

# **SISTEM DIGITAL MULTIFUNȚIONAL COLOR MX-C557F/MX-C607F**

---

**Ghidul utilizatorului**

**Octombrie 2021**

---

Tip de echipament:

7564

Modele:

5H6, 5H8

# Cuprins

<b>Informații de siguranță.....</b>	<b>7</b>
Convenții.....	7
Declarații produs.....	7
<b>Informații despre imprimantă.....</b>	<b>10</b>
Alegerea unui loc pentru imprimantă.....	10
Configurarea imprimantei.....	11
Atașarea cablurilor.....	13
Utilizare panou de comandă.....	15
Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos.....	16
Utilizarea ecranului de început.....	16
Imprimarea paginii de setări meniuri.....	17
<b>Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire.....</b>	<b>18</b>
Particularizarea ecranului de început.....	18
Configurare Formulare și preferințe.....	18
Setare Card Copy.....	18
Utilizarea Centrului de comenzi rapide.....	19
Configurarea Centru de scanare.....	19
Gestionarea marcajelor.....	19
Gestionarea contactelor.....	20
<b>Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale.....</b>	<b>23</b>
Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale.....	23
Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie.....	23
Încărcarea tăvilor.....	23
Încărcarea alimentatorului multifuncțional.....	25
Legarea tăvilor.....	27
<b>Support pentru hârtie.....</b>	<b>28</b>
Dimensiuni acceptate pentru hârtie.....	28
Tipuri de hârtie acceptate.....	31
Greutăți acceptate pentru hârtie.....	33

<b>Imprimarea.....</b>	<b>34</b>
Imprimarea de pe un computer.....	34
Imprimarea formularelor.....	34
Imprimarea de pe un dispozitiv mobil.....	34
Imprimarea de pe o unitate flash.....	35
Unități flash și tipuri de fișiere acceptate.....	36
Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale.....	37
Imprimarea lucrărilor confidențiale și a altor lucrări în așteptare.....	38
Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi.....	39
Tipărirea unei liste de directoare.....	39
Anularea unei operații de tipărire.....	39
<b>Copierea.....</b>	<b>40</b>
Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului.....	40
Realizarea de copii.....	40
Copierea fotografiilor.....	40
Copierea pe hârtie cu antet.....	41
Copierea pe ambele fețe ale hârtiei.....	41
Micșorarea sau mărirea copiilor.....	41
Asamblarea copiilor.....	41
Inserarea colilor de separare între copii.....	41
Copierea mai multor pagini pe o singură foaie.....	42
Crearea unei comenzi rapide pentru copiere.....	42
<b>E-mailul.....</b>	<b>43</b>
Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului.....	43
Configurarea setărilor de e-mail SMTP.....	43
Trimiterea unui e-mail.....	51
Crearea unei comenzi rapide pentru poșta electronică.....	51
<b>Faxul.....</b>	<b>52</b>
Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului.....	52
Configurarea imprimantei pentru fax.....	52
Trimiterea unui fax.....	59
Programarea unui fax.....	60
Crearea unei comenzi rapide pentru o destinație de fax.....	60

---

Schimbarea rezoluției faxului.....	60
Ajustarea întunecimii faxului.....	60
Imprimarea unui jurnal de fax.....	61
Blocarea faxurilor nesolicitate.....	61
Păstrarea faxurilor.....	61
Redirecționarea unui fax.....	61
<b>Scanarea.....</b>	<b>63</b>
Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului.....	63
Scanarea către un computer.....	63
Scanarea pe un server FTP.....	64
Crearea unei comenzi rapide pentru FTP.....	64
Crearea unei comenzi rapide pentru un folder din rețea.....	64
Scanarea către o unitate flash.....	65
Scanarea către un server de fax.....	66
Scanare cu trimitere într-un folder din rețea.....	66
<b>Despre meniurile imprimantei.....</b>	<b>67</b>
Hartă meniuri.....	67
Dispozitiv.....	68
Imprimare.....	80
Hârtie.....	89
Copiere.....	91
Fax.....	95
E-mail.....	99
FTP.....	105
Unitate USB.....	108
Rețea/Porturi.....	113
Securitate.....	125
Rapoarte.....	131
Asistență.....	133
Rezolvarea problemelor.....	133
<b>Securizarea imprimantei.....</b>	<b>134</b>
Localizarea slotului de securitate.....	134
Ștergerea memoriei imprimantei.....	134
Golirea memoriei din hard diskul imprimantei.....	134

---

Criptarea hard discului imprimantei.....	135
Revenirea la setările prestabilite din fabrică.....	135
Declarație privind volatilitatea.....	135
<b>Întreținerea imprimantei.....</b>	<b>137</b>
Reglarea volumului difuzorului.....	137
Lucrul în rețea.....	137
Curățarea componentelor imprimantei.....	141
Comandarea pieselor și consumabilelor.....	143
Înlocuirea pieselor și consumabilelor.....	144
Depozitarea pieselor de schimb.....	186
Mutarea imprimantei.....	187
Economisirea de energie și hârtie.....	188
<b>Îndepărtarea blocajelor.....</b>	<b>189</b>
Evitarea blocajelor.....	189
Identificarea locațiilor blocajelor.....	190
Blocaj hârtie în tăvi.....	191
Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional.....	193
Blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente.....	194
Blocaj de hârtie în recipientul standard.....	196
Blocaj hârtie în ușa B.....	197
Paper jam in the finisher bin (Blocaj de hârtie în recipientul finisorului).....	200
Blocaj de capse la ușa G.....	202
Blocaj hârtie la ușa K.....	205
Blocaj de hârtie la ușa J.....	206
Blocaj hârtie la ușa N.....	208
Blocaj hârtie la ușa L.....	209
Blocaj de hârtie în recipientul finisorului.....	210
Blocaj capse la ușa J.....	210
<b>Rezolvarea problemelor.....</b>	<b>213</b>
Probleme de conectare la rețea.....	213
Probleme legate de opțiunile hardware.....	215
Probleme cu consumabilele.....	215
Probleme cu alimentarea de hârtie.....	216
Probleme de imprimare.....	219

---

Probleme legate de calitatea culorilor.....	237
Probleme la expedierea faxurilor.....	240
Probleme de scanare.....	243
Cum puteți contacta distribuitorul.....	247
<b>Actualizarea și migrarea.....</b>	<b>248</b>
Hardware.....	248
Software.....	270
Firmware.....	272
<b>Note.....</b>	<b>274</b>
<b>Index.....</b>	<b>281</b>

# Informații de siguranță






## Convenții

**Notă:** O *notă* identifică informații care v-ar putea ajuta.







**Avertisment:** Un *avertisment* identifică informații despre acțiuni care ar putea avaria echipamentul hardware sau aplicațiile software ale dispozitivului.









**ATENȚIE:** O *atenționare* indică o situație potențial periculoasă care v-ar putea vătăma.

Diferitele tipuri de declarații de atenționare includ:

-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Indică un pericol de vătămare.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Indică un pericol de electrocutare.
-  **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Indică un pericol de arsuri prin atingere.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Indică un pericol de strivire.
-  **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Indică riscul de prindere a degetelor între piesele mobile.


## Declarații produs


-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferite împreună cu acest produs sau piese de schimb autorizate de producător.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu utilizați acest produs cu cabluri de extensie, prize multiple, prelungitoare cu prize multiple sau cu dispozitive UPS. Puterea nominală a acestor tipuri de accesorii poate fi depășită cu ușurință de o imprimantă laser și poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu folosiți acest produs împreună cu un dispozitiv de protecție la supratensiune montat pe cablu. Utilizarea dispozitivelor de protecție la supratensiune poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul trebuie să fie aprobat de Autoritatea de comunicații și media din Australia.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu plasați și nu utilizați acest produs în apropierea apei sau în locuri umede.


-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu instalați acest produs și nu realizați conexiuni electrice sau de cablu, cum ar fi la cablul de tensiune, la fax sau la telefon, în timpul unei furtuni cu fulgere.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu tăiați, răsuciți, legați sau striviți cablul de tensiune și nu plasați obiecte grele pe acesta. Nu amplasați cablul de tensiune în locuri în care poate fi întins excesiv sau ros. Nu strângeți cablul între obiecte cum ar fi mobila și pereții. Dacă se întâmplă așa ceva, există pericol de incendiu sau de electrocutare. Cercetați regulat cablul de tensiune pentru a verifica dacă există semne ale unor astfel de probleme. Înainte de a-l inspecta, scoateți cablul de tensiune din priza electrică.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, asigurați-vă că toate conexiunile externe (cum ar fi conexiunile Ethernet și cele pentru telefonie) sunt instalate corespunzător în porturile de conectare marcate.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu utilizați caracteristica fax în timpul unei furtuni cu fulgere.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul electrocutării în timpul curățării exterioare a imprimantei, deconectați cablul de alimentare de la priza de perete și deconectați toate celelalte cabluri de la imprimantă înainte de a continua.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 20 kg (44 livre), poate fi nevoie de două sau mai multe persoane pentru a o ridica în siguranță.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Când mutați imprimanta, pentru a evita vătămarea corporală sau deteriorarea imprimantei, urmați aceste indicații:
- Asigurați-vă că toate ușile și tăvile sunt închise.
  - Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
  - Deconectați toate cablurile de la imprimantă.
  - Dacă imprimanta are tăvi opționale verticale de podea separate sau opțiuni de ieșire atașate de aceasta, deconectați-le înainte de a muta imprimanta.
  - Dacă imprimanta are o platformă cu roțile, rulați-o cu atenție către noua locație. Fiți precauți când treceți peste praguri și denivelările din podea.
  - Dacă imprimanta nu are o platformă cu roțile, dar are în configurație tăvi opționale sau opțiuni de ieșire, scoateți opțiunile de ieșire și ridicați imprimanta de pe tăvi. Nu încercați să ridicați imprimanta și orice opțiuni simultan.
  - Utilizați întotdeauna mânerul imprimantei pentru a o ridica.
  - Cărucioarele utilizate pentru a muta imprimanta trebuie să aibă o suprafață care să poată susține integral baza imprimantei.
  - Cărucioarele utilizate pentru a muta echipamentele hardware trebuie să aibă o suprafață care să poată susține dimensiunile opțiunilor acestora.
  - Mențineți imprimanta în poziție verticală.
  - Evitați mutarea imprimantei prin mișcări de împingere bruște.





- Asigurați-vă că nu vă prindeți degetele dedesubt când așezați imprimanta jos.
- Asigurați-vă că în jurul imprimantei este spațiu suficient.


 **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesar să utilizați o platformă cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămarea din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, contactați distribuitorul imprimantei.

 **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcați separat fiecare tavă. Păstrați închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideți.

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, fiți atenți la zonele marcate cu această etichetă. Accidentele de prindere a degetelor pot surveni în preajma pieselor mobile cum ar fi angrenajele, ușile, tăvile și capacele.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Acest produs folosește laser. Utilizarea controalelor, reglajele sau executarea de proceduri, altele decât cele specificate în *Ghidul de utilizare* pot avea ca rezultat expunerea la radiații periculoase.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Bateria cu litiu existentă în acest produs nu este destinată a fi înlocuită. Există pericol de explozie dacă o baterie cu litiu este înlocuită incorect. Nu reîncărcați, nu dezamblați și nu incinerați o baterie cu Litiu. Aruncați bateriile cu litiu uzate în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu reglementările locale.

Acest produs este proiectat, testat și aprobat pentru a îndeplini standarde stricte de securitate globală, dacă utilizează componente specifice ale producătorului. Caracteristicile de siguranță ale unor componente nu sunt întotdeauna evidente. Producătorul nu răspunde în cazul utilizării altor componente înlocuitoare.

Pentru service sau reparații, altele decât cele descrise în documentația utilizatorului, apălați la un reprezentant de service.


**PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.**


# Informații despre imprimantă

## Alegerea unui loc pentru imprimantă

Când alegeți un loc pentru imprimantă, lăsați suficient loc pentru a deschide tăvile, capacele și ușile și pentru instalarea opțiunilor de hardware.

- Poziționați imprimanta în apropierea unei prize electrice.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu plasați și nu utilizați acest produs în apropierea apei sau în locuri umede.

- Asigurați-vă că fluxul de aer din încăpere respectă cea mai recentă revizuire a standardului ASHRAE 62 sau a standardului 156 al Comitetului Tehnic CEN.
- Puneți la dispoziție o suprafață dreaptă, masivă și stabilă.
- Imprimanta trebuie menținută:
  - Uscată, curată și curățată de praf.
  - Departe de capse și agrafe pentru hârtie împrăștiate.
  - Ferită de fluxul de aer direct al aparatelor de aer condiționat, al sistemelor de încălzire sau al ventilatoarelor.
  - Ferită de lumina solară directă și de condițiile extreme de umiditate.
- Respectați temperaturile recomandate și evitați fluctuațiile:

Informații cu privire la ambient	Între 10 și 32,2 °C (între 50 și 90 °F)
Temperatură în timpul stocării	Între -40 și 43,3 °C (între -40 și 110 °F)

- În jurul imprimantei trebuie să existe următoarele spații, pentru ventilare corespunzătoare:

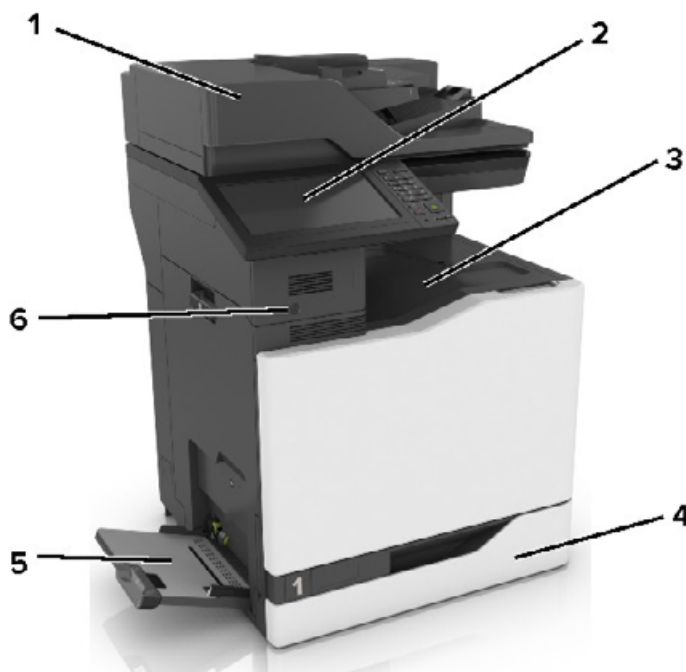


1	Sus	330 mm (13 in.)
2	Partea dreaptă	152 mm (6 in.)
3	Față	381 mm (15 in.)
4	Partea stângă	457 mm (18 in.)
5	Spate	203 mm (8 in.)

## Configurarea imprimantei

**Notă:** Configurați imprimanta pe o suprafață plată, rezistentă și stabilă.

## Model de bază



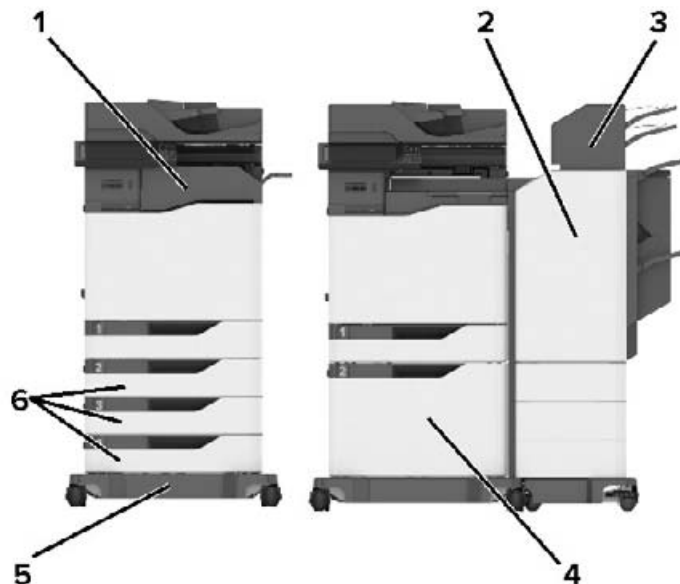
1	Alimentator automat de documente (ADF)
2	Panou de control
3	Recipient standard
4	Tavă standard de 550 de coli
5	Alimentator multifuncțional
6	Senzor de proximitate <b>Notă:</b> Disponibil numai la anumite unități de imprimantă.

## Model configurat

**ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe multifuncționalul laser, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, a unei piese de mobilier sau a altui obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, contactați locația de unde ați achiziționat imprimanta.

**ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcați separat fiecare tavă. Păstrați închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideți.

Vă puteți configura imprimanta prin adăugarea unei tăvi opționale de 2200 sau unei combinații de până la trei tăvi opționale de 550 de coli sau tăvi pentru plicuri.



1	Finisor cu capse <b>Notă:</b> Nu este acceptat dacă este instalat un alt finisor.
2	Finisor cu perforare și capsare cu poziții multiple <b>Notă:</b> Nu este acceptat dacă este instalat un alt finisor.
3	Cutie poștală
4	Tavă opțională de 2200 de coli
5	Platformă cu roțile
6	Tăvi opționale de 550 de coli sau tăvi opționale pentru plicuri

**Notă:** Este posibil ca unele opțiuni să nu fie disponibile. Pentru informații suplimentare, contactați distribuitorul imprimantei.

## Atașarea cablurilor

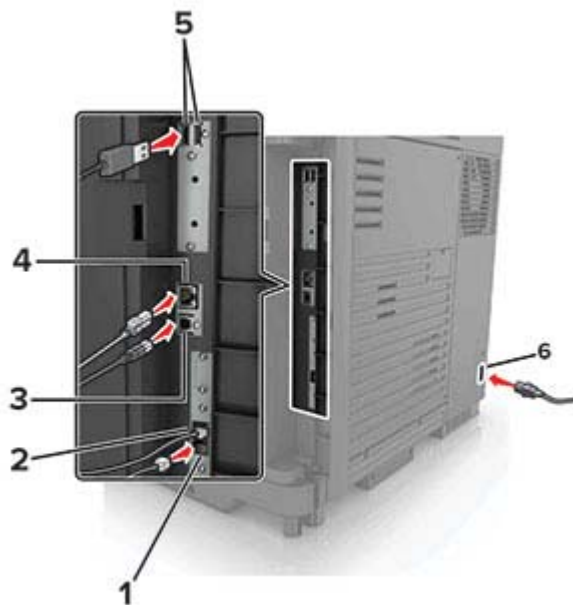
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul de electrocutare, nu configurați acest produs și nu realizați nicio conexiune electrică sau cablare, de exemplu la cablul de alimentare, funcția de fax sau telefon, în timpul unei furtuni cu descărcări electrice.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferit împreună cu acest produs sau un cablu de schimb autorizat de producător.

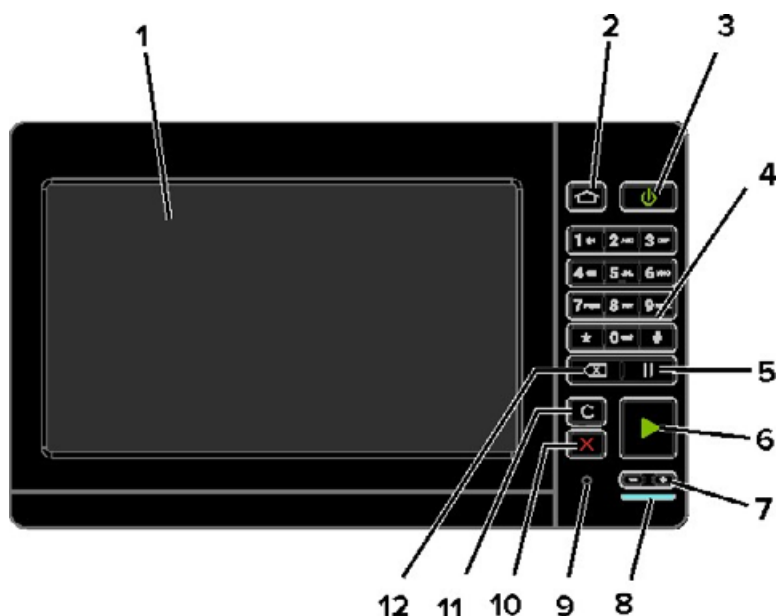
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul de alimentare trebuie să fie aprobat de Autoritatea de Comunicații și Media din Australia.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Pentru a evita pierderea de date sau o defecțiune la imprimantă, nu atingeți cablul USB, orice adaptor de rețea fără fir sau imprimanta în zonele indicate în timpul imprimării.



	Port imprimantă	Funcție
1	Port EXT	Conectați mai multe dispozitive (telefon sau un robot telefonic) la imprimantă și la linia telefonică. Utilizați acest port dacă nu aveți o linie de fax dedicată imprimantei și dacă această metodă de conectare este acceptată în țara sau regiunea dvs. <b>Notă:</b> Scoateți mufa pentru a accesa portul.
2	Port LINE	Conectați imprimanta la o linie telefonică activă utilizând o priză telefonică de perete standard (RJ-11), un filtru DSL sau un adaptor VoIP sau orice alt adaptor care vă permite să accesați linia telefonică pentru a trimite și a primi faxuri.
3	portul USB al imprimantei	Conectați imprimanta la un computer.
4	Portul Ethernet	Conectați imprimanta la o rețea.
5	Porturi USB	Atașați o tastatură sau orice opțiune compatibilă.
6	Priză pentru cablul de alimentare	Conectați imprimanta la o priză electrică împământată corespunzător.

## Utilizare panou de comandă



	Utilizați	Pentru
1	Afișaj	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vizualizați mesajele imprimantei și starea alimentării.</li> <li>• Configurați și utilizați imprimanta.</li> </ul>
2	Buton Pagină de pornire	Revine la ecranul de pornire.
3	Buton Pornire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porniți sau opriți imprimanta.</li> <li><b>Notă:</b> Pentru a dezactiva imprimanta, mențineți apăsat butonul de alimentare timp de 5 secunde.</li> <li>• Configurați imprimanta din modul Oprire sau Hibernare.</li> <li>• Activați imprimanta din modul Oprire sau Hibernare.</li> </ul>
4	Tastatură	Introduceți numerele sau simbolurile într-un câmp de intrare.
5	Buton Pauză	Lansați o pauză de apel pentru un număr de fax.
6	Butonul Start	Începerea unei lucrări în funcție de modul selectat.
7	Butoane de volum	Reglați volumul căștilor sau al difuzorului.
8	LED indicator	Vizualizarea stării imprimantei.
9	Port pentru căști sau difuzor	Atașați o pereche de căști sau un difuzor.
10	Butoanele Oprire sau Revocare	Opriți lucrarea curentă.
11	Buton Ștergere completă sau Resetare	Resetați setările implicite ale funcției, cum ar fi copierea, trimiterea prin fax sau scanarea.
12	Buton deplasare înapoi	Deplasați cursorul înapoi și ștergeți caracterele într-un câmp de intrare.

## Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos

LED indicator	Starea imprimantei
Dezactivat	Imprimanta este oprită sau în modul Hibernare.
Albastru	Imprimanta este pregătită sau procesează date.
Roșu	Imprimanta necesită intervenția utilizatorului.

Culoarea butonului de alimentare	Starea imprimantei
Dezactivat	Imprimanta este oprită, pregătită sau procesează date.
Galben închis continuu	Imprimanta este în modul Repaus.
Galben închis intermitent	Imprimanta este în modul Hibernare.

## Utilizarea ecranului de început

**Notă:** Ecranul de început poate varia în funcție de setările de particularizare, configurația administrativă și soluțiile încorporate ale acestuia.



Atingeți	Pentru
1	Copiere Realizați copii.
2	E-mail Trimiteti e-mailuri.
3	Setări Accesați meniurile imprimantei.
4	Fax Trimitere fax.
5	Agendă Gestionarea unei liste de contacte pe care alte aplicații de pe imprimantă o pot accesa.



Atingeți		Pentru
6	Stare/Consumabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>Afișați un avertisment sau un mesaj de eroare al imprimantei de fiecare dată când imprimanta necesită o intervenție pentru a continua procesarea.</li> <li>Vizualizați informații suplimentare despre avertismentul sau mesajul imprimantei și despre modalitatea de a-l elimina.</li> </ul> <p><b>Notă:</b> Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.</p>
7	Unitate USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>Imprimarea de fotografii și documente de pe o unitate flash.</li> <li>Scanarea de fotografii și documente către o unitate flash</li> </ul>
8	Listă de așteptare lucrări	<p>Afișați toate operații de imprimare curente.</p> <p><b>Notă:</b> Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.</p>
9	Lucrări în așteptare	Afișarea lucrărilor de imprimare reținute în memoria imprimantei.
10	Centru comenzi rapide	Organizați toate comenzile rapide.
11	Profiluri de aplicații	Accesare profiluri de aplicații.
12	Profiluri de scanare	Scanați și salvați documentele direct pe computer.
13	FTP	Scanați și salvați documentele direct pe un server FTP.
14	Marcaje în document	Organizați toate marcajele.
15	Schimbare limbă	Modificarea limbii afișajului.

## Imprimarea paginii de setări meniuri

Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Pagină setări meniuri**.

# Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire

## Particularizarea ecranului de început

- 1 De pe panoul de control, atingeți **Setări > Dispozitiv > Pictograme vizibile pe ecranul de pornire**.
- 2 Selectați pictogramele care doriți să apară pe ecranul de pornire.
- 3 Aplicați modificările.

## Configurare Formulare și preferințe

- 1 Deschideți un browser Web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina Web.

- 2 Clic pe **Aplicații > Formulare și preferințe > Configurare**.

- 3 Faceți clic pe **Adăugare**, apoi personalizați setările.

**Note:**

- Pentru a vă asigura că setările de locație ale marcajului sunt corecte, tastați adresa IP a calculatorului gazdă unde este localizat marcajul.
- Asigurați-vă că imprimanta are drepturi de acces la folderul unde este localizat marcajul.

- 4 Aplicați modificările.

## Setare Card Copy

- 1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- 2 Faceți clic pe **Aplicații > Copie card > Configurare**.

**Note:**

- Asigurați-vă că pictograma de afișare este activată.
- Asigurați-vă că setările de e-mail și de partajare în rețea sunt configurate.
- La scanarea unui card, asigurați-vă că rezoluția de scanare nu este mai mare de 200 dpi pentru color și 400 dpi pentru alb-negru.

- La scanarea mai multor carduri, asigurați-vă că rezoluția de scanare nu este mai mare de 150 dpi pentru color și 300 dpi pentru alb negru.

3 Aplicați modificările.

**Notă:** Aveți nevoie de un hard disc de imprimantă pentru a scana mai multe carduri.

## Utilizarea Centrului de comenzi rapide

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de comenzi rapide**, apoi selectați o funcție de imprimantă.
- 2 Atingeți **Creare comandă rapidă**, apoi configurați setările.
- 3 Atingeți **Salvare**, apoi introduceți un nume unic de comandă rapidă.
- 4 Aplicați modificările.

## Configurarea Centru de scanare

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de scanare**.
- 2 Selectați și creați o destinație și apoi configurați setările.

**Note:**

- La crearea unei destinații de rețea, asigurați-vă că validați și reglați setările până când nu mai apar erori.
- Sunt salvate numai destinațiile create de la Embedded Web Server. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu dispozitivul.

3 Aplicați modificările.

## Gestionarea marcajelor

### Crearea marcajelor

Utilizați marcaje pentru a imprima documente accesate frecvent care sunt stocate pe servere sau pe web.

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Marcaje > Adăugare marcaj** și apoi introduceți un nume de marcaj.

3 Selectați un tip de protocol pentru adresă, apoi efectuați una din următoarele:

- Pentru HTTP și HTTPS, introduceți URL-ul pe care doriți să îl marcați.
- Pentru HTTPS, utilizați numele gazdă în locul adresei IP. De exemplu, introduceți **myWebsite.com/sample.pdf** în loc să tastați **123.123.123.123/sample.pdf**. Asigurați-vă că numele gazdă corespunde și valorii Nume comun (CN) din certificatul de server. Pentru mai multe informații despre obținerea valorii CN din certificatul de server, consultați informațiile de asistență pentru browserul dvs. Web.
- Pentru FTP, introduceți adresa FTP. De exemplu, **myServer/myDirectory**. Introduceți portul FTP. Portul 21 este portul implicit pentru trimiterea comenzilor.
- Pentru SMB, introduceți adresa folderului de rețea. De exemplu, **myServer/myShare/myFile.pdf**. Introduceți numele de domeniu pentru rețea.
- Dacă este necesar, selectați tipul de autentificare pentru FTP și SMB.

Pentru a limita accesul la marcaj, introduceți un PIN.

**Notă:** Aplicația acceptă următoarele tipuri de fișiere: PDF, JPEG, TIFF și paginile web bazate pe HTML. Alte tipuri de fișiere, precum DOCX și XLXS, sunt acceptate de unele modele de imprimantă.

4 Faceți clic pe **Salvare**.

## Crearea folderelor

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Marcaje > Adăugare folder**, apoi introduceți un nume de folder.

**Notă:** Pentru a limita accesul la folder, introduceți un PIN.

3 Faceți clic pe **Salvare**.

**Notă:** Puteți crea foldere sau marcaje într-un folder. Pentru a crea un marcaj, consultați ["Crearea marcajelor" la pagina 19](#).

## Gestionarea contactelor

### Adăugarea contactelor

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Agendă**.

3 Din secțiunea Contacte, adăugați un contact.

**Notă:** Puteți atribui contactul unuia sau mai multor grupuri.

4 Dacă este necesar, specificați o metodă de conectare pentru a permite accesul la aplicație.

5 Aplicați modificările.

## Adăugarea grupurilor

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Agendă**.

3 Din secțiunea Grupuri de contacte, adăugați un nume de grup.

**Notă:** Puteți atribui unul sau mai multe contacte grupului.

4 Aplicați modificările.

## Editarea contactelor sau a grupurilor

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Agendă**.

3 Efectuați oricare dintre următoarele operații:

- Din secțiunea Contacte, faceți clic pe un nume de contact și apoi editați informația.
- Din secțiunea Grupuri de contacte, faceți clic pe un nume de grup și apoi editați informația.

4 Aplicați modificările.

## Ștergerea contactelor sau a grupurilor

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Agendă**.

**3** Efectuați oricare dintre următoarele operații:

- Din secțiunea Contacte, selectați contactul pe care doriți să-l ștergeți.
- Din secțiunea Grupuri de contacte, selectați numele grupului pe care doriți să îl ștergeți.

# Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale

## Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale

Tăvile detectează automat dimensiunea hârtiei simple. Pentru suporturile speciale, cum ar fi etichetele, cartonul sau plicurile, efectuați următoarele:

- 1 Din ecranul de început, navigați la:  
**Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > Dimensiune/Tip hârtie** > selectați o sursă de hârtie
- 2 Setări dimensiunea și tipul suporturilor speciale.

## Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Hârtie > Configurație media > Configurare universală**.
- 2 Configurați setările.

## Încărcarea tăvilor

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcați separat fiecare tavă. Păstrați închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideți.

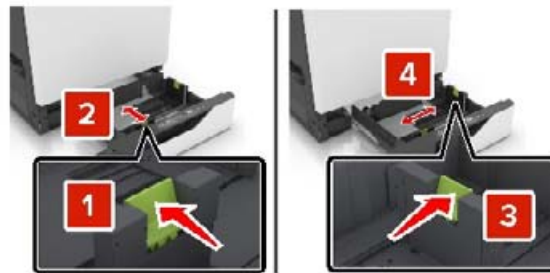
- 1 Trageți tava afară.

**Notă:** Pentru a evita blocajele de hârtie, nu scoateți tăvile în timp ce imprimanta este ocupată.



- 2 Reglați ghidajele pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.

**Notă:** Utilizați indicatorii din partea de jos a tăvii pentru a poziționa ghidajele.



**3** Flexați, răsfițați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.



**4** Încărcați hârtia cu fața imprimabilă îndreptată în sus.

**Notă:** Încărcați plicuri numai în tava de plicuri opțională.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu utilizați plicuri cu timbre, cleme, clapete, ferestre, învelitori sau adezivi autocolanți în tava de plicuri opțională.

**Note:**

- Pentru imprimarea pe o singură față, încărcați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea stângă a tăvii.
- Pentru imprimarea față-verso, încărcați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea dreaptă a tăvii.
- Pentru lucrările de imprimare pe o singură față care necesită finisare, încărcați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea dreaptă a tăvii.
- Pentru lucrările de imprimare față-verso care necesită finisare, încărcați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea stângă a tăvii.
- Încărcați hârtia pre-perforată cu găurile îndreptate spre partea frontală sau stângă a tăvii.
- Încărcați plicuri cu clapa orientată în jos și în partea din spate a tăvii. Încărcați plicuri europene cu clapa orientată în jos și în partea stângă a tăvii.
- Nu glisați hârtia în tavă.
- Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă. Umplerea excesivă poate genera blocaje de hârtie.





### 5 Introduceți tava.

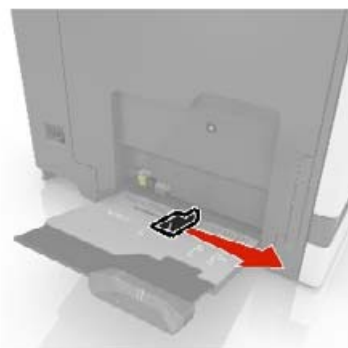
Dacă încărcați alt tip de hârtie decât hârtie simplă, setați dimensiunea și tipul hârtiei în meniul Hârtie în funcție de hârtia încărcată în tavă.

## Încărcarea alimentatorului multifuncțional

### 1 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



### 2 Reglați ghidajul pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtii pe care o încărcați.



### 3 Îndoți, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.



#### 4 Încărcați hârtia.

- Încărcați hârtie, carton și folii transparente cu fața pentru imprimare în jos și marginea superioară orientată spre intrarea în imprimantă.



- Încărcați plicuri cu clapa orientată în sus și în partea stângă a ghidajului pentru hârtie. Încărcați plicuri europene cu clapa orientată în sus și spre intrarea în imprimantă.



**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu utilizați plicuri cu timbre, cleme, clapete, ferestre, învelitori sau adezivi autocolanți.

- 5 Din panoul de control, setați dimensiunea și tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tavă.

## Legarea tăvilor

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări** > **Hârtie** > **Configurație tavă** > selectați o sursă de hârtie.
- 2 Setează aceeași dimensiune a hârtiei și același tip de hârtie pe tăvile la care vă conectați.
- 3 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări** > **Dispozitiv** > **Întreținere** > **Meniu Configurare** > **Configurație tavă** > **Unirea tăvilor**.
- 4 Atingeți **Automat**.

Pentru a anula legarea tăvilor, asigurați-vă că niciuna dintre tăvi nu conține aceeași dimensiune sau aceleași setări pentru tip de hârtie.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Temperatura unității de fuziune diferă în funcție de tipul de hârtie specificat. Pentru a evita problemele de imprimare, reglați setarea tipului de hârtie din imprimantă în funcție de hârtia din tavă.

# Suport pentru hârtie

## Dimensiuni acceptate pentru hârtie

### Dimensiuni acceptate pentru intrare

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Tava de 550 de coli	Tava de 2200 de coli	Tava pentru plicuri	Alimentator multifuncțional <sup>1</sup>	Imprimare față-verso	ADF
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>A5 vedere</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.)	✓	✓	X	✓	✓	X
<b>A5 portret<sup>2</sup></b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	X	X	X	✓	✓	✓
<b>Banner</b>	Lățime max.: 215,9 mm (8,5 in.) Lungime max.: 1320,8 mm (52 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	X	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Aceasta sursă de hârtie nu acceptă detectarea automată a dimensiunii.

<sup>2</sup> Dimensiunea A5 portret este considerată ca universală în tăvile standard și opționale de 550 de coli.

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Tava de 550 de coli	Tava de 2200 de coli	Tava pentru plicuri	Alimentator multifuncțional <sup>1</sup>	Imprimare față-verso	ADF
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm până la 215,9 x 355,6 mm (5,5 x 5,8 in. până la 8,5 x 14 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm până la 229 x 359,9 mm (3 x 5 in. până la 9 x 14,2 in.)	✓	X	X	✓	✓	X
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm până la 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 in. până la 6,9 x 9,8 in.)	X	X	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm până la 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 in. până la 8,27 x 52 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>Plic 7 3/4</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Plic 9</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Plic 10</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Plic B5</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Plic C4</b>	229 x 324 mm (9 x 13 in.)	X	X	X	✓	X	X
<b>Plic C5</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Plic DL</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Altă dimensiune de plic</b>	98,4 x 162 mm până la 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 in. până la 9 x 14,2 in.)	X	X	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Aceasta sursă de hârtie nu acceptă detectarea automată a dimensiunii.

<sup>2</sup> Dimensiunea A5 portret este considerată ca universală în tăvile standard și opționale de 550 de coli.

## Dimensiuni acceptate pentru ieșire

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Recipient standard	Finisor cu capse		Finisor cu perforare și capse cu poziții multiple			
			Offset	Capsare	Offset	Capsare	Perforare găuri	Bloc încasetat cu 2 recipiente
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.)	✓	X	X	✓	X	X	✓
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 in.)	✓	X	X	✓	X	X	✓
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5 vedere</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.)	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
<b>A5 portret*</b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	X	X	✓	X	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	X	X	✓	X	✓	✓
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm până la 215,9 x 359,9 mm (5,5 x 5,8 in. până la 8,5 x 14,2 in.)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm până la 229 x 359,9 mm (3 x 5 in. până la 9 x 14,2 in.)	✓	X	✓	✓	X	X	X

\* Dimensiunea A5 portret este considerată ca universală în tăvile standard și tăvile opționale de 550 de coli.

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Recipient standard	Finisor cu capse		Finisor cu perforare și capse cu poziții multiple			
			Offset	Capsare	Offset	Capsare	Perforare găuri	Bloc încasetat cu 2 recipiente
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm până la 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 in. până la 6,9 x 9,8 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm până la 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 in. până la 8,27 x 52 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic 7 3/4</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic 9</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic 10</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic B5</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic C4</b>	229 x 324 mm (9 x 13 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic C5</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Plic DL</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Altă dimensiune de plic</b>	98,4 x 162 mm până la 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 in. până la 9 x 14,2 in.)	✓	X	X	X	X	X	X

\* Dimensiunea A5 portret este considerată ca universală în tăvile standard și tăvile opționale de 550 de coli.

## Tipuri de hârtie acceptate

### Tipuri de suporturi ce pot fi alimentate

**Notă:** Etichetele, plicurile și cartonul se imprimă întotdeauna cu o viteză redusă.

Tip de hârtie	Tava de 550 de coli	Tava de 2.200 de coli	Tava pentru plicuri	Alimentatorul multifuncțional	Imprimare față-verso	ADF
Hârtie simplă	✓	✓	X	✓	✓	✓
Carton <sup>2</sup>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓	X
Reciclată	✓	✓	X	✓	✓	✓
Lucioasă	✓	✓	X	✓	✓	X
Hârtie grea lucioasă	✓	✓	X	✓	✓	X
Etichete	✓	X	X	✓	X	X
Etichete de vinil	✓	X	X	✓	X	X
Hârtie de corespondență	✓	✓	X	✓	✓	✓
Plicuri	X	X	✓	✓	X	X
Plic aspru	X	X	✓	✓	X	X
Folie transparentă	X	X	X	✓	X	X
Hârtie cu antet	✓	✓	X	✓	✓	✓
Preimprimată	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hârtie colorată	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hârtie ușoară	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hârtie grea	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hârtie aspră de bumbac	✓	✓	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Acceptată o greutate a cartonului de până la 176 g/m<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Cartonul care cântărește mai mult de 176 g/m<sup>2</sup> este acceptat numai la imprimarea pe o singură față, cu utilizarea tăvii standard de 550 de coli.

## Tipuri de ieșire acceptate

Tip de hârtie	Finisor cu capse			Finisor cu perforare și capse cu poziții multiple		
	Fără finisare	Offset	Capsare	Recipient standard (stivuire normală și offset)	Bloc încasetat cu 2 recipiente	Capsare și perforare
Hârtie simplă	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Carton	✓	✓	X	✓	X	X
Folie transparentă	✓	X	X	✓	X	X
Reciclată	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lucioasă	✓	✓	X	✓	✓	X



Tip de hârtie	Finisor cu capse			Finisor cu perforare și capse cu poziții multiple		
	Fără finisare	Offset	Capsare	Recipient standard (stivuire normală și offset)	Bloc încasetat cu 2 recipiente	Capsare și perforare
Hârtie grea lucioasă	✓	✓	X	✓	✓	X
Etichete	✓	X	X	✓	X	X
Etichete de vinil	✓	X	X	✓	X	X
Hârtie de corespondență	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Plicuri	✓	✓	X	✓	X	X
Plic aspru	✓	✓	X	✓	X	X
Hârtie cu antet	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Preimprimată	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hârtie colorată	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hârtie ușoară	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hârtie grea	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hârtie aspră de bumbac	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Greutăți acceptate pentru hârtie

Tip de hârtie	Tavă standard de 550 de coli	Tavă de 2200 de coli	Tavă pentru plicuri	Alimentator multifuncțional
Hârtie simplă <sup>1,2</sup>	60–176 g/m <sup>2</sup> (16–47 lb) <sup>3</sup>	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 lb)	---	60–176 g/m <sup>2</sup> (16–47 lb)
Hârtie pentru banner	---	---	---	90–105 g/m <sup>2</sup> (24–28 lb)
Lucioasă	88–176 g/m <sup>2</sup> (60–120 lb)	---	---	88–176 g/m <sup>2</sup> (60–120 lb)
Carton	88–300 g/m <sup>2</sup> (60–192 lb)	---	---	163–176 g/m <sup>2</sup> (90–120 lb)
Etichete	88–300 g/m <sup>2</sup> (60–192 lb)	---	---	199–220 g/m <sup>2</sup> (53–59 lb)
Plicuri	---	---	60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 lb) <sup>4,5</sup>	60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 lb)

<sup>1</sup> Hârtia cu fibră scurtă care cântărește cel puțin 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) este acceptată la imprimarea față-verso.


<sup>2</sup> Hârtia reciclată care cântărește 75–120 g/m<sup>2</sup> (20–32 lb) este acceptată la imprimarea față-verso.

<sup>3</sup> Greutatea hârtiei este de asemenea acceptată la imprimarea față-verso.

<sup>4</sup> Pentru un conținut de bumbac de 100 %, greutatea maximă pentru hârtie de corespondență este de 24 lb.

<sup>5</sup> Plicurile de 28 lb pentru corespondență sunt limitate la un conținut de bumbac de 25 %.

# Imprimarea

 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, fiți atenți la zonele marcate cu această etichetă. Accidentele de prindere a degetelor pot surveni în preajma pieselor mobile cum ar fi angrenajele, ușile, tăvile și capacele.

## Imprimarea de pe un computer

**Notă:** Pentru etichete, hârtie cartonată și plicuri, setați dimensiunea hârtiei și selectați imprimanta înainte de imprimarea documentului.

- 1 Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți dialogul Imprimare.
- 2 Dacă este necesar, reglați setările.
- 3 Imprimați documentul.

## Imprimarea formularelor

- 1 Din ecranul de început, navigați la:  
**Formulare și preferințe** > selectați formularul > **Imprimare**
- 2 Dacă este necesar, configurați setările de imprimare.
- 3 Trimiteți lucrarea de imprimare.

## Imprimarea de pe un dispozitiv mobil

### Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând AirPrint



Caracteristica software AirPrint este o soluție de Mobile Printing care vă permite să imprimați direct de pe dispozitivele Apple la o imprimantă certificată AirPrint.

**Note:**

- Asigurați-vă că dispozitivul Apple și imprimanta sunt conectate la aceeași rețea. Dacă rețeaua are mai multe huburi wireless, asigurați-vă că ambele dispozitive sunt conectate la aceeași subrețea.
  - Această aplicație este acceptată numai pe anumite dispozitive Apple.
- 1 De pe dispozitivul mobil, selectați un document din managerul de fișiere sau lansați o aplicație compatibilă.
  - 2 Atingeți pictograma de partajare, apoi atingeți **Imprimare**.

**3** Selectați o imprimantă.

Dacă este necesar, reglați setările.




**4** Imprimați documentul.

## Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® este un serviciu care vă permite să imprimați la orice imprimantă compatibilă cu Wi-Fi Direct.

**Notă:** Asigurați-vă că dispozitivul mobil este conectat la rețeaua fără fir a imprimantei. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă” la pagina 139](#).

**1** De pe dispozitivul mobil, lansați o aplicație compatibilă sau selectați un document din managerul de fișiere.**2** În funcție de dispozitivul mobil, efectuați una dintre următoarele operații:

- Atingeți  > **Imprimare**.
- Atingeți  > **Imprimare**.
- Atingeți  > **Imprimare**.

**3** Selectați o imprimantă și apoi reglați setările, dacă este necesar.**4** Imprimați documentul.

## Imprimarea de pe o unitate flash

**1** Introduceți o unitate flash.**Note:**

- Dacă introduceți unitatea flash atunci când este afișat un mesaj de eroare, imprimanta va ignora unitatea flash.
- Dacă introduceți unitatea flash în timp ce imprimanta procesează alte lucrări de imprimare, pe ecran va apărea mesajul **Ocupat**.

**2** De pe ecran, atingeți documentul pe care doriți să îl imprimați.

Dacă este necesar, configurați alte setări de imprimare.

**3** Trimiteți lucrarea de imprimare.

Pentru a imprima un alt document, atingeți **Unitate USB**.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Pentru a evita pierderea de date sau defectarea imprimantei, nu atingeți unitatea flash sau imprimanta în zonele indicate în timp ce un dispozitiv de memorie este utilizat activ pentru imprimare, citire sau scriere.



## Unități flash și tipuri de fișiere acceptate

### Unități flash

#### Note:

- Imprimanta acceptă unități flash USB de mare viteză cu standard full-speed (viteză integrală).
- Unitățile flash USB trebuie să accepte sistemul File Allocation Tables (FAT).

Există un număr mare de unități flash testate și aprobate pentru utilizare cu imprimanta. Pentru informații suplimentare, contactați distribuitorul imprimantei.

### Tipuri de fișiere

Documente:

- .doc sau .docx
- .xls sau .xlsx
- .ppt sau .pptx
- .pdf
- .xps

Imagini:

- .dcx
- .gif
- .jpeg sau .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff sau .tif
- .png

## Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale

### Utilizarea panoului de control

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Securitate > Configurare imprimare confidențială**.
- 2 Configurați setările.

### Utilizarea Embedded Web Server

- 1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- 2 Faceți clic pe **Setări > Securitate > Configurare imprimare confidențială**.
- 3 Configurați setările.

Setare	Descriere
Nr. max. intr. neval. PIN	Setați numărul de introduceri nevalide ale codului PIN. <b>Notă:</b> Când este atinsă limita, lucrările de imprimare pentru numele de utilizator respectiv sunt șterse.
Expirare lucrare confidențială	Setați o durată de expirare individuală pentru fiecare lucrare în așteptare înainte ca aceasta să fie ștersă automat din memoria imprimantei sau de pe hard disk. <b>Notă:</b> O lucrare în așteptare este de tipul Confidențial, Repetare, Rezervare sau Verificare.
Repetare Expirare lucrare	Setați perioada de expirare pentru lucrările de imprimare pe care doriți să le repetați.
Verificare Expirare lucrare	Setați durata de expirare pentru imprimarea unei copii a unei lucrări în scopul verificării calității acesteia înainte de a imprima exemplarele rămase.
Rezervare Expirare lucrare	Setați timpul de expirare pentru lucrările pe care doriți să le stocați pe imprimantă pentru imprimare ulterioară.
Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor	Setați imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare.
Se rețin copii ale documentelor	Setați imprimanta să păstreze toate documentele cu același nume de fișier.

# Imprimarea lucrărilor confidențiale și a altor lucrări în așteptare

## Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Având documentul deschis, faceți clic pe **Fișier > Imprimare**.
- 2 Selectați o imprimantă și apoi faceți clic pe **Proprietăți, Preferințe, Opțiuni sau Configurare**.
- 3 Faceți clic pe **Imprimare și păstrare**.
- 4 Selectați **Utilizare Imprimare și păstrare**, apoi atribuiți un nume de utilizator.
- 5 Selectați tipul de lucrare de imprimare (confidențială, repetată, rezervată sau de verificare).  
Dacă selectați **Confidențial**, securizați lucrarea de imprimare cu un număr de identificare personală (PIN).
- 6 Faceți clic pe **OK** sau pe **Imprimare**.
- 7 Din ecranul de pornire al imprimantei, inițiați lucrarea de imprimare.
  - Pentru lucrări de imprimare confidențiale, atingeți **Lucrări în așteptare** > alegeți numele de utilizator > **Confidențial** > introduceți codul PIN > selectați lucrarea de imprimare > configurați setările > **Imprimare**.
  - Pentru alte lucrări de imprimare, atingeți **Lucrări în așteptare** > selectați numele de utilizator > selectați lucrarea de imprimare > configurați setările > **Imprimare**.

## Pentru utilizatorii de Macintosh

### Utilizarea AirPrint

- 1 Având documentul deschis, selectați **Fișier > Imprimare**.
- 2 Selectați o imprimantă, apoi, din meniul vertical care urmează meniului Orientare, alegeți **Imprimare cu PIN**.
- 3 Activați **Imprimarea cu PIN** și apoi introduceți un cod PIN din patru cifre.
- 4 Faceți clic pe **Imprimare**.
- 5 Din ecranul de pornire al imprimantei, inițiați lucrarea de imprimare. Atingeți **Lucrări în așteptare** > selectați numele computerului > **Confidențial** > introduceți codul PIN > selectați lucrarea de imprimare > **Imprimare**.

### Utilizarea driverului de imprimare

- 1 Având documentul deschis, selectați **Fișier > Imprimare**.
- 2 Selectați o imprimantă, apoi, din meniul vertical care urmează meniului Orientare, alegeți **Imprimare și păstrare**.
- 3 Alegeți **Imprimare confidențială**, apoi introduceți un cod PIN din patru cifre.
- 4 Faceți clic pe **Imprimare**.
- 5 Din ecranul de pornire al imprimantei, inițiați lucrarea de imprimare. Atingeți **Lucrări în așteptare** > selectați numele computerului dvs. > **Confidențial** > selectați lucrarea de imprimare > introduceți codul PIN > **Imprimare**.

## Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Imprimare > Fonturi imprimare**.
- 2 Atingeți **Fonturi PCL** sau **Fonturi PS**.

## Tipărirea unei liste de directoare

Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Imprimare > Director imprimare**.

## Anularea unei operații de tipărire

### De la panoul de control al imprimantei


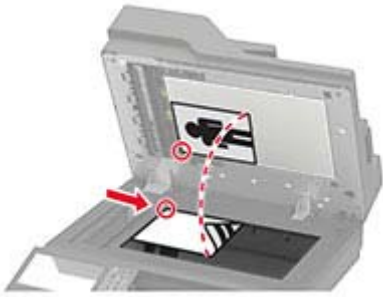
- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Listă de așteptare lucrări**.  
**Notă:** Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.
- 2 Selectați operația de anulat.

### De la computer

- 1 În funcție de sistemul de operare, efectuați una dintre următoarele operații:
  - Deschideți folderul cu imprimante, după care selectați imprimanta dorită.
  - Din Preferințe sistem din meniul Apple, navigați la imprimanta dvs.
- 2 Selectați operația de anulat.

## Copierea

### Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

Alimentator automat de documente (ADF)	Geamul scannerului
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați ADF pentru documentele cu pagini-multiple sau două fețe.</li> <li>• Încărcați un document original cu fața în sus. Pentru documentele cu pagini multiple, asigurați-vă că ați aliniat marginea frontală înainte de încărcare.</li> <li>• Asigurați-vă că ați reglat ghidajele ADF pentru a se potrivi cu lățimea hârtiei pe care o încărcați.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați geamul scannerului pentru documentele cu o singură pagină, pentru paginile cărților, elementele mici (cum ar fi cărțile poștale și fotografiile), foliile transparente, hârtia fotografică sau suporturile subțiri (cum ar fi decupaje din reviste).</li> <li>• Amplasați documentul cu fața în jos, în colțul cu săgeata.</li> </ul>

## Realizarea de copii


- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.

**Notă:** Pentru a evita trunchierea imaginii, asigurați-vă că documentul original și hârtia de ieșire au aceeași dimensiune.

- 2 Din ecranul principal, atingeți **Copiere**, apoi specificați numărul de copii.

Dacă este necesar, reglați setările pentru copiere.

- 3 Copiați documentul.

**Notă:** Pentru a realiza o copie rapidă, din panoul de comandă, apăsați .

## Copierea fotografiilor

- 1 Amplasați o fotografie pe geamul scannerului.
- 2 De pe ecranul de pornire, atingeți **Copiere > Conținut > Tip conținut > Foto**.
- 3 Atingeți **Sursă conținut**, apoi selectați setarea care corespunde cel mai bine fotografiei originale.
- 4 Copiați fotografia.



## Copierea pe hârtie cu antet

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul principal, atingeți **Copiere** > **Copiere din** > selectați dimensiunea documentului original.
- 3 Atingeți **Copiere în**, apoi selectați sursa de hârtie care conține hârtia cu antet.  
Dacă ați încărcat hârtia cu antet în alimentatorul multifuncțional, navigați apoi la:  
**Copiere în** > **Alimentator multifuncțional** > selectați o dimensiune de hârtie > **Hârtie cu antet**
- 4 Copiați documentul.

## Copierea pe ambele fețe ale hârtiei

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Copiere** > **Fețe**.
- 3 Reglați setările.
- 4 Copiați documentul.

## Micșorarea sau mărirea copiilor

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de început, navigați la:  
**Copiere** > **Scalare** > specificați o valoare de scalare  
**Notă:** Modificarea dimensiunii documentului original sau a celui imprimat după setarea opțiunii Scalare restabilește valoarea de scalare la Automat.
- 3 Copiați documentul.

## Asamblarea copiilor

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Copiere** > **Asamblare** > **Activat [1,2,1,2,1,2]**.
- 3 Copiați documentul.


## Inserarea colilor de separare între copii

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Copiere** > **Coli separatoare**.
- 3 Reglați setările.
- 4 Trimiteți lucrarea de copiere.

## Copierea mai multor pagini pe o singură foaie


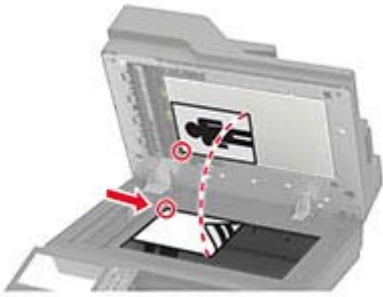
- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 De la ecranul de pornire, atingeți **Copiere > Pagini pe o față**.
- 3 Reglați setările.
- 4 Copiați documentul.

## Crearea unei comenzi rapide pentru copiere

- 1 Din ecranul de început, atingeți **Copiere**.
- 2 Configurați setările și atingeți .
- 3 Creați o comandă rapidă.

## E-mailul

### Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

Alimentator automat de documente (ADF)	Geamul scannerului
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați ADF pentru documentele cu pagini-multiple sau două fețe.</li> <li>• Încărcați un document original cu fața în sus. Pentru documentele cu pagini multiple, asigurați-vă că ați aliniat marginea frontală înainte de încărcare.</li> <li>• Asigurați-vă că ați reglat ghidajele ADF pentru a se potrivi cu lățimea hârtiei pe care o încărcați.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați geamul scannerului pentru documentele cu o singură pagină, pentru paginile cărților, elementele mici (cum ar fi cărțile poștale și fotografiile), foliile transparente, hârtia fotografică sau suporturile subțiri (cum ar fi decupaje din reviste).</li> <li>• Amplasați documentul cu fața în jos, în colțul cu săgeata.</li> </ul>

### Configurarea setărilor de e-mail SMTP

Configurați setările Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) pentru a trimite un document scanat prin e-mail. Setările variază în funcție de fiecare furnizor de servicii de e-mail.

Înainte de a începe, asigurați-vă că imprimanta este conectată la o rețea și că rețeaua este conectată la internet.

#### Utilizarea Embedded Web Server

1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Setări > E-mail**.

3 Configurați setările în secțiunea Configurare e-mail.

**Note:**

- Pentru mai multe informații despre parolă, consultați lista de [furnizorii de servicii de e-mail](#).

- Pentru furnizorii de servicii de e-mail care nu sunt pe listă, contactați furnizorul dvs. și solicitați-i setările.

4 Faceți clic pe **Salvare**.

## Utilizarea meniului Setări de pe imprimantă

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > E-mail > Configurare e-mail**.

2 Configurați setările.

### Note:

- Pentru mai multe informații despre parolă, consultați lista de [furnizorii de servicii de e-mail](#).
- Pentru furnizorii de servicii de e-mail care nu sunt pe listă, contactați furnizorul dvs. și solicitați-i setările.

## Furnizori de servicii de e-mail

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live su Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

### Note:

- Dacă întâmpinați erori folosind setările furnizate, contactați furnizorul de servicii de e-mail.
- Pentru furnizorii de servicii de e-mail care nu sunt pe listă, contactați furnizorul dvs.

## AOL Mail

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.aol.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligativ
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă

Setare	Valoare
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Parola dispozitivului</b>	Parolă aplicație <b>Notă:</b> Pentru a crea o parolă de aplicație, accesați pagina <a href="#">Securitate cont AOL</a> , conectați-vă la contul dvs. și apoi faceți clic pe <b>Generare parolă aplicație</b> .

### Comcast Mail

Setare	Valoare
<b>Gateway SMTP principal</b>	smtp.comcast.net
<b>Port gateway SMTP principal</b>	587
<b>Utilizare SSL/TLS</b>	Obligatoriu
<b>Solicită Certificat de încredere</b>	Dezactivat
<b>Adresă de răspuns</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Autentificare server SMTP</b>	Conectare / Simplă
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Parola dispozitivului</b>	Parolă cont

### Gmail™

**Notă:** Asigurați-vă că verificarea în doi pași este activată în contul dvs. Google. Pentru a activa verificarea în doi pași, accesați pagina [Securitate cont Google](#), conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Conectarea la Google”, faceți clic pe **Verificare în doi pași**.

Setare	Valoare
<b>Gateway SMTP principal</b>	smtp.gmail.com
<b>Port gateway SMTP principal</b>	587
<b>Utilizare SSL/TLS</b>	Obligatoriu
<b>Solicită Certificat de încredere</b>	Dezactivat
<b>Adresă de răspuns</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Autentificare server SMTP</b>	Conectare / Simplă
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail

Setare	Valoare
<b>Parola dispozitivului</b>	Parolă aplicație <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina <a href="#">Securitate cont Google</a>, conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Conectarea la Google”, faceți clic pe <b>Parole pentru aplicații</b>.</li> <li>• Opțiunea „Parole pentru aplicații” se afișează numai dacă este activată verificarea în doi pași.</li> </ul>

## iCloud Mail

**Notă:** Asigurați-vă că verificarea în doi pași este activată în contul dvs.

Setare	Valoare
<b>Gateway SMTP principal</b>	smtp.mail.me.com
<b>Port gateway SMTP principal</b>	587
<b>Utilizare SSL/TLS</b>	Obligatori
<b>Solicită Certificat de încredere</b>	Dezactivat
<b>Adresă de răspuns</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Autentificare server SMTP</b>	Conectare / Simplă
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Parola dispozitivului</b>	Parolă aplicație <b>Notă:</b> Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina <a href="#">Administrare cont iCloud</a> , conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Securitate”, faceți clic pe <b>Generare parolă</b> .

## Mail.com

Setare	Valoare
<b>Gateway SMTP principal</b>	smtp.mail.com
<b>Port gateway SMTP principal</b>	587
<b>Utilizare SSL/TLS</b>	Obligatori
<b>Solicită Certificat de încredere</b>	Dezactivat
<b>Adresă de răspuns</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Autentificare server SMTP</b>	Conectare / Simplă
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Parola dispozitivului</b>	Parolă cont

### NetEase Mail (mail.126.com)

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire NetEase Mail, faceți clic pe **Setări > POP3/SMTP/IMAP**, apoi activați fie **serviciul IMAP/SMTP**, fie **serviciul POP3/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.126.com
Port gateway SMTP principal	465
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parolă de autorizare <b>Notă:</b> Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP.

### NetEase Mail (mail.163.com)

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire NetEase Mail, faceți clic pe **Setări > POP3/SMTP/IMAP**, apoi activați fie **serviciul IMAP/SMTP**, fie **serviciul POP3/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.163.com
Port gateway SMTP principal	465
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parolă de autorizare <b>Notă:</b> Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP.

### NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire NetEase Mail, faceți clic pe **Setări > POP3/SMTP/IMAP**, apoi activați fie **serviciul IMAP/SMTP**, fie **serviciul POP3/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.yeah.net
Port gateway SMTP principal	465
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parolă de autorizare <b>Notă:</b> Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP.

### Outlook Live su Microsoft 365

Aceste setări se aplică domeniilor de e-mail outlook.com și hotmail.com și conturilor Microsoft 365.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.office365.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parola contului sau parola aplicației <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru conturile cu verificarea în doi pași dezactivată, utilizați parola contului dvs.</li> <li>• Pentru conturile outlook.com sau hotmail.com cu verificarea în doi pași activată, utilizați o parolă de aplicație. Pentru a crea o parolă de aplicație, accesați pagina <a href="#">Administrare cont Outlook Live</a>, apoi conectați-vă la contul dvs.</li> </ul>

**Notă:** Pentru opțiuni suplimentare de configurare pentru companii care utilizează Microsoft 365, accesați [pagina de ajutor Microsoft 365](#).



## QQ Mail

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire QQ Mail, faceți clic pe **Setări > Cont**. Din secțiunea Serviciu POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV, activați **serviciul POP3/SMTP** sau **serviciul IMAP/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.qq.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poșta electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Cod de autorizare <b>Notă:</b> Pentru a genera un cod de autorizare, din pagina de pornire QQ Mail, faceți clic pe <b>Setări &gt; Cont</b> , apoi din secțiunea Serviciu POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV, faceți clic pe <b>Generare cod de autorizare</b> .

## Sina Mail

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul POP3/SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire Sina Mail, faceți clic pe **Setări > Mai multe setări > POP/IMAP/SMTP utilizator final** și apoi activați **serviciul POP3/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.sina.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poșta electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Cod de autorizare <b>Notă:</b> Pentru a crea un cod de autorizare, din pagina de pornire a e-mailului, faceți clic pe <b>Setări &gt; Mai multe setări &gt; POP/IMAP/SMTP utilizator final</b> și apoi activați <b>Stare cod de autorizare</b> .

## Sohu Mail

**Notă:** Asigurați-vă că serviciul SMTP este activat în contul dvs. Pentru a activa serviciul, din pagina de pornire Sohu Mail, faceți clic pe **Opțiuni** > **Setări** > **POP3/SMTP/IMAP** și apoi activați fie **serviciul IMAP/SMTP**, fie **serviciul POP3/SMTP**.

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.sohu.com
Port gateway SMTP principal	465
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parolă independentă <b>Notă:</b> Parola independentă este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP.

## Yahoo! Mail

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.mail.yahoo.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat
Adresă de răspuns	Adresa dvs. de e-mail
Autentificare server SMTP	Conectare / Simplă
Poștă electronică inițiată de dispozitiv	Se utilizează acreditivle SMTP ale dispozitivului
ID de utilizator dispozitiv	Adresa dvs. de e-mail
Parola dispozitivului	Parolă aplicație <b>Notă:</b> Pentru a crea o parolă de aplicație, accesați pagina <a href="#">Securitate cont Yahoo</a> , conectați-vă la contul dvs. și apoi faceți clic pe <b>Generare parolă aplicație</b> .

## Zoho Mail

Setare	Valoare
Gateway SMTP principal	smtp.zoho.com
Port gateway SMTP principal	587
Utilizare SSL/TLS	Obligatoriu
Solicită Certificat de încredere	Dezactivat

Setare	Valoare
<b>Adresă de răspuns</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Autentificare server SMTP</b>	Conectare / Simplă
<b>Poștă electronică inițiată de dispozitiv</b>	Se utilizează acreditivile SMTP ale dispozitivului
<b>ID de utilizator dispozitiv</b>	Adresa dvs. de e-mail
<b>Parola dispozitivului</b>	<p>Parola contului sau parola aplicației</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru conturile cu verificarea în doi pași dezactivată, utilizați parola contului dvs.</li> <li>• Pentru conturile cu verificarea în doi pași activată, utilizați o parolă de aplicație. Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina <a href="#">Securitate cont Zoho Mail</a>, conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Parole specifice aplicației”, faceți clic pe <b>Generare parolă nouă</b>.</li> </ul>

## Trimiterea unui e-mail

Înainte de a începe, asigurați-vă că setările SMTP sunt configurate. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea setărilor de e-mail SMTP” la pagina 43](#).


### Utilizarea panoului de control

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **E-mail**, apoi introduceți informațiile necesare.
- 3 Dacă este necesar, configurați setările pentru tipul de fișier trimis.
- 4 Trimiteți e-mailul.

### Utilizarea unui număr de comandă rapidă


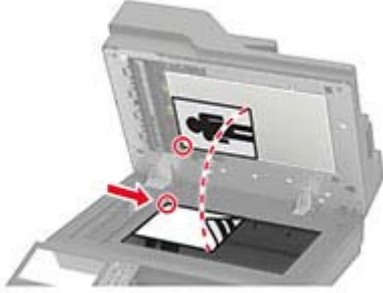
- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de comenzi rapide > E-mail**.
- 3 Selectați numărul comenzii rapide.
- 4 Trimiteți e-mailul.

## Crearea unei comenzi rapide pentru poșta electronică

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **E-mail**.
- 2 Configurați setările și atingeți .
- 3 Creați o comandă rapidă.

## Faxul

### Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

Alimentator automat de documente (ADF)	Geamul scannerului
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați ADF pentru documentele cu pagini-multiple sau două fețe.</li> <li>• Încărcați un document original cu fața în sus. Pentru documentele cu pagini multiple, asigurați-vă că ați aliniat marginea frontală înainte de încărcare.</li> <li>• Asigurați-vă că ați reglat ghidajele ADF pentru a se potrivi cu lățimea hârtiei pe care o încărcați.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați geamul scannerului pentru documentele cu o singură pagină, pentru paginile cărților, elementele mici (cum ar fi cărțile poștale și fotografiile), foliile transparente, hârtia fotografică sau suporturile subțiri (cum ar fi decupaje din reviste).</li> <li>• Amplasați documentul cu fața în jos, în colțul cu săgeata.</li> </ul>

### Configurarea imprimantei pentru fax

#### Note:




- Următoarele metode de conectare sunt aplicabile numai în anumite țări sau regiuni.
- În timpul configurării inițiale a imprimantei, debifați caseta de validare pentru funcția de fax și orice altă opțiune pe care intenționați să o configurați ulterior, apoi atingeți **Continuare**.

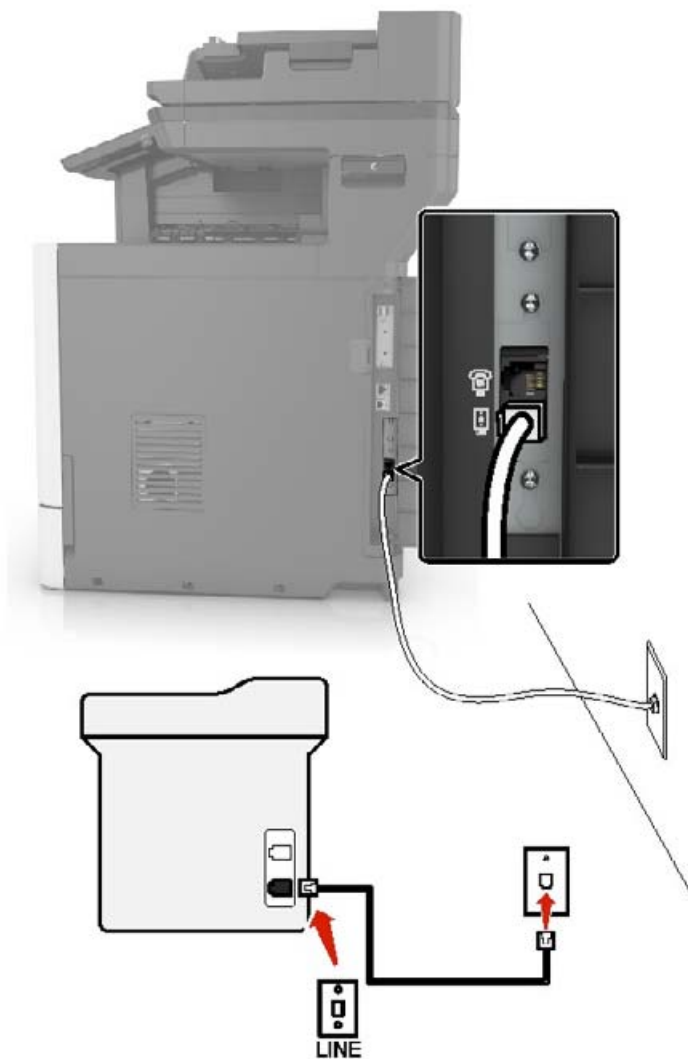
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți cablurile și nu atingeți imprimanta în zona prezentată în timp ce o utilizați activ pentru trimiterea sau primirea unui fax.



## Alegerea unei conexiuni pentru fax

### Configurarea faxului folosind o linie telefonică standard

-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul de electrocutare, nu configurați acest produs și nu realizați nicio o conexiune electrică sau cablare, de exemplu la cablul de alimentare, funcția de fax sau telefon, în timpul unei furtuni cu descărcări electrice.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu utilizați caracteristica fax în timpul unei furtuni cu fulgere.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul de alimentare trebuie să fie aprobat de Autoritatea de Comunicații și Media din Australia.

**Configurare 1: Imprimanta este conectată la o linie de fax dedicată**

- 1 Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.
- 2 Conectați celălalt capăt al cablului la o priză analogică de perete activă.

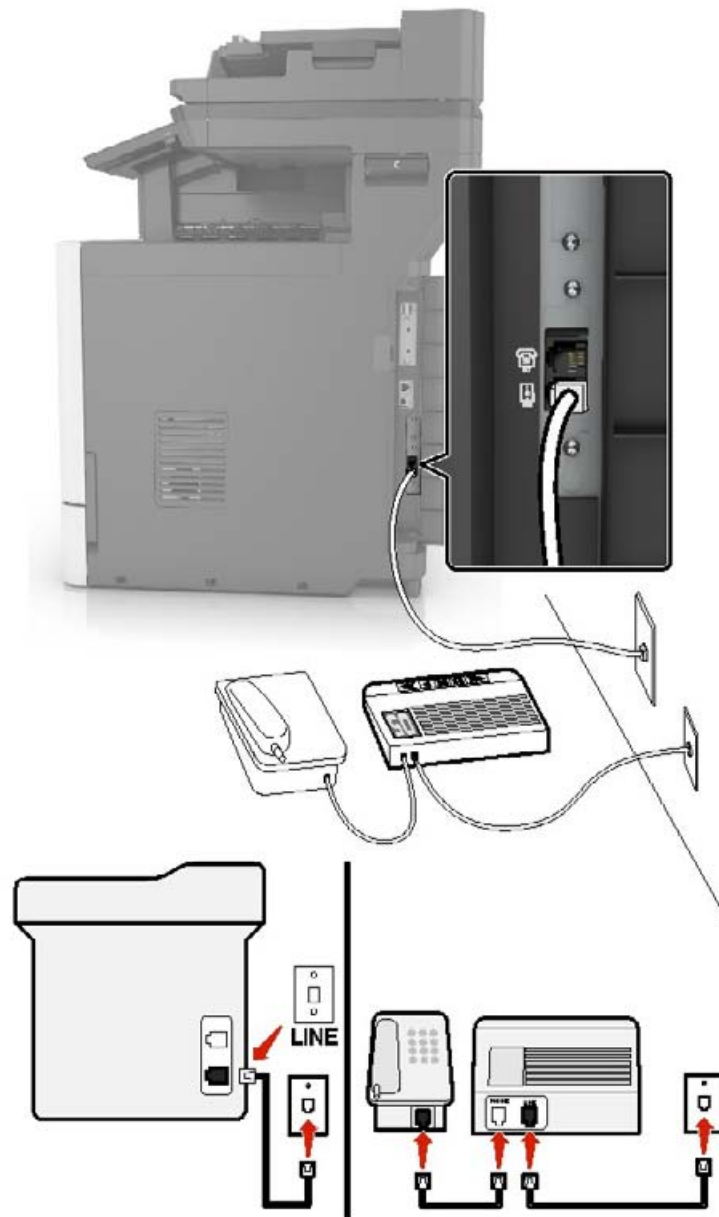
**Note:**

- Puteți seta imprimanta să primească faxurile automat (Răspuns automat activat) sau manual (Răspuns automat dezactivat).
- Dacă doriți să primiți faxuri în mod automat, setați imprimanta să preia apelurile după un număr stabilit de semnale de apel.

**Configurare 2: Imprimanta partajează linia împreună cu un robot telefonic**

**Notă:** Dacă vă abonați la un serviciu de sonerie distinctă, asigurați-vă că setați modelul de sonerie corect pentru imprimantă. În caz contrar, imprimanta nu va primi faxuri, chiar dacă ați setat-o să primească faxuri automat.

## Conectate la prize de perete diferite



**1** Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.

**2** Conectați celălalt capăt al cablului la o priză analogică de perete activă.

### Note:

- Dacă aveți un singur număr de telefon pe linia dvs., configurați imprimanta să primească faxuri în mod automat.
- Setări imprimanta să preia apelurile la două semnale de apel după robotul telefonic. De exemplu, dacă robotul telefonic preia apelurile după patru semnale de apel, configurați setarea „Nr. de semnale de apel până la răspuns” a imprimantei la șase semnale de apel.

## Configurarea faxului în țări cu prize telefonice de perete și conectori diferiți

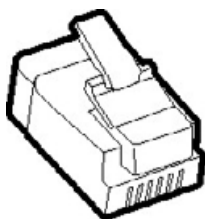
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul de electrocutare, nu configurați acest produs și nu realizați nicio conexiune electrică sau cablare, de exemplu la cablul de alimentare, funcția de fax sau telefon, în timpul unei furtuni cu descărcări electrice.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu utilizați caracteristica fax în timpul unei furtuni cu fulgere.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul de alimentare trebuie să fie aprobat de Autoritatea de Comunicații și Media din Australia.

Priza de perete standard în majoritatea țărilor sau regiunilor este RJ11. Dacă priza de perete sau echipamentul de la locația dvs. nu este compatibil cu acest tip de legătură, atunci trebuie să utilizați un adaptor de telefon. Este posibil ca un adaptor pentru țara sau regiunea dvs. să nu fie furnizat împreună cu imprimanta și trebuie să-l achiziționați separat.

Este posibil să fie o mufă de adaptor instalată în portul de telefon al imprimantei. Nu îndepărtați mufa de adaptor din portul de telefon al imprimantei dacă vă conectați la un sistem telefonic în serie sau în cascadă.





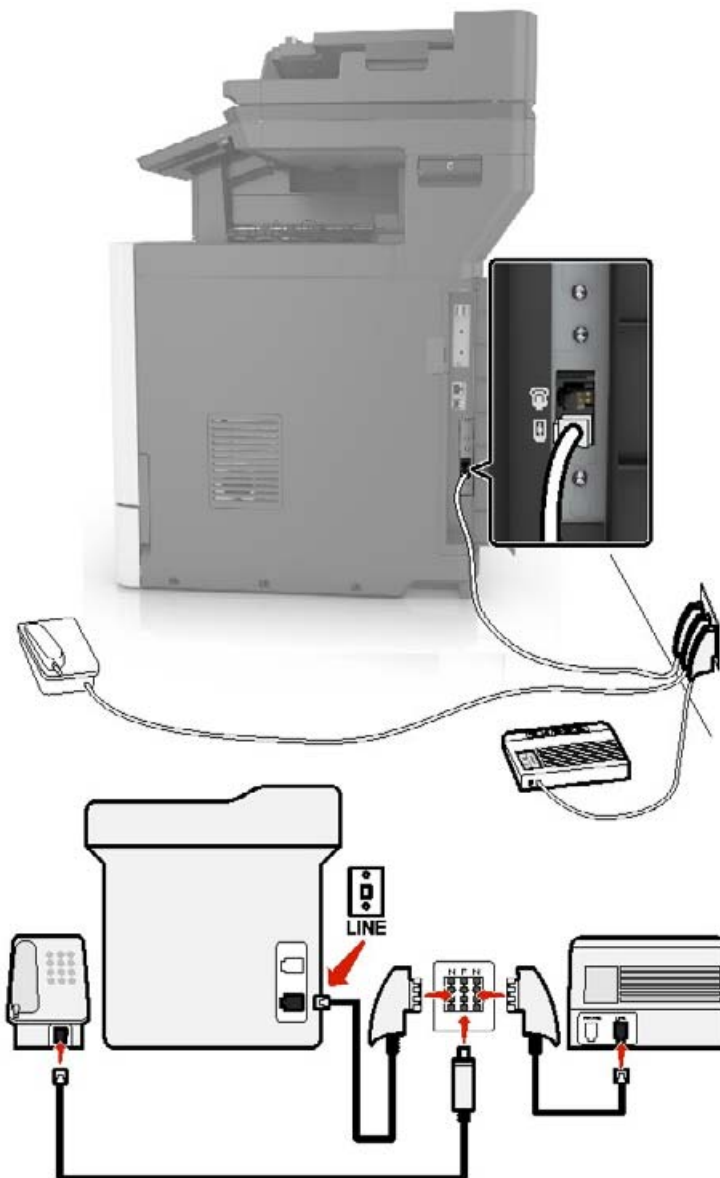
## Conectarea imprimantei la o priză de perete non RJ11



- 1 Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.
- 2 Conectați celălalt capăt al cablului la adaptorul RJ11, apoi conectați adaptorul la priză telefonică de perete.
- 3 Dacă doriți să conectați un alt dispozitiv ce dispune de un conector non-RJ11 la aceeași priză de perete, conectați-l direct la adaptorul de telefon.

### Conectarea imprimantei la o priză de perete în Germania

Priza de perete din Germania are două tipuri de porturi. Porturile N sunt pentru aparatele de fax, modeme și roboții telefonici. Portul F este pentru telefoane. Conectați imprimanta la oricare dintre porturile N.



- 1 Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.
- 2 Conectați celălalt capăt al cablului la adaptorul RJ11, apoi conectați adaptorul la un port N.
- 3 Dacă doriți să conectați un telefon și un robot telefonic la aceeași priză de perete, conectați dispozitivele după cum este indicat.

## Conectarea la un serviciu de sonerie distinctă

Un serviciu de sonerie distinct permite comasarea mai multor numere de telefon pe o singură linie telefonică. La fiecare număr de telefon este asociat un model de sonerie diferit.

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator > Răspuns după**.
- 2 Selectați un model de sonerie.

## Setarea datei și orei de fax

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Preferințe > Dată și oră > Configurare**.
- 2 Configurați setările.

## Configurarea orei de vară

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Preferințe > Dată și oră > Configurare**.
- 2 Din meniul Fus orar, selectați **Particularizat (UTC+utilizator)**.
- 3 Configurați setările.

## Trimiterea unui fax

### Utilizând panoul de control

- 1 Încărcați documentul original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de început, atingeți **Fax**, apoi introduceți informațiile necesare.
- 3 Dacă este necesar, configurați alte setări pentru fax.
- 4 Trimiteți lucrarea de fax.

### Utilizând computerul

**Notă:** Asigurați-vă că driverul de fax universal este instalat.

#### Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Având documentul deschis, faceți clic pe **Fișier > Tipărire**.
- 2 Selectați imprimanta și apoi faceți clic pe **Proprietăți, Preferințe, Opțiuni sau Configurare**.
- 3 Faceți clic pe **Fax > Activare fax**, apoi introduceți numărul destinatarului.
- 4 Dacă este necesar, configurați alte setări pentru fax.
- 5 Trimiteți lucrarea de fax.


### Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1 Având documentul deschis, selectați **File (Fișier) > Print (Tipărire)**.
- 2 Selectați imprimanta și introduceți numărul destinatarului.
- 3 Dacă este necesar, configurați alte setări pentru fax.
- 4 Trimiteți lucrarea de fax.

## Programarea unui fax

- 1 Încărcați documentul original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, navigați la:  
**Fax > Către** > introduceți numărul de fax > **Efectuat**
- 3 Atingeți **Oră trimitere**, configurați setările, apoi atingeți **Efectuat**.
- 4 Trimiteți faxul.

## Crearea unei comenzi rapide pentru o destinație de fax

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Fax > Către**.
- 2 Introduceți numărul destinatarului, apoi atingeți **Finalizare**.
- 3 Apăsați .
- 4 Creați o comandă rapidă.

## Schimbarea rezoluției faxului

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de început, atingeți **Fax**, apoi introduceți informațiile necesare.
- 3 Atingeți **Rezoluție** și apoi reglați setarea.
- 4 Trimiteți faxul.

## Ajustarea întunecimii faxului

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de început, atingeți **Fax**, apoi introduceți informațiile necesare.
- 3 Atingeți **Luminozitate** și apoi reglați setarea.
- 4 Trimiteți faxul.

## Imprimarea unui jurnal de fax

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Fax**.
- 2 Atingeți **Jurnal lucrări fax** sau **Jurnal apeluri fax**.

## Blocarea faxurilor nesolicitate


- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator**.
- 2 Setează opțiunea Blocare faxuri fără nume la **Activat**.

## Păstrarea faxurilor

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Punerea în așteptare a faxurilor**.
- 2 Selectați un mod.

## Redirecționarea unui fax

### Utilizarea panoului de control

- 1 Creați o comandă rapidă pentru o destinație de fax.
  - a Din ecranul de pornire, atingeți **Fax > Către**.
  - b Introduceți numărul destinatarului, apoi atingeți **Finalizare**.
  - c Atingeți .
  - d Creați o comandă rapidă.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator**.
- 3 În meniul Redirecționare fax, atingeți **Redirecționare**.
- 4 În meniul Redirecționare către, configurați destinația.

### Utilizarea serverului EWS

- 1 Creați o comandă rapidă pentru o destinație de fax.
  - a Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.



**Note:**

    - Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
    - Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
  - b Faceți clic pe **Comenzi rapide > Adăugare comandă rapidă**.

- 
- c** Din meniul Tip de comandă rapidă, selectați **Fax**, apoi configurați setările.
  - d** Aplicați modificările.
- 2** Faceți clic pe **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator**.
  - 3** În meniul Redirecționare fax, selectați **Redirecționare**.
  - 4** În meniul Redirecționare către, configurați destinația.

## Scanarea

### Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

Alimentator automat de documente (ADF)	Geamul scannerului
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați ADF pentru documentele cu pagini-multiple sau două fețe.</li> <li>• Încărcați un document original cu fața în sus. Pentru documentele cu pagini multiple, asigurați-vă că ați aliniat marginea frontală înainte de încărcare.</li> <li>• Asigurați-vă că ați reglat ghidajele ADF pentru a se potrivi cu lățimea hârtiei pe care o încărcați.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați geamul scannerului pentru documentele cu o singură pagină, pentru paginile cărților, elementele mici (cum ar fi cărțile poștale și fotografiile), foliile transparente, hârtia fotografică sau suporturile subțiri (cum ar fi decupaje din reviste).</li> <li>• Amplasați documentul cu fața în jos, în colțul cu săgeata.</li> </ul>

### Scanarea către un computer

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Firmware-ul imprimantei este actualizat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Actualizare firmware” la pagina 273](#).
- Imprimanta și computerul sunt conectate la aceeași rețea.

#### Pentru utilizatorii de Windows

**Notă:** Asigurați-vă că imprimanta este adăugată la computer. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea de imprimante la un computer” la pagina 271](#).

- 1 Încărcați un document original în alimentatorul automat de documente sau pe geamul scannerului.
- 2 De pe computer, deschideți **Fax și scanare Windows**.
- 3 Din meniul Sursă, selectați un scanner sursă.
- 4 Dacă este nevoie, modificați setările SharePoint.
- 5 Scanați documentul.

## Pentru utilizatorii de Macintosh


**Notă:** Asigurați-vă că imprimanta este adăugată la computer. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea de imprimante la un computer” la pagina 271](#).

- 1 Încărcați un document original în alimentatorul automat de documente sau pe geamul scannerului.
- 2 De pe computer, efectuați una dintre următoarele:
  - Deschideți **Capturare imagini**.
  - Deschideți **Imprimante și scanere**, apoi selectați o imprimantă. Faceți clic pe **Scanare > Deschidere scanner**.
- 3 Din fereastra Scanner, efectuați una sau mai multe dintre următoarele:
  - Selectați unde doriți să salvați documentul scanat.
  - Selectarea dimensiunii documentului original.
  - Pentru a scana din ADF, selectați **Alimentator de documente** din Meniul Scanare sau activați **Utilizare alimentator de documente**.
  - Dacă este necesar, configurați setările de scanare.
- 4 Faceți clic pe **Scanare**.

## Scanarea pe un server FTP

- 1 Încărcați documentul original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul principal, atingeți **FTP**, apoi introduceți informațiile necesare.
- 3 Dacă este necesar, configurați alte setări FTP.
- 4 Trimiteți operația FTP.

## Crearea unei comenzi rapide pentru FTP

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **FTP**.
- 2 Introduceți adresa serverului FTP, apoi atingeți .
- 3 Creați o comandă rapidă.

## Crearea unei comenzi rapide pentru un folder din rețea

- 1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- 2 Faceți clic pe **Comenzi rapide > Adăugare comandă rapidă**.



- 3 Din meniul Tip comandă rapidă, selectați **Folder de rețea**, apoi configurați setările.
- 4 Aplicați modificările.

## Scanarea către o unitate flash

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Introduceți o unitate flash.



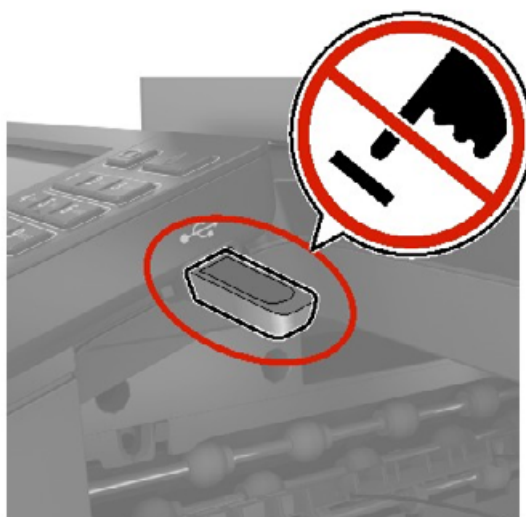
- 3 Atingeți **Scanare către USB** și reglați setările, dacă este necesar.

### Note:

- Pentru a salva documentul scanat într-un folder, atingeți **Scanare către**, selectați un folder, apoi atingeți **Scanare aici**.
- Dacă ecranul Unitate USB nu este afișat, atingeți **Unitate USB** pe panoul de control.

- 4 Scanați documentul.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Pentru a evita pierderea de date sau defectarea imprimantei, nu atingeți unitatea flash sau imprimanta în zonele indicate în timp ce un dispozitiv de memorie este utilizat activ pentru imprimare, citire sau scriere.



## Scanarea către un server de fax

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de scanare**, apoi din lista de destinații selectați **Fax**.
- 3 Selectați o destinație de fax.  
**Notă:** Pentru a crea o destinație de fax, atingeți **Creare Fax**.
- 4 Scanați documentul.

## Scanare cu trimitere într-un folder din rețea

- 1 Încărcați documentul în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de scanare**.  
**Notă:** Este posibil ca pictograma și denumirea să fi fost schimbate. Pentru informații suplimentare, contactați administratorul.
- 3 Efectuați oricare dintre următoarele operații:
  - Selectați o destinație.  
**Notă:** Pentru SFTP, setați numărul portului la **22**.
  - Utilizați o comandă rapidă atingând ★, iar apoi selectați comanda rapidă din listă.
- 4 Scanați documentul.

# Despre meniurile imprimantei

## Hartă meniuri

Dispozitiv	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Preferințe</a></li> <li>• <a href="#">Eco Mode</a></li> <li>• <a href="#">Panou de operare de la distanță</a></li> <li>• <a href="#">Notificări</a></li> <li>• <a href="#">Gestionarea energiei</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Colectare anonimă a datelor</a></li> <li>• <a href="#">Revenire la setările prestabilite din fabrică</a></li> <li>• <a href="#">Întreținere</a></li> <li>• <a href="#">Pictograme vizibile pe ecranul de pornire</a></li> <li>• <a href="#">Despre această imprimantă</a></li> </ul>
Imprimare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Aspect</a></li> <li>• <a href="#">Configurare</a></li> <li>• <a href="#">Calitate</a></li> <li>• <a href="#">Evidență lucrări</a></li> <li>• <a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">HTML</a></li> <li>• <a href="#">Imagine</a></li> </ul>
Hârtie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Configurație tavă</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Configurare suporturi</a></li> </ul>
Copiere	<a href="#">Setări prestabilite copiere</a>	
Fax	<a href="#">Setări prestabilite fax</a>	
E-mail	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Configurare e-mail</a></li> <li>• <a href="#">Setări implicite e-mail</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Configurare link web</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Setări implicite FTP</a>	
Unitate USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Scanare unitate flash</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Imprimare unitate flash</a></li> </ul>
Rețea/Porturi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Prezentare generală a rețelei</a></li> <li>• <a href="#">Fără fir</a></li> <li>• <a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li>• <a href="#">Ethernet</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <li>• <a href="#">Configurație LPD</a></li> <li>• <a href="#">Setări HTTP/FTP</a></li> <li>• <a href="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">USB</a></li> <li>• <a href="#">Restricționați accesul la rețeaua externă</a></li> </ul>
Securitate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Metode de conectare</a></li> <li>• <a href="#">Programare dispozitive USB</a></li> <li>• <a href="#">Jurnal de audit de sec.</a></li> <li>• <a href="#">Restricții de conectare</a></li> <li>• <a href="#">Configurare imprimare confidențială</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Criptare disc</a></li> <li>• <a href="#">Ștergere fișiere de date temporare</a></li> <li>• <a href="#">Setări soluții LDAP</a></li> <li>• <a href="#">Diverse</a></li> </ul>
Rapoarte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Pagină setări meniu</a></li> <li>• <a href="#">Dispozitiv</a></li> <li>• <a href="#">Imprimare</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Comenzi rapide</a></li> <li>• <a href="#">Fax</a></li> <li>• <a href="#">În rețea</a></li> </ul>

<a href="#">Asistență</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se imprimă toate ghidurile</li> <li>• Ghid pentru calitatea culorilor</li> <li>• Ghid de conectare</li> <li>• Ghid de copiere</li> <li>• Ghid pentru e-mail</li> <li>• Ghid pentru fax</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ghid informativ</li> <li>• Ghid media</li> <li>• Ghid pentru mutare</li> <li>• Ghid pentru calitatea imprimării</li> <li>• Ghid de scanare</li> <li>• Ghid pentru consumabile</li> </ul>
<a href="#">Rezolvarea problemelor</a>	Pagini de testare a calității imprimării	Curățarea scannerului

## Dispozitiv

### Preferințe

Element de meniu	Descriere
<b>Limbă afișaj</b>	Setați limba textului care apare pe afișaj.
<b>Țară/Regiune</b>	Identificați țara sau regiunea pentru care imprimanta este configurată să funcționeze.
<b>Execut. config. inițială</b> Dezactivat* Activat	Execută expertul de configurare.
<b>Tastatură</b> Tip tastatură	Selectarea unei limbi ca tip de tastatură. <b>Notă:</b> Este posibil să nu apară toate valorile Tip tastatură sau să necesite instalarea de dispozitive speciale pentru a apărea.
<b>Informații afișate</b> Afișare text 1 ([Adresă IP*]) Afișare text 2 (Dată/oră*) Text particularizat 1 Text particularizat 2	Specificați ce informații doriți să apară pe ecranul de pornire.
<b>Data și ora</b> Configurare Data și ora curente Setare manuală dată și oră Format dată (LL-ZZ-AAAA*) Format oră (12 ore A.M./P.M.*) Fus orar (UTC-5:00*) Protocol oră de rețea Activare NTP (Activat*) Server NTP Activare autentificare	Configurați data și ora imprimantei și protocolul oră rețea.
<b>Dimensiuni hârtie</b> S.U.A.* Sistem metric	Specifică unitatea de măsură pentru dimensiunile hârtiei. <b>Notă:</b> Țara sau regiunea selectate în expertul de configurare inițială stabilește setarea inițială cu privire la dimensiunea hârtiei.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Luminozitate ecran</b> 20-100% (100*)	Reglarea luminozității ecranului.
<b>Acces unitate flash</b> Activat* Dezactivat	Permite accesul la unitatea flash.
<b>Permite eliminare fundal</b> Dezactivat Activat*	Specifică dacă este permisă eliminarea fundalului.
<b>Permit. operații de scanare part.</b> Dezactivat Activat*	Specificați dacă setarea Scanare lucrare particularizată apare pentru copiere, scanare și fax. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Scanare suport plat pentru o pagină</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta pentru a scana drept pagină unică orice tip de lucrare ce implică geamul scannerului. <b>Notă:</b> Imprimanta revine la ecranul de pornire după o singură scanare de la ADF, în loc să afișeze mesaje.
<b>Iluminare ieșire</b> Dezactivat* Activat	Activați iluminarea de ieșire integrată sau indicatorul luminos al unui recipient de ieșire opțional.
<b>Feedback audio</b> Feedback buton (Activat*) Volum (5*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activează feedbackul audio pentru apăsarea butoanelor, interacțiunile cu panoul, solicitările de încărcare a hârtiei și notificările de eroare.</li> <li>• Ajustarea volumului de feedback.</li> </ul>
<b>Expirare ecran</b> 5-300 secunde (60*)	Setați durata de inactivitate până când va fi afișat ecranul de pornire sau până când imprimanta va deconecta automat un cont de utilizator.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Eco Mode

Element de meniu	Descriere
<b>Imprimare</b> Fețe (1 față*) Pagini pe față (Dezactivat*) Luminozitate toner (4*) Color economic (Dezactivat*)	Configurați setările de imprimare ale imprimantei.
<b>Copiere</b> Fețe (1 față la 1 față*) Pagini pe față (Dezactivat*) Luminozitate (5*)	Configurați setările de copiere ale imprimantei.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Panou de operare de la distanță

Element de meniu	Descriere
<b>Conexiune VNC externă</b> Nu se permite* Se permite	Conectează un client extern Virtual Network Computing (VNC) la panoul de control de la distanță.
<b>Tip de autentificare</b> Fără* Autentificare standard	Setați tipul autentificării la accesarea serverului clientului VNC.
<b>Parolă VNC</b>	Specificați parola de conectare la serverul clientului VNC. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai dacă Tip de autentificare este setat la Autentificare standard.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Notificări

Element de meniu	Descriere
<b>Led de erori</b> Dezactivat Activat*	Setarea aprinderii indicatorului luminos la apariția unei erori la imprimantă.
<b>Semnal sonor de încărcare ADF</b> Dezactivat Activat*	Activați un semnal sonor la încărcarea hârtiei în ADF.
<b>Control alarmă</b> Dezactivat Unic* Continuu	Setați de câte ori va suna alarma atunci când imprimanta va necesita intervenție din partea utilizatorului.
<b>Consumabile</b> Afișare estimări consumabile Afișare estimări* Nu mai afișa estimări	Afișează starea estimată a consumabilelor.
<b>Consumabile</b> Afișați estimările Pagini* Procent	Identificați unitate pe care imprimantă o utilizează pentru a estima utilizarea consumabilelor și pentru a declanșa notificări atunci când este necesară intervenția utilizatorului. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server.
<b>Consumabile</b> Alarmă cartuș Dezactivat Unic* Continuu	Setați de câte ori va suna alarma atunci când nivelul tonerului în cartuș este scăzut.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Consumabile</b> Estimări consumabile particularizate Afișare estimări Nu mai afișa estimări*	Configurați setările privind notificările atunci când imprimanta necesită intervenția utilizatorului. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server.
<b>Configurare alerte de poștă electronică</b> Configurare poștă electronică Gateway SMTP principal Port poartă SMTP primară (25*) Gateway SMTP secundar Port poartă SMTP secundară (25*) Expirare SMTP (30 secunde*) Adresă de răspuns Se utilizează întotdeauna adresa de răspuns SMTP implicită(Dezactivat*) Utilizare SSL/TLS(Dezactivat*) Solicită certificat de încredere(Activat*) Autentificare server SMTP (Fără autentificare*) E-mail inițiat de dispozitiv(Fără*) E-mail inițiat de utilizator(Fără*) Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory(Dezactivat*) ID de utilizator dispozitiv Parola dispozitivului DOMENIU Kerberos 5 Domeniu NTLM Dezactivare eroare „Serverul SMTP nu este configurat” (Dezactivat*)	Configurați setările pentru e-mail ale imprimantei.
<b>Configurare alerte de poștă electronică</b> Configurare alerte și liste de poștă electronică Listă e-mail 1 Listă e-mail 2 Evenimente e-mail	Specificați adresele e-mail și activați evenimentele la care se trimit alerte prin e-mail. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server.
<b>Prevenire erori</b> Senzor alimentare multiplă ADF Dezactivat Activat*	Detectați când alimentatorul ADF preia mai multe coli de hârtie simultan.
<b>Prevenire erori</b> Asist bloc Dezactivat Activat*	Setati imprimanta să elimine automat paginile goale sau paginile imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate.
<b>Prevenire erori</b> Continuare automată Dezactivat Activat* (5 secunde)	Permitea imprimantei să continue procesarea sau imprimarea automată a unei lucrări după rezolvarea anumitor situații care necesită intervenția utilizatorului.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Prevenire erori</b> Repornire automată Repornire automată Repornește la inactivitate Repornește întotdeauna* Nu repornește niciodată	Setați imprimanta să repornească atunci când apare o eroare.
<b>Prevenire erori</b> Repornire automată Nr. maxim de reporniri automate 1-20 (2*)	Setați numărul de reporniri automate pe care le poate efectua imprimanta.
<b>Prevenire erori</b> Repornire automată Fereastră de repornire automată 1-525600 secunde (720*)	Setați durata de timp care trebuie să treacă înainte ca imprimanta să efectueze o repornire automată.
<b>Prevenire erori</b> Repornire automată Contor de repornire automată	Afișează informații numai-citire despre contorul de reporniri.
<b>Prevenire erori</b> Repornire automată Resetare contor de repornire automată Revocare Continuare	Resetați Contorul de repornire automată.
<b>Prevenire erori</b> Afișare eroare hârtie scurtă Activat Ștergere automată*	Setați imprimanta să afișeze un mesaj când survine o eroare de hârtie scurtă. <b>Notă:</b> Hârtia scurtă se referă la dimensiunea hârtiei încărcate.
<b>Prevenire erori</b> Protejare pagină Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să proceseze toată pagina în memorie înainte de a o imprima.
<b>Recuperare conținut blocat</b> Recuperare pagini blocate Dezactivat Activat Auto*	Setați imprimanta să reimprime paginile blocate.
<b>Recuperare conținut blocat</b> Recuperare pagini blocate din scanner Nivel lucrare Nivel pagină*	Specificați modul de repornire a lucrării de scanare după rezolvarea unui blocaj de hârtie.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



## Gestionarea energiei

Element de meniu	Descriere
<b>Profil Mod Repaus</b> Imprimare din modul Repaus Imprimanta rămâne activă după imprimare Accesare mod Repaus după imprimare*	Setați imprimanta pentru a rămâne în modul Pregătit sau pentru a reveni în modul Repaus după imprimare.
<b>Expirări</b> Senzor de proximitate Dezactivat Interval scurt Interval lung*	Determină distanța aproximativă a unui obiect pentru ca imprimanta să-l detecteze.
<b>Expirări</b> Modul Repaus 1-120 minute (15*)	Setați durata de inactivitate dinainte ca imprimanta să înceapă să funcționeze în modul Repaus.
<b>Expirări</b> Expirare hibernare Dezactivat 1 oră 2 ore 3 ore 6 ore 1 zi 2 zile 3 zile* 1 săptămână 2 săptămâni 1 lună	Setați timpul înainte ca imprimanta să se oprească.
<b>Expirări</b> Expirare hibernare la conectare Hibernare Fără hibernare*	Setați Expirare hibernare pentru a dezactiva imprimanta în timp ce există o conexiune Ethernet activă.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Colectare anonimă a datelor

Element de meniu	Descriere
<b>Colectare anonimă a datelor</b> Informații privind utilizarea și performanțele dispozitivului Fără*	Trimiteți informații către producător despre utilizarea și performanțele imprimantei. <b>Notă:</b> Oră de trimitere date anonime apare numai atunci când setați Colectare anonimă a datelor la Utilizarea și performanțele dispozitivului.
<b>Oră de trimitere date anonime</b> Oră de început Oră de sfârșit	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Revenire la setările prestabilite din fabrică

Element de meniu	Descriere
<b>Restabilire setări</b> Restabilire toate setările Restabilire setări imprimantă Restabilire setări rețea Restabilire setări fax Restabilire setări aplicație	Restabiliți setările implicite din fabrică ale imprimantei.

## Întreținere

### Meniu Configurare

Element de meniu	Descriere
<b>Configurare USB</b> USB PnP 1* 2	Schimbă modul de funcționare al driverului USB de imprimantă pentru a mări compatibilitatea cu un computer personal.
<b>Configurare USB</b> Scanare USB pe comp. local Activat* Dezactivat	Setarea enumerării driverului de dispozitiv USB ca dispozitiv USB simplu (interfață singulară) sau ca dispozitiv USB compus (interfețe multiple).
<b>Configurare USB</b> Viteză USB Maximă Auto*	Setează portul USB să ruleze la viteză maximă și dezactivează capacitățile sale de rulare la viteză ridicată.
<b>Configurație tavă</b> Detectare dimensiune Detectare tavă [x] Dezactivat Activat*	Setați tava pentru a detecta automat dimensiunea hârtiei încărcate în aceasta.
<b>Configurație tavă</b> Legare tăvi Automat* Dezactivat	Setează imprimanta să conecteze tăvile cu același tip de hârtie și cu aceleași setări pentru dimensiunea hârtiei.
<b>Configurație tavă</b> Afișare mesaj suport pentru hârtie Dezactivat Numai pentru dimensiuni necunoscute* Mereu	Afișează mesajul <b>Suport pentru hârtie</b> .
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Configurație tavă</b> Încărcare A5 Muchie scurtă Muchia lungă*	Stabiliți orientarea de încărcare implicită pentru dimensiunea de hârtie A5 pentru toate sursele de hârtie.
<b>Configurație tavă</b> Solicități hârtie Auto* Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual	Stabilește sursa de hârtie pe care utilizatorul o va umple atunci când apare o solicitare de a încărca hârtie.  <b>Notă:</b> Pentru a se afișa Alimentatorul multifuncțional, din meniul Hârtie, setați Configurare MP la Casetă.
<b>Configurație tavă</b> Solicități plicuri Auto* Alimentator multifuncțional Plic alimentat manual	Stabilește sursa de hârtie pe care utilizatorul o va umple atunci când apare o solicitare de a încărca plicuri.  <b>Notă:</b> Pentru a se afișa Alimentatorul multifuncțional, din meniul Hârtie, setați Configurare MP la Casetă.
<b>Configurație tavă</b> Acț. pt. solicitări Solicitare utilizator* Continuare Utilizare curent	Setați imprimanta pentru rezolvarea solicitărilor de schimbare a hârtiei sau a plicurilor.
<b>Rapoarte</b> Pagină setări meniu Jurnal evenimente Sumar jurnal de evenimente Statistici bilanț de funcționare	Imprimați rapoarte despre setările meniului imprimantei, starea imprimantei și jurnale de evenimente ale imprimantei.
<b>Emulări imprimantă</b> Emulare PPDS Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PPDS.
<b>Emulări imprimantă</b> Emulare PS Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PS.
<b>Emulări imprimantă</b> Securitate emulator Expirare pagină 0-60 (60*)	Setați timpul de expirare a paginii în timpul emulării.
<b>Emulări imprimantă</b> Securitate emulator Resetare Emulator după lucrare Dezactivat* Activat	Resetați emulatorul după o lucrare de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Emulări imprimantă</b> Securitate emulator Dezactivare acces la mesajele imprimantei Dezactivat Activat*	Dezactivați accesul la mesajele imprimantei în timpul emulării.
<b>Configurare fax</b> Asistență energie redusă fax Dezactivare Repaus Activare Hibernare Auto*	Setarea faxului să intre în modul Repaus ori de câte ori imprimanta consideră că acest lucru este necesar.
<b>Configurare fax</b> Loc. depoz. fax NAND Disc*	Setarea locației de stocare pentru toate faxurile. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Configurație de imprimare</b> Mod Numai negru Dezactivat* Activat	Imprimați lucrările fără copiere în tonuri de gri.
<b>Configurație de imprimare</b> Captare culoare Dezactivat 1 2* 3 4 5	Îmbunătățește materialul imprimat pentru compensarea înregistrării eronate din imprimantă.
<b>Configurație de imprimare</b> Conturare font 0-150 (24*)	Setează o valoare a dimensiunii punctului pentru text sub cea la care ecranele de înaltă frecvență sunt utilizate când se imprimă datele fontului. De exemplu, dacă valoarea este 24, atunci toate fonturile cu dimensiunea de 24 de puncte sau mai mică utilizează ecranele de înaltă frecvență.
<b>Operații dispozitiv</b> Mod Silențios Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să funcționeze în Modul Silențios. <b>Notă:</b> Activarea acestei setări încetinește performanța globală a imprimantei.
<b>Operații dispozitiv</b> Mod siguranță Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să funcționeze într-un mod special în care aceasta încearcă să ofere în continuare cât mai multă funcționalitate, în pofida problemelor cunoscute. De exemplu, atunci când modul este setat la Activat, iar motorul unității duplex este nefuncțional, imprimanta va imprima documentele pe o singură față chiar dacă lucrarea este de tip față-verso.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Operații dispozitiv</b> Memorie minimă de copiere 80 MB* 100 MB	Setarea alocării de memorie minimă pentru stocarea lucrărilor de copiere.
<b>Operații dispozitiv</b> Ștergere stare particularizată	Șterge toate textele definite de utilizator ce apar în mesajele personalizate Implicite sau Alternative.
<b>Operații dispozitiv</b> Șterge toate mesajele instalate la distanță	Șterge mesajele instalate de la distanță.
<b>Operații dispozitiv</b> Afișare automată ecrane de erori Dezactivat Activat*	Afișează pe ecranul de pornire mesajele de eroare existente după ce imprimanta rămâne inactivă o durată de timp egală cu cea stabilită pentru setarea Expirare ecran.
<b>Operații dispozitiv</b> Orientare corectă la copierea căii rapide Dezactivat* Activat	Activați imprimanta să utilizeze setarea de orientare din meniul Copiere când trimiteți lucrări de copiere rapidă.
<b>Operații dispozitiv</b> Detectare automată tip suport media Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să detecteze tipul de hârtie al unei pagini în curs de încărcare.
<b>Operații dispozitiv</b> Activare port paralel opțional Dezactivat* Activat	Activați portul paralel opțional.
<b>Configurare senzor corecție toner</b> Preferință frecvență de calibrare Dezactivat Cele mai puține reglaje de culoare Mai puține reglaje de culoare Normal* Precizie mai bună a culorilor Cea mai bună precizie a culorilor	Setați imprimanta să aplice cantitatea corectă de toner pentru menținerea uniformității culorilor.
<b>Configurare senzor corecție toner</b> Calibrare completă	Rulați calibrarea completă a culorilor.
<b>Configurare senzor corecție toner</b> Imprimare pagină de informații TPS	Imprimarea unei pagini de diagnosticare care conține informații despre calibrarea senzorului de corecție a tonerului.
<b>Configurație scanner</b> Înregistrare manuală scanner Test rapid imprimare	Imprimarea unei pagini țintă de test rapid.  <b>Notă:</b> Asigurați-vă că spațierea marginii de pe pagina țintă este uniformă de jur împrejurul țintei. Dacă nu este uniformă, marginile imprimantei trebuie resetate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Configurație scanner</b> Înregistrare manuală scanner Înregistrare ADF față Înregistrare ADF spate Înregistrare suport plat	Înregistrarea manuală a suportului plat și ADF după înlocuirea ADF, a geamului scannerului sau a plăcii controlului.
<b>Configurație scanner</b> Ștergere muchie Ștergere muchie geam scanner (3*) Ștergere muchie ADF (3*)	Setarea dimensiunii, în milimetri, a zonei neimprimabile din jurul unei lucrări de scanare de la ADF sau de pe suportul plat.
<b>Configurație scanner</b> Corectare aliniere ADF necorespunzătoare Corectare aliniere mecanică ADF necorespunzătoare (Activat*) Corectare aliniere electronică ADF necorespunzătoare (Activat*)	Reduceți înclinarea documentelor scanate din ADF.
<b>Configurație scanner</b> Dezactivare scanner Activat* Dezactivat ADF dezactivat	Dezactivarea scannerului când acesta nu funcționează corect.
<b>Configurație scanner</b> Ordine byți TIFF Ordine de octeți CPU* Little Endian Big Endian	Setați ordinea octeților dintr-o scanare în format TIFF.
<b>Configurație scanner</b> Linii TIFF exacte per bandă Activat* Dezactivat	Setați valoarea etichetei RowsPerStrip pentru o scanare în format TIFF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Ștergere pentru scoaterea din uz

Element de meniu	Descriere
<b>Ștergere pentru scoaterea din uz</b> Memorie curățată ultima dată Hard disk curățat ultima dată	Afișează informații despre ultima curățare a memoriei sau a hard diskului imprimantei. <b>Notă:</b> Hard disk curățat ultima dată apare numai atunci când este instalat un hard disk.

Element de meniu	Descriere
<p><b>Ștergere pentru scoaterea din uz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Curățați toate informațiile din memoria nevolatilă</li> <li>Ștergeți toate setările imprimantei și setările de rețea</li> <li>Șterge toate aplicațiile și setările acestora</li> <li>Ștergeți toate comenzile rapide și setările pentru comenzi rapide</li> <li>Curățare toate informațiile de pe hard disk</li> <li>Ștergere descărcări (Ștergere toate macrocomenzile, fonturile, PPO-urile etc.)</li> <li>Ștergere lucrări din buffer</li> <li>Ștergere lucrări în așteptare</li> </ul>	<p>Ștergeți toate informațiile din memoria nevolatilă și informațiile de pe hard disk.</p> <p><b>Notă:</b> Curățați toate inform. de pe hard disk apare numai când este instalat un hard disk.</p>

## Pictograme vizibile pe ecranul de pornire

Meniu	Descriere
<ul style="list-style-type: none"> <li>Copiere</li> <li>E-mailul</li> <li>Fax</li> <li>Stare/Consumabile</li> <li>Listă de așteptare lucrări</li> <li>Schimbare limbă</li> <li>Centru comenzi rapide</li> <li>Agendă</li> <li>Marcaje în document</li> <li>Lucrări în așteptare</li> <li>USB</li> <li>FTP</li> <li>Profiluri de scanare</li> <li>Profiluri de aplicații</li> <li>Formulare și preferințe</li> <li>Scan Center</li> <li>Copiere carte de identitate</li> </ul>	<p>Specificați ce pictograme doriți să apară pe ecranul de pornire.</p>

## Despre această imprimantă

Element de meniu	Descriere
<b>Eticheta obiectului</b>	Afișează numărul de serie al imprimantei.
<b>Locație imprimantă</b>	Identifică locația imprimantei. Lungimea maximă a textului este de 63 de caractere.
<b>Contactați</b>	Personalizează numele imprimantei. Lungimea maximă a textului este de 63 de caractere.
<b>Export Fișier de configurare pe USB</b>	Exportați fișierele de configurare pe o unitate flash.
<b>Export Jurnale comprimate pe USB</b>	Exportați fișierele jurnal comprimate pe o unitate flash.

# Imprimare

## Aspect

Element de meniu	Descriere
<b>Fețe</b> 1 față* 2 fețe	Specificați dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii.
<b>Stil răsturnare pagină</b> Muchia lungă* Muchie scurtă	Stabiliți care latură a hârtiei este legată de imprimarea față-verso.
<b>Pagini goale</b> Imprimare Nu se imprimă*	Imprimarea paginilor goale incluse într-o lucrare de imprimare.
<b>Colaționare</b> Off (Dezactivat) (1,1,1,2,2,2) Activat (1,2,1,2,1,2)*	În special când se imprimă mai multe copii ale unei lucrări, paginile fiecărei lucrări de imprimare sunt așezate în ordine.
<b>Coli de separare</b> Fără* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Inserarea colilor de separare goale la imprimare.
<b>Sursă coală de separare</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare.
<b>Pagini pe față</b> Dezactivat* 2 pagini pe față 3 pagini pe față 4 pagini pe față 6 pagini pe față 9 pagini pe față 12 pagini pe față 16 pagini pe față	Imprimă mai multe imagini pe o singură față a hârtiei.
<b>Ordonare pagini per față</b> Orizontal* Rotire pe orizontală Vertical Rotire pe verticală	Specificați poziționarea imaginilor pe mai multe pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
<b>Orientare pagini per față</b> Auto* Vedere Portret	Specificați orientarea imaginilor pe mai multe pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



Element de meniu	Descriere
<b>Chenar Pagini per față</b> Fără* Compact	Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
<b>Copii</b> 1-9999 (1*)	Specificați numărul de copii pentru fiecare lucrare de imprimare.
<b>Zonă de imprimare</b> Normal* Încadrare în pagină Întreaga pagină	Setați suprafața imprimabilă pe o coală de hârtie.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurare

Element de meniu	Descriere
<b>Limbaaj imprimantă</b> Emulare PCL Emulare PS*	Setați limbajul imprimantei. <b>Notă:</b> Setarea unui limbaj pentru imprimantă ca prestabilit nu împiedică aplicația software să trimită lucrări de imprimare care folosesc un alt limbaj.
<b>Lucrare în așteptare</b> Dezactivat* Activat	Păstrează lucrările de imprimare care necesită consumabile, astfel încât lucrările care nu necesită consumabile lipsă să se poată imprima. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Expirare lucrare în așteptare</b> 0–255 (30*)	Setează durata, în secunde, în care imprimanta așteaptă intervenția utilizatorului înainte de a pune în așteptare lucrări care necesită resurse indisponibile și înainte de a continua să imprime alte lucrări din coada de imprimare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Utilizare imprimantă</b> Viteză maximă Randament maxim*	Determină modul de funcționare a kitului de imagistică color în timpul imprimării. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Când este setat la Randament maxim, kitul de imagistică color încetinește sau se oprește în timpul imprimării de grupuri de pagini alb-negru.</li> <li>Când este setat la Viteză maximă, kitul de imagistică color funcționează întotdeauna în timpul imprimării, indiferent dacă se imprimă pagini color sau alb-negru.</li> </ul>
<b>Locație de descărcare</b> RAM* Disc	Specifică locația de salvare a tuturor resurselor permanente, precum fonturi și macrocomenzi care au fost descărcate în imprimantă. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Salvare resurse</b> Dezactivat* Activat	Stabilește modul în care imprimanta gestionează resursele descărcate, precum fonturile și macrocomenzile, atunci când primește o lucrare care necesită mai mult spațiu decât memoria disponibilă.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Când este setat la Dezactivat, imprimanta păstrează resursele descărcate numai dacă nu este necesară memorie. Resursele asociate cu limbajul de imprimantă inactiv sunt șterse.</li> <li>• Când este setat la Activat, imprimanta păstrează toate resursele permanente descărcate pe durata tuturor comutărilor între limbaje. Când este necesar, imprimanta afișează mesaje de memorie plină în loc să șteargă resursele permanente.</li> </ul>
<b>Ordine imprimare tot</b> Alfabetică* Cea mai nouă prima Cea mai veche prima	Specificați ordinea când alegeți să imprimați toate lucrările în așteptare și confidențiale.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Calitate

Element de meniu	Descriere
<b>Mod de imprimare</b> Alb-negru Color*	Setări modul în care imprimanta generează conținutul color.
<b>Rezoluție de imprimare</b> 4800 CQ* 1200 dpi	Setări rezoluția pentru materialul imprimat.  <b>Notă:</b> 4800 CQ oferă materiale de înaltă calitate la viteză maximă.
<b>Luminozitate toner</b> De la 1 la 5 (4*)	Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului.
<b>Semiton</b> Normal* Detalii	Îmbunătățește materialele imprimate, cu linii mai netede și margini mai clare.
<b>Color economic</b> Dezactivat* Activat	Reduce cantitatea de toner utilizată pentru imprimarea elementelor grafice și a imaginilor.  <b>Notă:</b> Când este setată la Activat, această setare suprascrie valoarea setării Luminozitate toner.
<b>Luminozitate RGB</b> De la -6 la 6 (0*)	Reglați luminozitatea, contrastul și saturația materialelor imprimate color.  <b>Notă:</b> Această setare nu afectează fișierele în care se folosesc specificațiile pentru culori CMYK (cyan-magenta-galben-negru).
<b>Contrast RGB</b> De la 0 la 5 (0*)	
<b>Saturație RGB</b> De la 0 la 5 (0*)	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Imagini complexe

Element de meniu	Descriere
<b>Balans culori</b> Cyan De la -5 la 5 (0*) Magenta De la -5 la 5 (0*) Galben De la -5 la 5 (0*) Negru De la -5 la 5 (0*) Resetare la valorile implicite	Reglați cantitatea de toner care este utilizată pentru fiecare culoare.
<b>Corecție culori</b> Dezactivat Auto* Manual	Modificați setările de culoare utilizate pentru imprimarea documentelor. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunea Oprit setează imprimanta să primească o corecție a culorilor de la programul software.</li> <li>• Opțiunea Auto setează imprimanta să aplice profiluri de culoare diferite pentru fiecare obiect de pe pagina imprimată.</li> <li>• Opțiunea Manual vă permite să personalizați conversiile de culori RGB sau CMYK aplicate fiecărui obiect de pe pagina imprimată.</li> </ul>
<b>Mostre culori</b> Imprimare mostre culori	Imprimă pagini mostră pentru fiecare dintre tabelele de conversie RGB și CMYK utilizate de imprimantă.
<b>Reglare culori</b>	Calibrați imprimanta pentru a regla variațiile de culori pe materialele imprimate.
<b>Înlocuire culori rezultate la o singură trecere</b> Setare CMYK personalizat	Atribuiți anumite valori CMYK pentru douăzeci de culori rezultate la o singură trecere.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Evidență lucrări

Element de meniu	Descriere
<b>Evidență lucrări</b> Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să creeze un jurnal al lucrărilor de imprimare primite. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk.
<b>Frecvență evidență lucrări</b> Zilnic Săptămânal Lunar*	Stabiliți frecvența cu care doriți ca imprimanta să creeze un fișier jurnal.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Acțiune jurnal la finalul frecvenței</b> Fără* Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent Se postează jurnalul curent, apoi se șterge	Specificați modul în care reacționează imprimanta la expirarea limitei de frecvență. <b>Notă:</b> Valoarea definită de setarea Frecvență jurnal de evidență determină momentul de declanșare a acestei acțiuni.
<b>Jurn. mem. aproape plină</b> Dezactivat Activat (5)*	Specificați dimensiunea maximă a fișierului jurnal înainte ca imprimanta să execute funcția Acțiune jurnal memorie aproape plină.
<b>Acț. jurn. mem. aproape plină</b> Fără* Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se trimite jurnalul cel mai vechi prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent Se postează jurnalul curent, apoi se șterge Se postează jurnalul cel mai vechi, apoi se șterge Se șterge jurnalul curent Se șterge jurnalul cel mai vechi Se șterg toate, cu excepția celui curent Se șterg toate jurnalele	Specificați modul în care reacționează imprimanta când hard diskul este aproape plin. <b>Notă:</b> Valoarea definită la Jurnal memorie aproape plină determină momentul de declanșare a acestei acțiuni.
<b>Acț. jurn. plină</b> Fără* Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se trimite jurnalul cel mai vechi prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent, apoi se șterge Se postează jurnalul cel mai vechi, apoi se șterge Se șterge jurnalul curent Se șterge jurnalul cel mai vechi Se șterg toate, cu excepția celui curent Se șterg toate jurnalele	Specificați modul în care reacționează imprimanta când utilizarea hard diskului atinge limita maximă (100 MB).
<b>Adresă URL pentru postarea jurnalelor</b>	Specificați locația în care imprimanta postează jurnalele de evidență a lucrărilor.
<b>Adresă de poșta electronică pentru trimiterea jurnalelor</b>	Specifică adresa de poșta electronică la care trimite imprimanta jurnalele de evidență a lucrărilor.
<b>Prefix fișier jurnal</b>	Specificați prefixul pentru fișierele jurnal. <b>Notă:</b> Numele de gazdă curent definit în meniul TCP/IP este utilizat ca prefix implicit pentru fișierul jurnal.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## XPS

Element de meniu	Descriere
<b>Impr. pag. eroare</b> Dezactivat* Activat	Imprimați paginile cu eroare pe care le-a întâmpinat imprimanta la procesarea fișierului XPS.
<b>Lățime minimă a liniei</b> 1-30 (2*)	Setarea lățimii minime a cursei. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea.</li> <li>• Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## PDF

Element de meniu	Descriere
<b>Redimensionare pentru încadrare</b> Dezactivat* Activat	Redimensionați conținutul paginii pentru a se încadra în dimensiunea hârtiei selectate.
<b>Adnotări</b> Imprimare Nu se imprimă*	Specificați dacă doriți să imprimați adnotările din PDF.
<b>Imprimare eroare PDF</b> Dezactivat Activat*	Permiteți imprimarea erorii PDF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## PostScript

Element de meniu	Descriere
<b>Imprimare eroare PS</b> Dezactivat* Activat	Imprimă o pagină care descrie eroarea PostScript®. <b>Notă:</b> La apariția unei erori, procesarea lucrării se va opri, imprimanta va imprima un mesaj de eroare iar restul lucrării va fi abandonat.
<b>Lățime minimă a liniei</b> 1-30 (2*)	Setarea lățimii minime a cursei. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea.</li> <li>• Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.</li> </ul>
<b>Blocare mod pornire PS</b> Dezactivat Activat*	Dezactivați fișierul SysStart.
<b>Netezire imagine</b> Dezactivat* Activat	Îmbunătățiți contrastul și claritatea imaginilor de rezoluție scăzută. <b>Notă:</b> Această setare nu are efect asupra imaginilor cu o rezoluție de 300 dpi sau mai mare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Prioritate font</b> Rezident* Flash/Disc	Stabiliți ordinea de căutare a fonturilor. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunea Rezident setează imprimanta să caute în memorie fontul solicitat, înainte de a căuta în memoria flash sau pe hard diskul imprimantei.</li> <li>• Opțiunea Flash/Disc setează imprimanta să caute fontul solicitat în memoria flash sau pe hard diskul imprimantei înainte de a căuta în memoria imprimantei.</li> <li>• Acest element de meniu este afișat numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk.</li> </ul>
<b>Expirare așteptare</b> Dezactivat Activat* (40 de secunde)	Permiteți imprimantei să aștepte date suplimentare înainte de anularea unei lucrări de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## PCL

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă font</b> Rezident* Disc Flash Toate	Alege sursa care conține selecția de fonturi implicită. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunile Flash și Disc apar numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk.</li> <li>• Pentru ca opțiunile Flash și Disc să fie afișate, asigurați-vă că nu sunt doar în citire sau protejate împotriva scrierii.</li> </ul>
<b>Nume font</b> Courier*	Selectați un font din sursa de fonturi specificată.
<b>Set de simboluri</b> 10U PC-8*	Specificați setul de simboluri pentru fiecare nume de font. <b>Notă:</b> Un set de simboluri este un set de caractere alfabetic și numerice, semne de punctuație și simboluri speciale. Seturile de simboluri acceptă diverse limbi sau programe specifice cum sunt simbolurile matematice pentru text științific.
<b>Pas</b> 0,08-100 (10*)	Specificați pasul pentru fonturile fixe sau monospațiu. <b>Notă:</b> Pasul reprezintă numărul de caractere cu lățime fixă dintr-un inch pe orizontală al tipului.
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină.
<b>Rânduri pe pagină</b> 1-255	Specifică numărul de rânduri de text pentru fiecare pagină imprimată prin intermediul fluxului de date PCL®. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acest element de meniu activează distanțierea verticală, care determină ca numărul selectat de rânduri solicitate să fie imprimate între marginile implicite ale paginii.</li> <li>• 60 este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. Setarea internațională prestabilă din fabrică este 64.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Lățime minimă a liniei PCL5</b> 1-30 (2*)	Setează lățimea minimă a cursei inițiale. <b>Note:</b>
<b>Lățimea minimă a liniei PCLXL</b> 1-30 (2*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea.</li> <li>• Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.</li> </ul>
<b>Lățime A4</b> 198 mm* 203 mm	Specifică lățimea paginii logice pe hârtia de dimensiuni A4. <b>Notă:</b> Pagina logică este spațiul de pe pagina fizică unde sunt imprimate datele.
<b>CR automat după LF</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să efectueze un retur de car după comanda de control salt la rând nou. <b>Notă:</b> Returul de care este un mecanism care comandă imprimanta să mute poziția cursorului la prima valoare de pe aceeași linie.
<b>LF automat după CR</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să efectueze un salt la rând nou după o comandă de control retur car.
<b>Renumerotare tavă</b> Atribuire alimentator multi-funcțional Atribuire tavă [x] Atribuire hârtie alimentată manual Atribuire plic alimentat manual	Configurați imprimanta să funcționeze cu alt driver de imprimare sau aplicație personalizată, care utilizează un set diferit de atribuiri ale sursei pentru a solicita o anumită sursă de hârtie. Alegeți una dintre următoarele opțiuni: Dezactivat* – Imprimanta utilizează atribuiri de hârtie implicite din fabrică. Fără – Sursa de hârtie ignoră comanda Selectare alimentare cu hârtie. 0 – 199 – Selectați o valoare numerică pentru a atribui o valoare personalizată unei surse de hârtie.
<b>Renumerotare tavă</b> Vizualizare valori implicite din fabrică	Afișează valoarea implicită din fabrică atribuită fiecărei surse de hârtie.
<b>Renumerotare tavă</b> Restabilire valori implicite	Restabiliți valorile de renumerotare a tăvii la valorile implicite din fabrică.
<b>Expirare imprimare</b> Dezactivat Activat* (90 secunde)	Setați imprimanta să finalizeze o lucrare de imprimare după ce a fost inactivă pe durata unui interval de timp specificat.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## HTML

Element de meniu	Descriere
<b>Nume font</b> Times*	Setați fontul de utilizat pentru imprimarea documentelor HTML.
<b>Dimensiune font</b> 1-255 (12*)	Setați dimensiunea fontului de utilizat pentru imprimarea documentelor HTML.
<b>Redimensionare</b> 1-400% (100*)	Redimensionați documentele HTML pentru imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Setați orientarea paginii pentru documentele HTML.
<b>Dimensiune margini</b> 8-255 mm (19*)	Setați marginile paginilor pentru documentele HTML.
<b>Fundaluri</b> Nu se imprimă Imprimare*	Imprimați informațiile sau grafica de fundal din documentele HTML.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Imagine

Element de meniu	Descriere
<b>Încadrare automată</b> Activat Dezactivat*	<p>Selecțați cea mai bună setare disponibilă pentru dimensiunea și orientarea hârtiei în cazul unei imagini.</p> <p><b>Notă:</b> Dacă este setat la Activat, acest element de meniu înlocuiește setările de scalare și orientare pentru imagine.</p>
<b>Inversare</b> Dezactivat* Activat	<p>Inversați imaginile monocromatice în două tonuri.</p> <p><b>Notă:</b> Acest element de meniu nu este valabil pentru imaginile în format GIF sau JPEG.</p>
<b>Redimensionare</b> Ancorare stânga sus Încadrare optimă* Ancorare în centru Încadrare pe înălțime/lățime Încadrare pe înălțime Încadrare pe lățime	<p>Potriți imaginea pe suprafața imprimabilă.</p> <p><b>Notă:</b> Când opțiunea Încadrare automată este setată la Activat, Scalarea este setată automat la Încadrare optimă.</p>
<b>Orientare</b> Portret* Vedere Inversare portret Inversare vedere	Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



# Hârtie

## Configurație tavă

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă prestabilită</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Setați sursa hârtiei pentru toate lucrările de imprimare.
<b>Dimensiune/Tip hârtie</b> Tava [x] Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Specificați dimensiunea sau tipul hârtiei încărcate în fiecare sursă de hârtie.
<b>Dimensiune înlocuitoare</b> Dezactivat Letter/A4 Toate valorile listate*	Setați imprimanta să înlocuiască o dimensiune specificată a hârtiei dacă dimensiunea solicitată nu este încărcată în nicio sursă de hârtie. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunea Dezactivat solicită utilizatorului să încarce dimensiunea de hârtie necesară.</li> <li>• Toate valorile listate permite toate înlocuirile disponibile.</li> </ul>
<b>Configurare MP</b> Casetă* Manual Prima	Stabiliți comportamentul alimentatorului multifuncțional. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Setarea Casetă determină configurarea alimentatorului multifuncțional drept sursă de hârtie automată.</li> <li>• Setarea Manual determină configurarea alimentatorului multifuncțional doar pentru lucrări de imprimare cu alimentare manuală.</li> <li>• Setarea Prima determină configurarea alimentatorului multifuncțional drept sursă de hârtie principală.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurare suporturi

### Configurație universală

Element de meniu	Descriere
<b>Unități de măsură</b> Inchi Milimetri	Specificați unitatea de măsură pentru formatul universal de hârtie. <b>Notă:</b> Inchi este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. Milimetri este setarea implicită din fabrică internațională.
<b>Lățime portret</b> 3-52 inchi (8,5*) 76-1321 mm (216*)	Setați lățimea portret a hârtiei format universal.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Înălțime portret</b> 3-52 inchi (14*) 76,2-1321 mm (356*)	Setați înălțimea portret a hârtiei format universal.
<b>Direcție alimentare</b> Muchia scurtă* Muchie lungă	Setați imprimanta să preia hârtie din marginea scurtă sau cea lungă. <b>Notă:</b> Opțiunea Muchia lungă este afișată numai dacă marginea cea mai lungă este mai scurtă decât lățimea maximă acceptată.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Dimensiuni de scanare particularizate

Element de meniu	Descriere
<b>Dimensiune particularizată de scanare [x]</b> Nume dimensiune de scanare Lățime 1-8,5 inchi (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Înălțime 1-25 inchi (11*) 25,4-635 mm (279,4*) Orientare Portret* Vedere 2 scanări pe față Dezactivat* Activat	Atribuiți un nume dimensiunii de scanare și configurați setările de scanare.

## Tipuri suport

Element de meniu	Descriere
Obişnuită Carton Reciclată Folie transparentă Lucioasă Hârtie grea lucioasă Etichete Etichete de vinil Hârtie de corespondență Plicuri Plic aspru Hârtie cu antet Preimprimată Hârtie colorată Ușoară Grea Hârtie aspră/de bumbac Tip personalizat [x]	Specificați textura, greutatea și orientarea hârtiei.

## Copiere

### Setări prestabilite copiere

Element de meniu	Descriere
<b>Tip conținut</b> Text Text/Foto* Foto Grafică	Îmbunătățiți rezultatul de ieșire pe baza conținutului documentului original.
<b>Sursă conținut</b> Laser alb-negru Imprimante laser color* Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele	Îmbunătățește rezultatul de ieșire pe baza sursei documentului original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Fețe</b> 1 față la 1 față* 1 fețe la 2 fețe 2 fețe la 1 fețe 2 fețe la 2 fețe	Setați comportamentul de scanare pe baza documentului original.
<b>Coli de separare</b> Fără* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Specificați dacă să inserați coli de separare goale la imprimare.
<b>Sursă coală de separare</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare.
<b>Color</b> Dezactivat Activat* Automat	Setați imprimanta pentru a genera rezultate color la o lucrare de scanare.
<b>Pagini pe față</b> Dezactivat* 2 pagini în format Portret 4 pagini în format Portret 2 pagini în format Vedere 4 pagini în format Vedere	Specificați numărul de imagini de pagini de imprimat pe o singură față a unei coli de hârtie.
<b>Imprimare cu margini</b> Dezactivat* Activat	Plasați un chenar în jurul fiecărei imagini la imprimarea mai multor pagini pe o singură pagină.
<b>Colaționare</b> Dezactivat [1,1,1,2,2,2] Activat [1,2,1,2,1,2]*	Imprimați mai multe copii în mod secvențial.
<b>Dimensiune „Copiere de la”</b> [Lista dimensiunilor hârtiei]	Setează dimensiunea hârtiei documentului original. <b>Notă:</b> Letter este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. A4 este setarea implicită internațională.
<b>„Copiere la” sursă</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Potrivire automată a dimensiunii	Specificați sursa hârtiei pentru lucrarea de copiere.
<b>Temperatură</b> -4 la 4 (0*)	Specifică dacă se generează o ieșire mai rece sau mai caldă.
<b>Luminozitate</b> De la 1 la 9 (5*)	Ajustează luminozitatea imaginii scanate.
<b>Număr de copii</b> 1-9999 (1*)	Specificați numărul de copii.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Antet/Subsol</b> Antet stânga Antet mijloc Antet dreapta Subsol stânga Subsol mijloc Subsol dreapta	Specificați informațiile din antet sau subsol de pe imaginea scanată.
<b>Suprapunere</b> Confidențial Copiere Schiță Urgent Particularizată Dezactivat*	Specificați textul suprapus de imprimat pe fiecare exemplar.
<b>Acoperire particularizată</b>	Introduceți textul pentru opțiunea Particularizat în meniul Acoperire.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Imagini complexe

Element de meniu	Descriere
<b>Balans culori</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*)	Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben.
<b>Abandonare culori</b> Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*)	Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective.
<b>Detectare automată culori</b> Sensib. la culori (5*) Sensib. la zonă (5*)	Configurați setarea de detectare automată a culorilor.
<b>Contrast</b> Optim pentru conținut* 0-5	Specificați contrastul pentru imaginea scanată.
<b>Eliminare fundal</b> Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*) Nivel (0*)	Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunea Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original.</li> <li>• Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Centrare automată</b> Dezactivat* Activat	Aliniați conținutul la centrul paginii.
<b>Imagine în oglindă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine în oglindă a documentului original.
<b>Imagine negativă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine negativă a documentului original.
<b>Detaliu umbră</b> -4 la 4 (0*)	Reglați detaliile umbrelor în documentul original.
<b>Scanare de la margine la margine</b> Dezactivat* Activat	Scanați documentul original de la o margine la alta.
<b>Claritate</b> 1-5 (3*)	Ajustați claritatea imaginii scanate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Comenzi pentru administrator

Element de meniu	Descriere
<b>Se permit copii color</b> Dezactivat Activat*	Imprimați copiile în culori.
<b>Separatori folii transparente</b> Dezactivat Activat*	Introduceți câte o pagină goală între folii transparente.
<b>Se permite copierea cu prioritate</b> Dezactivat Activat*	Întrerupeți o lucrare de imprimare pentru a realiza copii.
<b>Scanare lucrare particularizată</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi scanați următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Se permite salvarea drept comandă rapidă</b> Dezactivat Activat*	Salvați setările de copiere drept comandă rapidă.
<b>Remediare poziționare greșită ADF</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Exemplu de copie</b> Dezactivat* Activat	Imprimați un exemplu de copie pentru verificarea calității înainte de a imprima exemplarele rămase.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Fax

### Setări prestabilite fax

#### Mod Fax

Element de meniu	Descriere
<b>Mod Fax</b> Fax* Server fax Dezactivat	Selectați un mod de fax.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

#### Configurare fax

Element de meniu	Descriere
<b>Setări generale de fax</b> Nume fax Număr fax ID fax (Număr fax*) Activare fax manual (Dezactivat*) Utilizare memorie (Egal*) Revocare faxuri (Se permite*) Ascundere număr fax (Dezactivat*) Nr. cifre ascunse Activare detectare linie conectată (Activat*) Activare detectare mufă greșită linie (Activat*) Activare suport derivație în uz (Activat*) Optimizare compatib. fax Transport fax (Analogic*)	Configurați setările generale pentru fax.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<p><b>Setări trimitere faxuri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rezoluție (Standard*)</li> <li>Dimensiune original (Dimensiuni amestecate*)</li> <li>Orientare (Portret*)</li> <li>Fețe (Dezactivat*)</li> <li>Tip conținut (Text*)</li> <li>Sursă conținut (Imprimante laser color*)</li> <li>Luminozitate (5*)</li> <li>În spatele unui PABX (Dezactivat*)</li> <li>Mod apelare (Ton*)</li> <li>Imagini complexe <ul style="list-style-type: none"> <li>Balans culori</li> <li>Abandonare culori</li> <li>Contrast (Optim pentru conținut*)</li> <li>Eliminare fundal <ul style="list-style-type: none"> <li>Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*)</li> <li>Nivel (0*)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>Imagine în oglindă (Dezactivat*)</li> <li>Imagine negativă (Dezactivat*)</li> <li>Detaliu umbră (0*)</li> <li>Scanare de la muchie la muchie (Dezactivat*)</li> <li>Claritate (3*)</li> <li>Temperatură (0*)</li> <li>Comenzi pentru administrator <ul style="list-style-type: none"> <li>Reapelare automată (5*)</li> <li>Frecvență reapelare (3 minute*)</li> <li>Activare ECM (Activat*)</li> <li>Activare scanare faxuri (Activat*)</li> <li>De la driver la fax (Dezactivat*)</li> <li>Se permite salvarea drept comandă rapidă (Activat)</li> <li>Viteză maximă (33600*)</li> <li>Scanare lucrare particularizată (Dezactivat*)</li> <li>Examinare scanare (Dezactivat*)</li> <li>Reglare poziționare ADF (Activat*)</li> <li>Activare scanare faxuri color (Dezactivat în mod prestabilit*)</li> <li>Conversie automată a faxurilor color în faxuri alb-negru (Activat*)</li> <li>Confirmare număr fax (Dezactivat*)</li> <li>Prefix apelare</li> <li>Reguli prefix apelare</li> </ul> </li> </ul>	<p>Configurați setările pentru trimiterea faxurilor.</p> <p><b>Notă:</b> Opțiunile Scanare lucrare particularizată și Examinare scanare sunt afișate numai când este instalat un hard disk.</p>
<p><b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.</p>	



Element de meniu	Descriere
<p><b>Setări primire faxuri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nr. de semnale de apel până la răspuns (3*)</li> <li>Mișorare automată (Dezactivat*)</li> <li>Sursă hârtie (Auto*)</li> <li>Fețe (Dezactivat*)</li> <li>Coli de separare (Fără*)</li> <li>Sursă coală separatoare(Tava 1*)</li> <li>Recipient de ieșire(Recipient standard*)</li> <li>Subsol fax (Dezactivat*)</li> <li>Marcaj de oră subsol fax (Primire*)</li> <li>Punerea în așteptare a faxurilor <ul style="list-style-type: none"> <li>Mod Fax pus în așteptare (Dezactivat*)</li> </ul> </li> <li>Comenzi pentru administrator <ul style="list-style-type: none"> <li>Activare primire faxuri (Activat*)</li> <li>Activare primire faxuri color (Dezactivat*)</li> <li>Activare ID apelant (Activat*)</li> <li>Blocare faxuri fără nume (Fără*)</li> <li>Listă faxuri respinse</li> <li>Răspuns după (Toate soneriile*)</li> <li>Răspuns automat (Activat*)</li> <li>Cod răspuns manual (*9*)</li> <li>Redirecționare fax (Imprimare*)</li> <li>Viteză maximă (33600*)</li> </ul> </li> </ul>	<p>Configurați setările pentru primirea faxurilor.</p>
<p><b>Pagină de însoțire a faxului</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pagină de însoțire fax (Dezactivat în mod prestabilit*)</li> <li>Includere câmp Către (Dezactivat*)</li> <li>Includere câmp De la (Dezactivat*)</li> <li>Includere câmp Mesaj (Dezactivat*)</li> <li>Includere siglă (Dezactivat*)</li> <li>Includere subsol [x]</li> </ul>	<p>Configurați setările paginii de însoțire a faxului.</p>
<p><b>Setări jurnal faxuri</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Frecvență de creare jurnale de trimitere (Întotdeauna*)</li> <li>Acțiune privind jurnalele de trimitere <ul style="list-style-type: none"> <li>Imprimare (Activat*)</li> <li>E-mail (Dezactivat*)</li> </ul> </li> <li>Jurnal erori de primire (Nu se imprimă niciodată*)</li> <li>Imprimare automată jurnale (Activat*)</li> <li>Sursă hârtie jurnal (Tava 1*)</li> <li>Afișare jurnale (Nume fax la distanță*)</li> <li>Activare jurnal lucrări (Activat*)</li> <li>Activare jurnal apeluri (Activat*)</li> <li>Recipient de ieșire pentru jurnal (Recipient de ieșire*)</li> </ul>	<p>Configurați setările pentru jurnalul de faxuri.</p>
<p><b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.</p>	

Element de meniu	Descriere
<b>Setări difuzor</b> Mod Difuzor (Întotdeauna dezactivat*) Volum difuzor (Nivel scăzut*) Volum sonerie (Dezactivat*)	Setați modul Difuzor și volumul pentru faxurile primite sau trimise.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurarea serverului de fax

Element de meniu	Descriere
<b>Setări generale de fax</b> Format Către Adresă de răspuns Subiect: Mesaj: Activare primire analogică (Dezactivat*)	Configurați setările generale pentru fax.
<b>Setările poștei electronice pentru serverul de fax</b> Utilizare server de e-mail SMTP (Dezactivat*) Gateway SMTP principal Port gateway SMTP principal Gateway SMTP secundar Port gateway SMTP secundar Expirare SMTP (30 secunde*) Adresă de răspuns Utilizare SSL/TLS (Dezactivat*) Solicită certificat de încredere (Activat*) Autentificare server SMTP (Fără autentificare*) E-mail inițiat de dispozitiv (Fără*) E-mail inițiat de utilizator (Fără*) Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory (Dezactivat*) ID-ul de utilizator al dispozitivului Parola dispozitivului DOMENIU Kerberos 5 Domeniu NTLM Dezactivare eroare „Serverul SMTP nu este configurat” (Dezactivat*)	Configurați setările de e-mail ale serverului de fax.
<b>Setările de scanare pentru serverul de fax</b> Format imagine (PDF (.pdf)*) Tip conținut (Text*) Sursă conținut (Imprimante laser color*) Rezoluție fax (Standard*) Fețe (Dezactivat*) Luminozitate (5*) Orientare (Portret*) Dimensiune original (Dimensiuni amestecate*) Utilizare TIFF pe mai multe pagini (Activat*)	Configurați setările de scanare ale serverului de fax.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## E-mail

### Configurare poștă electronică

Element de meniu	Descriere
<b>Gateway SMTP principal</b>	Introducerea adresei IP sau numele gazdă al serverului SMTP principal utilizat pentru trimiterea poștei electronice.
<b>Port gateway SMTP principal</b> 1-65535 (25*)	Introducerea numărului de port al serverului SMTP principal.
<b>Gateway SMTP secundar</b>	Introducerea adresei IP sau numele gazdă al serverului SMTP secundar sau de rezervă.
<b>Port gateway SMTP secundar</b> 1-65535 (25*)	Introducerea numărului de port al serverului SMTP secundar sau de rezervă.
<b>Expirare SMTP</b> 5-30 secunde (30*)	Setați care este perioada de expirare a imprimantei dacă serverul SMTP nu răspunde.
<b>Adresă de răspuns</b>	Specificați o adresă de răspuns în e-mail.
<b>Se utilizează întotdeauna adresa de răspuns SMTP implicită</b> Activat Dezactivat*	Utilizarea permanentă a adresei de răspuns implicite pentru serverul SMTP.
<b>Utilizare SSL/TLS</b> Dezactivat* Negociere Obligatoriu	Specificați dacă se trimite e-mail utilizând o legătură criptată.
<b>Solicită Certificat de încredere</b> Dezactivat Activat*	Solicitați un certificat de încredere la accesarea serverului SMTP.
<b>Autentificare server SMTP</b> Fără autentificare* Conectare/Simplă NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Setați tipul de autentificare pentru serverul SMTP.
<b>E-mail inițiat de dispozitiv</b> Fără* Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului	Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de dispozitiv.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>E-mail inițiat de utilizator</b> Fără* Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului Se utilizează ID-ul utilizatorului și parola de sesiune Se utilizează adresa de poștă electronică și parola de sesiune Solicitare utilizator	Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de utilizator.
<b>Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory</b> Dezactivat* Activat	Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de utilizator.
<b>ID-ul de utilizator al dispozitivului</b>	Specifică ID-ul de utilizator și parola pentru conectare la serverul SMTP.
<b>Parola dispozitivului</b>	
<b>DOMENIU Kerberos 5</b>	Specificați domeniul pentru protocolul de autentificare Kerberos 5.
<b>Domeniu NTLM</b>	Specificați numele domeniului pentru protocolul de securitate NTLM.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Setări implicite poștă electronică

Element de meniu	Descriere
<b>Subiect:</b>	Specificați subiectul și mesajul e-mailului.
<b>Mesaj:</b>	
<b>Nume fișier</b>	Precizați numele fișierului pentru documentul scanat.
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Specificați formatul de fișier pentru documentul scanat.
<b>Setări PDF</b> Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*)	Configurați setările PDF ale documentului scanat.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opțiunile Versiune arhivare și Arhivare (PDF/A) sunt acceptate numai dacă Versiunea PDF este setată la 1.4.</li> <li>Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk.</li> </ul>
<b>Tip conținut</b> Text Text/Foto* Foto Grafică	Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă conținut</b> Laser alb-negru Imprimante laser color* Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele	Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original.
<b>Color</b> Alb-negru Gri Color* Automat	Setați imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru.
<b>Rezoluție</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Setează rezoluția imaginii scanate.
<b>Luminozitate</b> 1-9 (5*)	Ajustează luminozitatea imaginii scanate.
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Precizarea orientării documentului original.
<b>Dimensiune original</b> Dimensiuni amestecate*	Setează dimensiunea hârtiei documentului original.
<b>Fețe</b> Dezactivat* Muchie scurtă Muchie lungă	Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Imagini complexe

Element de meniu	Descriere
<b>Balans culori</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*)	Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Abandonare culori</b> Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*)	Specificați culoarea care se eliberează în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliberarea culorii respective.
<b>Detectare automată culori</b> Sensib. la culori (5*) Sensib. la zonă (5*) Adâncime de culoare e-mail (1 bit*)	Configurați setarea de detectare automată a culorilor.
<b>Calitate JPEG</b> Optim pentru conținut* 5-95	Setați calitatea JPEG a imaginii scanate.
<b>Contrast</b> Optim pentru conținut* 0-5	Specificați contrastul pentru imaginea scanată.
<b>Eliminare fundal</b> Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*) Nivel (0*)	Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original.</li> <li>• Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie.</li> </ul>
<b>Imagine în oglindă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine în oglindă a documentului original.
<b>Imagine negativă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine negativă a documentului original.
<b>Detaliu umbră</b> De la -4 la 4 (0*)	Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată.
<b>Scanare de la margine la margine</b> Dezactivat* Activat	Scanați documentul original de la o margine la alta.
<b>Claritate</b> 1-5 (3*)	Ajustați claritatea imaginii scanate.
<b>Temperatură</b> De la -4 la 4 (0*)	Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original.
<b>Pagini goale</b> Eliminare pagină goală (Eliminare*) Sensibilitate pagină goală (5*)	Ajustați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

**Comenzi pentru administrator**

Element de meniu	Descriere
<b>Dimensiune maximă e-mail</b> 0-65535 (0*)	Setați dimensiunea permisă a fișierului pentru fiecare e-mail.
<b>Mesaj eroare de dimensiune</b>	Specificați un mesaj de eroare pe care-l trimite imprimanta când un e-mail depășește dimensiunea permisă a fișierului. <b>Notă:</b> Puteți introduce până la 1.024 de caractere.
<b>Limitare destinații</b>	Limitați trimiterea e-mailului doar la lista specificată de nume de domenii. <b>Notă:</b> Utilizați o virgulă pentru a separa domeniile.
<b>Trimiteți-mi o copie</b> Nu apare niciodată* Implicit activat Implicit dezactivat Mereu activat	Trimiteți o copie a mesajului de e-mail la dvs.
<b>Permitere e-mailuri doar la adresa utilizatorului conectat</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să trimită e-mailuri numai către dvs.
<b>Utilizare cc:/bcc:</b> Dezactivat* Activat	Activați funcțiile de copiere către și copiere ascunsă către, pentru e-mailul respectiv.
<b>Utilizare TIFF cu mai multe pagini</b> Dezactivat Activat*	Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF.
<b>Compresie TIFF</b> JPEG LZW*	Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF.
<b>Implicit text</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului din conținutul scanat.
<b>Prestabilit text/foto</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului și a imaginii din conținutul scanat.
<b>Implicit foto</b> 5-95 (50*)	Setați calitatea imaginii din conținutul scanat.
<b>Remediare poziționare greșită ADF</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF.
<b>Jurnal trimitere</b> Se imprimă jurnalul* Nu se imprimă jurnalul Se imprimă numai în caz de eroare	Imprimați un jurnal de trimitere pentru scanările trimise prin e-mail.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă hârtie jurnal</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa de hârtie pentru imprimarea jurnalelor de e-mail.
<b>Scanare lucrare particularizată</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi scanați următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Examinare scanare</b> Dezactivat Activat*	Afișați examinarea scanării documentului original.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Se permite salvarea drept comandă rapidă</b> Dezactivat Activat*	Salvați o adresă de e-mail drept comandă rapidă.
<b>Trimitere imagini prin e-mail ca</b> Atașare* Link Web	Specificați modul de trimitere a imaginilor care sunt incluse în e-mail.
<b>Resetați informațiile despre poșta electronică după trimitere</b> Dezactivat Activat*	Resetați câmpurile Către, Subiect, Mesaj și Nume fișier la valorile implicite după trimiterea unui e-mail.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurare link Web

Element de meniu	Descriere
<b>Server</b>	Specificați acreditările serverului care găzduiește imaginile incluse în e-mail.
<b>Conectare</b>	
<b>Parolă</b>	
<b>Cale</b>	
<b>Nume fișier</b>	
<b>Link Web</b>	



# FTP

## Setări implicite FTP

Element de meniu	Descriere
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Specificați formatul fișierului imaginii scanate.
<b>Setări PDF</b> Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*)	Configurați setările PDF pentru imaginea scanată. <b>Notă:</b> Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Tip conținut</b> Text Text/Foto* Grafică Foto	Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original.
<b>Sursă conținut</b> Laser alb-negru Imprimante laser color* Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele	Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original.
<b>Color</b> Alb-negru Gri Color* Automat	Setați imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru.
<b>Rezoluție</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Setează rezoluția imaginii scanate.
<b>Luminozitate</b> 1-9 (5*)	Ajustează luminozitatea imaginii scanate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Precizarea orientării documentului original.
<b>Dimensiune original</b> Dimensiuni amestecate*	Setează dimensiunea hârtiei documentului original.
<b>Fețe</b> Dezactivat* Muchie lungă Muchie scurtă	Specificați orientarea la scanarea documentului pe ambele părți.
<b>Nume fișier</b>	Specificați numele fișierului imaginii scanate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Imagini complexe

Element de meniu	Descriere
<b>Balans culori</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*)	Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben.
<b>Abandonare culori</b> Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*)	Specificați culoarea care se eliberează în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliberarea culorii respective.
<b>Detectare automată culori</b> Sensib. la culori (5*) Sensib. la zonă (5*) Număr de biți pentru FTP (1 bit*)	Configurați setarea de detectare automată a culorilor.
<b>Calitate JPEG</b> Optim pentru conținut* 5-95	Setați calitatea JPEG a imaginii scanate.
<b>Contrast</b> Optim pentru conținut* 0 1 2 3 4 5	Specificați contrastul pentru imaginea scanată.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Eliminare fundal</b> Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*) Nivel (0*)	Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opțiunea Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original.</li> <li>• Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie.</li> </ul>
<b>Imagine în oglindă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine în oglindă a documentului original.
<b>Imagine negativă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine negativă a documentului original.
<b>Detaliu umbră</b> De la -4 la 4 (0*)	Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată.
<b>Scanare de la margine la margine</b> Dezactivat* Activat	Permite scanarea de la o margine la alta a documentului original.
<b>Claritate</b> 1-5 (3*)	Ajustați claritatea imaginii scanate.
<b>Temperatură</b> De la -4 la 4 (0*)	Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original.
<b>Pagini goale</b> Eliminare pagină goală (Eliminare*) Sensibilitate pagină goală (5*)	Ajustați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Comenzi pentru administrator

Element de meniu	Descriere
<b>Implicit text</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului pe imaginea scanată.
<b>Prestabilit text/foto</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului și imaginii pe imaginea scanată.
<b>Implicit foto</b> 5-95 (50*)	Setați calitatea unei imagini pe imaginea scanată.
<b>Utilizare TIFF cu mai multe pagini</b> Activat* Dezactivat	Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF.
<b>Compresie TIFF</b> LZW* JPEG	Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Jurnal trimitere</b> Se imprimă jurnalul* Nu se imprimă jurnalul Se imprimă numai în caz de eroare	Imprimați un jurnal de trimitere pentru scanările FTP.
<b>Sursă hârtie jurnal</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru imprimarea jurnalelor FTP.
<b>Scanare lucrare particularizată</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi scanați următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Examinare scanare</b> Dezactivat Activat*	Afișați o previzualizare a documentului original.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Se permite salvarea drept comandă rapidă</b> Dezactivat Activat*	Salvați o adresă FTP drept comandă rapidă.
<b>Remediare poziționare greșită ADF</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Unitate USB

### Scanare unitate flash

Element de meniu	Descriere
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Specificați formatul fișierului imaginii scanate.
<b>Setări PDF</b> Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*)	Configurați setările PDF ale imaginii scanate.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opțiunile Versiune arhivare și Arhivare (PDF/A) sunt acceptate numai dacă Versiunea PDF este setată la 1.4.</li> <li>Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Tip conținut</b> Text Text/Foto* Grafică Foto	Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original.
<b>Sursă conținut</b> Laser alb-negru Imprimante laser color* Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele	Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original.
<b>Color</b> Alb-negru Gri Color* Automat	Setați imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru.
<b>Rezoluție</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Setează rezoluția imaginii scanate.
<b>Luminozitate</b> 1-9 (5*)	Ajustează luminozitatea imaginii scanate.
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Precizarea orientării documentului original.
<b>Dimensiune original</b> Dimensiuni amestecate*	Setează dimensiunea hârtiei documentului original.
<b>Fețe</b> Dezactivat* Muchie lungă Muchie scurtă	Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului.
<b>Nume fișier</b>	Specificați numele fișierului imaginii scanate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Imagini complexe

Element de meniu	Descriere
<b>Balans culori</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*)	Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben.
<b>Abandonare culori</b> Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*)	Specificați culoarea care se eliberează în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliberarea culorii respective.
<b>Detectare automată culori</b> Sensib. la culori (5*) Sensib. la zonă (5*) Număr de biți la scanare (1 bit*)	Configurați setarea de detectare automată a culorilor.
<b>Calitate JPEG</b> Optim pentru conținut* 5-95	Setați calitatea JPEG a imaginii scanate.
<b>Contrast</b> Optim pentru conținut* 0-5	Specificați contrastul pentru imaginea scanată.
<b>Eliminare fundal</b> Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*) Nivel (0*)	Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original.</li> <li>Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie.</li> </ul>
<b>Imagine în oglindă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine în oglindă a documentului original.
<b>Imagine negativă</b> Dezactivat* Activat	Creează o imagine negativă a documentului original.
<b>Detaliu umbră</b> De la -4 la 4 (0*)	Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată.
<b>Scanare de la margine la margine</b> Dezactivat* Activat	Scanați documentul original de la o margine la alta.
<b>Claritate</b> 1-5 (3*)	Ajustați claritatea imaginii scanate.
<b>Temperatură</b> De la -4 la 4 (0*)	Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Pagini goale</b> Eliminare pagină goală (Eliminare*) Sensibilitate pagină goală (5*)	Ajustați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Comenzi pentru administrator

Element de meniu	Descriere
<b>Implicit text</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului pe imaginea scanată.
<b>Prestabilit text/foto</b> 5-95 (75*)	Setați calitatea textului și imaginii pe imaginea scanată.
<b>Implicit foto</b> 5-95 (50*)	Setați calitatea unei imagini pe imaginea scanată.
<b>Utilizare TIFF cu mai multe pagini</b> Dezactivat Activat*	Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF.
<b>Compresie TIFF</b> LZW* JPEG	Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF.
<b>Scanare lucrare particularizată</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi scanați următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Examinare scanare</b> Dezactivat Activat*	Afișați examinarea scanării documentului original. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Remediere poziționare greșită ADF</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinare din documentele scanate din ADF.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

### Imprimare unitate flash

Element de meniu	Descriere
<b>Număr de copii</b> 1-9999 (1*)	Setați numărul de copii.
<b>Sursă hârtie</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Setează sursa hârtiei pentru lucrarea de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Color</b> Dezactivat Activat*	Imprimați color un fișier de pe unitatea flash.
<b>Colaționare</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	În special când se imprimă mai multe copii ale unei lucrări, paginile fiecărei lucrări de imprimare sunt așezate în ordine.
<b>Fețe</b> 1 față* 2 fețe	Specificați dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii.
<b>Stil răsturnare pagină</b> Muchia lungă* Muchie scurtă	Stabiliți care latură a hârtiei este legată de imprimarea față-verso.
<b>Pagini pe față</b> Dezactivat* 2 pagini pe față 3 pagini pe față 4 pagini pe față 6 pagini pe față 9 pagini pe față 12 pagini pe față 16 pagini pe față	Imprimă mai multe imagini pe o singură față a hârtiei.
<b>Ordonare pagini per față</b> Orizontal* Rotire pe orizontală Rotire pe verticală Vertical	Specificați poziționarea imaginilor pe mai multe pagini atunci când se utilizează meniul Pagini per față.
<b>Orientare pagini per față</b> Auto* Vedere Portret	Specificați orientarea imaginilor pe mai multe pagini atunci când se utilizează meniul Pagini per față.
<b>Chenar Pagini per față</b> Fără* Compact	Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când utilizați meniul Pagini per față.
<b>Coli de separare</b> Dezactivat* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Inserarea colilor de separare goale la imprimare.
<b>Sursă coală de separare</b> Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



Element de meniu	Descriere
<b>Pagini goale</b> Nu se imprimă* Imprimare	Imprimați pagini goale într-o lucrare de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Rețea/Porturi

### Prezentare generală rețea

Element de meniu	Descriere
<b>Adaptor activ</b> Auto* Rețea standard Fără fir	Specificați tipul de conexiune în rețea. <b>Notă:</b> Meniul Fără fir este disponibil numai la imprimantele conectate la o rețea fără fir.
<b>Stare rețea</b>	Afișați starea conexiunii în rețea a imprimantei.
<b>Afișare stare rețea pe imprimantă</b> Dezactivat Activat*	Afișare stare rețea pe ecran.
<b>Viteză, Duplex</b>	Afișați viteza adaptorului de rețea activ.
<b>IPv4</b>	Afișare adresă IPv4.
<b>Toate adresele IPv6</b>	Afișează toate adresele IPv6.
<b>Reinițializare server de imprimare</b>	Resetați toate conexiunile la imprimantă ale rețelei active. <b>Notă:</b> Această setare elimină toate setările de configurare a rețelei.
<b>Expirare lucrare în rețea</b> Dezactivat Activat* (90 secunde)	Setarea duratei de timp înainte ca imprimanta să revoce o lucrare de imprimare în rețea.
<b>Pagină banner</b> Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină banner.
<b>Scanare către interval de porturi PC</b>	Specificați un interval valid de porturi pentru imprimantele din spatele unui paravan de protecție care blochează porturi.
<b>Activare conexiuni la rețea</b> Dezactivat Activat*	Activați conectarea imprimantei la o rețea.
<b>Activați LLDP</b> Dezactivat* Activat	Activați Link Layer Discovery Protocol (LLDP) pe imprimantă.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Fără fir

**Notă:** Acest meniu este disponibil numai pentru imprimantele conectate la o rețea Wi-Fi sau pentru imprimantele prevăzute cu adaptor de rețea fără fir.

Element de meniu	Descriere
<b>Configurare de la panoul imprimantei</b> Alegere rețea Adăugare rețea Wi-Fi Nume rețea Mod Rețea Infrastructură Mod de securitate fără fir Dezactivat* WEP WPA2/WPA - Personal WPA2 - Personal 802.1x - RADIUS	Configurați conexiunea Wi-Fi utilizând panoul de control. <b>Notă:</b> Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Detectare automată WPS Dezactivat Activat* Pornire metodă prin apăsare pe buton Pornire metodă PIN	Configurați o rețea Wi-Fi și activați securitatea rețelei. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Detectare automată WPS apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP.</li> <li>• Pornire metodă prin apăsare pe buton conectează imprimanta la o rețea Wi-Fi când este apăsat atât butonul de pe imprimantă, cât și butonul de pe punctul de acces (routerul fără fir) într-un interval dat.</li> <li>• Pornire metodă PIN conectează imprimanta la o rețea Wi-Fi când un cod PIN de pe imprimantă este introdus în setările de conexiune fără fir ale punctului de acces.</li> </ul>
<b>Mod Rețea</b> Tip BSS Infrastructură*	Specificați modul de rețea.
<b>Compatibilitate</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Specificați standardul pentru rețeaua Wi-Fi. <b>Notă:</b> Opțiunile 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) and 802.11a/n/ac (5 GHz) sunt afișate numai atunci când este instalată o opțiune Wi-Fi.
<b>Mod de securitate fără fir</b> Dezactivat* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS	Setări modul de securitate pentru conectarea imprimantei la dispozitive Wi-Fi. <b>Notă:</b> Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
<b>Mod de autentificare WEP</b> Auto* Deschidere Partajat	Setări tipul Protocolului de criptare wireless (WEP) utilizat de imprimantă. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP.
<b>Setare cheie WEP</b>	Specificați o parolă WEP pentru conexiunea Wi-Fi securizată.

Element de meniu	Descriere
<b>WPA2/WPA Personal</b> AES	Activați securitatea Wi-Fi prin protocolul Acces protejat Wi-Fi (WPA). <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2/WPA-Personal.
<b>Setare Cheie de rețea partajată</b>	Setați parola pentru conexiunea Wi-Fi securizată.
<b>WPA2-Personal</b> AES	Activați securitatea Wi-Fi prin intermediul protocolului WPA2. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2-Personal.
<b>Mod de criptare 802.1x</b> WPA+ WPA2*	Activați securitatea Wi-Fi prin intermediul standardului 802.1x. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la 802.1x - RADIUS.</li> <li>• Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.</li> </ul>
<b>IPv4</b> Activare DHCP Activat* Dezactivat Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway	Activează și configurează setările IPv4 la imprimantă.
<b>IPv6</b> Activare IPv6 Activat* Dezactivat Activare DHCPv6 Activat Dezactivat* Configurare automată adresă fără stare Activat* Dezactivat Adresă server DNS Adresă IPv6 alocată manual Router IPv6 alocat manual Prefix adresă Toate adresele IPv6 Toate adresele de router IPv6	Activează și configurează setările IPv6 la imprimantă.
<b>Adresă de rețea</b> UAA LAA	Vizualizați adresele de rețea.

Element de meniu	Descriere
<b>PCL SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PCL, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei.  <b>Notă:</b> Atunci când PCL SmartSwitch este dezactivat, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>PS SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PS, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei.  <b>Notă:</b> Atunci când PS SmartSwitch este dezactivat, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>Utilizare buffer pentru operații</b> Activat Dezactivat*	Stocați temporar lucrările de imprimare pe hard diskul imprimantei înainte de imprimare.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setează imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Setarea Activat procesează lucrările de imprimare PostScript binare în modul brut.</li> <li>• Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare folosind protocolul standard.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

Element de meniu	Descriere
<b>Activare Wi-Fi Direct</b> Activat Dezactivat*	Setează imprimanta să se conecteze direct la dispozitivele Wi-Fi.
<b>Nume Wi-Fi Direct</b>	Specificați numele rețelei Wi-Fi Direct.
<b>Parolă Wi-Fi Direct</b>	Setați parola pentru autentificarea și validarea utilizatorilor la o conexiune Wi-Fi.
<b>Afișare parolă pe pagina de configurare</b> Dezactivat Activat*	Afișați Parola Wi-Fi Direct pe Pagina configurare rețea.
<b>Număr canal preferat</b> 1–11 Auto*	Setați canalul preferat al rețelei Wi-Fi.
<b>Adresă IP proprietar grup</b>	Specifică adresa IP a proprietarului grupului.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Acceptare automată solicitări prin butonul de comandă</b> Dezactivat* Activat	Acceptă automat solicitări de conectare la rețea. <b>Notă:</b> Acceptarea automată a clienților nu este sigură.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Ethernet

Element de meniu	Descriere
<b>Viteză rețea</b>	Afișați viteza adaptorului de rețea activ.
<b>IPv4</b> Activare DHCP (Activat*) Setare adresă IP statică	Configurați setările IPv4.
<b>IPv6</b> Activare IPv6 (Activat*) Activare DHCPv6 (Dezactivat ) Configurare automată adresă fără stare (Activat*) Adresă server DNS Adresă IPv6 alocată manual Router IPv6 alocat manual Prefix adresă (64*) Toate adresele IPv6 Toate adresele de router IPv6	Configurați setările IPv6.
<b>Adresă de rețea</b> UAA LAA	Specificați adresa de rețea.
<b>PCL SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PCL, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
<b>PS SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PostScript dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
<b>Utilizare buffer pentru operații</b> Dezactivat* Activat	Stocați temporar lucrările pe hard disk înainte de imprimare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cu Auto, imprimanta procesează lucrări de imprimare de la computere care utilizează sisteme de operare Windows sau Macintosh.</li> <li>Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare PostScript folosind protocolul standard.</li> </ul>
<b>Ethernet eficient energetic</b> Activat Dezactivat Auto*	Reducerea consumului de energie când imprimanta nu primește date din rețeaua Ethernet.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## TCP/IP

**Notă:** Acest meniu apare numai la imprimantele de rețea sau la imprimantele conectate la servere de imprimare.

Element de meniu	Descriere
<b>Setare nume gazdă</b>	Setați numele gazdei TCP/IP curente.
<b>Nume domeniu</b>	Setați numele domeniului.
<b>Permite DHCP/BOOTP să actualizeze serverul NTP</b> Activat* Dezactivat	Permiteți clienților DHCP și BOOTP să actualizeze setările NTP ale imprimantei.
<b>Nume configurație zero</b>	Specificați un nume de serviciu pentru rețeaua cu configurație zero.
<b>Activare AutoIP</b> Dezactivat* Activat	Atribuiți o adresă IP în mod automat.
<b>Adresă server DNS</b>	Specificați adresa serverului curent Domain Name System (DNS) (Sistem de nume de domenii).
<b>Adresă DNS de rezervă</b>	Specificați adresele serverului DNS de rezervă.
<b>Adresă DNS de rezervă 2</b>	
<b>Adresă DNS de rezervă 3</b>	
<b>Ordine de căutare domeniu</b>	Specificați o listă a numelor de domenii pentru localizarea imprimantei și resurselor sale care se află în domenii diferite ale rețelei.
<b>Activare DDNS</b> Dezactivat* Activat	Actualizarea setărilor DNS dinamic.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>DDNS TTL</b>	Specificați setările DDNS curente.
<b>TTL implicit</b>	
<b>Durată de reîmprospătare DDNS</b>	
<b>Activare mDNS</b> Dezactivat Activat*	Actualizați setările DNS multicast.
<b>Adresă server WINS</b>	Specificați o adresă de server pentru Windows Internet Name Service (WINS) (Serviciul de alocare a numelui de domeniu pentru Windows).
<b>Activare BOOTP</b> Dezactivat* Activat	Permiteți BOOTP să atribuie o adresă IP de imprimantă.
<b>Listă server restricționată</b>	Specificați adresele IP permise pentru comunicarea cu imprimanta prin TCP/IP.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizați o virgulă pentru a separa fiecare adresă IP.</li> <li>• Aveți posibilitatea de a adăuga până la 50 de adrese IP.</li> </ul>
<b>Opțiuni pentru Listă servere restricționată</b> Se blochează toate porturile* Blocați numai imprimarea Blocați numai imprimarea și HTTP	Specificați opțiunea de acces pentru adresele IP care nu sunt în listă.
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Specificați un parametru al unității de transmisie maxime (MTU) pentru conexiunile TCP.
<b>Port de imprimare RAW</b> 1-65535 (9100*)	Specificați un număr de port RAW pentru imprimantele conectate la o rețea.
<b>Viteză maximă trafic ieșire</b> Dezactivat* Activat	Setați viteza maximă de transfer a imprimantei. <b>Notă:</b> Când este activată, opțiunea pentru această setare este 100–1.000.000 de kilobiți/secundă.
<b>Activare TLSv1.0</b> Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.0.
<b>Activare TLSv1.1</b> Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.1.
<b>Suită de cifruri SSL</b>	Specificați algoritmi de codificare de utilizat pentru conexiunile SSL sau TLS.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## SNMP

**Notă:** Acest meniu apare numai pentru modelele de imprimante de rețea sau pentru imprimantele conectate la servere de imprimare.

Element de meniu	Descriere
<b>SNMP Versiunile 1 și 2c</b> Activat Dezactivat Activat* Acceptare setare SNMP Dezactivat Activat* Activare PPM MIB Dezactivat Activat* Comunitate SNMP	Configurați Simple Network Management Protocol (SNMP) (Protocol simplu de administrare a rețelei) versiunile 1 și 2c pentru instalarea driverelor și aplicațiilor de imprimare.
<b>SNMP versiunea 3</b> Activat Dezactivat Activat* Setări acreditări de citire/scriere Nume de utilizator Parolă Setări acreditări numai-citire Nume de utilizator Parolă Cheie de autentificare MD5 SHA1* Nivel minim de autentificare Fără autentificare, Fără confidențialitate Autentificare, Fără confidențialitate Autentificare, Confidențialitate* Algoritm de confidențialitate DES AES-128*	Configurați SNMP versiunea 3 pentru instalarea și actualizarea securității imprimantei.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## IPSec

**Notă:** Acest meniu apare numai pentru modelele de imprimante de rețea sau pentru imprimantele conectate la servere de imprimare.

Element de meniu	Descriere
<b>Activare IPSec</b> Dezactivat Activat*	Activați Internet Protocol Security (IPSec) (Securizarea protocoalelor de Internet).
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



Element de meniu	Descriere
<b>Configurație de bază</b> Implicit* Compatibilitate Securizat	Setați configurația de bază a IPSec.
<b>Propunere grup DH (Diffie-Hellman)</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Setați configurația de bază a IPSec. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
<b>Metodă de criptare propusă</b> 3DES AES*	Setați metoda de criptare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
<b>Metodă de autentificare propusă</b> SHA1 SHA256* SHA512	Setați metoda de autentificare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
<b>Durată de viață IKE SA (Ore)</b> 1 2 4 8 24*	Specificați perioada de expirare pentru IKE SA. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
<b>Durată de viață IPSec SA (Ore)</b> 1 2 4 8* 24	Specificați perioada de expirare pentru IPSec SA. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
<b>Certificat dispozitiv IPSec</b>	Precizați un certificat IPSec.
<b>Conexiuni autentificate cheie predistribuită</b> Gazda [x]	Configurați conexiunile autentificate ale imprimantei.
<b>Conexiuni autentificate prin certificat</b> Gazda [x] Adresă/[surețea]	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## 802.1x

**Notă:** Acest meniu apare numai pentru modelele de imprimante de rețea sau pentru imprimantele conectate la servere de imprimare.

Element de meniu	Descriere
<b>Activ</b> Dezactivat* Activat	Permite imprimantei să se conecteze la rețele care necesită autentificare înainte de a permite accesul.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurație LPD

**Notă:** Acest meniu apare numai pentru modelele de imprimante de rețea sau pentru imprimantele conectate la servere de imprimare.

Element de meniu	Descriere
<b>Expirare LPD</b> 0-65535 secunde (90*)	Setați valoarea duratei de expirare pentru a opri serverul Line Printer Daemon (LPD) să aștepte pe termen nedefinit lucrările de imprimare blocate sau nevalide.
<b>Pagină baner LPD</b> Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină banner pentru toate lucrările de imprimare LPD. <b>Notă:</b> O pagină banner este prima pagină a unei lucrări de imprimare, utilizată ca separator al lucrărilor de imprimare și pentru a identifica inițiatorul solicitării lucrării de imprimare.
<b>Pagină trailer LPD</b> Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină trailer pentru toate lucrările de imprimare LPD. <b>Notă:</b> O pagină trailer este ultima pagină a unei lucrări de imprimare.
<b>Conversie retur de car LPD</b> Dezactivat* Activat	Activați conversia returului de car. <b>Notă:</b> Returul de care este un mecanism care comandă imprimanta să mute poziția cursorului la prima valoare de pe aceeași linie.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Setări HTTP/FTP

Element de meniu	Descriere
<b>Activare server HTTP</b> Dezactivat Activat*	Accesați serverul Embedded Web Server pentru monitorizarea și gestionarea imprimantei.
<b>Activare HTTPS</b> Dezactivat Activat*	Permiteți Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) pentru a cripta transferul de date către și de la serverul de imprimare.
<b>Forțare conexiuni HTTPS</b> Activat Dezactivat*	Forțați imprimanta să utilizeze conexiunile HTTPS.
<b>Activare FTP/TFTP</b> Dezactivat Activat*	Trimiteți fișiere prin FTP/TFTP.
<b>Domenii locale</b>	Precizați numele de domeniu pentru serverele HTTP și FTP.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Adresă IP proxy HTTP</b>	Configurați setările serverelor HTTP și FTP.
<b>Adresă IP proxy FTP</b>	
<b>Port IP implicit HTTP</b>	
<b>Certificat dispozitiv HTTPS</b>	
<b>Port IP implicit FTP</b>	
<b>Expirare pentru solicitări HTTP/FTP</b> 1-299 (30*)	Precizați timpul până la închiderea conexiunii la server.
<b>Reîncercări pentru solicitări HTTP/FTP</b> 1-299 (3*)	Setați numărul încercărilor de conectare la serverul HTTP/FTP.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## ThinPrint

Element de meniu	Descriere
<b>Activare ThinPrint</b> Dezactivat* Activat	Imprimați cu ajutorul ThinPrint.
<b>Număr port</b> 4000-4999 (4000*)	Setați numărul portului pentru serverul ThinPrint.
<b>Lățime de bandă (biți/sec)</b> 100-1000000 (0*)	Setați viteza de transmitere a datelor într-un mediu ThinPrint.
<b>Dimensiune pachet (kB)</b> 0-64000 (0*)	Setați dimensiunea pachetelor pentru transmiterea datelor.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## USB

Element de meniu	Descriere
<b>PCL SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să comute la emularea PCL când acest lucru este solicitat de o lucrare de imprimare primită printr-un port USB, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
<b>PS SmartSwitch</b> Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să comute la emularea PostScript când acest lucru este solicitat de o lucrare de imprimare primită printr-un port USB, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
<b>Utilizare buffer pentru operații</b> Dezactivat* Activat	Stocați temporar lucrările pe hard disk înainte de imprimare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cu Auto, imprimanta procesează lucrări de imprimare de la computere care utilizează sisteme de operare Windows sau Macintosh.</li> <li>• Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare PostScript folosind protocolul standard.</li> </ul>
<b>Activare port USB</b> Dezactivat Activat*	Activați portul unității USB față.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Restricționați accesul la rețeaua externă

Element de meniu	Descriere
<b>Restricționați accesul la rețeaua externă</b> Dezactivat* Activat	Restricționați accesul la site-uri de rețea.
<b>Adresă rețea externă</b>	Specificați adresele de rețea cu acces restricționat.
<b>Adresă de e-mail pentru notificări</b>	Specificați o adresă de e-mail la care să se trimită o notificare privind evenimentele înregistrate în jurnal.
<b>Frecvență ping</b> 1-300 (10*)	Specificați intervalul de interogare a rețelei în secunde.
<b>Subiect</b>	Specificați obiectul și mesajul notificării prin e-mail.
<b>Mesaj</b>	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

# Securitate

## Metode de conectare

### Administrare permisiuni

Element de meniu	Descriere
<p><b>Acces funcții</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Accesare agendă în Aplicații</li> <li>Modificare agendă</li> <li>Gestionare comenzi rapide</li> <li>Creare profiluri</li> <li>Gestionare marcaje</li> <li>Imprimare unitate flash</li> <li>Imprimare color unitate flash</li> <li>Scanare unitate flash</li> <li>Funcție copiere</li> <li>Imprimare exemplare color</li> <li>Abandonare culori</li> <li>Funcția de e-mail</li> <li>Funcția de fax</li> <li>Funcția FTP</li> <li>Reluare faxuri puse în așteptare</li> <li>Acces la lucrările în așteptare</li> <li>Utilizare profiluri</li> <li>Revocare operații la dispozitiv</li> <li>Schimbare limbă</li> <li>Protocolul de imprimare prin Internet (IPP)</li> <li>Inițiere scanări de la distanță</li> <li>Imprimare alb-negru</li> <li>Imprimare color</li> <li>Folder de rețea - Imprimare</li> <li>Folder de rețea - Imprimare color</li> <li>Folder de rețea - Scanare</li> <li>Hard disk - Imprimare</li> <li>Hard disk - Imprimare color</li> <li>Hard disk - Scanare</li> </ul>	<p>Controlați accesul la funcțiile imprimantei.</p> <p><b>Notă:</b> Anumite elemente ale meniului apar numai dacă este instalat un hard disk.</p>
<p><b>Meniuri de administrare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Meniul Securitate</li> <li>Meniul Rețea/Porturi</li> <li>Meniul Hârtie</li> <li>Meniul Rapoarte</li> <li>Meniuri de configurare a funcțiilor</li> <li>Meniul Consumabile</li> <li>Meniul Cartelă opțională</li> <li>Meniul de service</li> <li>Meniul Dispozitiv</li> </ul>	<p>Controlați accesul la setările de meniu ale imprimantei.</p>

Element de meniu	Descriere
<b>Administrare dispozitiv</b> Administrare la distanță Actualizări firmware Configurație aplicații Blocare panou de operare Importare/Exportare toate setările Ștergere pentru scoaterea din uz	Controlați accesul la opțiunile de administrare a imprimantei.
<b>Aplicații</b> Aplicații noi Copiere carte de identitate Scan Center Personalizare Scan Center [x] Formulare și preferințe	Controlați accesul la aplicațiile imprimantei.

## Conturi locale

Element de meniu	Descriere
<b>Administrare grupuri/permisiuni</b>	Afișați o listă a tuturor grupurilor salvate în imprimantă.
<b>Adăugare utilizator</b> Nume de utilizator/Parolă Nume de utilizator Parolă PIN	Creați conturi locale și specificați accesul acestora la funcțiile imprimantei, meniurile de administrare, opțiunile de administrare a imprimantei și aplicații.

## Programare dispozitive USB

Element de meniu	Descriere
<b>Programări</b> Adăugare programare nouă	Programați accesul la portul USB din față.

## Jurnalul auditului de securitate

Element de meniu	Descriere
<b>Activare audit</b> Dezactivat* Activat	Înregistrați evenimente în jurnalul auditului de securitate și jurnalul sistemului la distanță.
<b>Activare jurnal de sistem la distanță</b> Dezactivat* Activat	Trimiteți jurnale de audit la un server la distanță.
<b>Server jurnal de sistem la distanță</b>	Specificați serverul pentru jurnalul sistemului la distanță.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Port jurnal de sistem la distanță</b> 1-65535 (514*)	Specificați portul la distanță syslog.
<b>Metodă jurnal de sistem la distanță</b> UDP normal* Stunnel	Specificați o metodă pentru transmiterea evenimentelor înregistrate ale jurnalului de sistem la un server la distanță.
<b>Locație jurnal de sistem la distanță</b> 0 – Mesaje nucleu 1 – Mesaje de nivel utilizator 2 – Sistem de poștă 3 – Daemoni de sistem 4 – Mesaje de securitate/autorizare* 5 – Mesaje generate intern de jurnalele de sistem 6 – Subsistem imprimantă linie 7 – Subsistem informații de rețea 8 – Subsistem UUCP 9 – Daemon ceas 10 – Mesaje de securitate/autorizare 11 – Daemon FTP 12 – Subsistem NTP 13 – Jurnal de audit 14 – Alertă jurnal 15 – Daemon ceas 16 – Uz local 0 (local0) 17 – Uz local 1 (local1) 18 – Uz local 2 (local2) 19 – Uz local 3 (local3) 20 – Uz local 4 (local4) 21 – Uz local 5 (local5) 22 – Uz local 6 (local6) 23 – Uz local 7 (local7)	Specificați un cod de unitate pe care imprimanta îl utilizează pentru trimiterea evenimentelor de jurnal la un server la distanță.
<b>Severitatea evenimentelor de înregistrat</b> 0 – Urgență 1 – Alertă 2 – Critic 3 – Eroare 4 – Avertisment* 5 – Notificare 6 – Informativ 7 – Depanare	Specificați limita nivelului de prioritate pentru jurnalizarea mesajelor și evenimentelor.
<b>Jurnal sistem la distanță pentru evenimente neînregistrate</b> Dezactivat* Activat	Trimiteți toate evenimentele, indiferent de nivelul de severitate, la serverul la distanță.
<b>Adresă de e-mail administrator</b>	Trimite administratorului, prin e-mail, o notificare privind evenimentele jurnalizate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Alertă jurnal de poștă electronică șters</b> Dezactivat* Activat	Trimiteți administratorului o notificare prin e-mail când o înregistrare de jurnal este ștersă.
<b>Alertă jurnal de poștă electronică arhivat</b> Dezactivat* Activat	Trimiteți administratorului o notificare prin e-mail când jurnalul se umple și începe să suprascrie înregistrările mai vechi.
<b>Comportament jurnal plin</b> Se suprascriu înregistrările mai vechi * Trimitere jurnal prin poștă electronică, șterge toate înregistrările	Rezolvă problemele de stocare a jurnalului când acesta umple memoria alocată.
<b>Alertă % de poștă electronică plină</b> Dezactivat* Activat	Trimite administratorului o notificare prin e-mail când jurnalul umple memoria alocată acestuia.
<b>Nivel de alertă memorie % plină</b> 1-99 (90*)	
<b>Alertă jurnal de poștă electronică exportat</b> Dezactivat* Activat	Trimite administratorului o notificare prin e-mail când un jurnal este exportat.
<b>Alertă setări jurnal de poștă electronică modificate</b> Dezactivat* Activat	Trimiteți administratorului o notificare prin e-mail când este setată opțiunea Activare audit.
<b>Capete de rând jurnal</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Specificați modul în care se termină capătul fiecărui rând din fișierul jurnal.
<b>Semnare digitală export</b> Dezactivat* Activat	Adăugați câte o semnătură digitală la fiecare fișier jurnal exportat.
<b>Ștergere jurnale</b>	Ștergeți toate jurnalele de audit.
<b>Export jurnal</b> Jurnal sistem (RFC 5424) Jurnal sistem (RFC 3164) CSV	Exportați un jurnal de securitate pe o unitate flash.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Restricții de conectare

Element de meniu	Descriere
<b>Conectări nereușite</b> 1-10 (3*)	Specificați numărul de conectări nereușite permise înainte de blocarea utilizatorului.
<b>Interval de timp pentru nereușită</b> 1-60 minute (5*)	Specificați intervalul de timp dintre conectările nereușite înainte de blocarea utilizatorului.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	



Element de meniu	Descriere
<b>Interval de timp de blocare</b> 1-60 minute (5*)	Specificați durata blocării.
<b>Expirare conectare prin web</b> 1-120 minute (10*)	Specificați întârzierea pentru o conectare la distanță înainte ca utilizatorul să fie deconectat automat.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Configurare imprimare confidențială

Element de meniu	Descriere
<b>Număr maxim de introduceri nevalide PIN</b> 2-10	Setați numărul de introduceri nevalide ale codului PIN. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valoarea zero dezactivează această setare.</li> <li>• Când este atinsă limita, lucrările de imprimare pentru numele de utilizator și codul PIN respectiv sunt șterse.</li> </ul>
<b>Expirare lucrare confidențială</b> Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setați perioada de expirare pentru lucrările de imprimare confidențială. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă acest element de meniu este modificat în timp ce există lucrări de imprimare confidențială în memoria sau pe hard diskul imprimantei, perioada de expirare pentru lucrările respective nu se modifică la noua valoare implicită.</li> <li>• Dacă imprimanta este oprită, atunci toate lucrările confidențiale care se află în așteptare în memoria imprimantei sunt șterse.</li> </ul>
<b>Expirare lucrare repetată</b> Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setați perioada de expirare pentru o lucrare de imprimare pe care doriți să o repetați.
<b>Expirare lucrare de verificare</b> Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setați perioada de expirare în care imprimanta imprimă o copie a cărei calitate trebuie examinată de utilizator înainte de imprimarea copiilor rămase.
<b>Rezervare Expirare lucrare</b> Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setați perioada de expirare în care imprimanta stochează lucrări de imprimare pentru a fi imprimate ulterior.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare.
<b>Se rețin copii ale documentelor</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta pentru a imprima alte documente cu același nume de fișier fără a suprascrive oricare din lucrările de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Criptare disc

**Notă:** Acest meniu apare numai atunci când este instalat un hard disc.

Element de meniu	Descriere
<b>Stare</b> Activat Dezactivat	Activați criptarea discului.
<b>Inițializare criptare</b>	

## Ștergere fișiere de date temporare

Element de meniu	Descriere
<b>Stocat în memoria integrată</b> Dezactivat* Activat	Ștergeți toate fișierele stocate în memoria imprimantei.
<b>Stocat pe hard disk</b> Ștergere 1 trecere* Ștergere 3 treceri Ștergere 7 treceri	Ștergeți toate fișierele stocate pe hard diskul imprimantei. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Setări soluții LDAP

Element de meniu	Descriere
<b>Urmărire recomandări LDAP</b> Dezactivat* Activat	Căutarea contului de utilizator conectat în diferitele servere ale domeniului.
<b>LDAP Certificate Verification (Verificare certificat LDAP)</b> Da Nu*	Activarea verificării certificatelor LDAP.

## Diverse

Element de meniu	Descriere
<b>Funcții protejate</b> Afișare* Ascundere	Afișarea tuturor funcțiilor pe care Control acces la funcții (FAC) le protejează, indiferent de permisiunea de securitate a utilizatorului. <b>Notă:</b> Opțiunea Ascundere afișează numai funcțiile protejate FAC la care are acces utilizatorul.
<b>Permișiune imprimare</b> Dezactivat* Activat	Permite utilizatorului să se autentifice înainte de imprimare.
<b>Conectare permisiune de imprimare implicită</b> Nume de utilizator/Parolă* Nume de utilizator	Setați datele de autentificare implicite pentru Permișiune de imprimare.
<b>Jumper de resetare securitate</b> Activare acces „Vizitator”* Fără efect	Specificați accesul utilizatorilor la imprimantă. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jumperul este amplasat alături de o pictogramă de blocare de pe placa controlerului.</li> <li>• Opțiunea Activare acces „Vizitator” oferă acces tuturor la toate funcțiile imprimantei.</li> <li>• Opțiunea Fără efect poate împiedica accesul la imprimantă atunci când informațiile de securitate necesare nu sunt disponibile.</li> </ul>
<b>Lungime minimă parolă</b> 0-32	Specificați lungimea parolei.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Rapoarte

### Pagină setări meniu

Element de meniu	Descriere
<b>Pagină setări meniu</b>	Imprimați un raport care conține meniurile imprimantei.

### Dispozitiv

Element de meniu	Descriere
<b>Informații dispozitiv</b>	Imprimați un raport care conține informații despre imprimantă.
<b>Statistici dispozitiv</b>	Imprimați un raport despre utilizarea imprimantei și starea alimentării.
<b>Listă de profiluri</b>	Imprimați o listă cu profilurile stocate în imprimantă.
<b>Raport despre produs</b>	Imprimați un raport care conține numărul de serie al imprimantei și numele modelului.

## Imprimare

Element de meniu	Descriere
<b>Fonturi imprimare</b> Fonturi PCL Fonturi PS	Imprimarea mostrelor și a informațiilor despre fonturile disponibile în fiecare limbaj de imprimantă.
<b>Imprimare director</b>	Imprimați resursele stocate în unitatea flash sau pe hard disk. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai dacă s-a instalat o unitate flash sau un hard disk.

## Comenzi rapide

Element de meniu	Descriere
<b>Toate comenzile rapide</b>	Imprimați un raport care listează comenzile rapide stocate în imprimantă.
<b>Comenzi rapide pentru fax</b>	
<b>Comenzi rapide pentru copiere</b>	
<b>Comenzi rapide pentru poșta electronică</b>	
<b>Comenzi rapide pentru FTP</b>	
<b>Comenzi rapide pentru folderul de rețea</b>	

## Fax

Element de meniu	Descriere
<b>Jurnal lucrări fax</b>	Imprimați un raport despre ultimele 200 de lucrări fax finalizate. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Activare jurnal de lucrări este setată la Activat.
<b>Jurnal apeluri fax</b>	Imprimați un raport despre ultimele 100 de apeluri încercate, primite și blocate. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Activare jurnal de lucrări este setată la Activat.

## Rețea

Element de meniu	Descriere
<b>Pagină configurare rețea</b>	Imprimați o pagină care prezintă setările configurate pe imprimantă pentru comunicarea în rețea și comunicarea fără fir. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai în imprimantele de rețea sau în imprimantele conectate la servere de imprimare.
<b>Clienți conectați la Wi-Fi Direct</b>	Imprimați o pagină care arată lista de dispozitive care sunt conectate la imprimantă utilizând Wi-Fi Direct. <b>Notă:</b> Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Activare Wi-Fi Direct este setată la Activat.

## Asistență

Element de meniu	Descriere
Imprimarea tuturor ghidurilor	Imprimă toate ghidurile
Ghid pentru calitatea culorilor	Conține informații despre soluționarea problemelor de calitate a culorii
Ghid de conectare	Conține informații despre conectarea imprimantei local (USB) sau la o rețea
Ghid de copiere	Oferă informații despre realizarea unei copii și configurarea setărilor
Ghid pentru e-mail	Oferă informații despre trimiterea unui e-mail și configurarea setărilor
Ghid pentru fax	Oferă informații despre trimiterea unui fax și configurarea setărilor
Ghid informativ	Furnizează informații despre imprimantă
Ghid media	Furnizează informații despre încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale
Ghid pentru mutare	Furnizează informații despre mutarea, amplasarea sau transportul imprimantei
Ghid pentru calitatea imprimării	Conține informații despre soluționarea problemelor calitative
Ghid de scanare	Oferă informații despre scanarea unui document și configurarea setărilor
Ghid pentru consumabile	Oferă informații despre comandarea consumabilelor

## Rezolvarea problemelor

### Rezolvarea problemelor

Element de meniu	Descriere
<b>Pagini de testare a calității imprimării</b>	Imprimați pagini de testare pentru a identifica și corecta defectele de calitate a imprimării.
<b>Curățarea scannerului</b>	Imprimați instrucțiuni privind modalitatea de curățare a scannerului.

## Securizarea imprimantei

### Localizarea slotului de securitate

Această imprimantă este echipată cu o caracteristică de securitate prin blocare. Atașați un dispozitiv de blocare a securității compatibil cu majoritatea computerelor laptop în locația afișată pentru a asigura imprimanta.



### Ștergerea memoriei imprimantei

Pentru a șterge memoria volatilă sau datele de buffer ale imprimantei, opriți imprimanta.

Pentru a șterge memoria nevolatilă sau setările individuale, setările dispozitivului și de rețea, setările de securitate și soluțiile integrate, urmați pașii de mai jos:

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări** > **Dispozitiv** > **Întreținere** > **Ștergere în stare de repaus**.
- 2 Selectați caseta **Șterge toate informațiile memoriei nevolatile** și apoi atingeți **ȘTERGERE**.
- 3 Selectați **Lansare expert configurare inițială** sau **Lăsați imprimanta offline**, apoi atingeți **Următorul**.
- 4 Începeți operația.

### Golirea memoriei din hard diskul imprimantei

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări** > **Dispozitiv** > **Întreținere** > **Ștergere în stare de repaus**.
- 2 Selectați caseta **Șterge toate informațiile de pe hard disk**, apoi atingeți **ȘTERGERE**.
- 3 Selectați o metodă de a șterge datele.
- 4 Începeți operația.

**Notă:** Acest proces poate dura de la câteva minute la peste o oră, imprimanta nefiind disponibilă în acest interval pentru alte activități.

## Criptarea hard discului imprimantei

Acest proces șterge întregul conținut de pe hard disk. Dacă este necesar, faceți copii de rezervă ale informațiilor importante de pe imprimantă înainte de a iniția criptarea.

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Securitate > Criptare disc > Inițializare criptare**.
- 2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

### Note:

- Pentru a evita pierderea datelor, nu opriți imprimanta în timpul procesului de criptare.
- Acest proces poate dura de la câteva minute la peste o oră, imprimanta nefiind disponibilă în acest interval pentru alte activități.
- După criptare, imprimanta repornește automat.

## Revenirea la setările prestabilite din fabrică

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Revenire la setările prestabilite din fabrică**.
- 2 Atingeți **Restabilire setări** > selectați setările pe care doriți să le restabiliți > **RESTABILIRE**.
- 3 Începeți operația.

## Declarație privind volatilitatea

Tip de memorie	Descriere
Memoria volatilă	Imprimanta utilizează o memorie cu acces aleator (Random Access Memory, RAM) standard pentru a stoca temporar în buffer datele de utilizator în timpul lucrărilor simple de imprimare și de copiere.
Memoria nevolatilă	Imprimanta poate să utilizeze două forme de memorie nevolatilă: EEPROM și NAND (memorie flash). Ambele tipuri sunt utilizate pentru a stoca datele de sistem de operare, setări de imprimantă, informații de rețea, setări pentru scanner și marcaje și soluții încorporate.
Memoria hard diskului	Unele imprimante pot avea instalat un hard disk. Hard diskul imprimantei este proiectat pentru funcționalitate specifică imprimantei. Hard diskul permite imprimantei să rețină datele de utilizator stocate în buffer din lucrările complexe de imprimare, datele asociate cu formularele și cu fonturile.

Ștergeți conținutul oricărei memorii instalate în imprimantă, în următoarele situații:

- Imprimanta este dezafectată.
- Hard diskul imprimantei este înlocuit.
- Imprimanta este mutată într-un alt departament sau într-o altă locație.
- Operațiile de service asupra imprimantei sunt efectuate de o persoană din afara organizației.
- Imprimanta este ridicată de la sediul dvs. pentru service.
- Imprimanta este vândută unei alte organizații.

**Dezafectarea hard diskului imprimantei**

- **Demagnetizare**—Hard diskul imprimantei este supus unui câmp magnetic care șterge datele stocate
- **Concasare**—Comprimă fizic hard diskul pentru a deteriora părțile componente, astfel încât datele să fie indescifrabile
- **Așchiere**—Sfâșie fizic hard diskul în bucăți mici de metal

**Notă:** Pentru a garanta ștergerea completă a tuturor datelor, distrugeți fizic toate hard diskurile pe care sunt stocate date.



# Întreținerea imprimantei

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nemenținerea imprimantei într-o stare de funcționare optimă sau neînlocuirea pieselor și a consumabilelor poate duce la deteriorarea imprimantei.

## Reglarea volumului difuzorului

### Reglarea volumului implicit al difuzorului intern

- 1 De la panoul de control, navigați până la:  
**Setări > Dispozitiv > Preferințe > Feedback audio**
- 2 Reglați volumul.

**Note:**

- Dacă este activat modul silențios, alertele sonore sunt dezactivate. De asemenea, această setare încetinește performanța imprimantei.
- Volumul se resetează la valoarea implicită după deconectarea sesiunii sau când imprimanta revine din modul Repaus sau din modul Hibernare.

### Configurarea setărilor difuzorului de fax

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări difuzor**.
- 2 Efectuați următoarele:
  - Setări Mod Difuzor la **Mereu activat**.
  - Setări Volum difuzor la **Înalt**.
  - Activați Volum sonerie.

## Lucrul în rețea

### Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi

Asigurați-vă că opțiunea Adaptor activ este setată la Automat. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Prezentare generală rețea > Adaptor activ**.

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Fără fir > Configurare de la panoul imprimantei > Alegere rețea**.
- 2 Selectați o rețea Wi-Fi, apoi introduceți parola de rețea.

**Notă:** Pentru modelele de imprimantă compatibile cu rețele Wi-Fi, o solicitare pentru configurarea rețelei Wi-Fi apare în timpul configurării inițiale.

## Conectarea imprimantei la o rețea fără fir utilizând Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Punctul de acces (routerul fără fir) are certificare WPS sau este compatibil cu WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
- Pe imprimantă este instalat un adaptor de rețea fără fir. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile livrate cu adaptorul.
- Opțiunea Adaptor activ este setată la Automat. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Prezentare generală rețea > Adaptor activ**.

### Utilizarea metodei cu apăsare pe buton

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Fără fir > Wi-Fi Protected Setup > Pornire metodă cu apăsare pe buton**.
- 2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

### Utilizarea metodei numărului personal de identificare (PIN)

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Fără fir > Wi-Fi Protected Setup > Pornire metodă PIN**.
- 2 Copiați numărul personal de identificare WPS format din opt cifre.
- 3 Deschideți un browser web, apoi introduceți adresa IP a punctului de acces în câmpul pentru adresă.

#### Note:

- Pentru a afla adresa IP, consultați documentația inclusă cu punctul de acces.
  - Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 4 Accesați setările WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
  - 5 Introduceți PIN-ul din opt cifre, apoi salvați modificările.

## Configurarea Wi-Fi Direct

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Wi-Fi Direct**.
- 2 Configurați setările.
  - **Activare Wi-Fi Direct** – Permite imprimantei să transmită propria rețea® Wi-Fi Direct.
  - **Nume Wi-Fi Direct** – Atribuie un nume rețelei Wi-Fi Direct.
  - **Parolă Wi-Fi Direct** – Atribuie parola pentru negocierea securității fără fir atunci când utilizați conexiunea peer-to-peer.
  - **Afișare parolă pe pagina de configurare** – Permite afișarea parolei pe Pagina configurare rețea.
  - **Acceptare automată solicitări buton** – Determină ce se afișează pe ecranul de pornire atunci când clienții se conectează prin Wi-Fi Direct. Din motive de securitate, această setare este dezactivată implicit. Când este dezactivată, apare un mesaj prin care se întreabă utilizatorul dacă permite conexiunea.

**Notă:** Acceptarea automată a solicitărilor prin apăsare de buton nu este securizată.

**Note:**

- În mod implicit, parola rețelei Wi-Fi Direct nu este vizibilă pe afișajul imprimantei. Pentru a afișa parola, din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Securitate > Diverse > Activare dezvăluire parolă/PIN**.
- Pentru a afla parola rețelei Wi-Fi Direct fără a o afișa pe afișajul imprimantei, din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Rețea > Pagină configurare rețea**.

## Conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă

Înainte de a conecta dispozitivul mobil, asigurați-vă că Wi-Fi Direct a fost configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea Wi-Fi Direct” la pagina 138](#).

### Conectarea utilizând Wi-Fi Direct

**Notă:** Aceste instrucțiuni se aplică numai dispozitivelor mobile Android.

- 1 De pe dispozitivul mobil, accesați meniul de setări.
- 2 Activați **Wi-Fi**, apoi atingeți **Wi-Fi Direct**.
- 3 Selectați numele Wi-Fi Direct al imprimantei.
- 4 Confirmați conexiunea pe panoul de control al imprimantei.

### Conectarea utilizând Wi-Fi

- 1 De pe dispozitivul mobil, accesați meniul de setări.
- 2 Atingeți **Wi-Fi**, apoi selectați numele Wi-Fi Direct al imprimantei.

**Notă:** Înaintea numelui Wi-Fi Direct este adăugat șirul DIRECT-xy (unde x și y sunt două caractere aleatorii).

- 3 Introduceți parola Wi-Fi Direct.

## Conectarea unui computer la imprimantă

Înainte de a conecta computerul, asigurați-vă că Wi-Fi Direct a fost configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea Wi-Fi Direct” la pagina 138](#).

### Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Deschideți **Imprimante și scanere**, apoi faceți clic pe **Adăugare imprimantă sau scanner**.
- 2 Faceți clic pe **Afișare imprimante Wi-Fi Direct**, apoi selectați numele Wi-Fi Direct al imprimantei.
- 3 De pe afișajul imprimantei, notați-vă codul PIN din opt cifre al imprimantei.
- 4 Introduceți codul PIN pe computer.

**Notă:** Dacă driverul imprimantei nu este deja instalat, Windows descarcă driverul corespunzător.

### Pentru utilizatorii de Macintosh

1 Faceți clic pe pictograma wireless, apoi selectați numele Wi-Fi Direct al imprimantei.

**Notă:** Înaintea numelui Wi-Fi Direct este adăugat șirul DIRECT-xy (unde x și y sunt două caractere aleatorii).

2 Introduceți parola Wi-Fi Direct.

**Notă:** Comutați computerul înapoi la rețeaua sa anterioară după deconectarea de la rețeaua Wi-Fi Direct.

### Dezactivarea rețelei Wi-Fi

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Prezentare generală a rețelei > Adaptor activ > Rețea standard**.

2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

### Modificarea setărilor portului imprimantei după instalarea unui port de soluții intern

#### Note:

- Dacă imprimanta are o adresă IP statică, atunci nu modificați configurația.
- În cazul în care computerele sunt configurate să utilizeze numele rețelei în locul adresei IP, atunci nu modificați configurația.
- Dacă adăugați un port Internal Solutions (ISP) la o imprimantă configurată anterior pentru o conexiune Ethernet, asigurați-vă că imprimanta este deconectată de la rețeaua Ethernet.

### Pentru utilizatorii de Windows

1 Deschideți folderul de imprimante.

2 Din meniul de comenzi rapide al imprimantei cu ISP nou, deschideți proprietățile imprimantei.

3 Configurați portul din listă.

4 Actualizați adresa IP.

5 Aplicați modificările.

### Pentru utilizatorii de Macintosh

1 Din System Preferences, din meniul Apple, navigați la lista de imprimante și apoi selectați **+ > IP**.

2 Introduceți adresa IP în câmpul de adrese.

3 Aplicați modificările.

## Curățarea componentelor imprimantei

### Curățarea imprimantei

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul electrocutării în timpul curățării exterioare a imprimantei, deconectați cablul de alimentare de la priza de perete și deconectați toate celelalte cabluri de la imprimantă înainte de a continua.

#### Note:

- Efectuați această sarcină odată la câteva luni.
- Deteriorarea imprimantei din cauza manipulării necorespunzătoare nu este acoperită de garanție.

- 1 Opriiți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Îndepărtați hârtia din recipientul standard și din alimentatorul multifuncțional.
- 3 Îndepărtați praful, scamele și bucățile de hârtie din jurul și din interiorul imprimantei utilizând o perie moale sau un aspirator.
- 4 Ștergeți exteriorul imprimantei cu o lavetă umedă, moale și fără scame.

#### Note:

- Nu utilizați produse comerciale de curățare și nici detergenți, deoarece aceștia pot să deterioreze finisajul imprimantei.
- Asigurați-vă că imprimanta este uscată pe deplin după curățare.

- 5 Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

### Curățarea scannerului

- 1 Deschideți capacul scannerului.

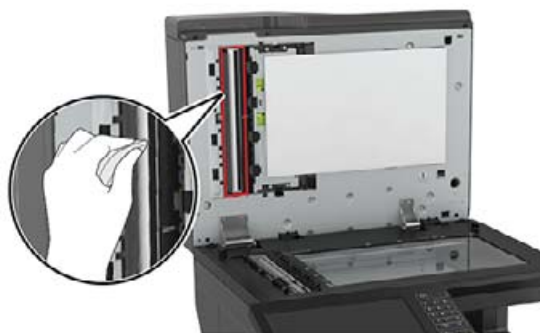


**2** Utilizând o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți următoarele zone:

- Geamul ADF



- Suportul geamului ADF



- Geamul scannerului



- Suportul geamului scannerului



3 Închideți capacul scannerului.

## Comandarea pieselor și consumabilelor

### Verificarea stării pieselor și consumabilelor

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Status/Supplies** (Stare/Consumabile).
- 2 Selectați componentele sau consumabilele pe care doriți să le verificați.

**Notă:** Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.

### Comandarea cartușelor de toner

**Note:**

- Randamentul estimat al cartușelor se bazează pe standardul ISO/IEC 19798.
- Imprimarea cu acoperiri extrem de mici în decursul unor perioade mari de timp poate să influențeze negativ randamentul efectiv și să determine probleme în funcționarea componentelor cartușelor, înainte de epuizarea tonerului.

Pentru a comanda cartușe, contactați locația de unde ați cumpărat imprimanta.

### Comandarea unui recipient pentru tonerul rezidual

Pentru a comanda un recipient pentru tonerul rezidual, contactați magazinul din care ați achiziționat imprimanta.

### Configurarea notificărilor de aprovizionare

- 1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

**2** Faceți clic pe **Setări > Dispozitiv > Notificări**.

**3** Din meniul Consumabile, faceți clic pe **Notificări aprovizionare particularizate**.

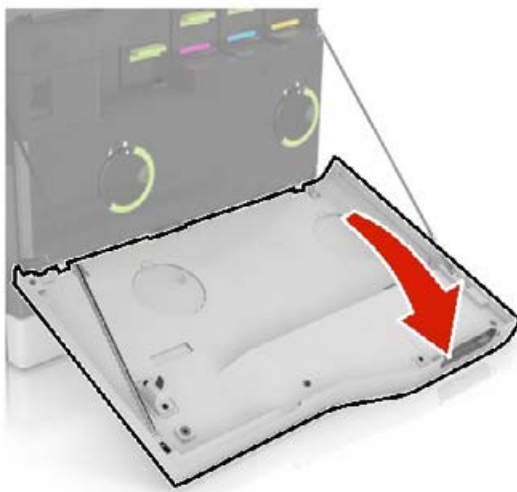
**4** Selectați o notificare pentru fiecare articol consumabil.

**5** Aplicați modificările.

## Înlocuirea pieselor și consumabilelor

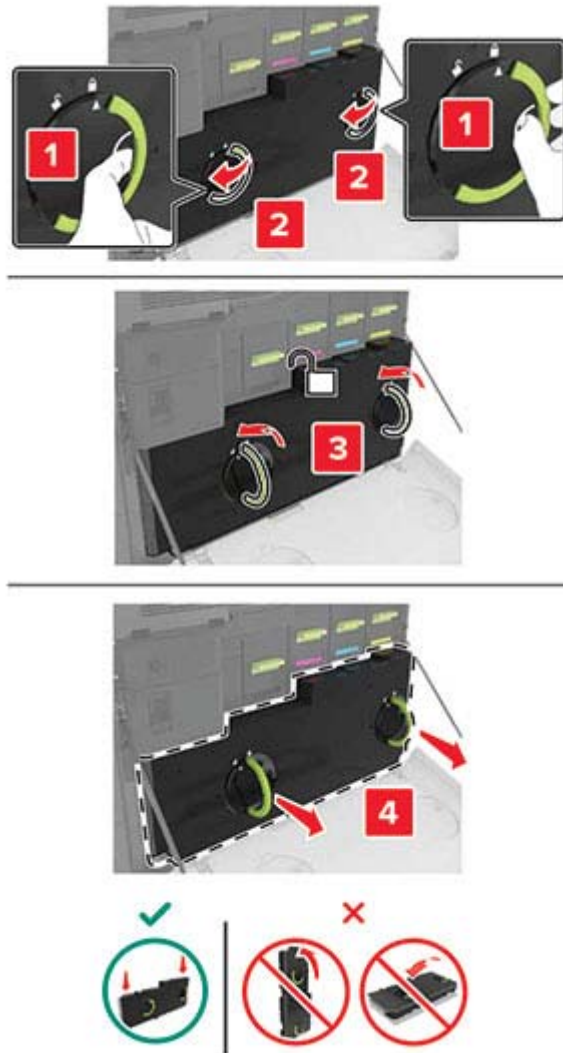
### Înlocuirea unei unități de dezvoltare

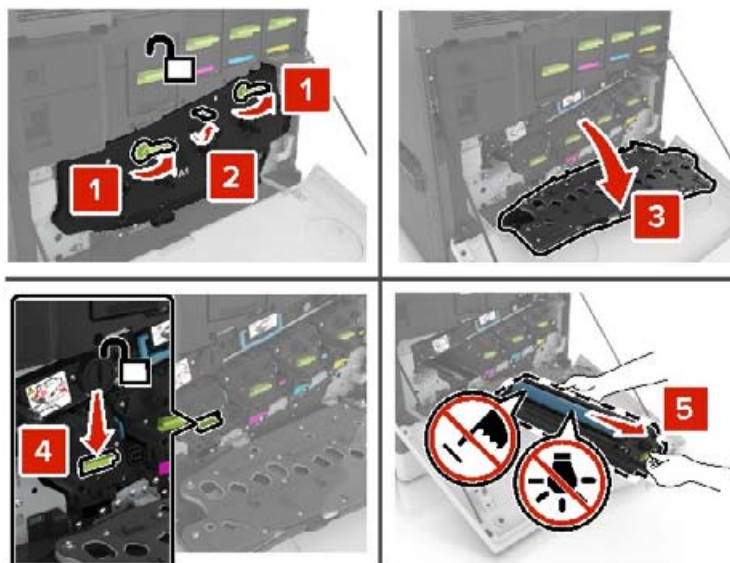
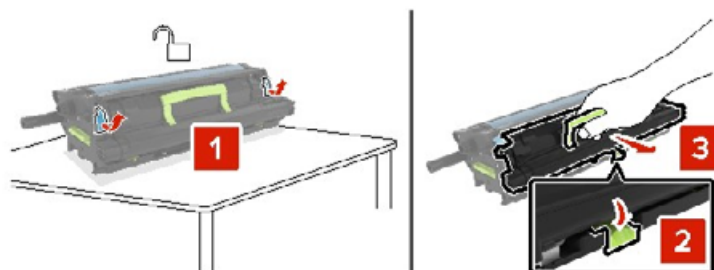
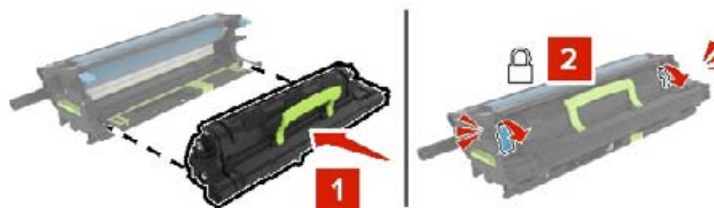
**1** Deschideți ușa A.

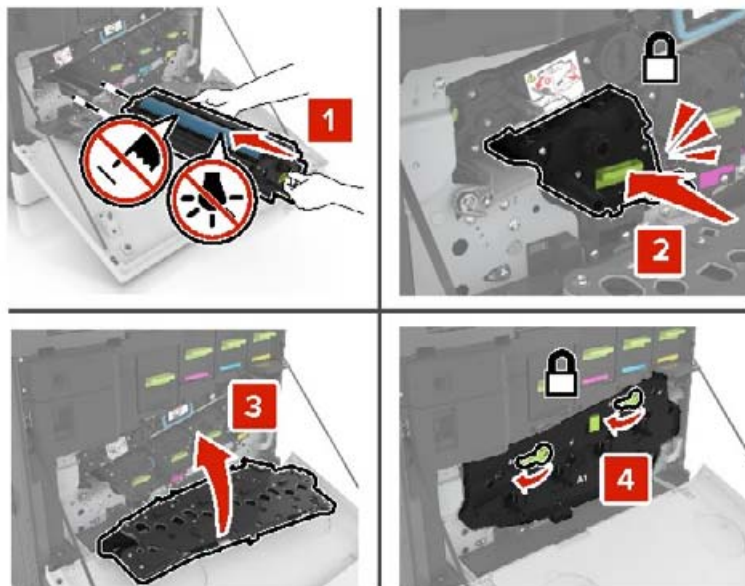
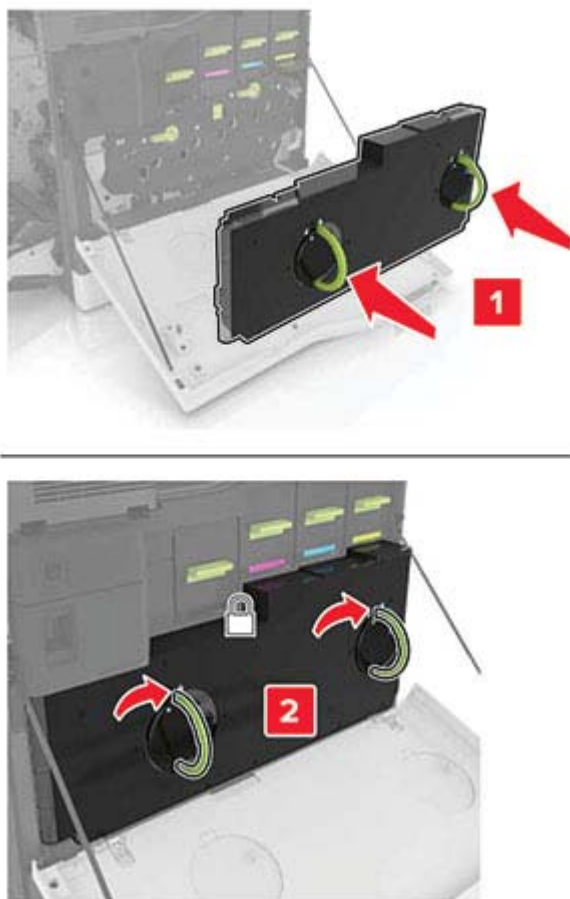




**2** Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.




**3** Scoateți unitatea imagistică.**4** Scoateți unitatea de dezvoltare.**5** Despachetați noua unitate de dezvoltare și îndepărtați toate materialele ambalajului.**6** Introduceți noua unitate de dezvoltare.

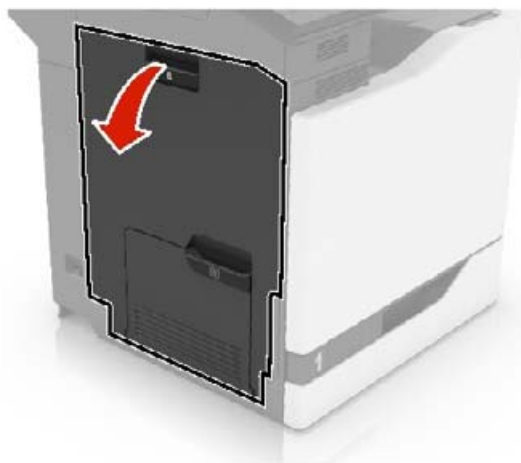
**7** Introduceți unitatea imagistică.**8** Introduceți recipientul pentru toner rezidual.**9** Închideți ușa A.

## Înlocuirea unității de fuziune

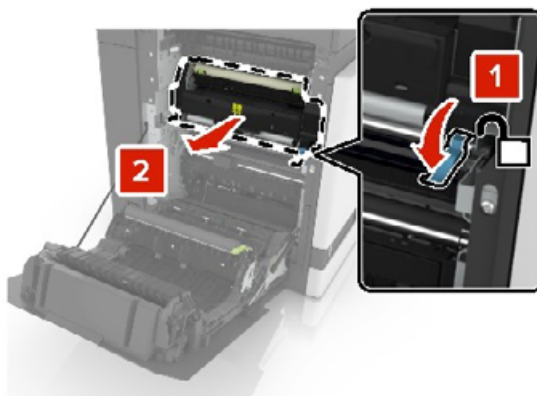
1 Opriți imprimanta.

2 Deschideți ușa B.

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

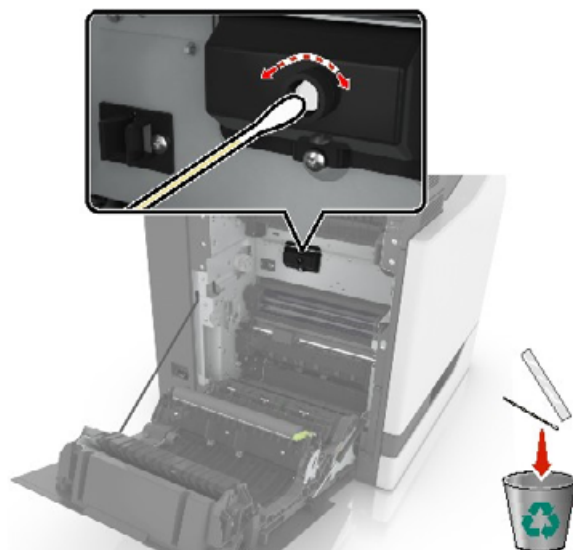


3 Scoateți unitatea de fuziune.

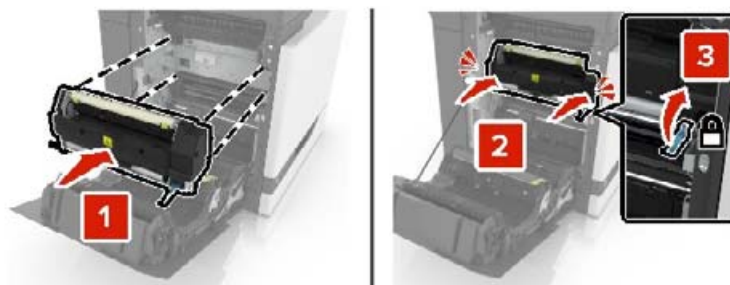


4 Despachetați noua unitate de fuziune.

**5** Curățați lentila unității de fuziune cu ajutorul tamponului de bumbac furnizat.



**6** Introduceți noua unitate de fuziune până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.

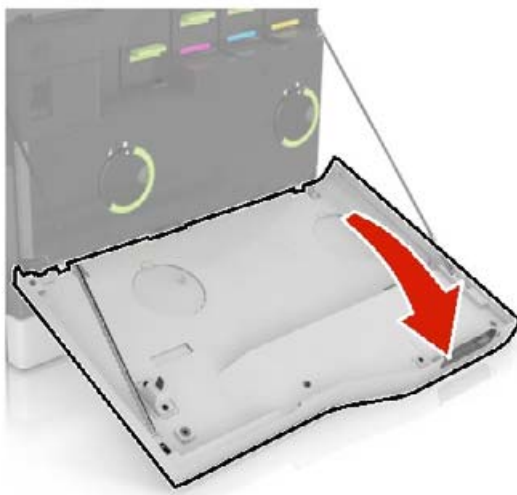


**7** Închideți ușa B.

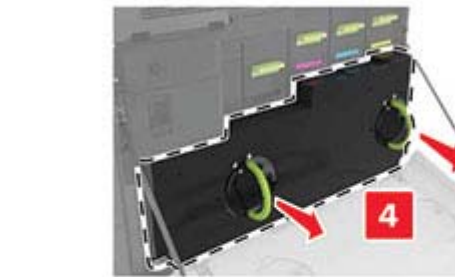
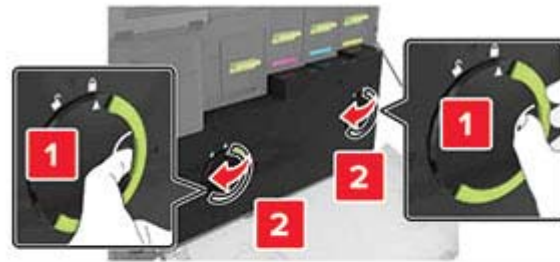
**8** Porniți imprimanta.

## Înlocuirea unei unități fotoconductoare

1 Deschideți ușa A.

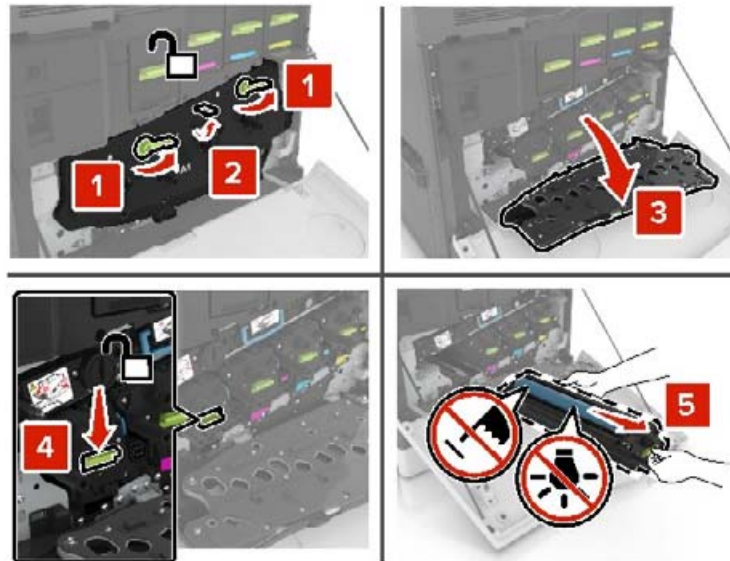


**2** Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.

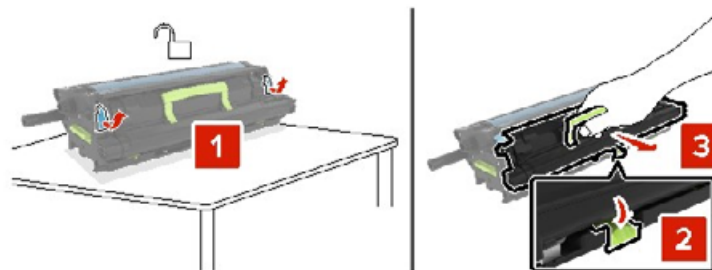




### 3 Scoateți unitatea imagistică.



### 4 Îndepărtați unitatea fotoconductoare.

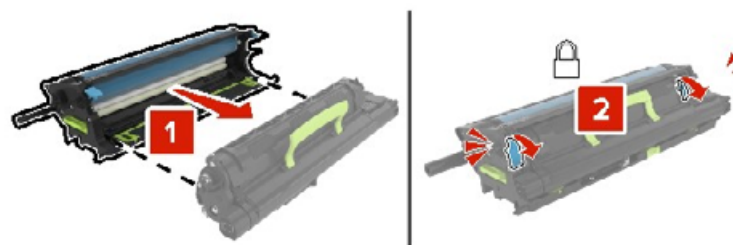


### 5 Despachetați noua unitate fotoconductoare și îndepărtați toate materialele ambalajului.

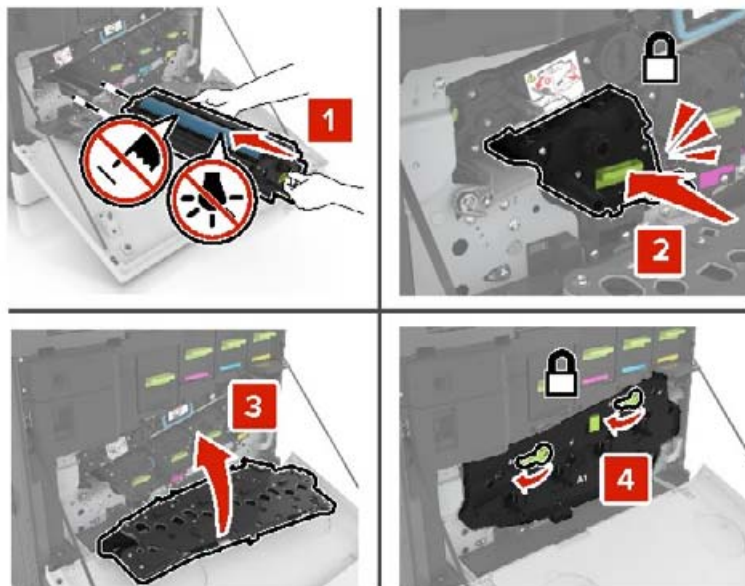
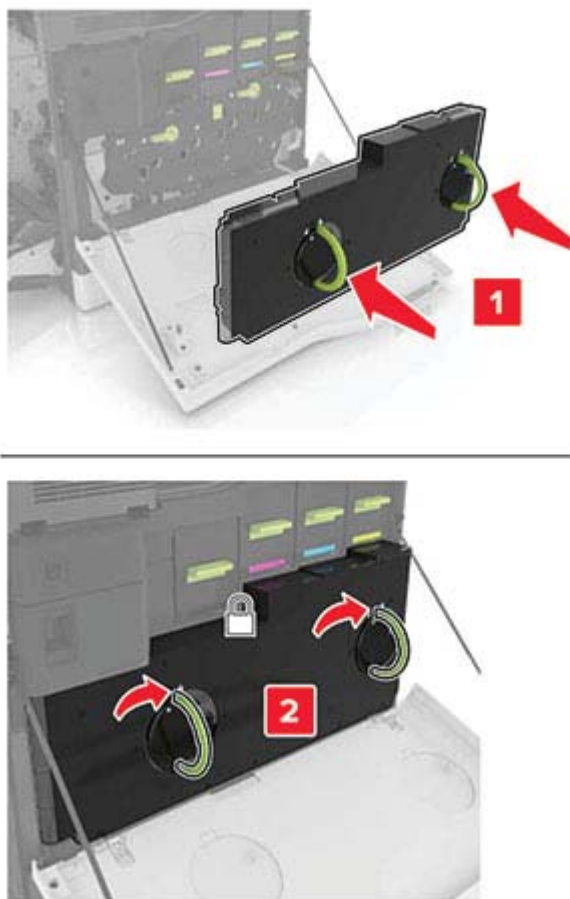
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu expuneți unitatea fotoconductoare la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți tamburul fotoconductorului. Dacă îi atingeți, calitatea viitoarelor imprimări poate fi afectată.

### 6 Introduceți unitatea fotoconductoare nouă.

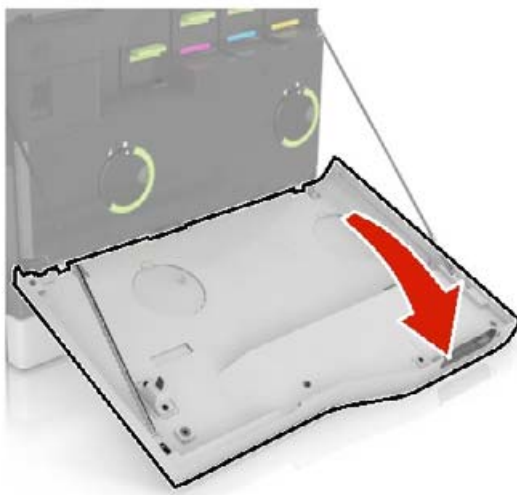




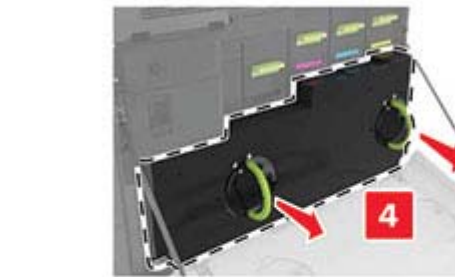
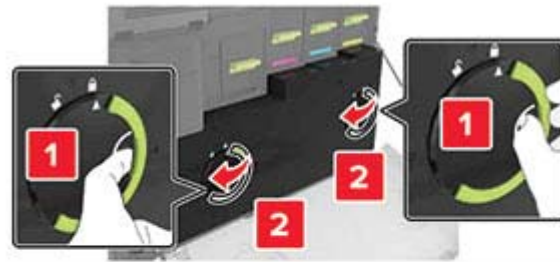
**7** Introduceți unitatea imagistică.**8** Introduceți recipientul pentru toner rezidual.**9** Închideți ușa A.

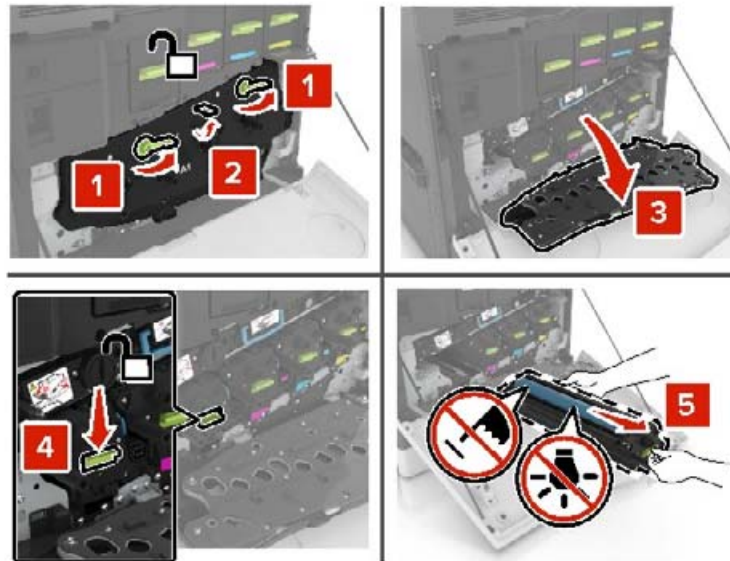
## Înlocuirea unei unități imagistice

1 Deschideți ușa A.



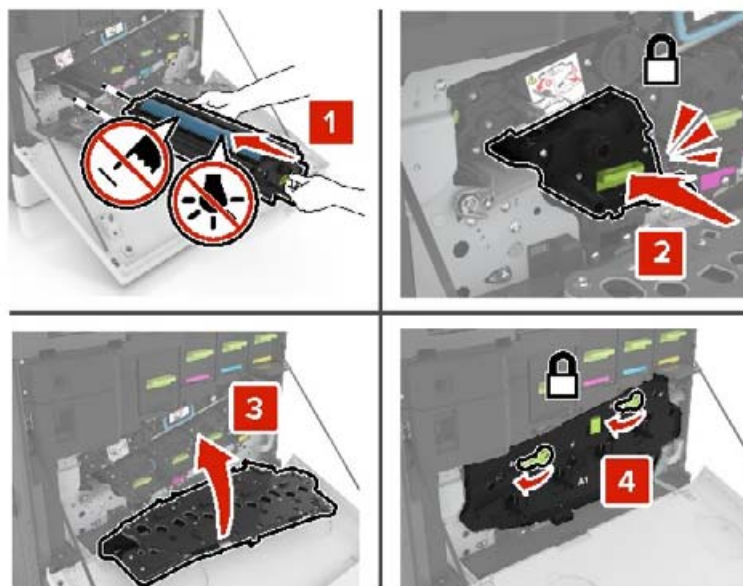
**2** Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



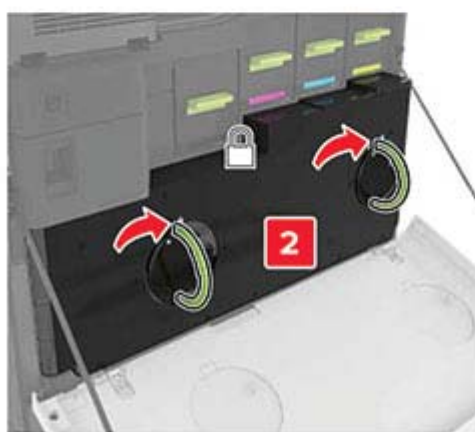
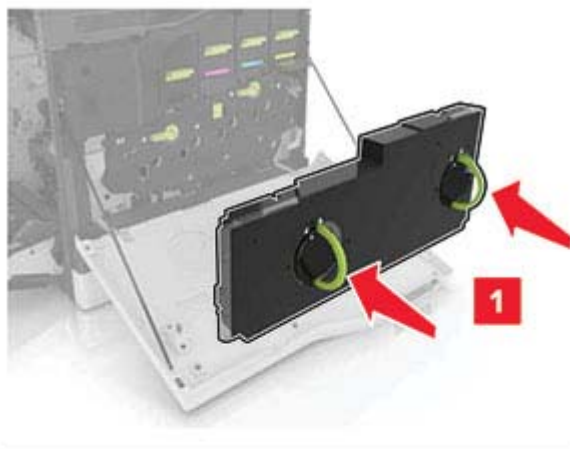
**3** Scoateți unitatea imagistică.**4** Despachetați unitatea de imagistică și îndepărtați toate materialele ambalajului.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu expuneți unitatea fotoconductoare la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți tamburul fotoconductorului. Dacă îi atingeți, calitatea viitoarelor imprimări poate fi afectată.

**5** Introduceți noua unitate imagistică.

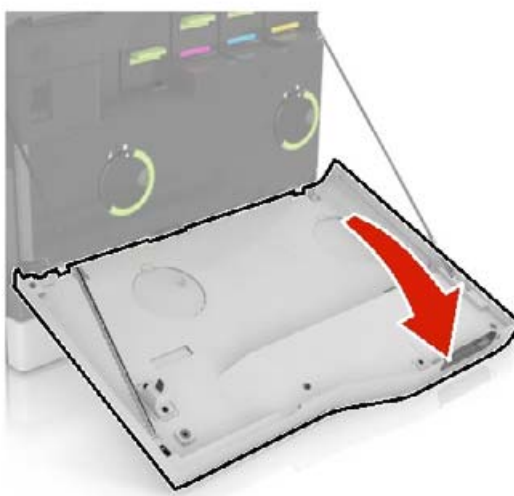
**6** Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



**7** Închideți ușa A.

## Înlocuirea unui cartuș de toner

**1** Deschideți ușa A.

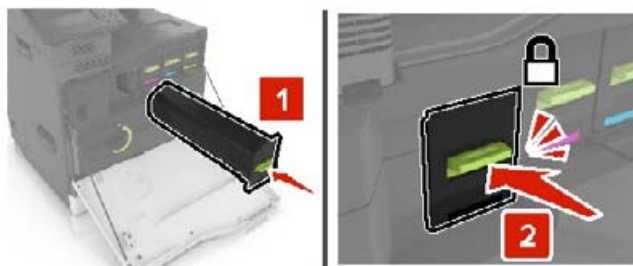


2 Scoateți cartușul de toner.



3 Scoateți cartușul nou din ambalaj.

4 Introduceți noul cartuș de toner până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.



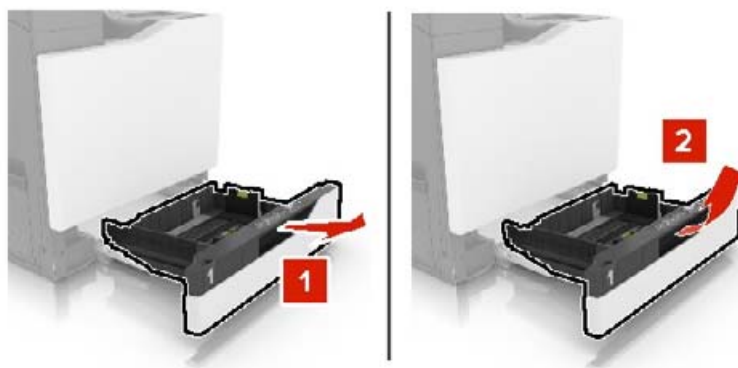
5 Închideți ușa A.

## Înlocuirea rolei de tragere

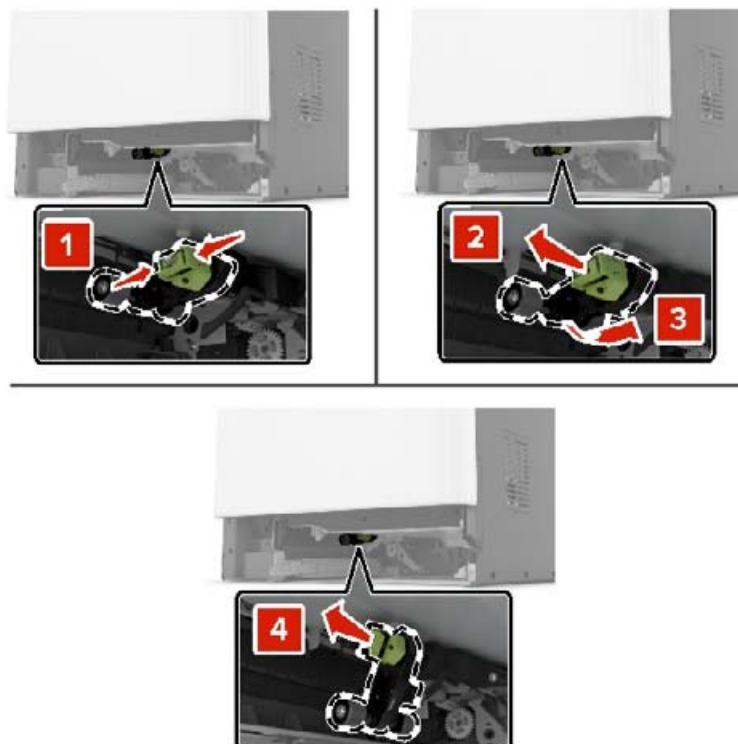
Înlocuirea rolei de tragere din tava de 550 de coli sau tava pentru plicuri

1 Opriți imprimanta.

2 Scoateți tava.

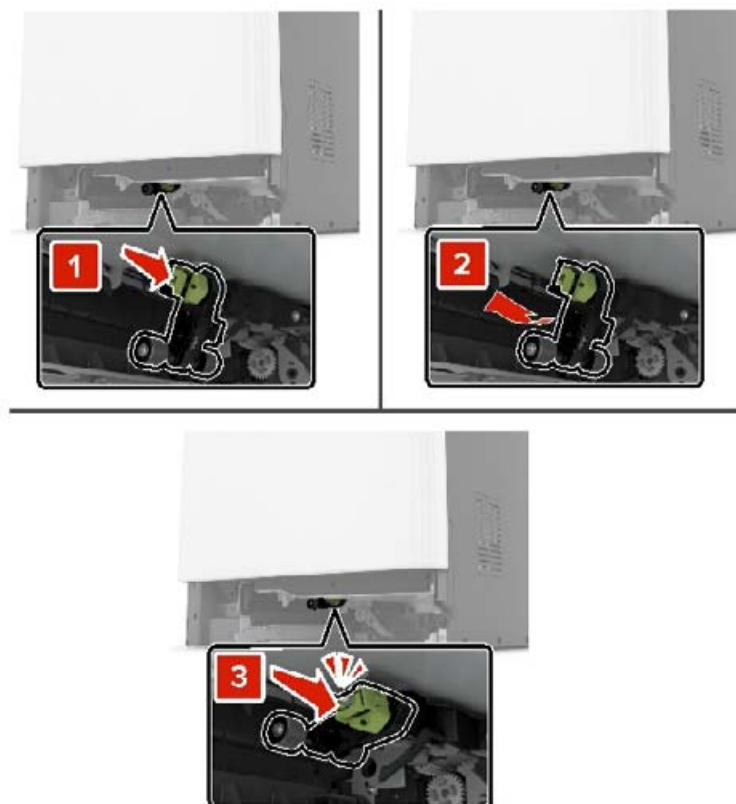


**3** Îndepărtați rola de tragere.



**4** Despachetați noua rolă de tragere.

**5** Introduceți noua rolă de tragere până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.



**6** Introduceți tava.



**7** Porniți imprimanta.



**Înlocuirea rolei de tragere în tava de 2200 de coli**

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Scoateți tava și apoi deblocați-o.

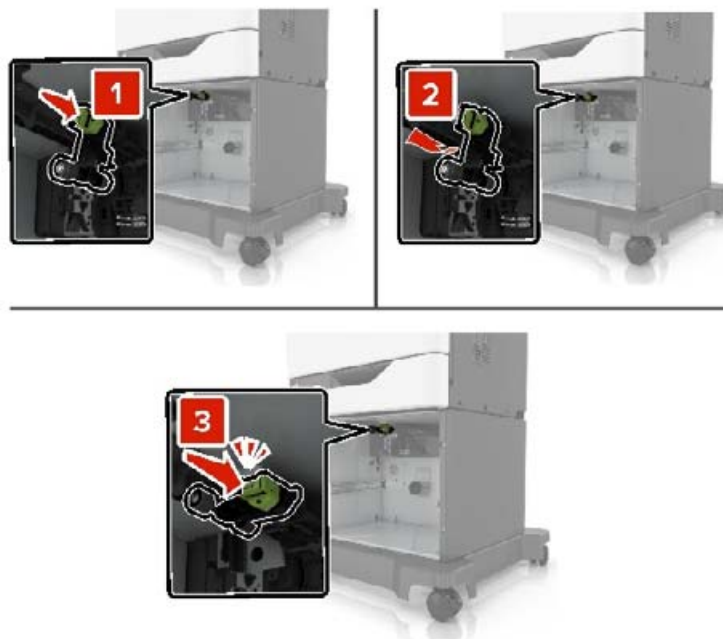


- 3 Scoateți tava.
- 4 Îndepărtați rola de tragere.

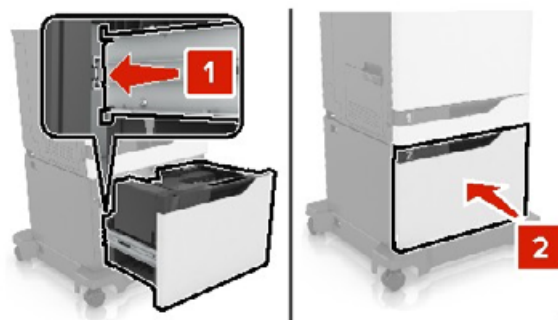


- 5 Despachetați noua rolă de tragere.

**6** Introduceți noua rolă de tragere până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.



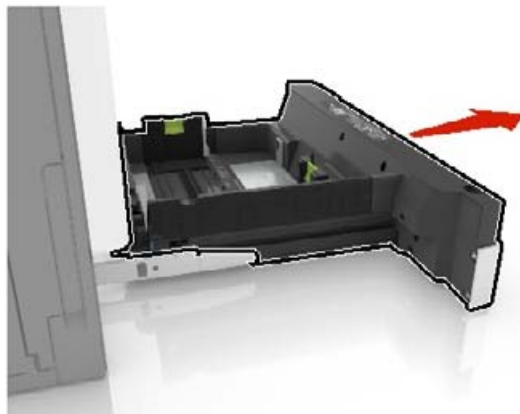
**7** Introduceți tava.



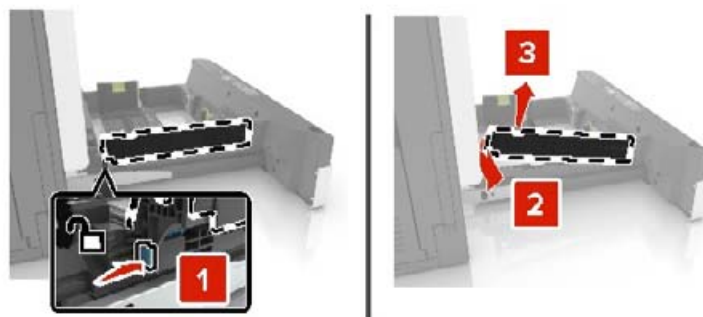
**8** Porniți imprimanta.

## Înlocuirea tamponului de separare

1 Trageți tava afară.

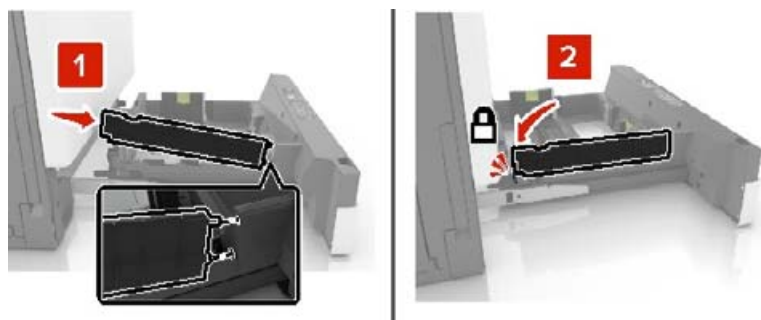


2 Scoateți tamponul de separare.



3 Despachetați noul tampon de separare.

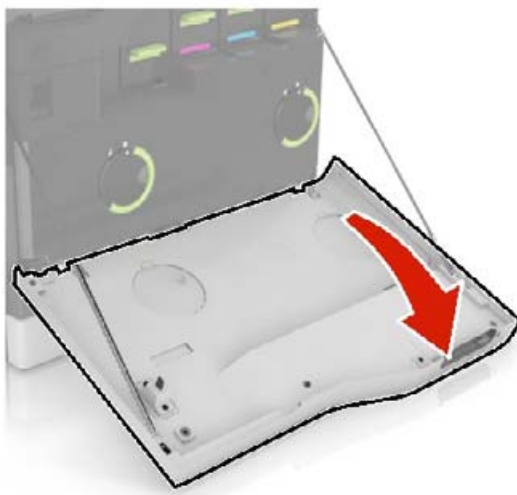
4 Introduceți noul tampon de separare până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.



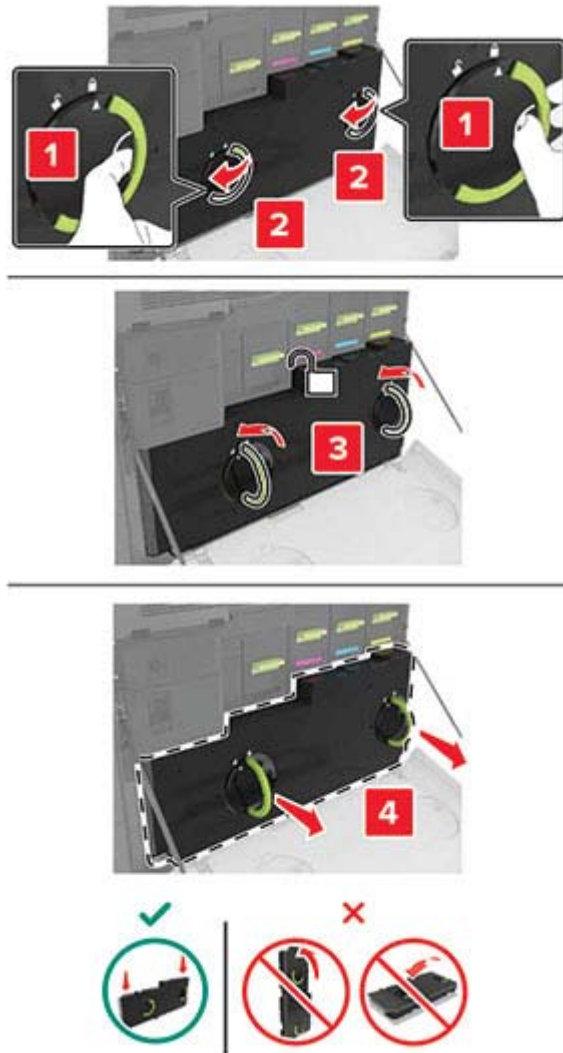
5 Introduceți tava.

## Înlocuirea recipientului pentru toner rezidual

- 1 Deschideți ușa A.

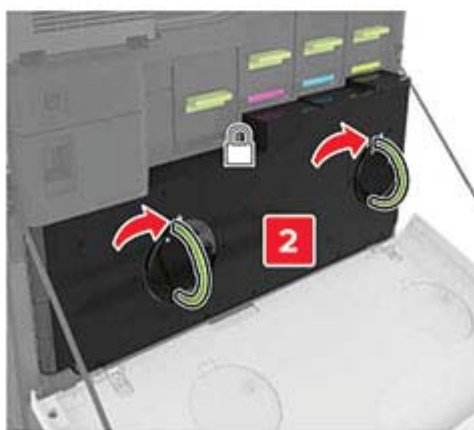
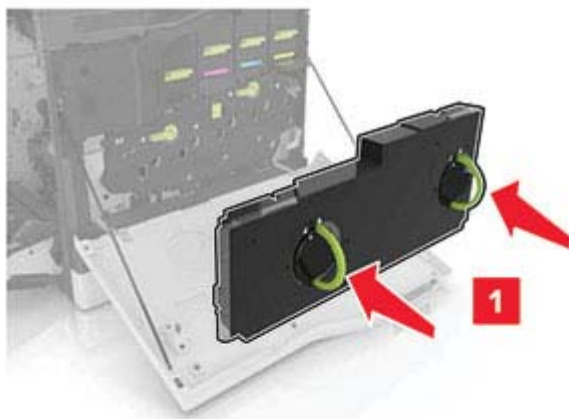


**2** Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



**3** Despachetați recipientul pentru toner rezidual nou.

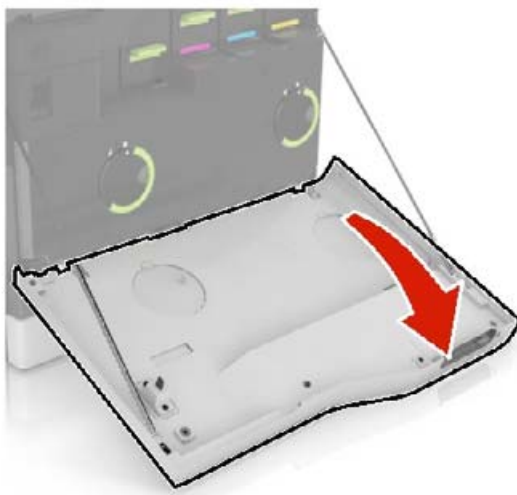
**4** Introduceți noul recipient pentru toner rezidual.



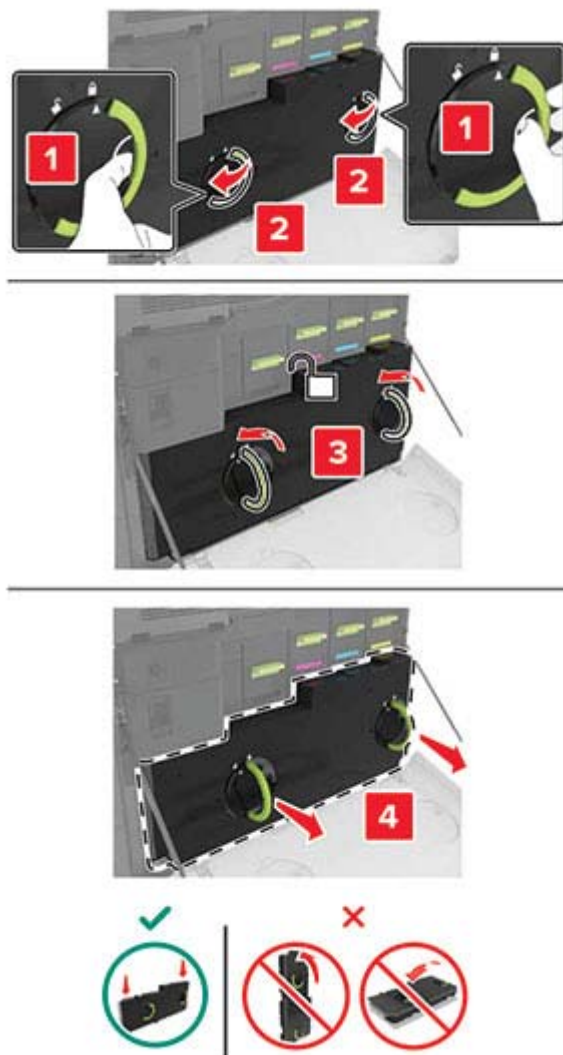
**5** Închideți ușa A.

## Înlocuirea curelei de transfer

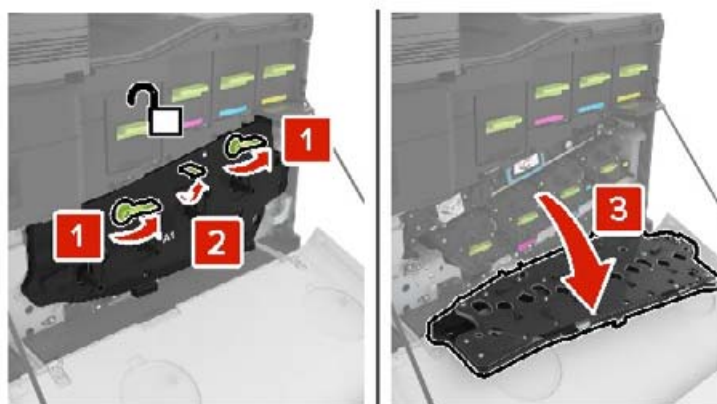
- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa A.



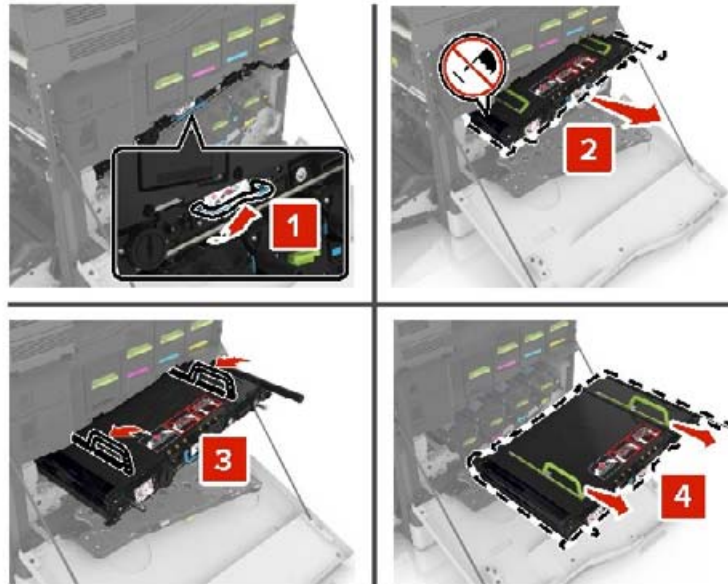
3 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



4 Deschideți ușa A1.

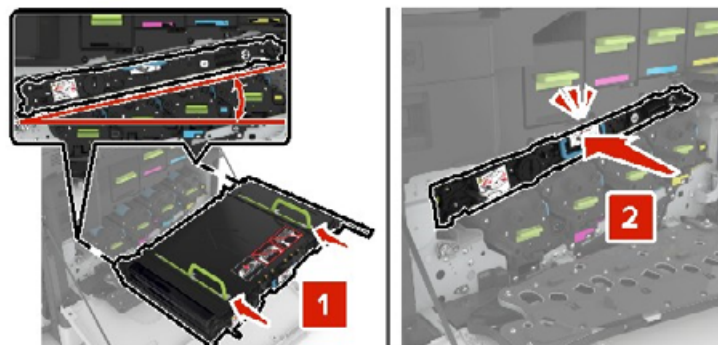




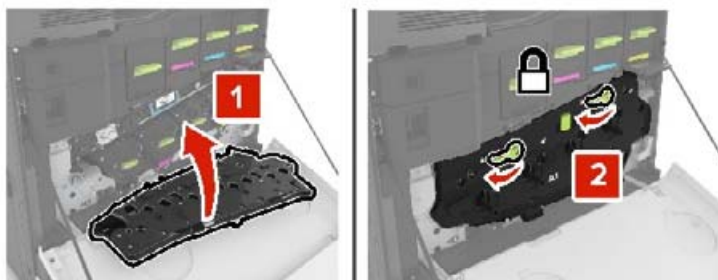
**5** Îndepărtați cureaua de transfer.**6** Despachetați noua curea de transfer și îndepărtați toate materialele ambalajului.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu expuneți cureaua de transmisie la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

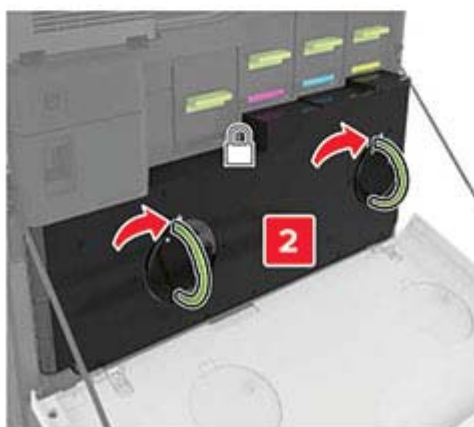
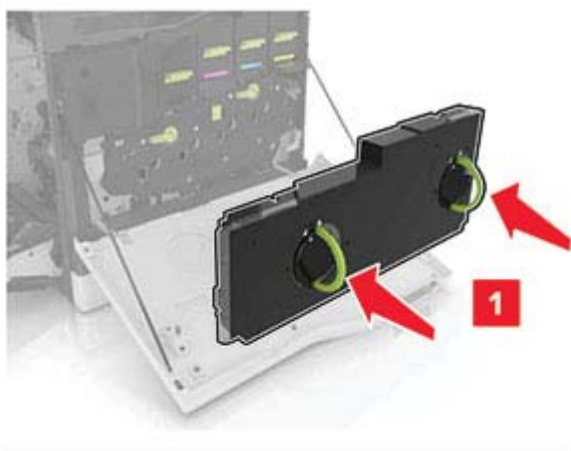
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți cureaua de transfer. Dacă îi atingeți, calitatea viitoarelor imprimări poate fi afectată.

**7** Introduceți noua curea de transfer până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.

**8** Închideți ușa A1.



**9** Introduceți recipientul pentru toner rezidual.

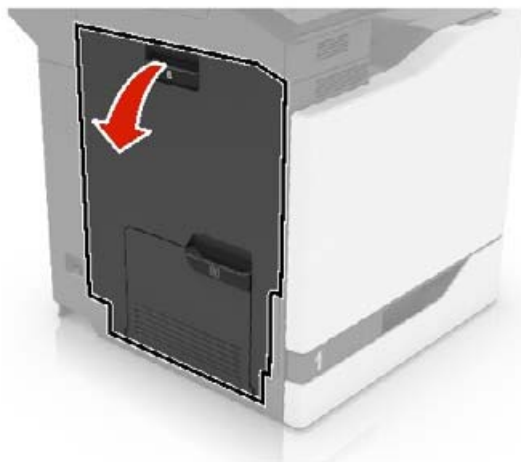


**10** Închideți ușa A.

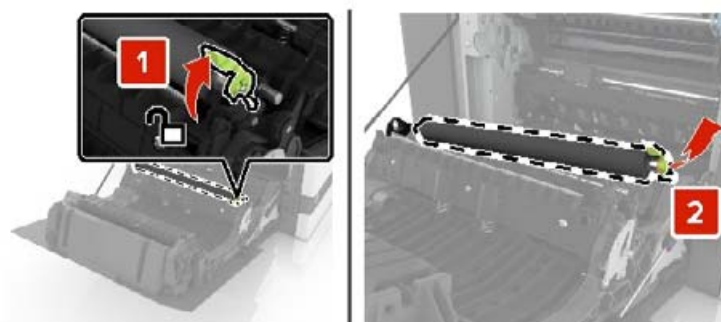
**11** Porniți imprimanta.

## Înlocuirea rolei de transfer

1 Deschideți ușa B.



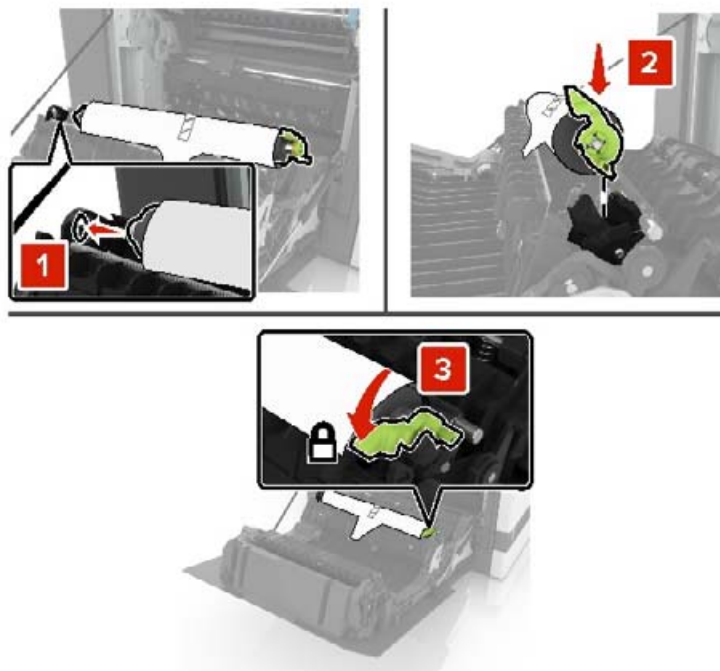
2 Îndepărtați rola de transfer.



3 Scoateți noua rolă de transfer din ambalaj.

**Notă:** Nu îndepărtați materialul de ambalare de culoare albă.

**4** Introduceți noua rolă de transfer.



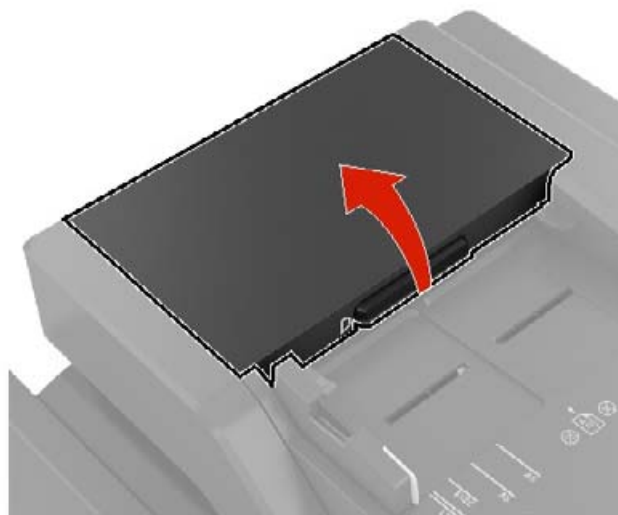
**5** Îndepărtați materialul de ambalare de culoare albă.



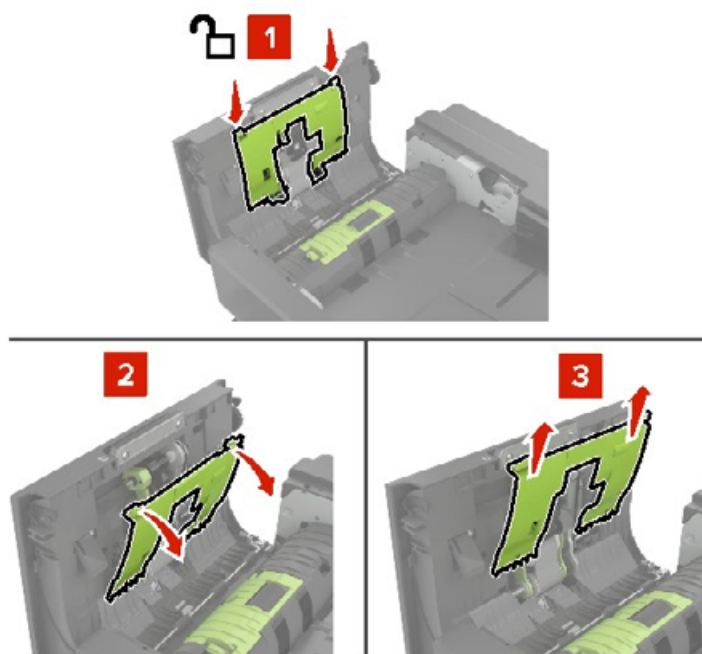
**6** Închideți ușa B.

## Înlocuirea rolei de tragere ADF

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.

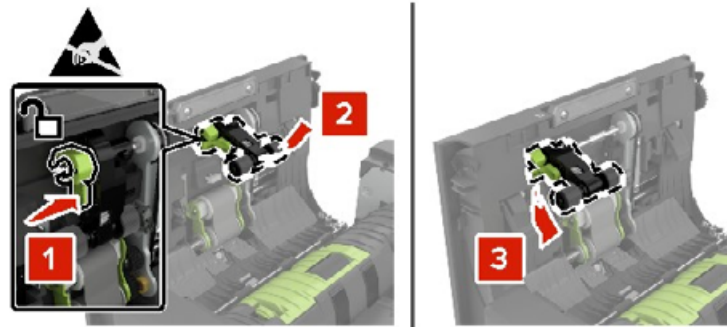


- 3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



- 4 Scoateți rola de tragere ADF.

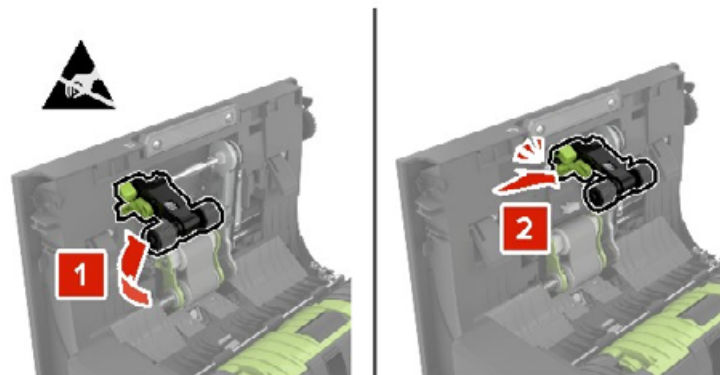
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Unele componente ale imprimantei pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Înainte de a atinge orice părți sau componente dintr-o regiune marcată cu simbolul de sensibilitate la electricitate statică, atingeți o suprafață metalică dintr-o zonă aflată la distanță de simbolul respectiv.



5 Despachetați noua rolă de tragere ADF.

6 Introduceți noua rolă de tragere ADF până când aceasta se fixează cu un *clic*.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Unele componente ale imprimantei pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Înainte de a atinge orice părți sau componente dintr-o regiune marcată cu simbolul de sensibilitate la electricitate statică, atingeți o suprafață metalică dintr-o zonă aflată la distanță de simbolul respectiv.



7 Introduceți capacul noii role de tragere ADF până când aceasta se fixează cu un *clic*.

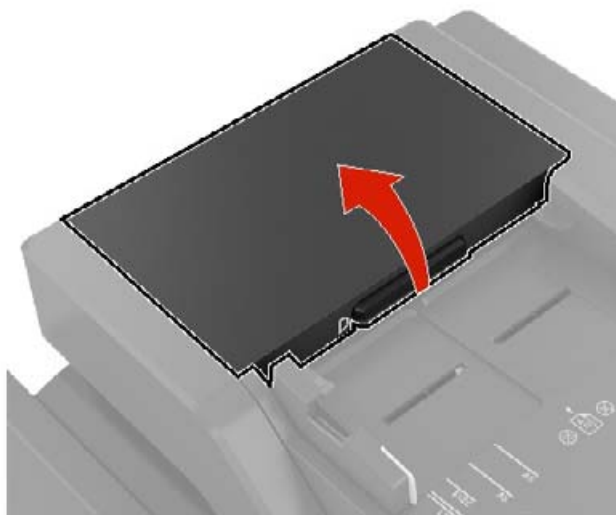


8 Închid. ușa D.

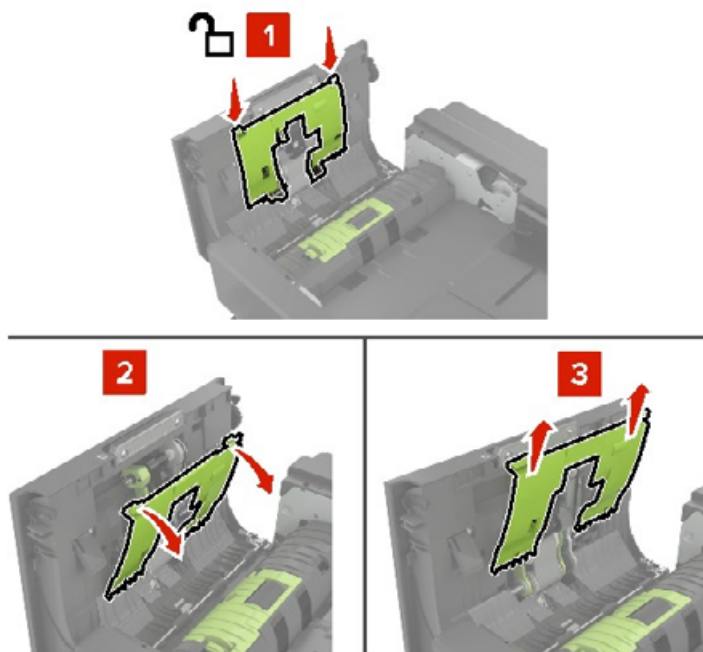
9 Porniți imprimanta.

## Înlocuirea rolei de alimentare a unității ADF

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.



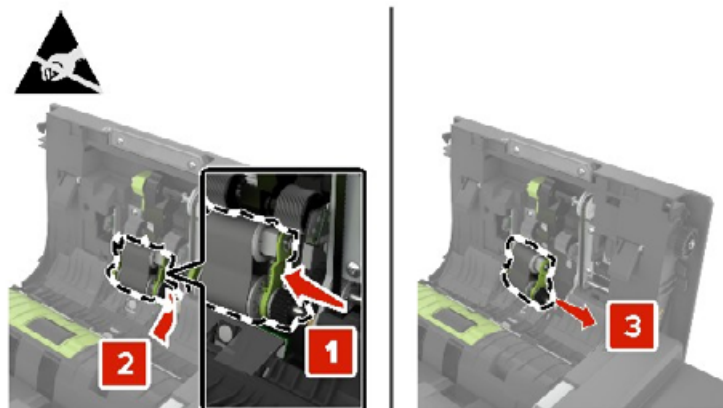
- 3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



- 4 Scoateți rola de alimentare a unității ADF.

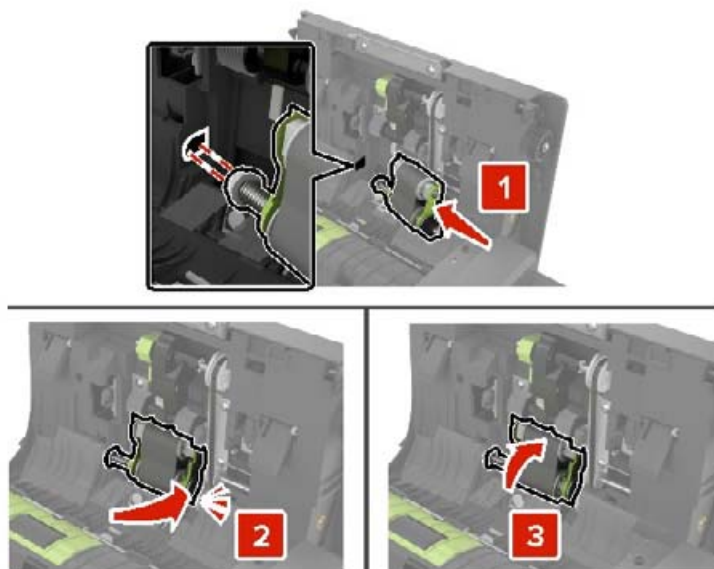


**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Unele componente ale imprimantei pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Înainte de a atinge orice părți sau componente dintr-o regiune marcată cu simbolul de sensibilitate la electricitate statică, atingeți o suprafață metalică dintr-o zonă aflată la distanță de simbolul respectiv.



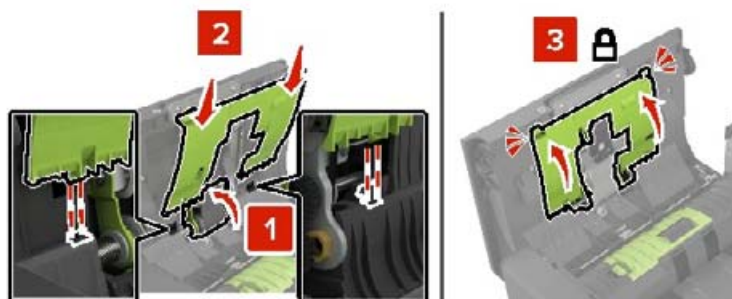
**5** Despachetați noua rolă de alimentare a unității ADF.

**6** Introduceți noua rolă de alimentare a unității ADF până când aceasta se fixează cu un *clic*.





7 Introduceți capacul noii role de tragere ADF până când aceasta se fixează cu un *clic*.



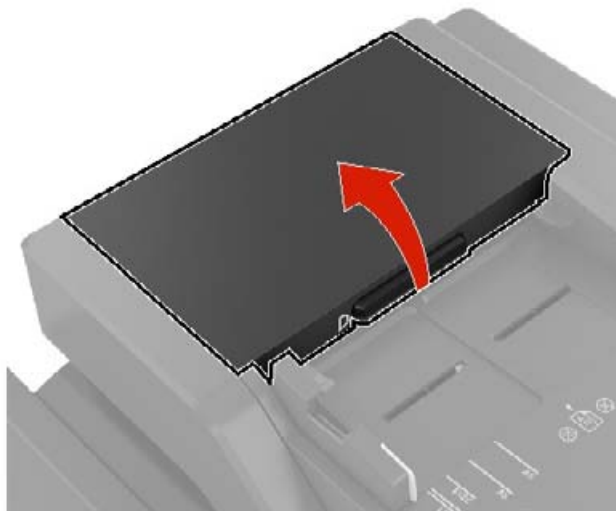
8 Închid. ușa D.

9 Porniți imprimanta.

### Înlocuirea rolei de separare a unității ADF

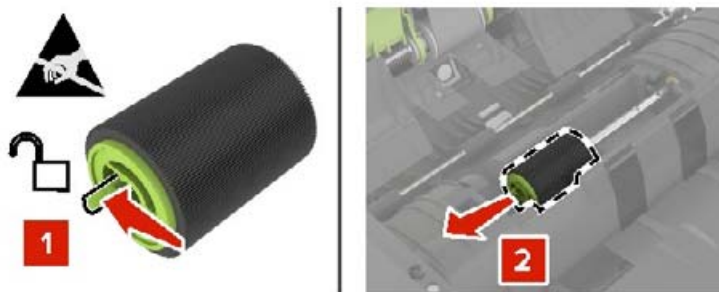
1 Opriți imprimanta.

2 Deschideți ușa D.



**3** Demontați capacul rolei de separare a unității ADF.**4** Demontați rola de separare ADF.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Unele componente ale imprimantei pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Înainte de a atinge orice părți sau componente dintr-o regiune marcată cu simbolul de sensibilitate la electricitate statică, atingeți o suprafață metalică dintr-o zonă aflată la distanță de simbolul respectiv.

**5** Despachetați noua rolă de separare a unității ADF.**6** Introduceți noua rolă separare a unității ADF până când aceasta se fixează cu un *clic*.**7** Introduceți capacul rolei de separare a unității ADF până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.

8 Închid. ușa D.

9 Porniți imprimanta.

## Resetarea contorului de întreținere

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Contoare și utilizare consumabile**.
- 2 Selectați **Reinițializare unitate de fuziune** sau **Reinițializare ITM**.

## Resetarea contoarelor de utilizare a consumabilelor

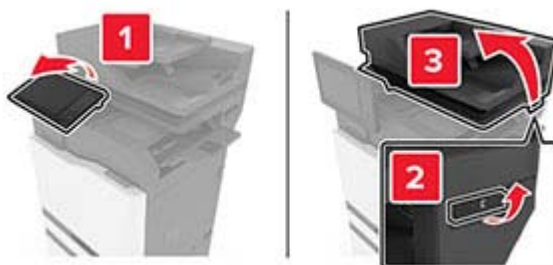
- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Contoare și utilizare consumabile**.
- 2 Selectați contorul pe care doriți să îl resetați.

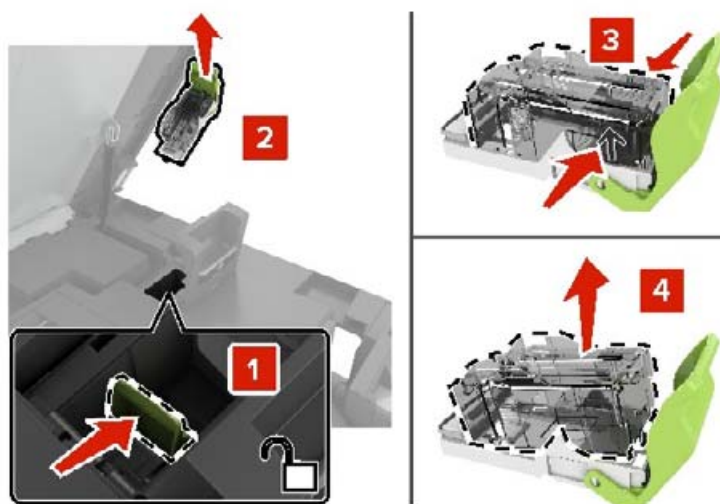
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Consumabilele și piesele care nu sunt acoperite de termenii acordului privind programul de utilizare și returnare pot fi resetate și recondiționate. Cu toate acestea, garanția producătorului nu acoperă pagubele cauzate de consumabile și/sau piese neoriginale. Resetarea contoarelor pentru consumabile sau piese fără o recondiționare adecvată poate duce la deteriorarea imprimantei. După resetarea contorului pentru consumabile sau piese, imprimanta poate afișa o eroare ce indică prezența articolului resetat.

## Înlocuirea unității cartușului de capse

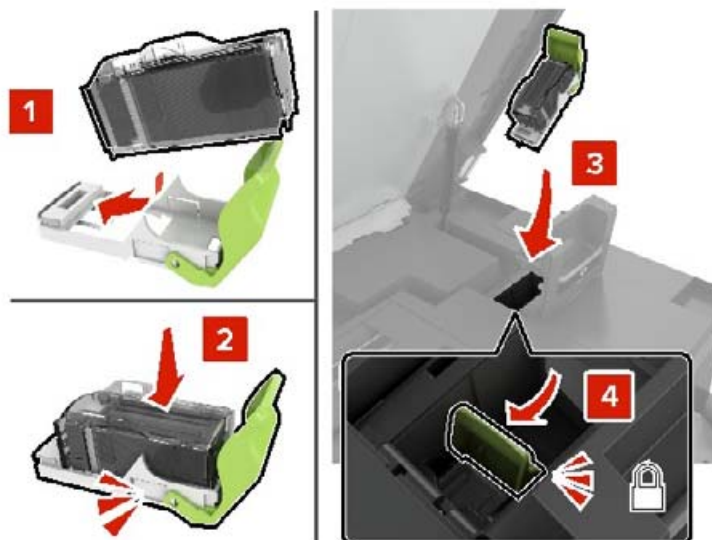
### Înlocuirea cartușului de capse în finisorul cu capse

- 1 Deschideți ușa C.



**2** Deschideți ușa G.**3** Scoateți cartușul de capse.**4** Despachetați noul cartuș de capse.

5 Introduceți noul cartuș de capse până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.

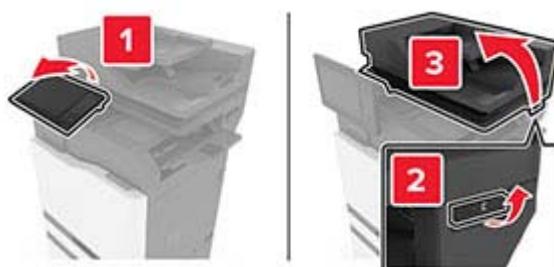


6 Închideți ușile G și C.

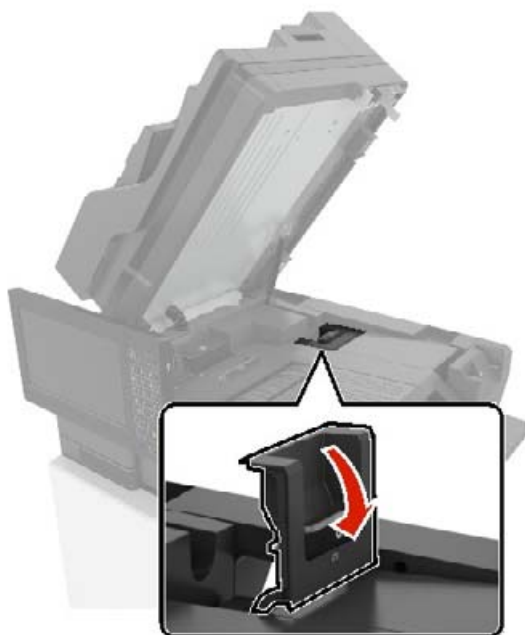
**⚠ ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

### Înlocuirea suportului cartușului de capse în finisorul cu capse

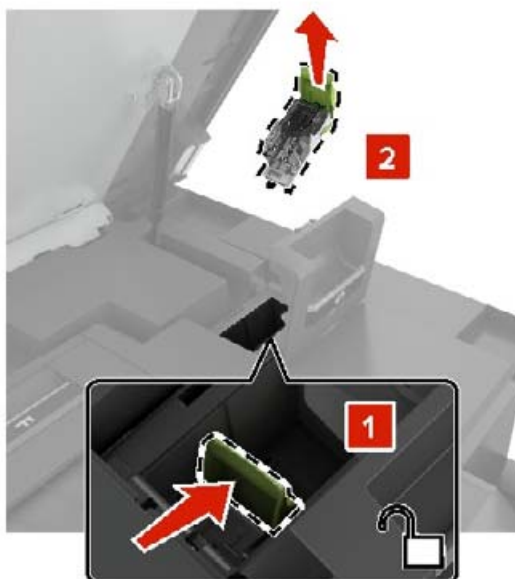
1 Deschideți ușa C.



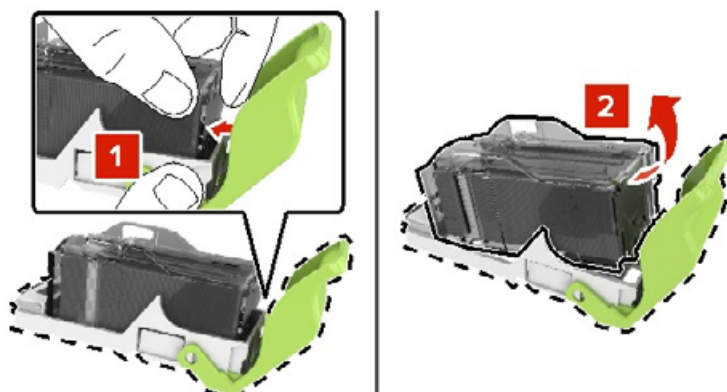
**2** Deschideți ușa G.



**3** Trageți afară suportul cartușului de capse.

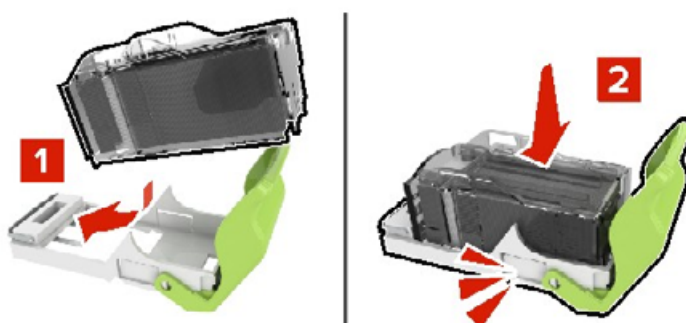


4 Scoateți cartușul de capse.



5 Despachetați noul cartuș de capse.


6 Introduceți cartușul de capse când se fixează cu un *clac* în poziție.



7 Introduceți suportul cartușului de capse până când se fixează cu un *clac* în poziție.



8 Închideți ușile G și C.

 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

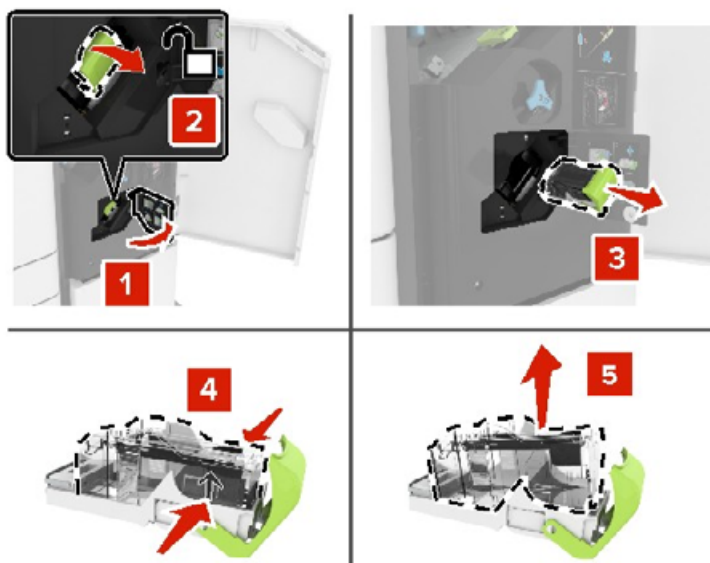
## Înlocuirea cartușului de capse în finisorul cu perforare și capse cu poziții multiple

1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți cartușul de capse.

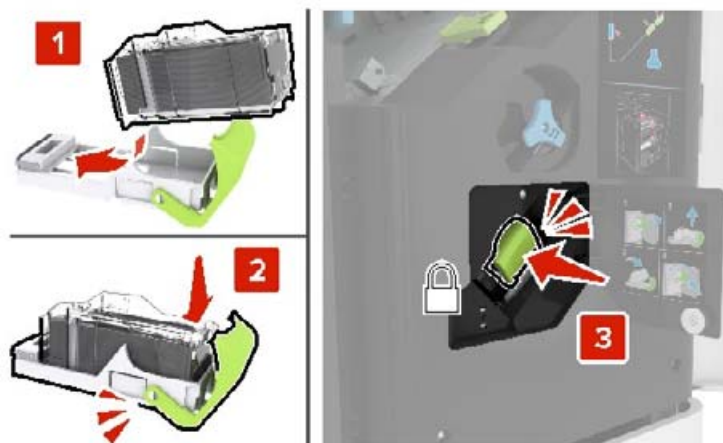
**Notă:** Dacă este necesar, scoateți cartușul de capse din suport.



3 Despachetați noul cartuș de capse.



4 Introduceți noul cartuș de capse până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.



5 Închideți ușa J.

### Înlocuirea suportului cartușului de capse în perforatorul pentru capse cu poziții multiple

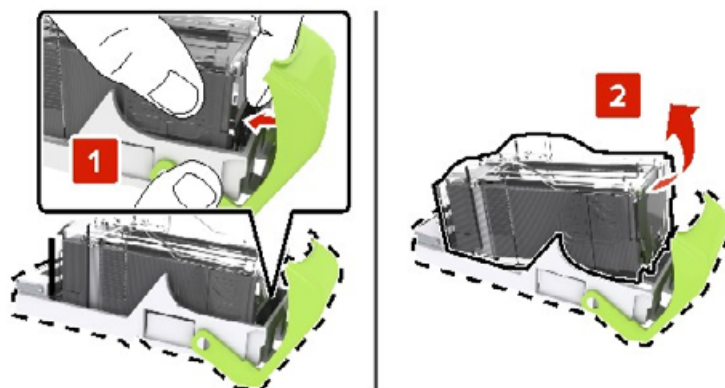
1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți suportul cartușului de capse.

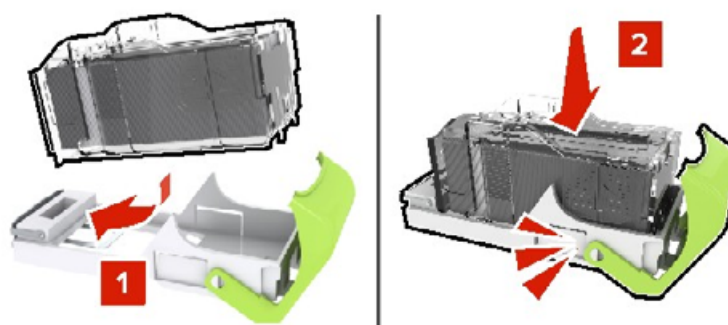


3 Scoateți cartușul de capse.



4 Despachetați noul cartuș de capse.

5 Introduceți cartușul de toner până face un *clic* ca semn că fost fixat.



6 Introduceți cartușul de toner până face un *clic* ca semn că fost fixat.



7 Închideți ușa J.

## Depozitarea pieselor de schimb

Alegeți un loc de depozitare răcoros și curat pentru piesele de schimb ale imprimantei. Depozitați piesele de schimb în picioare, în ambalajul lor original până sunteți pregătiți să le utilizați.


Nu expuneți piese de schimb la:


- Lumină solară directă
- Temperaturi mai mari de 35°C (95°F)


- Umiditate mai mare de 80%
- Aer sărat
- Gaze corozive
- Praf

## Mutarea imprimantei

### Mutarea imprimantei în altă locație

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 20 kg (44 livre), poate fi nevoie de două sau mai multe persoane pentru a o ridica în siguranță.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferite împreună cu acest produs sau un cablu de schimb autorizat de producător.

 **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Când mutați imprimanta, pentru a evita vătămarea corporală sau deteriorarea imprimantei, urmați aceste indicații:

- Asigurați-vă că toate ușile și tăvile sunt închise.
- Opritiți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- Deconectați toate cablurile de la imprimantă.
- Dacă imprimanta are tăvi opționale separate instalate pe podea sau accesorii de ieșire atașate la aceasta, deconectați-le înainte de a muta imprimanta.
- Dacă imprimanta are o platformă cu roțile, deplasați-o cu atenție în noua locație. Aveți grijă când treceți peste praguri și denivelări din podea.
- Dacă imprimanta nu are o platformă cu roțile, dar are în configurație tăvi opționale sau accesorii de ieșire, scoateți accesoriile de ieșire și ridicați imprimanta de pe tăvi. Nu încercați să ridicați imprimanta și orice accesorii simultan.
- Utilizați întotdeauna mânerul imprimantei pentru a o ridica.
- Cărucioarele utilizate pentru a muta imprimanta trebuie să aibă o suprafață care să poată susține integral baza imprimantei.
- Cărucioarele utilizate pentru a muta echipamentele hardware trebuie să aibă o suprafață care să poată susține dimensiunile acestora.
- Mențineți imprimanta în poziție verticală.
- Evitați mutarea imprimantei prin mișcări de împingere bruște.
- Asigurați-vă că nu vă prindeți degetele dedesubt când așezați imprimanta jos.
- Asigurați-vă că în jurul imprimantei este spațiu suficient.

**Notă:** Deteriorarea imprimantei în urma mutării necorespunzătoare nu este acoperită de garanție.

### Expedierea imprimantei

Când expediați imprimanta, utilizați ambalajul original sau contactați centrul de la care ați achiziționat imprimanta.

## Economisirea de energie și hârtie

### Configurarea setărilor pentru modurile de economisire a energiei

#### Modul Repaus

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Gestionare consum energie > Temporizări > Mod Repaus**.
- 2 Specificați durata de inactivitate înainte ca imprimanta să intre în Modul Repaus.

#### mod Hibernare

- 1 Din ecranul de început, atingeți **Setări > Dispozitiv > Gestionare consum energie > Temporizări > Temporizare mod Hibernare**.
- 2 Selectarea duratei de inactivitate înainte ca imprimanta să intre în modul Hibernare.

#### Note:

- Pentru ca funcția Expirare hibernare să funcționeze, setați Expirare hibernare la conectare la Hibernare.
- Embedded Web Server este dezactivat când imprimanta se află în modul Hibernare.

### Reglarea luminozității ecranului imprimantei

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Preferințe > Luminozitate ecran**.
- 2 Reglați setarea.

### Economisirea consumabilelor

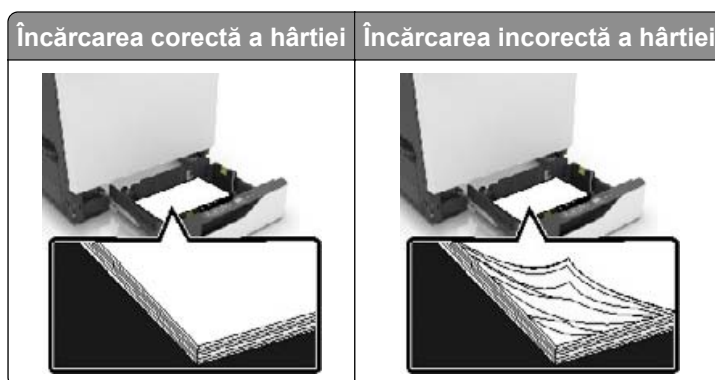
- Imprimați pe ambele fețe ale hârtiei.  
**Notă:** Imprimarea pe două fețe este setarea implicită pentru driverul de imprimare.
- Imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie.
- Utilizați funcția de previzualizare pentru a vedea cum arată documentul înainte de a-l imprima.
- Imprimați o copie a documentului pentru a verifica corectitudinea conținutului și a formatului.

# Îndepărtarea blocajelor

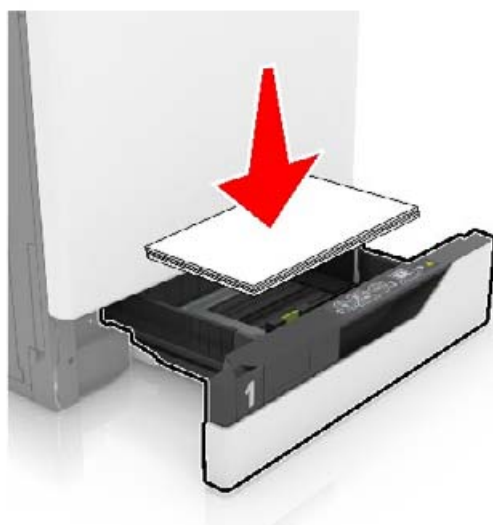
## Evitarea blocajelor

### Încărcați hârtia în mod corespunzător

- Asigurați-vă că hârtia stă dreaptă în tavă.



- Nu încărcați sau îndepărtați nicio tavă în timp ce echipamentul imprimă.
- Nu încărcați prea multă hârtie. Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă.
- Nu glisați hârtia în tavă. Încărcați hârtia conform ilustrației.



- Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziționate corect și nu apăsați cu putere pe hârtie sau plicuri.
- După încărcarea hârtiei, împingeți ferm tava în imprimantă.

### Utilizați hârtia recomandată

- Utilizați numai hârtie recomandată sau suporturi media de specialitate.
- Nu încărcați hârtie creponată, umedă, îndoită sau ondulată.

- Îndoțiți, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.



- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați coli de dimensiuni, greutate sau tipuri diferite în aceeași tavă.
- Asigurați-vă că ați setat corect dimensiunea și tipul hârtiei de la computer sau de la panoul de control al imprimantei.
- Depozitați hârtia conform recomandărilor producătorului.

## Identificarea locațiilor blocajelor

### Note:

- Dacă opțiunea Asistență blocaje este setată la Activat, imprimanta scoate pagini goale sau pagini imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate. Verificați materialele imprimate pentru identificarea paginilor goale.
- Atunci când opțiunea Recuperare pagini blocate este setată la Activat sau Automat, imprimanta reimprimă paginile blocate.

### Locațiilor blocajelor în imprimantă



1	Alimentator multifuncțional
2	Ușa B
3	Alimentator automat de documente (ADF)
4	Recipient standard
5	Ușa G
6	Recipient finisor

7	Tăvi
---	------

## Locațiile blocajelor în finisor



1	Ușa L
2	Ușa J
3	Ușa K
4	Ușa N

## Blocaj hârtie în tăvi

1 Trageți tava afară.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



**3** Introduceți tava.

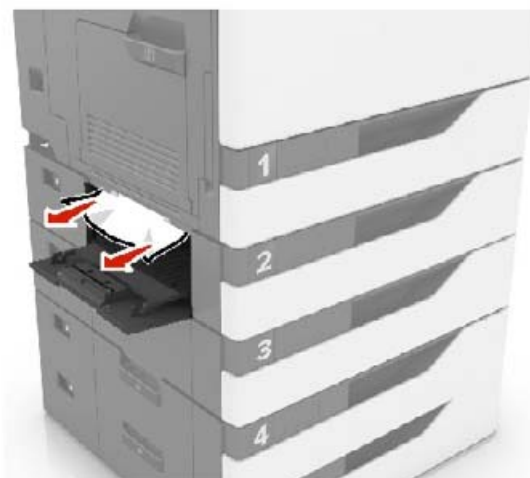
**4** Deschideți capacul tăvii.



**5** Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.





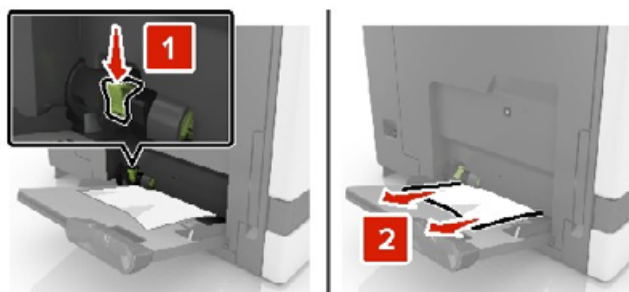
6 Închideți capacul tăvii.

## Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional

1 Îndepărtați colile din alimentatorul multifuncțional.

2 Scoateți hârtia blocată.

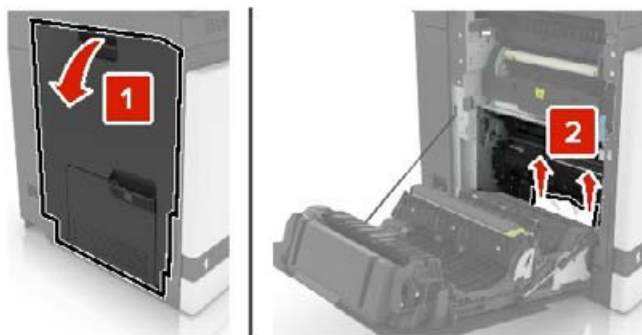
**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



3 Deschideți ușa B și apoi scoateți orice fragment de hârtie.



**ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.



4 Închideți ușa B.

5 Îndoțiți, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.

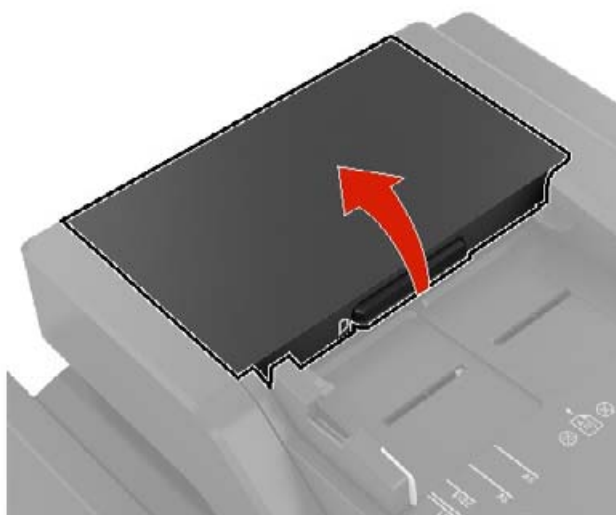


6 Reîncărcați hârtia.

## Blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente

1 Scoateți toate docum. originale din tava ADF.

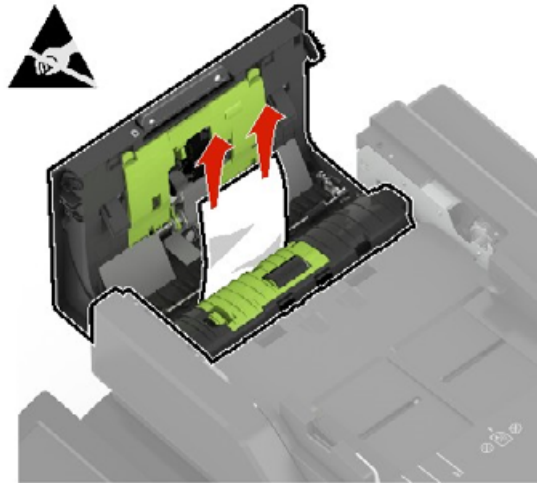
2 Deschideți ușa D.



3 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Unele componente ale imprimantei pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Înainte de a atinge orice părți sau componente dintr-o regiune marcată cu simbolul de sensibilitate la electricitate statică, atingeți o suprafață metalică dintr-o zonă aflată la distanță de simbolul respectiv.

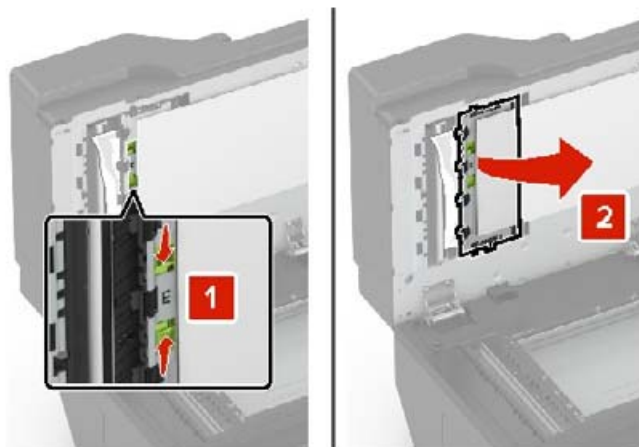


4 Închid. ușa D.

5 Deschideți capacul scannerului.

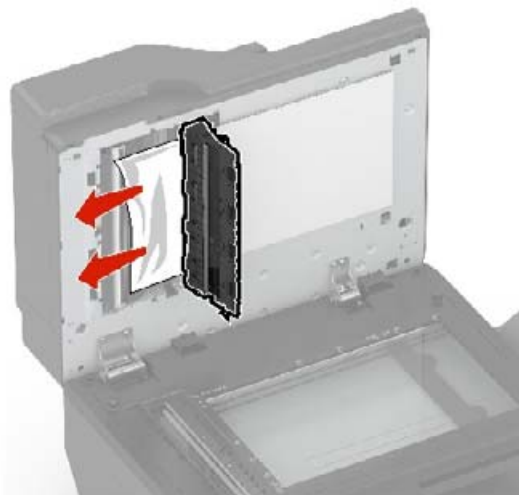


6 Deschideți ușa E.



**7** Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.


**8** Închideți ușa E și capacul scannerului.

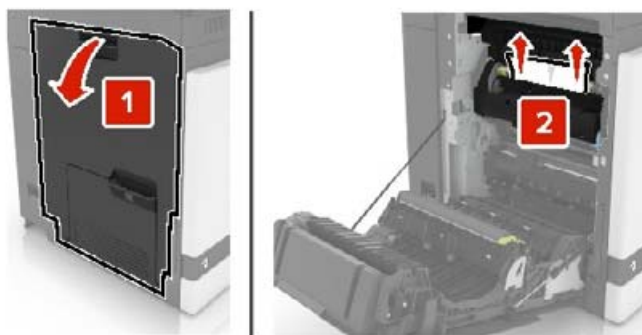
## Blocaj de hârtie în recipientul standard

**1** Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

**2** Deschideți ușa B și apoi scoateți orice fragment de hârtie.

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.




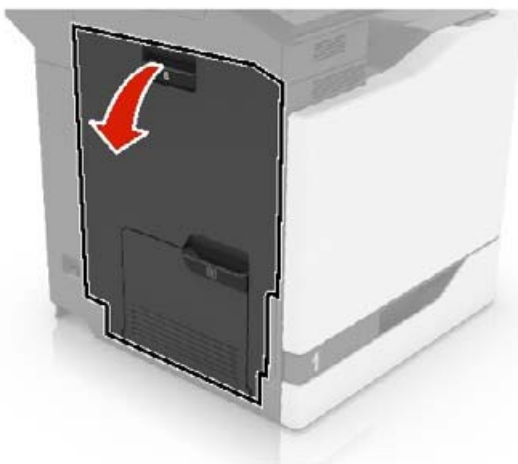
3 Închideți ușa B.

## Blocaj hârtie în ușa B

### Blocaj de hârtie în unitatea de fuziune

1 Deschideți ușa B.

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

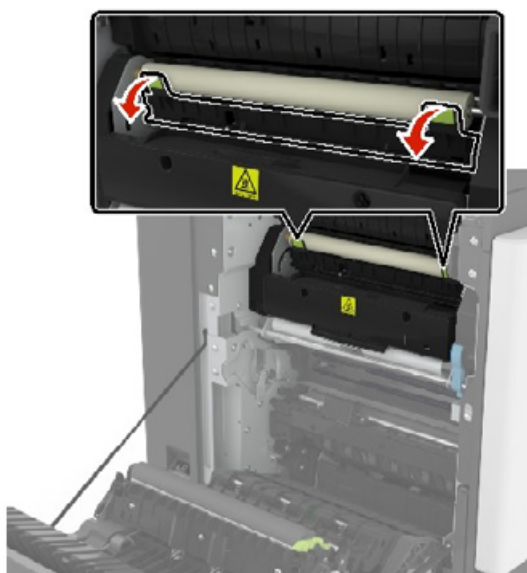


2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

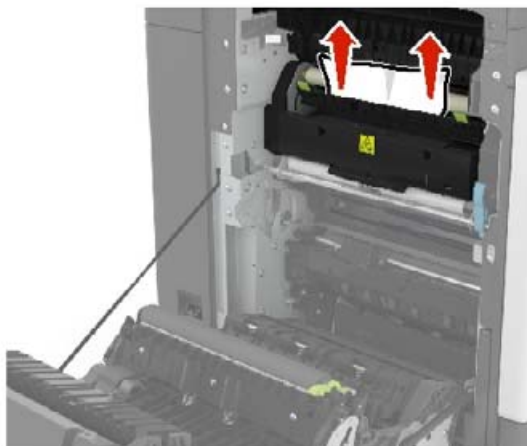


3 Deschideți ușa de acces a unității de fuziune.



4 Scoateți hârtia blocată.


**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

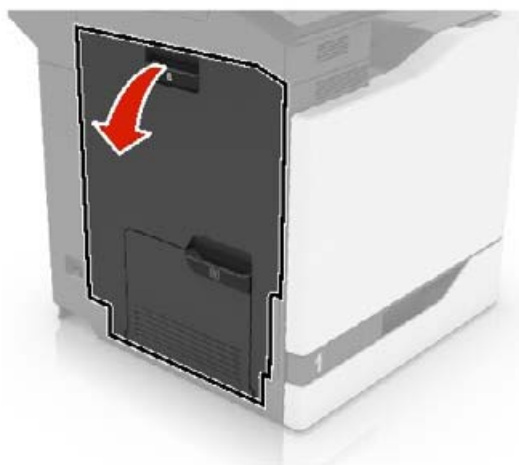


5 Închideți ușa B.

### Blocaj de hârtie în unitatea duplex

1 Deschideți ușa B.

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

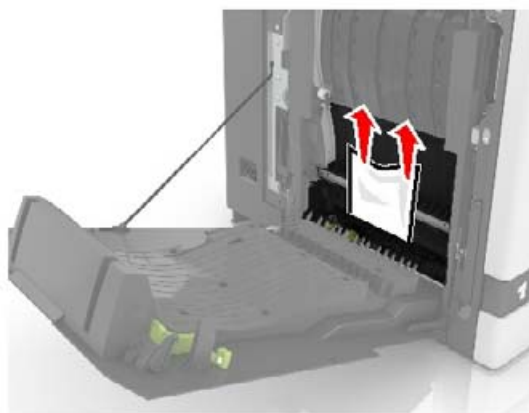


3 Deschideți capacul unității duplex.



4 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



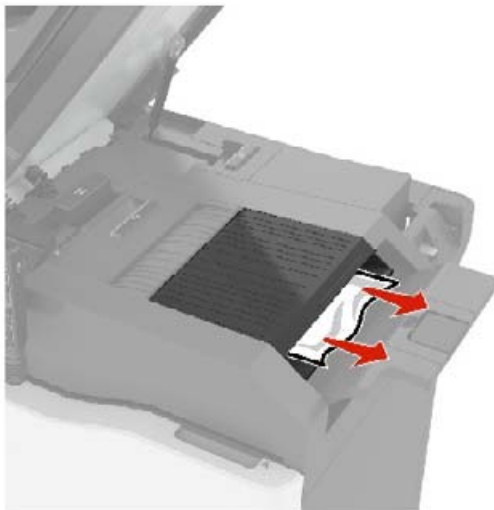
5 Închideți capacul unității duplex și ușa B.

## Paper jam in the finisher bin (Blocaj de hârtie în recipientul finisorului)

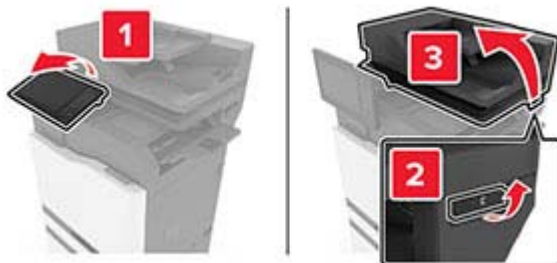
1 Scoateți hârtia blocată.



**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



**2** Deschideți ușa C.

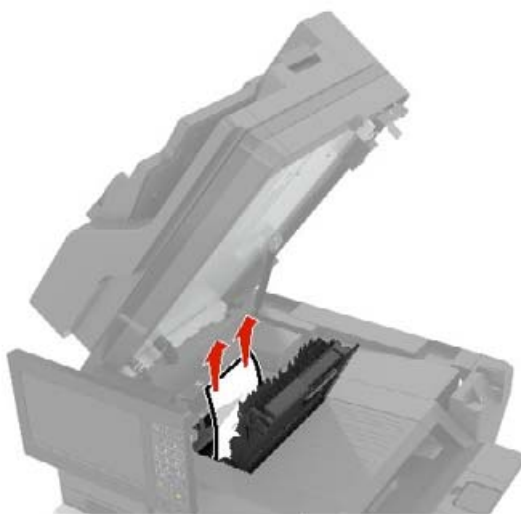


**3** Deschideți ușa F.




**4** Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

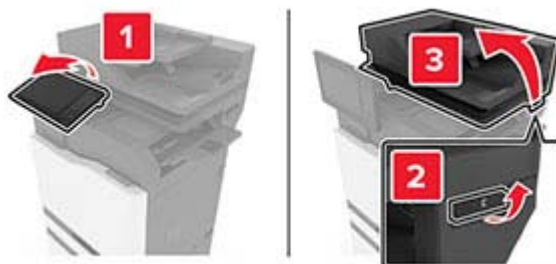


5 Închideți ușile F și C.

 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

## Blocaj de capse la ușa G

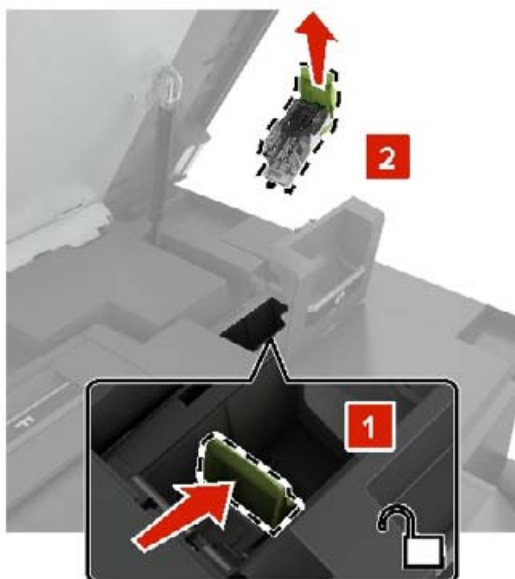
1 Deschideți ușa C.



**2** Deschideți ușa G.



**3** Trageți afară suportul cartușului de capse.



4 Ridicați garda capsatorului și scoateți capsele slăbite.



**Notă:** Nu introduceți capsele care ies din cartuș.

5 Închideți garda capsatorului.



6 Introduceți suportul cartușului de capse.

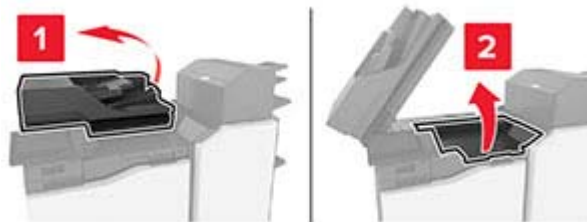


7 Închideți ușile G și C.

**ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

## Blocaj hârtie la ușa K

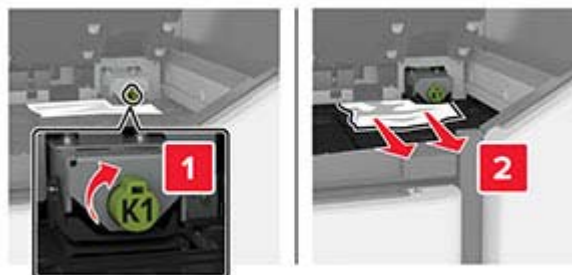
1 Deschideți ușile C și K.



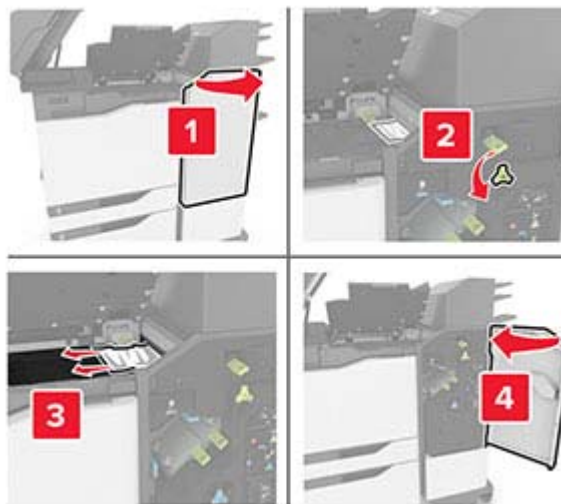
2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- Utilizând butonul K1



- Utilizând butonul J2



3 Închideți ușile K și C.

 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

## Blocaj de hârtie la ușa J

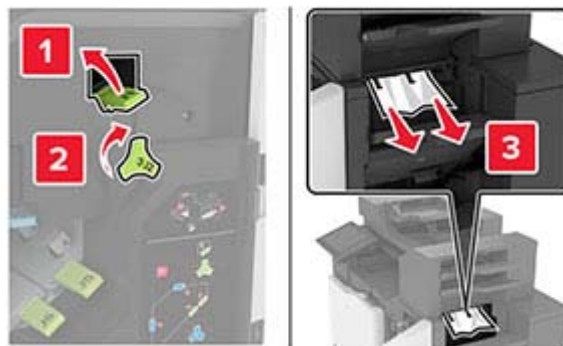
1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

- Zona J1



- Zonele J3 și J4



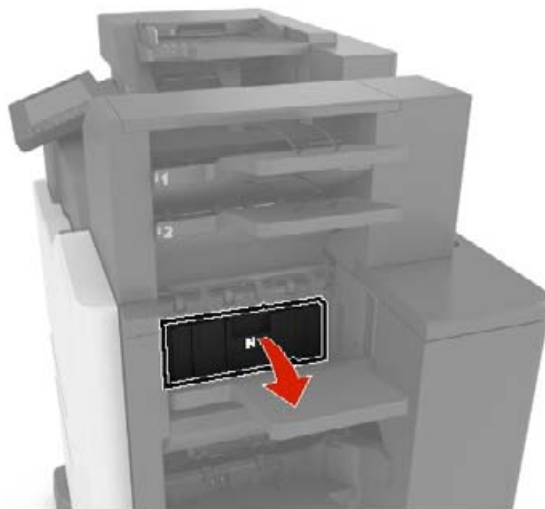
- Zonele J5 și J6



**3** Închideți ușa J.

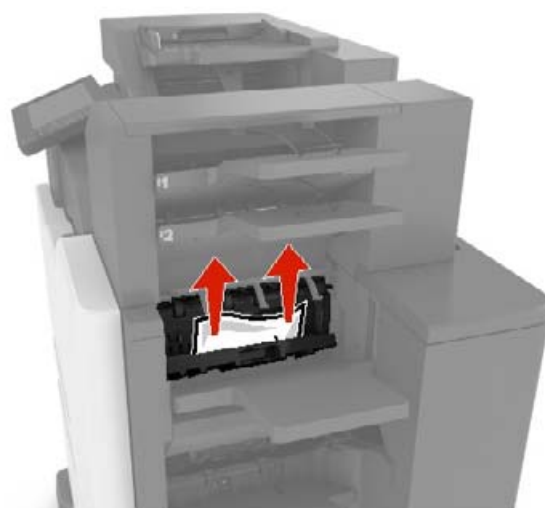
## Blocaj hârtie la ușa N

1 Deschideți ușa N.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

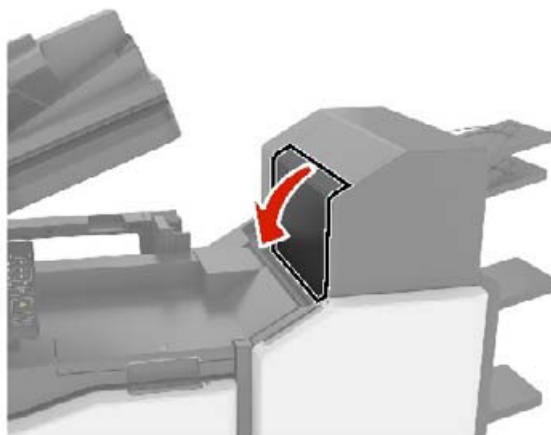


3 Închideți ușa N.



## Blocaj hârtie la ușa L

1 Deschideți ușa L.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



3 Închideți ușa L.

## Blocaj de hârtie în recipientul finisorului

1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți hârtia blocată.

**Notă:** Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



3 Închideți ușa J.

## Blocaj capse la ușa J

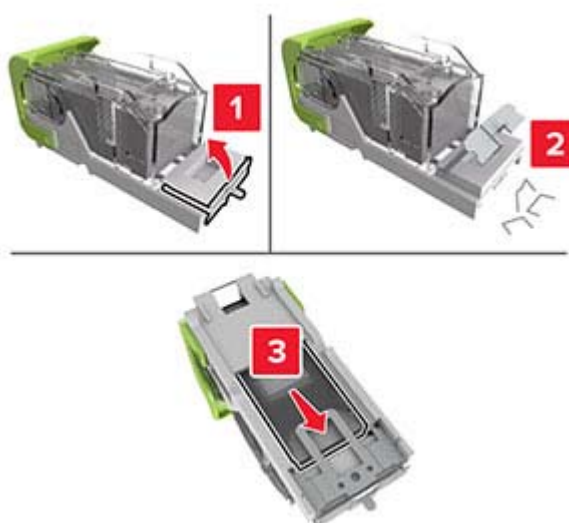
1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți suportul cartușului de capse.



3 Deschideți garda capsatorului și scoateți capsele slăbite.



**Notă:** Nu introduceți capsele care ies din cartuș.

4 Închideți garda capsatorului.



**5** Introduceți suportul cartușului de capse.



**6** Închideți ușa J.

# Rezolvarea problemelor

## Probleme de conectare la rețea

### Nu se poate deschide serverul Embedded Web Server

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p>	Treceți la pasul 2.	Porniți imprimanta.
<p><b>Pas 2</b> Asigurați-vă că adresa IP a imprimantei este corectă.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vizualizați adresa IP în ecranul de început.</li> <li>• Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.</li> </ul> <p>Este corectă adresa IP a imprimantei?</p>	Treceți la pasul 3.	Introduceți adresa IP corectă a imprimantei în câmpul de adrese.
<p><b>Pas 3</b> Asigurați-vă că utilizați un browser compatibil:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer versiunea 11 sau ulterioară</li> <li>• Microsoft Edge</li> <li>• Safari versiunea 6 sau o versiune ulterioară</li> <li>• Google Chrome™ versiunea 32 sau o versiune ulterioară</li> <li>• Mozilla Firefox versiunea 24 sau o versiune ulterioară</li> </ul> <p>Browserul dvs. este compatibil?</p>	Treceți la pasul 4.	Instalați un browser compatibil.
<p><b>Pas 4</b> Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează.</p> <p>Funcționează conexiunea în rețea?</p>	Treceți la pasul 5.	Contactați administratorul.
<p><b>Pas 5</b> Asigurați-vă că sunt corecte conexiunile cablurilor la imprimantă și serverul de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta.</p> <p>Sunt conexiunile cablurilor sigure?</p>	Treceți la pasul 6.	Securizați conexiunile prin cablu.
<p><b>Pas 6</b> Verificați dacă serverele proxy web sunt dezactivate.</p> <p>Sunt dezactivate serverele proxy web?</p>	Treceți la pasul 7.	Contactați administratorul.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 7</b> Accesarea serverului Embedded Web Server.</p> <p>S-a deschis serverul EWS?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Nu se poate citi unitatea flash

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Verificați dacă imprimanta nu este ocupată cu altă lucrare.</p> <p>Imprimanta este pregătită?</p>	Treceți la pasul 2.	Așteptați ca imprimanta să termine să proceseze cealaltă lucrare.
<p><b>Pas 2</b> Verificați dacă unitatea flash este introdusă în portul USB frontal.</p> <p><b>Notă:</b> Unitatea flash nu va funcționa când este introdusă în portul USB din spate.</p> <p>Unitatea flash este introdusă în portul corect?</p>	Treceți la pasul 3.	Introduceți unitatea flash în portul corect.
<p><b>Pas 3</b> Verificați dacă unitatea flash este acceptată. Pentru informații suplimentare, consultați "<a href="#">Unități flash și tipuri de fișiere acceptate</a>" la <a href="#">pagina 36</a>.</p> <p>Unitatea flash este acceptată?</p>	Treceți la pasul 4.	Introduceți o unitate flash acceptată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă portul USB este activat. Pentru informații suplimentare, consultați "<a href="#">Activarea portului USB</a>" la <a href="#">pagina 214</a>.</p> <p><b>b</b> Scoateți, apoi introduceți unitatea flash.</p> <p>Imprimanta recunoaște unitatea flash?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Activarea portului USB

Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > USB > Activare port USB**.

## Verificarea conectivității imprimantei

- Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte > Rețea > Pagină configurare rețea**.
- Consultați prima secțiune a paginii de configurare pentru rețea și confirmați dacă starea este Connected (Conectat).

Dacă starea afișată este Neconectat, conexiunea la rețeaua LAN poate să fie inactivă sau este posibil să apară o deconectare sau o defecțiune a cablului de rețea. Contactați administratorul pentru asistență.

## Probleme legate de opțiunile hardware

### S-a detectat o memorie flash defectă

Contactați [distribuitorul local](#).

### Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse

Contactați [distribuitorul local](#).

### A fost detectată o memorie flash neformatată

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

- Din panoul de control, selectați **Continuare** pentru a opri defragmentarea și a continua imprimarea.
- Formatați memoria flash.

**Notă:** Dacă mesajul de eroare persistă, este posibil ca memoria flash să fie defectă și să necesite înlocuirea.

## Probleme cu consumabilele

### Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei

Instalați cartușul de toner corect.

### Consumabil care nu provine de la producătorul imprimantei

Imprimanta a detectat un articol consumabil sau o componentă nerecunoscută instalată.

Imprimanta este proiectată pentru a funcționa optim cu consumabile și componente originale, fabricate de producătorul imprimantei. Alte consumabile sau componente pot afecta performanța, fiabilitatea sau durata de viață a imprimantei și componentelor de imagine.

Toate termenele de garanție prevăd funcționarea cu consumabile și componente fabricate de producătorul imprimantei; în cazul utilizării altor consumabile și componente, rezultatele nu pot fi predictibile. Utilizarea componentelor de imagine după durata de viață prevăzută poate deteriora imprimanta sau componentele asociate.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Utilizarea de consumabile sau componente produse de terți poate afecta acoperirea garanției. Deteriorările cauzate de utilizarea de consumabile sau componente produse de terți pot să nu fie acoperite de garanție.

Pentru a accepta oricare și toate aceste riscuri și a continua, utilizând consumabile sau componente neoriginale în imprimantă, din panoul de control, apăsați și mențineți apăsat simultan **X** și **#** timp de 15 secunde.

Dacă nu doriți să acceptați aceste riscuri, scoateți consumabilul sau componenta produsă de terți din imprimantă și instalați un consumabil sau o componentă originală de la producătorul imprimantei.

## Probleme cu alimentarea de hârtie

### Plicurile se lipesc la imprimare

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Utilizați un plic care a fost depozitat într-un mediu uscat.</p> <p><b>Notă:</b> Imprimarea pe plicuri cu conținut ridicat de umiditate poate cauza lipirea marginilor.</p> <p><b>b</b> Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că tipul de hârtie este setat la Plicuri.</p> <p>De pe panoul de control, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b> &gt; selectați o sursă de hârtie</p> <p><b>b</b> Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .	Problema este rezolvată.

### Imprimarea de documente colaționate nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> De pe panoul de control, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Aspect &gt; Asamblare &gt; Activat [1,2,1,2,1,2]</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Sunt paginile asamblate corect?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Din documentul pe care doriți să-l imprimați, deschideți dialogul Imprimare și apoi selectați <b>Asamblare</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Sunt paginile asamblate corect?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Reduceți numărul de pagini de imprimat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Sunt paginile asamblate corect?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .



## Încetire hârtie



Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Reglați ghidajele din tavă în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încetită?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încetită?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p>Imprimați pe cealaltă față a hârtiei.</p> <p><b>a</b> Scoateți hârtia, întoarceți-o, apoi reîncărcați-o.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încetită?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încetită?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .	Problema este rezolvată.

## Legarea tăvilor nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă tăvile conțin aceeași dimensiune și același tip de hârtie.</p> <p><b>b</b> Verificați dacă ghidajele hârtiei sunt poziționate corect.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</p> <p><b>b</b> Setati dimensiunea și tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tăvile conectate.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că opțiunea Unirea tăvilor este setată la Automat. Pentru informații suplimentare, consultați "<a href="#">Legarea tăvilor</a>" la <a href="#">pagina 27</a>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Hârtia se blochează frecvent

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Trageți tava afară.</p> <p><b>b</b> Verificați dacă hârtia este încărcată corect.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziționate corect.</li> <li>• Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă.</li> <li>• Asigurați-vă că imprimați pe tipul și dimensiunea de hârtie recomandate.</li> </ul> <p><b>c</b> Introduceți tava.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</p> <p><b>b</b> Setează dimensiunea și tipul de hârtie corecte.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .	Problema este rezolvată.

## Paginile blocate nu sunt reimprimare

Acțiune	Da	Nu
<p><b>a</b> Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Dispozitiv &gt; Notificări &gt; Recuperare conținut blocate</b>.</p> <p><b>b</b> În meniul Recuperare pagini blocate, selectați <b>Pe</b> sau <b>Auto</b>.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Au fost reimprimare paginile blocate?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Probleme de imprimare

### Operațiile confidențiale și alte operații memorate nu se tipăresc

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Din panoul de control, verificați dacă documentele apar în lista Lucrări în așteptare.</p> <p><b>Notă:</b> Dacă documentele nu sunt listate, imprimați-le folosind opțiunile Imprimare și așteptare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p>Lucrarea de imprimare poate conține o eroare de formatare sau date nevalide.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ștergeți lucrarea de imprimare, apoi retrimiteți-o.</li> <li>• Pentru fișiere PDF, generați un nou fișier și apoi imprimați documentele.</li> </ul> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p>Dacă imprimați de pe internet, atunci este posibil ca imprimanta să interpreteze titlurile multiple ale lucrărilor drept duplicate.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Deschideți dialogul Preferințe tipărire.</li> <li>Din fila Imprimare și păstrare, faceți clic pe <b>Se utilizează Imprimare și reținere</b>, apoi faceți clic pe <b>Se rețin copii ale documentelor</b>.</li> <li>Din secțiunea Imprimare confidențială, introduceți un PIN.</li> <li>Imprimați documentele.</li> </ol> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 4.
<p><b>Pas 4</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ștergeți alte lucrări în așteptare pt. a elibera memoria imprimantei.</li> <li>Imprimați documentele.</li> </ol> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .

## Imprimare lentă

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p>Verificați conectarea corectă a cablului imprimantei la imprimantă și la computer, la serverul de imprimare, la echipamentul opțional sau la alt dispozitiv de rețea.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că imprimanta nu este în Modul silențios. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Dispozitiv &gt; Întreținere &gt; Meniu Configurare &gt; Operații dispozitiv &gt; Modul Silențios</b>.</li> <li>Imprimați documentul.</li> </ol> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați rezoluția de imprimare din caseta de dialog Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>b</b> Setează rezoluția la 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p><b>a</b> Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Rezoluție de imprimare</b>.</p> <p><b>b</b> Setează rezoluția la 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 5.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> <li>• Hârtia mai grea se imprimă mai lent.</li> <li>• Hârtia mai îngustă decât formatele Letter, A4 și Legal se poate imprima mai lent.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că setările imprimantei pentru textură și greutate corespund cu hârtia încărcată.</p> <p>Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurare suporturi &gt; Tipuri suport</b>.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia cu textură mai rugoasă și hârtia grea se poate imprima mai lent.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 7</b></p> <p>Eliminați lucrările în așteptare.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 8.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 8</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că imprimanta nu se supraîncălzește.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permiteți imprimantei să se răcească după o lucrare de imprimare cu durată lungă.</li> <li>• Observați temperatura ambiantă recomandată pentru imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați <a href="#">“Alegerea unui loc pentru imprimantă” la pagina 10.</a></li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	<p>Contactați <a href="#">distribuitorul local</a>.</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>

## Lucrările de imprimare nu sunt imprimate

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți caseta de dialog Imprimare și verificați dacă ați selectat imprimanta corespunzătoare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 2.</p>
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p><b>b</b> Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 3.</p>
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă porturile sunt funcționale și dacă ați conectat cablurile în mod corespunzător la computer și la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați documentația de configurare furnizată împreună cu imprimanta.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 4.</p>
<p><b>Pas 4</b></p> <p><b>a</b> Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 5.</p>

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Dezinstalați și apoi reinstalați driverul de imprimare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Lucrările de imprimare sunt executate din tava incorectă sau pe hârtie incorectă

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimați pe o hârtie adecvată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?</p>	Treceți la pasul 2.	Încărcați dimensiunea corectă și tipul corect de hârtie.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Notă:</b> De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</p> <p><b>b</b> Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă tăvile sunt conectate.</p> <p>Pentru informații suplimentare, consultați "<a href="#">Legarea tăvilor</a>" la <a href="#">pagina 27</a>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat din tava corectă?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Imprimanta nu raspunde

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Verificați conectarea cablului de tensiune la priza electrică.</p> <p> <b>ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:</b> Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b> Verificați dacă priza electrică este oprită de la un comutator sau releu de protecție.</p> <p>Este priza electrică oprită de la un comutator sau releu de protecție?</p>	Aduceți comutatorul în poziția „pornit” sau resetați releul.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p>	Treceți la pasul 4.	Porniți imprimanta.
<p><b>Pas 4</b> Verificați dacă imprimanta este în modul Repaus sau Hibernare.</p> <p>Este imprimanta în modul Repaus sau Hibernare?</p>	Apăsați butonul de alimentare pentru a activa imprimanta.	Treceți la pasul 5.
<p><b>Pas 5</b> Verificați dacă cablurile care fac legătura între imprimantă și calculator sunt introduse în mufele corespunzătoare.</p> <p>Sunt cablurile introduse în mufele corespunzătoare?</p>	Treceți la pasul 6.	Introduceți cablurile în mufele corespunzătoare.
<p><b>Pas 6</b> Instalați driverul corect de imprimare.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 7.
<p><b>Pas 7</b> Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .



## Calitate slabă la imprimare

### Pagini necompletate sau albe



Contactați [distribuitorul local](#).

### Materiale imprimate întunecate



**Notă:** Înainte de rezolvarea problemei, imprimați paginile mostră de calitate, pentru a identifica culoarea care lipsește. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Reglare culori</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, măriți luminozitatea tonerului din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. <b>Notă:</b> De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Luminozitate toner</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p>Asigurați-vă că hârtia nu are textura pronunțată sau suprafața aspră.</p> <p>Imprimați pe hârtie cu textură pronunțată sau aspră?</p>	Treceți la pasul 5.	Treceți la pasul 6.
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată sau aspră cu hârtie simplă.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

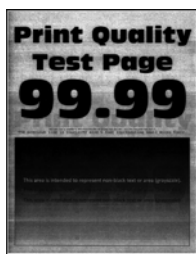
## Imagini fantomă



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Încărcați tava cu hârtie de tipul și greutatea corecte.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar imagini fantomă?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar imagini fantomă?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Reglare culori</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar imagini fantomă?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Fundal gri sau colorat




**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, reduceți luminozitatea tonerului din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Notă:</b> De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Luminozitate toner.</b></p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri sau colorat?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Realizați Reglare culori.</p> <p>Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Reglare culori.</b></p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri sau colorat?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Margini incorecte



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați  pentru a naviga printre setări.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Reglați ghidajele pentru hârtie în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Navigați la <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Materiale imprimate luminoase

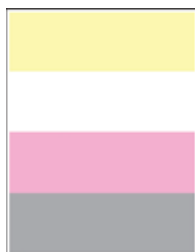


**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Reglare culori</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S</p> <p>Materialele imprimate sunt prea deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, reduceți luminozitatea tonerului din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Notă:</b> De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Luminozitate toner</b>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p>Asigurați-vă că hârtia nu are textura pronunțată sau suprafața aspră.</p> <p>Imprimați pe hârtie cu textură pronunțată sau aspră?</p>	Treceți la pasul 5.	Treceți la pasul 6.
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată sau aspră cu hârtie simplă.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea deschise la culoare?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Culori care lipsesc



Contactați [distribuitorul local](#).

## Documente cu puncte și modele



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Verificați dacă imprimanta prezintă contaminare cauzată de scurgerea tonerului.</p> <p>Este imprimanta ferită de scurgerea tonerului?</p>	Treceți la pasul 2.	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul și dimensiunea hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Se imprimă cu pete?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată sau aspră încărcată în tavă cu hârtie simplă.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Se imprimă cu pete?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Trageți tava afară.</p> <p><b>b</b> Scoateți hârtia, apoi încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>c</b> Strângeți și deplasați ghidajele hârtiei în poziția corectă pentru dimensiunea de hârtie încărcată.</p> <p><b>d</b> Introduceți tava.</p> <p><b>e</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimarea este strâmbă sau în poziție înclinată?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimați pe o hârtie acceptată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimarea este strâmbă sau în poziție înclinată?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

### Imagini complet colorate sau negre



Contactați [distribuitorul local](#).

### Text sau imagini trunchiate



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.



Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Deplasați ghidajele pentru hârtie din tavă în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pagina sau imaginea este trunchiată?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pagina sau imaginea este trunchiată?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Tonerul se desprinde ușor



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>1</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>2</b> Imprimați documentul.</p> <p>Tonerul se freacă?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Densitate de imprimare neuniformă



Contactați [distribuitorul local](#).

## Linii orizontale închise la culoare



### Note:

- Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.
- În cazul în care liniile orizontale închise la culoare continuă să apară pe materialele imprimate, consultați secțiunea „Defecte repetitive”.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați sursa de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

### Linii verticale închise la culoare



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Linii orizontale albe



### Note:

- Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.
- În cazul în care pe materialele imprimate continuă să apară linii orizontale albe, consultați secțiunea „Defecte repetitive”.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale albe?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Încărcați sursa de hârtie specificată cu tipul de hârtie recomandat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale albe?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

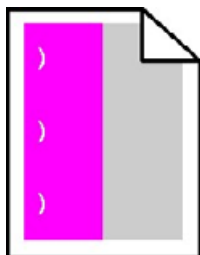
## Linii verticale albe



**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Hârtie &gt; Configurație tavă &gt; Dimensiune/Tip hârtie</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p>Verificați dacă utilizați tipul recomandat de hârtie.</p> <p><b>a</b> Încărcați sursa de hârtie specificată cu tipul de hârtie recomandat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar în continuare linii verticale albe?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul</a> .	Problema este rezolvată.

## Defecțiunile se repetă



Contactați [distribuitorul local](#).

## Probleme legate de calitatea culorilor

### Reglarea luminozității tonerului

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Imprimare > Calitate**.
- 2 Reglați luminozitatea tonerului.
- 3 Aplicați modificările.

### Modificarea culorilor din materialele imprimate

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Imprimare > Calitate > Imagini complexe > Corecție culori**.
- 2 Din meniul Corecție culori, atingeți **Manual > Conținut corecție culori**.

### 3 Alegeți setarea corectă pentru conversia culorii.

Tip obiect	Tabele pentru conversia culorilor
Imagine RGB Text RGB Grafică RGB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprins - Produce culori mai luminoase, mai saturate și poate fi aplicată tuturor formatelor de culoare de intrare.</li> <li>• Afișaj sRGB – Produce un rezultat care aproximează culorile afișate pe un monitor de computer. Utilizarea tonerului negru este optimizată pentru imprimarea fotografiilor.</li> <li>• Afișaj – Negru intens – Produce un rezultat care aproximează culorile afișate pe un monitor de computer. Această setare utilizează numai toner negru pentru a crea toate nivelurile de gri neutre.</li> <li>• sRGB aprins – Oferă o saturație sporită a culorilor pentru corecția culorilor Afișaj sRGB. Utilizarea tonerului negru este optimizată pentru imprimarea graficii de afaceri.</li> <li>• Oprit</li> </ul>
Imagine CMYK Text CMYK Grafică CMYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CMYK SUA – Aplică corecția culorilor pentru a aproxima producția color SWOP (Specifications for Web Offset Publishing).</li> <li>• CMYK Europa – Aplică corecția culorilor pentru aproximarea producției color EuroScale.</li> <li>• CMYK aprins – Crește saturația culorilor pentru setarea de corecție a culorilor CMYK SUA.</li> <li>• Oprit</li> </ul>

## Întrebări frecvente despre tipărirea color

### Ce este culoarea RGB?

Culoarea RGB este o modalitate de descriere a culorilor prin indicarea cantității de roșu, verde sau albastru necesară pentru a produce o anumită culoare. Luminile roșie, verde și albastră pot fi combinate în diverse proporții pentru a crea o gamă largă de culori pe care le putem observa în natură. Ecranele computerelor, scanerele și camerele digitale utilizează această metodă pentru a afișa culori.

### Ce este culoarea CMYK?

Culoarea CMYK este o modalitate de descriere a culorilor cyan, magenta, galben și negru necesare pentru reproducerea unei anumite culori. Cernelurile sau tonerele cyan, magenta, galbene și negre pot fi tipărite în diverse cantități, pentru a produce o gamă largă de culori observate în natură. Mașinile de tipărit, imprimantele cu jet de cerneală și imprimantele laser color creează culorile în acest mod.

### Cum sunt specificate culorile într-un document care trebuie tipărit?

Programele software sunt utilizate pentru a specifica și modifica culoarea documentului utilizând combinațiile de culori RGB sau CMYK. Pentru informații suplimentare, consultați subiectele secțiunii de asistență din programul software.

### Cum știe imprimanta ce culori trebuie tipărite?

La imprimarea unui document, informațiile care descriu tipul și culoarea fiecărui obiect sunt trimise către imprimantă și sunt prelucrate prin tabelele de conversie a culorilor. Culoarea este prelucrată în cantitățile corespunzătoare de cyan, magenta, galben și negru utilizate pentru a produce culoarea pe care o doriți. Informațiile despre obiect determină aplicarea tabelelor pentru conversia culorilor. De exemplu, este posibilă aplicarea unui anumit tip de tabel pentru conversia culorilor pentru text și a altui tabel pentru conversia culorilor pentru fotografii.

### Ce este corectarea manuală a culorilor?

Dacă opțiunea de corectare manuală a culorilor este activată, imprimanta folosește tabelele pentru conversia culorilor selectate de utilizator pentru a procesa obiectele. Setările de corectare manuală a culorii sunt specifice tipului de obiect care este imprimat (text, grafică sau imagini). De asemenea, acest lucru este specific modului în care culoarea obiectului este specificată în programul software (combinații RGB sau CMYK). Pentru a aplica manual un tabel diferit de conversie a culorii, consultați [“Modificarea culorilor din materialele imprimate” la pagina 237.](#)

Dacă programul software nu specifică culori cu combinații RGB sau CMYK, atunci corectarea manuală a culorii nu este utilă. De asemenea, nu este eficientă în situațiile în care programul software sau sistemul de operare a calculatorului controlează reglajele pentru culori. În majoritatea situațiilor, setarea Corecție culoare la Automat, generează culorile preferate pentru documente.

### Cum pot corela o anumită culoare (cum ar fi culoarea siglei unei companii)?

Din meniul Quality (Calitate) al imprimantei, sunt disponibile nouă tipuri de seturi de mostre de culori. De asemenea, aceste seturi sunt disponibile din pagina Mostre culori a serverului Embedded Web Server. Selectarea oricărui set de mostre generează imprimări pe mai multe pagini, care constau în sute de casete colorate. Fiecare casetă conține o combinație de CMYK sau RGB, în funcție de tabelul selectat. Culoarea pe care o puteți observa în fiecare casetă se obține prin trecerea combinației CMYK sau RGB marcate pe casetă prin tabelul de conversie pentru culoarea selectată.

Prin examinarea seturilor de Mostre culori, puteți identifica caseta de culori cea mai apropiată de culoarea corespunzătoare. Combinația de culori indicată pe casetă poate fi ulterior utilizată pentru modificarea culorii obiectului dintr-un program software. Pentru informații suplimentare, consultați subiectele secțiunii de asistență din programul software. Corectarea manuală a culorilor poate fi necesară pentru utilizarea tabelului pentru conversia culorilor selectat pentru un anumit obiect.

Selectarea setului de Mostre culori pentru utilizarea pentru o problemă de potrivire a culorilor, se realizează în funcție de:

- Setarea Corectare culori care este utilizată (Auto, Oprit sau Manual)
- Tipul de obiect imprimat (text, grafică sau imagini)
- Modul în care culoarea obiectului este specificată în programul software (combinații de RGB sau CMYK)

Dacă programul software nu specifică culori cu combinații RGB sau CMYK, atunci paginile cu Mostre culori nu sunt utile. În plus, anumite programe software reglează combinațiile RGB sau CMYK specificate în program prin gestionarea culorilor. În aceste situații, culoarea rezultată la tipărire poate să nu corespundă exact celor din paginile cu Mostre culori.

### Materialul imprimat are o anumită tentă

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Reglare culori.</b></p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat are o anumită tentă?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Din ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Imagistică avansată &gt; Balans culori</b>.</p> <p><b>b</b> Reglați setările.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat are o anumită tentă?</p>	<p>Contactați <a href="#">distribuitorul local</a>.</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>

## Probleme la expedierea faxurilor

### Nu se pot trimite sau primi faxuri

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p>Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj.</p> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 2.</p>
<p><b>Pas 2</b></p> <p>Asigurați-vă că sunt corecte conexiunile cablurilor ale următoarelor echipamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• Căști</li> <li>• Robot telefonic</li> </ul> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 3.</p>
<p><b>Pas 3</b></p> <p>Verificați dacă se aude tonul.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apelați numărul de fax pentru a verifica dacă funcționează corect.</li> <li>• Dacă utilizați opțiunea Apelare cu receptorul în furcă, creșteți volumul pentru a verifica dacă există ton.</li> </ul> <p>Se aude tonul de apel?</p>	<p>Treceți la pasul 5.</p>	<p>Treceți la pasul 4.</p>
<p><b>Pas 4</b></p> <p>Verificați priza de perete a telefonului.</p> <p><b>a</b> Conectați telefonul analogic direct la priza de perete.</p> <p><b>b</b> Așteptați tonul de apel.</p> <p><b>c</b> Dacă nu auziți un ton de apel, atunci folosiți un alt cablu de telefon.</p> <p><b>d</b> Dacă tot nu auziți tonul de apel, atunci conectați telefonul analogic la o altă priză de perete.</p> <p><b>e</b> Dacă auziți un ton de apel, conectați imprimanta la priza de perete respectivă.</p> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 5.</p>



Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 5</b> Verificați conexiunea imprimantei la un serviciu de telefonie analogic sau la un conector digital corect.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă utilizați un serviciu telefonic de tip Servicii Integrate pentru Rețea Digitală (Integrated Services for Digital Network - ISDN), atunci conectați-vă la un port de telefon analogic al unui adaptor de terminal ISDN. Pentru informații suplimentare, contactați furnizorul ISDN.</li> <li>• Dacă utilizați DSL, conectați-vă la un filtru DSL sau la un router care acceptă utilizare analogică. Pentru informații suplimentare, contactați furnizorul DSL.</li> <li>• Dacă utilizați un serviciu de telefonie de tip centrală telefonică privată (private branch exchange - PBX), asigurați-vă că vă conectați la o conexiune analogică în PBX. Dacă nu există niciuna, atunci luați în considerare instalarea unei linii telefonice analogice pentru fax.</li> </ul> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 6.
<p><b>Pas 6</b> Deconectați temporar alte echipamente și dezactivați alte servicii de telefonie.</p> <p><b>a</b> Deconectați alte echipamente (de ex. roboți telefonici, computere, modemuri sau splitere de linii telefonice) dintre imprimantă și linia telefonică.</p> <p><b>b</b> Dezactivați funcția de apel în așteptare și mesagerie vocală. Pentru informații suplimentare, contactați compania de telefonie.</p> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 7.
<p><b>Pas 7</b> Scanați documentul original, pagină cu pagină.</p> <p><b>a</b> Formați numărul de fax.</p> <p><b>b</b> Scanați documentul.</p> <p>Puteți trimite sau primi un fax?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Se pot primi, dar nu se pot trimite faxuri

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Încărcați documentul original, în mod corespunzător, în ADF sau pe geamul scannerului.</p> <p>Puteți trimite faxuri?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b> Configurați corespunzător numărul de comandă rapidă.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați dacă numărul de comandă rapidă a fost configurat pentru numărul de telefon pe care doriți să îl formați.</li> <li>• Formați numărul de telefon manual.</li> </ul> <p>Puteți trimite faxuri?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Se pot trimite, dar nu se pot primi faxuri

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Asigurați-vă că sursa hârtiei nu este goală.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b> Verificați setările intervalului dintre numărul de apeluri.</p> <p>De pe ecranul de pornire, atingeți <b>Setări &gt; Fax &gt; Configurare fax &gt; Setări primire faxuri &gt; Nr. de semnale de apel până la răspuns</b>.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b> Dacă imprimanta imprimă pagini goale, consultați <a href="#">"Pagini necompletate sau albe" la pagina 225</a>.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Calitate deficitară a imprimării faxului

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b> Asigurați-vă că nu există defecte de calitate de imprimare.</p> <p><b>a</b> De pe panoul de control, atingeți <b>Setări &gt; Rezolvarea problemelor &gt; Pagini de testare a calității imprimării</b>.</p> <p><b>b</b> Corecți orice defecte de calitate de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați <a href="#">"Calitate slabă la imprimare" la pagina 225</a>.</p> <p>Calitatea de imprimare a faxului este satisfăcătoare?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b> Scădeți viteza de transmitere a faxului de intrare.</p> <p><b>a</b> De pe panoul de control, atingeți <b>Setări &gt; Fax &gt; Configurare fax &gt; Setări primire faxuri &gt; Comenzi administrator</b>.</p> <p><b>b</b> În meniul Viteză maximă, selectați o viteză de trimitere mai redusă.</p> <p>Calitatea de imprimare a faxului este satisfăcătoare?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Probleme de scanare

### Nu se poate scana de la un computer

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p><b>b</b> Retrimiteți lucrarea de scanare.</p> <p>Puteți trimite operația de scanare?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că sunt corecte conexiunile cablurilor dintre imprimantă și serverul de tipărire. Pentru informații suplimentare, consultați documentația de configurare furnizată împreună cu imprimanta.</p> <p><b>b</b> Retrimiteți lucrarea de scanare.</p> <p>Puteți trimite operația de scanare?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Copii de documente sau foto parțiale

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că documentul sau fotografia sunt așezate cu fața în jos în colțul din stânga sus al geamului scannerului.</p> <p><b>b</b> Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Documentul sau fotografia se copiază corect?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Setati dimensiunea hârtiei corespunzător cu hârtia încărcată în tavă.</p> <p><b>b</b> Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Documentul sau fotografia se copiază corect?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Calitate slabă a copierii

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Curățați geamul scannerului și geamul ADF cu o lavetă umedă, moale și fără scame. Dacă imprimanta are un al doilea geam ADF în interiorul unității ADF, curățați și acest geam. Pentru informații suplimentare, consultați "<a href="#">Curățarea scannerului</a>" la pagina 141.</p> <p><b>b</b> Asigurați-vă că documentul sau fotografia sunt așezate cu fața în jos în colțul din stânga sus al geamului scannerului.</p> <p><b>c</b> Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Calitatea copiei este satisfăcătoare?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Verificați calitatea documentului sau fotografiei originale.</p> <p><b>b</b> Ajustați setările de calitate a scanării.</p> <p><b>c</b> Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Calitatea copiei este satisfăcătoare?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Operația de scanare nu a reușit

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p>Verificați conexiunile prin cablu.</p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că este conectat bine cablul de Ethernet sau USB la calculator și la imprimantă.</p> <p><b>b</b> Retrimiteți lucrarea de scanare.</p> <p>A reușit operația de scanare?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p>Verificați fișierul pe care doriți să îl scanați.</p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că numele fișierului nu este deja în uz în folderul de destinație.</p> <p><b>b</b> Asigurați-vă că documentul sau fotografia pe care doriți să o scanați nu este deschisă în altă aplicație.</p> <p><b>c</b> Retrimiteți lucrarea de scanare.</p> <p>A reușit operația de scanare?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă caseta de dialog Adăugare marcaj de oră sau Suprascriere fișier existent este selectată în setările de configurare ale destinației.</p> <p><b>b</b> Retrimiteți lucrarea de scanare.</p> <p>A reușit operația de scanare?</p>	Problema este rezolvată.	


## Scannerul nu se închide

Acțiune	Da	Nu
<p>Îndepărtați obstrucțiunile ce împiedică închiderea scannerului.</p> <p>Unitatea de scanare s-a închis corect?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Scanarea durează prea mult sau îngheață computerul

Acțiune	Da	Nu
<p>Închideți toate aplicațiile care afectează scanarea.</p> <p>Scanarea durează prea mult sau blochează calculatorul?</p>	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .	Problema este rezolvată.

## Scannerul nu răspunde

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați conectarea corespunzătoare a cablului de alimentare la imprimantă și la priză electrică.</p> <p> <b>ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:</b> Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.</p> <p><b>b</b> Copiați sau scanați documentul.</p> <p>Scannerul reacționează?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p><b>b</b> Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj.</p> <p><b>c</b> Copiați sau scanați documentul.</p> <p>Scannerul reacționează?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Opriți imprimanta, așteptați aprox. 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p><b>b</b> Copiați sau scanați documentul.</p> <p>Scannerul reacționează?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">distribuitorul local</a> .

## Ajustarea înregistrării scannerului

- Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Configurare scanner > Înregistrare manuală scanner**.
- În meniul Test rapid de imprimare, atingeți **Pornire**.
- Amplasați pagina pentru testul rapid de imprimare pe geamul scannerului, apoi atingeți **Înregistrare suport plat**.
- În meniul Test rapid de copiere, atingeți **Pornire**.
- Comparați pagina pentru testul rapid de copiere cu documentul original.

**Notă:** Dacă marginile paginii de test sunt diferite față de documentul original, atunci ajustați marginea din stânga și marginea de sus.

- Repețiți [pas 4](#) și [pas 5](#) până când marginile paginii pentru testul rapid de copiere corespund îndeaproape cu documentul original.

## Ajustarea înregistrării ADF

- Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Configurare scanner > Înregistrare manuală scanner**.
- În meniul Test rapid de imprimare, atingeți **Pornire**.
- Amplasați pagina pentru testul rapid de imprimare în tava ADF.
- Atingeți **Înregistrare ADF față** sau **Înregistrare ADF spate**.

### Note:

- Pentru a alinia înregistrarea ADF față, amplasați pagina de test cu fața în sus, astfel încât latura scurtă să intre prima în ADF.
- Pentru a alinia înregistrarea ADF spate, amplasați pagina de test cu fața în jos, astfel încât latura scurtă să intre prima în ADF.

- În meniul Test rapid de copiere, atingeți **Pornire**.

**6** Comparați pagina pentru testul rapid de copiere cu documentul original.

**Notă:** Dacă marginile paginii de test sunt diferite față de documentul original, atunci ajustați marginea orizontală și marginea de sus.

**7** Repetați [pas 5](#) și [pas 6](#) până când marginile paginii pentru testul rapid de copiere corespund îndeaproape cu documentul original.

## Cum puteți contacta distribuitorul

Înainte de a contacta distribuitorul, asigurați-vă că aveți următoarele informații:

- Problema imprimantei
- Mesajul de eroare
- Tipul-modelul imprimantei și numărul de serie

Vizitați distribuitorul de la care ați achiziționat imprimanta.

# Actualizarea și migrarea

## Hardware

### Opțiuni interne disponibile

- Card de memorie
  - DDR3 DIMM
  - Memorie flash
    - Fonturi
  - Carduri de aplicație
    - Formulare și coduri de bare
    - PRESCRIERE
    - IPDS
- Port Internal Solutions (ISP)

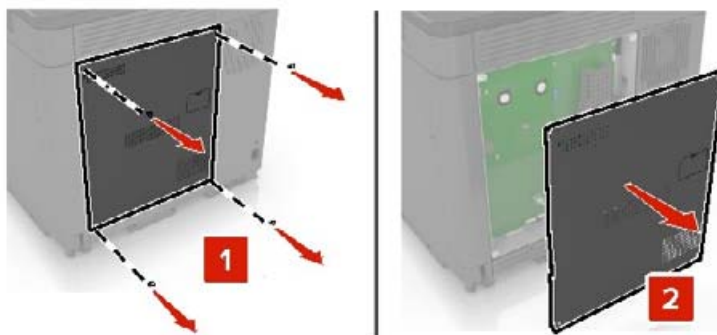
**Notă:** Unele aplicații sunt disponibile numai de anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, contactați distribuitorul imprimantei.

### Instalarea unui card de memorie

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, îndepărtați capacul de acces al plăcii controllerului.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa controllerului.

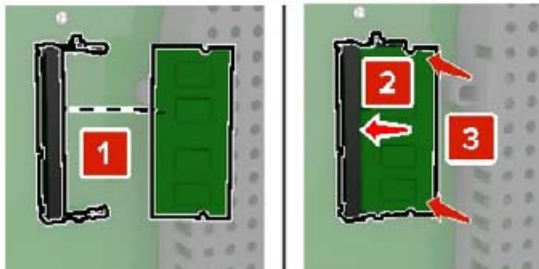




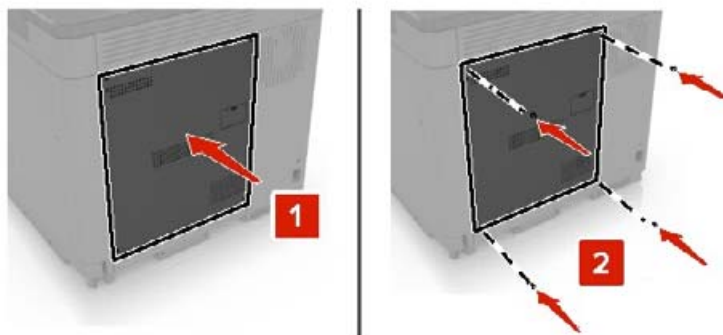
3 Despachetați cardul de memorie.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți punctele de conectare de pe marginea cardului.

4 Introduceți cardul de memorie până când se fixează cu un *clic* în poziție.



5 Reatașați capacul de acces.



6 Conectați cablul de alimentare la priza electrică, apoi porniți imprimanta.

**ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

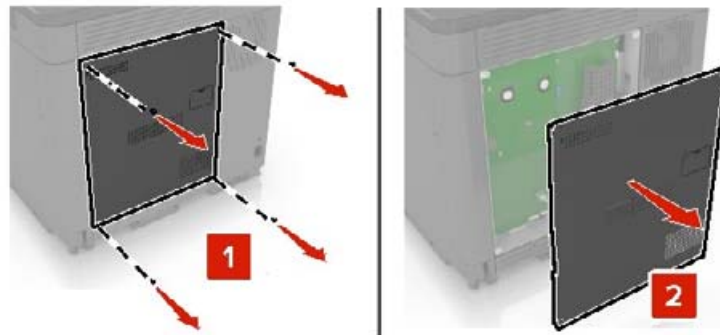
## Instalarea unui port Internal Solutions

**ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.

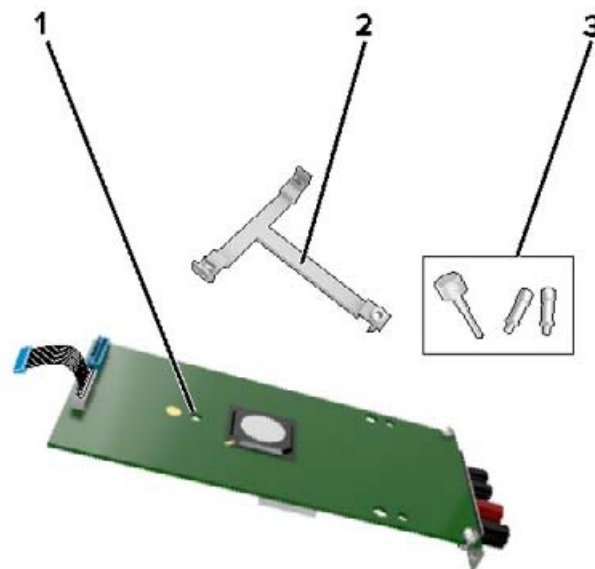
1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.

2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, îndepărtați capacul de acces al plăcii de control.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa de sistem.



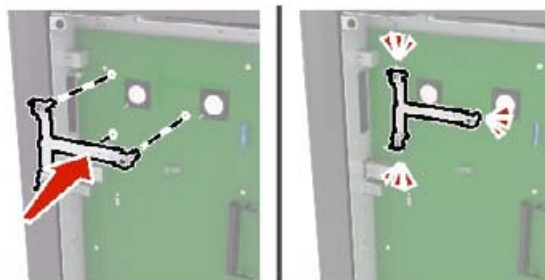
**3** Despachetați kitul portului Internal Solutions (ISP).

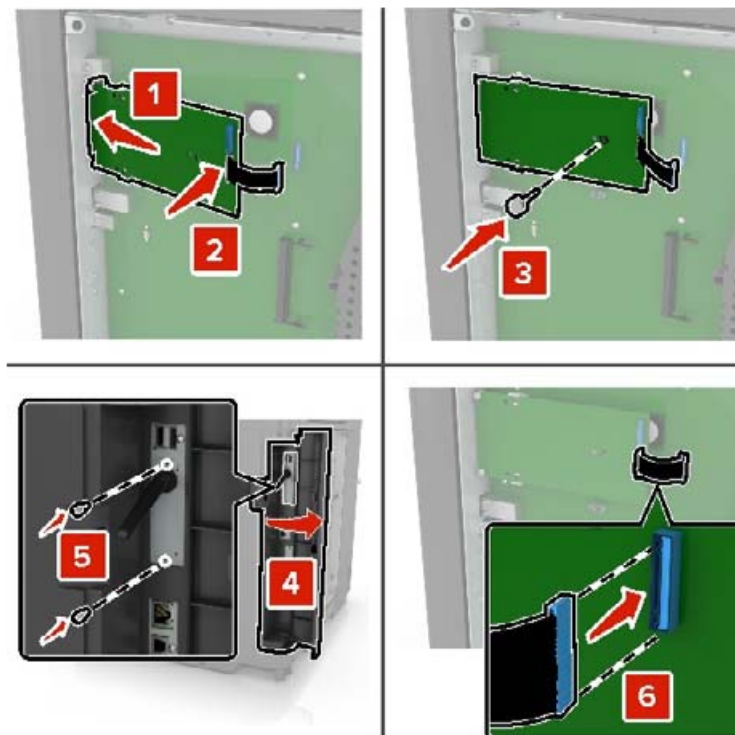
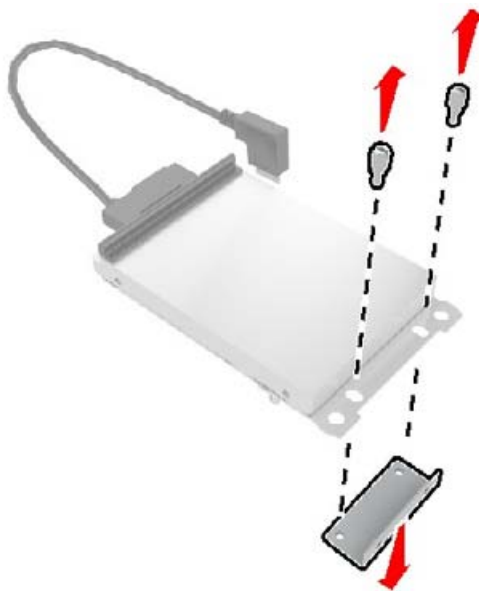


1	ISP
2	Suport de montare
3	Șuruburi cu piuliță fluture

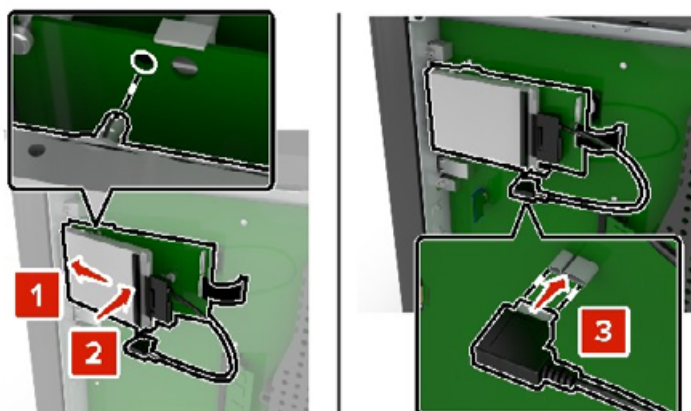
**4** Dacă este cazul, îndepărtați hard diskul imprimantei.

**5** Introduceți suportul în placă până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.

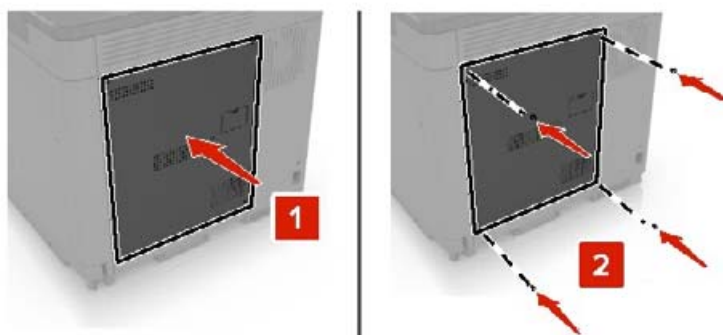


**6** Fixați portul ISP pe suport.**7** Dacă este cazul, atașați hard diskul pe ISP.**a** Demontați suportul hard diskului.**b** Conectați hard diskul la ISP.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți sau apăsați pe centrul hard diskului.



8 Reatașați capacul de acces.



9 Conectați cablul de alimentare la priza electrică, apoi porniți imprimanta.

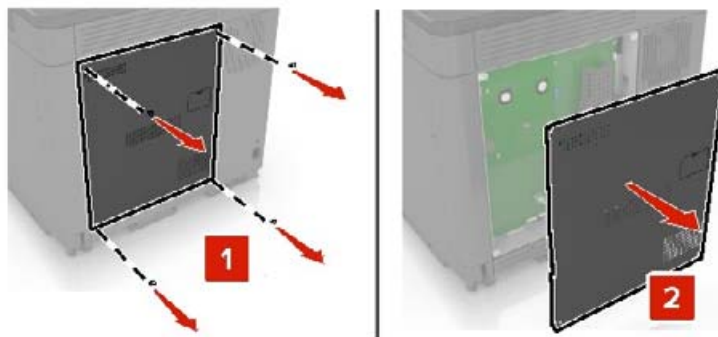
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

## Instalarea unei cartele opționale

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, îndepărtați capacul de acces al plăcii de sistem.

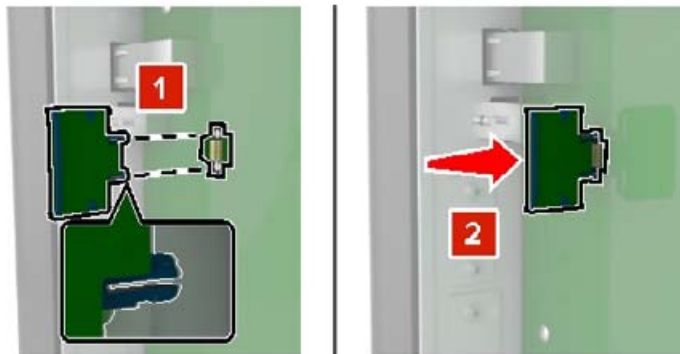
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge orice componente sau conectori.



3 Despachetați cartela opțională.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți punctele de conectare de pe marginea cardului.

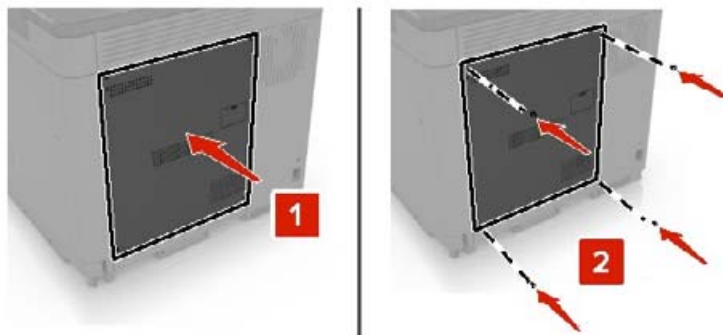
4 Împingeți placa ferm.



**Notă:** Întreaga lungime a conectorului cardului trebuie să atingă și să fie la același nivel cu placa de sistem.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Instalarea necorespunzătoare a cartelei poate deteriora cartela și placa controllerului.

5 Reațasați capacul de acces.



6 Conectați cablul de alimentare la priza electrică, apoi porniți imprimanta.

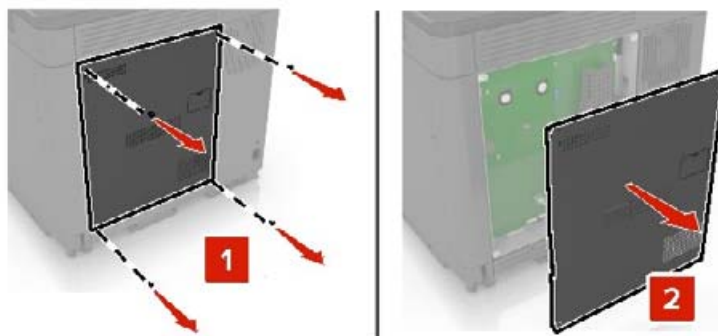
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

## Instalarea unui hard disc pentru imprimantă

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.

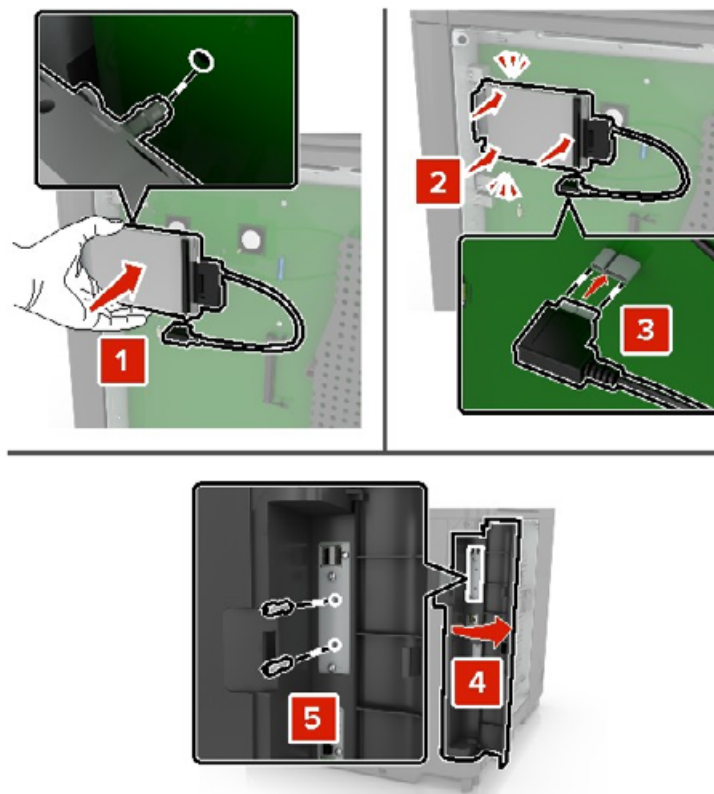
- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, îndepărtați capacul de acces al plăcii de sistem.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa de sistem.



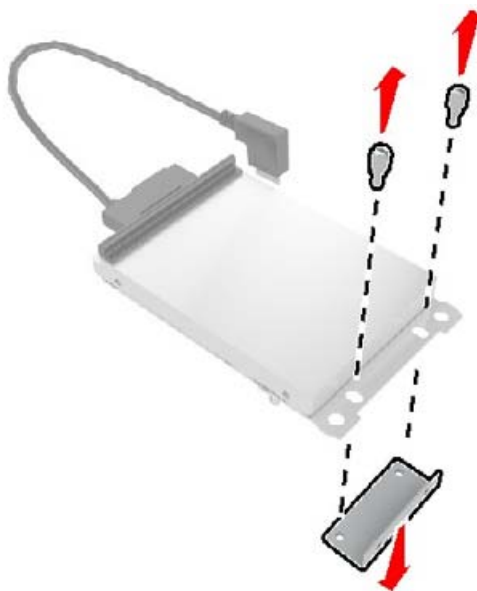
- 3 Despachetați hard diskul.
- 4 Fixați hard diskul pe placa de sistem.

**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu atingeți sau apăsați centrul hard diskului.



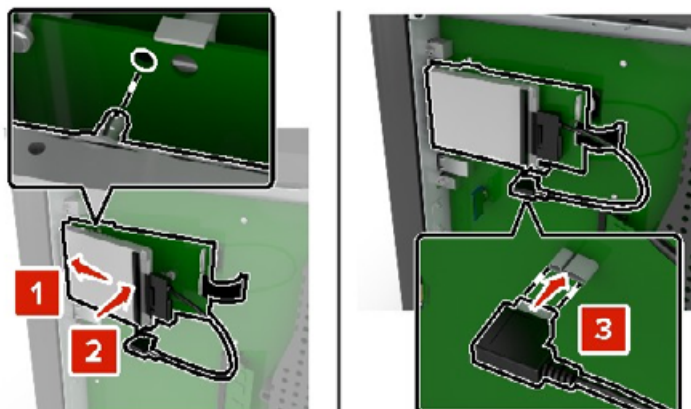
Dacă este instalat un port ISP, urmați pașii de mai jos:

- a** Demontați suportul hard diskului.

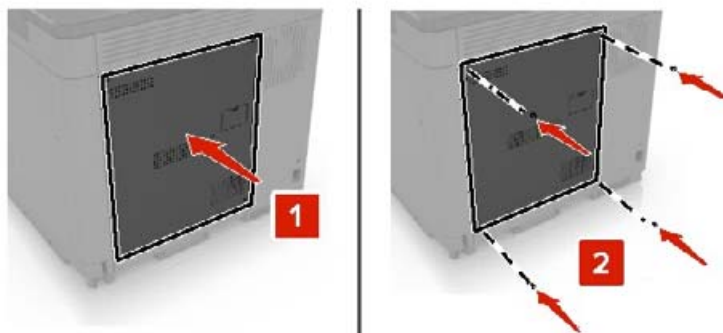




**b** Montați hard diskul pe ISP.



**5** Reatașați capacul de acces.



**6** Conectați cablul de alimentare la priza electrică, apoi porniți imprimanta.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

## Instalarea tăvilor opționale

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa controlerului sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua, opriți imprimanta și deconectați cablul de alimentare de la priza electrică. Dacă aveți alte dispozitive atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați orice cabluri conectate la imprimantă.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe MFP, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, a unei piese de mobilier sau a altui obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, contactați locația de unde ați achiziționat imprimanta.

**1** Opriți imprimanta.

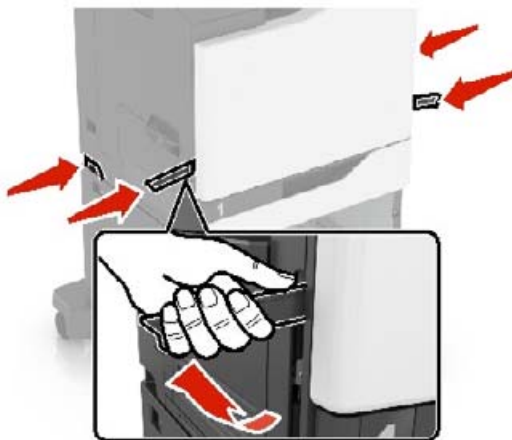
**2** Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.

**3** Despachetați tava opțională, apoi îndepărtați toate materialele de ambalare.



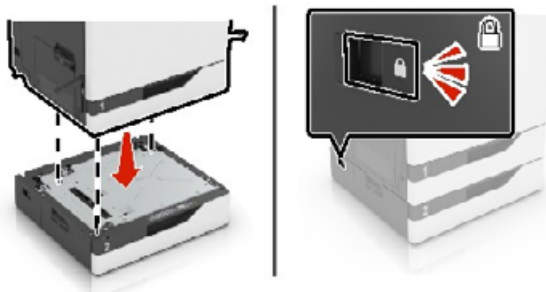
4 Ridicați imprimanta folosindu-vă de mânerele laterale și dorsale.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 20 kg (44 livre), poate fi nevoie de două sau mai multe persoane pentru a o ridica în siguranță.



**Notă:** Dacă sunt deja instalate tăvi opționale, deblocați-le din imprimantă înainte de a ridica imprimanta. Nu încercați să ridicați imprimanta și tăvile simultan.

5 Aliniați imprimanta cu tava opțională, apoi coborâți imprimanta până când se fixează cu un *clic* în poziție.



6 Conectați cablul de alimentare la imprimantă și apoi la priza electrică.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

7 Porniți imprimanta.

Dacă este cazul, adăugați tava manual în driverul de imprimare, pentru a o face disponibilă lucrărilor de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 272.](#)

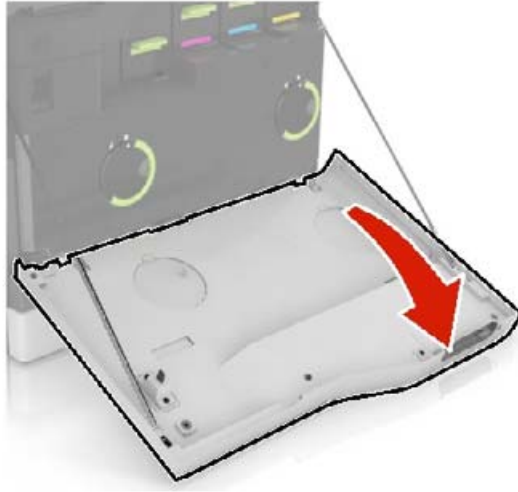
Atunci când instalați mai mult de o opțiune de hardware, respectați această ordine de instalare.

- Platformă cu roțile
- Tavă opțională cu 2200 de coli
- Tavă opțională de 550 de coli sau tavă opțională pentru plicuri

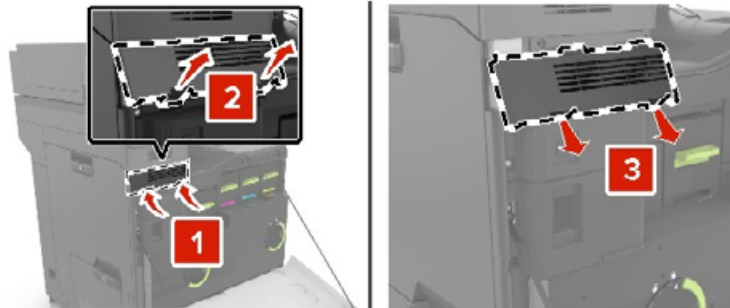
- Imprimantă
- Finisor cu capse

## Instalarea panoului pentru tastatură

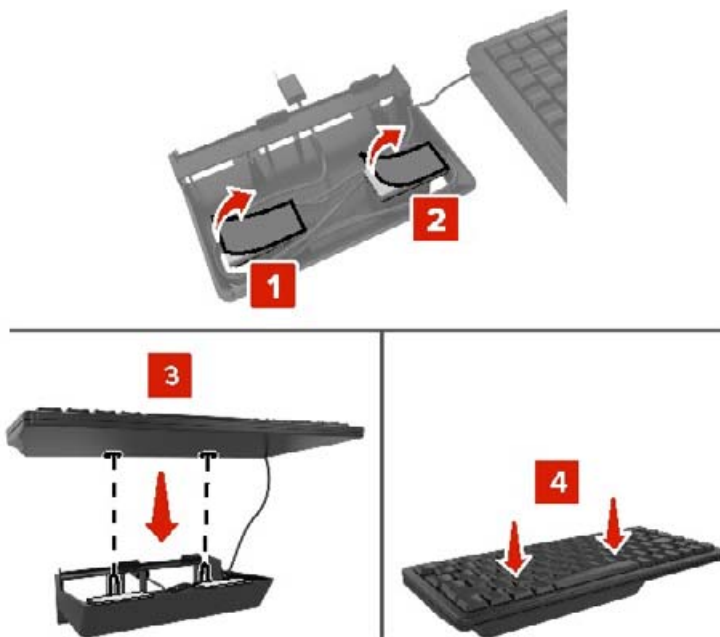
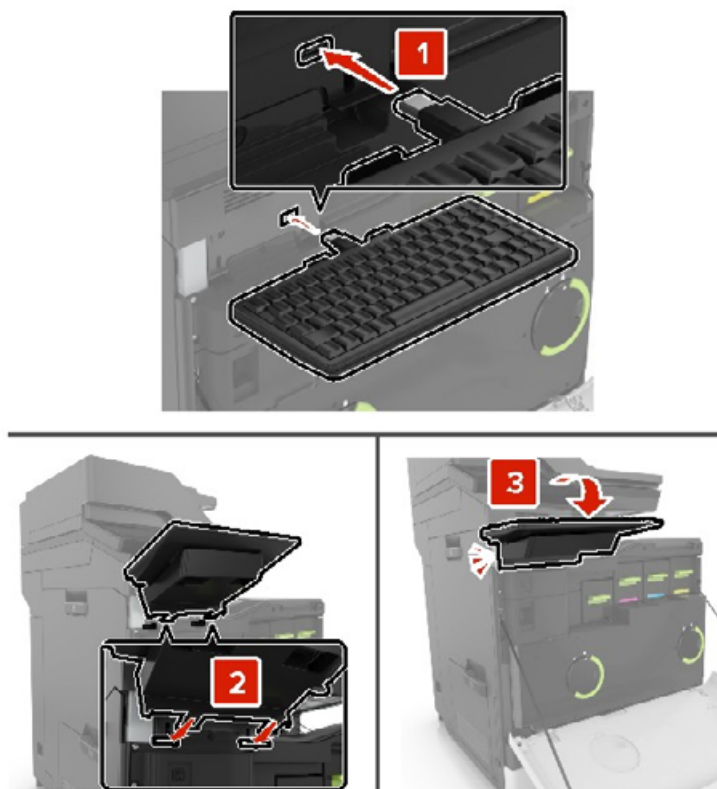
- 1 Oprțiți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa A.



- 3 Scoateți capacul de montare a tastaturii.

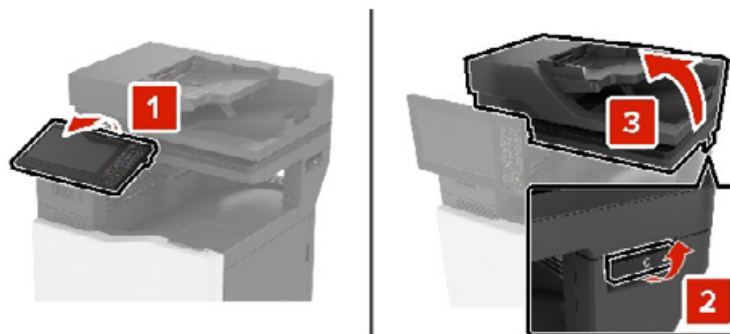


- 4 Despachetați panoul pentru tastatură.

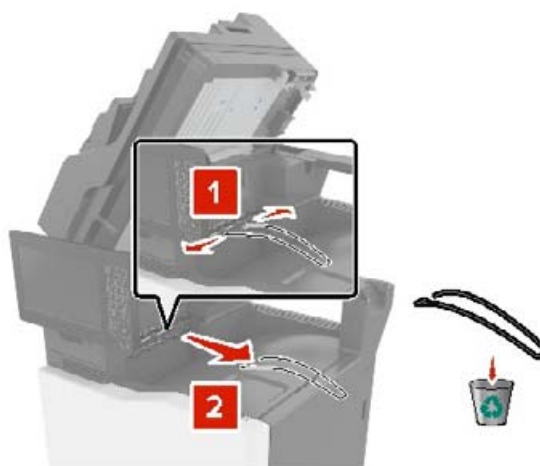
**5** Montați tastatura pe bază.**6** Introduceți panoul pentru tastatură.**7** Închideți ușa A.**8** Porniți imprimanta.

## Instalarea finisorului cu capse

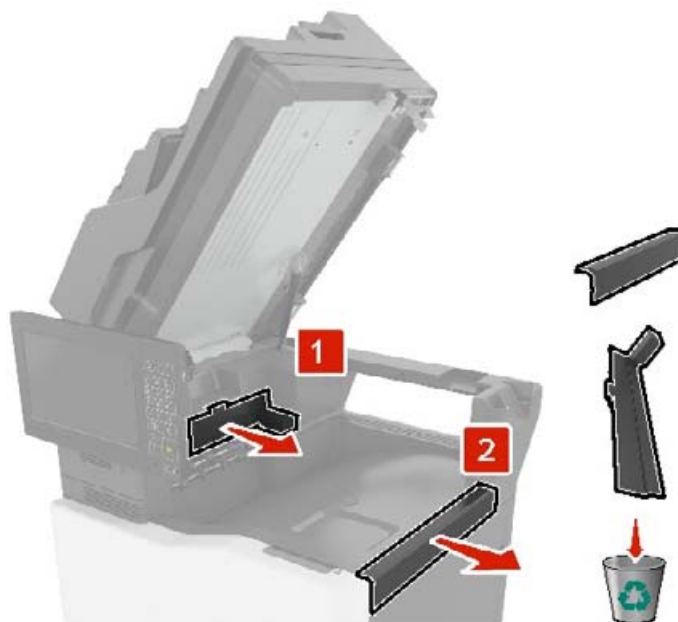
- 1 Opreți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa C.



- 3 Îndepărtați dispozitivul de ghidare a hârtiei.

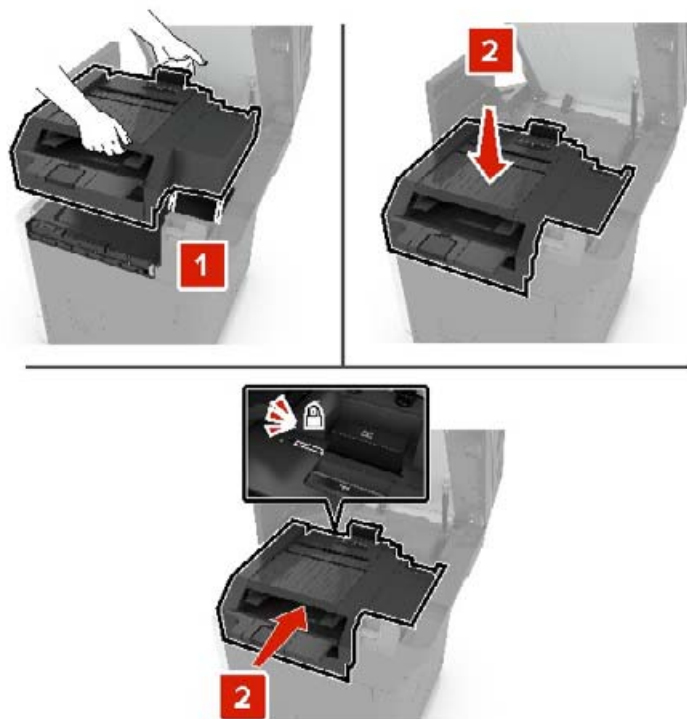


4 Scoateți capacele conectorului pentru transportarea hârtiei și pentru finisorul cu capse.



5 Despachetarea finisorului cu capse.

6 Introduceți finisorul cu capse până face un *clic* ca semn că fost fixat.




7 Închideți ușa C.

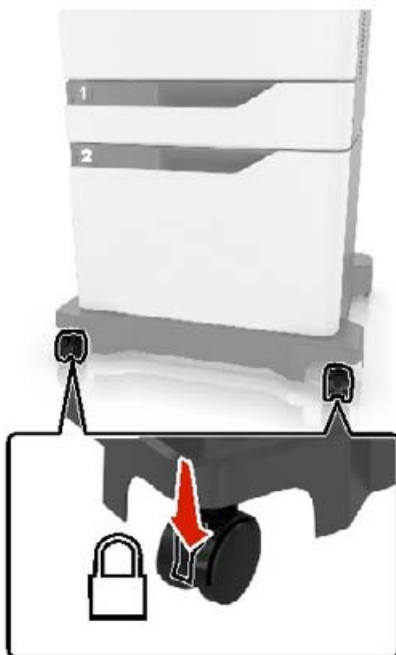
 **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.

8 Porniți imprimanta.

## Instalarea perforatorului pentru capse cu poziții multiple

 **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, contactați locația de unde ați achiziționat imprimanta.

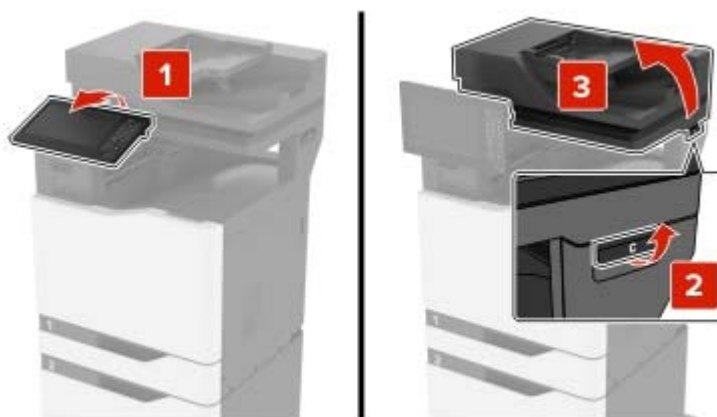
- 1 De la panoul de comandă, apăsați și mențineți butonul de alimentare timp de 5 secunde pentru a opri imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică și apoi de la imprimantă.
- 3 Blocați roțile platformei cu roțile pentru a preveni deplasarea imprimantei.



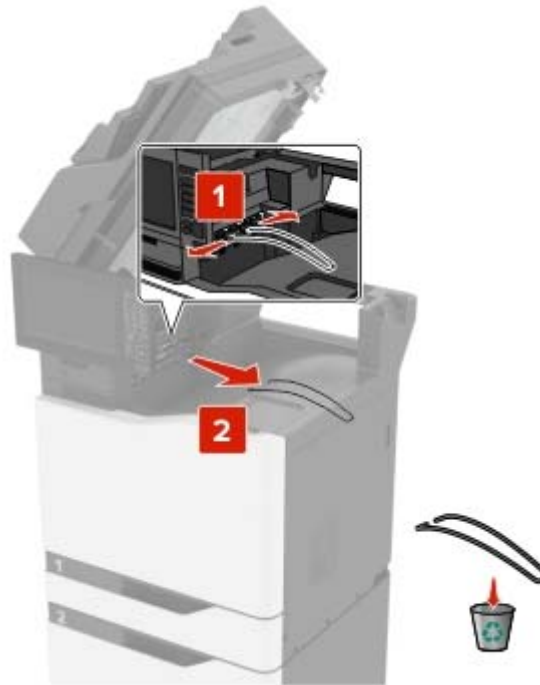
4 Deschideți capacele din partea laterală a bazei roții.



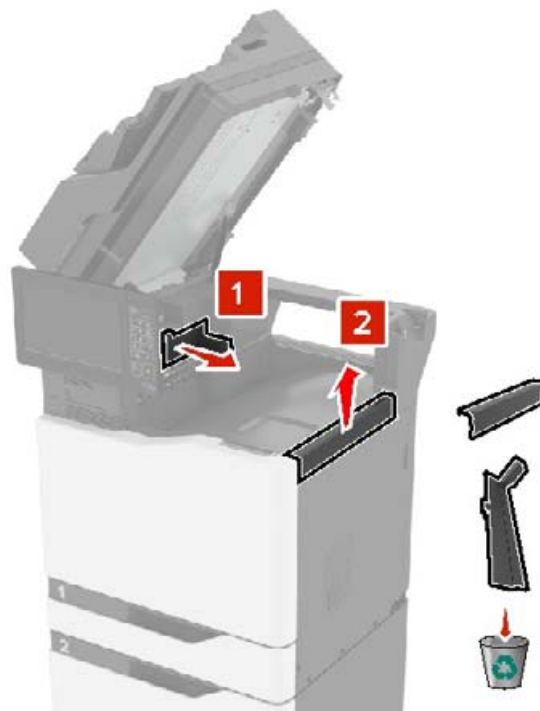
5 Deschideți ușa C.



**6** Îndepărtați dispozitivul de ghidare a hârtiei.



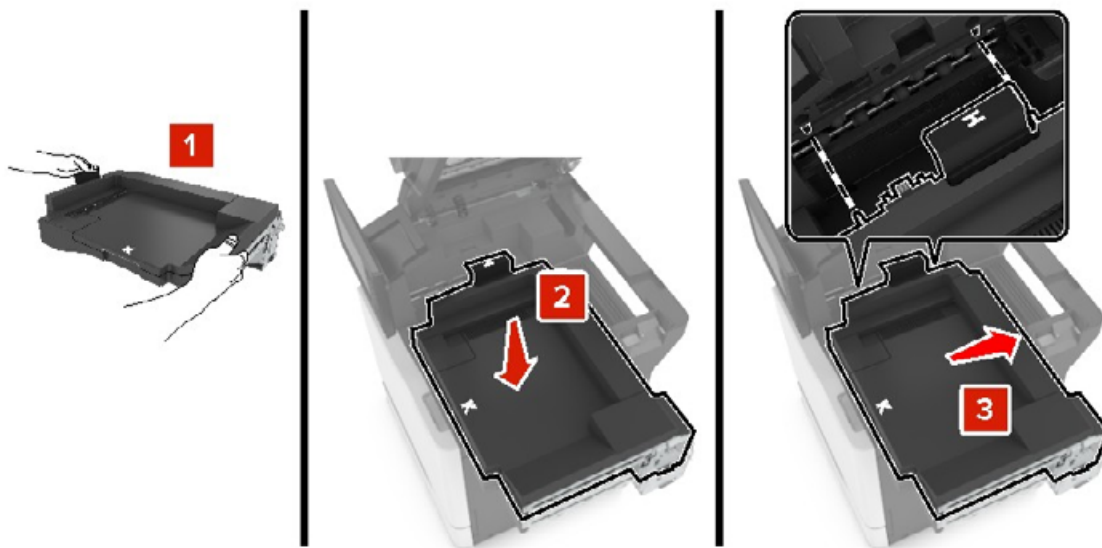
**7** Scoateți capacele.



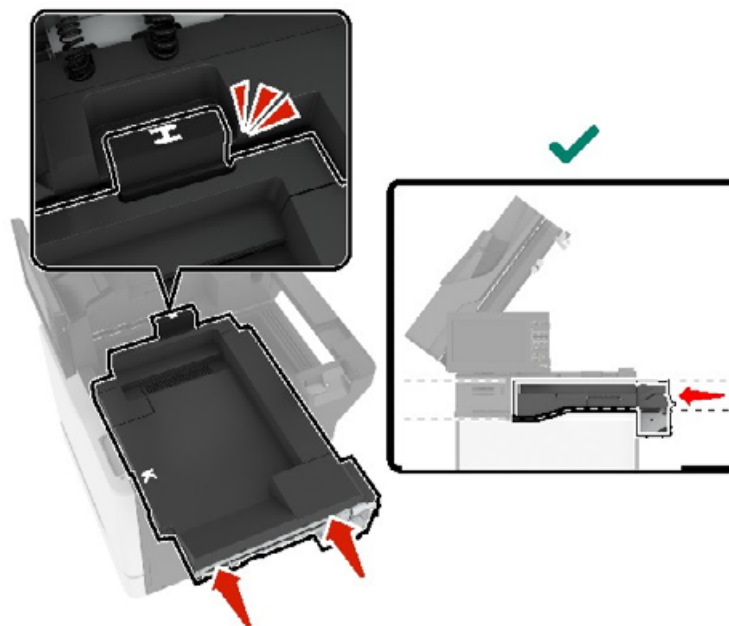
**8** Despachetați ambalajul de transport al hârtiei și îndepărtați bucățile de bandă.



9 Ridicați și aliniați ambalajul de transport al hârtiei la imprimantă.



10 Împingeți ferm ambalajul de transport până când se fixează cu un *clic*.



11 Închideți ușa C.



**ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, țineți mâinile departe de zona etichetată când închideți ușa C.



**12** Despachetați finisorul cu perforare și capse cu poziții multiple și scoateți bucățile de bandă.

**13** Pe o suprafață plată, rezistentă și stabilă, aliniați finisorul la imprimantă.

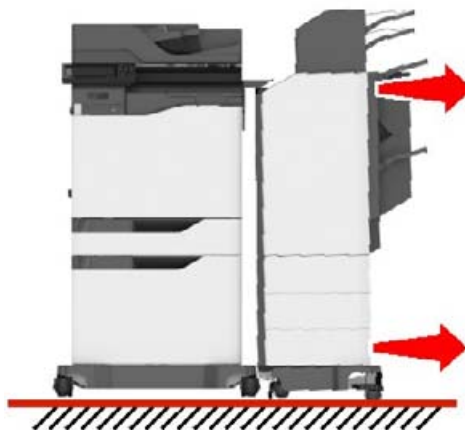
**Notă:** Evitați instalarea finisorului pe o suprafață acoperită cu covoare.



- 14** Împingeți finisorul în imprimantă prin aplicarea de presiune la baza acestuia până când se va fixa cu un *clic* în poziție.

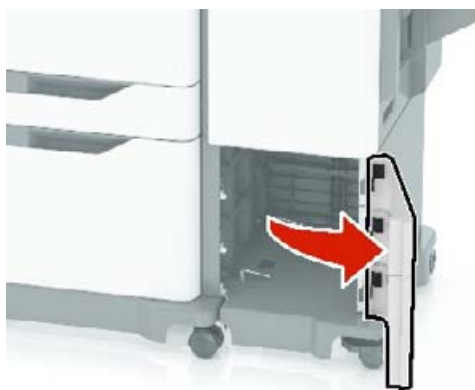


Verificați dacă finisorul și imprimanta sunt blocate corespunzător trăgând cu putere de finisor pentru a-l scoate din imprimantă. Dacă finisorul se desprinde de imprimantă, repetați pașii de la [pas 13](#) la [pas 14](#) până la fixarea corespunzătoare a acestora.

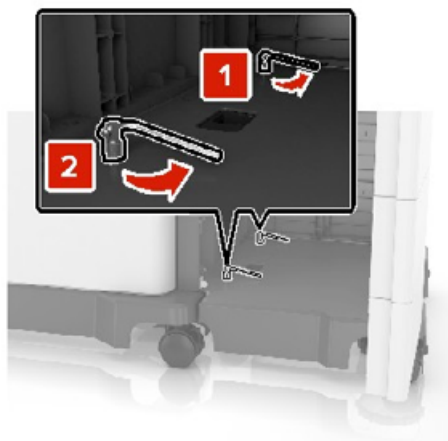


**15** Când finisorul este blocat,procedați astfel:

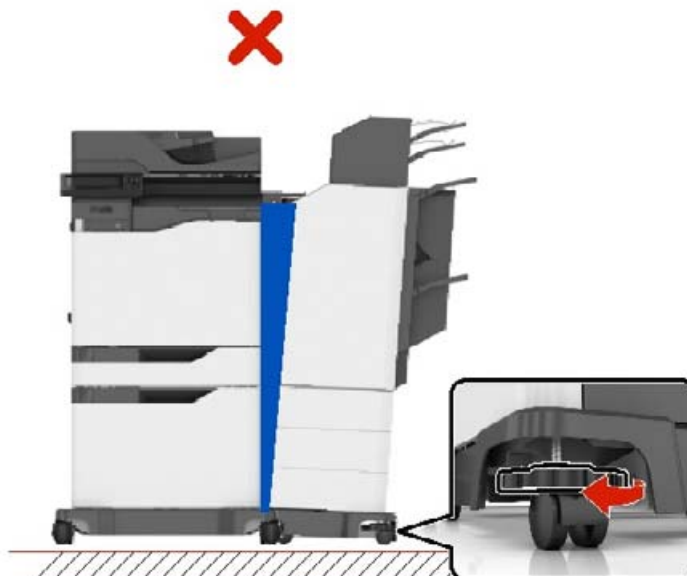
**a** Deschideți ușa frontală inferioară a finisorului.



**b** Rotiți manetele finisorului la stânga până le slăbiți.



**c** Închideți ușa.

**16** Verificați spațiul liber dintre imprimantă și finisor.

Dacă spațiul nu este uniform, procedați astfel:

- a** Pentru a omogeniza spațiul în partea de sus, rotiți roțile laterale ale finisorului spre dreapta.
- b** Pentru a omogeniza spațiul în partea de jos, rotiți roțile laterale ale finisorului spre stânga.

**17** Conectați cablurile de alimentare electrică la finisor și la imprimantă, apoi conectați-le la o priză electrică împământată corespunzător.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare și împământată adecvat, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu utilizați acest produs cu cabluri prelungitoare, prize multiple, prelungitoare cu prize multiple sau cu dispozitive UPS. Capacitatea electrică a acestor tipuri de accesorii poate fi depășită cu ușurință de o imprimantă laser și poate avea ca rezultat producerea de incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.

**18** Porniți imprimanta.

Dacă este cazul, adăugați manual finisorul la driverul de imprimantă, pentru a-l face disponibil pentru operațiile de imprimare.

**⚠ ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul unei vătămări corporale prin prinderea degetelor, țineți mâinile la distanță de zona etichetată pe durata operațiilor de imprimare care utilizează dispozitivul de capsat din perforatorul pentru capse cu poziții .

## Software

### Sisteme de operare acceptate

Utilizând CD-ul software, puteți instala software-ul imprimantei pentru următoarele sisteme de operare:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X versiunea 10.7 sau o versiune ulterioară
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

#### Note:

- Pentru sistemele de operare Windows, driverele și utilitarele de imprimantă sunt compatibile atât cu versiunile pe 32 de biți, cât și cu versiunile pe 64 de biți.
- Pentru driverele și utilitarele compatibile cu Mac OS X versiunea 10.6 sau versiuni anterioare și pentru versiunile exacte ale sistemelor de operare Linux sau UNIX acceptate, accesați site-ul nostru web.
- Pentru mai multe informații despre compatibilitatea cu toate celelalte sisteme de operare, contactați asistența pentru clienți.

### Instalarea software-ului pentru imprimantă

#### Note:

- Driverul de imprimare este inclus în pachetul de instalare a software-ului.
- Pentru computere Macintosh cu versiunea MacOS 10.7 sau ulterioară, nu trebuie să instalați driverul pentru a imprima pe o imprimantă certificată AirPrint. Dacă doriți funcții de imprimare personalizate, descărcați driverul de imprimare.

#### 1 Obțineți o copie a pachetului de instalare a software-ului.

- De pe CD-ul cu software livrat împreună cu imprimanta dvs.
- De pe site-ul nostru web sau de la magazinul din care ați achiziționat imprimanta.

2 Executați programul de instalare a software-ului, apoi urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.

## Adăugarea de imprimante la un computer

Înainte de a începe, efectuați una dintre următoarele:

- Conectați imprimanta și computerul la aceeași rețea. Pentru informații suplimentare despre conectarea imprimantei la o rețea, consultați [“Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi” la pagina 137](#).
- Conectați computerul la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui computer la imprimantă” la pagina 139](#).
- Conectați imprimanta la computer utilizând un cablu USB. Pentru informații suplimentare, consultați [“Atașarea cablurilor” la pagina 13](#).

**Notă:** Cablul USB se comercializează separat.

### Pentru utilizatorii de Windows

1 De pe un computer, instalați driverul de imprimare.

**Notă:** Pentru informații suplimentare, consultați [“Instalarea software-ului pentru imprimantă” la pagina 270](#).

2 Deschideți **Imprimante și scanere**, apoi faceți clic pe **Adăugare imprimantă sau scanner**.

3 În funcție de conexiunea imprimantei, efectuați una dintre următoarele:

- Selectați imprimanta din listă, apoi faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.
- Faceți clic pe **Afișare imprimante Wi-Fi Direct**, selectați o imprimantă, apoi faceți clic pe **Adăugare dispozitiv**.
- Faceți clic pe **Imprimanta pe care o doresc nu se află în listă** și apoi, din fereastra Adăugare imprimantă, faceți următoarele:
  - a Selectați **Adăugați o imprimantă utilizând o adresă TCP/IP sau un nume de gazdă**, apoi faceți clic pe **Următorul**.
  - b În câmpul „Nume de gazdă sau adresă IP”, introduceți adresa IP a imprimantei, apoi faceți clic pe **Următorul**.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- c Selectați un driver de imprimare și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- d Selectați **Utilizați driverul de imprimare instalat curent (recomandat)**, apoi faceți clic pe **Următorul**.
- e Introduceți un nume de imprimantă și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- f Selectați o opțiune de partajare a imprimantei, apoi faceți clic pe **Următorul**.
- g Faceți clic pe **Terminare**.

### Pentru utilizatorii de Macintosh

1 De pe computer, deschideți **Imprimante și scanere**.

2 Faceți clic pe **+**, apoi selectați o imprimantă.

3 Din meniul Utilizare, selectați un driver de imprimare.

**Note:**

- Pentru a utiliza driverul de imprimare Macintosh, selectați fie **AirPrint**, fie **Secure AirPrint**.
- Dacă doriți funcții de imprimare personalizate, selectați driverul de imprimare al producătorului. Pentru a instala driverul, consultați [“Instalarea software-ului pentru imprimantă” la pagina 270](#).

4 Adăugați imprimanta.

## Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare

### Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Deschideți folderul de imprimante.
- 2 Selectați imprimanta pe care doriți să o actualizați și apoi alegeți oricare dintre următoarele variante:
  - Pentru Windows 7 sau variante ulterioare, selectați **Proprietăți imprimantă**.
  - Pentru versiuni anterioare, selectați **Proprietăți**.
- 3 Navigați la fila Configurație, apoi selectați **Actualizare imediată - Interogare imprimantă**.
- 4 Aplicați modificările.

### Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1 Din System Preferences (Preferințe sistem) din meniul Apple, navigați la imprimantă, apoi selectați **Options & Supplies** (Opțiuni și consumabile).
- 2 Navigați în lista opțiunilor hardware și adăugați toate opțiunile instalate.
- 3 Aplicați modificările.

## Firmware

### Exportarea sau importarea unui fișier de configurare

Puteți exporta setările de configurare ale imprimantei dvs. într-un fișier text și apoi îl puteți importa pentru a aplica setările altor imprimante.

- 1 Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- 2 Din Embedded Web Server, faceți clic pe **Exportare configurare** sau **Importare configurare**.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 4 Dacă imprimanta acceptă aplicații, faceți următoarele:
  - a Faceți clic pe **Aplicații** > selectați aplicația > **Configurare**.
  - b Faceți clic pe **Exportare** sau **Importare**.



## Actualizare firmware

Unele aplicații necesită un nivel minim de firmware pe dispozitiv pentru a funcționa corect.

Pentru mai multe informații privind actualizarea firmware-ului de pe dispozitiv, contactați reprezentantul dvs. de vânzări.

**1** Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

**Note:**

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

**2** Faceți clic pe **Setări > Dispozitiv > Actualizare firmware**.

**3** Efectuați oricare dintre următoarele operații:

- Faceți clic pe **Căutare actualizări > Sunt de acord, începere actualizare**.
- Încărcați fișierul flash.
  - a** Navigați la fișierul flash.
  - b** Faceți clic pe **Încărcare > Pornire**.

## Note

### Informații despre produs

Denumire produs:

SISTEM DIGITAL MULTIFUNCȚIONAL COLOR  
MX-C557F/MX-C607F

Tip echipament:

7564

Modele:

5H6, 5H8

### Notă referitoare la ediție

Octombrie 2021


**Următorul paragraf nu se aplică în cazul țărilor în care astfel de prevederi nu sunt compatibile cu legile locale:** ACEASTĂ PUBLICAȚIE ESTE FURNIZATĂ "CA ATARE", FĂRĂ NICI UN FEL DE GARANȚIE, FIE EA EXPRESĂ SAU IMPLICITĂ, INCLUZÂND, FĂRĂ A SE LIMITA LA ACESTE, GARANȚIILE IMPLICITE CU PRIVIRE LA VANDABILITATE SAU POTRIVIRE PENTRU UN ANUMIT SCOP. Unele state nu permit respingerea garanțiilor exprese sau implicite în anumite tranzacții; prin urmare, este posibil ca această declarație să nu se aplice în cazul dumneavoastră.

Această publicație poate conține inadvertențe tehnice sau erori tipografice. Informațiile conținute în această publicație se modifică periodic; aceste modificări se vor include în edițiile viitoare. Îmbunătățirile sau modificările produselor sau programelor descrise pot fi făcute în orice moment.

### Consumabile

Consumabilele standard pentru acest produs, care pot fi înlocuite de utilizator, includ cartușele de toner.

Asigurați-vă că utilizați numai produse specificate SHARP pentru cartușele de toner.

 <p>SHARP</p> <p>CONSUMABILE ORIGINALE</p>	<p>Pentru cele mai bune rezultate de copiere, asigurați-vă că utilizați numai consumabile originale Sharp, care sunt proiectate, concepute și testate pentru a crește la maximum durata de viață și performanța produselor Sharp. Căutați eticheta Consumabile originale pe ambalajul tonerului.</p>
---	--

### Niveluri de poluare fonică

Măsurătorile următoare au fost realizate în conformitate cu standardul ISO 7779 și raportate în conformitate cu standardul ISO 9296.

**Notă:** Unele moduri pot să nu fie valabile pentru produsul dvs.

Presiune medie a sunetului pe metru, dBA	
Tipărirea	Pe o față: 55 (mono), 56 (color) Față-verso: 57 (mono), 57 (color)
Scanarea	56 (7564-5H6); 55 (7564-5H8)
Copierea	58 (mono); 59 (color)
Pregătit	16 (7564-5H6); 14 (7564-5H8)

## Directiva WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment - Deșuri din echipamente electrice și electronice)



Sigla WEEE indică programe și proceduri de reciclare specifice pentru produsele electronice din țările Uniunii Europene. Noi încurajăm utilizatorii să recicleze produsele. Dacă aveți alte întrebări cu privire la opțiunile de reciclare, contactați biroul de vânzări local.

### Baterie reîncărcabilă litiu-ion



Acest produs poate conține o baterie reîncărcabilă litiu-ion de tip monedă, care trebuie înlăturată numai de către un tehnician instruit. Coș de gunoi pe roți barat înseamnă că produsul nu trebuie eliminat drept deșeu nesortat, ci trebuie trimis la facilități de colectare separate pentru recuperare și reciclare. În cazul în care bateria este înlăturată, nu aruncați bateria în gunoiul menajer. Este posibil să existe sisteme de colectare separate pentru baterii în comunitatea locală, cum ar fi o locație de colectare pentru reciclarea bateriilor. Colectarea separată a bateriilor uzate asigură tratarea corespunzătoare a deșeurilor, inclusiv reutilizarea și reciclarea, și previne orice potențiale efecte negative asupra sănătății umane și a mediului. Aruncați bateriile în mod responsabil.

## Informații pentru utilizatorii casnici

### Informații referitoare la eliminarea acestui echipament și a bateriilor aferente acestuia

DACĂ DORIȚI SĂ ELIMINAȚI ACEST ECHIPAMENT, NU UTILIZAȚI GUNOIUL MENAJER ȘI NU ARUNCAȚI ECHIPAMENTUL ÎN FOC!

Echipamentele electrice și electronice, precum și bateriile trebuie colectate și gestionate întotdeauna SEPARAT, în conformitate cu legislația locală.

Colectarea separată promovează o abordare care protejează mediul înconjurător, reciclarea materialelor și reducerea la minim a eliminării deșeurilor. ELIMINAREA NEADECVATĂ poate fi dăunătoare sănătății oamenilor și mediului din cauza anumitor substanțe! Duceți ECHIPAMENTELE UTILIZATE la un centrul local, de obicei municipal, de colectare a deșeurilor, acolo unde există această posibilitate. Acest echipament conține o BATERIE care nu poate fi scoasă de utilizator. Pentru schimbarea bateriei, contactați reprezentantul dvs. local.

Dacă aveți dubii cu privire la eliminare, contactați autoritățile locale sau distribuitorul și solicitați metoda corectă de eliminare la deșeuri.

NUMAI PENTRU UTILIZATORII DIN UNIUNEA EUROPEANĂ ȘI DIN ANUMITE ȚĂRI DIN AFARA ACESTEIA; DE EXEMPLU, NORVEGIA ȘI ELVEȚIA: participarea dvs. la colectarea separată a deșeurilor este obligatorie prin lege.



Utilizatorii DOMESTICI trebuie să utilizeze centrele existente de returnare pentru echipamentele utilizate. Returnarea este gratuită.

Simbolul de mai sus apare pe echipamentele electrice și electronice (sau pe ambalajul acestora) pentru a aminti utilizatorilor de acest lucru. Dacă echipamentele au fost utilizate în SCOPURI BUSINESS, contactați reprezentantul dvs. SHARP, care vă va informa cu privire la returnare. Este posibil să vi se ceară o taxă pentru costurile care survin din preluarea deșeurilor. Echipamentele mici (și în cantități mici) pot fi preluate de centrul dvs. local de reciclare. Pentru Spania: contactați sistemul de colectare desemnat sau autoritatea locală pentru detalii cu privire la preluarea produselor dvs. utilizate.

### Depunerea la deșeuri și tratarea cartușelor

În ceea ce privește cartușele de toner Sharp folosite și alte consumabile de la copiatoarele/echipamentele multifuncționale Sharp, vă rugăm să țineți cont de faptul că aceste produse uzate vor fi tratate conform cerințelor legale din zona dumneavoastră. În acest sens, vă recomandăm să contactați furnizorii de servicii competenți (de exemplu, companiile de reciclare a deșeurilor) și să solicitați asistență din partea autorităților locale, de fiecare dată când este necesar. Pentru informații despre programele de colectare și reciclare Sharp existente, disponibile în anumite țări, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web la [www.sharp.eu](http://www.sharp.eu).

## Notificare de sensibilitate statică



Acest simbol identifică componentele cu sensibilitate statică. Nu atingeți zonele din apropierea acestor simboluri fără a atinge în prealabil o suprafață metalică dintr-o zonă aflată în afara simbolului.

Pentru a preveni deteriorarea prin descărcare electrostatică la efectuarea de lucrări de întreținere, cum ar fi eliminarea blocajelor de hârtie sau înlocuirea consumabilelor, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de accesarea sau atingerea zonelor interioare ale imprimantei, chiar dacă simbolul nu este prezent.

## ENERGY STAR

Orice produs care poartă emblema ENERGY STAR® pe produs sau pe un ecran de pornire este certificat ca respectând cerințele ENERGY STAR ale Agenției americane pentru Protecția Mediului (EPA) începând cu data fabricației.



## Informații cu privire la temperatură

Temperatura în timpul operării și umiditatea relativă	Între 10 și 32,2 °C (între 50 și 90 °F) și între 15 și 80 % RH Între 15,6 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 80 % RH Temperatură maximă termometru umed <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F) Mediu fără condens
Depozitare pe termen lung Imprimantă/cartuș/unitate imagistică <sup>1</sup>	Între 15,6 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 80 % RH Temperatură maximă termometru umed <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F)
Expediere pe termen scurt imprimantă/cartuș/unitate imagistică	Între -40 și 40 °C (între -40 și 104 °F)
<sup>1</sup> Termenul de valabilitate al consumabilelor este de aproximativ 2 ani. Această valoare presupune depozitarea într-un mediu de birou standard la 22 °C (72 °F) și la o umiditate de 45 %. <sup>2</sup> Temperatura termometrului umed este determinată de temperatura aerului și de umiditatea relativă.	

## Notă cu privire la laser

Imprimanta este certificată în Statele Unite ale Americii pentru a respecta cerințele DHHS 21 CFR, capitolul I, subcapitolul J pentru produse laser din clasa I (1) și în alte țări este certificată ca produs laser din clasa I care respectă cerințele IEC 60825-1: 2014.

Produsele laser din clasa I nu sunt considerate periculoase. Sistemul laser și imprimanta sunt concepute pentru a nu permite accesul uman la radiația laser superioară Clasei I în timpul funcționării normale, a întreținerii sau a condițiilor de service stabilite. Imprimanta are un ansamblu al capului de imprimare pentru care nu se poate oferi service și care conține un laser cu următoarele specificații:

Clasă: IIIb (3b) AlGaAs

Putere de ieșire nominală (miliwați): 20

Lungime de undă (nanometri): 755-800

## Consumul de energie

### Consumul de energie al produsului

În tabelul următor sunt documentate caracteristicile de consum energetic ale produsului.

**Notă:** Unele moduri pot să nu fie valabile pentru produsul dvs.

Mod	Descriere	Consum de energie (Wați)
Tipărirea	Produsul generează lucrări imprimate din intrări electronice.	Pe o față: 825 (7564-5H6), 870 (7564-5H8) Față-verso: 775 (7564-5H6), 820 (7564-5H8)
Copiere	Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic.	650
Scanare	Produsul scanează documente de pe suport fizic.	110 (7564-5H6); 115 (7564-5H8)
Pregătit	Produsul așteaptă o lucrare de imprimare.	Consum ridicat de energie: 71,9 (7564-5H6), 68,5 (7564-5H8) Consum mai redus de energie: 63 (7564-5H6), 64,3 (7564-5H8)
Sleep Mode (Modul Repaus)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt.	1,43 (7564-5H6); 1,46 (7564-5H8)
Hibernate (Hibernare)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel redus.	0,3
Dezactivat	Produsul este conectat la o priză electrică, dar este oprit de la comutatorul de alimentare.	0,2

Nivelurile de consum energetic listate în tabelul anterior reprezintă măsurători medii efectuate în timp. Valorile energetice instantanee pot fi semnificativ mai ridicate decât media.

### Modul Repaus

Acest produs este prevăzut cu un mod de economisire a energiei denumit *Mod Repaus*. Modul Repaus economisește energie prin reducerea consumului energetic în perioadele extinse de inactivitate. Modul Repaus este activat automat după ce produsul nu este utilizat o anumită perioadă de timp, perioadă denumită *Expirare mod Repaus*.

Valoarea implicită din fabrică pentru expirarea modului Repaus pentru acest produs (în minute):	1
---	---

Utilizând meniurile de configurare, timpul de expirare a modului Repaus poate fi modificat între 1 minut și 120 de minute. Dacă viteza de imprimare este mai mică sau egală cu 30 de pagini pe minut, puteți seta un timp de expirare de maximum 60 de minute. Setarea timpului de expirare pentru modul Repaus la o valoare mai mică reduce consumul de energie, dar poate mări timpul de răspuns al produsului. Setarea timpului de expirare pentru modul Repaus la o valoare mai mare menține un răspuns rapid, dar utilizează mai multă energie.

## Modul Hibernare

Acest produs este prevăzut cu un mod de funcționare la un consum extrem redus de energie, denumit *modul Hibernare*. La funcționarea în modul Hibernare, toate celelalte sisteme și dispozitive sunt oprite în siguranță.

Pentru a intra în modul Hibernare, alegeți oricare dintre următoarele metode:

- Utilizarea opțiunii Expirare hibernare
- Utilizarea opțiunii Programare moduri alimentare

Opțiunea implicită din fabrică Expirare hibernare pentru acest produs în toate țările sau regiunile	3 zile
---	--------

Intervalul de timp în care imprimanta așteaptă după imprimarea unei lucrări înainte de a intra în modul Hibernare poate fi modificat cu valori între o oră și o lună.

## Note despre echipamentele de imagistică înregistrate EPEAT:

- Nivelul de alimentare în standby apare în modul Hibernare sau Dezactivat.
- Produsul se va opri automat la un nivel de alimentare în standby  $\leq 1$  W. Funcția de standby automat (Hibernare sau Dezactivat) va fi activată la livrarea produsului.

## Modul Oprit

Dacă acest produs are un mod Oprit care încă mai consumă o cantitate mică de energie, atunci pentru a opri complet consumul de energie al produsului, deconectați cablul sursei de alimentare de la priza electrică.

## Consumul total de energie

Uneori este util să se estimeze consumul total de energie al produsului. Deoarece datele privind consumul de energie sunt furnizate în Wați, pentru a calcula consumul energetic trebuie să înmulțiți consumul de energie cu timpul petrecut de produs în fiecare mod. Consumul total de energie al produsului este suma consumurilor de energie în fiecare mod.

## Informații despre mediu

**Vă rugăm să citiți cu atenție această secțiune. Aceasta vă va ajuta să vă reduceți impactul asupra mediului și să reduceți totodată costurile.**

### Economisirea hârtiei

- 1 Funcția de imprimare automată față-verso este destinată imprimării automate pe ambele fețe ale hârtiei, fără a întoarce hârtia manual. Dacă dispozitivul este echipat cu funcția de imprimare automată față-verso, configurați setările de imprimare pe computer pentru a imprima automat pe ambele fețe. Vă rugăm să folosiți funcția de imprimare automată față-verso a acestui dispozitiv ori de câte ori este posibil.

- 2** Imprimând pe hârtie reciclată și hârtie subțire de 64 g/m<sup>2</sup> care respectă standardul EN12281:2002 și standarde de calitate similare, puteți reduce impactul asupra mediului.

### **Economisirea energiei**

Programul ENERGY STAR® este un sistem voluntar de promovare a dezvoltării și achiziționării de modele eficiente din punct de vedere energetic, care contribuie la reducerea la minimum a impactului asupra mediului. Produsele care îndeplinesc cerințele stricte ale programului ENERGY STAR atât în ceea ce privește beneficiile pentru mediu, cât și consumul de energie pot purta sigla ENERGY STAR în cazul în care au fost înregistrate într-un program ENERGY STAR.

## **Notificări în legătură cu reglementările privind echipamentele terminale de telecomunicații**

Această secțiune conține informații privind reglementările aferente produselor ce conțin un card de fax analog:

Număr tip/model reglementat:

LEX-M03-002

## **Conformitate cu directivele Comunității Europene (CE)**

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale directivelor Consiliului CE 2014/30/UE, 2014/35/UE și 2011/65/UE, modificată prin (UE) 2015/863 privind aproximarea și armonizarea legislației din statele membre în legătură cu compatibilitatea electromagnetică, siguranța echipamentelor electrice proiectate pentru a fi utilizate cu anumite limite ale tensiunii și restricțiile de utilizare ale anumitor substanțe periculoase la echipamentele electrice și electronice.

Acest produs respectă limitele pentru Clasa A ale standardului EN 55032 și cerințele de siguranță ale standardului EN 62368-1.

## **Notă cu privire la interferențele radio**

### **Avertisment**

Acest produs respectă limitele pentru emisii ale Clasei A conform standardului EN 55032 și cerințele privind imunitatea ale standardului EN 55035. Acest produs nu este destinat utilizării în medii rezidențiale/domestice.

Acesta este un produs de clasă A. Într-un mediu domestic, acest produs poate provoca interferențe radio, caz în care este posibil ca utilizatorul să fie obligat să ia măsurile necesare.



# Index

## A

A fost detectată o memorie flash defectă 215

A fost detectată o memorie flash neformatată 215

activarea portului USB 214

activarea Wi-Fi Direct 139

actualizarea firmware-ului 273

adaptor RJ11 56

adăugarea contactelor 20

adăugarea de imprimante la un computer 271

adăugarea grupurilor 21

adăugarea opțiunilor hardware driver de imprimare 272

adăugarea opțiunilor interne driver de imprimare 272

adăugarea unei comenzi rapide adresă FTP 64

copiere 42

destinație fax 60

e-mail 51

adresă FTP

crearea unei comenzi rapide 64

AirPrint

utilizare 34

alimentator automat de documente (ADF)

utilizare 40, 43, 52, 63

alimentator multifuncțional încărcare 25

anularea legării tăvilor 27

anularea unei lucrări de imprimare

de la computer 39

din panoul de control al imprimantei 39

așezarea de coli de separare între copii

copiere 41

atașarea cablurilor 13

atribuirea imprimantei la un model pentru sonerie 59

## B

blocaj capsator, eliminare ușa G 202

ușa J 210

blocaj capse la ușa J 210

blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente 194

blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional 193

blocaj de hârtie în recipientul finisorului 200

blocaj de hârtie în recipientul finisorului cu capse 210

blocaj de hârtie în recipientul standard 196

blocaj hârtie în panouri 191

blocaj hârtie în spatele ușii N 208

blocaj hârtie la ușa B 197

blocaj hârtie la ușa G 202

blocaj hârtie la ușa J 206

blocaj hârtie la ușa K 205

blocaj hârtie la ușa L 209

blocaj hârtie, eliminare alimentator automat de documente 194

alimentator multifuncțional 193

cuptor 197

recipient finisor 200

recipient standard 196

recipientul finisorului cu

capse 210

tăvi 191

unitate duplex 197

ușa L 209

ușa N 208

ușa J 206

ușa K 205

blocaje

evitare 189

blocaje de hârtie

evitare 189

locație 190

blocaje, eliminare

alimentator automat de documente 194

alimentator multifuncțional 193

cartuș de capse 202, 210

cuptor 197

recipient finisor 200

recipient standard 196

recipientul finisorului cu capse 210

tăvi 191

unitate duplex 197

ușa L 209

ușa N 208

ușa J 206

ușa K 205

blocarea faxurilor nesolicitate 61

## C

calitate slabă a imprimării faxului 243

calitate slabă copiere 244

card de memorie 248

instalare 248

card opțional

instalare 252

cartelă firmware 248

carton

încărcare 25

cartuș de capse

înlocuire 179, 184

cartuș de toner

înlocuire 157

cartușe de toner

comandă 143

Centru de comenzi rapide

utilizare 19

colaționarea copiilor 41

coli transparente

încărcare 25

comandarea consumabilelor

recipient pentru toner

rezidual 143

comandă

cartușe de toner 143

comandă rapidă pentru e-mail

creare 51

comandă rapidă pentru o

destinație de fax

creare 60

comandă rapidă, creare

adresă FTP 64

copiere 42

destinație fax 60

e-mail 51

- computer
    - conectarea la imprimantă 139
  - computer, scanare către 63
  - conectarea imprimantei
    - la o rețea fără fir 137
  - conectarea imprimantei la un serviciu de sonerie distinctă 59
  - conectarea la rețeaua fără fir
    - utilizarea metodei cu apăsare pe buton 138
    - utilizarea metodei PIN 138
  - conectarea unui computer la imprimantă 139
  - conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă 139
  - configurare fax
    - conexiune linie telefonică standard 53
    - în funcție de țară sau regiune 56
  - configurarea notificărilor de aprovizionare 143
  - configurarea orei de vară 59
  - configurarea setărilor difuzor de fax 137
  - configurarea setărilor serverului de e-mail 43
  - configurarea Wi-Fi Direct 138
  - configurațiile de imprimantă 11
  - conservare consumabile 188
  - consumabil care nu provine de la producătorul imprimantei 215
  - consumabile, comandare
    - cartușe de toner 143
    - recipient pentru toner rezidual 143
  - contactarea distribuitorului 247
  - contacte
    - adăugare 20
    - editare 21
    - ștergere 21
  - contoare de utilizare a consumabilelor
    - resetare 179
  - contor de întreținere
    - resetare 179
  - copiere
    - fotografii 40
    - pe ambele fețe ale hârtiei 41
    - pe hârtie cu antet 41
    - utilizarea alimentatorului automat de documente (ADF) 40
    - utilizarea geamului scannerului 40
  - Copiere carte de identitate
    - configurare 18
  - copiere față-verso 41
  - copiere, depanare
    - calitate slabă copiere 244
    - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 244
    - scannerul nu răspunde 245
    - unitatea de scanare nu se închide 245
  - copierea de la tava selectată 40
  - copierea mai multor pagini pe o singură coală 42
  - copierea pe diferite dimensiuni de hârtie 40
  - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 244
  - corectare culori 237
  - corectare manuală culoare 237
  - crearea folderelor
    - pentru marcaje 20
  - crearea marcajelor 19
  - crearea unei comenzi rapide
    - adresă FTP 64
    - copiere 42
    - destinație fax 60
    - e-mail 51
    - folder de rețea 64
  - criptare
    - hard disk de imprimantă 135
  - culoarea butonului de alimentare
    - înțelegerea stării 16
  - cuptor
    - înlocuire 148
  - curățare
    - exteriorul imprimantei 141
    - interiorul imprimantei 141
  - curățarea imprimantei 141
  - curățarea scannerului 141
  - Curățarea scannerului 133
  - curea de transmisie
    - înlocuire 167
- D**
- dată și oră
    - setări fax 59
  - declarație de volatilitate 135
  - defecte de imprimare
    - repetitive 237
  - densitate de imprimare neuniformă 234
  - depanare copiere
    - calitate slabă copiere 244
    - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 244
    - scannerul nu răspunde 245
  - depanare fax
    - calitate slabă a imprimării 243
    - nu se pot primi faxuri 242
    - nu se pot trimite faxuri 242
    - nu se pot trimite sau primi faxuri 240
  - depanare imprimare
    - documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 219
    - hârtia se blochează frecvent 218
    - imprimare lentă 220
    - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 216
    - legarea tăvilor nu funcționează 218
    - lucrarea este imprimată din tava incorectă 223
    - lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 223
    - lucrările de imprimare nu sunt imprimate 222
    - margini incorecte 228
    - nu se poate citi unitatea flash 214
    - paginile blocate nu sunt reimprimate 219
    - plicurile se lipesc la imprimare 216
  - depanare pentru calitatea imprimării
    - culori care lipsesc 230
    - defecte de imprimare repetitive 237
    - densitate de imprimare neuniformă 234

- fundal gri sau colorat 227
  - imagini complet colorate sau negre 232
  - imprimare cu pete și puncte 231
  - imprimare oblică 231
  - imprimare strâmbă 231
  - încrețire hârtie 217
  - linii orizontale albe 236
  - linii orizontale închise la culoare 234
  - linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate 235
  - linii verticale albe 236
  - materiale imprimate întunecate 225
  - materiale imprimate luminoase 229
  - materialul imprimat are o anumită tentă 239
  - pagini albe 225
  - pagini goale 225
  - pe materialele imprimate apar imagini fantomă 226
  - text sau imagini trunchiate 232
  - tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 233
  - depanare scanare
    - calitate slabă copiere 244
    - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 244
    - lucrarea de scanare nu a reușit 244
    - scannerul nu răspunde 245
    - unitatea de scanare nu se închide 245
  - depanare, calitate imprimare
    - culori care lipsesc 230
    - defecte de imprimare repetitive 237
    - densitate de imprimare neuniformă 234
  - fundal gri sau colorat 227
  - imagini complet colorate sau negre 232
  - imprimare cu pete și puncte 231
  - imprimare oblică 231
  - imprimare strâmbă 231
  - încrețire hârtie 217
  - linii orizontale albe 236
  - linii orizontale închise la culoare 234
  - linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate 235
  - linii verticale albe 236
  - materiale imprimate întunecate 225
  - materiale imprimate luminoase 229
  - pagini albe 225
  - pagini goale 225
  - pe materialele imprimate apar imagini fantomă 226
  - text sau imagini trunchiate 232
  - tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 233
  - depanare, imprimare
    - documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 219
    - hârtia se blochează frecvent 218
    - imprimare lentă 220
    - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 216
    - lucrarea este imprimată din tava incorectă 223
    - lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 223
    - lucrările de imprimare nu sunt imprimate 222
    - marginile incorecte 228
    - paginile blocate nu sunt reimprimate 219
    - plicurile se lipesc la imprimare 216
  - depozitare
    - piese de schimb 186
  - dezactivarea rețelei Wi-Fi 140
  - diferite dimensiuni de hârtie, copierea pe 40
  - difuzor de fax
    - configurarea setărilor 137
  - dimensiune hârtie
    - setare 23
  - dimensiune universală hârtie
    - setare 23
  - dimensiuni de hârtie acceptate 28
  - dimensiuni hârtie
    - acceptate 28
    - dispozitiv mobil
      - conectare la imprimantă 139
      - imprimare din 34, 35
    - distribuitorul
      - contactare 247
    - documente
      - scanarea către un server de fax 66
    - documente, imprimare de la computer 34
    - driver de imprimare
      - instalare 270
      - opțiuni hardware, adăugare 272
    - dungi pe materialele imprimate 235
- ## E
- e-mail
    - trimitere 51
  - economia de hârtie 42
  - economia de toner 42
  - ecran de pornire
    - particularizare 18
  - ecran imprimantă
    - reglarea luminozității 188
  - editarea contactelor 21
  - editarea grupurilor 21
  - evitarea blocajelor de hârtie 189
  - expedierea imprimantei 187
  - exportul unui fișier de configurare
    - utilizarea Embedded Web Server 272
- ## F
- fax
    - păstrare 61
    - redirecționare 61
    - setarea programului de trimitere 60
  - fax primit
    - redirecționare 61
  - faxuri nesolicitate
    - blocare 61
  - faxuri primite
    - păstrare 61
  - finisor cu capse
    - instalare 260

firmware, actualizare 273  
 folder de rețea  
   crearea unei comenzi rapide 64  
 formulare  
   imprimare 34  
 Formulare și preferințe  
   configurare 18  
 fotografii, copiere 40  
 funcția de poștă electronică  
   configurare 43  
 fundal gri sau colorat 227  
 furnizorii de servicii de e-mail 43

## G

geam scanner  
   utilizare 40, 43, 52, 63  
 golire  
   memoria imprimantei 134  
 golirea memoriei hard  
 diskului 134  
 greutate acceptate pentru  
 hârtie 33  
 grupuri  
   adăugare 21  
   editare 21  
   ștergere 21

## H

hard disk de imprimantă  
   criptare 135  
 hârtie  
   Setare dimensiune  
   universală 23  
 hârtie cu antet  
   copiere pe 41

## I

identificarea zonelor de  
 blocaj 190  
 imagini complet colorate sau  
 negre 232  
 importul unui fișier de  
 configurare  
   utilizarea Embedded Web  
   Server 272  
 imposibil de deschis serverul  
 Embedded Web Server 213  
 imprimanta nu răspunde 224  
 imprimantă  
   alegerea unui loc 10

complet configurată 11  
 expediere 187  
 model de bază 11  
 mutare 10  
 spații libere minime 10  
 imprimantă, mesaje  
   A fost detectată o memorie  
   flash defectă 215  
   A fost detectată o memorie  
   flash neformatată 215  
   consumabil care nu provine de  
   la producătorul  
   imprimantei 215  
   Înlocuiți cartușul, nepotrivire  
   regiune imprimantă 215  
   Spațiu liber insuficient în  
   memoria flash pentru  
   resurse 215  
 imprimare  
   de la computer 34  
   de la o unitate flash 35  
   de pe un dispozitiv  
   mobil 34, 35  
   listă de directoare 39  
   listă de eșantioane de  
   fonturi 39  
   lucrări de imprimare  
   confidențiale 38  
   Pagină setări meniu 17  
   sarcini de imprimare  
   reținute 38  
   utilizând Wi-Fi Direct 35  
 imprimare cu pete și puncte 231  
 imprimare de pe un  
 computer 34  
 imprimare lentă 220  
 imprimare oblică 231  
 imprimare strâmbă 231  
 imprimarea de documente  
 asamblate nu funcționează 216  
 imprimarea de pe o unitate  
 flash 35  
 imprimarea formularelor 34  
 imprimarea unei liste de  
 directoare 39  
 imprimarea unei liste de  
 eșantioane de fonturi 39  
 imprimarea unei pagini de  
 configurare pentru rețea 214  
 informații despre siguranță 8, 9  
 instalarea driverului de  
 imprimare 270

instalarea echipamentelor  
 opționale  
   hard disk de imprimantă 254  
   port Internal Solutions 249  
 instalarea finisorului cu  
 capse 260  
 instalarea panoului pentru  
 tastatură 258  
 instalarea perforatorului cu  
 capse cu poziții multiple 262  
 instalarea software-ului  
 imprimantei 270  
 instalarea tăvilor opționale 256  
 instalarea unui card de  
 memorie 248  
 instalarea unui card  
 opțional 252  
 instalarea unui hard disc pentru  
 imprimantă 254  
 instalarea unui port Internal  
 Solutions 249

## Î

încărcare  
   carton 25  
   coli transparente 25  
   plicuri 23  
   tăvi 23  
 încărcare plicuri  
   alimentator multifuncțional 25  
 încărcarea hârtiei  
   alimentator multifuncțional 25  
 înlocuire  
   curea de transmisie 167  
 înlocuirea cartușului de capse în  
 finisorul cu capse 179  
 înlocuirea cartușului de capse în  
 finisorul cu perforare și capse cu  
 poziții multiple 184  
 înlocuirea consumabilelor  
   cartuș de capse 179, 184  
   recipient pentru toner  
   rezidual 164  
   suport cartuș de  
   capse 181, 185  
 înlocuirea cuptorului 148  
 înlocuirea curelei de  
 transfer 167  
 înlocuirea pieselor  
   rolă de alimentare unitate  
   ADF 175

rolă de separare unitate  
ADF 177  
rolă de tragere 158  
rolă de tragere unitate  
ADF 173  
tampon de separare 163  
înlocuirea recipientului pentru  
toner rezidual 164  
înlocuirea rolei de alimentare  
ADF 175  
înlocuirea rolei de separare  
ADF 177  
înlocuirea rolei de tragere 158  
înlocuirea rolei de tragere  
ADF 173  
înlocuirea rolei de transfer 171  
înlocuirea suportului cartușului  
de capse în finisorul cu  
capse 181  
înlocuirea suportului cartușului  
de capse în finisorul cu perforare  
și capsare cu poziții multiple 185  
înlocuirea tamponului de  
separare 163  
înlocuirea unei unități de  
imagine 154  
înlocuirea unei unități  
developer 144  
înlocuirea unei unități  
fotoconductoare 150  
înlocuirea unui cartuș de  
toner 157  
Înlocuiți cartușul, nepotrivire  
regiune imprimantă 215  
înregistrare ADF  
reglare 246  
Întrebări frecvente despre  
imprimarea color 238

## J

jurnal fax  
vizualizare 61

## L

legarea tăvilor 27  
legarea tăvilor nu  
funcționează 218  
linii orizontale albe 236  
linii orizontale închise la  
culoare 234  
linii verticale albe 236

linii verticale închise la culoare  
pe materialele imprimate 235  
listă de directoare  
imprimare 39  
listă de eșantioane de fonturi  
imprimare 39  
localizarea slotului de  
securitate 134  
locații blocaje  
identificare 190  
lucrare de imprimare  
anulare de la panoul de control  
al imprimantei 39  
anulare de pe computer 39  
lucrarea de scanare nu a  
reușit 244  
lucrarea este imprimată din tava  
incorectă 223  
lucrarea este imprimată pe hârtie  
incorectă 223  
lucrări de imprimare  
confidențiale  
configurare 37  
imprimare 38  
lucrări de imprimare  
neimprimare 222  
luminozitate fax  
reglare 60  
luminozitate toner  
reglare 237

## M

marcaje  
creare 19  
crearea folderelor pentru 20  
materiale imprimate  
întunecate 225  
materiale imprimate  
luminoase 229  
materialul imprimat are o  
anumită tentă 239  
mărirea copiilor 41  
memoria hard diskului  
golire 134  
memoria imprimantei  
golire 134  
memoria nevolatilă 135  
memoria volatilă 135  
golire 134  
memorie din hard diskul  
imprimantei 135

memorie nevolatilă  
golire 134  
meniu  
802.1x 121  
Asistență 133  
Aspect 80  
Calitate 82  
Colectare anonimă a  
datelor 73  
Comenzi rapide 132  
Configurare 81  
Configurare e-mail 99  
Configurare fax 95  
Configurare imprimare  
confidențială 129  
Configurare link web 104  
Configurarea serverului de  
fax 98  
Configurație LPD 122  
Configurație tavă 89  
Configurație universală 89  
Conturi locale 126  
Criptare disc 130  
Despre această imprimantă 79  
Dimensiuni de scanare  
particularizate 90  
Dispozitiv 131  
Diverse 131  
Eco Mode 69  
Ethernet 117  
Evidență lucrări 83  
Fax 132  
Fără fir 114  
Gestionare permisiuni 125  
Gestionarea energiei 73  
HTML 87  
Imagine 88  
Imprimare 132  
Imprimare unitate flash 111  
IPSec 120  
În rețea 132  
Jurnal de audit de sec. 126  
Meniul Configurare 74  
Mod Fax 95  
Notificări 70  
Pagină setări meniu 131  
Panou de operare de la  
distanță 70  
PCL 86  
PDF 85  
Pictograme vizibile pe ecranul  
de pornire 79

PostScript 85  
 Preferințe 68  
 Prezentare generală a rețelei 113  
 Programare dispozitive USB 126  
 Restricții de conectare 128  
 Restricționați accesul la rețeaua externă 124  
 Revenire la setările prestabilite din fabrică 74  
 Rezolvarea problemelor 133  
 Scanare unitate flash 108  
 Setări HTTP/FTP 122  
 Setări implicite e-mail 100  
 Setări implicite FTP 105  
 Setări prestabilite copiere 91  
 Setări soluții LDAP 130  
 SNMP 119  
 Ștergere fișiere de date temporare 130  
 Ștergere pentru scoaterea din uz 78  
 TCP/IP 118  
 ThinPrint 123  
 Tipuri suport 91  
 USB 123  
 Wi-Fi Direct 116  
 XPS 85  
 meniuri imprimantă 67  
 metoda cu apăsare pe buton 138  
 metoda numărului personal de identificare 138  
 micșorarea copiilor 41  
 Mod Repaus  
   configurare 188  
 modificarea rezultatelor color 237  
 modul Hibernare  
   configurare 188  
 moduri de economisire de energie  
   configurare 188  
 mufă adaptoare 56  
 mutarea imprimantei 10, 187  
  
**N**  
 niveluri de poluare fonică 274  
 note 274, 278, 279  
 note privitoare la emisii 274

notificări aprovizionare  
   configurare 143  
 nu se poate citi unitatea flash  
   depanare, imprimare 214  
 nu se poate scana de la un computer 243  
 nu se pot trimite faxuri 242  
 nu se pot trimite sau primi faxuri 240  
  
**O**  
 opțiuni fără fir 248  
 opțiuni  
   card de memorie 248  
   carduri firmware 248  
   fără fir 248  
 opțiuni hardware  
   instalare 256  
 opțiuni hardware, adăugare  
   driver de imprimare 272  
 opțiuni interne 248  
   card de memorie 248  
   instalare 252  
 opțiuni interne disponibile 248  
 opțiuni interne, adăugare  
   driver de imprimare 272  
 oră de vară  
   configurare 59

**P**  
 Pagină setări meniu  
   imprimare 17  
 Pagini de testare a calității  
   imprimării 133  
 paginile blocate nu sunt  
   reimprimare 219  
 panou de control  
   utilizare 15  
 panou pentru tastatură  
   instalare 258  
 păstrarea faxurilor 61  
 pe materialele imprimate apar  
   imagini fantomă 226  
 perforator cu capse cu poziții  
   multiple  
   instalare 262  
 pictograme pe ecranul de  
   pornire  
   afișare 18

pictogramele ecranului de  
   pornire  
   afișare 18  
   utilizare 16  
 piese de schimb  
   conservare 188  
   depozitare 186  
 plicuri  
   încărcare 25  
 plicurile se lipesc la  
   imprimare 216  
 port Ethernet 13  
 port EXT 13  
 port Internal Solutions  
   instalare 249  
 port LINE 13  
 port USB  
   activare 214  
 portul USB al imprimantei 13  
 porturile imprimantei 13  
 priză pentru cablul de  
   alimentare 13  
 programarea unui fax 60

**R**  
 realizare de copii 40  
 recipient pentru toner rezidual  
   comandă 143  
   înlocuire 164  
 reglare  
   înregistrare scanner 246  
 reglarea înregistrării ADF 246  
 reglarea luminozității  
   ecran imprimantă 188  
   fax 60  
 reglarea luminozității afișajului  
   imprimantei 188  
 reglarea luminozității  
   tonerului 237  
 reglarea volumului implicit  
   difuzor 137  
 repetarea lucrărilor de  
   imprimare 37  
 resetarea contoarelor de utilizare  
   a consumabilelor 179  
 resetarea contorului de  
   întreținere 179  
 resetarea contorului de pagini al  
   cuptorului 179  
 resetarea contorului paginii  
   modulului de transfer 179

- rețea fără fir 137
  - conectare imprimantă la 137
  - Wi-Fi Protected Setup 138
- rețea Wi-Fi
  - dezactivare 140
- rezoluție fax
  - modificare 60
- rezolvarea problemelor
  - imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 213
  - imprimanta nu răspunde 224
  - Întrebări frecvente despre imprimarea color 238
- robot telefonic
  - configurare 53
- rolă de alimentare unitate ADF
  - înlocuire 175
- rolă de separare unitate ADF
  - înlocuire 177
- rolă de tragere
  - înlocuire 158
- rolă de tragere unitate ADF
  - înlocuire 173
- rolă de transfer
  - înlocuire 171
- S**
- sarcini de imprimare reținute
  - imprimare 38
  - setarea timpului de expirare 37
- Scan Center
  - configurare 19
- scanare
  - către un computer 63
  - pe o unitate flash 65
  - pe un server FTP 64
  - utilizarea alimentatorului automat de documente (ADF) 63
  - utilizarea geamului scannerului 63
- scanare într-un folder din rețea 66
- scanare, depanare
  - calitate slabă copiere 244
  - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 244
  - nu se poate scana de la un computer 243
  - scanarea durează prea mult 245
  - scanarea îngheață computerul 245
  - scannerul nu răspunde 245
- scanarea către un server de fax 66
- scanarea pe un server FTP
  - utilizarea panoului de control 64
- scanner
  - curățare 141
- schimbarea rezoluției fax 60
- schimbarea setărilor portului imprimantei după instalarea ISP 140
- se pot trimite, dar nu se pot primi faxuri 242
- securizarea memoriei imprimantei 135
- selectarea unei locații pentru imprimantă 10
- semnal luminos de indicare înțelegerea stării 16
- server de e-mail
  - configurare 43
- server FTP, scanare la
  - utilizarea panoului de control 64
- serviciu de sonerie distinctă, fax activare 59
- setarea dimensiunii hârtiei 23
- setarea tipului de hârtie 23
- setarea tipului de hârtie universal 23
- setări de protejare a mediului 188
- setări implicite din fabrică
  - restaurare 135
- setări imprimantă
  - revenire la setările prestabilite din fabrică 135
- setări port imprimantă
  - modificare 140
- setări SMTP
  - configurare 43
- sisteme de operare acceptate 270
- sisteme de operare acceptate 270
- slot de securitate
  - localizare 134
- SMB
  - scanare 66
  - software pentru imprimantă instalare 270
  - sortarea mai multor copii 41
- Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse 215
- stare consumabile
  - verificare 143
- stare imprimantă 16
- stare piese
  - verificare 143
- stocarea lucrărilor de imprimare 37
- suport cartuș de capse
  - înlocuire 181, 185
- Ș**
- ștergerea contactelor 21
- ștergerea grupurilor 21
- ștergerea memoriei imprimantei 135
- T**
- tampon de separare
  - înlocuire 163
- tăvi
  - anularea legării 27
  - încărcare 23
  - legare 27
- tăvi opționale
  - instalare 256
- temperatură în jurul imprimantei 277
- text sau imagini trunchiate 232
- tip hârtie
  - setare 23
- tipuri de fișiere acceptate 36
- tipuri de hârtie acceptate 31
- tipuri de hârtie acceptate 31
- tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 233
- trimitere fax
  - setarea datei și orei 59
  - utilizarea alimentatorului automat de documente (ADF) 52
  - utilizarea geamului scannerului 52

trimitere prin e-mail  
  utilizarea alimentatorului  
  automat de documente  
  (ADF) 43  
  utilizarea geamului  
  scannerului 43  
trimiterea e-mailului 51  
trimiterea unui fax  
  utilizare computer 59  
  utilizarea panoului de  
  control 59

## U

umiditate în jurul  
imprimantei 277  
unitate de imagine  
  înlocuire 154  
unitate developer  
  înlocuire 144  
unitate flash  
  imprimare din 35  
  scanare către 65  
unitate fotoconductoare  
  înlocuire 150  
unitatea de scanare nu se  
închide 245  
unități flash acceptate 36  
utilizare ADF  
  copiere 40  
utilizarea alimentatorului automat  
de documente  
(ADF) 40, 43, 52, 63  
utilizarea ecranului de  
pornire 16  
utilizarea geamului  
scannerului 40, 43, 52, 63  
  copiere 40  
utilizarea panoului de control 15

## V

verificarea conectivității  
imprimantei 214  
verificarea lucrărilor de  
imprimare 37  
verificarea stării pieselor și  
consumabilelor 143  
vizualizarea unui jurnal de  
fax 61  
volum implicit difuzor  
  reglare 137

## W

Wi-Fi Direct  
  activare 139  
  configurare 138  
  imprimare de pe un dispozitiv  
  mobil 35  
Wi-Fi Protected Setup  
  rețea fără fir 138