



# **Ghidul utilizatorului Online**

**DSmobile DS-640**

**DSmobile DS-740D**

**DSmobile DS-940DW**

## Cuprins

<b>Înainte de a utiliza aparatul Brother .....</b>	<b>1</b>
Definiția notelor .....	2
Mărci comerciale .....	3
Observație importantă .....	4
<b>Prezentarea aparatului dumneavoastră Brother .....</b>	<b>5</b>
Despre acest aparat .....	6
Prezentare generală a panoului de control .....	9
Încărcarea bateriei .....	13
<b>Gestionare hârtie .....</b>	<b>14</b>
Specificații privind documentele .....	15
Documente acceptate .....	16
Documente neacceptate .....	18
Recomandări privind coala suport .....	19
Note pentru utilizarea colilor suport .....	20
Încărcarea documentelor .....	21
Încărcați un document cu dimensiunea standard .....	22
Încărcați un card din plastic .....	23
Încărcați un document care nu are dimensiunea standard .....	24
Utilizarea dispozitivului de ghidare a ieșirii .....	26
<b>Scan (Scanare) .....</b>	<b>28</b>
Înainte de scanare .....	29
Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother .....	30
Salvați documentele scanate pe computerul dvs. ....	31
Memorarea documentelor scanate pe un card de memorie .....	32
Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. (Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10) .....	34
Restricționați funcțiile de scanare de la dispozitive externe .....	37
Scațați de la computer (Windows) .....	38
Scațați utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows .....	39
Scațați folosind aplicația Galerie foto Windows sau Windows Fax și Scanner .....	45
Scanarea utilizând Kofax Power PDF Standard v3 .....	49
Scațați folosind Brother iPrint&Scan (Windows) .....	50
Scațați de la computer (Mac) .....	51
Scanarea utilizând Brother iPrint&Scan (Mac) .....	52
Scațați utilizând Apple Image Capture (Driver ICA) .....	53
Utilizarea scanării AirPrint .....	58
Scațați folosind aplicația Brother iPrint&Scan pentru mobil .....	61
Brother iPrint&Scan pentru dispozitive mobile .....	62
Scațați folosind Presto! BizCard .....	63
<b>Rețea .....</b>	<b>64</b>
Funcțiile elementare de rețea suportate .....	65
Programul software de gestionare a rețelei și programele utilitare .....	66
Informații despre programul software de gestionare a rețelei și despre programele utilitare .....	67
Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless .....	68
Înainte de a configura aparatul Brother pentru o rețea wireless .....	69



Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda One-Push din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).....	70
Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).....	71
Utilizați Wireless Direct.....	73
Utilizarea modului infrastructură.....	76
Funcții avansate ale rețelei .....	80
Sincronizați timpul cu serverul SNTP utilizând Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management .....	81
<b>Securitate.....</b>	<b>86</b>
Caracteristicile de siguranță ale rețelei .....	87
Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS .....	88
<b>Brother iPrint&amp;Scan pentru Windows și Mac.....</b>	<b>100</b>
Prezentarea Brother iPrint&Scan .....	101
<b>Depanarea.....</b>	<b>102</b>
Indicații de eroare și de întreținere .....	103
Indicații referitoare la un apel de service.....	106
Document blocat .....	107
Dacă aveți dificultăți cu aparatul .....	109
Scanarea și alte probleme.....	110
Probleme legate de scanarea AirPrint.....	116
Probleme de rețea .....	117
Verificarea numărului de serie.....	125
Resetați aparatul Brother .....	127
<b>Întreținerea de rutină .....</b>	<b>129</b>
Curățarea aparatului Brother.....	130
Curățarea părților exterioare ale aparatului.....	131
Curățați scannerul și rolele .....	132
Calibrați aparatul Brother .....	134
Consumabile .....	136
Ambalarea și expedierea aparatului Brother.....	137
Îndepărtarea și eliminarea bateriei.....	138
<b>Setări aparat .....</b>	<b>140</b>
Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs.....	141
Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web .....	142
Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță.....	147
<b>Anexă .....</b>	<b>156</b>
Specificații .....	157
Ajutor și asistență pentru clienți Brother.....	162

## ■ Înainte de a utiliza aparatul Brother

- Definiția notelor
- Mărci comerciale
- Observație importantă

## Definiția notelor

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

 <b>ATENȚIE</b>	ATENȚIE indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, poate provoca răni minore sau moderate.
<b>IMPORTANT</b>	IMPORTANT indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, poate conduce la deteriorarea proprietății sau pierderea funcționalității produsului.
<b>NOTĂ</b>	NOTĂ specifică mediul de utilizare, condițiile de instalare sau condițiile speciale de utilizare.
	Pictogramele cu sfaturi oferă indicii utile și informații suplimentare.
<b>Aldin</b>	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.



### Informații similare

- [Înainte de a utiliza aparatul Brother](#)

## Mărci comerciale

Brother este fie o marcă comercială, fie o marcă comercială înregistrată a Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer, Word, Excel, PowerPoint și Microsoft Edge sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

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

Kofax, PaperPort și Power PDF sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale Kofax din SUA și/sau alte țări. Toate celelalte mărci comerciale sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale respectivilor proprietari.

Wi-Fi® și Wi-Fi Alliance® sunt mărci comerciale înregistrate ale Wi-Fi Alliance®.

WPA™, WPA2™, Wi-Fi Protected Setup™ și sigla Wi-Fi Protected Setup™ sunt mărci comerciale ale Wi-Fi Alliance®.

Android și Google Play sunt mărci comerciale ale Google LLC.

Sigla microSD este o marcă comercială a SD-3C, LLC.

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

Fiecare companie care a dezvoltat un software al cărui nume este menționat în acest manual are un Contract de Licență pentru Software specific pentru programele sale brevetate.

**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 a utiliza aparatul Brother](#)

## Observație importantă

- Cele mai recente manuale sunt disponibile la [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).
- Consultați [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru driverul Brother și actualizările de software.
- Pentru a menține performanțele aparatului actualizate, consultați [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru cea mai recentă actualizare a firmware-ului. În caz contrar, este posibil ca unele dintre funcțiile 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.
- În acest *Manual de utilizare*, se utilizează ilustrațiile pentru DSmobile DS-940DW dacă nu se specifică altfel.
- Ecranele din acest *Manual de utilizare* sunt prezentate doar în scop ilustrativ și pot fi diferite de ecranele reale.
- Dacă nu se specifică altfel, ecranele din acest manual aparțin Windows 10 și macOS v10.12.x. Ecranele afișate pe computer pot să difere în funcție de sistemul de operare.
- Conținutul acestui ghid, precum și specificațiile produselor pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.



### Informații similare

- [Înainte de a utiliza aparatul Brother](#)

## Prezentarea aparatului dumneavoastră Brother

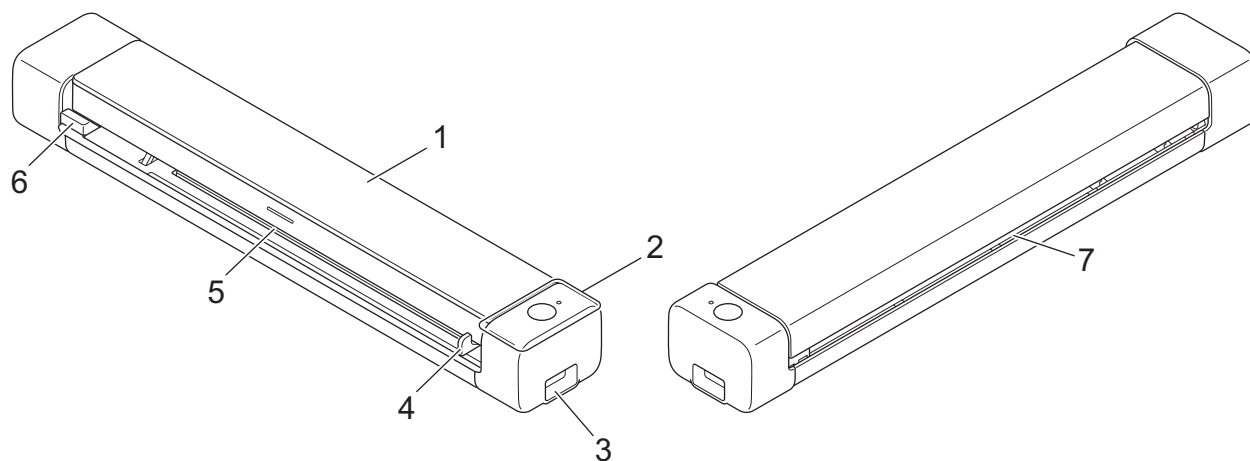
- [Despre acest aparat](#)
- [Prezentare generală a panoului de control](#)
- [Încărcarea bateriei](#)



## Despre acest aparat

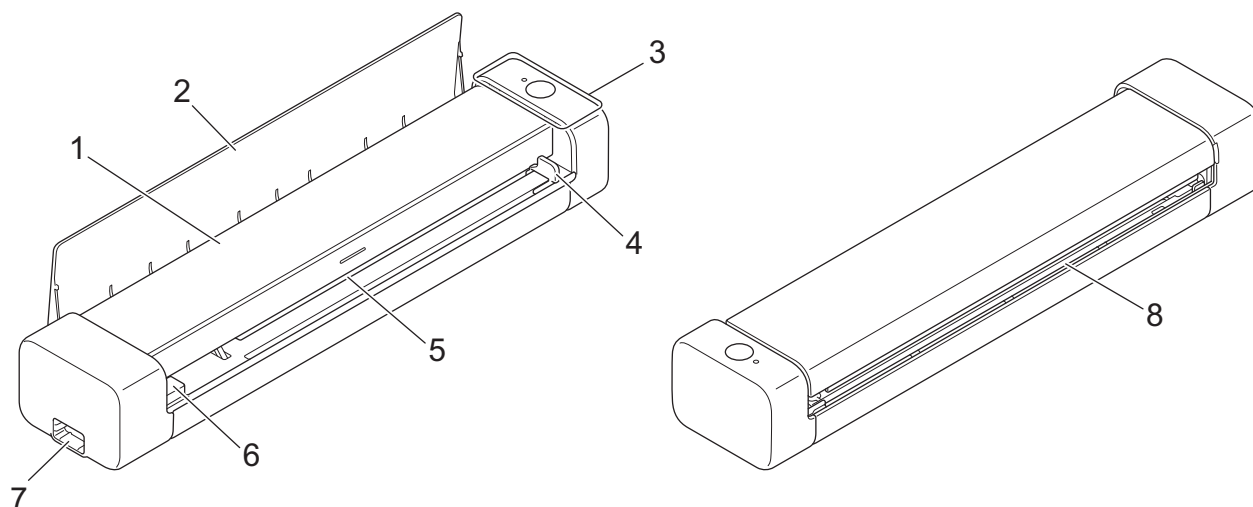
- >> [DSmobile DS-640](#)
- >> [DSmobile DS-740D](#)
- >> [DSmobile DS-940DW](#)

### DSmobile DS-640



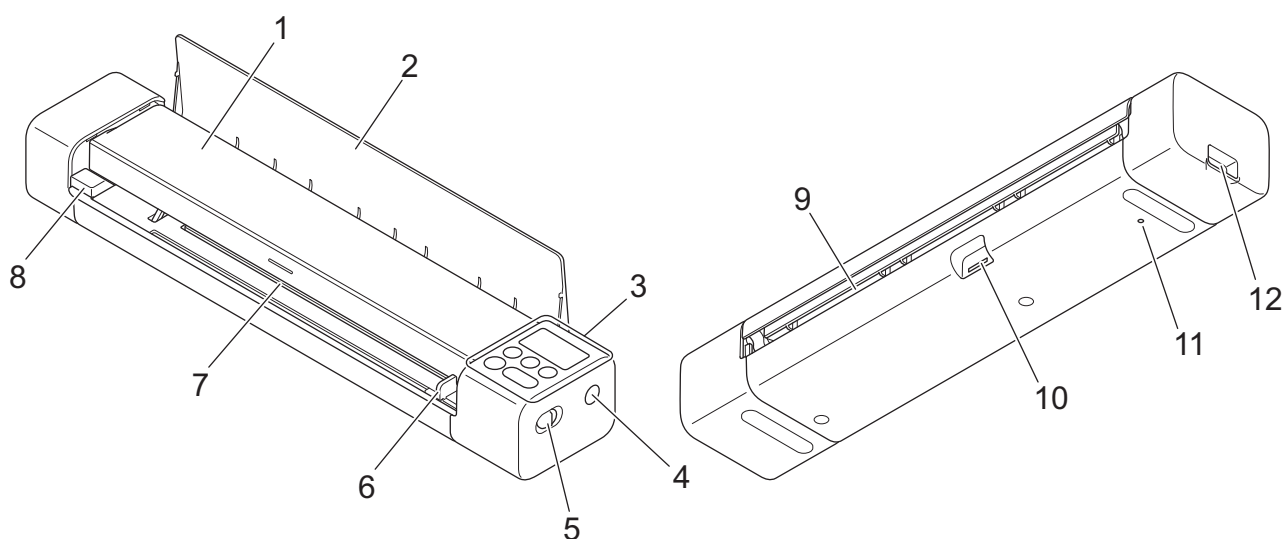
1. **Capac superior**
2. **Panou de control**
3. **Port micro USB 3.0 (pentru conectarea la un computer)**
4. **Dispozitiv de ghidare a documentului**
5. **Slot alimentator**
6. **Muchia stângă a slotului alimentatorului**
7. **Slot ieșire hârtie**

## DSmobile DS-740D






1. Capac superior
2. Dispozitiv de ghidare a ieșirii
3. Panou de control
4. Dispozitiv de ghidare a documentului
5. Slot alimentator
6. Muchia stângă a slotului alimentatorului
7. Port micro USB 3.0 (pentru conectarea la un computer)
8. Slot ieșire hârtie

## DSmobile DS-940DW



1. Capac superior
2. Dispozitiv de ghidare a ieșirii

- 
3. **Panou de control**
  4. **Buton WPS**
  5. **Comutator de selectare a modului**
    - Mod microSD 
    - Mod USB 
    - Mod Wi-Fi 
  6. **Dispozitiv de ghidare a documentului**
  7. **Slot alimentator**
  8. **Muchia stângă a slotului alimentatorului**
  9. **Slot ieșire hârtie**
  10. **Slot card memorie**
  11. **Buton reboot**
  12. **Port micro USB 3.0 (pentru conectarea la un computer)**



### **Informații similare**

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră Brother](#)
-

## Prezentare generală a panoului de control

>> [DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D](#)




>> [DSmobile DS-940DW](#)

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D



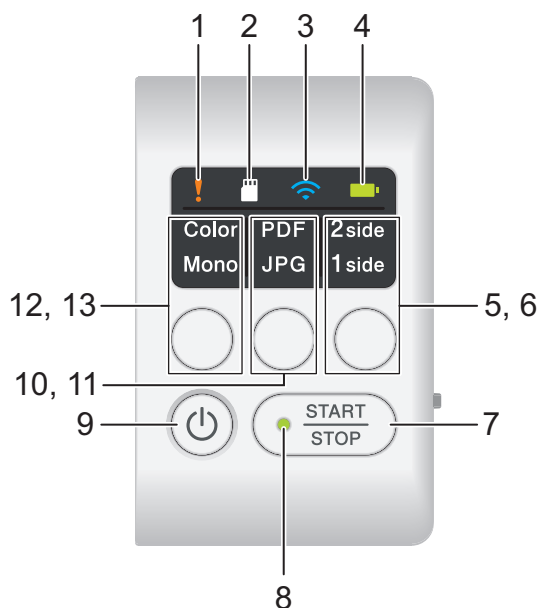
#### 1. LED pornire/scanare

Indică starea aparatului.

	Aparatul este în modul Gata de operare.
 (luminează intermitent)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aparatul scanează.</li><li>• Configurarea de la distanță este în curs.</li><li>• Aparatul pornește.</li></ul>
 (luminează intermitent)	A survenit o eroare.

#### 2. START/STOP Buton

Apăsați pentru a porni sau pentru a opri scanarea.



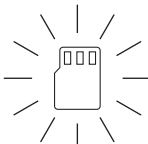



**1. LED eroare**

Se aprinde intermitent atunci când aparatul detectează o eroare.




**2. LED card SD**

Indică starea cardului de memorie microSD, atunci când aparatul se află în modul microSD.

	<p>cardul de memorie microSD este inserat.</p> 
 (luminează intermitent)	<p>cardul de memorie microSD nu este inserat.</p>
	<p>Aparatul nu este în modul microSD.</p>

**3. LED Wi-Fi**

Indică starea rețelei wireless atunci când aparatul se află în modul Wi-Fi.

	<p>Rețeaua wireless este conectată.</p>
 (luminează intermitent)	<p>Aparatul se conectează la rețeaua wireless.</p>
 (luminează intermitent încet)	<p>Setările Wi-Fi nu sunt configurate.</p>




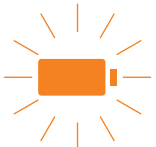
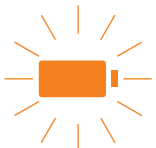



Aparatul nu este în modul Wi-Fi.




#### 4. LED baterie

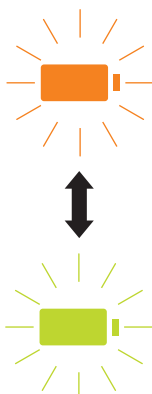
Indică starea bateriei reîncărcabile Li-ion.

- Când aparatul este conectat la computer cu ajutorul unui cablu USB

 (Când aparatul este pornit.)  (Când aparatul este oprit.)	Bateria este complet încărcată.
 (luminează intermitent)	Aparatul încarcă bateria.
 (luminează intermitent)	Nivel scăzut al bateriei. Aparatul încarcă bateria.
 ↕ 	A survenit o eroare la baterie.

- Atunci când aparatul nu este conectat la computer cu ajutorul unui cablu USB (Bateria nu se încarcă)

	Aparatul este pornit și se consumă puterea bateriei.
	Nivel scăzut al bateriei. Aparatul este pornit și se consumă puterea bateriei.
	Aparatul este oprit sau bateria este aproape epuizată.

	A survenit o eroare la baterie.
---	---------------------------------

#### 5. LED 2 laturi/1 latură

Indică opțiunea de scanare selectată în modul microSD.

#### 6. Buton de comutare 2 laturi/1 latură



Apăsați pentru a modifica modul de scanare (scanare față-verso sau scanare pe față) în modul microSD.

#### 7. START/STOP Buton



Apăsați pentru a porni sau pentru a opri scanarea.

#### 8. LED pornire/scanare


Indică starea aparatului.

	Aparatul este în modul Gata de operare.
 (luminează intermitent)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparatul scanează.</li> <li>• Configurarea de la distanță este în curs.</li> <li>• Aparatul se pregătește pentru încărcarea bateriei.</li> <li>• Aparatul pornește.</li> <li>• Aparatul se oprește.</li> </ul>

#### 9. Butonul de alimentare

Apăsați pe  pentru a porni aparatul. Apăsați și mențineți apăsat  pentru a opri aparatul.



În cazul în care aparatul este conectat la computer cu ajutorul unui cablu USB și bateria nu este încărcată complet, aparatul se oprește și intră direct în modul de încărcare a bateriei, atunci când apăsați și mențineți . (LED-ul bateriei se aprinde intermitent.)

Aparatul se oprește după ce bateria este complet încărcată sau la deconectarea cablului USB de la aparat sau computer.

#### 10. LED-ul PDF/JPEG

Indică opțiunea de scanare selectată în modul microSD.

#### 11. Butonul de comutare PDF/JPEG

Apăsați pentru a schimba formatul fișierului scanat (PDF sau JPEG) în modul microSD.

#### 12. LED-ul Color/Mono

Indică opțiunea de scanare selectată în modul microSD.

#### 13. Buton de comutare Color/Mono

Apăsați pentru a schimba modul de scanare (color sau monocrom) în modul microSD.



### Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră Brother](#)

## Încărcarea bateriei

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Scannerul încarcă bateria Li-ion încărcabilă atunci când este pornit, însă va încărca bateria mai rapid atunci când scannerul este oprit.

1. Asigurați-vă că aveți computerul pornit.
2. Conectați cablul USB la portul USB al scannerului dvs.
3. Conectați cablul USB la computerul dvs.

Bateria începe să se încarce automat.

LED-ul bateriei se aprinde intermitent în culoarea verde sau portocalie, în timp ce bateria se încarcă și se stinge sau se aprinde în culoarea verde după finalizarea încărcării.



- Încărcarea se oprește dacă temperatura este mai mare decât temperatura de funcționare recomandată. Pentru informații suplimentare ►► *Informații similare: Specificații.*
- În cazul în care nu utilizați scannerul pe o perioadă îndelungată de timp, încărcați complet bateria, cel puțin o dată la fiecare trei luni, pentru a prelungi durata de viață a bateriei.
- În cazul în care nu utilizați scannerul pe o perioadă îndelungată de timp, depozitați-l într-un loc răcoros și uscat, cu temperatură constantă.



### Informații similare

- [Prezentarea aparatului dumneavoastră Brother](#)

#### Subiecte conexe:

- [Specificații](#)



## **Gestionare hârtie**

- [Specificații privind documentele](#)
- [Încărcarea documentelor](#)

## Specificații privind documentele

- [Documente acceptate](#)
- [Documente neacceptate](#)
- [Recomandări privind coala suport](#)
- [Note pentru utilizarea colilor suport](#)

## Documente acceptate

### Hârtie standard

Dimensiune	DSmobile DS-640: <ul style="list-style-type: none"> <li>86,4 mm x 50,8 mm până la 1828,8 mm x 215,9 mm</li> </ul> DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>Scanare pe față 86,4 mm x 50,8 mm până la 1828,8 mm x 215,9 mm</li> <li>Scanare pe 2 fețe 86,4 mm x 50,8 mm până la 406,48 mm x 215,9 mm</li> <li>Dispozitiv de ghidare a ieșirii 105 mm x 74 mm până la 297 mm x 215,9 mm</li> </ul>	
Greutate	Între 35 g/m <sup>2</sup> și 270 g/m <sup>2</sup> Dispozitiv de ghidare a ieșirii (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW): 52 g/m <sup>2</sup> până la 80 g/m <sup>2</sup>	
Grosime	Între 0,04 mm și 0,28 mm Pentru a scana documente mai mici, utilizați coala suport (nu este inclusă).	
Număr maxim de pagini	1 pagină (1 coală)	
Dimensiune standard a hârtiei	A4	210 mm x 297 mm
	A5	148 mm x 210 mm
	A6	105 mm x 148 mm
	B5	182 mm x 257 mm
	B6	128 mm x 182 mm
	Legal	215,9 mm x 355,6 mm
	Legal - Mexic	215,9 mm x 339,9 mm
	Legal - India	215 mm x 345 mm
	Letter	215,9 mm x 279,4 mm
	Executive	184,1 mm x 266,7 mm
	Folio	215,9 mm x 330,2 mm
	Card index	13 cm x 20 cm
Carte de vizită	90 mm x 60 mm	

### Hârtie care nu are dimensiunea standard

Foto	10 cm x 15 cm
Photo L	9 cm x 13 cm
Photo 2L	13 cm x 18 cm

### Card din plastic

Dimensiune (ISO)	85,6 mm x 53,98 mm
Material	Plastic (PET)
Tip	Card de plastic cum ar fi un card de magazin.
Grosime	Până la 1,24 mm (cu imprimare în relief) Până la 1 mm (fără imprimare în relief)
Numărul maxim de carduri	Un singur card



Este posibil ca un anumit tip de carduri imprimate în relief să nu se scaneze corespunzător.

---



### Informații similare

- [Specificații privind documentele](#)

#### **Subiecte conexe:**

- [Consumabile](#)
-

## Documente neacceptate

Următoarele tipuri de documente nu pot fi scanate cu succes:

- Documentele prinse cu agrafe sau capse
- Documentele pe care cerneala nu s-a uscat
- Materialele textile, foile metalice, sau foile folosite la retroproiectoare
- Suporturile lucioase sau strălucitoare
- Documentele care depășesc grosimea recomandată

### IMPORTANT

Deteriorarea cauzată de utilizarea documentelor inadecvate pe aparatul dvs. Brother poate determina anularea garanției.



### Informații similare

- [Specificații privind documentele](#)

## Recomandări privind coala suport

Brother recomandă utilizarea colii suport (nu este inclusă) pentru a scana următoarele documente:

- Documentele care au atașată o foaie autocopiativă
- Documentele scrise cu creionul
- Documentele cu lățimea mai mică de 50,8 mm
- Documentele cu lungimea mai mică de 86,4 mm
- Paginile mai subțiri de 0,04 mm
- Documentele a căror grosime nu este uniformă, de exemplu plicurile
- Documentele care sunt foarte șifonate sau încrețite
- Documentele îndoite sau deteriorate
- Documentele care utilizează hârtie de calc
- Documentele care utilizează hârtie lucioasă
- Fotografiile (hârtia foto)
- Documentele imprimate pe hârtie perforată
- Documentele imprimate pe hârtii cu forme neobișnuite (care nu sunt dreptunghiulare sau pătrate)
- Documentele cu fotografii, note sau benzi adezive atașate
- Documentele care utilizează hârtie fără carbon
- Documentele care utilizează hârtie cu foi volante și hârtie cu găuri

### ATENȚIE

Pentru a nu vă tăia, nu treceți și nu frecați mâna sau degetele de-a lungul marginii colii suport.

### IMPORTANT

- Pentru a evita deformarea colii suport, nu așezați coala suport în lumina directă a soarelui sau în zone expuse la temperaturi și umiditate ridicate.
- Pentru a evita deteriorarea colii suport, nu o îndoiți și nu trageți de ea. Nu utilizați o coală suport deteriorată, deoarece aceasta poate avea ca rezultat o scanare incorectă.

### Informații similare

- [Specificații privind documentele](#)

#### Subiecte conexe:

- [Consumabile](#)

## Note pentru utilizarea colilor suport

- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcați coala suport (nu este inclusă) cu capul în jos. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile de pe coala suport.
- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcați în același timp mai multe documente de mici dimensiuni pe coala suport. Introduceți documentele unul câte unul pe coala suport.
- Nu scrieți pe coala suport, deoarece scrisul se poate vedea pe documentele scanate. În cazul în care coala suport se murdărește, ștergeți-o cu o cârpă uscată.
- Nu lăsați documentele în coala suport pe perioade lungi de timp; informațiile imprimate pe documente se pot imprima și pe coala suport.
- **Dacă utilizați oricare dintre documentele inacceptabile și dacă deteriorați aparatul Brother, este posibil ca acesta să nu mai facă obiectul garanției.**



### Informații similare

- [Specificații privind documentele](#)

#### Subiecte conexe:

- [Consumabile](#)

## Încărcarea documentelor

### IMPORTANT

- Introduceți documentele unul câte unul în scanner. Introduceți pagina următoare numai după ce prima a fost scanată complet. Dacă introduceți mai multe pagini simultan, scannerul dvs. se poate defecta.
- Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau cu lichid corector sunt complet uscate.
- NU trageți de document în timp ce acesta este alimentat.
- NU folosiți hârtie ondulată, încrețită, împăturită, ruptă, cu capse, agrafe, lipită cu adeziv sau cu bandă adezivă.
- NU folosiți carton sau materiale textile.



- Asigurați-vă că aveți suficient spațiu în spatele slotului de ieșire a hârtiei. Documentul scanat este ejectat din partea din spate a scannerului.
- (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Pentru a scoate hârtia din partea superioară a scannerului, deschideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.

- [Încărcați un document cu dimensiunea standard](#)
- [Încărcați un card din plastic](#)
- [Încărcați un document care nu are dimensiunea standard](#)
- [Utilizarea dispozitivului de ghidare a ieșirii](#)




## Încărcați un document cu dimensiunea standard

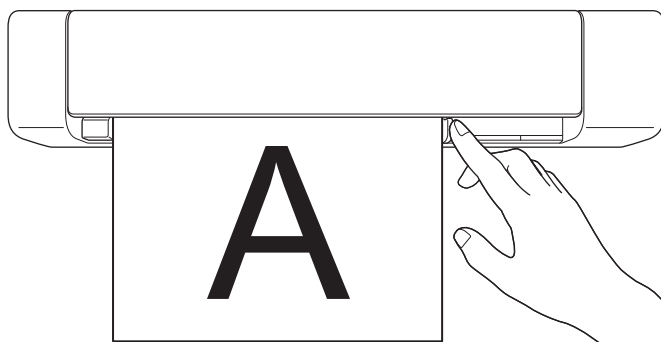
(DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) În cazul în care scanați cardul index sau cartea de vizită, confirmați că dispozitivul de ghidare de la ieșire este închis.

1. Aranjați documentul *cu fața în sus* în slotul alimentatorului și aliniați muchia din stânga a paginii cu marginea stângă a fantei alimentatorului.



 (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Atunci când efectuați scanarea față-verso, inserați prima pagină cu fața în sus în slotul alimentatorului.

2. Glisați dispozitivul de ghidare a documentului până când atinge partea dreaptă a documentului.



3. Introduceți cu grijă documentul până când simțiți că marginea superioară atinge partea interioară a scanerului.

(DSmobile DS-940DW) Dacă aparatul se află în modul microSD, scanarea începe automat.

### Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

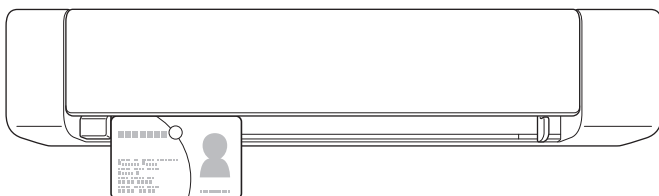
## Încărcați un card din plastic

- Încărcați câte un singur card din plastic.
- Încărcați mai întâi muchia lungă a cardului din plastic.
- Unele tipuri de carduri din plastic pot fi zgâriate în timp ce sunt scanate. Pentru a preveni deteriorarea cardului, vă recomandăm să folosiți coala suport.
- Dacă suprafața cardului este murdară, cu urme de grăsime (de exemplu, amprente digitale) sau ceva similar, ștergeți murdăria înainte de scanare.
- Este posibil ca un anumit tip de carduri imprimate în relief să nu se scaneze corespunzător.
- (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Confirmați că dispozitivul de ghidare a ieșirii este închis.

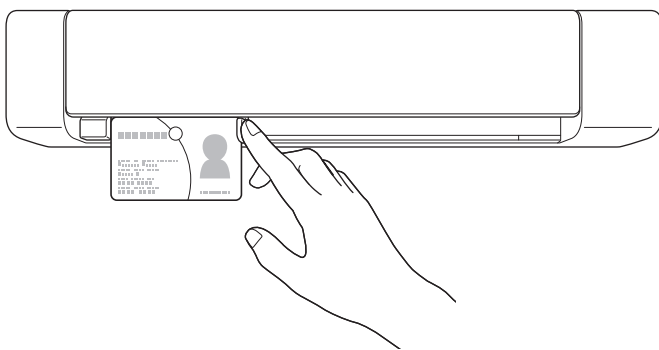
1. Așezați mai întâi muchia superioară a cardului în fanta alimentatorului și aliniați muchia din stânga a cardului cu muchia din stânga a slotului alimentatorului.

### NOTĂ

Dacă inserați un card imprimat în relief, asigurați-vă că îl inserați cu partea imprimată în relief în sus în slotul alimentatorului.



2. Glisați dispozitivul de ghidare a documentului până când atinge partea dreaptă a cardului.



3. Introduceți cu grijă cardul până când simțiți că marginea superioară atinge partea interioară a scannerului. (DSmobile DS-940DW) Dacă aparatul se află în modul microSD, scanarea începe automat.



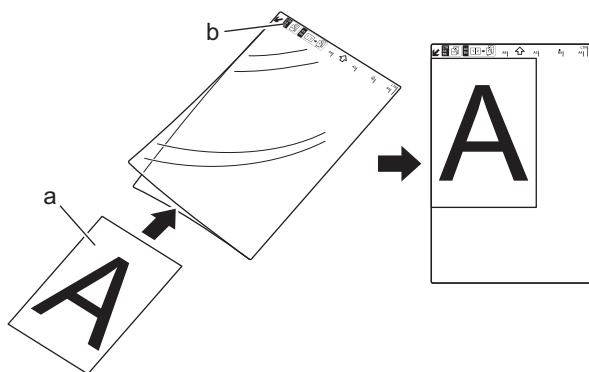
### Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

## Încărcați un document care nu are dimensiunea standard

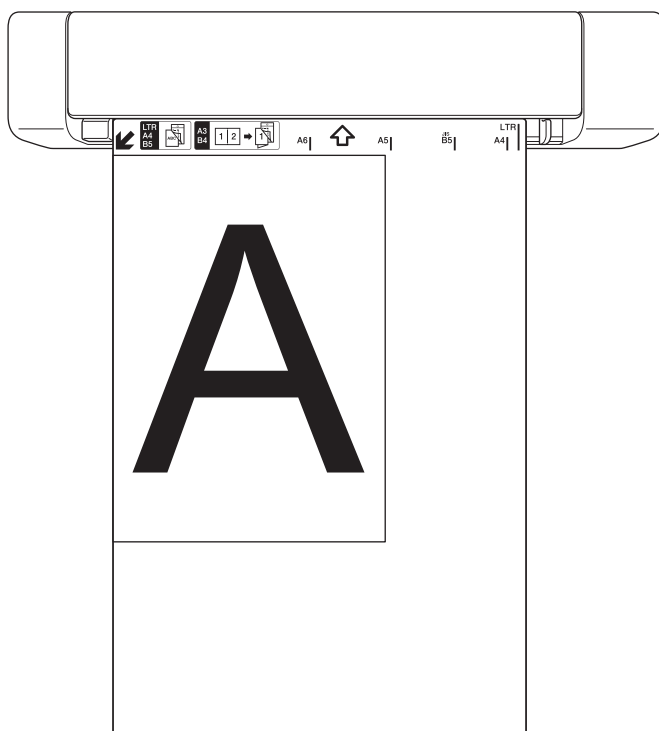
- Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau cu lichid corector sunt complet uscate.
- Documentele care nu au dimensiunea standard pot include chitanțe, decupaje din ziar și fotografii.
- (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Confirmați că dispozitivul de ghidare a ieșirii este închis.

1. Așezați documentul pe care doriți să îl scanați în colțul din stânga al colii suport și aliniați partea de sus a documentului cu colțul din stânga sus al colii suport.



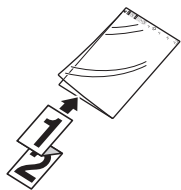
- a. Documentul este cu fața în sus
- b. Antetul colii suport este cu fața în sus

2. Aranjați coala suport *cu fața în sus* cu antetul primul în slotul alimentatorului și aliniați muchia din stânga a colii suport cu muchia din stânga a slotului alimentatorului.

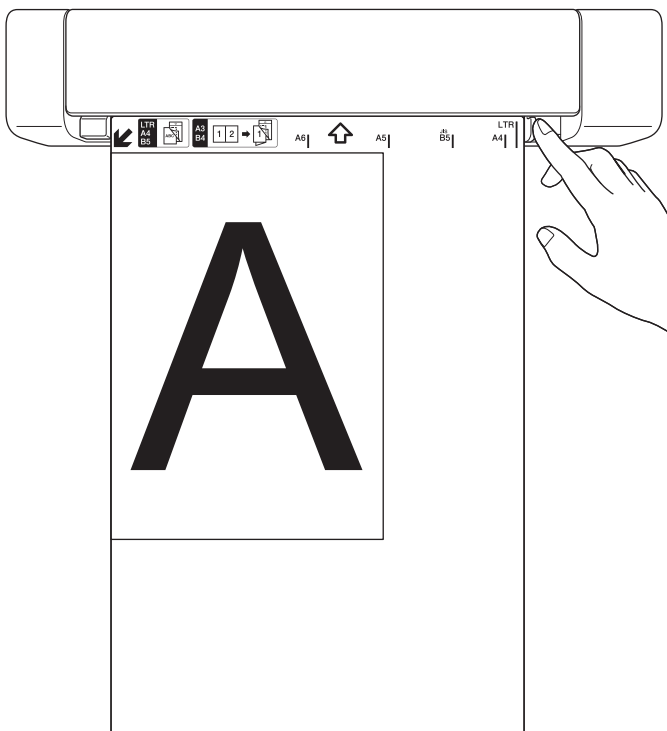




În cazul în care chitanța este mai lungă decât coala suport, puteți plia chitanța în două locuri pentru a se suprapune când o veți introduce în coala suport.



3. Glisați dispozitivul de ghidare a documentului până când atinge partea dreaptă a colii suport.



4. Introduceți cu grijă coala suport până când simțiți că marginea superioară atinge partea interioară a scannerului.



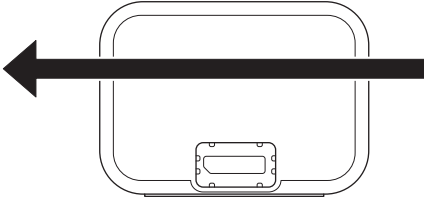
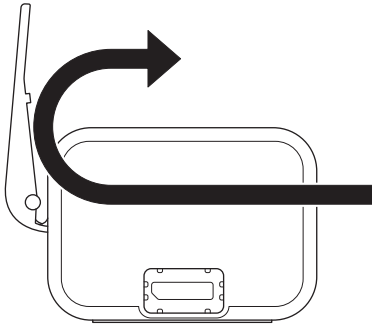
### Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

## Utilizarea dispozitivului de ghidare a ieșirii

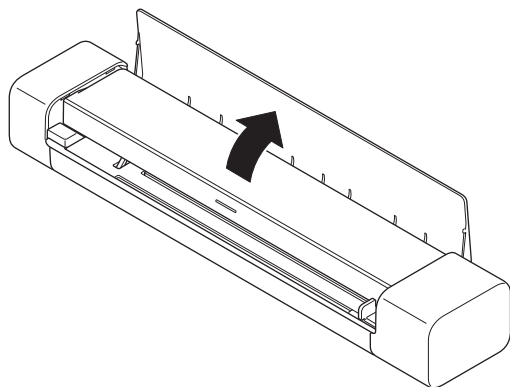
**Modele înrudite:** DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW

Utilizați dispozitivul de ghidare a ieșirii în cazul în care nu există suficient spațiu în spatele scannerului. Documentul scanat este ejectat după cum urmează:

Atunci când dispozitivul de ghidare a ieșirii este închis.	
Atunci când dispozitivul de ghidare a ieșirii este deschis.	

- Confirmarea dimensiunii și a greutatei hârtiei poate fi utilizată pentru a scana documentele folosind dispozitivul de ghidare a ieșirii.  
▶▶ *Informații similare: Documente acceptate*
- Nu utilizați coala suport cu dispozitivul de ghidare a ieșirii.
- Nu scanați carduri din plastic folosind dispozitivul de ghidare a ieșirii.
- Pentru rezultate mai bune ale scanării, vă recomandăm să nu utilizați dispozitivul de ghidare a ieșirii atunci când scanați documente la temperaturi ridicate sau reduse sau în condiții de umiditate.

- Deschideți dispozitivul de scanare a ieșirii pentru a susține documentele scanate.



### ✓ Informații similare

- [Încărcarea documentelor](#)

---

**Subiecte conexe:**

- [Documente acceptate](#)
-

## Scan (Scanare)

- Înainte de scanare
- Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother
- Scanați de la computer (Windows)
- Scanați de la computer (Mac)
- Scanați folosind aplicația Brother iPrint&Scan pentru mobil
- Scanați folosind Presto! BizCard

## Înainte de scanare

Confirmați următoarele înainte de scanare:

- Asigurați-vă că ați instalat driverul scannerului. Pentru informații suplimentare despre instalarea driverului scannerului ►► *Ghid de instalare și configurare rapidă*
- Dacă aparatul dvs. Brother este conectat printr-un cablu USB, asigurați-vă că cablul este sigur din punct de vedere fizic.



(DSmobile DS-940DW) La utilizarea caracteristicii wireless, asigurați-vă că scannerul este pornit și că este conectat la aceeași rețea ca și computerul dvs.

---



## Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother

- [Salvați documentele scanate pe computerul dvs.](#)
- [Memorarea documentelor scanate pe un card de memorie](#)
- [Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. \(Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10\)](#)
- [Restricționați funcțiile de scanare de la dispozitive externe](#)

## Salvați documentele scanate pe computerul dvs.

- >> DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D
- >> DSmobile DS-940DW

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru a modifica setările scanării, cum ar fi rezoluția, dimensiunea fișierului sau tipul scanării. Accesați pagina modelului **Descărcări** la [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru a descărca cea mai recentă aplicație.



1. Încărcați documentul.
2. Apăsăți pe **START/STOP** pe panoul de control.  
Aparatul începe scanarea.

### DSmobile DS-940DW

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru a modifica setările scanării, cum ar fi rezoluția, dimensiunea fișierului sau tipul scanării. Accesați pagina modelului **Descărcări** la [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru a descărca cea mai recentă aplicație.



Dacă aparatul și computerul sunt conectate prin wireless, configurați setările Scanare către PC folosind Configurarea de la distanță.

1. Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. Încărcați documentul.
3. Apăsăți pe **START/STOP** pe panoul de control.  
Aparatul începe scanarea.

### ✓ Informații similare

- [Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother](#)


#### Subiecte conexe:

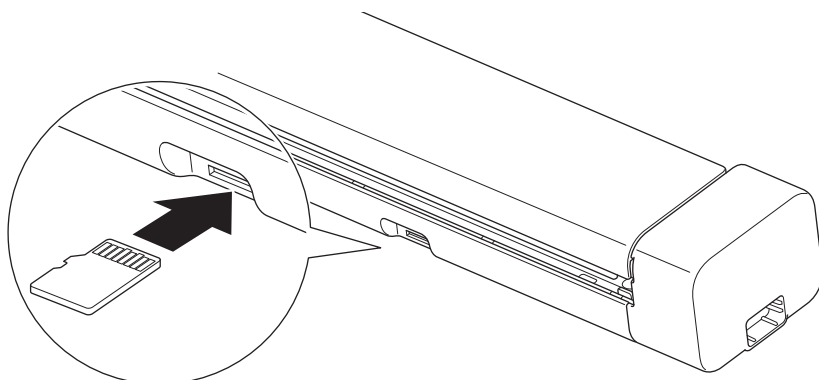
- [Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac](#)

## Memorarea documentelor scanate pe un card de memorie

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Mai întâi trebuie să formatați cardul de memorie microSD folosind un computer.

1. Glisați comutatorul de selectare a modului la .
2. Inserați cu atenție cardul de memorie microSD în slotul pentru carduri de memorie al scannerului, cu punctele metalice de contact orientate în sus.  
LED-ul cardului SD se aprinde în culoarea albă.



3. Ajustați setările de scanare, apăsând pe Color/Mono, PDF/JPEG, sau pe butoanele de comutare pe 2 laturi/1 latură, de pe panoul de control.



Utilizați opțiunea de Configurare de la distanță pentru a modifica setările scanării, cum ar fi dimensiunea documentului sau rezoluția.

4. Încărcați documentul.  
Aparatul începe scanarea automat.

După finalizare, imaginea scanată este memorată pe cardul de memorie microSD.




### Informații similare

- [Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother](#)
  - [Accesarea imaginilor scanate pe cardul de memorie](#)

▲ Pagina de pornire > [Scan \(Scanare\)](#) > [Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother](#) > [Memorarea documentelor scanate pe un card de memorie](#) > [Accesarea imaginilor scanate pe cardul de memorie](#)

## Accesarea imaginilor scanate pe cardul de memorie

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Asigurați-vă că glisați comutatorul de selectare a modului în poziția  și inserați cardul de memorie microSD în slotul cardului de memorie.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

1. Conectați aparatul la computer folosind un cablu USB.
2. Accesați fișierul de pe cardul de memorie microSD.
3. Faceți dublu clic pe **Brother** și selectați imaginea dorită.

### Mac

1. Conectați aparatul la computer folosind un cablu USB.
2. Aplicația **Photos** se inițializează automat și apar imaginile scanate pe cardul de memorie microSD.



### Informații similare

- [Memorarea documentelor scanate pe un card de memorie](#)

## Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. (Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10)

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Protocolul Servicii web le permite utilizatorilor Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10 să scaneze utilizând un aparat Brother din rețea. Trebuie să instalați driverul folosind protocolul Servicii web.

- [Utilizați serviciile web pentru a instala driverele utilizate pentru scanare \(Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10\)](#)
- [Configurați setările de scanare pentru Servicii Web \(Windows\)](#)

► Pagina de pornire > Scan (Scanare) > Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother > Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. (Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10) > Utilizați serviciile web pentru a instala driverele utilizate pentru scanare (Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10)

## Utilizați serviciile web pentru a instala driverele utilizate pentru scanare (Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10)

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Utilizați serviciile web pentru a monitoriza scanerul din rețea.

- Asigurați-vă că ați instalat software-ul și programele driver Brother.
- 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 10

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

- Windows 8.1

Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. Când se afișează bara de meniuri, faceți clic pe **Setări** > **Modificare setări pentru PC** > **PC și dispozitive** > **Dispozitive** > **Adăugare dispozitiv**.

Va fi afișat numele folosit pentru Servicii web.

- Windows 7

Faceți clic pe  (**Start**) > **Panou de control** > **Rețea și Internet** > **Vizualizare computere și dispozitive din rețea**.

Numele serviciilor web ale aparatului apare cu pictograma scannerului.

Faceți clic dreapta pe aparatul pe care doriți să-l instalați.



- Numele serviciilor web ale aparatului Brother este format din numele modelului dumneavoastră și adresa MAC (adresa Ethernet) a aparatului (de exemplu, Brother XXX-XXXXX (denumirea modelului) [XXXXXXXXXXXX] (adresa MAC/adresa Ethernet)).

- Windows 8.1/Windows 10

Deplasați mouse-ul deasupra numelui aparatului pentru a afișa informațiile aparatului.

2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 8.1/Windows 10

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

- Windows 7

Faceți clic pe **Instalare** din meniul afișat.



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



### Informații similare


- [Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. \(Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10\)](#)

## Configurați setările de scanare pentru Servicii Web (Windows)

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

1. Efectuați una dintre următoarele operații:


- Windows 10

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

- Windows 8.1

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 și sunete**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Windows 7

Faceți clic pe  (**Start**) > **Dispozitive și imprimante**.

2. Faceți clic dreapta pe pictograma aparatului și apoi selectați **Profiluri scanare....**

Apare caseta de dialog **Profiluri scanare....**

3. Selectați profilul de scanare pe care doriți să îl utilizați.

4. Asigurați-vă că scannerul selectat din lista **Scanner** este un aparat Brother care este 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 **Sursă**, **Dimensiune hârtie**, **Format culoare**, **Tip fișier**, **Rezoluție (DPI)**, **Luminozitate** și setările **Contrast**.

7. Faceți clic pe butonul **Salvare profil**.

Aceste setări se vor aplica atunci când scanați utilizând protocolul Servicii Web.

Dacă vi se solicită să selectați o aplicație de scanare, selectați din listă Windows Fax and Scan sau Windows Photo Gallery.



### Informații similare



- [Servicii web pentru scanarea în rețeaua dvs. \(Windows 7, Windows 8.1 și Windows 10\)](#)

## Restricționați funcțiile de scanare de la dispozitive externe

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Această caracteristică vă permite să restricționați funcțiile de scanare de la dispozitive externe. Atunci când restricționați funcțiile de scanare de la dispozitive externe, utilizatorii nu pot utiliza funcțiile de scanare respective.

Vă recomandăm să folosiți Microsoft Internet Explorer 11/Microsoft Edge pentru Windows și Safari 12/11 sau o versiune superioară pentru Mac. Asigurați-vă că opțiunile pentru JavaScript și Cookies sunt activate întotdeauna, indiferent de browserul utilizat. Dacă folosiți un alt browser web, asigurați-vă că acesta este compatibil cu HTTP 1.0 și HTTP 1.1.

1. Glisați comutatorul de selectare a modului la .
  2. Porniți browserul web.
  3. Efectuați una dintre următoarele operații:
    - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
    - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2
- Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:
- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „Pw”.  
• **initpass**
4. Faceți clic pe fila **Scan (Scanare)**.
  5. Faceți clic pe meniul **Scan from PC (Scanare de pe PC)** în bara de navigare din stânga.
  6. Dezactivați opțiunea **Pull Scan (Scanare de tip Pull)**.
  7. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.



### Informații similare

- [Scanarea cu ajutorul funcțiilor de Scanare de pe aparatul Brother](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)
- [Utilizați Wireless Direct](#)
- [Utilizarea modului infrastructură](#)



## Scanați de la computer (Windows)

Există mai multe moduri în care puteți utiliza calculatorul dvs. pentru a scana documente pe aparatul dvs. Brother. Utilizați aplicațiile software oferite de Brother sau aplicația dumneavoastră favorită pentru scanare.

- [Scanați utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows](#)
- [Scanați folosind aplicația Galerie foto Windows sau Windows Fax și Scaner](#)
- [Scanarea utilizând Kofax Power PDF Standard v3](#)
- [Scanați folosind Brother iPrint&Scan \(Windows\)](#)




## Scanați utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows

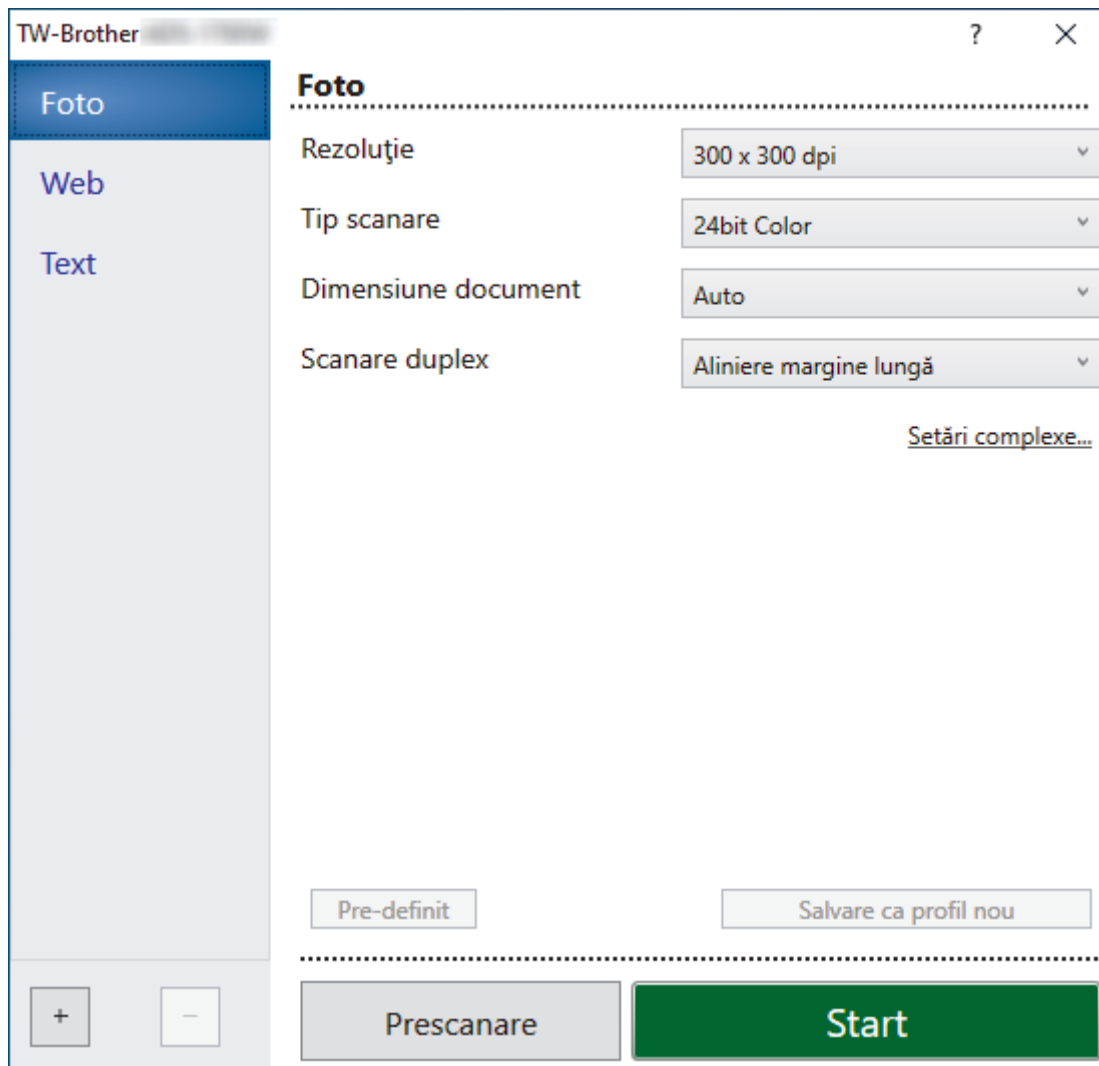
Pentru scanare, puteți utiliza aplicația Nuance™ PaperPort™ 14SE, care este inclusă în driverul scannerului.

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 pentru scanarea în acești pași sunt pentru Nuance™ PaperPort™ 14SE. Pentru alte aplicații Windows, acești pași sunt similari. Nuance™ PaperPort™ 14SE este compatibilă cu driverele TWAIN și WIA; driverul TWAIN (recomandat) este utilizat în acești pași.

1. Încărcați documentul.
2. Porniți Nuance™ PaperPort™ 14. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - Windows 10  
Faceți clic pe  > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
  - Windows 8.1  
Faceți clic pe  (**PaperPort**).
  - Windows 7  
Faceți clic pe  (**Start**) > **Toate programele** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
3. Faceți clic pe meniul **Desktop**, apoi faceți clic pe **Setări scanare** din banda **Desktop**.  
Panoul **Scanare sau obținere fotografie** apare în partea stângă a ecranului.
4. Faceți clic pe **Selectare**.
5. Din lista scannerelor disponibile, selectați **TWAIN: TW-Brother XX-XXXXX** (unde XXXXX reprezintă denumirea modelului aparatului dvs.). Pentru a utiliza driverul WIA, selectați driverul Brother care are prefixul „WIA”.
6. Selectați căsuța **Display scanner dialog box (Afișare casetă de dialog scanner)** din panoul **Scanare sau obținere fotografie**.
7. Faceți clic pe **Scanare**.  
Se afișează caseta de dialog pentru configurarea scannerului.

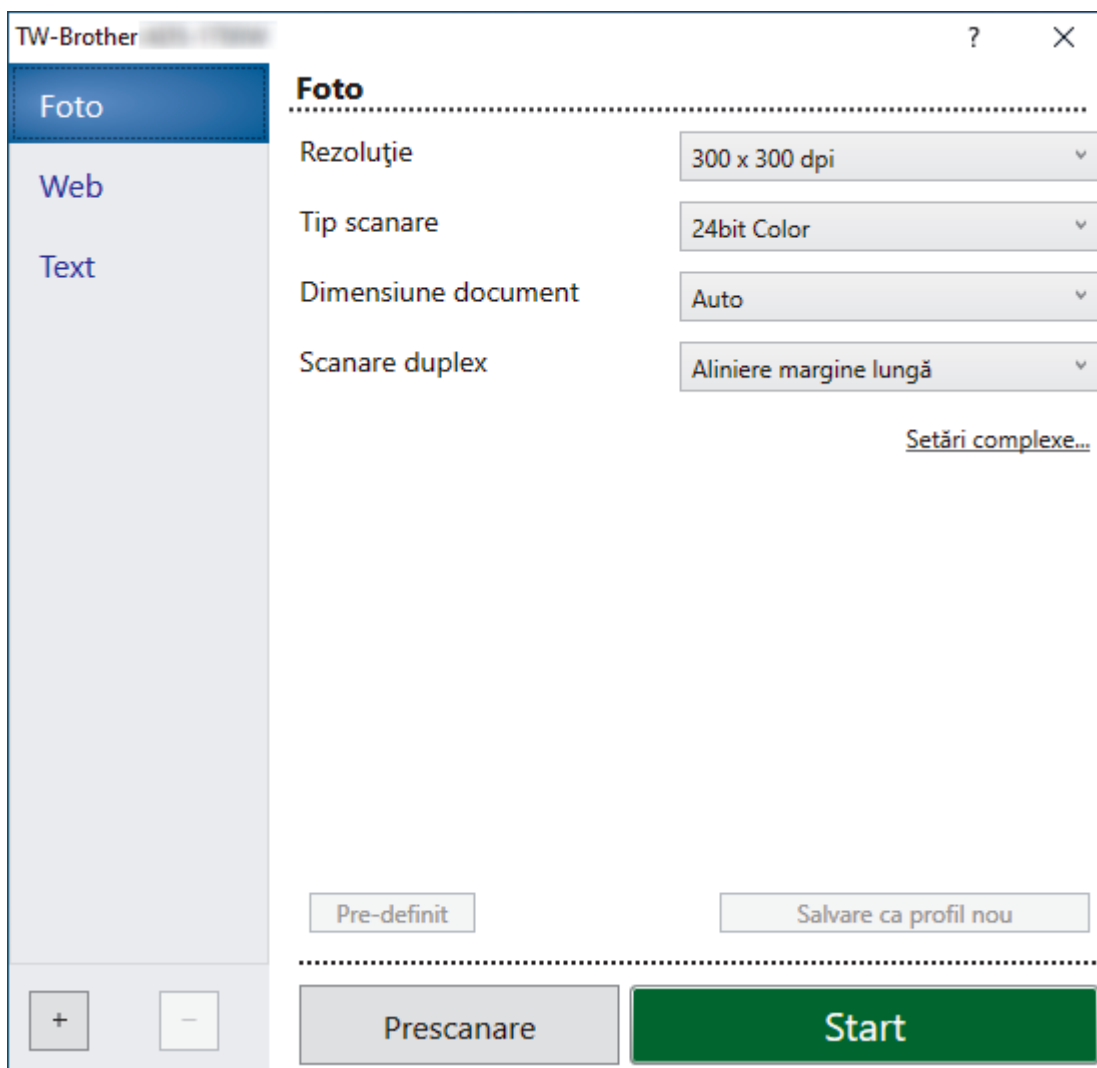


8. Dacă este necesar, ajustați setările în caseta de dialog pentru configurarea scannerului.
9. Faceți clic pe lista derulantă **Dimensiune document** și apoi selectați formatul de document.
10. Faceți clic pe **Prescanare** pentru a previzualiza imaginea și pentru a decupa segmentele nedorite înainte de scanare.
11. Faceți clic pe **Start**.  
Aparatul începe scanarea.

### ✓ Informații similare

- Scațați de la computer (Windows)
- Setările driverului TWAIN (Windows)

## Setările driverului TWAIN (Windows)



- Țineți cont de faptul că numele elementelor și valorile atribuibile variază în funcție de aparat.

### 1. Scanare

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

Scanare (Tip imagine)		Rezoluție	Tipul scanării
<b>Foto</b>	Se folosește pentru scanarea imaginilor foto.	300 x 300 dpi	<b>24bit Color</b>
<b>Web</b>	Se folosește pentru atașarea imaginii scanate la paginile web.	100 x 100 dpi	<b>24bit Color</b>
<b>Text</b>	Se folosește pentru scanarea documentelor text.	200 x 200 dpi	<b>Alb &amp; Negru</b>

### 2. Rezoluție

Selecțați o rezoluție de scanare din lista derulantă **Rezoluție**. Rezoluțiile mai mari generează o imagine scanată mai fină, dar consumă mai multă memorie și măresc timpul de transfer.

### 3. Tip scanare

Selecțați dintr-o gamă de adâncimi de scanare

- **Auto**

Detectează automat dacă documentul utilizează culoarea și generează o imagine scanată a acestuia. Pentru documentele care combină pagini color și monocrome, paginile color vor fi scanate în modul Culoare, iar paginile monocrome vor fi scanate în modul **Alb & Negru**.

- **Alb & Negru**

Utilizați pentru imagini text sau grafică din linii.

- **Gri (Eroare difuzie)**

Se folosește pentru imagini foto sau grafice. (Eroarea de difuzie este o metodă pentru crearea imaginilor gri simulate fără utilizarea 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 utilizează până la 256 de nuanțe de alb negru.

- **24bit Color**

Utilizați pentru a crea o imagine cu cea mai precisă reproducere a culorilor. Acest mod utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea, dar necesită cea mai mare memorie și are cel mai lung timp de transfer.

#### 4. Dimensiune document

Selectați dimensiunea exactă a documentului dintr-o selecție de dimensiuni de scanare prestabilite. Dacă selectați **Personalizat**, apare caseta de dialog **Dimensiune document personalizat** și puteți specifica dimensiunea documentului.



(DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) **Auto** nu este disponibil pentru scanarea la rezoluții mai mari de 400 x 400 dpi.

#### 5. Scanare duplex (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW)

Scanați ambele părți ale documentului. Selectați **Aliniere margine lungă** sau **Aliniere margine scurtă**, în funcție de configurația originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.



**Scanare duplex nu este disponibilă pentru Hârtie lungă.**

Setarea scanării duplex	Aspect original	Rezultatul scanării
<b>Aliniere margine lungă</b>		
<b>Aliniere margine scurtă</b>		

#### 6. Setări complexe...

Configurați setările avansate făcând clic pe butonul **Setări complexe...** în caseta de dialog Configurare scanner.

---

- **Corectare document**

- **Decupare**

- **Corecție automată înclinare**

- Setați aparatul să corecteze automat înclinarea documentelor.



---

- Caracteristica **Corecție automată înclinare** este setată automat ca pornită, dacă selectați **Auto** pentru **Dimensiune document**.

- (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) **Corecție automată înclinare** nu este disponibil pentru scanarea la rezoluții mai mari de 400 x 400 dpi.

---

- **Detectare final pagină**

- Detectează sfârșitul paginii și reglează automat dimensiunea unei pagini când lungimea documentului este mai mică decât **Dimensiune document** selectată.

- **Setări margini**

- Această funcție vă permite să adăugați sau să eliminați o anumită margine peste marginea imaginii. O valoare pozitivă scade dimensiunea imaginii scanate atunci când aceasta este ieșită și o valoare negativă mărește dimensiunea imaginii scanate atunci când este ieșită.



---

**Setări margini** este disponibilă numai dacă **Dimensiune document** este setată la **Auto**.

---

- **Rotire imagine**

- Modifică direcția documentului pe baza orientării textului, la selectarea **Auto**.

- **Umplere margini**

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

- **Ajustare detectare automată culori**

- Când este selectat tipul de scanare **Auto**, puteți regla nivelul de detectare a culorii. Creșterea valorii glisorului face ca aparatul să determine mai ușor dacă un anumit document este un document color.

- **Omitere pagină albă**

- Scoateți paginile albe ale documentului din rezultatele scanării.

- **Optimizare**

- **Reglare răspândire - gri**

- Această funcție reglează luminozitatea și contrastul pentru a crea imagini alb negru.



---

Disponibil numai când **Tip scanare** este **Gri (Eroare difuzie)**.

---

### **Luminozitate**

Setați nivelul **Luminozitate** prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga pentru a lumina sau întuneca imaginea. 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 câmp pentru a seta luminozitatea.

### **Contrast**

Măriți sau micșorați nivelul **Contrast** prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre 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 introduce o valoare în câmp pentru a seta contrastul.

- **Ajustare ton culoare**

- Vă permite să reglați luminozitatea, contrastul și gama în timpul scanării în tonuri de gri real și color.

- **Procesare fundal**

- **Eliminare interferențe/Șablon**

- Împiedicați apariția pe ecran a oricărui text sau imagine vizibilă de pe cealaltă parte a documentului scanat.

- **Eliminare culoare de fundal**

---

Eliminați culoarea de bază a documentelor pentru a face datele scanate mai lizibile.

- **Pipetă culoare**  
Selectați o culoare care va fi eliminată din imaginea scanată.
- **Evidențiere margini**  
Creșteți claritatea caracterelor din original.



---

Următoarele elemente pot fi selectate la scanarea imaginilor color sau gri:

- **Ajustare ton culoare**
- **Evidențiere margini**
- **Calitate imagine alb-negru**
  - **Ajustare prag A/N**

Această setare vă permite să reglați calitatea imaginii când scanați în modul **Alb & Negru**. Valorile mai mari cresc cantitatea de negru din imaginea scanată, în timp ce valorile mai mici cresc cantitatea de alb. Utilizați această setare pentru a îmbunătăți calitatea documentelor scanate, folosind tehnologia OCR (recunoașterea optică a caracterelor).
  - **Corectare caractere**

Corecțiți toate caracterele întrerupte sau incomplete din original pentru a le face mai ușor de citit.



---

**Corectare caractere** poate fi selectat la scanarea imaginilor monocrome.

- **Inversare B&W (alb-negru)**

Această caracteristică vă permite crearea unei versiuni monocrome inversate a imaginii scanate.
- **Control alimentare**
  - **Format pagină**

Vă permite scanarea unui document de două pagini combinate într-o singură pagină sau scanarea unui document de o pagină, împărțit în două pagini.
  - **Mod Coală-suport**

Utilizați coala suport (nu este inclusă) pentru a scana următoarele tipuri de documente:

    - Documente importante (fotografii, contracte)
    - Hârtie subțire (chitanțe)
    - Hârtie cu formă neregulată (decupaje)
  - **Scanare continuă**

Selectați această opțiune pentru a scana documente suplimentare utilizând aceleași setări atunci când o scanare a fost finalizată.
- **Funcții suplimentare**
  - **Detectare coduri de bare**

Aparatul citește codul de bare imprimat pe imaginea scanată. Specifică tipul codului de bare și zonele de detectare.



- 
- **Detectare coduri de bare** este disponibilă când **Format pagină** este oprit.
  - Pentru a scana și citi coduri de bare, utilizați o aplicație terță. Driverul TWAIN nu poate să convertească singur coduri de bare în date.

- 
- **Comprimarea JPEG**

Modifică calitatea fișierului JPEG ce trebuie memorat.



---

Această funcție este disponibilă numai când este utilizată o aplicație terță cu modul Fișier disc.



## Informații similare

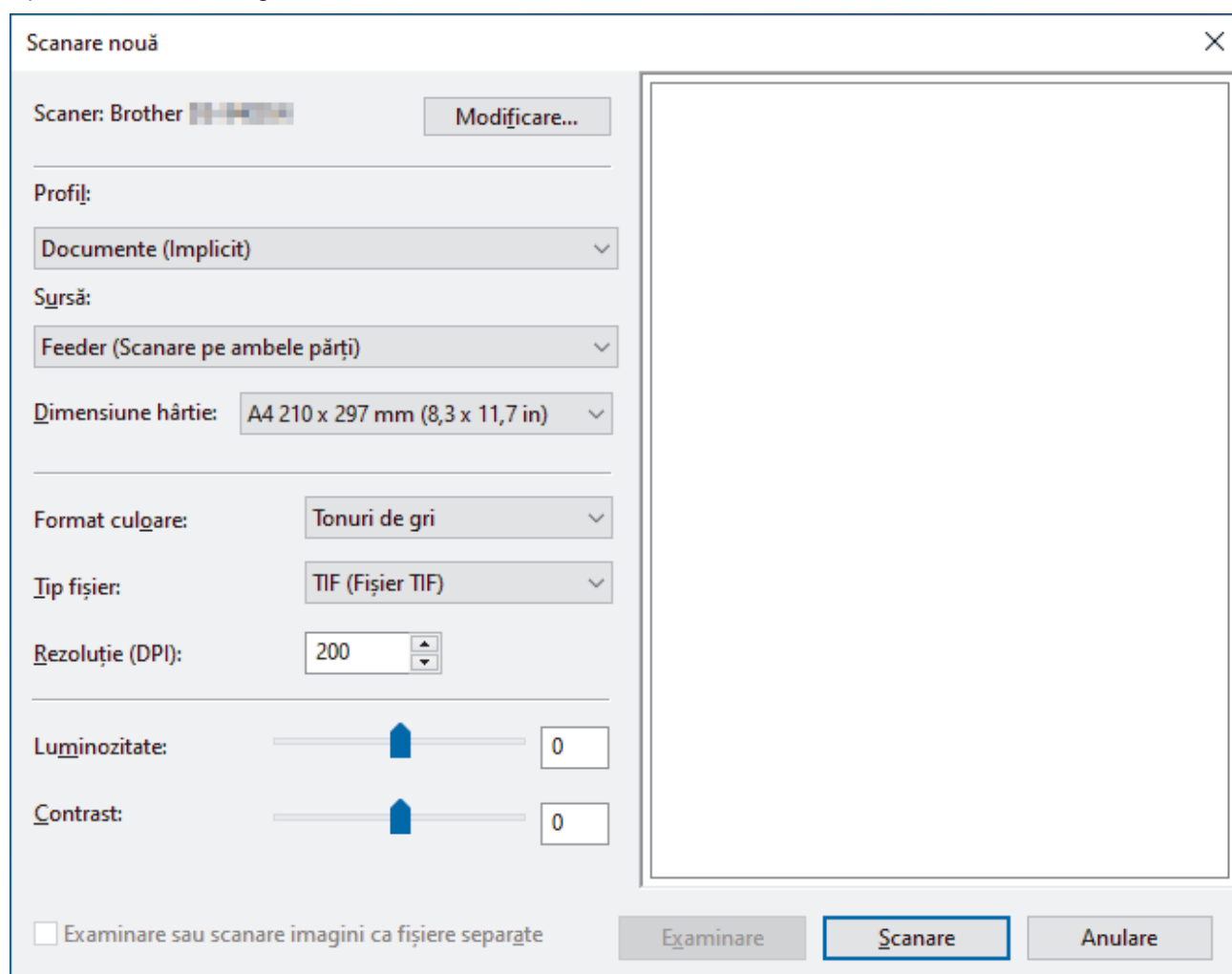
- [Scanați utilizând Nuance™ PaperPort™ 14SE sau alte aplicații Windows](#)

## Scanați folosind aplicația Galerie foto Windows sau Windows Fax și Scanner

Windows Photo Gallery sau Windows Fax and Scan sunt alte opțiuni pe care le puteți utiliza pentru scanare.

Aceste aplicații utilizează driverul de scanare WIA.

1. Încărcați documentul.
2. Lansați aplicația de scanare. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - Galerie foto Windows (Windows 7)  
Faceți clic pe **Fișier** > **Import de la aparat foto sau scanner**.
  - Aplicația Fax și scanare Windows  
Faceți clic pe **Fișier** > **Nou** > **Scanare**.
3. Selectați scannerul pe care doriți să-l utilizați.
4. Faceți clic pe **Import** sau pe **OK**.  
Apare caseta de dialog **Scanare nouă**.



5. Dacă este necesar, ajustați setările în caseta de dialog pentru configurarea scannerului.
6. Faceți clic pe **Scanare**.  
Aparatul începe scanarea.

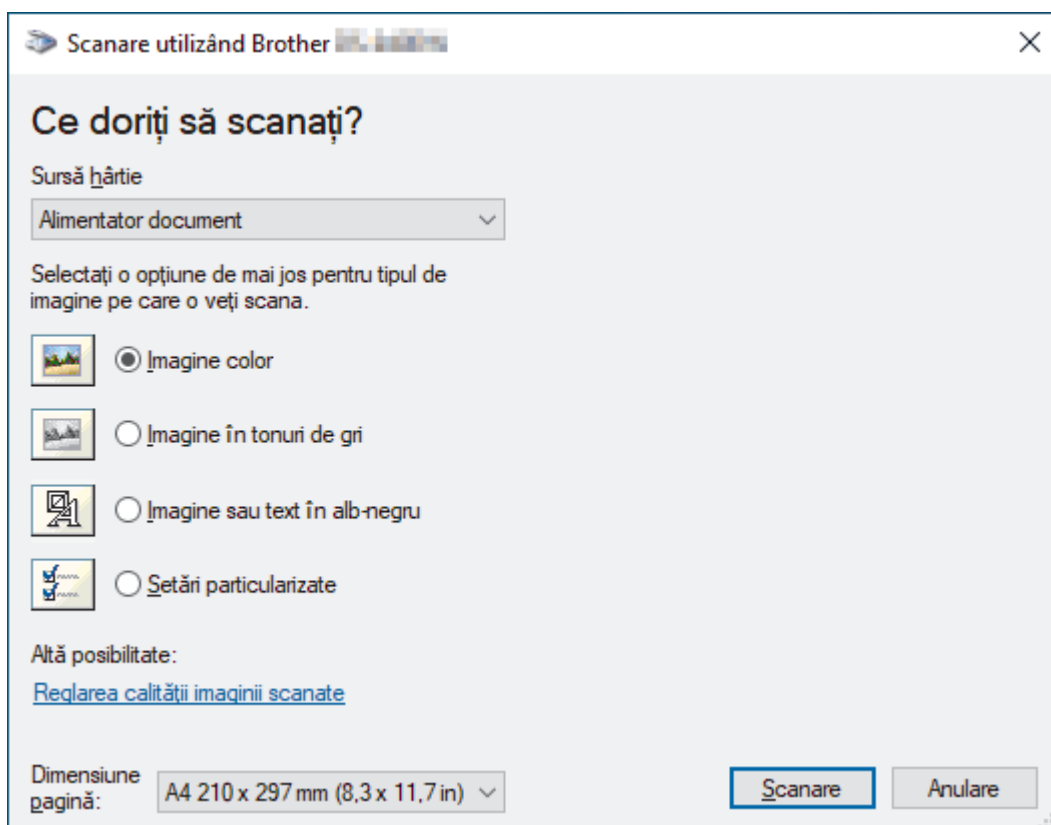
### ✓ Informații similare

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



- 
- Setările driverului WIA (Windows)
-

## Setările driverului WIA (Windows)



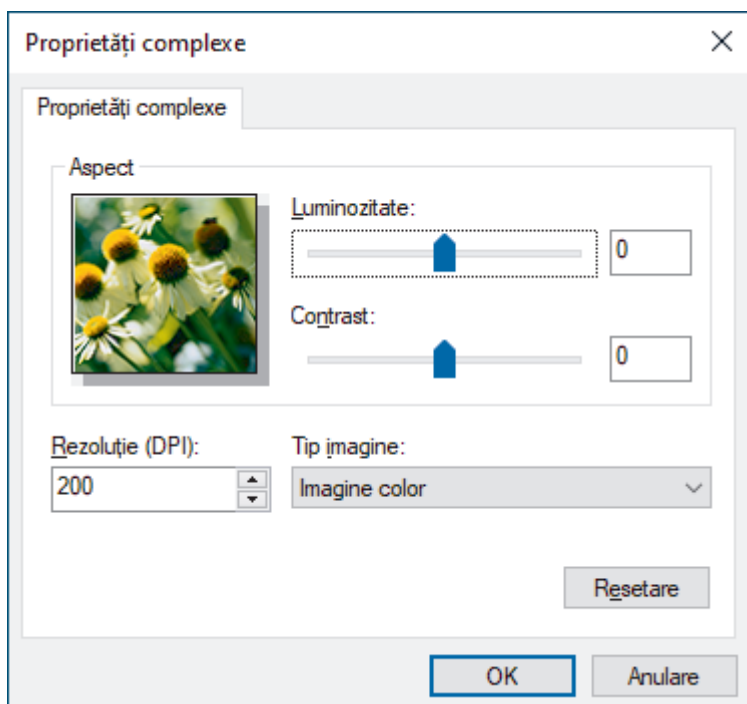
### 1. Sursă hârtie

Puteți selecta numai **Alimentator document**.

### 2. Tip imagine

Selectați **Imagine color**, **Imagine în tonuri de gri**, **Imagine sau text în alb-negru** sau **Setări particularizate** pentru tipul de document pe care doriți să-l scanați.

Pentru a modifica setările avansate, faceți clic pe link-ul **Reglarea calității imaginii scanate**.



---

## 1. Luminozitate

Setați nivelul **Luminozitate** prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga pentru a lumina sau întuneca imaginea. 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.

## 2. Contrast

Măriți sau micșorați nivelul **Contrast** prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre 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.

## 3. Rezoluție (DPI)

Selectați o rezoluție de scanare din lista **Rezoluție (DPI)**. Rezoluțiile mai mari generează o imagine scanată mai fină, dar consumă mai multă memorie și măresc timpul de transfer.

## 4. Tip imagine

Selectați sau modificați tipul de document pe care doriți să îl scanați.



### Informații similare

- [Scanați folosind aplicația Galerie foto Windows sau Windows Fax și Scanner](#)
-

## Scanarea utilizând Kofax Power PDF Standard v3

Puteți folosi aplicația Kofax Power PDF pentru scanare. Convertește datele dintr-un PDF scanat în alte formate, inclusiv Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, imagini și altele. Dacă vi se cere să introduceți numărul de serie atunci când instalați software-ul, verificați eticheta atașată scannerului. În aplicație, consultați Meniul Ajutor al Kofax Power PDF pentru mai multe informații.





### Informații similare

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

## Scanați folosind Brother iPrint&Scan (Windows)

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru Windows, pentru a scana de pe computer. Accesați pagina modelului **Descărcări** la [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru a-l descărca.

1. Porniți Brother iPrint&Scan. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - Windows 10  
Faceți clic pe  > **Brother** > **Brother iPrint&Scan**.
  - Windows 8.1  
Faceți clic pe **Brother iPrint&Scan**.
  - Windows 7  
Faceți clic pe  (**Start**) > **Toate programele** > **Brother iPrint&Scan**.
2. Dacă nu este selectat aparatul Brother, faceți clic pe butonul **Selectare aparat**, apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a selecta aparatul Brother.
3. Faceți clic pe pictograma **Scanare** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a scana documentele.



### Informații similare

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

#### Subiecte conexe:

- [Prezentarea Brother iPrint&Scan](#)

## Scanați de la computer (Mac)

Există mai multe moduri în care puteți utiliza calculatorul dvs. Mac pentru a scana documente pe aparatul dvs. Brother. Utilizați aplicațiile software oferite de Brother, sau aplicația dumneavoastră favorită pentru scanare.

- [Scanarea utilizând Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
- [Scanați utilizând Apple Image Capture \(Driver ICA\)](#)
- [Utilizarea scanării AirPrint](#)

## Scanarea utilizând Brother iPrint&Scan (Mac)

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru Mac pentru a scana de pe computer. Descărcați și instalați Brother iPrint&Scan din App Store.

1. În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații)**, apoi faceți dublu clic pe pictograma iPrint&Scan.  
Apare ecranul Brother iPrint&Scan.
2. Dacă nu este selectat aparatul Brother, faceți clic pe butonul **Selectare aparat**, apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a selecta aparatul Brother.
3. Faceți clic pe pictograma **Scanare** și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a scana documentele.



### Informații similare

- [Scanați de la computer \(Mac\)](#)

#### Subiecte conexe:

- [Prezentarea Brother iPrint&Scan](#)

## Scaņați utilizând Apple Image Capture (Driver ICA)

Descărcați și instalați driver-ul ICA de la [support.brother.com](http://support.brother.com). Puteți, de asemenea, să scaņați direct utilizând aplicația **Transfer de imagini**.



### Informații similare

- [Scaņați de la computer \(Mac\)](#)
    - [Scaņați folosind captura de imagine Apple](#)
    - [Setările driverului ICA](#)
-



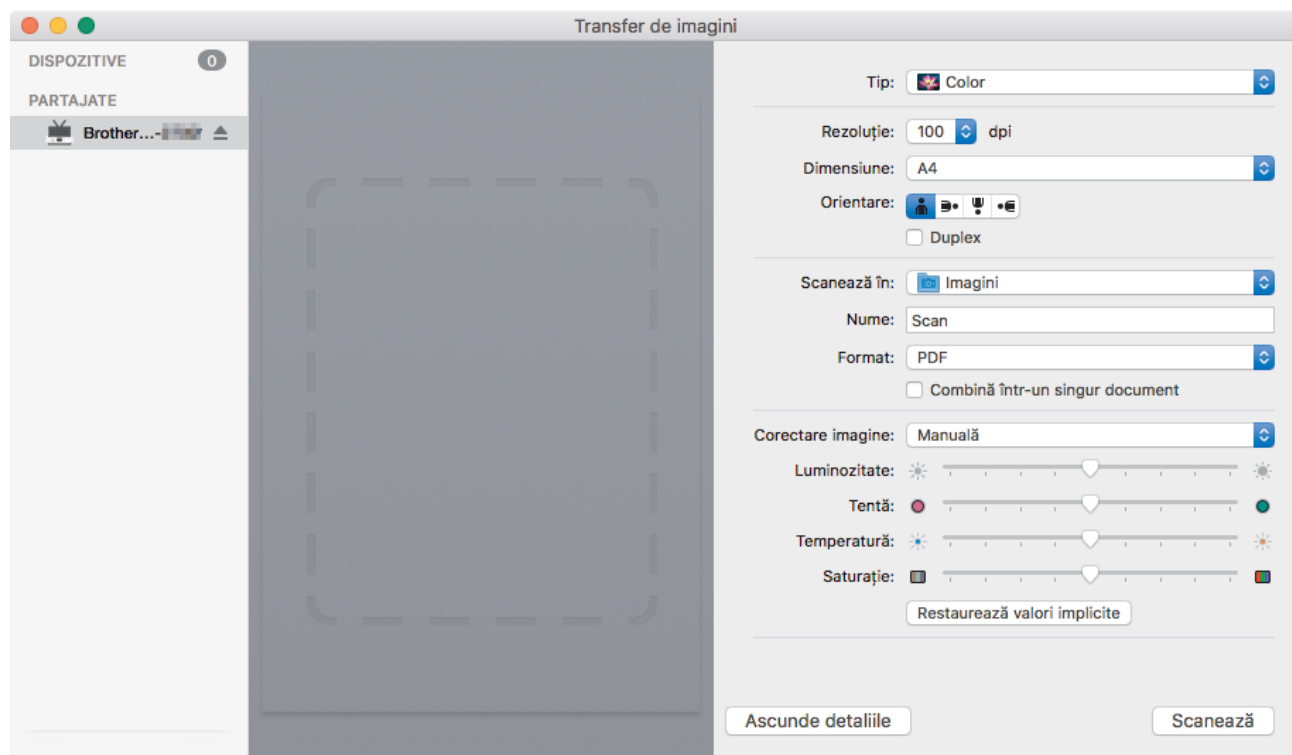
## Scanați folosind captura de imagine Apple

1. Lansați aplicația **Transfer de imagini**.



2. Selectați aparatul din lista aflată în partea stângă a ecranului.

Dacă ați conectat aparatul Brother la computerul Mac cu un cablu USB, veți vedea aparatul în zona **DISPOZITIVE**. Dacă v-ați conectat printr-o rețea, îl veți vedea în zona **PARTAJATĂ**.



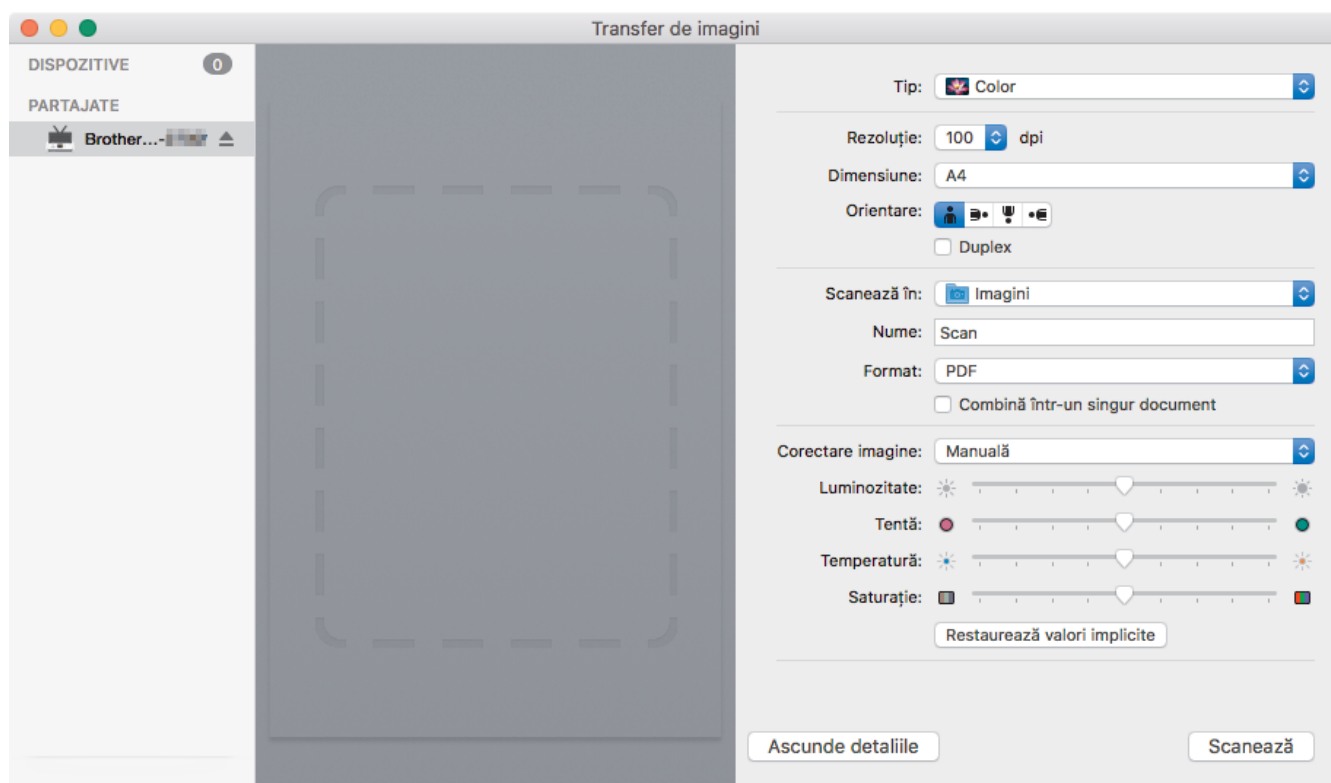
3. Încărcați documentul.
4. Selectați dimensiunea documentului dvs.
5. Selectați folderul destinație sau aplicația destinație din meniul pop-up **Scanează în**.
6. Faceți clic pe **Scanează**.  
Aparatul începe scanarea.



## **Informații similare**

- Scațați utilizând Apple Image Capture (Driver ICA)

## Setările driverului ICA



Pentru a regla setările de captură a imaginii, faceți clic pe **Show Details (Afișare detalii)**.



Denumirile elementelor și valorile care pot fi atribuite pot varia în funcție de aparat.

### 1. Tip

Vă permite să selectați din **Color**, **Alb & Negru** sau **Text**.

### 2. Rezoluție

Specifică rezoluția dorită a documentului.

### 3. Dimensiune de scanare/Dimensiune

Specifică dimensiunea hârtiei documentului.

### 4. Orientare

Specifică orientarea documentului.

### 5. Duplex (numai pentru modelele compatibile)

Vă permite să selectați caseta de selectare **Duplex** pentru a efectua scanarea pe 2 fețe (duplex).

### 6. Scanează în

Selectați directorul de destinație sau aplicația de destinație.

### 7. Nume

Vă permite să introduceți textul prefix utilizat pentru numele imaginii scanate.

### 8. Format

Specifică formatul datelor scanate.

### 9. Combinare într-un singur document

Vă permite să scațați un document ca un element și să îl salvați ca un fișier când selectați PDF sau TIFF ca format fișier.

### 10. Corectare imagine

În funcție de opțiunea **Tip** selectată, vă permite să configurați următoarele setări:

---

Tip	Setări configurabile
Color	Luminozitate, Tentă, Temperatură, Saturație
Alb & Negru	Luminozitate, Contrast
Text	Prag



### Informații similare

- Scațați utilizând Apple Image Capture (Driver ICA)
-

## Utilizarea scanării AirPrint

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- [Înainte de utilizarea scanării AirPrint](#)
- [Scanarea utilizând scanarea AirPrint](#)

## Înainte de utilizarea scanării AirPrint

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Înainte de a utiliza scanarea folosind AirPrint, adăugați aparatul Brother în lista de scanere de pe computerul Mac.

- Pentru a utiliza această funcție, asigurați-vă că aparatul este prevăzut cu cea mai recentă versiune de firmware. Pentru a afla care este cea mai recentă actualizare a versiunii firmware, vizitați [support.brother.com](http://support.brother.com).
- Asigurați-vă că aparatul Brother și computerul Mac sunt conectate wireless sau printr-un cablu USB.

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 Scanere din partea stângă.  
Apare ecranul **Add (Adăugare)**.
4. Selectați aparatul Brother și apoi selectați **Brother DS-XXXXX** din meniul pop-up **Use (Utilizează)**.
5. Faceți clic pe **Add (Adăugare)**.



### Informații similare

- [Utilizarea scanării AirPrint](#)

## Scanarea utilizând scanarea AirPrint

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Înainte de scanare, asigurați-vă că aparatul Brother figurează pe lista de scanere de pe computerul 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 Brother din lista de scanere.
5. Faceți clic pe butonul **Open Scanner... (Deschidere scanner...)**.  
Se afișează ecranul Scanner.
6. Selectați directorul destinație sau aplicația destinație.
7. Faceți clic pe **Show Details (Afișare detalii)** pentru a modifica setările de scanare, dacă este necesar.
8. Faceți clic pe **Scan (Scanare)**.



### Informații similare

- [Utilizarea scanării AirPrint](#)

## **Scațați folosind aplicația Brother iPrint&Scan pentru mobil**

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- [Brother iPrint&Scan pentru dispozitive mobile](#)



## Brother iPrint&Scan pentru dispozitive mobile

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru a scana de pe diferite dispozitive mobile.

- Pentru dispozitivele Android™:  
Brother iPrint&Scan permite utilizarea funcțiilor aparatului Brother direct de pe dispozitivul Android™.  
Descărcați și instalați Brother iPrint&Scan din Magazinul de aplicații Google Play™.
- Pentru toate dispozitivele compatibile iOS, inclusiv iPhone, iPad și iPod touch:  
Brother iPrint&Scan permite utilizarea funcțiilor aparatului Brother direct de pe dispozitivul iOS.  
Descărcați și instalați Brother iPrint&Scan de pe App Store.

Pentru mai multe informații, vizitați [support.brother.com/ips](http://support.brother.com/ips).



### Informații similare

- [Scațați folosind aplicația Brother iPrint&Scan pentru mobil](#)

#### Subiecte conexe:

- [Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac](#)

## Scanați folosind Presto! BizCard

Presto! BizCard vă permite să administrați pe computerul dvs. informațiile din cărțile de vizită scanate, cum ar fi numele, companiile, numerele de telefon/fax, adresele poștale și de e-mail. Scanați sau importați cărțile de vizită, iar Presto! BizCard memorează automat datele și imaginile de pe fiecare dintre acestea. Aveți la dispoziție modele diferite de vizualizare pentru căutare, editare, creare și sortare.



### Informații similare

- [Scan \(Scanare\)](#)
-

## Rețea

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- Funcțiile elementare de rețea suportate
- Programul software de gestionare a rețelei și programele utilitare
- Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless
- Funcții avansate ale rețelei

## Funcțiile elementare de rețea suportate

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Aparatul acceptă diferite opțiuni în funcție de sistemul de operare. Utilizați acest tabel pentru a vedea care funcții și conexiuni de rețea sunt acceptate de fiecare sistem de operare.

Sisteme de operare	Windows 7 (SP1) Windows 8.1 Windows 10	Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019	macOS v10.12.x macOS v10.13.x macOS v10.14.x
Scanare	Da	Da	Da
BRAdmin Light <sup>1 2</sup>	Da	Da	
Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management (numai modelele suportate) <sup>2</sup>	Da	Da	Da
Configurarea de la distanță <sup>2</sup>	Da		Da



### Informații similare

- [Rețea](#)

<sup>1</sup> BBRAAdmin Light este disponibil ca fișier de descărcare de pe pagina **Descărcări** modelului la [support.brother.com](http://support.brother.com).

<sup>2</sup> Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

Pentru protejarea aparatului dumneavoastră împotriva accesului neautorizat, vă recomandăm să schimbați parola.

## Programul software de gestionare a rețelei și programele utilitare

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Configurați și modificați setările de rețea ale aparatului Brother utilizând un utilitar de gestionare.

- [Informații despre programul software de gestionare a rețelei și despre programele utilitare](#)

## Informații despre programul software de gestionare a rețelei și despre programele utilitare

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

### Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management (numai modelele suportate)

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)). Tastați adresa IP a aparatului dvs. în browserul web pentru a accesa și a modifica setările scannerului dvs.

### BRAdmin Light (Windows) (numai modelele suportate)

BRAdmin Light este un utilitar conceput pentru configurarea inițială a dispozitivelor Brother conectate în rețea. Acest utilitar poate căuta produsele Brother din rețea, poate vizualiza starea și configura setările de bază ale rețelei, precum adresa IP.

Mergeți la pagina **Descărcări** a modelului, la [support.brother.com](http://support.brother.com), pentru a descărca cea mai recentă versiune a BRAdmin Light de la Brother.



- Dacă utilizați Windows Firewall sau funcția Firewall a aplicației antispyware sau antivirus, dezactivați-le temporar. Când sunteți sigur că puteți scana, configurați setările de software urmând instrucțiunile producătorului.

### Configurarea de la distanță (Windows și Mac)

Configurarea de la distanță este un program care permite configurarea mai multor aparate și a setărilor rețelei dintr-o aplicație Windows sau Mac. Când lansați această aplicație, setările aparatului vor fi descărcate automat în computerul dvs. și vor fi afișate pe ecranul computerului. Dacă modificați setările, le puteți încărca direct pe aparatul dumneavoastră.



Acest utilitar poate fi folosit atât pentru o conexiune USB, cât și pentru o conexiune de rețea.



### Informații similare

- [Programul software de gestionare a rețelei și programele utilitare](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

## Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- [Înainte de a configura aparatul Brother pentru o rețea wireless](#)
- [Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda One-Push din Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda PIN a Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Utilizați Wireless Direct](#)
- [Utilizarea modului infrastructură](#)

## Înainte de a configura aparatul Brother pentru o rețea wireless

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Înainte de a încerca configurarea unei rețele wireless, confirmați următoarele:

- Înainte de configurarea setărilor wireless, trebuie să știți numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parola).



Dacă nu cunoașteți aceste informații de securitate, contactați producătorul routerului, administratorul de sistem sau furnizorul dvs. de Internet.

- Pentru a obține rezultate optime cu scanarea normală zilnică a documentelor, așezați aparatul Brother cât mai aproape de punctul de acces/routerul wireless, cu cât mai puține obstacole. 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.



### Informații similare

- [Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless](#)



► Pagina de pornire > [Rețea](#) > [Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless](#) > Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda One-Push din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

## Configurați-vă aparatul pentru o rețea wireless folosind metoda One-Push din Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)


**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Dacă punctul de acces/routerul wireless suportă Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), puteți utiliza WPS de pe aparatul dumneavoastră, pentru a configura setările rețelei wireless.



Routerele sau punctele de acces compatibile cu WPS sunt marcate cu acest simbol:



1. Glisați comutatorul de selectare a modului la .  
LED-ul Wi-Fi luminează intermitent.
2. Apăsăți și mențineți butonul WPS pe aparat, timp de două secunde.  
LED-ul Wi-Fi începe să lumineze intermitent mai rapid.
3. Apăsăți butonul WPS de la punctul de acces/routerul wireless.

Dacă aparatul dvs. este conectat cu succes, LED-ul Wi-Fi va înceta să lumineze intermitent și se aprinde.

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și software-ul necesar pentru aparat, mergeți la pagina **Descărcări** a modelului dvs. de la [support.brother.com](http://support.brother.com).

Pentru a configura setări de rețea suplimentare, utilizați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management. ►► *Informații similare: Accesați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management*



### Informații similare

- [Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless](#)

#### Subiecte conexe:

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

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

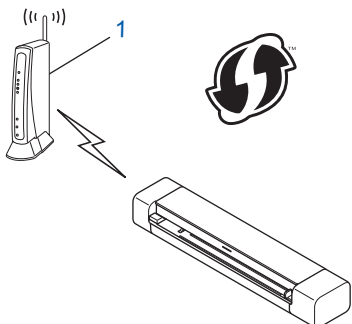
**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Dacă punctul de acces/routerul wireless acceptă WPS, puteți utiliza metoda PIN 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.

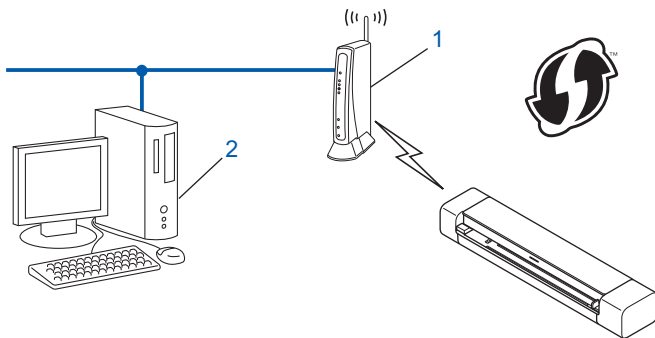
### Tip A

Conectarea atunci când punctul de acces/routerul wireless (1) se dublează 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.



Routerile sau punctele de acces compatibile cu WPS sunt marcate cu acest simbol:



1. Glisați comutatorul de selectare a modului la .  
LED-ul Wi-Fi începe să lumineze intermitent.
2. Apăsați și mențineți butonul WPS pe aparat, timp de două secunde.  
LED-ul Wi-Fi luminează intermitent rapid.
3. Apăsați pe 

---

LED-ul Wi-Fi luminează intermitent normal.

- 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>)
- Mergeți la pagina de setări WPS și introduceți PIN-ul indicat pe eticheta aplicată pe aparat și apoi urmați instrucțiunile pas cu pas.




- Sistemul de înregistrare este de obicei punctul de acces/routerul wireless.
- Pagina de setări va fi diferită în funcție de marca punctului de acces/routerului wireless. Mai multe informații detaliate, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul wireless.

---

**Dacă utilizați un computer cu sistem de operare Windows 7, Windows 8.1 sau Windows 10 ca sistem de înregistrare, efectuați următorii pași:**

- Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 10

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

- Windows 8.1

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 > Hardware și sunete > Dispozitive și imprimante > Adăugare dispozitiv**.

- Windows 7

Faceți clic pe  (**Start**) > **Dispozitive și imprimante > Adăugare dispozitiv** .



- Pentru a utiliza ca sistem de înregistrare un computer pe care rulează Windows 7, Windows 8.1 sau Windows 10, acesta trebuie să fie înregistrat în rețea în prealabil. Mai multe informații detaliate, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul wireless.
- Dacă utilizați Windows 7, Windows 8.1 sau Windows 10 ca sistem de înregistrare, puteți instala driverul scannerului după configurarea wireless, respectând instrucțiunile pas cu pas. Pentru a instala pachetul complet de driver și software, ►► *Ghid de instalare și configurare rapidă*.

- Selectați aparatul dvs. și faceți clic pe **Următorul**.
- Introduceți PIN-ul indicat pe eticheta aplicată pe aparat și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- (Numai Windows 7) Selectați rețeaua dvs. și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- Faceți clic pe **Închidere**.

Dacă dispozitivul wireless este conectat cu succes, LED-ul Wi-Fi de pe aparat se aprinde.



### **Informații similare**

- [Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless](#)
-

## Utilizați Wireless Direct

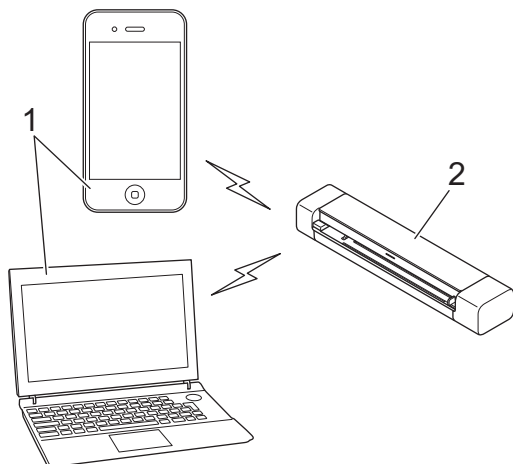
**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- [Scanați de pe dispozitivul dvs. mobil utilizând Wireless Direct](#)
- [Configurarea rețelei directe wireless](#)

## Scanați de pe dispozitivul dvs. mobil utilizând Wireless Direct

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Wireless Direct vă permite configurarea unei rețele wireless sigure, între aparatul dumneavoastră Brother și dispozitivul wireless (computer, smartphone, tabletă sau altele similare), fără a utiliza un router wireless/punct de acces. Puteți configura o rețea wireless, setând manual o denumire a rețelei (SSID) și cheia de rețea (parola).



1. Dispozitive wireless
2. Aparatul dvs. Brother




### Informații similare

- [Utilizați Wireless Direct](#)

## Configurarea rețelei directe wireless

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

1. Glisați comutatorul de selectare a modului la .
2. Activați funcția Wi-Fi de pe dispozitivul wireless și căutați scannerul.
3. Selectați SSID-ul scannerului (denumirea rețelei) (DIRECT-xxDS-940DW\_BRxxxx)de pe dispozitivul wireless.
4. Introduceți cheia de rețea (parola) când vi se solicită acest lucru.



SSID și cheia de rețea sunt imprimate pe eticheta atașată scannerului.



### Informații similare

- [Utilizați Wireless Direct](#)

## Utilizarea modului infrastructură

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

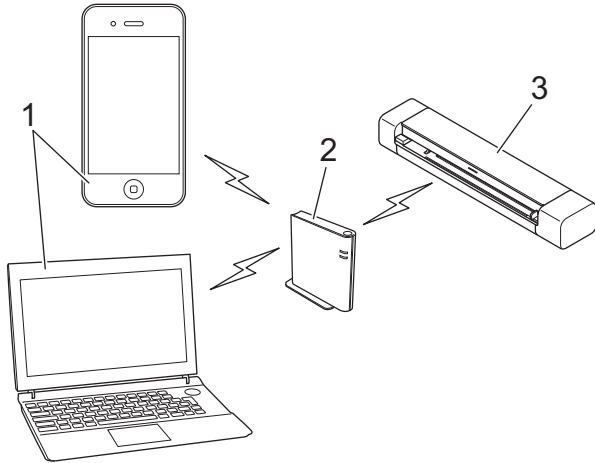
- [Scanarea de pe dispozitivul wireless folosind modul infrastructură](#)
- [Configurarea setărilor Wi-Fi în modul infrastructură](#)

► Pagina de pornire > [Rețea](#) > [Metode suplimentare pentru configurarea aparatului Brother pentru o rețea wireless](#) > [Utilizarea modului infrastructură](#) > Scanarea de pe dispozitivul wireless folosind modul infrastructură

## Scanarea de pe dispozitivul wireless folosind modul infrastructură

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Puteți conecta dispozitivul wireless (computer, smartphone, tabletă sau altele similare) la scanner, cu ajutorul unui router wireless/punct de acces.



1. Dispozitive wireless
2. Router wireless/punct de acces
3. Aparatul dvs. Brother



### Informații similare

- [Utilizarea modului infrastructură](#)



## Configurarea setărilor Wi-Fi în modul infrastructură

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Înainte de a configura aparatul, vă recomandăm să vă notați setările rețelei wireless. Veți avea nevoie de aceste informații înainte de a continua configurarea.

1. Verificați și notați setările curente ale rețelei wireless.

Numele rețelei (SSID)

Cheie de rețea (Parolă)

De exemplu:

Numele rețelei (SSID)

HELLO


Cheie de rețea (Parolă)

12345



Dacă routerul utilizează criptarea WEP, introduceți cheia de rețea (parola) folosită ca prima cheie WEP. Aparatul Brother suportă numai utilizarea primei chei WEP.

2. Conectați scannerul la computer folosind Wireless Direct.
3. Porniți browserul web.
4. Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „Pw”.  
• **initpass**

5. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
6. Faceți clic pe **Wireless (Fără fir)**.
7. Faceți clic pe meniul **Wireless (Setup Wizard) (Wireless (expert setare))** în bara de navigare din stânga.
8. Faceți clic pe butonul **Start Wizard (Expert pornire)**.  
Expertul de setare wireless pornește automat.
9. Urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a finaliza configurarea rețelei wireless.

Ați finalizat configurarea rețelei wireless. Pentru a instala driverele și software-ul necesar pentru aparat, mergeți la pagina **Descărcări** a modelului dvs. de la [support.brother.com](http://support.brother.com).

Pentru a configura setări de rețea suplimentare, utilizați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management. ►► *Informații similare: Accesați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management*



### Informații similare

- [Utilizarea modului infrastructură](#)

---

**Subiecte conexe:**

- Configurarea rețelei directe wireless
  - Accesați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management
-

## Funcții avansate ale rețelei

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- [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

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Protocolul simplu de timp al rețelei (SNTP) este utilizat pentru a sincroniza ora utilizată de aparat pentru autentificarea cu serverul de timp SNTP. Puteți sincroniza automat sau manual ora aparatului cu ora universală coordonată (UTC) furnizată de serverul de timp SNTP.


- [Configurarea datei și a orei folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea protocolului SNTP utilizând administrarea bazată pe web](#)

## Configurarea datei și a orei folosind Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

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. Efectuați una dintre următoarele operații:
    - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
    - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2
- Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:
- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Administrator**.
  4. Faceți clic pe **Date&Time (Data și ora)** în bara de navigare din stânga.



The screenshot shows the 'Date&Time' configuration page. It includes the following fields and options:

- Date:** A date picker showing the current date as 12/12/2017.
- Clock Type:** Radio buttons for '12h Clock' (selected) and '24h Clock'.
- Time:** Input fields for hours (00), minutes (32), and a dropdown for AM/PM (AM).
- Time Zone:** A dropdown menu currently set to 'UTC-05:00'.
- Auto Daylight:** Radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'.
- Synchronize with SNTP server:** An unchecked checkbox.
- Instructions:** Text stating: 'To synchronize the "Date&Time" with your SNTP server you must configure the SNTP server settings.' Below this is a link labeled 'SNTP>>'.
- Buttons:** 'Cancel' and 'Submit' buttons at the bottom.

5. 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 est din SUA și Canada este UTC-05:00.

6. Selectați caseta de validare **Synchronize with SNTP server (Sincronizare cu serverul SNTP)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.



### **Informații similare**

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

#### **Subiecte conexe:**

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)
-


## Configurarea protocolului SNTP utilizând administrarea bazată pe web

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Configurați protocolul SNTP pentru a sincroniza ora pe care aparatul o utilizează pentru autentificarea cu ora păstrată de serverul de timp SNTP.

Această caracteristică nu este disponibilă în anumite țări.

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

  - parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „Pw”.  
• **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
4. Faceți clic pe meniul **Protocol** în bara de navigare din stânga.
5. Selectați caseta **SNTP** pentru a activa setările.
6. Reporniți aparatul Brother pentru a activa configurația.
7. Lângă caseta SNTP, faceți clic pe **Advanced Setting (Setări avansate)** și configurați setările în funcție de nevoile dumneavoastră.

## SNTP

Status Enabled  
Synchronization Status Failed to Synchronize

SNTP Server Method    
Primary SNTP Server Address   
Primary SNTP Server Port   
Secondary SNTP Server Address   
Secondary SNTP Server Port   
Synchronization Interval  hour(s)

[Date&Time>>](#)

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 (Metoda pentru serverul SNTP)	Selectați <b>AUTO</b> sau <b>STATIC</b> . <ul style="list-style-type: none"><li><b>AUTO</b> Dacă în rețea aveți un server DHCP, serverul SNTP va obține automat adresa de la acest server.</li><li><b>STATIC</b> Introduceți adresa pe care doriți să o utilizați.</li></ul>
Primary SNTP Server Address (Adresa primară a serverului SNTP) Secondary SNTP Server Address (Adresa secundară a serverului SNTP)	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 (Portul primar al serverului SNTP) Secondary SNTP Server Port (Portul secundar al serverului SNTP)	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).

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



### Informații similare

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

#### Subiecte conexe:

- Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea



## Securitate

- Caracteristicile de siguranță ale rețelei

## Caracteristicile de siguranță ale rețelei

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

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

## **Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS**

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- [Certificate și Web Based Management](#)

## Certificate și Web Based Management

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- Funcțiile certificatelor de securitate compatibile
- Importarea și exportarea unui certificat AC
- Gestionare certificate multiple
- Crearea unui certificat auto semnat
- Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows cu drepturi de administrator
- Importarea și exportarea certificatului autosemnat pe aparatul dvs. Brother

## Funcțiile certificatelor de securitate compatibile

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Aparatul dumneavoastră Brother poate utiliza diferite certificate de securitate, care permit gestionarea, autentificarea și comunicarea în siguranță cu aparatul.

Aparatul poate utiliza comunicarea SSL/TLS și este compatibil cu următoarele tipuri de certificate de securitate:

- 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 aparat 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 aparat.
- 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 aparatul 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 aparatului, exportați-le înainte de resetare și apoi reinstalați-le.




### Informații similare

- [CertIFICATE ȘI Web Based Management](#)

## Importarea și exportarea unui certificat AC

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
  4. Faceți clic pe fila **Security (Securitate)**.
  5. Faceți clic pe **CA Certificate (Certificat AC)**.
  6. Efectuați una dintre următoarele operații:
    - Pentru a importa certificatul AC, faceți clic pe **Import CA Certificate (Importare Certificat AC)**. Navigați pentru a selecta fișierul pe care doriți să îl importați.
    - Pentru a exporta certificatul AC, selectați certificatul pe care doriți să îl exportați și faceți clic pe **Export (Exportare)**.
  7. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.



### Informații similare

- [CertIFICATE ȘI Web Based Management](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

## Gestionare certificate multiple

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Funcția de gestionare a certificatelor multiple permite utilizarea aplicației Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management pentru gestionarea fiecărui certificat instalat pe aparatul dumneavoastră. În aplicația Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management, deschideți ecranul **CA Certificate (Certificat AC)** pentru a vizualiza conținutul certificatului, pentru a șterge sau exporta certificatele dumneavoastră.

Puteți să stocați până la șapte certificate AC pentru a utiliza SSL.

Vă recomandăm să memorați cu un certificat mai puțin decât numărul permis, rezervând astfel un loc liber în cazul expirării unui certificat. Dacă un certificat expiră, importați un nou certificat în locația rezervată și apoi ștergeți certificatul expirat. Astfel vă asigurați că evitați problemele de configurare.




### Informații similare

- [CertIFICATE ȘI Web Based Management](#)

## Crearea unui certificat auto semnat

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

1. Porniți browserul web.
  2. Efectuați una dintre următoarele operații:
    - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
    - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2
- Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:
- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
  4. Faceți clic pe fila **Security (Securitate)**.
  5. Faceți clic pe meniul **Certificate (Certificat)** în bara de navigare din stânga.
  6. Faceți clic pe **Create Self-Signed Certificate (Creare certificat semnat automat)**.
  7. Introduceți **Common Name (Nume comun)** și **Valid Date (Dată validă)**.
    - Lungimea pentru **Common Name (Nume comun)** este de sub 64 de octeți. Introduceți un identificator, de exemplu o adresă IP, un nume de nod sau un nume de domeniu, care să fie folosit la accesarea acestui aparat prin comunicație SSL/TLS. Numele de nod este afișat în mod implicit.
    - Va apărea o avertizare dacă folosiți protocolul IPPS sau HTTPS și introduceți un alt nume în URL decât **Common Name (Nume comun)** folosit pentru certificatul autosemnat.
  8. Selectați setarea dvs. din lista derulantă **Public Key Algorithm (Algoritm cheie publică)**. Setarea implicită este **RSA(2048bit) (RSA(2048biți))**.
  9. Selectați setarea dvs. din lista derulantă **Digest Algorithm (Algoritm de asimilare)**. Setarea implicită este **SHA256**.
  10. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.
  11. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
  12. Faceți clic pe meniul **Protocol** în bara de navigare din stânga.
  13. Faceți clic pe **HTTP Server Settings (Setări server HTTP)**.
  14. Selectați certificatul pe care doriți să îl configurați din lista derulantă **Select the Certificate (Selectați certificatul)**.
  15. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.
  16. Faceți clic pe **Yes (Da)** pentru a reporni aparatul.

Certificatul autosemnat s-a creat și s-a salvat cu succes în memoria aparatului.

Pentru a utiliza comunicarea SSL/TLS, certificatul autosemnat trebuie să fie instalat pe computer.



### Informații similare

- [Certificate și Web Based Management](#)



---






**Subiecte conexe:**

- Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea
-

## Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows cu drepturi de administrator

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Pașii următori sunt valabili pentru Microsoft Internet Explorer. Dacă utilizați un alt browser web, consultați documentația pentru browser-ul dvs. web pentru a obține asistență la instalarea certificatelor.

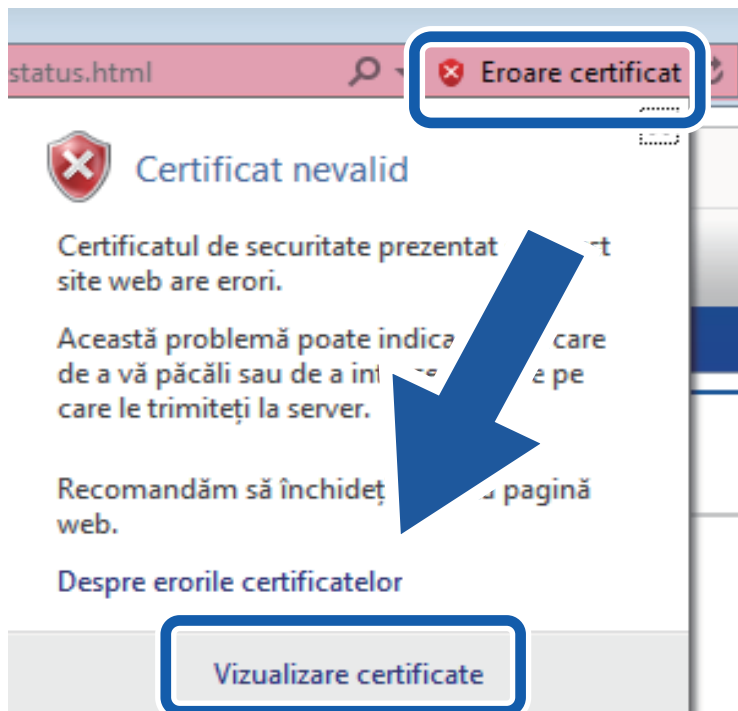
1. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - Windows 10/Windows Server 2016/Windows Server 2019  
Faceți clic pe  > **Accesorii Windows**.
  - Windows 8.1  
Faceți clic dreapta pe pictograma  (**Internet Explorer**) din bara de activități.
  - Windows 7  
Faceți clic pe  (**Start**) > **Toate programele**.
  - Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2  
Faceți clic pe  (**Internet Explorer**) și apoi faceți clic dreapta pe pictograma  (**Internet Explorer**) din bara de activități.
2. Faceți clic dreapta pe **Internet Explorer** și apoi faceți clic pe **Executare ca administrator**.



Dacă se afișează opțiunea **Mai mult**, faceți clic pe **Mai mult**.

Dacă se afișează ecranul **Control cont utilizator**, executați clic pe **Da**.

3. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Tastați „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului pentru a accesa aparatul (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului sau numele nodului atribuit pentru certificat).
4. Faceți clic pe **Continuare la acest site Web (nerecomandat)**.
5. Faceți clic pe **Eroare certificat** și apoi faceți clic pe **Vizualizare certificat**.



6. Faceți clic pe **Instalare certificat...**
7. Când apare **Expertul Import certificate**, faceți clic pe **Următorul**.
8. Selectați **Plasează toate certificatele în următorul depozit** și apoi faceți clic pe **Răsfoire....**
9. Selectați **Autorități rădăcină de certificare de încredere** și apoi faceți clic pe **OK**.
10. Faceți clic pe **Următorul**.
11. Faceți clic pe **Finalizare**.
12. Faceți clic pe **Da**, dacă amprenta (imaginea degetului) este corectă.
13. Faceți clic pe **OK**.

Certificatul autosemnat este acum instalat pe calculator și comunicația SSL/TLS este disponibilă.



### Informații similare

- [Certificate și Web Based Management](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

▲ Pagina de pornire > [Securitate](#) > [Caracteristicile de siguranță ale rețelei](#) > [Gestionarea aparatului în rețea în siguranță folosind SSL/TLS](#) > [CertIFICATE ȘI Web Based Management](#) > Importarea și exportarea certificatului autosemnat pe aparatul dvs. Brother

## Importarea și exportarea certificatului autosemnat pe aparatul dvs. Brother

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW


Puteți să stocați certificatele autosemnate pe aparatul dvs. Brother și să le gestionați prin import și export.

- [Importul certificatului auto semnat](#)
- [Exportul certificatului auto semnat](#)

## Importul certificatului auto semnat

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
  4. Faceți clic pe fila **Security (Securitate)**.
  5. Faceți clic pe meniul **Certificate (Certificat)** în bara de navigare din stânga.
  6. Faceți clic pe **Import Certificate and Private Key (Import certificat și cheie privată)**.
  7. Navigați până la fișierul pe care doriți să îl importați.
  8. Introduceți parola dacă fișierul este criptat și apoi faceți clic **Submit (Expediați)**.

Certificatul autosemnat este importat pe aparatul dumneavoastră.

Pentru a utiliza comunicare SSL/TLS, certificatul autosemnat trebuie să fie instalat și pe computer. Pentru mai multe informații, contactați administratorul de rețea.

### Informații similare

- [Importarea și exportarea certificatului autosemnat pe aparatul dvs. Brother](#)


#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

## Exportul certificatului auto semnat

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**
3. Faceți clic pe fila **Network (Rețea)**.
  4. Faceți clic pe fila **Security (Securitate)**.
  5. Faceți clic pe meniul **Certificate (Certificat)** în bara de navigare din stânga.
  6. Faceți clic pe **Export (Exportare)** arătat cu **Certificate List (Listă certificat)**.
  7. Dacă doriți să criptați fișierul, 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 (Expediați)**.
  9. Faceți clic pe **Salvare**.

Certificatul autosemnat este exportat pe computerul dumneavoastră.

De asemenea, puteți importa în computer certificatul autosemnat.



### Informații similare

- [Importarea și exportarea certificatului autosemnat pe aparatul dvs. Brother](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

## Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac

- [Prezentarea Brother iPrint&Scan](#)

## Prezentarea Brother iPrint&Scan

Utilizați Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac pentru a scana de pe computer.

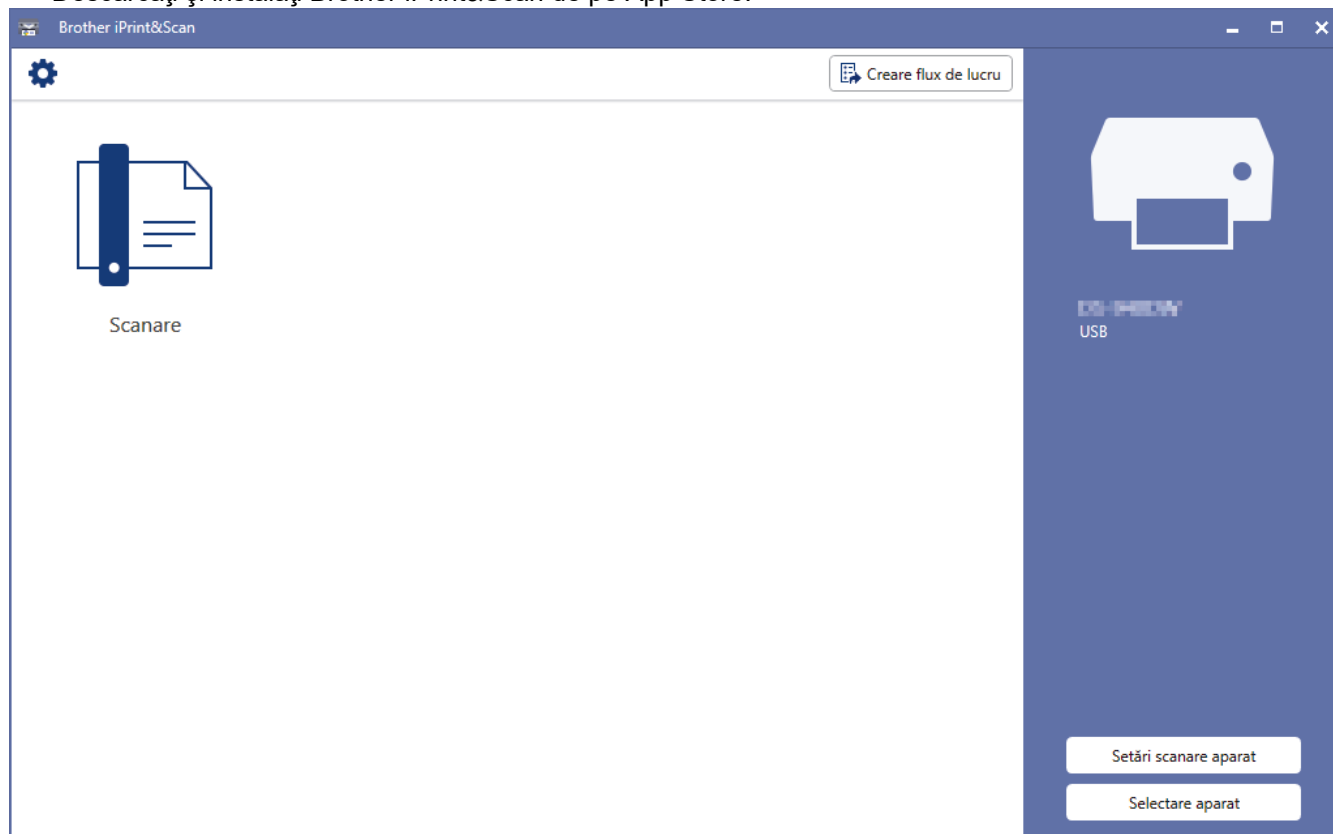
Ecranele următoare prezintă un exemplu de Brother iPrint&Scan pentru Windows. Îl puteți utiliza pentru scanarea documentelor și pentru verificarea stării aparatului. În funcție de versiunea aplicației, ecranul real poate fi diferit.

- Windows

Accesați pagina **Descărcări**, la adresa [support.brother.com](http://support.brother.com), pentru a descărca cea mai recentă aplicație.

- Mac

Descărcați și instalați Brother iPrint&Scan de pe App Store.



### Informații similare

- [Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac](#)

#### Subiecte conexe:

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



## Depanarea

- [Indicații de eroare și de întreținere](#)
- [Document blocat](#)
- [Dacă aveți dificultăți cu aparatul](#)
- [Verificarea numărului de serie](#)
- [Resetați aparatul Brother](#)




## Indicații de eroare și de întreținere



>> [DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D](#)

>> [DSmobile DS-940DW](#)

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D






Indicațiile LED-ului de pe panoul de comandă sunt explicate în acest tabel.







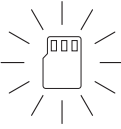




LED pornire/scanare	Descriere
	LED-ul este stins.
	LED-ul este aprins în culoarea indicată.
	LED-ul luminează intermitent în culoarea indicată.







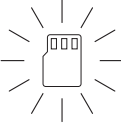


















LED pornire/scanare	Starea aparatului
	<p><b>Document blocat</b> Scoateți documentele blocate.</p> <p>Dacă scanați un document lung, selectați <b>Hârtie lungă</b> din <b>Dimensiune de scanare</b> sau din lista derulantă <b>Dimensiune document</b>.</p> <p>Atunci când inserați un card imprimat în relief, asigurați-vă că îl inserați cu partea imprimată în relief în sus în slotul alimentatorului.</p>
	<p><b>Capac superior deschis</b> Capacul superior este deschis. Închideți capacul superior.</p>
	<p><b>Spațiu de stocare insuficient</b> La utilizarea funcției de scanare către PC, este posibil să nu aveți suficientă memorie în fișierul de destinație pentru datele scanate. Apăsăți pe <b>START/STOP</b> pentru a șterge eroarea. Asigurați-vă că aveți suficient spațiu în fișierul de destinație, pentru a memora datele scanate.</p>
	<p><b>Actualizarea firmware-ului</b> Actualizarea firmware-ului în curs de desfășurare. Așteptați finalizarea actualizării.</p>







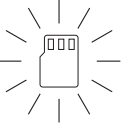




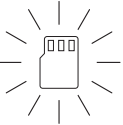






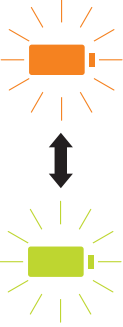

### DSmobile DS-940DW

Indicațiile LED-ului de pe panoul de comandă sunt explicate în acest tabel.

LED eroare	LED card SD	LED Wi-Fi	LED baterie	LED pornire/scanare	Descriere
					LED-ul este stins.

LED eroare	LED card SD	LED Wi-Fi	LED baterie	LED pornire/scanare	Descriere
					LED-ul este aprins în culoarea indicată.
					LED-ul luminează intermitent în culoarea indicată.
					LED-ul poate fi stins, aprins sau poate lumina intermitent în orice culoare.

LED eroare	LED card SD	LED Wi-Fi	LED baterie	LED pornire/scanare	Starea aparatului
					<p><b>Document blocat</b> Scoateți documentele blocate. Dacă scanați un document lung, selectați <b>Hârtie lungă</b> din <b>Dimensiune de scanare</b> sau din lista derulantă <b>Dimensiune document</b>. Atunci când inserați un card imprimat în relief, asigurați-vă că îl inserați cu partea imprimată în relief în sus în slotul alimentatorului.</p> <p><b>Capac superior deschis</b> Capacul superior este deschis. Închideți capacul superior.</p>
					<p><b>Actualizarea firmware-ului</b> Actualizarea firmware-ului în curs de desfășurare. Așteptați finalizarea actualizării.</p>
					<p><b>Spațiu de stocare insuficient</b> La utilizarea funcției de scanare către PC, este posibil să nu aveți suficientă memorie în fișierul de destinație pentru datele scanate. Apăsați pe <b>START/STOP</b> pentru a șterge eroarea. Asigurați-vă că aveți suficient spațiu în fișierul de destinație, pentru a memora datele scanate.</p>
					<p><b>Eroare de acces</b> Scanare către PC Cablul USB nu este conectat la aparat. Conectați cablul USB.</p>
					<p><b>Eroare de acces</b> Scanare către PC Setările Scanare către PC nu au fost configurate în Configurarea de la distanță. Configurați setările Scanare către PC în Configurarea de la distanță.</p>

LED eroare	LED card SD	LED Wi-Fi	LED baterie	LED pornire/scanare	Starea aparatului
		 (luminează intermitent încet)			<b>Eroare de conexiune la rețeaua Wireless</b> Apăsați pe <b>START/STOP</b> pentru a șterge eroarea. Confirmați setările rețelei.
 (luminează intermitent încet)	 (luminează intermitent rapid)				<b>Card de memorie incompatibil</b> În slotul cardului de memorie este inserat un card de memorie incompatibil. <ul style="list-style-type: none"> <li>Scoateți cardul de memorie și inserați cardul de memorie microSD compatibil.</li> <li>Formatați cardul de memorie microSD pe computer.</li> </ul>
 (luminează intermitent rapid)	 (luminează intermitent rapid)				<b>Prea multe fișiere pe cardul de memorie</b> Aparatul nu poate salva fișiere pe un card de memorie, dacă acesta conține prea multe fișiere. Apăsați pe <b>START/STOP</b> pentru a șterge eroarea. Scoateți cardul de memorie microSD și apoi efectuați una dintre următoarele acțiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>ștergeți fișierele sau directoarele nefolosite de pe cardul de memorie microSD, apoi reîncercați.</li> <li>utilizați un card de memorie microSD pe care este suficient spațiu disponibil.</li> </ul>
					<b>Eroare a bateriei</b> A survenit o eroare la baterie. <ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura internă a aparatului sau a bateriei acestuia este prea mare sau prea mică. Așteptați până când temperatura revine la normal și LED-ul nu mai luminează intermitent.</li> <li>Opritiți aparatul, apoi porniți-l din nou. Dacă nu este restabilit, contactați dealerul Brother sau centrul de asistență pentru clienți Brother.</li> <li>Conectați cablul USB la scanner și computer pentru a utiliza scannerul. Asigurați-vă că ați conectat în siguranță cablul USB.</li> <li>Dacă eroarea nu poate fi remediată, contactați biroul local Brother.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Informații similare: Ajutor și asistență pentru clienți Brother</i></p>



## Informații similare

- [Depanarea](#)
  - [Indicații referitoare la un apel de service](#)

### Subiecte conexe:

- [Document blocat](#)
- [Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac](#)
- [Ajutor și asistență pentru clienți Brother](#)

## Indicații referitoare la un apel de service

Dacă aveți o eroare pe care nu o puteți remedia, LED-urile aparatului vor indica necesitatea apelării service-ului, conform indicației.

Dacă vedeți indicația apelului de serviciu afișată, contactați dealerul dvs. Brother sau Centrul de asistență clienți Brother.




>> [DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D](#)

>> [DSmobile DS-940DW](#)

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

LED pornire/scanare
 (luminează intermitent rapid)

### DSmobile DS-940DW

LED eroare	LED card SD	LED Wi-Fi	LED baterie	LED pornire/scanare
 (luminează intermitent rapid)				

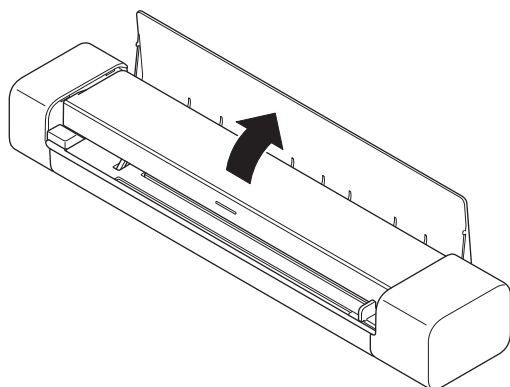
### ✓ Informații similare

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

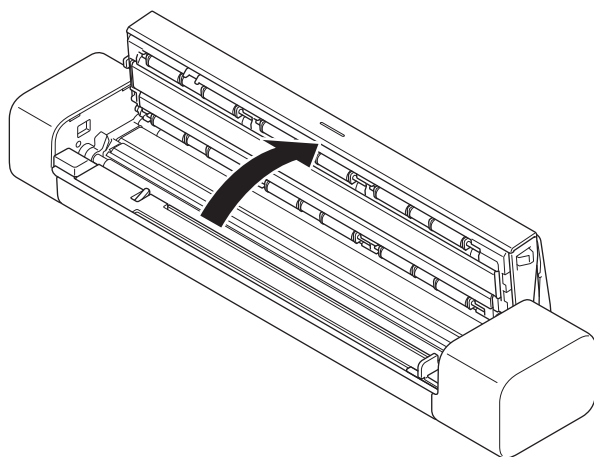
## Document blocat

Documentul se poate bloca dacă nu este inserat sau alimentat corect sau dacă este prea lung.

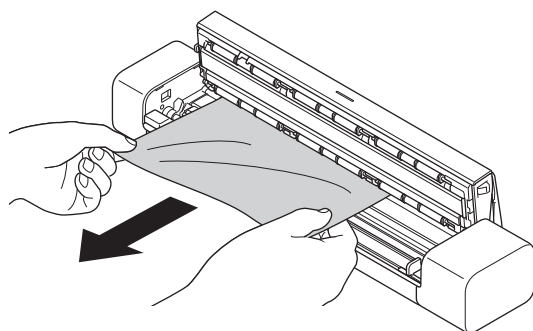
1. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Deschideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.



2. Deschideți capacul superior.



3. Trageți cu grijă documentul blocat din aparat.



Verificați să nu existe bucăți de hârtie în aparat. Îndepărtați resturile de hârtie pe care le găsiți în interiorul aparatului.

4. Închideți capacul superior.
5. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.

## IMPORTANT

- Pentru a evita deteriorarea documentului blocat, NU trageți documentul afară înainte de a deschide capacul superior.
- Pentru a evita viitoarele blocaje de documente, efectuați următoarele:
  - Închideți corect capacul superior prin împingerea ușoară a acestuia în centru.
  - Configurați corect setările pentru documentul dvs.
  - Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat.
  - Încărcați corect documentul.
  - Când utilizați hârtie lungă, pentru a evita blocarea hârtiei, trebuie să selectați opțiunea **Hârtie lungă** din meniul **Dimensiune document**.



### Informații similare

- [Depanarea](#)

#### Subiecte conexe:

- [Indicații de eroare și de întreținere](#)
- [Documente acceptate](#)
- [Încărcarea documentelor](#)

## Dacă aveți dificultăți cu aparatul

Majoritatea problemelor pot fi corectate chiar de dumneavoastră. În cazul în care considerați că aparatul dvs. are o problemă, verificați aspectele enumerate mai jos. Dacă aveți nevoie de asistență suplimentară, vizitați [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru cele mai recente sfaturi **Întrebări frecvente și depanare**.



---

Utilizarea consumabilelor non-Brother poate afecta calitatea scanării, performanțele hardware și fiabilitatea aparatului.

---

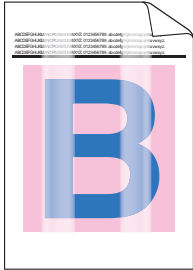
- [Scanarea și alte probleme](#)
- [Probleme legate de scanarea AirPrint](#)
- [Probleme de rețea](#)





## Scanarea și alte probleme

- >> Dificultăți de scanare
- >> Dificultăți software
- >> Alte dificultăți

### Dificultăți de scanare




Dificultăți	Cauză	Sugestii
Se afișează erori TWAIN sau WIA atunci când începeți scanarea. (Windows)	Driverul TWAIN sau WIA nu a fost selectat ca sursă primară în aplicația dvs. de scanare.	Asigurați-vă că driverul Brother TWAIN sau WIA este selectat ca sursă primară în aplicația dvs. de scanare. De exemplu, în Nuance™ PaperPort™ 14SE, faceți clic pe <b>Setări scanare &gt; Selectare</b> . Selectați driverul Brother TWAIN/WIA.
Apar erori ICA când începeți să scanați. (Mac)	Aparatul nu este selectat din zona <b>DISPOZITIVE</b> sau din zona <b>PARTAJATĂ</b> .	Verificați dacă aparatul Brother este selectat.
În imaginea scanată se observă linii verticale.	Pe suprafața benzilor de sticlă s-a acumulat praf de hârtie.	Curățați benzile de sticlă din interiorul aparatului. ►► <i>Informații similare: Curățați scannerul și rolele</i>
Pe imaginea scanată apar linii albe verticale sau dungii albe. 	Scannerul se află în apropierea unei surse de lumină sau este expus la lumină solară directă.	Asigurați-vă că scannerul este așezat departe de orice surse de lumină directă.
Imaginile mele scanate au linii negre prin ele, spații goale sau au în general o calitate slabă.	Această problemă apare dacă scannerul nu este calibrat corect sau dacă în scanner este blocat un corp străin, cum ar fi o agrafă pentru hârtii sau o bucată de hârtie ruptă.	1. Asigurați-vă că slotul alimentatorului este liber. Dacă găsiți corpuri străine, scoateți-le din scanner. 2. Calibrați scannerul. În cazul în care calitatea scanării nu se îmbunătățește după calibrarea scannerului: 1. Curățați scannerul. 2. Calibrați scannerul din nou. ►► <i>Informații similare: Curățați scannerul și rolele</i> ►► <i>Informații similare: Calibrați aparatul Brother</i>
Imaginea scanată lipsește.	Ghidajul pentru documente nu este reglat la lățimea documentului.	Reglați cu grijă ghidajul pentru documente în funcție de lățimea documentului.
	Setările nu sunt potrivite pentru documentul dvs. De exemplu, a fost alimentat un document Letter/cu dimensiune A4 când a fost selectată dimensiunea documentului de Executive/A5 Letter.	Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea documentului sunt potrivite pentru documentul dvs. Configurați setările marginilor și reglați poziția de scanare.

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Imaginea scanată lipsește.	-	Configurați setările marginilor și reglați poziția de scanare.
Imaginea scanată lipsește sau conține spații goale atunci când este selectat modul Auto pentru mărirea documentului.	Pe suprafața benzilor de sticlă din interiorul aparatului s-a acumulat praf de hârtie.	Curățați benzile de sticlă din interiorul aparatului. ►► <i>Informații similare: Curățați scannerul și rolele</i>
	Trebuie efectuată calibrarea.	Efectuați calibrarea. ►► <i>Informații similare: Calibrați aparatul Brother</i>
Imaginea scanată este înclinată.	Ghidajul pentru documente nu este reglat la lățimea documentului.	Reglați cu grijă ghidajul pentru documente în funcție de lățimea documentului.
	Setarea pentru Hârtie lungă a fost selectată.	Selectați altă setare decât Hârtie lungă.
	Documentul s-a îndoit.	Întindeți documentul îndoit și scanați din nou.
	Cardul imprimat în relief a fost inserat cu partea imprimată în relief în jos.	Îndepărtați cardul imprimat în relief și apoi inserați-l din nou cu partea imprimată în relief în sus, în slotul alimentatorului.
	Documentul nu este inserat drept.	Inserați documentul drept.
	Cardul din plastic este scanat mai întâi cu muchia scurtă.	Scanați cardul din plastic mai întâi cu muchia lungă.
	Dispozitivul de ghidare a ieșirii este deschis. (DSmobile DS-740D/ DSmobile DS-940DW)	Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.
Scanarea se desfășoară prea lent.	Rezoluția nu este potrivită pentru documentul dvs.	Micșorați rezoluția scannerului.
	Dacă utilizați un alt cablu diferit de Micro USB 3.0, viteza de scanare poate încetini.	Utilizați cablul Micro USB 3.0.
Documentul nu a fost alimentat.	Suportul dvs. este prea subțire sau prea gros.	Asigurați-vă că suportul este compatibil cu aparatul. ►► <i>Informații similare: Documente acceptate</i>
	Configurarea de la distanță este în curs.	Anulați configurarea de la distanță.
	Documentul s-a îndoit.	Întindeți documentul îndoit și scanați din nou.
Documentul s-a blocat.	Documentul dvs. nu este acceptat de aparat.	Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat. ►► <i>Informații similare: Documente acceptate</i>
	Documentul s-a îndoit.	Întindeți documentul îndoit și scanați din nou.
	Dispozitivul de ghidare a ieșirii este deschis. (DSmobile DS-740D/ DSmobile DS-940DW)	Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii. Confirmați că greutatea hârtiei este corespunzătoare pentru scanarea cu dispozitivul de ghidare a ieșirii. ►► <i>Informații similare: Documente acceptate</i>

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Calitatea scanării este slabă.	Pe suprafața benzilor de sticlă din interiorul aparatului s-a acumulat praf de hârtie.	Curățați benzile de sticlă din interiorul aparatului. »» <i>Informații similare: Curățați scannerul și rolele</i>
	Trebuie efectuată calibrarea.	Efectuați calibrarea. »» <i>Informații similare: Calibrați aparatul Brother</i>
	Rezoluția scannerului este prea mică.	Măriți rezoluția scannerului.
Pătrunderea tușului pe alte pagini se observă în datele scanate.	Setările nu sunt adecvate pentru tipul de document scanat.	Selectați caseta Ștergere pătrunderea tușului pe alte pagini / Model / Ștergere culoare de fundal.
Culorile din datele scanate sunt închise.	Setările nu sunt adecvate pentru tipul de document scanat.	Efectuați una dintre următoarele operații: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selectați caseta Ștergere pătrunderea tușului pe alte pagini / Model / Ștergere culoare de fundal, apoi scanați de pe computerul dvs.</li> <li>• Măriți luminozitatea și apoi scanați de pe computer.</li> <li>• Măriți contrastul și apoi scanați de pe computer.</li> <li>• Schimbați tipul de scanare la alb negru sau color și apoi scanați de pe computer.</li> </ul>
	Trebuie efectuată calibrarea.	Efectuați calibrarea. »» <i>Informații similare: Calibrați aparatul Brother</i>
Este omisă o pagină care nu este albă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Documentul este imprimat prea deschis.</li> <li>• Omitere pagină albă este setat pe Pornit.</li> </ul>	Setați Omitere pagină albă pe Oprit. Alternativ, reduceți sensibilitatea pentru funcția Omitere pagină albă.
Nu se poate scana un document lung.	Nu s-a selectat Hârtie lungă pentru formatul documentului.	Selectați Hârtie lungă pentru formatul documentului.
Nu se poate scana. (DSmobile DS-940DW)	Opțiunea <b>Pull Scan (Scanare de tip Pull)</b> din caseta de dialog <b>Scan from PC (Scanare de pe PC)</b> din Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management este dezactivată.	Activați opțiunea <b>Pull Scan (Scanare de tip Pull)</b> .
Nu se poate scana pe un computer de la aparat.	Aplicația de scanare (de exemplu Brother iPrint&Scan) nu este instalată pe computer.	Instalați aplicația de scanare (de exemplu Brother iPrint&Scan). »» <i>Informații similare: Brother iPrint&amp;Scan pentru Windows și Mac</i>
	Setările nu sunt configurate în aplicația de scanare (de exemplu Brother iPrint&Scan).	Configurați setările folosind o aplicație de scanare (de exemplu Brother iPrint&Scan). »» <i>Informații similare: Brother iPrint&amp;Scan pentru Windows și Mac</i>
	Setările Scanare către PC nu au fost configurate în Configurarea de la distanță.	Configurați setările Scanare către PC în Configurarea de la distanță.
	Comutatorul de selectare a modului este setat la  . (DSmobile DS-940DW)	Setați comutatorul de selectare a modului la  sau  .








Dificultăți	Cauză	Sugestii
Cardul de plastic este blocat.	Aparatul a fost pornit cu cardul din plastic inserat.	Scoateți cardul de plastic. Pentru a împiedica blocarea repetată a cardului, nu lăsați cardul în aparat.
	Cardul imprimat în relief a fost inserat cu partea imprimată în relief în jos.	Îndepărtați cardul imprimat în relief și apoi inserați-l din nou cu partea imprimată în relief în sus, în slotul alimentatorului.
	Cardul de plastic nu este inserat drept.	Inserați drept cardul din plastic.
	Dispozitivul de ghidare a ieșirii este deschis. (DSmobile DS-740D/ DSmobile DS-940DW)	Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.
Cardul de plastic nu a fost alimentat.	Cardul imprimat în relief a fost inserat cu partea imprimată în relief în jos.	Îndepărtați cardul imprimat în relief și apoi inserați-l din nou cu partea imprimată în relief în sus, în slotul alimentatorului.


## Dificultăți software

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Nu pot salva setările în configurarea de la distanță sau Management bazat pe web.	Aparatul procesează setările.	Așteptați până când aparatul încheie procesarea și încercați din nou.
Nu pot porni Setarea de la distanță.	Aparatul nu este conectat la calculator.	Conectați aparatul la calculator și reîncercați.
	Apare o eroare.	Eliminați toate erorile, verificați dacă starea este pregătită pentru configurarea de la distanță și încercați din nou.
	Aparatul scanează.	Așteptați până când scanarea a terminat și reîncercați.
	Aparatul este oprit. (DSmobile DS-940DW)	Porniți aparatul și apoi încercați din nou.
	Comutatorul de selectare a modului este setat la  . (DSmobile DS-940DW)	Setați comutatorul de selectare a modului la  sau  .

## Alte dificultăți

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Doresc să folosesc un hub USB.	Este posibil ca un hub USB să nu furnizeze suficientă putere pentru scanner.	Folosiți scannerul fără a-l conecta la un hub USB.
Aparatul nu este pornit.	Cablul USB nu este conectat corect.	Asigurați-vă că cablul USB este conectat în siguranță la scanner și la computer.
	Nivelul bateriei este scăzut. (DSmobile DS-940DW)	Conectați cablul USB la scanner și computer, pentru încărcarea bateriei. Trebuie să încărcați bateria suficient pentru ca scannerul să pornească. Opriți scannerul până când bateria este complet încărcată.
Computerul nu poate găsi aparatul prin interfața USB.	Driverul scannerului nu este instalat.	Instalați driverul scannerului.

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Computerul nu poate găsi aparatul prin interfața USB.	Cablul USB nu este conectat corect.	Asigurați-vă că cablul USB este conectat în siguranță la scanner și la computer. Deconectați cablul USB și apoi reconectați-l la scanner și la computer.
Scannerul meu se încălzește.	Este normal ca scannerul să se încălzească după o perioadă îndelungată de utilizare.	În cazul în care simțiți un miros care provine de la scanner sau dacă acesta este puțin prea încins la atingere, decuplați imediat cablul USB de la scanner și de la computer.
Nu pot porni scannerul sau acesta se oprește imediat. (DSmobile DS-940DW)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bateria nu are putere rămasă.</li> <li>Nivelul bateriei este scăzut.</li> </ul>	<p>Efectuați una dintre următoarele operații:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Conectați cablul USB la scanner și computer pentru a utiliza scannerul. Dacă nu puteți porni scannerul atunci când apăsați pe , așteptați timp de două minute și apoi apăsați din nou pe .</li> <li>Opriti scannerul și conectați cablul USB la scanner și la computer, până când bateria este complet încărcată. Încercați să scanați din nou.</li> <li>Asigurați-vă că cablul USB este conectat în siguranță la scanner și la computer.</li> <li>Dacă eroarea nu poate fi remediată, contactați biroul local Brother.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Informații similare: Ajutor și asistență pentru clienți Brother</i></p>
	Temperatura internă a aparatului sau a bateriei acestuia este fie prea mare, fie prea mică. (DSmobile DS-940DW)	Aparatul se va restabili automat atunci când temperatura revine la normal.
Atunci când setez comutatorul de selectare a modului la  , LED-ul Wi-Fi nu se aprinde. (DSmobile DS-940DW)	Nivelul bateriei este scăzut.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conectați cablul USB la scanner și computer pentru încărcarea bateriei.</li> <li>Asigurați-vă că cablul USB este conectat în siguranță la scanner și la computer.</li> <li>Dacă eroarea nu poate fi remediată, contactați biroul local Brother.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Informații similare: Ajutor și asistență pentru clienți Brother</i></p>
Nu pot încărca bateria. (DSmobile DS-940DW)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că cablul USB este conectat în siguranță la scanner și la computer.</li> <li>Dacă eroarea nu poate fi remediată, contactați biroul local Brother.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Informații similare: Ajutor și asistență pentru clienți Brother</i></p>
Computerul meu nu accesează cardul de memorie microSD al aparatului prin cablul USB. (DSmobile DS-940DW)	Cablul USB nu este conectat la computer.	Conectați cablul USB la scanner și computer.
	Comutatorul de selectare a modului este setat la  sau   (DSmobile DS-940DW)	Setați comutatorul de selectare a modului la  .

Dificultăți	Cauză	Sugestii
Computerul meu nu accesează cardul de memorie microSD al aparatului prin cablul USB. (DSmobile DS-940DW)	Se scanează un document. (DSmobile DS-940DW)	După ce scanarea este finalizată, așteptați ca fișierul cardului de memorie să apară pe ecranul computerului.
Atunci când accesez cardul de memorie al aparatului, pe ecran nu se afișează imaginile scanate. (DSmobile DS-940DW)	Scannerul dvs. nu se află în modul de stocare.	Setați comutatorul de selectare a modului la  pentru a schimba în modul de stocare în masă.
	Scannerul dvs. scanează un document. (DSmobile DS-940DW)	Accesați din nou cardul de memorie, atunci când scanarea este finalizată.
Aparatul nu poate actualiza firmware-ul din cauza unei erori a bateriei. (DSmobile DS-940DW)	Temperatura internă a aparatului sau a bateriei acestuia este fie prea mare, fie prea mică.	Așteptați până când temperatura revine la normal și apoi încercați din nou.



### Informații similare





- [Dacă aveți dificultăți cu aparatul](#)

#### Subiecte conexe:

- [Curățați scannerul și rolele](#)
- [Documente acceptate](#)
- [Brother iPrint&Scan pentru Windows și Mac](#)
- [Calibrați aparatul Brother](#)
- [Ajutor și asistență pentru clienți Brother](#)

## Probleme legate de scanarea AirPrint

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Dificultate	Sugestii
Aparatul meu Brother nu este afișat în lista de scanere.	Verificați dacă aparatul Brother este pornit.
	Asigurați-vă că aparatul dvs. și computerul Mac sunt corect conectate la aceeași rețea.
	Setați comutatorul de selectare a modului la  sau  .
Nu pot scana.	Verificați dacă aparatul Brother este pornit.
	Asigurați-vă că aparatul dvs. și computerul Mac sunt corect conectate la aceeași rețea.
	Setați comutatorul de selectare a modului la  sau  .
	Asigurați-vă că funcția de scanare este activată din <b>Network (Rețea) &gt; Protocol &gt; AirPrint Scanning</b> din Web Based Management.



### Informații similare

- [Dacă aveți dificultăți cu aparatul](#)

#### Subiecte conexe:

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

## Probleme de rețea

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- Dacă nu puteți finaliza configurarea setării rețelei wireless
- Scannerul dvs. nu poate fi detectat în rețea în timpul instalării
- Aparatul dvs. Brother nu poate să scaneze prin rețea
- Dacă doriți să verificați dacă dispozitivele de rețea funcționează corect



## Dacă nu puteți finaliza configurarea setării rețelei wireless

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Opriti și apoi reporniți routerul fără fir. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, încercați să configurați din nou setările wireless. Dacă totuși problema nu se rezolvă, efectuați acțiunile enumerate în acest tabel.

Cauză	Acțiune	Interfață
Setările dvs. de securitate (SSID/cheie de rețea (parolă)) nu sunt corecte.	Confirmați setările de securitate. <ul style="list-style-type: none"><li>Numele producătorului sau numărul modelului punctului de acces/routerului wireless pot fi utilizate ca setări implicite de securitate.</li><li>Consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul wireless pentru informații cu privire la modul în care să găsiți setările de securitate.</li><li>Adresați-vă producătorului punctului de acces/routerului dvs. wireless, furnizorului dvs. de internet sau administratorului de rețea.</li></ul>	Wireless
Adresa MAC a aparatului dumneavoastră Brother nu este permisă.	Verificați dacă adresa MAC a aparatului Brother este permisă în filtru. Adresa este imprimată pe eticheta produsului.	Wireless
Punctul de acces/routerul wireless este în mod invizibil (nu transmite SSID-ul).	<ul style="list-style-type: none"><li>Introduceți manual numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parola).</li><li>Verificați numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parola) în instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul wireless și reconfigurați setarea rețelei wireless.</li></ul>	Wireless
Setările de securitate (SSID/parola) nu sunt corecte.	Confirmați numele rețelei (SSID) și cheia de rețea (parola). SSID și cheia de rețea sunt imprimate pe eticheta atașată scannerului.	Wireless Direct
Aparatul Brother este așezat prea departe de dispozitivul wireless.	Mutați aparatul dvs. Brother la 1 metru de dispozitivul wireless atunci când configurați setările rețelei Wireless Direct.	Wireless Direct
Există unele obstacole (de exemplu, pereți sau mobilier) între aparat și dispozitivul wireless.	Deplasați aparatul Brother într-o zonă fără obstacole.	Wireless Direct
Există un computer wireless, un dispozitiv care acceptă Bluetooth®, un cuptor cu microunde sau un telefon digital fără fir în apropierea aparatului Brother sau a dispozitivului wireless.	Îndepărtați alte dispozitive de aparatul Brother sau dispozitivul wireless.	Wireless Direct
Dacă ați verificat și ați încercat toate soluțiile, dar încă nu puteți finaliza configurația Wireless Direct.	Opriti aparatul Brother și reporniți-l. Apoi încercați să configurați din nou setările Wireless Direct.	Wireless Direct



### Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

## Scanerul dvs. nu poate fi detectat în rețea în timpul instalării

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Cauză	Acțiune
Computerul nu este conectat la rețea.	Asigurați-vă că computerul este conectat la o rețea, de exemplu, un mediu LAN wireless sau acces la Internet. Pentru asistență, contactați administratorul de rețea.
Aparatul nu este conectat la rețea.	Dacă LED-ul de eroare de pe panoul de control luminează intermitent în culoarea portocalie, acesta indică o stare de eroare. Notați-vă starea de eroare și apoi corectați eroarea. <b>►► Informații similare: Indicații de eroare și de întreținere</b>
Utilizați software de securitate.	<ul style="list-style-type: none"><li>În fereastra de dialog a programului de instalare, căutați din nou aparatul Brother.</li><li>Permiteți accesul când mesajul de alertă al software-ului de securitate apare în timpul instalării dispozitivului Brother.</li><li>Pentru caracteristicile de rețea Brother se utilizează următoarele numere de port:<ul style="list-style-type: none"><li>- Scanarea în rețea, Configurare de la distanță Numărul portului 5566/Protocol TCP</li><li>- Scanarea în rețea (Brother iPrint&amp;Scan) Numărul portului 54921/Protocol TCP</li><li>- BRAdmin Light Numărul portului 161/Protocol UDP</li></ul></li><li>Pentru mai multe informații despre software-ul de securitate ►► <i>Informații similare: Aparatul dvs. Brother nu poate să scaneze prin rețea</i></li></ul>
Separatorul de confidențialitate al routerului Wi-Fi este activat.	Dezactivați separatorul de confidențialitate.
Aparatul Brother este amplasat prea departe de punctul de acces/routerul wireless.	Așezați aparatul Brother la aproximativ 1 metru de punctul de acces/routerul wireless atunci când configurați setările rețelei wireless.
Există unele obstacole (de exemplu pereți sau mobilier) între aparat și punctul de acces/routerul wireless.	Mutați aparatul Brother într-o zonă fără obstacole sau mai aproape de punctul de acces/routerul wireless.
Există un computer fără fir, un dispozitiv compatibil Bluetooth®, un cuptor cu microunde sau un telefon fără fir digital în apropierea aparatului Brother sau a punctului de acces/routerului wireless.	Mutați toate dispozitivele la distanță de aparatul Brother sau de punctul de acces/routerul wireless.



### Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

#### Subiecte conexe:

- [Aparatul dvs. Brother nu poate să scaneze prin rețea](#)
- [Dacă doriți să verificați dacă dispozitivele de rețea funcționează corect](#)
- [Indicații de eroare și de întreținere](#)

## Aparatul dvs. Brother nu poate să scaneze prin rețea

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Cauză	Acțiune
Nu ați selectat Acceptare în caseta de dialog Alertă de securitate în timpul instalării dispozitivului Brother, a procesului de pornire a aplicațiilor sau atunci când ați utilizat funcțiile de scanare.	Dacă nu ați selectat Acceptare în caseta de dialog alertă de securitate, funcția firewall a software-ului dvs. de securitate poate să refuze accesul. Unele software-uri de securitate pot bloca accesul fără a afișa o casetă de dialog de alertă de securitate. Pentru a permite accesul, consultați instrucțiunile de software de securitate sau întrebați producătorul.
Programul software de securitate blochează accesul aparatului la rețea. (Opțiunea de scanare a rețelei nu funcționează.)	<ul style="list-style-type: none"><li>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"><li>în <b>Nume</b>: Tastați orice descriere, de exemplu Brother NetScan.</li><li>în <b>Numărul portului</b>: Tastați 54925.</li><li>în <b>Protocol</b>: Este selectat UDP.</li></ul>Consultați manualul de instrucțiuni care însoțește software-ul de securitate/firewall provenit de la terți sau contactați producătorul de software.</li><li>Mac Reinstalați driverul.</li></ul>
Programul software de securitate blochează accesul aparatului la rețea.	Pentru caracteristicile de rețea Brother se utilizează următoarele numere de port: <ul style="list-style-type: none"><li>Scanarea în rețea, Configurare de la distanță Numărul portului 5566/Protocol TCP</li><li>Scanarea în rețea (Brother iPrint&amp;Scan) Numărul portului 54921/Protocol TCP</li><li>BRAdmin Light Numărul portului 161/Protocol UDP</li></ul> Pentru informații privind deschiderea portului, consultați instrucțiunile software-ului de securitate sau contactați producătorul.
Aparatului Brother nu i s-a alocat o adresă IP disponibilă.	Confirmați adresa IP și masca de subrețea. Verificați dacă adresele IP și măștile de subrețea ale computerului și ale aparatului Brother sunt corecte și se află în aceeași rețea. Pentru mai multe informații despre modul de verificare a adresei IP și a măștii de subrețea, contactați administratorul de rețea. ►► <i>Informații similare: Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea</i>
Nu puteți conecta aparatul Brother la rețea utilizând capabilități wireless.	Dacă LED-ul de eroare de pe panoul de control luminează intermitent în culoarea portocalie, acesta indică o stare de eroare. Notați-vă starea de eroare și apoi corectați eroarea.

Dacă ați verificat și ați încercat toate acțiunile, dar aparatul dvs. Brother încă nu poate scana, dezinstalați software-ul și driverele Brother și reinstalați-le.

### ✓ Informații similare

- [Probleme de rețea](#)

---

**Subiecte conexe:**

- Scannerul dvs. nu poate fi detectat în rețea în timpul instalării
  - Dacă doriți să verificați dacă dispozitivele de rețea funcționează corect
  - Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea
  - Indicații de eroare și de întreținere
-

## Dacă doriți să verificați dacă dispozitivele de rețea funcționează corect

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Verificare	Acțiune
Verificați dacă aparatul Brother, punctul de acces/ruterul sau hubul de rețea este deschis.	<b>Verificați următoarele:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aparatul dumneavoastră Brother este conectat la computer folosind cablul USB corect sau bateria reîncărcabilă Li-ion este suficient încărcată și mașina este pornită.</li><li>Punctul de acces/routerul sau hubul este pornit, iar butonul LED care indică starea de conectare luminează intermitent.</li><li>Ambalajul de protecție a fost îndepărtat de pe aparat.</li><li>Capacul superior este închis complet.</li></ul>
Verificați setările de rețea ale aparatului dvs. Brother, cum ar fi adresa IP sau starea conexiunii.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pentru administrarea bazată pe web Porniți administrarea online a rețelei folosind Web Based Management și accesați aparatul dvs. Brother. Când se afișează ecranul Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management, faceți clic pe fila <b>Network (Rețea)</b>, apoi faceți clic pe <b>Network Status (Stare rețea)</b> din bara de navigare din partea stângă.</li><li>Dacă LED-ul de eroare de pe panoul de control luminează intermitent în culoarea portocalie, acesta indică o stare de eroare. Notați-vă starea de eroare și apoi corectați eroarea. <b>►► Informații similare: Indicații de eroare și de întreținere</b></li></ul>
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"><li>Operație reușită: aparatul Brother funcționează corect și este conectat în aceeași rețea cu computerul dumneavoastră.</li><li>Operație eșuată: aparatul Brother nu este conectat în aceeași rețea cu computerul dumneavoastră.</li><li>Verificați dacă adresa IP și masca de subrețea au fost definite corect.</li></ul>

Dacă ați verificat și ați încercat toate acțiunile, dar încă întâmpinați probleme, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu punctul de acces/routerul wireless pentru a găsi informațiile referitoare la SSID și cheia de rețea (parola) și pentru a le seta corect.

### ✓ Informații similare

- [Probleme de rețea](#)
  - [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

#### Subiecte conexe:

- [Aparatul dvs. Brother nu poate să scaneze prin rețea](#)
- [Scannerul dvs. nu poate fi detectat în rețea în timpul instalării](#)
- [Indicații de eroare și de întreținere](#)

## Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

Verificați atât adresa IP a computerului cât și pe cea a aparatului Brother și apoi confirmați dacă rețeaua funcționează corect.

- >> [Configurarea adresei IP pe computerul dumneavoastră \(Windows\)](#)
- >> [Configurarea adresei IP pe computerul dumneavoastră \(Mac\)](#)
- >> [Configurați adresa IP utilizând opțiunea de configurare de la distanță](#)

### Configurarea adresei IP pe computerul dumneavoastră (Windows)

1. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows 10

Faceți clic pe  > **Sistem Windows** > **Linie de comandă**.

- Windows 8.1

Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al spațiului de lucru. La apariția barei de meniu, faceți clic pe **Căutare** > **Prompt comandă**.

- Windows 7

Faceți clic pe /(Start) > **Toate programele** > **Accesorii** > **Prompt comandă**.

2. Tastați „ipconfig” și apoi apăsați pe tasta Enter de la tastatură.

3. Confirmați valorile introduse pentru adresa IPv4 și pentru masca de subrețea.

4. Tastați „exit” și apoi apăsați pe tasta Enter de la tastatură.



### Configurarea adresei IP pe computerul dumneavoastră (Mac)

1. Selectați **System Preferences (Preferințe sistem)** din meniul Apple.

2. Faceți clic pe **Network (Rețea)** > **Advanced (Avansat)** > **TCP/IP**.


3. Confirmați valorile introduse pentru adresa IPv4 și pentru masca de subrețea.

### Configurați adresa IP utilizând opțiunea de configurare de la distanță

1. Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .

2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows

Faceți clic pe  **Brother Utilities** pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Configurarea de la distanță**.

- Mac

În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start)** > **Applications (Aplicații)** > **Brother**, selectați denumirea modelului și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Configurarea de la distanță**.



Introduceți parola, dacă este necesar. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**



- 
3. Faceți clic pe meniul **WLAN** de pe panoul de navigare din partea stângă.
  4. Confirmați adresa IP și masca de subrețea.




### **Informații similare**

- Dacă doriți să verificați dacă dispozitivele de rețea funcționează corect
-

## Verificarea numărului de serie

1. (DSmobile DS-940DW) Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows

Faceți clic pe  **Brother Utilities** pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Configurarea de la distanță**.

- Mac

În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații) > Brother**, selectați denumirea modelului și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Configurarea de la distanță**.



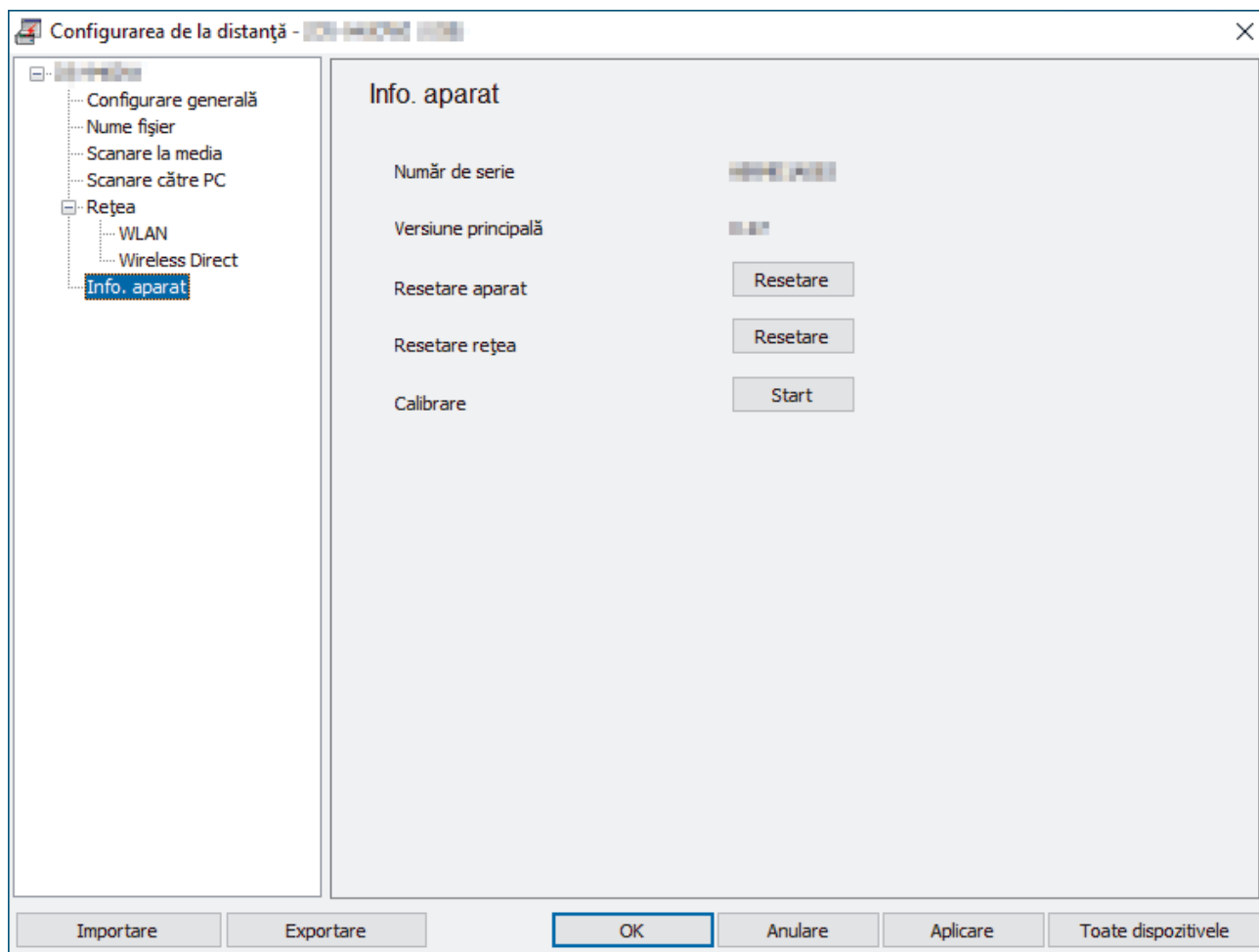
(DSmobile DS-940DW)

Dacă aparatul este conectat într-o rețea și vi se solicită o parolă, introduceți parola. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

3. Faceți clic pe meniul **Info. aparat** de pe panoul de navigare din partea stângă. Fereastra afișează numărul de serie (exemplul de mai jos utilizează Windows).







## Informații similare

- [Depanarea](#)
-

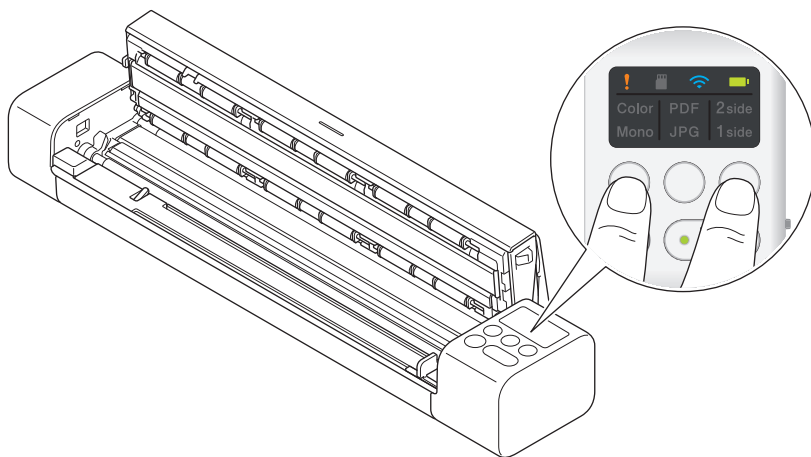
## Resetați aparatul Brother

>> [Resetarea setărilor de rețea la aparat \(DSmobile DS-940DW\)](#)

>> [Resetarea aparatului utilizând configurarea de la distanță](#)

### Resetarea setărilor de rețea la aparat (DSmobile DS-940DW)



1. Confirmați că scannerul este pornit.
2. Deschideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.
3. Deschideți capacul superior.
4. Apăsați și mențineți apăsat butonul de comutare Color/Mono și simultan și pe butonul de comutare pe 2 laturi/1 latură, timp de cinci secunde.




Indicatoarele LED pentru Color/Mono, PDF/JPEG și 2 laturi/1 latură se aprind timp de o secundă. Setările rețelei vor fi restabilite la setările din fabrică.

5. Închideți capacul superior.
6. Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.

### Resetarea aparatului utilizând configurarea de la distanță

1. (DSmobile DS-940DW) Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows

Faceți clic pe  **Brother Utilities** pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Configurarea de la distanță**.

- Mac

În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații) > Brother**, selectați denumirea modelului și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Configurarea de la distanță**.



(DSmobile DS-940DW)

Dacă aparatul este conectat într-o rețea și vi se solicită o parolă, introduceți parola. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

3. Faceți clic pe meniul **Info. aparat** de pe panoul de navigare din partea stângă.
4. Faceți clic pe butonul **Resetați** din opțiunea **Resetați aparat**.

---

5. Apăsați pe **OK** pentru a confirma.

Setările aparatului vor fi restabilite la setările din fabrică.

6. Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra configurare de la distanță.



### **Informații similare**

- [Depanarea](#)

## Întreținerea de rutină

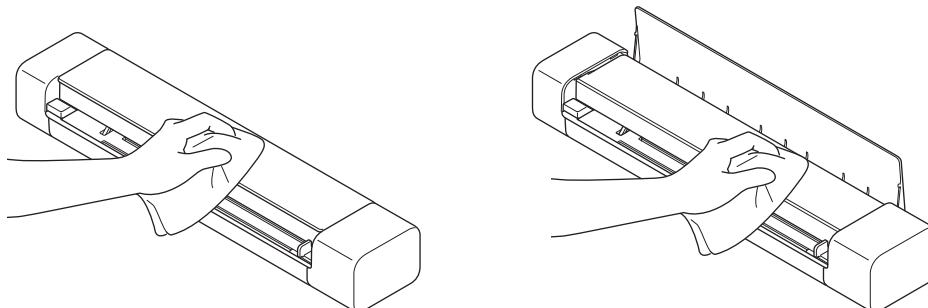
- Curățarea aparatului Brother
- Calibrați aparatul Brother
- Consumabile
- Ambalarea și expedierea aparatului Brother
- Îndepărtarea și eliminarea bateriei

## Curățarea aparatului Brother

- Curățarea părților exterioare ale aparatului
- Curățați scannerul și rolele

## Curățarea părților exterioare ale aparatului

1. (DSmobile DS-940DW) Opriți aparatul.
2. Deconectați cablul USB atât de la scanner, cât și de la computer.
3. Ștergeți exteriorul scannerului cu o lavetă uscată, moale, fără scame, pentru a îndepărta praful.



Ștergeți mai întâi exteriorul aparatului cu o lavetă ușor umezită cu apă sau detergent diluat și apoi cu o lavetă uscată, dacă este necesar.

4. Reconectați cablul USB la scanner și la computer.



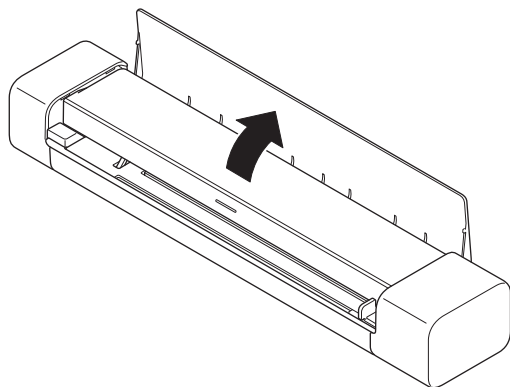
### Informații similare

- [Curățarea aparatului Brother](#)

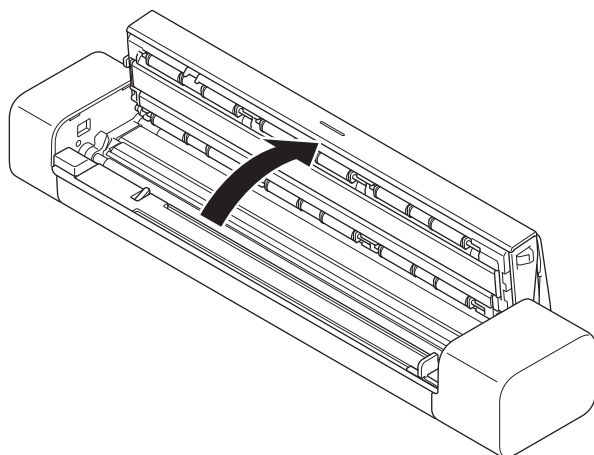
## Curățați scannerul și rolele

O pată de murdărie sau de lichid corector pe banda de sticlă poate afecta calitatea scanării. Curățați scannerul și rolele dacă apare o linie verticală în datele scanate sau dacă lipsesc segmente din datele scanate.

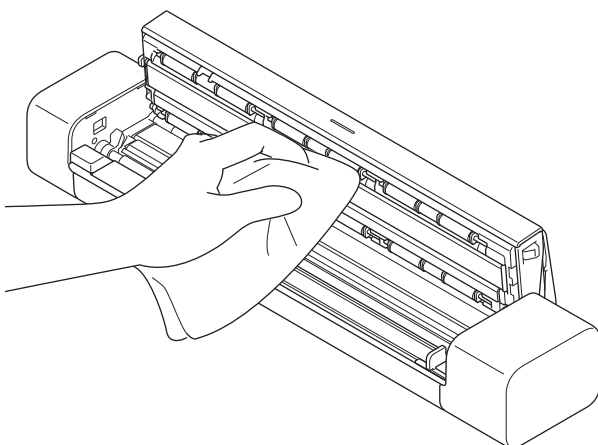
1. (DSmobile DS-940DW) Opriți aparatul.
2. Deconectați cablul USB atât de la scanner, cât și de la computer.
3. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Deschideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.



4. Deschideți capacul superior.



5. Ștergeți cu grijă benzile de sticlă și rolele, folosind o lavetă moale care nu lasă scame.



6. Închideți capacul superior.
7. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.
8. Reconectați cablul USB la scanner și la computer.

### ✓ Informații similare

- [Curățarea aparatului Brother](#)

---



**Subiecte conexe:**

- [Scanarea și alte probleme](#)
-




## Calibrați aparatul Brother

Calibrați scannerul numai dacă imaginile scanate încep să arate estompat, în cazul în care culoarea arată anormal (mai întunecată decât normal), sau dacă scannerul a fost depozitat pe o perioadă îndelungată de timp, fără a fi utilizat.

1. (DSmobile DS-940DW) Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. Efectuați una dintre următoarele operații:

- Windows

Faceți clic pe  **Brother Utilities** pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Configurarea de la distanță**.

- Mac

În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații) > Brother**, selectați denumirea modelului și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Configurarea de la distanță**.

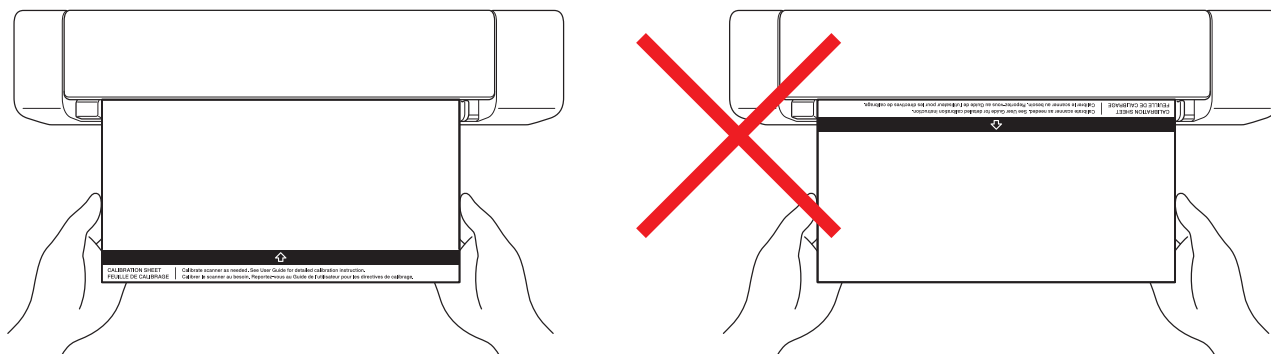
### (DSmobile DS-940DW)


Dacă aparatul este conectat într-o rețea și vi se solicită o parolă, introduceți parola. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

3. Faceți clic pe meniul **Info. aparat** de pe panoul de navigare din partea stângă.
4. Faceți clic pe butonul **Start** din opțiunea **Calibrare**.
5. Faceți clic pe **OK**.
6. Țineți de marginile colii de calibrare (furnizată împreună cu scannerul) și inserați-o în slotul alimentatorului, conform indicațiilor de mai jos.



 Țineți numai de marginile colii de calibrare și aveți grijă să nu atingeți zonele albe sau negre. Dacă lăsați urme sau amprente pe coală, acestea pot genera erori de calibrare.

7. Faceți clic pe **OK** în fereastra de configurare de la distanță.  
Scannerul începe să alimenteze coala de calibrare și apoi rezultatul calibrării apare pe ecranul computerului.
8. Când opțiunea de configurare de la distanță afișează un mesaj de confirmare, apăsați pe **OK**.  
În cazul în care rezultatele calibrării sau scanării nu sunt reușite, încercați următoarele soluții:

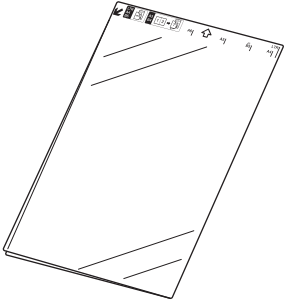
Dificultăți	Cauză	Sugestii
Apare o linie verticală.	Temperatura mediului s-a modificat în timpul calibrării.	Asigurați-vă că temperatura este aceeași în timpul utilizării și recalibrării scannerului.
	Este posibil ca scannerul să fi vibrat în timpul calibrării.	Poziționați scannerul pe o suprafață plană, stabilă și recalibrați.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Praf pe traseul hârtiei.</li> <li>• Praf pe coala de calibrare.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Curățați traseul hârtiei și încercați să scanați din nou.</li> <li>• Curățați traseul hârtiei sau coala de calibrare. Și apoi recalibrați scannerul.</li> </ul>
Apare o bandă verticală.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Praf sau amprentă pe traseul hârtiei.</li> <li>• Praf, amprentă sau zgârietură pe coala de calibrare.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Curățați traseul hârtiei și încercați să scanați din nou.</li> <li>• Curățați traseul hârtiei sau utilizați o nouă coală de calibrare. Și apoi recalibrați scannerul.</li> </ul>
Culoarea este diferită de cea normală.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se folosește o coală de calibrare incorectă.</li> <li>• Temperatura este prea ridicată sau prea scăzută.</li> <li>• Există o problemă cu portul USB al computerului.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recalibrați scannerul folosind coala de calibrare corectă.</li> <li>• Recalibrați scannerul.</li> <li>• Schimbați la alt port USB și apoi recalibrați scannerul.</li> </ul>
Coala de calibrare este prea scurtă.	Coala de calibrare a fost tăiată sau inserată incorect.	Recalibrați scannerul folosind coala de calibrare corectă.



### Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

## Consumabile

Nume piesă	Nr. piesă	Ciclu standard de înlocuire
Coală suport 	CS-A3401	500 de ori

### ✓ Informații similare

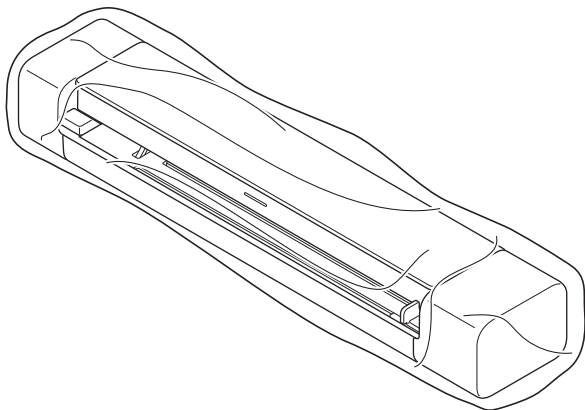
- [Întreținerea de rutină](#)

## Ambalarea și expedierea aparatului Brother

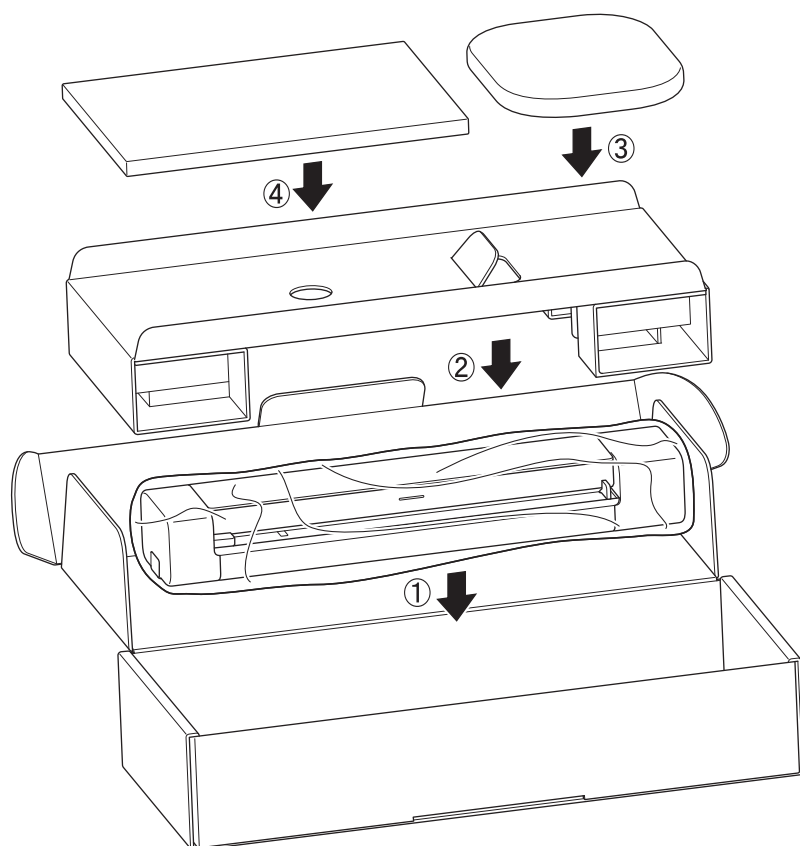
Când transportați aparatul, folosiți ambalajele originale ale aparatului. Dacă nu ambalați corect aparatul, eventualele avarii ce pot surveni în tranzit nu sunt acoperite de garanție.

Aparatul trebuie asigurat corespunzător la transportator.

1. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Închideți dispozitivul de ghidare a ieșirii.
2. Împachetați aparatul în ambalajul original.



3. Împachetați aparatul și materialele tipărite în cutia originală cu materialul de ambalaj original conform indicațiilor.



4. Închideți cutia și sigilați-o cu bandă adezivă.



### Informații similare

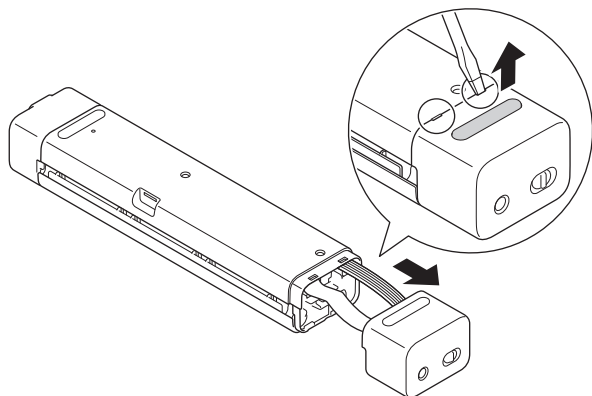
- [Întreținerea de rutină](#)

## Îndepărtarea și eliminarea bateriei

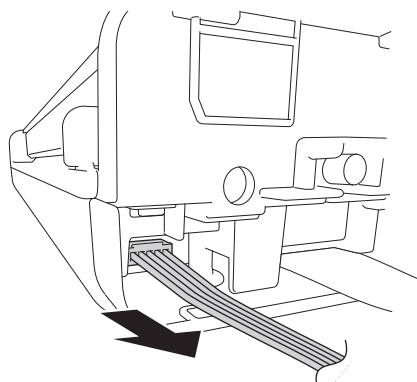
Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- Nu recomandăm îndepărtarea bateriei Li-ion reîncărcabile, cu excepția cazului în care eliminați aparatul.
- Înainte de a îndepărta bateria, opriți aparatul și apoi deconectați cablul USB de la acesta.

1. Așezați aparatul cu fața în jos pe o suprafață plană și îndepărtați capacul lateral, folosind o șurubelniță cu cap plat.



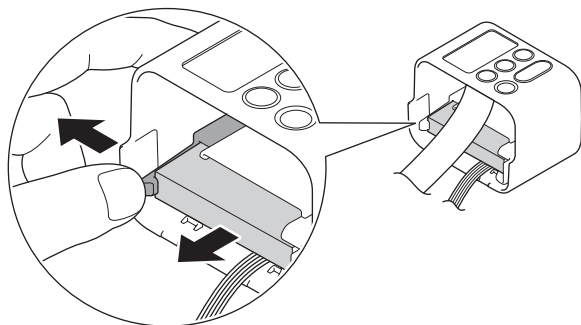
2. Decuplați conectorul bateriei de la ansamblul plăcii cu circuite imprimate (PCBA).



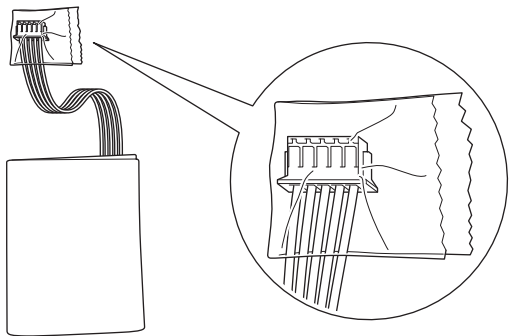
### NOTĂ

Nu deconectați cablul plat flexibil (FFC).

3. Împingeți clema de eliberare (conform ilustrației) pentru a scoate bateria din capacul lateral.



4. Acoperiți bornele bateriei cu bandă și eliminați-o conform regulamentelor locale în vigoare.



---

### ✓ Informații similare

- [Întreținerea de rutină](#)

## Setări aparat

- [Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs.](#)

## **Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs.**

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)
- [Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță](#)



---

▲ Pagina de pornire > [Setări aparat](#) > [Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs.](#) > Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web

## **Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web**

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

- [Ce este Managementul bazat pe web?](#)
- [Accesați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)
- [Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management](#)

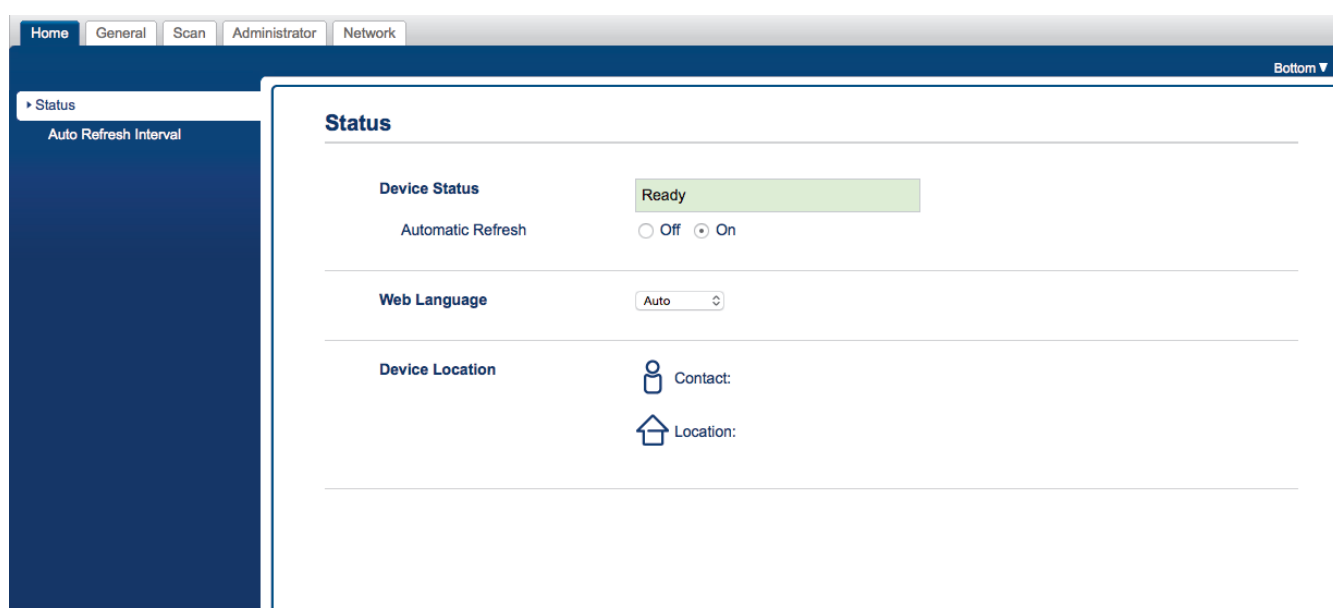
## Ce este Managementul bazat pe web?

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

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 să folosiți Microsoft Internet Explorer 11/Microsoft Edge pentru Windows și Safari 12/11 sau o versiune superioară pentru Mac. Asigurați-vă că opțiunile pentru JavaScript și Cookies sunt activate întotdeauna, indiferent de browserul utilizat.
- Trebuie să utilizați protocolul TCP/IP din rețea și să aveți o adresă IP valabilă înregistrată pe serverul de scanare și pe computer.



- Ecranul dvs. poate fi puțin diferit de ecranul afișat.



### Informații similare


- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

## Accesați Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

Modele înrudite: DSmobile DS-940DW

- 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 informații suplimentare, ►► [Informații similare](#)
- Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:
  - parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
  - **initpass**Pentru protejarea aparatului dumneavoastră împotriva accesului neautorizat, vă recomandăm să schimbați parola.

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului/” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2

Dacă aparatul vă solicită să introduceți o parolă, introduceți-o și apoi faceți clic pe . Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare. Parola implicită pentru gestionarea setărilor aparatului este:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

Acum puteți să modificați setările aparatului dumneavoastră.



Dacă parola introdusă este greșită de trei ori, nu veți avea posibilitatea de a vă conecta timp de trei minute.

### IMPORTANT

Dacă modificați setările de protocol, trebuie să reporniți aparatul după ce faceți clic pe **Submit (Expediați)** pentru a activa noua configurație.



### Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

#### Subiecte conexe:

- [Certificate și Web Based Management](#)
- [Crearea unui certificat auto semnat](#)




- 
- Instalarea certificatului autosemnat pentru utilizatorii Windows cu drepturi de administrator
  - Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea
-

► Pagina de pornire > [Setări aparat](#) > [Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs.](#) > [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#) > Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

## Configurarea sau schimbarea parolei de conectare pentru Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management

**Modele înrudite:** DSmobile DS-940DW

Se recomandă schimbarea parolei implicite de conectare pentru a preveni accesul neautorizat la aplicația Administrarea online a rețelei folosind Web Based Management.

1. Porniți browserul web.
2. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - La utilizarea Wireless Direct  
Tastați „https://192.168.118.1” în bara de adrese a browserului.
  - La utilizarea modului infrastructură  
Introduceți „https://adresa IP a aparatului” în bara de adrese a browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).  
De exemplu:  
https://192.168.1.2
3. Efectuați una dintre următoarele operații:
  - Dacă ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola și apoi faceți clic pe .
  - Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare și apoi faceți clic pe . Parola de conectare implicită este fie:
    - parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „PwD”.
    - **initpass**
4. Faceți clic pe fila **Administrator**.
5. Introduceți parola dorită în caseta **Enter New Password (Introduceți o parolă nouă)** (între 8 și 32 de caractere).
6. Introduceți din nou parola în câmpul **Confirm New Password (Confirmați parola nouă)**.
7. Faceți clic pe **Submit (Expediați)**.
8. După configurarea setărilor, faceți clic pe  pentru deconectare.



### Informații similare

- [Modificarea setărilor aparatului folosind Administrarea bazată pe web](#)

#### Subiecte conexe:

- [Verificați adresa IP a dispozitivelor din rețea](#)

## **Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță**

Programul de configurare de la distanță permite configurarea a numeroase setări ale aparatului Brother de la computer. Când lansați Configurare de la distanță, setările aparatului Brother vor fi descărcate în computer și afișate pe ecran. Dacă modificați setările pe computer, le puteți încărca direct pe aparatul dvs.




- [Configurare la distanță \(Windows\)](#)
- [Configurare la distanță \(Mac\)](#)

## Configurare la distanță (Windows)

- Setează aparatul Brother utilizând Configurarea de la distanță (Windows)
- Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

► Pagina de pornire > Setări aparat > Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs. > Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță > Configurare la distanță (Windows) > Setări aparatul Brother utilizând Configurarea de la distanță (Windows)

## Setări aparatul Brother utilizând Configurarea de la distanță (Windows)

1. (DSmobile DS-940DW) Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. Faceți clic pe  **Brother Utilities** pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** în bara de navigare din stânga și apoi clic pe **Configurarea de la distanță**.



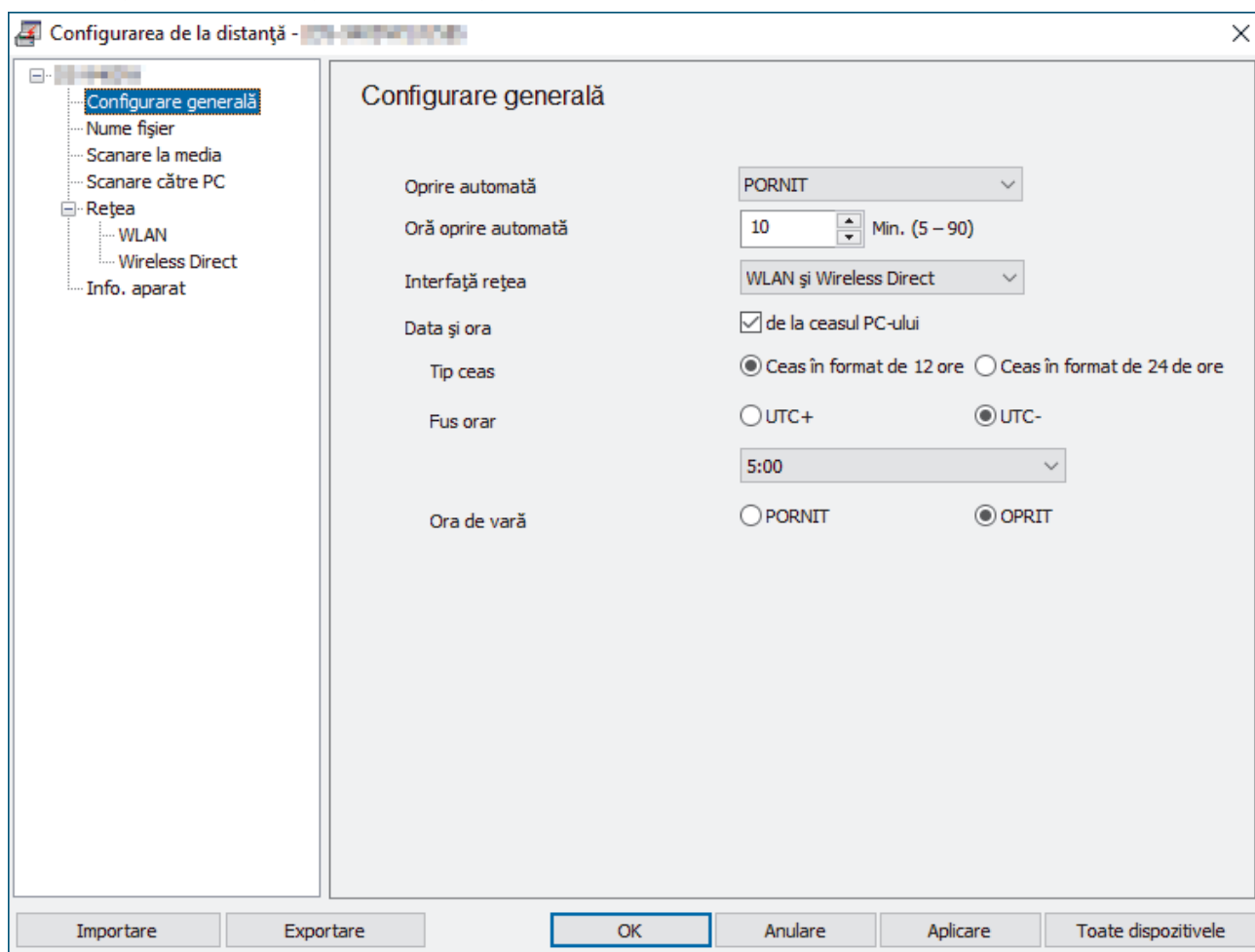
(DSmobile DS-940DW)

Dacă aparatul este conectat într-o rețea și vi se solicită o parolă, introduceți parola. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

3. Configurați setările în funcție de necesități.



- Ecranul dvs. poate fi diferit de ecranul afișat.
- (DSmobile DS-940DW) Atunci când aparatul și computerul sunt conectate wireless, selectați **Scanare către PC** din arborele de navigație și configurați setările de scanare pentru a activa scanarea de la butonul **START/STOP** de pe aparat.

### Exportare

Faceți clic pentru a salva setările de configurare curente într-un fișier.



---

### Importare

Faceți clic pentru a importa un fișier și pentru a citi setările acestuia.

### OK

Faceți clic pentru a începe încărcarea datelor în aparat, apoi închideți programul de configurare de la distanță. Dacă apare un mesaj de eroare, confirmați că datele sunt corecte și apoi faceți clic pe **OK**

### Anulare

Faceți clic pentru a ieși din programul de configurare de la distanță fără a încărca datele în aparat.

### Aplicare

Faceți clic pentru a încărca datele în aparat fără să ieșiți din programul de configurare de la distanță.

4. Faceți clic pe **OK**.

- În cazul în care computerul dvs. este protejat de un firewall și nu poate să utilizeze configurarea de la distanță, este posibil să fie necesar să configurați setările firewall-ului pentru a permite comunicarea prin numerele de port 52515 – 52614.
- Dacă utilizați Windows Firewall și ați instalat driverul de scanner, setările firewall necesare au fost deja configurate.





### Informații similare

- [Configurare la distanță \(Windows\)](#)
-

► Pagina de pornire > Setări aparat > Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs. > Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță > Configurare la distanță (Windows) > Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

## Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

Scop	Operațiune (Windows/Mac)	Descriere
Setarea orei și datei (DSmobile DS-940DW)	<b>Configurare generală &gt; Data și ora</b>	Setați data și ora. Dacă setați ca pornit modul lumină naturală automată, ora va fi reglată cu o oră înainte primăvara și cu o oră înapoi toamna.
Configurarea funcției de oprire automată a aparatului	<b>Configurare generală &gt; Oprere automată</b> <b>Configurare generală &gt; Oră oprire automată</b>	<p>Selectați cât timp trebuie să aștepte aparatul înainte de a se opri automat. Folosind funcția Oprere automată a aparatului puteți economisi energie.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Pentru a porni aparatul după ce funcția oprire automată l-a oprit, apăsați pe <b>START/STOP</b>.</li><li>• (DSmobile DS-940DW) Pentru a porni aparatul după ce funcția oprire automată l-a oprit, apăsați pe .</li></ul> <hr/> <p> (DSmobile DS-940DW) În cazul în care aparatul este conectat la computer cu ajutorul unui cablu USB și bateria nu este încărcată complet, aparatul se oprește automat și intră direct în modul de încărcare a bateriei, atunci când expiră timpul specificat. (LED-ul bateriei se aprinde intermitent.) Aparatul se oprește după ce bateria este complet încărcată sau la deconectarea cablului USB de la aparat sau computer.</p>



### Informații similare



- [Configurare la distanță \(Windows\)](#)
- [Configurare la distanță \(Mac\)](#)

## Configurare la distanță (Mac)

- Setează aparatul Brother utilizând configurarea de la distanță (Mac)
- Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

► Pagina de pornire > Setări aparat > Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs. > Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță > Configurare la distanță (Mac) > Setări aparatul Brother utilizând configurarea de la distanță (Mac)

## Setați aparatul Brother utilizând configurarea de la distanță (Mac)

1. (DSmobile DS-940DW) Glisați comutatorul de selectare a modului la  sau .
2. În bara de meniu **Finder (Program de căutare)**, faceți clic pe **Go (Start) > Applications (Aplicații) > Brother**, selectați denumirea modelului și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Configurarea de la distanță**. Dacă apare caseta de dialog Dispozitive, selectați denumirea modelului și apoi faceți clic pe **Conectare**.



(DSmobile DS-940DW)

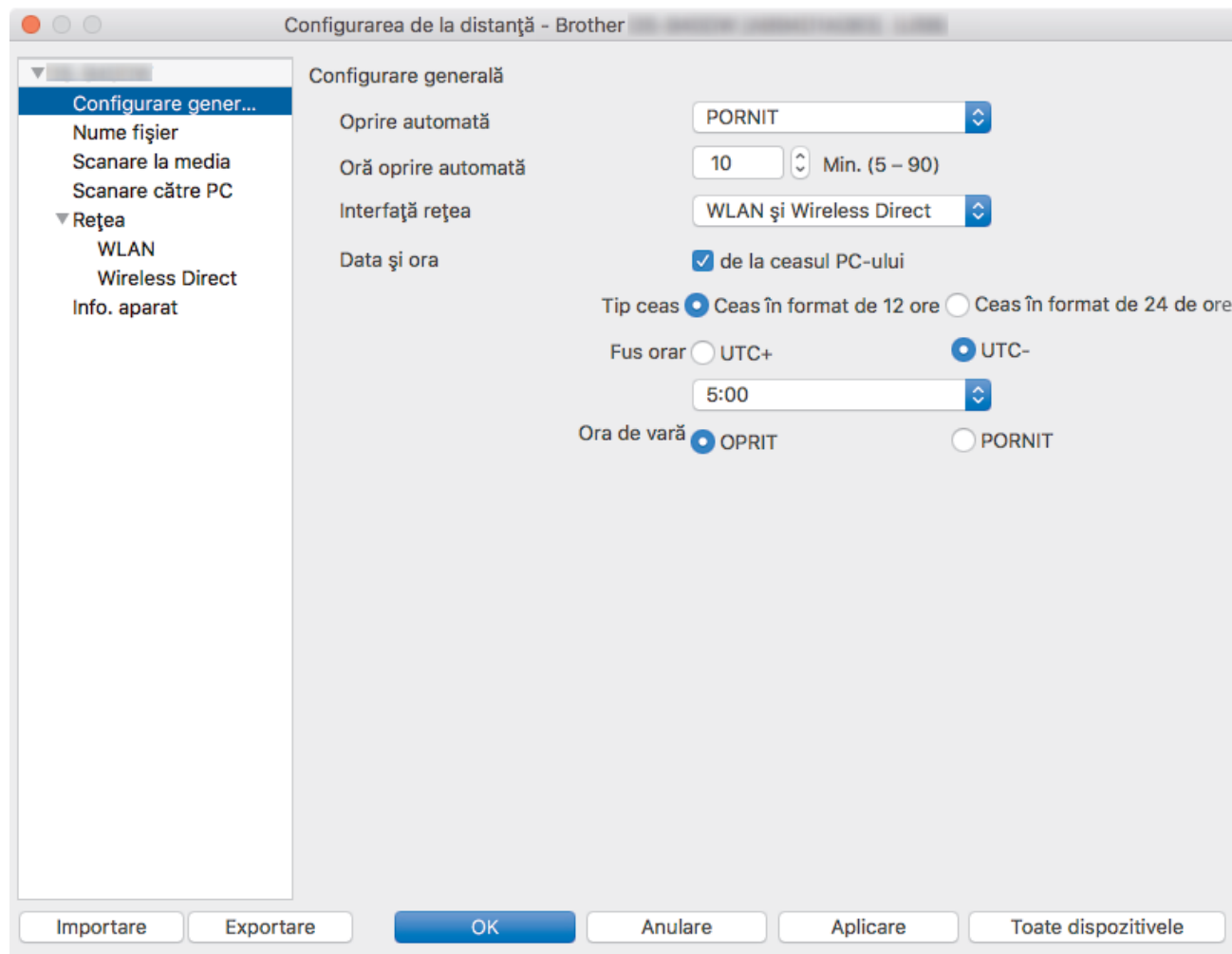
Dacă aparatul este conectat într-o rețea și vi se solicită o parolă, introduceți parola. Dacă nu ați definit anterior propria dumneavoastră parolă, introduceți parola implicită de conectare.

Parola de conectare implicită este fie:

- parola localizată în partea inferioară a aparatului și precedată de „**Pwd**”.
- **initpass**

Apare fereastra program de configurare de la distanță.

3. Configurați setările în funcție de necesități.



- Ecranul dvs. poate fi diferit de ecranul afișat.
- (DSmobile DS-940DW) Atunci când aparatul și computerul sunt conectate wireless, selectați **Scanare către PC** din arborele de navigație și configurați setările de scanare pentru a activa scanarea de la butonul **START/STOP** de pe aparat.

---

### Exportare

Faceți clic pentru a salva setările de configurare curente într-un fișier.

### Importare

Faceți clic pentru a importa un fișier și pentru a citi setările acestuia.

### OK

Faceți clic pentru a începe încărcarea datelor în aparat, apoi închideți programul de configurare de la distanță. Dacă apare un mesaj de eroare, confirmați că datele sunt corecte și apoi faceți clic pe **OK**.

### Anulare

Faceți clic pentru a ieși din programul de configurare de la distanță fără a încărca datele în aparat.

### Aplicare

Faceți clic pentru a încărca datele în aparat fără să ieșiți din programul de configurare de la distanță.

4. Faceți clic pe **OK**.





### Informații similare

- [Configurare la distanță \(Mac\)](#)

► Pagina de pornire > Setări aparat > Modificarea setărilor aparatului din computerul dvs. > Modificarea setărilor aparatului utilizând configurarea la distanță > Configurare la distanță (Mac) > Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

## Modificați setările generale utilizând configurarea de la distanță

Scop	Operațiune (Windows/Mac)	Descriere
Setarea orei și datei (DSmobile DS-940DW)	<b>Configurare generală &gt; Data și ora</b>	Setați data și ora. Dacă setați ca pornit modul lumină naturală automată, ora va fi reglată cu o oră înainte primăvara și cu o oră înapoi toamna.
Configurarea funcției de oprire automată a aparatului	<b>Configurare generală &gt; Oprere automată</b> <b>Configurare generală &gt; Oră oprire automată</b>	<p>Selectați cât timp trebuie să aștepte aparatul înainte de a se opri automat. Folosind funcția Oprere automată a aparatului puteți economisi energie.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Pentru a porni aparatul după ce funcția oprire automată l-a oprit, apăsați pe <b>START/STOP</b>.</li><li>• (DSmobile DS-940DW) Pentru a porni aparatul după ce funcția oprire automată l-a oprit, apăsați pe .</li></ul> <hr/> <p> (DSmobile DS-940DW) În cazul în care aparatul este conectat la computer cu ajutorul unui cablu USB și bateria nu este încărcată complet, aparatul se oprește automat și intră direct în modul de încărcare a bateriei, atunci când expiră timpul specificat. (LED-ul bateriei se aprinde intermitent.) Aparatul se oprește după ce bateria este complet încărcată sau la deconectarea cablului USB de la aparat sau computer.</p>



### Informații similare

- [Configurare la distanță \(Windows\)](#)
- [Configurare la distanță \(Mac\)](#)

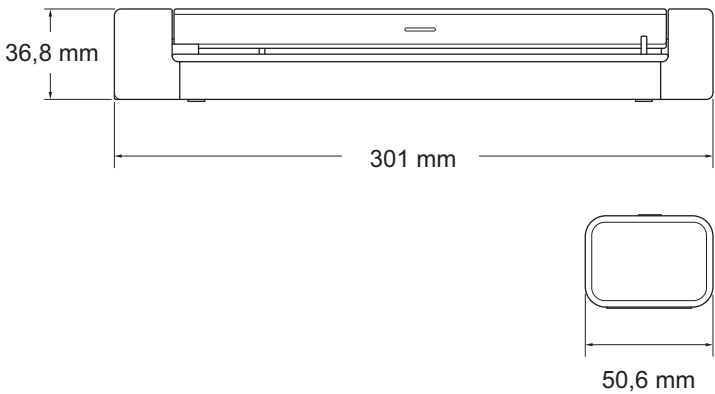
## Anexă

- [Specificații](#)
- [Ajutor și asistență pentru clienți Brother](#)

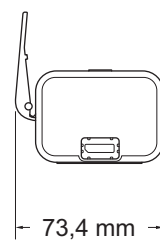
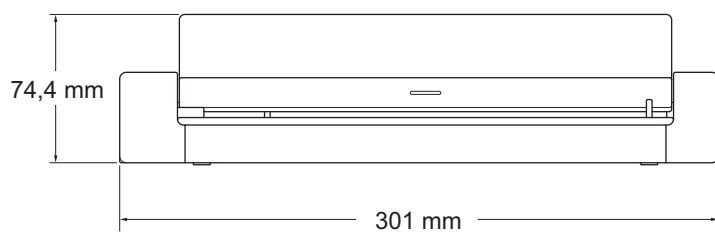
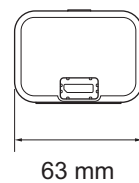
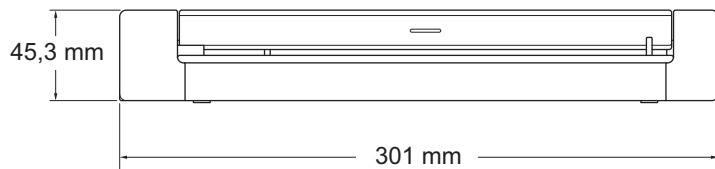
## Specificații

- >> [Specificații generale](#)
- >> [Specificații privind documentele](#)
- >> [Specificațiile scannerului](#)
- >> [Baterie Li-ion reîncărcabilă \(DSmobile DS-940DW\)](#)
- >> [Specificații de interfață](#)
- >> [Specificații de rețea \(DSmobile DS-940DW\)](#)
- >> [Protocoale acceptate și funcții de securitate \(DSmobile DS-940DW\)](#)
- >> [Specificații privind cerințele de sistem pentru computer](#)

### Specificații generale

<b>Capacitate memorie</b>	<b>Standard</b>	DSmobile DS-640: 128 MB DSmobile DS-740D: 256 MB DSmobile DS-940DW: 512 MB
<b>Sursă de energie electrică</b>		DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D: putere magistrală USB DSmobile DS-940DW: putere magistrală USB/baterie Li-ion reîncărcabilă
<b>Consumul de energie</b> <sup>1</sup>	<b>Scanare</b>	DSmobile DS-640: Aprox. 2,6 W DSmobile DS-740D: Aprox. 3,3 W DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprox. 4,6 W (mod Wi-Fi)</li> <li>• Aprox. 4,2 W (mod USB)</li> </ul>
	<b>Pregătit</b>	DSmobile DS-640: Aprox. 1,4 W DSmobile DS-740D: Aprox. 1,4 W DSmobile DS-940DW <sup>2</sup> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprox. 2,3 W (mod Wi-Fi)</li> <li>• Aprox. 1,6 W (mod USB)</li> </ul>
	<b>Oprire alimentare</b>	DSmobile DS-640: Aprox. 0,01 W DSmobile DS-740D: Aprox. 0,01 W DSmobile DS-940DW <sup>2</sup> : Aprox. 0,11 W
<b>Dimensiuni</b>		<p>DSmobile DS-640:</p>  <p>DSmobile DS-740D:</p>





DSmobile DS-940DW:

<b>Greutăți</b>		DSmobile DS-640: Aprox. 466 g DSmobile DS-740D: Aprox. 646 g DSmobile DS-940DW: Aprox. 699 g
<b>Temperatură</b>	<b>Funcționare</b>	între 5 °C și 35 °C <sup>3</sup>
	<b>Stocare</b>	între -20 °C și 60 °C
<b>Umiditate</b>	<b>Funcționare</b>	între 20% și 80%
	<b>Stocare</b>	între 10% și 90%

<sup>1</sup> Măsurat atunci când aparatul este conectat la interfața USB.

<sup>2</sup> (DSmobile DS-940DW) Măsurat atunci când bateria Li-ion reîncărcabilă este complet încărcată.

<sup>3</sup> (DSmobile DS-940DW) Încărcarea se oprește atunci când se depășește temperatura din specificații.

## Specificații privind documentele

<b>Tip hârtie</b>	Fotografie, hârtie, card (imprimat în relief), carte de vizită, chitanță
<b>Format document</b>	DSmobile DS-640: <ul style="list-style-type: none"> <li>86,4 mm x 50,8 mm până la 1828,8 mm x 215,9 mm</li> </ul> DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>Scanare pe față 86,4 mm x 50,8 mm până la 1828,8 mm x 215,9 mm</li> <li>Scanare pe 2 fețe 86,4 mm x 50,8 mm până la 406,48 mm x 215,9 mm</li> <li>Dispozitiv de ghidare a ieșirii 105 mm x 74 mm până la 297 mm x 215,9 mm</li> </ul>

## Specificațiile scannerului

<b>Color/Monocrom</b>		Da/Da
<b>Compatibil cu TWAIN</b>	<b>Windows</b>	Windows 7 (SP1) / Windows 8.1 / Windows 10 Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016 / Windows Server 2019
<b>Compatibil cu WIA</b>	<b>Windows</b>	Windows 7 (SP1) / Windows 8.1 / Windows 10
<b>Compatibil cu ICA</b>	<b>Mac</b>	macOS v10.12.x / v10.13.x / v10.14.x <sup>1</sup>
<b>Intensitatea culorii</b>	<b>Intrare</b>	Procesare 48 de biți de culoare
	<b>Ieșire</b>	Procesare 24 de biți de culoare
<b>Resolution</b>	<b>Interpolată</b>	Până la 1200 x 1200 dpi
	<b>Optic</b>	Până la 600 x 600 dpi
<b>Lățimea scanării</b>		Până la 215,9 mm
<b>Scară de gri</b>		256 de niveluri
<b>Max. Viteză</b>		Vedeți pagina modelului dvs. pe website-ul local Brother.

<sup>1</sup> Pentru cele mai recente actualizări ale driverului macOS, vizitați [support.brother.com](http://support.brother.com).

## Baterie Li-ion reîncărcabilă (DSmobile DS-940DW)

<b>Timp de încărcare</b>	2,6 ore
<b>Timp de așteptare continuu</b>	10 minute (în cazul în care caracteristica de oprire automată este activă)
<b>Număr scanabil de coli (WLAN PORNIT)</b>	200 de coli
<b>Număr scanabil de coli (WLAN OPRIT)</b>	320 de coli



- Numerele descrise în tabelul bateriei Li-ion reîncărcabile pot fi diferite în funcție de documentele scanate și de factorii de mediu, cum ar fi temperatura și metoda de încărcare și descărcare.
- Pentru o durată de viață mai îndelungată a bateriei, opriți scannerul atunci când nu îl utilizați.

## Specificații de interfață

<b>USB</b>	USB 3.0 <sup>1</sup> Utilizați un cablu USB 3.0 (A/Micro B standard) sau un cablu de interfață USB 2.0 (A/Micro B standard) care să nu aibă lungimea mai mare de 2,0 metri.
<b>Card de memorie SD</b> (DSmobile DS-940DW)	card de memorie microSD: 2 GB – 32 GB (SDHC)
<b>LAN fără fir</b> (DSmobile DS-940DW)	IEEE 802.11b/g/n (Mod infrastructură) IEEE 802.11g (Wireless Direct)

<sup>1</sup> Aparatul dvs. dispune de o interfață USB 3.0. Aparatul poate fi conectat și la un computer cu interfață USB 2.0. Nu pot fi utilizate porturi USB produse de terți.

## Specificații de rețea (DSmobile DS-940DW)

<b>Securitatea rețelei wireless</b>	WEP 64/128 biți, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
<b>Utilitar de asistență la configurare</b>	WPS Asistent WLAN

## Protocoale acceptate și funcții de securitate (DSmobile DS-940DW)

<b>Protocol (IPv4)</b>	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, SNMPv1/v2c, ICMP, Web Services (scanare), HTTP/HTTPS server, LLNMR responder, SNTP Client
<b>Protocol (IPv6)</b>	RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, Web Services (scanare), SNTP Client, HTTP/HTTPS server, ICMPv6
<b>Securitatea rețelei (Wireless)</b>	SSL/TLS (HTTPS)
<b>Certificat Wireless</b>	Licență pentru marcajul de certificare Wi-Fi (WPA™/WPA2™ - Personal), licență pentru marcajul de identificare Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

## Specificații privind cerințele de sistem pentru computer

Platforma computerului și versiunea sistemului de operare		Funcții software compatibile cu PC-ul	Interfață PC	Viteza minimă a procesorului	Spațiu de instalare pe hard disk	
					Pentru drivere	Pentru aplicații
Sistemul de operare Windows	Windows 7 (SP1)	Scanare	USB (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) USB/Wireless 802.11b/g/n (DSmobile DS-940DW)	Procesor 32 biți (x86) sau 64 biți (x64)	70 MB	Drivere, program de instalare și software: 1,4 GB
	Windows 8.1					
	Windows 10					
	Windows Server 2012					
	Windows Server 2012 R2					
	Windows Server 2016					
	Windows Server 2019					
Sistem de operare Mac	macOS v10.12.x			Procesor Intel®	30 MB	Drivere și software: 600 MB
	macOS v10.13.x					
	macOS v10.14.x					

Pentru cele mai recente versiuni ale driverului, vizitați [support.brother.com](http://support.brother.com). Toate mărcile comerciale, denumirile de mărci și de produse sunt proprietatea companiilor respective.

### Informații similare

- [Anexă](#)

## Ajutor și asistență pentru clienți Brother

Dacă aveți nevoie de asistență cu produsul Brother, vizitați [support.brother.com](http://support.brother.com) pentru întrebări frecvente și sfaturi privind depanarea. 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 <https://global.brother/en/gateway> pentru a găsi datele de contact ale biroului local Brother și pentru a vă înregistra noul produs.



### Informații similare

- [Anexă](#)

# brother

Vizitați-ne pe internet la adresa  
[www.brother.com](http://www.brother.com)



ROM  
Versiunea B