
| Limba locală | - | Modificați limba folosită pe ecranul LCD. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Descrieri |
|--|---------|-----------|
| (Disponibil numai pentru anumite țări) | | |



Informații similare

- Tabele cu setări și caracteristici
-

Tabele cu funcții (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Modele înrudite: MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910

- >> Configurare rețea cablată
- >> Configurare Wi-Fi®
- >> [Toner]
- >> [Setări administrator]
- >> [Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)
- >> [Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)
- >> [Copiere]
- >> [Scanare]
- >> [Comenzi rapide]
- >> [Imprimare securizată]
- >> [Web]
- >> [Aplicații]
- >> [USB]
- >> [Copie ID 2 în 1]

Configurare rețea cablată



(Configurare rețea cablată)

| Nivel 3 | Descrieri |
|--|---|
| TCP/IP | Modificați setările TCP/IP. |
| 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. ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | Restabiliți setările de rețea cablată la setările definite de producător. |
| Activare prin cablu ¹ (Pentru modelele pentru rețele wireless) | Activați sau dezactivați manual interfața LAN cu fir. |

¹ (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

Configurare Wi-Fi®



(Configurare Wi-Fi®)

Pentru modelele pentru rețele wireless

| Nivel 3 | Descrieri |
|--------------------------|---|
| 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. |

| Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------------|--|
| 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.

NOTĂ

(MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910)

Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

[Toner]



[Toner]

| Nivel 2 | Descrieri |
|----------------------------|--|
| Durată toner | Afișați durata aproximativă de utilizare a tonerului. |
| Printează Test | Imprimați o pagină de test. |
| Verificare cartuș de toner | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. |

[Setări administrator]



[Setări administrator]


| Nivel 2 | Descrieri |
|----------------------|---|
| Setări administrator | Modificați setările pe ecran și restricționați utilizarea aparatului. |

[Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------|---------|-----------|---------|--|
| Reapel / Pauză | - | - | - | Reapelați ultimul număr apelat. Dacă introduceți un fax sau un număr de telefon folosind ecranul tactil, pe ecranul LCD butonul Reapel va fi înlocuit de butonul Pauză. Apăsăți pe butonul Pauză dacă doriți să introduceți o pauză în timpul formării numerelor, de exemplu pentru codurile de acces și pentru numerele cardurilor de credit. De asemenea, puteți memora o pauză la configurarea adresei. |
| 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. |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|--------------------------------|--|-----------------------------|----------------------------|---|--|
| 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 adresa) | | |
| Sterge | (Selectați adresa) | | | | |
| | (Selectați agenda de adrese) | Aplicare | - | Inițializați trimiterea unui fax utilizând agenda de adrese. | |
| Istoric apeluri | Apel Trimis | (Selectați apelul efectuat) | Aplicare | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteți un fax către acesta, adăugați-l în agenda de adrese sau ștergeți-l. | |
| | | | Editare | | |
| Pornire fax | - | - | - | Trimiteți un fax. | |
| Opțiuni | Rezoluție fax | - | - | Definiți rezoluția faxurilor transmise. | |
| | Contrast | - | - | Reglați contrastul. | |
| | Fax pe 2 fețe (Pentru modele cu scanare față verso automată) | - | - | 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 | 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. | |
| Configurare pagină de însoțire | Configurare pagină de însoțire | - | - | Configurați aparatul să trimită automat o pagină de însoțire preprogramată. | |
| | Nota Coperta | - | - | | |
| | Număr total pagini | - | - | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------|----------------------|-----------|---------|--|
| Opțiuni | Mod internațional | - | - | Activați această opțiune dacă aveți probleme la trimiterea faxurilor internaționale. |
| | Def.noi val.implicit | - | - | Salvați setările proprii ca setări implicite. |
| | Setări inițiale | - | - | Readuceți toate setările înapoi la setările implicite din fabricație. |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |

[Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|----------------------|---------------------------------|--|
| Trimitere faxuri | Reapel / Pauză | - | Reapelați ultimul număr apelat. Dacă introduceți un fax sau un număr de telefon folosind ecranul tactil, pe ecranul LCD butonul Reapel va fi înlocuit de butonul Pauză. Apăsati pe butonul Pauză dacă doriți să introduceți o pauză în timpul formării numerelor, de exemplu pentru codurile de acces și pentru numerele cardurilor de credit. De asemenea, puteți memora o pauză la configurarea adresei. |
| | 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. |
| | Istoric 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 | - | Selectați setările dvs. |
| | Salv drept cmd. rap. | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |
| Faxuri primite | Impr. / Șterg. | Imprimare totală (faxuri noi) | Imprimați faxurile primite noi. |
| | | Imprimare totate (faxuri vechi) | Imprimați faxurile primite vechi. |
| | | Ștergere totală (faxuri noi) | Ștergeți faxurile primite noi. |
| | | Ștergere toate (faxuri vechi) | Ștergeți faxurile primite vechi. |
| Agendă | - | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. |
| Istoric 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 |
|----------------------------------|-------------|----------------------------------|---|
| Start | - | - | Faceți o copie monocromă sau în tonuri de gri. |
| ID | - | - | Faceți o copie a cărții dvs. de identitate. |
| Intrerupt | - | - | Întreruperea unei comenzi de imprimare cu o comandă de copiere. |
| > (mai multe opțiuni de copiere) | Primire | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la copierea unei chitanțe. |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | > (mai multe opțiuni de copiere) | |
| | | Opțiuni | |
| | Normal | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la Copie normală. |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | > (mai multe opțiuni de copiere) | |
| | | Opțiuni | |
| | 2fețe (1⇒2) | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la Față-verso (1⇒2). |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | > (mai multe opțiuni de copiere) | |
| | | Opțiuni | |
| | 2fețe (2⇒2) | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la Față-verso (2⇒2). |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | > (mai multe opțiuni de copiere) | |
| | | Opțiuni | |
| 2în1 (ID) | | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la 2în1(ID). |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------------------------|---------------------------|--|---|
| > (mai multe opțiuni de copiere) | 2în1 (ID) | > (mai multe opțiuni de copiere) | Stabiliți setările de copiere prestabilite la 2în1(ID). |
| | | Opțiuni | |
| | 2în1 | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la 2în1. |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | > (mai multe opțiuni de copiere) | |
| | | Opțiuni | |
| | Econ.hârtie | Start | Stabiliți setările de copiere prestabilite la Economisire hârtie. |
| | | ID | |
| | | Intrerupt | |
| | | Salv drept cmd. rap. | |
| > (mai multe opțiuni de copiere) | | | |
| Opțiuni | | | |
| Opțiuni | Calitate | - | Selectați rezoluția de copiere pentru tipul dumneavoastră de document. |
| | Utiliz. tavă | - | 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. |
| | | Auto | Reglează dimensiunea copiei pentru a se potrivi cu formatul de hârtie setat. |
| | | Uzual (25-400%) | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| | Densitate | - | Reglați densitatea. |
| | 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. | |
| Așez.în pag | - | Realizați copii N în 1 și 2 în 1. | |
| Autocor. incl. | - | Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor. | |


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|----------------------|---------|-----------|--|
| Salv drept cmd. rap. | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |

[Scanare]



[Scanare]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | | |
|----------------------|-----------------|--|-------------------|--|---|-------------------|
| către USB | Acțiuni scanare | - | - | Scanați documente pe un suport USB flash. | | |
| | Opțiuni | Scanare 2 fețe (Pentru modele cu scanare față verso automată) | - | | - | |
| | | Setare culoare | - | | - | |
| | | Rezoluție | - | | - | |
| | | Fisier Tip | - | | - | |
| | | Format document | - | | - | |
| | | Luminozitate | - | | - | |
| | | Contrast | - | | - | |
| | | Nume fișier | - | | - | |
| | | Stil nume fișier | - | | - | |
| | | Autocor. incl. | - | | - | |
| | | Omitere pagină goală | - | | - | |
| | | Sensibilitate.omit.pag.albă | - | | - | |
| | | Eliminare culoare de fond | - | | - | |
| | | Setări margine (disponibil numai pentru anumite modele) | - | | - | |
| | | Separare document | Separare document | | - | Separare document |
| | | | | | - | Copii |
| | | | | | - | Număr de pagini |
| Compresie TIFF A/N | - | - | | | | |
| Def.noi val.implicit | - | - | | | | |
| Setări inițiale | - | - | | | | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | - | | | |
| Start | - | - | - | | | |
| la E-mailul meu | - | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe adresa dumneavoastră de e-mail. | | |
| 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 | Acțiuni scanare | - | Scanați documente și salvați-le într-un folder pe computer. | |
| | | (Selectați USB sau PC) | Opțiuni | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | |
| | | | Start | | |
| | la OCR | Acțiuni scanare | - | Convertiți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. | |
| | | (Selectați USB sau PC) | Opțiuni | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | |
| | | | Start | | |
| | la imagine | Acțiuni scanare | - | Scanați fotografiile sau grafica în aplicația grafică de pe calculatorul dumneavoastră. | |
| | | (Selectați USB sau PC) | Opțiuni | | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | | |
| | | | Start | | |
| la e-mail | Acțiuni scanare | - | Trimiteți un document scanat ca atașament e-mail. | | |
| | (Selectați USB sau PC) | Opțiuni | | | |
| | | Salv drept cmd. rap. | | | |
| | | Start | | | |
| pe aplicația mobilă | Acțiuni scanare | - | - | Scanați documentele într-o aplicație mobilă. | |
| | (Selectați numele profilului) | Opțiuni | - | | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | | |
| | | Start | - | | |
| la server de e-mail | Acțiuni scanare | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe serverul de e-mail. | |
| | Anulare | - | - | | |
| | Manual | - | - | | |
| | Agendă |  (Căutare) | - | | - |
| | | Editare | - | | - |
| | | (Selectați agenda de adrese) | - | | - |
| | Următ. | Destinații | - | | - |
| | | Opțiuni | - | | - |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | | - |
| | | Start | - | | - |
| Destinații | (Selectați adresa) | - | - | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|-------------------------------|----------------------|---------|--|
| la FTP/SFTP | Acțiuni scanare | - | - | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | (Selectați numele profilului) | Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | Start | - | | |
| la rețea | Acțiuni scanare | - | - | 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 | Acțiuni scanare | - | - | 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.) | Acțiuni scanare | - | - | Scanați date utilizând protocolul Web Service. |
| | Scanare | - | - | |
| | Scan. pt E-mail | - | - | |
| | Scan.pt.fax | - | - | |
| | Scan.pt.impr. | - | - | |

[Comenzi rapide]

+ [Comenzi rapide]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|-------------------------|---------|--|----------------------------|---|
| Adăugare Comandă rapidă | Copiere | - | Selectați setările dorite. | |
| | Fax | - | Selectați setările dorite. | |
| | Scanare | la fișier | | Scanați un document monocrom sau color pe computer. |
| | | la OCR | | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | la imagine | | Scanați o imagine color în aplicația dumneavoastră grafică. |
| | | la USB | | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | | la e-mail | | Scanați un document monocrom sau unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail. |
| la server de e-mail | | Scanați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---|-----------------------|--|---|
| Adăugare Comandă rapidă | Scanare | la rețea | Trimiteti datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | la FTP/SFTP | Trimiteti datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | | la SharePoint | Trimiteti 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. |
| Aceste liste apar atunci când fiecare denumire de comandă rapidă este apăsată timp de două secunde. | Aplicații | - | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |
| | Redenumire | - | Modificați denumirea comenzii rapide. |
| | Editare | - | Modificați setările pentru comanda rapidă. |
| | Sterge | - | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC | - | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| Ștergere Card/NFC | - | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. | |

[Imprimare securizată]



[Imprimare securizată]

| Nivel 2 | Descrieri |
|----------------------|---|
| 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 2 | Descrieri |
|---------|--|
| Web | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. |

[Aplicații]



[Aplicații]

| Nivel 2 | Descrieri |
|-----------|---|
| Aplicații | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |

[USB]



[USB]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---------|-------------------|--|
| USB | Scan.la USB | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | Imprimare directă | Imprimați datele direct de pe un suport USB flash. |

[Copie ID 2 în 1]



[Copie ID 2 în 1]

| Nivel 2 | 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 (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN)

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN

- >> Configurare Wi-Fi®
- >> [Toner]
- >> [Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)
- >> [Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)
- >> [Copiere]
- >> [Scanare]
- >> [Comenzi rapide]
- >> [Imprimare securizată]
- >> [Web]
- >> [Aplicații]
- >> [USB]
- >> [Copie ID 2 în 1]

Configurare Wi-Fi®



(Configurare Wi-Fi®)

(Pentru modelele pentru rețele wireless)

| Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------------|--|
| 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 | Descrieri |
|----------------------------|--|
| Durată toner | Afișați durata aproximativă de utilizare a tonerului. |
| Printează Test | Imprimați o pagină de test. |
| Verificare cartuș de toner | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. |

[Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Oprit)

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|--|--|-----------------------------|--|--|
| Reapel / Pauză | - | - | - | Reapelați ultimul număr apelat. Dacă introduceți un fax sau un număr de telefon folosind ecranul tactil, pe ecranul LCD butonul Reapel va fi înlocuit de butonul Pauză. Apăsati pe butonul Pauză dacă doriți să introduceți o pauză în timpul formării numerelor, de exemplu pentru codurile de acces și pentru numerele cardurilor de credit. De asemenea, puteți memora o pauză la configurarea adresei. |
| 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 |  (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 adresa) | |
| | | Sterge | (Selectați adresa) | |
| (Selectați agenda de adrese) | Aplicare | - | Inițializați trimiterea unui fax utilizând agenda de adrese. | |
| Istoric 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 (Pentru modele cu scanare față verso automată) | - | - | 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 | Trimiteti 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 | - | - | Trimiteti un fax fără să utilizați memoria. | |
| | Configurare pagină de însoțire | Configurare pagină de însoțire | - | - | 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. | |
| | Istoric apeluri | - | - | Selectați un număr din istoricul de apeluri efectuate și apoi trimiteti 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] (Când Previzualizare fax este Pornit)



[Fax] (Când Previzualizare fax este Pornit)


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|----------------|-----------|--|
| Trimitere faxuri | Reapel / Pauză | - | Reapelați ultimul număr apelat. Dacă introduceți un fax sau un număr de telefon folosind ecranul tactil, pe ecranul LCD butonul Reapel va fi înlocuit de butonul Pauză. Apăsati pe butonul Pauză dacă doriți să introduceți o pauză în timpul formării numerelor, de exemplu pentru codurile de acces și pentru numerele cardurilor de credit. De asemenea, puteți memora o pauză la configurarea adresei. |
| | 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 | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. |


| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Trimitere faxuri | Istoric 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 | - | Selectați setările dvs. |
| | Salv drept cmd. rap. | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |
| Faxuri primite | Impr. / Șterg. | Imprimare totală (faxuri noi) | Imprimați faxurile primite noi. |
| | | Imprimare totate (faxuri vechi) | Imprimați faxurile primite vechi. |
| | | Ștergere totală (faxuri noi) | Ștergeți faxurile primite noi. |
| | | Ștergere toate (faxuri vechi) | Ștergeți faxurile primite vechi. |
| Agendă | - | - | Selectați adresa destinatarului din agenda de adrese. |
| Istoric 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 | |
|---|------------------|-----------------|---|---|
| Start | - | - | Faceți o copie monocromă sau în tonuri de gri. | |
| ID | - | - | Faceți o copie a cărții dvs. de identitate. | |
|  Opțiuni | Calitate | - | Selectați rezoluția de copiere pentru tipul dumneavoastră de document. | |
| | Utiliz. tavă | - | 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. |
| | | Auto | - | Reglează dimensiunea copiei pentru a se potrivi cu formatul de hârtie setat. |
| | | Uzual (25-400%) | - | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| | Densitate | - | Reglați densitatea. | |
| | 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. |
| | Așez. în pag | - | Realizați copii N în 1 și 2 în 1. |
| | Autocor. incl. | - | Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor. |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. |






[Scanare]



[Scanare]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | | |
|----------------------|---|--|-------------------|---|---|-------------------|
| către USB | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați documente pe un suport USB flash. | | |
| |  Opțiuni | Scanare 2 fețe (Pentru modele cu scanare față verso automată) | - | | - | |
| | | Setare culoare | - | | - | |
| | | Rezoluție | - | | - | |
| | | Fisier Tip | - | | - | |
| | | Format document | - | | - | |
| | | Luminozitate | - | | - | |
| | | Contrast | - | | - | |
| | | Nume fișier | - | | - | |
| | | Stil nume fișier | - | | - | |
| | | Dimensiune fișier | - | | - | |
| | | Autocor. incl. | - | | - | |
| | | Omitere pagină goală | - | | - | |
| | | Sensibilitate.omit.pag.albă | - | | - | |
| | | Eliminare culoare de fond | - | | - | |
| | | Setări margine (disponibil numai pentru anumite modele) | - | | - | |
| | | Separare document | Separare document | | - | Separare document |
| | | | | | - | Copii |
| | | | | | - | Număr de pagini |
| | Compresie TIFF A/N | - | - | | | |
| Def.noi val.implicit | - | - | | | | |
| Setări inițiale | - | - | | | | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | - | | | |
| Start | - | - | - | | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---------------------|-------------------------------|---|---|--|
| la E-mailul meu | - | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe adresa dumneavoastră de e-mail. |
| la Folderul meu | - | - | - | Trimiteți datele scanate în folderul de pe un server CIFS din rețeaua locală sau de pe Internet. |
| 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 | - | Converțiți 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 | |
| pe aplicația mobilă | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați documentele într-o aplicație mobilă. |
| | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|---|-------------------------------|---|---------|--|---|
| la server de e-mail | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe serverul de e-mail. | |
| | Anulare | - | - | | |
| | Manual | - | - | | |
| | Agendă |  (Căutare) | - | | - |
| | | Editare | - | | - |
| | | (Selectați agenda de adrese) | - | | - |
| | Următ. | Destinații | - | | - |
| | |  Opțiuni | - | | - |
| Salv drept cmd. rap. | | - | - | | |
| Start | | - | - | | |
| Destinații | (Selectați adresa) | - | - | | |
| la FTP/SFTP | 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 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|---|-----------------------|---|--|--|
| + Adăugare Comandă rapidă | Copiere | - | Selectați setările dorite. | |
| | Fax | - | Selectați setările dorite. | |
| | Scanare | la fișier | | Scanați un document monocrom sau color pe computer. |
| | | la OCR | | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | la imagine | | Scanați o imagine color în aplicația dumneavoastră grafică. |
| | | la USB | | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | | la e-mail | | Scanați un document monocrom sau unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail. |
| | | la server de e-mail | | Scanați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. |
| | | la rețea | | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | la FTP/SFTP | | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| 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 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. | |
| | Sterge | - | Ștergeți comanda rapidă. | |
| | Înregistrare Card/NFC | - | Alocați o comandă rapidă la un card ID. | |
| | Ștergere Card/NFC | - | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. | |

[Imprimare securizată]



[Imprimare securizată]

| Nivel 2 | Descrieri |
|----------------------|---|
| 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 2 | Descrieri |
|---------|--|
| Web | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. |

[Aplicații]



[Aplicații]

| Nivel 2 | Descrieri |
|-----------|---|
| Aplicații | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |

[USB]



[USB]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---------|-------------------|--|
| USB | Scan.la USB | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | Imprimare directă | Imprimați datele direct de pe un suport USB flash. |

[Copie ID 2 în 1]



[Copie ID 2 în 1]

| Nivel 2 | 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-L5510DW)

Modele înrudite: DCP-L5510DW

>> Configurare Wi-Fi®
>> [Toner]
>> [Copiere]
>> [Scanare]
>> [Comenzi rapide]
>> [Imprimare securizată]
>> [Web]
>> [Aplicații]
>> [USB]
>> [Copie ID 2 în 1]

Configurare Wi-Fi®



(Configurare Wi-Fi®)

(Pentru modelele pentru rețele wireless)

| Nivel 3 | Descrieri |
|----------------------------------|--|
| 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 | Descrieri |
|----------------------------|--|
| Durată toner | Afișați durata aproximativă de utilizare a tonerului. |
| Printează Test | Imprimați o pagină de test. |
| Verificare cartuș de toner | Vizualizați informațiile despre cartușul de toner instalat pe LCD, de exemplu, dacă este original. |

[Copiere]




[Copiere]




| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri | |
|---|----------------------------|-----------------|--|---|
| Start | - | - | Faceți o copie monocromă sau în tonuri de gri. | |
| ID | - | - | Faceți o copie a cărții dvs. de identitate. | |
|  Opțiuni | Calitate | - | Selectați rezoluția de copiere pentru tipul dumneavoastră de document. | |
| | Utiliz. tavă | - | 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. |
| | | Auto | | Reglează dimensiunea copiei pentru a se potrivi cu formatul de hârtie setat. |
| | | Uzual (25-400%) | | Introduceți un raport de mărire sau de micșorare. |
| | Densitate | - | | Reglați densitatea. |
| | 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. | |
| Așez. în pag | - | | Realizați copii N în 1 și 2 în 1. | |
| Autocor. incl. | - | | Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor. | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | Salvați setările curente ca și comandă rapidă. | |







[Scanare]





[Scanare]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri | |
|-----------|---|---|---------|---|--|
| către USB | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați documente pe un suport USB flash. | |
| |  Opțiuni | Scanare 2 fețe (Pentru modele cu scanare față verso automată) | - | | |
| | | Setare culoare | - | | |
| | | Rezoluție | - | | |
| | | Fisier Tip | - | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|----------------------|---|---|---|--|
| cătore USB |  Opțiuni | Format document | - | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | | Luminozitate | - | |
| | | Contrast | - | |
| | | Nume fișier | - | |
| | | Stil nume fișier | - | |
| | | Dimensiune fișier | - | |
| | | Autocor. incl. | - | |
| | | Omitere pagină goală | - | |
| | | Sensibilitate.omit.pag.albă | - | |
| | | Eliminare culoare de fond | - | |
| | | Setări margine (disponibil numai pentru anumite modele) | - | |
| | | Separare document | Separare document | |
| | | | Copii | |
| | | Număr de pagini | | |
| Salv drept cmd. rap. | - | - | | |
| Start | - | - | | |
| la E-mailul meu | - | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe adresa dumneavoastră de e-mail. |
| la Folderul meu | - | - | - | Trimiteți 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) | - | Scanați documente și salvați-le într-un folder pe computer. |
| | | |  Opțiuni | |
| | | | Salv drept cmd. rap. | |
| | | Start | | |
| | la OCR | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | - | Convertiți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | |  Opțiuni | |
| | | Salv drept cmd. rap. | | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|
| la PC | la OCR | (Selectați USB sau PC) | Start | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | la imagine | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | - | Scanați fotografiile sau grafica în aplicația grafică de pe calculatorul dumneavoastră. |
| | | |  Opțiuni | |
| | | | Salv drept cmd. rap. Start | |
| | la e-mail | Altă scanare la acțiuni (Selectați USB sau PC) | - | Trimiteți un document scanat ca atașament e-mail. |
| | | |  Opțiuni | |
| Salv drept cmd. rap. Start | | | | |
| pe aplicația mobilă | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați documentele într-o aplicație mobilă. |
| | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |
| la server de e-mail | Altă scanare la acțiuni | - | - | Scanați un document monocrom sau color pe serverul de e-mail. |
| | Anulare | - | - | |
| | Manual | - | - | |
| | Agendă |  (Căutare) | - | |
| | | Editare | - | |
| | | (Selectați agenda de adrese) | - | |
| | Următ. | Destinații | - | |
| | |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |
| Destinații | (Selectați adresa) | - | | |
| la FTP/SFTP | Altă scanare la acțiuni | - | - | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | (Selectați numele profilului) |  Opțiuni | - | |
| | | Salv drept cmd. rap. | - | |
| | | Start | - | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Nivel 6 | Descrieri |
|---|-------------------------------|---|---------|--|
| 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 | - | - | Scațați date utilizând protocolul Web Service. |
| | Scanare | - | - | |
| | Scan. pt E-mail | - | - | |
| | Scan.pt.fax | - | - | |
| | Scan.pt.impr. | - | - | |

[Comenzi rapide]

+ [Comenzi rapide]

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|-------------------------|---------------|---|--|
| Adăugare Comandă rapidă | Copiere | - | Selectați setările dorite. |
| | Scanare | la fișier | Scațați un document monocrom sau color pe computer. |
| | | la OCR | Converteți un document scanat cu text într-un fișier text editabil. |
| | | la imagine | Scațați o imagine color în aplicația dumneavoastră grafică. |
| | | la USB | Scațați documente pe un suport USB flash. |
| | | la e-mail | Scațați un document monocrom sau unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail. |
| | | la server de e-mail | Scațați un document monocrom sau color pe adresa de e-mail dorită. |
| | | la rețea | Trimiteți datele scanate către un server CIFS din rețeaua locală sau de pe internet. |
| | | la FTP/SFTP | Trimiteți datele scanate prin FTP/SFTP. |
| | la SharePoint | Trimiteți datele scanate prin intermediul unui server SharePoint. | |
| Web | - | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. | |

| Nivel 3 | Nivel 4 | Nivelul 5 | Descrieri |
|---|-----------------------|-----------|---|
| Adăugare Comandă rapidă | | | 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. |
| | Sterge | - | Ștergeți comanda rapidă. |
| | Înregistrare Card/NFC | - | Alocați o comandă rapidă la un card ID. |
| | Ștergere Card/NFC | - | Eliminați o comandă rapidă de la un card ID. |

[Imprimare securizată]



[Imprimare securizată]

| Nivel 2 | Descrieri |
|----------------------|---|
| 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 2 | Descrieri |
|---------|--|
| Web | Conectați aparatul Brother la un serviciu de Internet. |

[Aplicații]



[Aplicații]

| Nivel 2 | Descrieri |
|-----------|---|
| Aplicații | Conectați aparatul Brother la serviciul Brother Apps. |

[USB]



[USB]

| Nivel 2 | Nivel 3 | Descrieri |
|---------|-------------------|--|
| USB | Scan.la USB | Scanați documente pe un suport USB flash. |
| | Imprimare directă | Imprimați datele direct de pe un suport USB flash. |

[Copie ID 2 în 1]



[Copie ID 2 în 1]

| Nivel 2 | 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.

XXX-XXXX series brother

The screenshot shows the 'Status' page of the Brother web management interface. The sidebar on the left contains a 'Logout' button and a warning message: 'This machine's default password is on the back of the machine and marked "Pwd". We recommend changing it immediately.' Below this are menu items: Home, Status (selected), Auto Refresh Interval, General, Address Book, Fax, Copy, Print, Scan, and Administrator. The main content area is titled 'Status' and contains several sections: 'Device Status' showing 'Sleep' with a green bar; 'Automatic Refresh' with radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'; 'Toner Level' showing a bar for 'BK'; 'Web Language' with a dropdown menu set to 'Auto'; and 'Device Location' with fields for 'Contact' and 'Location'.

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.
De asemenea, parola implicită se află în raportul de configurare a rețelei.

>> [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 (Trimitere)** 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. Deschideți meniul de navigare și apoi faceți clic pe **Administrator (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**”.
- Începeți din , dacă meniul de navigare nu este afișat în stânga ecranului.

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 parola nouă)**.
7. Introduceți din nou parola nouă în câmpul **Confirm New Password (Confirmare parolă nouă)**.
8. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



De asemenea, puteți modifica setările de blocare din meniul **Login Password (Parolă de conectare)**.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Configurarea agendei de adrese a aparatului utilizând Web Based Management

Modele înrudite: MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/
MFC-L6915DN/MFC-EX910

- 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 de adrese)**.



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

5. Adăugați sau actualizați informațiile din Agenda de adrese, în funcție de necesități.
6. Faceți clic pe **Submit (Trimitere)**.



Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

Anexă

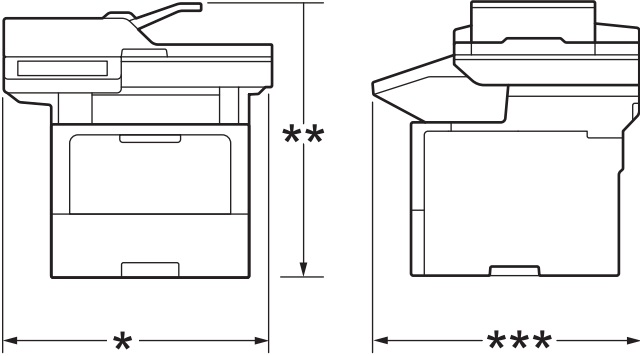
- [Specificații](#)
- [Consumabile](#)
- [Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu](#)
- [Accesorii](#)
- [Ajutor și asistență pentru clienți Brother](#)

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 | | Laser |
| Metodă de imprimare | | Imprimantă electrofotografică laser |
| Capacitate memorie | Standard | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW) 512 MB • (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) 2 GB |
| Ecranul aparatului | | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) 3,5 inci Ecran tactil LCD TFT color 70,08 x 52,56 mm¹ • (MFC-L6710DW) 5,0 inci Ecran tactil LCD TFT color 108,00 x 64,8 mm¹ • (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) 7,0 inci Ecran tactil LCD TFT color 153,84 x 85,63 mm¹ |
| Sursă de energie electrică | | 220 V – 240 V c.a. 50/60 Hz |
| Consumul de energie (Mediu) | Vârf | Aproximativ 1.280 W |
| | Imprimare ² | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Aproximativ 670 W la 25 °C • (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Aproximativ 710 W la 25 °C |
| | Imprimare (Mod silențios) ² | Aproximativ 430 W la 25 °C |
| | Copiere ² | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Aproximativ 680 W la 25 °C • (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Aproximativ 710 W la 25 °C |
| | Copiere (Mod silențios) ² | Aproximativ 430 W la 25 °C |

| | | |
|--|-------------------------------------|---|
| Consumul de energie (Mediu) | Gata de operare ² | Aproximativ 31 W la 25 °C |
| | Sleep ² | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Aproximativ 5,9 W • (MFC-L6710DW) Aproximativ 6,0 W • (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Aproximativ 6,7 W |
| | Deep Sleep ² | <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Aproximativ 0,6 W • (MFC-L6710DW) Aproximativ 0,8 W • (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Aproximativ 0,7 W |
| | Oprire ^{3 4} | Aproximativ 0,05 W |
| Dimensiuni (Vedere tipică profil)  | | Unitate: mm <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) * : 417 ** : 448 *** : 461 • (MFC-L6710DW) * : 495 ** : 518 *** : 473 • (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) * : 495 ** : 518 *** : 495 |
| Greutate (cu consumabile) | | <ul style="list-style-type: none"> • (MFC-L5710DW) 16,4 kg • (MFC-L5710DN) 16,6 kg • (DCP-L5510DW) 16,9 kg • (MFC-L5715DN) 17,0 kg • (MFC-L6710DW) 19,3 kg • (MFC-L6910DN) 20,2 kg • (MFC-L6915DN/MFC-EX910) 20,0 kg |

| | | | |
|---|---------------------------------------|------------------------------------|---|
| Nivel de zgomot | Presiune acustică ⁵ | Imprimare | LpAm = 54,0 dB (A) |
| | | Imprimare (Mod silențios) | LpAm = 50 dB (A) |
| | | Gata de operare | LpAm = până la 35,0 dB (A) |
| | Putere sunet | Imprimare ⁵ | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) LWAc = 7,02 B (A) (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) LWAc = 7,06 B (A) |
| | | Imprimare (Mod silențios) | LWAc = 6,54 B (A) |
| | | Gata de operare | LWAc = până la 4,9 B (A) |
| 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) | | | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Până la 50 de coli (MFC-L6710DW) Până la 70 de coli (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 80 de coli Pentru cele mai bune rezultate, recomandăm: <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 Măsurat în conformitate cu metoda descrisă în ISO 7779.

Specificații privind dimensiunea documentului

| | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--|
| Dimensiunea documentului | Lățime ADF | 105 mm – 215,9 mm |
| | Lungime ADF | 147,3 mm – 355,6 mm |
| | Lățime geam scanner | Maximum 216 mm |
| | Lungime geam scanner | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Maximum 300 mm (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Maximum 355,6 mm |

Specificații privind suporturile de imprimare

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| Intrare hârtie | Tavă pentru hârtie (Standard) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, Letterhead, hârtie color, hârtie subțire, hârtie reciclată, hârtie groasă |
|-----------------------|--------------------------------------|----------------------|--|

| | | | |
|---|---|--|--|
| Intrare hârtie | Tavă pentru hârtie (Standard) | Dimensiunea hârtiei | A4, Letter, B5 (JIS), A5, A5 (Long Edge), A6, Executive, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, 16K (195 x 270 mm), A4 Scurt (Hârtie de 270 mm) |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 163 g/m ² ¹ |
| | | Capacitate maximă hârtie | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN) Până la 250 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 520 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă |
| | Tavă multifuncțională (Tava MF) | Tip de hârtie | Hârtie simplă, Letterhead, hârtie color, hârtie subțire, hârtie groasă, hârtie foarte groasă, hârtie reciclată, hârtie pentru corespondență, etichete, plicuri, plicuri subțiri, plicuri groase |
| | | Dimensiunea hârtiei | <ul style="list-style-type: none"> Lățime: 69,8 – 215,9 mm Lungime: 127 – 355,6 mm Plic: COM-10, DL, C5, Monarch |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 230 g/m ² ¹ |
| | | Capacitate maximă hârtie | <ul style="list-style-type: none"> Până la 100 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă Plic: până la 11 mm grosime |
| | Tavă de hârtie 2, 3 (Opțională) ² | Tip de hârtie | Hârtie simplă, Letterhead, hârtie color, hârtie subțire, hârtie reciclată, hârtie groasă |
| | | Dimensiunea hârtiei | A4, Letter, B5 (JIS), A5, Executive, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, 16K (195 x 270 mm), A4 Scurt (Hârtie de 270 mm) |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 120 g/m ² ¹ |
| | | Capacitate maximă hârtie | <ul style="list-style-type: none"> LT-5505 Până la 250 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă LT-6505 Până la 520 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă |
| | Ieșire hârtie ³ | Tavă de ieșire a hârtiei cu fața în jos | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW) Până la 150 de coli de 80 g/m² de hârtie simplă (livrare cu fața în jos în tava de ieșire a hârtiei cu fața în jos) (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 250 de coli de 80 g/m² 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 | | <ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW) O coală (ieșire cu fața în sus în tava de ieșire a hârtiei cu fața în sus) (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 10 coli (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, Letterhead, hârtie color, hârtie subțire, hârtie reciclată |

| | | | |
|-------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| Față verso | Imprimare automată față verso | Dimensiunea hârtiei | A4 |
| | | Densitate hârtie | 60 până la 105 g/m ² |

- ¹ Pentru hârtie de 105 g/m² și mai groasă, deschideți capacul din spate pentru a utiliza tava de ieșire cu fața în sus.
- Numărul maxim de tăvi inferioare: până la două tăvi inferioare în orice combinație.
- ³ 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Da (de la ADF) |
| Lățime de scanare | | Maximum 208 mm |
| Lățime de imprimare | | Maximum 207,4 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 ¹ | | 300 de locații |
| Grupuri ¹ | | 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 ² |
| Primire fără hârtie | | Până la 500 de pagini ² |

¹ Disponibil pentru modelele DCP și MFC

² 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-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/ MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Da (de la ADF) |
| Sortare copii | Da |
| Stivuire copii | Până la 999 de pagini |
| Mărire/Micșorare | 25 – 400% (în trepte de 1%) |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Rezoluție | Maximum 1200 x 600 dpi |
| Timpul de imprimare a primei copii ¹ | Mai puțin de 8,7 secunde la 23 °C |

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) • Până la 600 x 600 dpi (din ADF) |
| Lățime de scanare | Maximum 210 mm |
| Scanare automată față-verso | (MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910) Da (de la ADF) |

¹ Scanare la maximum 1200 × 1200 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 | PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF versiunea 1.7, XPS versiunea 1.0 |
| Resolution | Până la 1200 x 1200 dpi |
| Viteză de imprimare ¹ | Imprimare pe 1 parte ^{2 3} <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN) Până la 50 de pagini/minut (format Letter) Până la 48 de pagini/minut (format A4) • (MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Până la 52 de pagini/minut (format Letter) Până la 50 de pagini/minut (format A4) |
| | |
| Durata la prima imprimare ^{4 5 6} | Mai puțin de 6,7 secunde la 23 °C |

¹ Viteza de imprimare poate fi redusă atunci când aparatul este conectat printr-o rețea LAN fără fir.

² Vitezele de imprimare pentru „imprimarea pe 1 parte” au fost măsurate în conformitate cu ISO/IEC 24734.

³ Această viteză se bazează pe imprimarea pe o singură față. Dacă setarea implicită de imprimare a modelului este „față-verso”, modificați-o la „o singură față” pentru aceste rezultate.

⁴ Imprimare din modul Gata de operare și din tava standard.

⁵ Durata de timp de când aparatul pornește și până când este finalizată ieșirea hârtiei (exceptând cazul în care aparatul pornește sau când este remediată o eroare)

⁶ Acest lucru se aplică la imprimarea hârtiei de dimensiune A4 sau Letter din tava standard. Cu toate acestea, poate fi mai lungă, în funcție de dimensiunea hârtiei și cantitatea de date de imprimare.

Specificații de interfață

| | |
|-------------------------------------|--|
| USB | <ul style="list-style-type: none">• Tip: receptor USB Type-B Versiune: USB 2.0 de mare viteză ^{1 2} Utilizați un cablu de interfață USB 2.0 cu lungimea de cel mult 2 metri.• Tip: receptor USB Type-A (față) ³• (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Tip: receptor USB Type-A (spate) ³ Versiune: USB 2.0 de mare viteză Conectați un suport de stocare USB flash pentru imprimarea din stocarea USB. |
| LAN | 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ⁴ |
| LAN wireless ⁵ | (DCP-L5510DW/MFC-L5710DW/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) IEEE 802.11a/b/g/n (mod Infrastructură) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®) |
| NFC ⁶ | (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) 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 Port gazdă USB

⁴ Utilizați un cablu de rețea din categoria 5e (sau mai mare).

⁵ (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) Conexiunea la rețeaua wireless poate fi utilizată numai dacă este instalat modulul wireless opțional.

⁶ Când conectați un cititor de card IC extern, utilizați un dispozitiv care acceptă driver de clasă HID.

Specificație pentru caracteristica de imprimare directă

| | |
|------------------------|--|
| 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, Spate x1 (MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910) |

Protocoale și caracteristici de securitate acceptate

Protocoalele și funcțiile de securitate compatibile pot să difere, în funcție de modele.

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Protocoale (IPv4)

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), SNTIP Client, LDAP, IMAP4, Syslog

Protocoale (IPv6)

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, SNTIP Client, LDAP, Servicii web (Imprimare/Scanare), IMAP4, Syslog

Securitate rețea (cablată)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, FTP, POP3, IMAP4, LDAP), 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, FTP, POP3, IMAP4, LDAP), 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 acceptă 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

Pentru cele mai recente actualizări OS, vizitați pagina **SO compatibile** a modelului dumneavoastră la support.brother.com/os.

| Platforma computerului și versiunea sistemului de operare | | Interfață computer | | | Procesor | Spațiu necesar pe hard disc pentru instalare ¹ | |
|---|--|---|--|--|--|---|-------------------------------------|
| | | USB ² | 10Base-T/ 100Base-TX/ 1000Base-T (Ethernet) | Wireless ³ 802.11a/b/ g/n | | 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 | | |
| | Windows Server 2012 R2 | | | | | | |
| | Windows Server 2016 | | | | | | |
| | Windows Server 2019 | | | | | | |
| Windows Server 2022 | | | | | | | |
| Sistem de operare Mac ⁷ | macOS v11 | Imprimare PC-Fax (Trimitere) ^{6 8} Scanare | | | Procesor 64 de biți | Indisponibil | 500 MB |
| | macOS v12 | | | | | | |
| | macOS v13 | | | | | | |
| Chrome OS | | Imprimare Scanare | | | Indisponibil | Indisponibil | Indisponibil |

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 Pentru anumite modele, este necesar modulul wireless opțional.

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 acceptă numai faxurile alb-negru.

⁷ Exonerare de răspundere macOS

Compatibil cu AirPrint: imprimarea sau scanarea prin Mac necesită utilizarea AirPrint. Driverele Mac nu sunt furnizate.

⁸ Numai AirPrint.

Pentru cele mai recente actualizări ale driverului, vizitați pagina **Descărcări** a modelului dumneavoastră aflată la adresa support.brother.com.

Toate mărcile comerciale, denumirile de marcă și de produs sunt proprietatea companiilor respective.



Informații similare

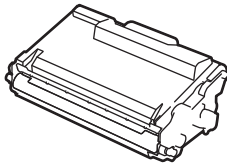
- [Anexă](#)

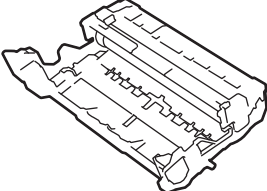
Consumabile

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.



- Cartușul de toner și unitatea de cilindru sunt două componente separate.
- Codurile produselor consumabile variază în funcție de țară și regiune.

| Alimentare | Codurile produselor consumabile | Durată de viață aproximativă (Număr de pagini) | Modele aplicabile |
|---|---|--|---|
| Cartuș de toner  | Toner standard: TN3600 (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) TN3601 (Pentru Israel) | Aproximativ 3.000 pagini ^{1 2} | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| | Toner cu randament mare: TN3600XL (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) TN3601XL (Pentru Israel) | Aproximativ 6.000 pagini ^{1 2} | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| | Toner cu randament foarte mare: TN3600XXL (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) TN3601XXL (Pentru Israel) | Aproximativ 11.000 pagini ^{1 2} | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| | Toner cu randament extrem de mare: TN3610 (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) TN3611 (Pentru Israel) | Aproximativ 18.000 pagini ^{1 2} | MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| | Toner cu randament maxim: TN3610XL (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) TN3611XL (Pentru Israel) | Aproximativ 25.000 pagini ^{1 2} | MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/ MFC-EX910 |
| | Toner Inbox: (Furnizate împreună cu aparatul) | Aproximativ 3.000 pagini ^{1 2} | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW |
| | | Aproximativ 6.000 pagini ^{1 2} | MFC-L6710DW |
| | Aproximativ 11.000 pagini ^{1 2} | MFC-L5715DN/MFC-L6910DN | |
| | Aproximativ 25.000 pagini ^{1 2} | MFC-L6915DN/MFC-EX910 | |
| Unitate de cilindru | DR3600 (Pentru toate țările, cu excepția Israelului) | Aproximativ 75.000 pagini ³ | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/ MFC-L5710DW/MFC-L5715DN/ |

| Alimentare | Codurile produselor consumabile | Durată de viață aproximativă (Număr de pagini) | Modele aplicabile |
|---|---------------------------------|--|---|
|  | DR3601 (Pentru Israel) | | MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |

- 1 Pagini A4 sau Letter, imprimate pe o singură parte
- 2 Randamentul aproximativ al cartușului este declarat în conformitate cu ISO/IEC 19752.
- 3 Aproximativ 75.000 pagini considerând 3 pagini per comandă de imprimare și 45.000 pagini considerând 1 pagină 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.



Informații similare

- [Anexă](#)

Informații privind mediul și conformarea cu legislația de mediu

- [Informații cu privire la hârtia reciclată](#)
- [Disponibilitatea pieselor de schimb](#)
- [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](#)

Disponibilitatea pieselor de schimb

Brother garantează că piesele de schimb vor fi disponibile cel puțin șapte ani după data lansării ultimelor modele pe piață.

Pentru a obține piese de schimb, contactați distribuitorul sau dealerul Brother.



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-5505 | Tavă inferioară (250 coli) | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 ¹ |
| LT-6505 | Tavă inferioară (520 coli) | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 ¹ |
| TT-4000 | Tavă turn ² | MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| CH-1000 | Suport al cititorului de carduri | DCP-L5510DW/MFC-L5710DN/MFC-L5710DW/ MFC-L5715DN/MFC-L6710DW/MFC-L6910DN/ MFC-L6915DN/MFC-EX910 |
| NC-9110W (Disponibil numai pentru anumite țări) | Modul wireless | MFC-L6910DN/MFC-L6915DN/MFC-EX910 |

¹ Numărul maxim de tăvi inferioare: până la două tăvi inferioare în orice combinație.

² Disponibil numai atunci când unitatea tăvii inferioare nu este instalată pe aparat.



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 A