

IMPRIMANTĂ DIGITALĂ COMPLET COLOR MX-C607P

Ghidul utilizatorului

Octombrie 2021

Tip de echipament:

5063

Model:

53H

Cuprins

Informații de siguranță.....	5
Convenții.....	5
Declarații produs.....	5
Informații despre imprimantă.....	8
Alegerea unui loc pentru imprimantă.....	8
Configurarea imprimantei.....	9
Atașarea cablurilor.....	10
Utilizare panou de comandă.....	11
Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos.....	11
Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire.....	13
Utilizarea ecranului de început.....	13
Particularizarea ecranului de început.....	14
Utilizarea funcției de particularizare a afișării.....	14
Configurare Formulare și preferințe.....	14
Configurarea Setărilor economice și ecologice.....	15
Gestionarea marcajelor.....	15
Gestionarea contactelor.....	16
Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale.....	18
Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale.....	18
Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie.....	18
Încărcarea tăvilor.....	18
Încărcarea alimentatorului multifuncțional.....	20
Legarea tăvilor.....	21
Support pentru hârtie.....	22
Dimensiuni acceptate pentru hârtie.....	22
Tipuri de hârtie acceptate.....	25
Greutăți acceptate pentru hârtie.....	27
Imprimarea.....	28
Imprimarea de pe un computer.....	28
Imprimarea formularelor.....	28

Imprimarea de pe un dispozitiv mobil.....	28
Imprimarea de pe o unitate flash.....	29
Unități flash și tipuri de fișiere acceptate.....	30
Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale.....	31
Imprimarea lucrărilor confidențiale și a altor lucrări în așteptare.....	32
Tipărirea unei liste de eşantioane de fonturi.....	33
Tipărirea unei liste de directoare.....	33
Anularea unei operații de tipărire.....	33
Despre meniurile imprimantei.....	34
Hartă meniuri.....	34
Dispozitiv.....	35
Imprimare.....	43
Hârtie.....	52
Unitate USB.....	53
Rețea/Porturi.....	55
Securitate.....	67
Rapoarte.....	73
Ajutor.....	74
Rezolvarea problemelor.....	74
Securizarea imprimantei.....	75
Localizarea slotului de securitate.....	75
Ștergerea memoriei imprimantei.....	75
Golirea memoriei din hard diskul imprimantei.....	75
Criptarea hard discului imprimantei.....	76
Revenirea la setările prestabilite din fabrică.....	76
Declarație privind volatilitatea.....	76
Întreținerea imprimantei.....	78
Reglarea volumului difuzorului.....	78
Lucrul în rețea.....	78
Configurarea imprimării seriale (numai Windows).....	81
Curățarea componentelor imprimantei.....	82
Comandarea pieselor și consumabilelor.....	83
Înlocuirea pieselor și consumabilelor.....	84
Depozitarea pieselor de schimb.....	116

Mutarea imprimantei.....	116
Economisirea de energie și hârtie.....	117
Îndepărtarea blocajelor.....	118
Evitarea blocajelor.....	118
Identificarea locațiilor blocajelor.....	119
Blocaj hârtie în tăvi.....	120
Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional.....	121
Blocaj de hârtie în recipientul standard.....	122
Blocaj hârtie în ușa B.....	123
Paper jam in the finisher bin (Blocaj de hârtie în recipientul finisorului).....	126
Blocaj capse în ușa G.....	128
Rezolvarea problemelor.....	131
Configurarea serverului SMTP.....	131
Probleme de conectare la rețea.....	131
Probleme legate de opțiunile hardware.....	133
Probleme cu consumabilele.....	134
Probleme cu alimentarea de hârtie.....	134
Probleme de imprimare.....	138
Probleme legate de calitatea culorilor.....	156
Cum puteți contacta distribuitorul.....	158
Actualizarea și migrarea.....	159
Hardware.....	159
Software.....	171
Firmware.....	173
Note.....	175
Index.....	182

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 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 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.

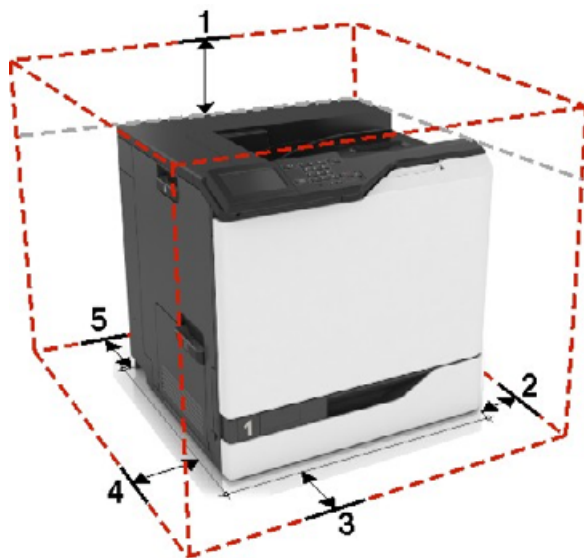
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

⚠ 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	305 mm (12 in.)
2	Partea dreaptă	152 mm (6 in.)

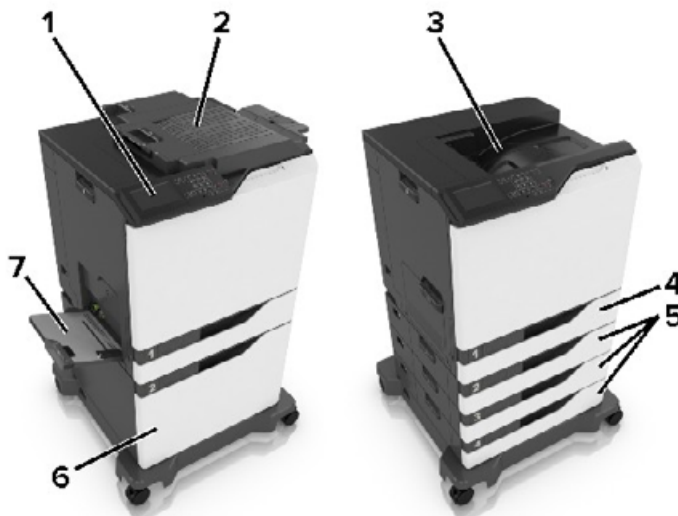
3	Față	381 mm (15 in.)
4	Partea stângă	457 mm (18 in.)
5	Spate	203 mm (8 in.)

Configurarea imprimantei

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	Panou de control
2	Finisor cu capse
3	Recipient standard
4	Tavă standard de 550 de coli
5	Tăvi opționale de 550 de coli sau tăvi opționale pentru plicuri
6	Tavă opțională de 2200 de coli
7	Alimentator multifuncțional

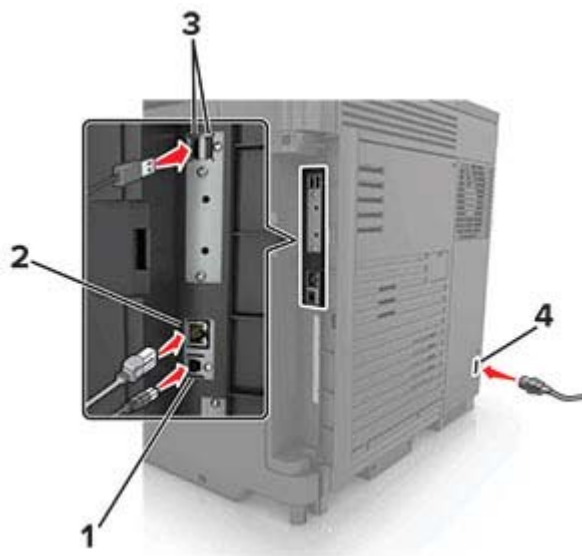
Atașarea cablurilor

⚠ 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.

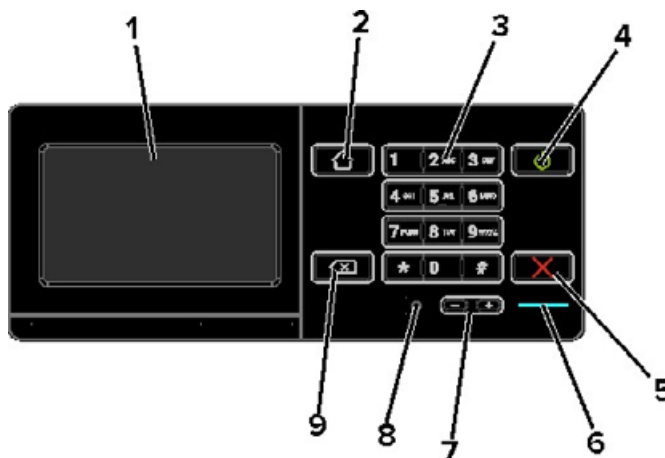
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferit împreună cu acest produs sau un cablu de schimb autorizat de producător.

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.



	Utilizați	Pentru
1	Portul USB al imprimantei	Conectați imprimanta la un computer.
2	Portul Ethernet	Conectați imprimanta la o rețea Ethernet.
3	Porturile USB	Atașați o tastatură sau orice opțiuni compatibile.
4	Priza 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"> Vizualizați mesajele imprimantei și starea alimentării. Configurați și utilizați imprimanta.
2	Buton Pagină de pornire	Revine la ecranul de pornire.
3	Tastatură	Introduceți numerele sau simbolurile într-un câmp de intrare.
4	Buton Pornire	<ul style="list-style-type: none"> Porniți sau opriți imprimanta. Notă: Pentru a dezactiva imprimanta, mențineți apăsat butonul de alimentare timp de cinci secunde. Configurați imprimanta din modul Oprire sau Hibernare. Activați imprimanta din modul Oprire sau Hibernare.
5	Butoanele Oprire sau Revocare	Opriți lucrarea curentă.
6	LED indicator	Vizualizarea stării imprimantei.
7	Butoane de volum	Reglați volumul căștilor sau al difuzorului.
8	Port pentru căști sau difuzor	Atașați o pereche de căști sau un difuzor.
9	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.

Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire

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	<p>Stare/Consumabile</p> <ul style="list-style-type: none"> Afișați un avertisment sau un mesaj de eroare de fiecare dată când imprimanta necesită o intervenție pentru a continua procesarea. Vizualizați informații suplimentare despre avertismentul sau mesajul imprimantei și despre modalitatea de a-l elimina. <p>Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.</p>
2	<p>Listă de așteptare lucrări</p> <p>Afișați toate operații de imprimare curente.</p> <p>Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.</p>
3	<p>Schimbare limbă</p> <p>Modificarea limbii afișajului.</p>
4	<p>Setări</p> <p>Accesați meniurile imprimantei.</p>
5	<p>Setări economice</p> <p>Administrarea setărilor pentru consumul de energie, zgomot, precum și pentru utilizarea de toner și hârtie.</p>
6	<p>Lucrări în așteptare</p> <p>Afișarea lucrărilor de imprimare reținute în memoria imprimantei.</p>
7	<p>Unitate USB</p> <p>Imprimarea de fotografii și documente de pe o unitate flash.</p>
8	<p>Agendă</p> <p>Gestionarea unei liste de contacte pe care alte aplicații de pe imprimantă o pot accesa.</p>

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.

Utilizarea funcției de particularizare a afișării

Înainte de utilizarea aplicației, executați următorii pași:

- Din Embedded Web Server, faceți clic pe **Aplicații > Particularizarea afișării > Configurare**.
- Activați și configurați setările pentru economizorul de ecran, expunerea de diapozitive și tapet.

Administrarea imaginilor din economizorul de ecran și expunerea de diapozitive

- 1 Din secțiunea Imagini pentru economizorul de ecran și expunerea de diapozitive, adăugați, editați sau ștergeți o imagine.

Note:

- Puteți adăuga până la 10 imagini.
- Când sunt activate, pictogramele de stare apar pe economizorul de ecran numai când există erori, avertismente sau notificări bazate pe cloud.

- 2 Aplicați modificările.

Schimbarea imaginii de fundal

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Schimbare fundal**.
- 2 Selectați o imagine pe care să o folosiți.
- 3 Aplicați modificările.

Rularea unei expuneri de diapozitive de pe unitatea flash

- 1 Introduceți o unitate flash în portul USB frontal.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Expunere diapozitive**.

Imaginile sunt afișate în ordine alfabetică.

Notă: Puteți îndepărta unitatea flash după începerea expunerii diapozitivelor, dar imaginile nu vor fi stocate în imprimantă. Dacă expunerea se oprește, introduceți unitatea flash din nou pentru a vizualiza imaginile.

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.

Configurarea Setărilor economice și ecologice

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări economice și ecologice**.

2 Configurați Modul Eco sau Programare moduri alimentare.

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 15.

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.

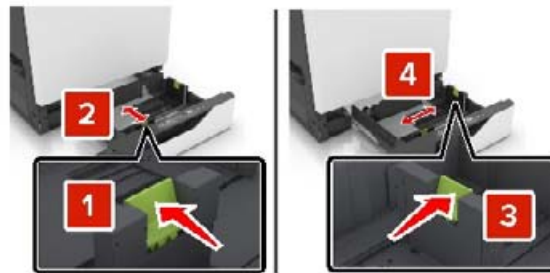
- 1 Trageți tava afară.

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

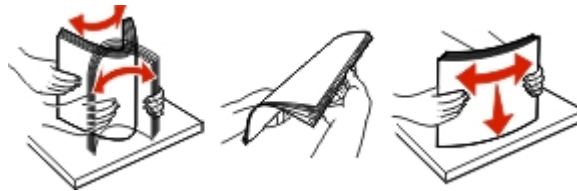


- 2 Reglați ghidajele pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.

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.

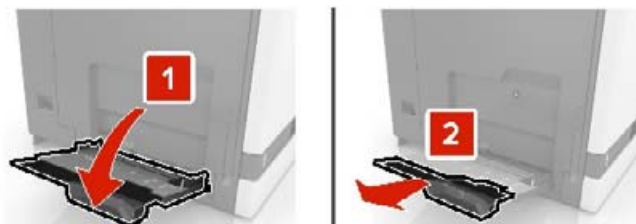


5 Introduceți tava.

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	Tavă de 550 de coli	Tavă de 2200 de coli	Tavă pentru plicuri	Alimentator multifuncțional ¹	Imprimare față-verso
3 x 5	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.)	X	X	X	✓	X
4 x 6	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 in.)	X	X	X	✓	X
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	X	✓	✓
A5 vedere	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.)	✓	✓	X	✓	✓
A5 portret²	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	X	X	✓	✓
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	X	X	X	✓	✓
Banner	Lățime max.: 215,9 mm (8,5 in.) Lungime max.: 1320,8 mm (52 in.)	X	X	X	✓	X
Executive	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	X	X	✓	✓
Folio	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	X	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	X	X	✓	✓
Legal	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	X	✓	✓
Letter	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	X	✓	✓
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	X	✓	✓
Statement	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	X	X	✓	✓

¹ Aceasta sursă de hârtie nu acceptă detectarea automată a dimensiunii.

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

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

¹ Aceasta sursă de hârtie nu acceptă detectarea automată a dimensiunii.

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

Dimensiuni acceptate pentru ieșire

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Standard recipient	Finisor cu capse	
			Offset	Capsare
3 x 5	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.)	✓	X	X
4 x 6	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 in.)	✓	X	X
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	✓
A5 vedere	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.)	✓	✓	X
A5 portret*	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	X	X
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	✓	X	X
Executive	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	✓	X
Folio	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	✓	X
Legal	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	✓
Letter	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	✓
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	✓
Statement	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	X	X
Universal	139,7 x 148 mm până la 215,9 x 359,9 mm (5,5 x 5,8 in. la 8,5 x 14,2 in.)	✓	X	X
Universal	76,2 x 127 mm până la 229 x 359,9 mm (3 x 5 in. la 9 x 14,2 in.)	✓	X	✓
Universal	98,4 x 162 mm până la 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 in. la 6,9 x 9,8 in.)	✓	X	X
Universal	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
Plic 7 3/4	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 in.)	✓	X	X

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

Dimensiune hârtie	Dimensiuni	Standard recipient	Finisor cu capse	
			Offset	Capsare
Plic 9	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 in.)	✓	X	X
Plic 10	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 in.)	✓	X	X
Plic B5	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	✓	X	X
Plic C4	229 x 324 mm (9 x 13 in.)	✓	X	X
Plic C5	162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	✓	X	X
Plic DL	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	✓	X	X
Altă dimensiune de plic	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

2 Dimensiunea A5 portret este considerată ca universală în tăvile standard și 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	Tavă de 550 de coli	Tavă de 2200 de coli	Tavă pentru plicuri	Alimentator multifuncțional	Imprimare față-verso
Hârtie simplă	✓	✓	X	✓	✓
Carton ²	✓ ¹	X	X	✓ ¹	✓
Reciclată	✓	✓	X	✓	✓
Lucioasă	✓	✓	X	✓	✓
Hârtie grea lucioasă	✓	✓	X	✓	✓
Etichete	✓	X	X	✓	X
Etichete de vinil	✓	X	X	✓	X
Hârtie de corespondență	✓	✓	X	✓	✓
Plicuri	X	X	✓	✓	X

¹ Această sursă de hârtie acceptă o greutate a cartonului de până la 176 g/m².

² Cartonul care cântărește mai mult de 176 g/m² este acceptat numai la imprimarea pe o singură față, cu utilizarea tăvii standard de 550 de coli.

Tip de hârtie	Tavă de 550 de coli	Tavă de 2200 de coli	Tavă pentru plicuri	Alimentator multifuncțional	Imprimare față-verso
Plic aspru	X	X	✓	✓	X
Folie transparentă	X	X	X	✓	X
Hârtie cu antet	✓	✓	X	✓	✓
Preimprimată	✓	✓	X	✓	✓
Hârtie colorată	✓	✓	X	✓	✓
Hârtie ușoară	✓	✓	X	✓	✓
Hârtie grea	✓	✓	X	✓	✓
Hârtie aspră de bumbac	✓	✓	X	✓	✓

¹ Această sursă de hârtie acceptă o greutate a cartonului de până la 176 g/m².

² Cartonul care cântărește mai mult de 176 g/m² 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		
	Fără finisare	Offset	Capsare
Hârtie simplă	✓	✓	✓
Carton	✓	✓	X
Folie transparentă	✓	X	X
Reciclată	✓	✓	✓
Lucioasă	✓	✓	X
Hârtie grea lucioasă	✓	✓	X
Etichete	✓	X	X
Etichete de vinil	✓	X	X
Hârtie de corespondență	✓	✓	✓
Plicuri	✓	✓	X
Plic aspru	✓	✓	X
Hârtie cu antet	✓	✓	✓
Preimprimată	✓	✓	✓
Hârtie colorată	✓	✓	✓
Hârtie ușoară	✓	✓	✓
Hârtie grea	✓	✓	✓

Tip de hârtie	Finisor cu capse		
	Fără finisare	Offset	Capsare
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 ^{1,2}	60–176 g/m ² (16–47 lb) ³	60-120 g/m ² (16-32 lb)	---	60-176 g/m ² (16-47 lb)
Hârtie pentru banner	---	---	---	90-105 g/m ² (24-28 lb)
Lucioasă	88-176 g/m ² (60-120 lb)	---	---	88-176 g/m ² (60-120 lb)
Carton	88-300 g/m ² (60-192 lb)	---	---	163-176 g/m ² (90-120 lb)
Etichete	88-300 g/m ² (60-192 lb)	---	---	199-220 g/m ² (53-59 lb)
Plicuri	---	---	60–105 g/m ² (16–28 lb) ^{4, 5}	60-105 g/m ² (16-28 lb)

¹ Hârtia cu fibră scurtă care cântărește cel puțin 90 g/m² (24 lb) este acceptată la imprimarea față-verso.


² Hârtia reciclată care cântărește 75–120 g/m² (20–32 lb) este acceptată la imprimarea față-verso.

³ Greutatea hârtiei este de asemenea acceptată la imprimarea față-verso.

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

⁵ 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 80](#).

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. Notă: 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 ștearsă automat din memoria imprimantei sau de pe hard disk. Notă: 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.

Despre meniurile imprimantei

Hartă meniuri

Dispozitiv	<ul style="list-style-type: none"> • Preferințe • Eco Mode • Panou de operare la distanță • Notificări • Gestionarea energiei • Colectare anonimă a datelor 	<ul style="list-style-type: none"> • Accesibilitate • Revenire la setările prestabilite din fabrică • Întreținere • Pictograme vizibile pe ecranul de pornire • Despre această imprimantă
Imprimare	<ul style="list-style-type: none"> • Aspect • Configurare • Calitate • Evidență lucrări • XPS 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Imagine
Hârtie	<ul style="list-style-type: none"> • Configurație tavă 	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare suporturi
Unitate USB	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimare unitate flash 	
Rețea/Porturi	<ul style="list-style-type: none"> • Prezentare generală rețea • Fără fir • Wi-Fi Direct • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IPSec 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.1x • Configurație LPD • Setări HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Restricționați accesul la rețeaua externă
Securitate	<ul style="list-style-type: none"> • Metode de conectare • Programare dispozitive USB • Jurnalul auditului de securitate • Restricții de conectare • Configurare imprimare confidențială 	<ul style="list-style-type: none"> • Criptare disc • Ștergere fișiere de date temporare • Setări soluții LDAP • Diverse
Rapoarte	<ul style="list-style-type: none"> • Pagină setări meniu • Dispozitiv 	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimare • Rețea
Ajutor	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimarea tuturor ghidurilor • Ghid pentru calitatea culorilor • Ghid de conectare • Ghid informativ 	<ul style="list-style-type: none"> • Ghid media • Ghid pentru mutare • Ghid pentru calitatea imprimării • Ghid pentru consumabile
Rezolvarea problemelor	Pagini de testare a calității imprimării	

Dispozitiv

Preferințe

Element de meniu	Descriere
Limbă afișaj	Setați limba textului care apare pe afișaj.
Țară/Regiune	Identificați țara sau regiunea pentru care imprimanta este configurată să funcționeze.
Execut. config. inițială Dezactivat* Activat	Execută expertul de configurare.
Tastatură Tip tastatură	Selectarea unei limbi ca tip de tastatură. Notă: Este posibil să nu apară toate valorile Tip tastatură sau să necesite instalarea de dispozitive speciale pentru a apărea.
Informații afișate 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.
Data și ora 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 (Fără*)	Configurați data și ora imprimantei și protocolul oră rețea.
Dimensiuni hârtie S.U.A.* Sistem metric	Specifică unitatea de măsură pentru dimensiunile hârtiei. Notă: Țara sau regiunea selectate în expertul de configurare inițială stabilește setarea inițială cu privire la dimensiunea hârtiei.
Luminozitate ecran 20-100% (90*)	Reglarea luminozității ecranului.
Acces unitate flash Activat* Dezactivat	Permite accesul la unitatea flash.
Feedback audio Feedback buton (Activat*) Volum (5*)	<ul style="list-style-type: none"> Activează feedbackul audio pentru apăsarea butoanelor, interacțiunile cu panoul, solicitările de încărcare a hârtiei și notificările de eroare. Ajustarea volumului de feedback.
Expirare ecran 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.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Eco Mode

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

Panou de operare de la distanță

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

Notificări

Element de meniu	Descriere
Led de erori Dezactivat Activat*	Setarea aprinderii indicatorului luminos la apariția unei erori la imprimantă. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă.
Control alarmă Dezactivat Unic* Continuu	Setați de câte ori va suna alarma atunci când imprimanta va necesita intervenție din partea utilizatorului.
Consumabile Afișare estimări consumabile (Afișare estimări*) Alarmă cartuș (Unic*)	<ul style="list-style-type: none"> Afișează starea estimată a consumabilelor. Setați de câte ori va suna alarma atunci când nivelul tonerului în cartuș este scăzut.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<p>Configurare alerte de poștă electronică</p> <ul style="list-style-type: none"> Configurare poștă electronică <ul style="list-style-type: none"> 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*) 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*) 	<p>Configurați setările pentru e-mail ale imprimantei.</p>
<p>Prevenire erori</p> <ul style="list-style-type: none"> Asist bloc (Activat*) Continuare automată (Activat*) Repornire automată <ul style="list-style-type: none"> Repornire automată (Repornește întotdeauna*) Nr. maxim de reporniri automate (2*) Fereastra Repornire automată (720 secunde*) Afișare eroare hârtie scurtă (Ștergere automată*) Protejare pagină (Dezactivat*) 	<ul style="list-style-type: none"> • Setarea imprimantei să elimine automat paginile goale sau paginile imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate. • Permitearea imprimantei să continue procesarea sau imprimarea automată a unei lucrări după rezolvarea anumitor situații care necesită intervenția utilizatorului. • Setează imprimanta să repornească automat când apare o eroare. • Setează imprimanta să afișeze un mesaj când survine o eroare de hârtie scurtă. • Setează imprimanta să proceseze toată pagina în memorie înainte de a o imprima.
<p>Recuperare conținut blocat</p> <ul style="list-style-type: none"> Recup. pag. bloc. (Auto*) 	<ul style="list-style-type: none"> • Setează imprimanta să reimprime paginile blocate. • Specificați modul de repornire a lucrării de scanare după rezolvarea unui blocaj de hârtie.
<p>Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.</p>	

Gestionarea energiei

Element de meniu	Descriere
Profil Mod Repaus 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.
Expirări Modul Repaus 1-120 minute (15*)	Setați durata de inactivitate dinainte ca imprimanta să înceapă să funcționeze în modul Repaus.
Expirări 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.
Expirări Expirare hibernare la conectare Hibernare Fără hibernare*	Setați Expirare hibernare pentru a dezactiva imprimanta în timp ce există o conexiune Ethernet activă.
Programare moduri alimentare Programări Adăugare programare nouă	Programați când să intre imprimanta în modul Repaus sau Hibernare.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Colectare anonimă a datelor

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

Accesibilitate

Element de meniu	Descriere
Interval acțiune repetată tastă 0-5 secunde (0*)	Setați intervalul de timp în care imprimanta ignoră apăsarea repetată pe tastele de la o tastatură atașată.
Amânare inițială repetare taste 0,25-5 secunde (1*)	Setați durata de întârziere inițială înainte de repetarea unei taste apăsate în mod repetat. Notă: Apare numai când la imprimantă este atașată o tastatură.
Rată de repetare taste 0,5-30 (30*)	Setează numărul de apăsări pe secundă pentru o tastă care se repetă. Notă: Apare numai când la imprimantă este atașată o tastatură.
Prelung. expirare ecran Dezactivat* Activat	Permite utilizatorului să rămână în aceeași locație și resetează temporizatorul Expirare ecran atunci când expiră, în loc de a reveni la ecranul de pornire.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Revenire la setările prestabilite din fabrică

Element de meniu	Descriere
Restabilire setări Restabilire toate setările Restabilire setări imprimantă Restabilire setări rețea Restabilire setări aplicație	Restabiliți setările implicite din fabrică ale imprimantei.

Întreținere

Meniu Configurare

Element de meniu	Descriere
Configurare USB USB PnP 1* 2	Schimbă modul de funcționare al driverului USB de imprimantă pentru a mări compatibilitatea cu un computer personal.
Configurare USB Viteză USB Maximă Auto*	Setează portul USB să ruleze la viteză maximă și dezactivează capacitățile sale de rulare la viteză ridicată.
Configurație tavă Detectare dimensiune Detectare tavă [x] Dezactivat Activat*	Setați tava pentru a detecta automat dimensiunea hârtiei încărcate în aceasta.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Configurație tavă Unirea tăvilor Automat* Dezactivat	Setează imprimanta să conecteze tăvile cu același tip de hârtie și cu aceleași setări pentru dimensiunea hârtiei.
Configurație tavă Afișare mesaj suport pentru hârtie Dezactivat Numai pentru dimensiuni necunoscute* Mereu	Afișează mesajul Suport pentru hârtie .
Configurație tavă Încărcare A5 Muchie scurtă Muchia lungă*	Stabiliți orientarea de încărcare implicită pentru dimensiunea de hârtie A5 pentru toate sursele de hârtie.
Configurație tavă 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.
Configurație tavă 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.
Configurație tavă Acț. pt. solicitări Solicitare utilizator* Continuare Utilizare curent	Setați imprimanta pentru rezolvarea solicitărilor de schimbare a hârtiei sau a plicurilor.
Rapoarte 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.
Emulări imprimantă Emulare PPDS Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PPDS.
Emulări imprimantă Emulare PS Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PS.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Emulări imprimantă Securitate emulator Expirare pagină 0-60 (60*)	Setați timpul de expirare a paginii în timpul emulării.
Emulări imprimantă Securitate emulator Resetare Emulator după lucrare Dezactivat* Activat	Resetați emulatorul după o lucrare de imprimare.
Emulări imprimantă Securitate emulator Dezactivare acces la mesajele imprimantei Dezactivat Activat*	Dezactivați accesul la mesajele imprimantei în timpul emulării.
Configurație de imprimare Mod Numai negru Dezactivat* Activat	Imprimați lucrările fără copiere în tonuri de gri.
Configurație de imprimare Captare culoare Dezactivat 1 2* 3 4 5	Îmbunătățește materialul imprimat pentru compensarea înregistrării eronate din imprimantă.
Configurație de imprimare 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.
Operații dispozitiv Mod Silențios Dezactivat* Activat	Setarea imprimantei să funcționeze în modul Silențios. Notă: Activarea acestei setări încetinește performanța globală a imprimantei.
Operații dispozitiv 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.
Operații dispozitiv Ștergere stare particularizată	Șterge toate textele definite de utilizator ce apar în mesajele personalizate Implicite sau Alternative.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Operații dispozitiv Șterge toate mesajele instalate la distanță	Șterge mesajele instalate de la distanță.
Operații dispozitiv 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.
Operații dispozitiv Detectare automată tip suport media Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să detecteze tipul de hârtie al unei pagini în curs de încărcare.
Configurare senzor corecție toner 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.
Configurare senzor corecție toner Calibrare completă	Rulați calibrarea completă a culorilor.
Configurare senzor corecție toner Imprimare pagină de informații TPS	Imprimarea unei pagini de diagnosticare care conține informații despre calibrarea senzorului de corecție a tonerului.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Ștergere pentru scoaterea din uz

Element de meniu	Descriere
Ștergere pentru scoaterea din uz Memorie curățată ultima dată Hard disk curățat ultima dată	Afișează informații despre ultima curățare a memoriei sau a hard diskului imprimantei. Notă: Hard disk curățat ultima dată apare numai atunci când este instalat un hard disk.
Ștergere pentru scoaterea din uz Curățați toate informațiile din memoria nevolatilă Ștergeți toate setările imprimantei și setările de rețea Șterge toate aplicațiile și setările acestora Ștergeți toate comenzile rapide și setările pentru comenzi rapide Curățare toate informațiile de pe hard disk Ștergere descărcări (Ștergere toate macrocomenzile, fonturile, PPO-urile etc.) Ștergere lucrări din buffer Ștergere lucrări în așteptare	Ștergeți toate informațiile din memoria nevolatilă și informațiile de pe hard disk. Notă: Curățați toate inform. de pe hard disk apare numai când este instalat un hard disk.

Pictograme vizibile pe ecranul de pornire

Meniu	Descriere
Stare/Consumabile Listă de așteptare lucrări Schimbare limbă Agendă Marcaje în document Lucrări în așteptare USB Profiluri de aplicații Setări economice și ecologice Formulare și preferințe	Specificați ce pictograme doriți să apară pe ecranul de pornire.

Despre această imprimantă

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

Imprimare

Aspect

Element de meniu	Descriere
Fețe 1 față* 2 fețe	Specificați dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii.
Stil răsturnare pagină Muchia lungă* Muchie scurtă	Stabiliți care latură a hârtiei este legată de imprimarea față-verso.
Pagini goale Imprimare Nu se imprimă*	Imprimarea paginilor goale incluse într-o lucrare de imprimare.
Colaționare 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.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Coli de separare Fără* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Inserarea colilor de separare goale la imprimare.
Sursă coală de separare Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare.
Pagini pe față 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.
Ordonare pagini per față Orizontal* Rotire pe orizontală Vertical Rotire pe verticală	Specificați poziționarea imaginilor pe mai multe pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
Orientare pagini per față Auto* Vedere Portret	Specificați orientarea imaginilor pe mai multe pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
Chenar Pagini per față Fără* Compact	Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când se utilizează meniul Pagini per față.
Copii 1-9999 (1*)	Specificați numărul de copii pentru fiecare lucrare de imprimare.
Zonă de imprimare Normal* Încadrare în pagină Întreaga pagină	Setați suprafața imprimabilă pe o coală de hârtie.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Configurare

Element de meniu	Descriere
Limbaș imprimantă Emulare PCL Emulare PS*	Setați limbajul imprimantei. Notă: Setarea unui limbaj pentru imprimantă ca prestabilit nu împiedică aplicația software să trimită lucrări de imprimare care folosesc un alt limbaj.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Lucrare în așteptare Dezactivat* Activat	Păstrează lucrările de imprimare care necesită consumabile, astfel încât lucrările care nu necesită consumabilele lipsă să se poată imprima. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
Expirare lucrare în așteptare 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. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
Utilizare imprimantă Viteză maximă Randament maxim*	Determină modul de funcționare a kitului de imagistică color în timpul imprimării. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Când este setat la Randament maxim, kitul de imagistică color încetinește sau se oprește în timpul imprimării de grupuri de pagini alb-negru. • Când este setat la Viteză maximă, kitul de imagistică color funcționează întotdeauna în timpul imprimării, indiferent dacă se imprimă pagini color sau alb-negru.
Locație de descărcare RAM* Disc	Specifică locația de salvare a tuturor resurselor permanente, precum fonturi și macrocomenzi care au fost descărcate în imprimantă. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
Salvare resurse 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. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Când este setat la Dezactivat, imprimanta păstrează resursele descărcate numai dacă nu este necesară memorie. Resursele asociate cu limbajul de imprimantă inactiv sunt șterse. • 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.
Ordine imprimare tot Alfabetică* Cea mai nouă prima Cea mai veche prima	Specificați ordinea când alegeți să imprimați toate lucrările în așteptare și confidențiale. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un hard disk.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Calitate

Element de meniu	Descriere
Mod de imprimare Alb-negru Color*	Setați modul în care imprimanta generează conținutul color.
Rezoluție de imprimare 4800 CQ* 1200 dpi	Setați rezoluția pentru materialul imprimat. Notă: 4800 CQ oferă materiale de înaltă calitate la viteză maximă.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Luminozitate toner De la 1 la 5 (4*)	Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului.
Semiton Normal* Detalii	Îmbunătățește materialele imprimate, cu linii mai netede și margini mai clare.
Color economic Dezactivat* Activat	Reduce cantitatea de toner utilizată pentru imprimarea elementelor grafice și a imaginilor. Notă: Când este setată la Activat, această setare suprascrie valoarea setării Luminozitate toner.
Luminozitate RGB De la -6 la 6 (0*)	Reglați luminozitatea, contrastul și saturația materialelor imprimate color. Notă: Această setare nu afectează fișierele în care se folosesc specificațiile pentru culori CMYK (cyan-magenta-galben-negru).
Contrast RGB De la 0 la 5 (0*)	
Saturație RGB De la 0 la 5 (0*)	
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Imagini complexe

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

Evidență lucrări

Element de meniu	Descriere
Evidență lucrări Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să creeze un jurnal al lucrărilor de imprimare primite. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk.
Frecvență evidență lucrări Zilnic Săptămânal Lunar*	Stabiliți frecvența cu care doriți ca imprimanta să creeze un fișier jurnal.
Acțiune jurnal la finalul frecvenței 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. Notă: Valoarea definită de setarea Frecvență jurnal de evidență determină momentul de declanșare a acestei acțiuni.
Acț. jurn. mem. aproape plină 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.
Acț. jurn. plină 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).
URL pt. tr. p. jur.	Specificați locația în care imprimanta postează jurnalele de evidență a lucrărilor.
Adresă de poștă electronică pentru trimiterea jurnalelor	Specifică adresa de poștă electronică la care trimite imprimanta jurnalele de evidență a lucrărilor.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Prefix fișier jurnal	Specificați prefixul pentru fișierele jurnal. Notă: Numele de gazdă curent definit în meniul TCP/IP este utilizat ca prefix implicit pentru fișierul jurnal.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

XPS

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

PDF

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

PostScript

Element de meniu	Descriere
Imprimare eroare PS Dezactivat* Activat	Imprimă o pagină care descrie eroarea PostScript®. Notă: La apariția unei erori, procesarea lucrării se va opri, imprimanta va imprima un mesaj de eroare iar restul lucrării va fi abandonat.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Lățime minimă a liniei 1-30 (2*)	Setarea lățimii minime a cursei. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea. • Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.
Blocare mod pornire PS Dezactivat Activat*	Dezactivați fișierul SysStart.
Netezire imagine Dezactivat* Activat	Îmbunătățiți contrastul și claritatea imaginilor de rezoluție scăzută. Notă: Această setare nu are efect asupra imaginilor cu o rezoluție de 300 dpi sau mai mare.
Expirare așteptare Dezactivat Activat*	Permiteți imprimantei să aștepte date suplimentare înainte de anularea unei lucrări de imprimare. Notă: Când opțiunea este activată, setarea implicită din fabrică este 40 de secunde.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

PCL

Element de meniu	Descriere
Sursă font Rezident* Disc Flash Toate	Alege sursa care conține selecția de fonturi implicită. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunile Flash și Disc apar numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk. • Pentru ca opțiunile Flash și Disc să fie afișate, asigurați-vă că nu sunt doar în citire sau protejate împotriva scrierii.
Nume font Courier*	Selectați un font din sursa de fonturi specificată.
Set de simboluri 10U PC-8*	Specificați setul de simboluri pentru fiecare nume de font. Notă: 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.
Pas 0,08-100 (10*)	Specificați pasul pentru fonturile fixe sau monospațiu. Notă: Pasul reprezintă numărul de caractere cu lățime fixă dintr-un inch pe orizontală al tipului.
Orientare Portret* Vedere	Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Rânduri pe pagină 1-255	<p>Specificați numărul de rânduri de text pentru fiecare pagină imprimată prin intermediul fluxului de date PCL®.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu activează distanțierea verticală, care determină ca numărul selectat de rânduri solicitate să fie imprimate între marginile implicite ale paginii. • 60 este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. Setarea internațională prestabilă din fabrică este 64.
Lățime minimă a liniei PCL5 1-30 (2*)	<p>Setează lățimea minimă a cursei inițiale.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea. • Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.
Lățimea minimă a liniei PCLXL 1-30 (2*)	<ul style="list-style-type: none"> • Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea. • Lucrările imprimate în 4800 CQ utilizează jumătate din valoare.
Lățime A4 198 mm* 203 mm	<p>Specifică lățimea paginii logice pe hârtia de dimensiuni A4.</p> <p>Notă: Pagina logică este spațiul de pe pagina fizică unde sunt imprimate datele.</p>
CR automat după LF Dezactivat* Activat	<p>Setați imprimanta să efectueze un retur de car după comanda de control salt la rând nou.</p> <p>Notă: Returul de care este un mecanism care comandă imprimanta să mute poziția cursorului la prima valoare de pe aceeași linie.</p>
LF automat după CR Dezactivat* Activat	<p>Setați imprimanta să efectueze un salt la rând nou după o comandă de control retur car.</p>
Renumerotare tavă Atribuire alimentator multi-funcțional Atribuire tavă [x] Atribuire hârtie alimentată manual Atribuire plic alimentat manual Vizualizare valori implicite din fabrică Restabilire valori implicite	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Afișează valoarea implicită din fabrică atribuită fiecărei surse de hârtie. • Restabiliți valorile de renumerotare a tăvii la valorile implicite din fabrică.
Expirare imprimare Dezactivat Activat* (90 secunde)	<p>Setați imprimanta să finalizeze o lucrare de imprimare după ce a fost inactivă pe durata unui interval de timp specificat.</p>
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

HTML

Element de meniu	Descriere
Nume font Times*	Setați fontul de utilizat pentru imprimarea documentelor HTML.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Dimensiune font 1-255 (12*)	Setați dimensiunea fontului de utilizat pentru imprimarea documentelor HTML.
Redimensionare 1-400% (100*)	Redimensionați documentele HTML pentru imprimare.
Orientare Portret* Vedere	Setați orientarea paginii pentru documentele HTML.
Dimensiune margini 8-255 mm (19*)	Setați marginile paginilor pentru documentele HTML.
Fundaluri Nu se imprimă Imprimare*	Imprimați informațiile sau grafica de fundal din documentele HTML.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Imagine

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

Hârtie

Configurație tavă

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

Configurare suporturi

Configurație universală

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

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

Tipuri suport

Element de meniu	Descriere
<ul style="list-style-type: none"> Obișnuită 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.

Unitate USB

Imprimare unitate flash

Element de meniu	Descriere
Număr de copii 1-9999 (1*)	Setați numărul de copii.
Sursă hârtie Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Setează sursa hârtiei pentru lucrarea de imprimare. Notă: Alimentatorul multifuncțional apare numai atunci când este instalată tava duală opțională de 650 de coli.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Color Dezactivat Activat*	Imprimă documentul color.
Colaționare (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Imprimați mai multe copii în mod secvențial.
Fețe 1 față* 2 fețe	Specifică dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii.
Stil răsturnare pagină Muchia lungă* Muchie scurtă	Determină care latură a hârtiei (marginea scurtă sau marginea lungă) este legată de imprimarea față-verso. Notă: În funcție de opțiunea selectată, imprimanta decalază automat fiecare informație imprimată pe pagină, pentru legarea corectă a lucrării.
Pagini pe față 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.
Ordonare pagini per față Orizontal* Rotire pe orizontală Rotire pe verticală Vertical	Specifică poziționarea imaginilor multiple de pe pagină atunci când se utilizează Pagini per față. Notă: Poziționarea depinde de numărul imaginilor de pe pagină și de orientarea acestora.
Orientare pagini per față Auto* Vedere Portret	Specifică orientarea unui document cu mai multe pagini atunci când se utilizează Pagini per față.
Chenar Pagini per față Fără* Compact	Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când utilizați setarea Pagini per față.
Coli de separare Dezactivat* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Specificați dacă să inserați coli de separare goale la imprimare.
Sursă coală de separare Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare. Notă: Alimentatorul multifuncțional apare numai atunci când este instalată tava duală opțională de 650 de coli.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

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

Rețea/Porturi

Prezentare generală rețea

Element de meniu	Descriere
Adaptor activ Auto* Rețea standard Fără fir	Specificați tipul de conexiune în rețea. Notă: Meniul Fără fir este disponibil numai la imprimantele conectate la o rețea fără fir.
Stare rețea	Afișați starea conexiunii în rețea a imprimantei.
Afișare stare rețea pe imprimantă Dezactivat Activat*	Afișare stare rețea pe ecran.
Viteză, Duplex	Afișați viteza adaptorului de rețea activ.
IPv4	Afișare adresă IPv4.
Toate adresele IPv6	Afișează toate adresele IPv6.
Reinițializare server de imprimare	Resetați toate conexiunile la imprimantă ale rețelei active. Notă: Această setare elimină toate setările de configurare a rețelei.
Expirare lucrare în rețea Dezactivat Activat* (90 secunde)	Setarea duratei de timp înainte ca imprimanta să revoce o lucrare de imprimare în rețea.
Pagină banner Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină banner.
Activare conexiuni la rețea Dezactivat Activat*	Activați conectarea imprimantei la o rețea.
Activați LLDP Dezactivat* Activat	Activați Link Layer Discovery Protocol (LLDP) pe imprimantă.
Notă: 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
Configurare de la panoul imprimantei 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. Notă: Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
Wi-Fi Protected Setup Detectare automată WPS Dezactivat Activat* Pornire metodă prin apăsare pe buton Pornire metodă PIN	Configurați o rețea Wi-Fi și activați securitatea rețelei. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Detectare automată WPS apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP. • 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. • 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.
Mod Rețea Tip BSS Infrastructură*	Specificați modul de rețea.
Compatibilitate 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. Notă: 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.
Mod de securitate fără fir Dezactivat* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS	Setări modul de securitate pentru conectarea imprimantei la dispozitive Wi-Fi. Notă: Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
Mod de autentificare WEP Auto* Deschidere Partajat	Setări tipul Protocolului de criptare wireless (WEP) utilizat de imprimantă. Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP.
Setare cheie WEP	Specificați o parolă WEP pentru conexiunea Wi-Fi securizată.
WPA2/WPA Personal AES	Activați securitatea Wi-Fi prin protocolul Acces protejat Wi-Fi (WPA). Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2/WPA-Personal.
Setare Cheie de rețea partajată	Setări parola pentru conexiunea Wi-Fi securizată.

Element de meniu	Descriere
WPA2-Personal AES	Activați securitatea Wi-Fi prin intermediul protocolului WPA2. Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2-Personal.
Mod de criptare 802.1x WPA+ WPA2*	Activați securitatea Wi-Fi prin intermediul standardului 802.1x. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod securitate fără fir este setată la 802.1x - RADIUS. • Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
IPv4 Activare DHCP Activat* Dezactivat Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway	Activează și configurează setările IPv4 la imprimantă.
IPv6 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.
Adresă de rețea UAA LAA	Vizualizați adresele de rețea.
PCL SmartSwitch 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. Notă: Atunci când PCL SmartSwitch este dezactivat, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.

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

Wi-Fi Direct

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

Ethernet

Element de meniu	Descriere
Viteză rețea	Afișați viteza adaptorului de rețea activ.
IPv4 Activare DHCP (Activat*) Setare adresă IP statică	Configurați setările IPv4.
IPv6 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.
Adresă de rețea UAA LAA	Specificați adresa de rețea.
PCL SmartSwitch 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. Notă: Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
PS SmartSwitch Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să comute automat la emularea PostScript dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. Notă: Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
Utilizare buffer pentru operații Dezactivat* Activat	Stocați temporar lucrările pe hard disk înainte de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
PS binar Mac Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Cu Auto, imprimanta procesează lucrări de imprimare de la computere care utilizează sisteme de operare Windows sau Macintosh. • Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare PostScript folosind protocolul standard.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Ethernet eficient energetic Activat Dezactivat Auto*	Reducerea consumului de energie când imprimanta nu primește date din rețeaua Ethernet.
Notă: 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
Setare nume gazdă	Setați numele gazdei TCP/IP curente.
Nume domeniu	Setați numele domeniului.
Permite DHCP/BOOTP să actualizeze serverul NTP Activat* Dezactivat	Permiteți clienților DHCP și BOOTP să actualizeze setările NTP ale imprimantei.
Nume configurație zero	Specificați un nume de serviciu pentru rețeaua cu configurație zero.
Activare AutoIP Dezactivat* Activat	Atribuiți o adresă IP în mod automat.
Adresă server DNS	Specificați adresa serverului curent Domain Name System (DNS) (Sistem de nume de domenii).
Adresă DNS de rezervă	Specificați adresele serverului DNS de rezervă.
Adresă DNS de rezervă 2	
Adresă DNS de rezervă 3	
Ordine de căutare domeniu	Specificați o listă a numelor de domenii pentru localizarea imprimantei și resurselor sale care se află în domenii diferite ale rețelei.
Activare DDNS Dezactivat* Activat	Actualizarea setărilor DNS dinamic.
DDNS TTL	Specificați setările DDNS curente.
TTL implicit	
Durată de reîmprospătare DDNS	
Activare mDNS Dezactivat Activat*	Actualizați setările DNS multicast.
Adresă server WINS	Specificați o adresă de server pentru Windows Internet Name Service (WINS) (Serviciul de alocare a numelui de domeniu pentru Windows).
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Activare BOOTP Dezactivat* Activat	Permiteți BOOTP să atribuie o adresă IP de imprimantă.
Listă server restricționată	Specificați adresele IP permise pentru comunicarea cu imprimanta prin TCP/IP. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Utilizați o virgulă pentru a separa fiecare adresă IP. • Aveți posibilitatea de a adăuga până la 50 de adrese IP.
Opțiuni pentru Listă servere restricționată Se blochează toate porturile* Blocați numai imprimarea Blocați numai imprimarea și HTTP	Specificați opțiunea de acces pentru adresele IP care nu sunt în listă.
MTU 256–1500 Ethernet (1500*)	Specificați un parametru al unității de transmisie maxime (MTU) pentru conexiunile TCP.
Port de imprimare RAW 1-65535 (9100*)	Specificați un număr de port RAW pentru imprimantele conectate la o rețea.
Viteză maximă trafic ieșire Dezactivat* Activat	Setați viteza maximă de transfer a imprimantei. Notă: Când este activată, opțiunea pentru această setare este 100–1.000.000 de kilobiți/secundă.
Activare TLSv1.0 Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.0.
Activare TLSv1.1 Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.1.
Suită de cifruri SSL	Specificați algoritmi de codificare de utilizat pentru conexiunile SSL sau TLS.
Notă: 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
SNMP Versiunile 1 și 2c 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.
SNMP versiunea 3 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.
Notă: 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
Activare IPSec Dezactivat Activat*	Activați Internet Protocol Security (IPSec) (Securizarea protocoalelor de Internet).
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Configurație de bază Implicit* Compatibilitate Securizat	Setați configurația de bază a IPSec.
Propunere grup DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Setați configurația de bază a IPSec. Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
Metodă de criptare propusă 3DES AES*	Setați metoda de criptare. Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
Metodă de autentificare propusă SHA1 SHA256* SHA512	Setați metoda de autentificare. Notă: Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
Durată de viață IKE SA (Ore) 1 2 4 8 24*	Specificați perioada de expirare pentru IKE SA. Notă: Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
Durată de viață IPSec SA (Ore) 1 2 4 8* 24	Specificați perioada de expirare pentru IPSec SA. Notă: Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.
Certificat dispozitiv IPSec	Precizați un certificat IPSec.
Conexiuni autentificate cheie predistribuită Gazda [x]	Configurați conexiunile autentificate ale imprimantei.
Conexiuni autentificate prin certificat Gazda [x] Adresă/surețea]	
Notă: 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
Activ Dezactivat* Activat	Permite imprimantei să se conecteze la rețele care necesită autentificare înainte de a permite accesul.
Notă: 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
Expirare LPD 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.
Pagină baner LPD Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină banner pentru toate lucrările de imprimare LPD. Notă: 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.
Pagină trailer LPD Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină trailer pentru toate lucrările de imprimare LPD. Notă: O pagină trailer este ultima pagină a unei lucrări de imprimare.
Conversie retur de car LPD Dezactivat* Activat	Activați conversia returului de car. Notă: Returul de care este un mecanism care comandă imprimanta să mute poziția cursorului la prima valoare de pe aceeași linie.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Setări HTTP/FTP

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

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

ThinPrint

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

USB

Element de meniu	Descriere
PCL SmartSwitch 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. Notă: Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
PS SmartSwitch 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. Notă: Atunci când această setare este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit al imprimantei specificat în meniul Configurare.
Utilizare buffer pentru operații Dezactivat* Activat	Stocați temporar lucrările pe hard disk înainte de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

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

Restricționați accesul la rețeaua externă

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

Securitate

Metode de conectare

Administrare permisiuni

Element de meniu	Descriere
Acces funcții Gestionare comenzi rapide Modificare agendă Creare profiluri Gestionare marcaje Imprimare unitate flash Imprimare color unitate flash Acces la lucrările în așteptare Utilizare profiluri Revocare operații la dispozitiv Schimbare limbă Protocolul de imprimare prin Internet (IPP) Imprimare alb-negru Imprimare color	Controlați accesul la funcțiile imprimantei.
Meniuri de administrare Meniul Securitate Meniul Rețea/Porturi Meniul Hârtie Meniul Rapoarte Meniuri de configurare a funcțiilor Meniul Consumabile Meniul Cartelă opțională Meniul de service Meniul Dispozitiv	Controlați accesul la setările de meniu ale imprimantei.
Administrare dispozitiv Administrare la distanță Actualizări firmware Configurație aplicații Importare/Exportare toate setările Ștergere pentru scoaterea din uz	Controlați accesul la opțiunile de administrare a imprimantei.
Aplicații Aplicații noi Expunere diapozitive Schimbare fundal Economizor de ecran Formulare și preferințe Setări economice și ecologice	Controlați accesul la aplicațiile imprimantei.

Conturi locale

Element de meniu	Descriere
Administrare grupuri/permisiuni	Afișați o listă a tuturor grupurilor salvate în imprimantă.
Adăugare utilizator 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
Programări Adăugare programare nouă	Programați accesul la portul USB din față.

Jurnalul auditului de securitate

Element de meniu	Descriere
Activare audit Dezactivat* Activat	Înregistrați evenimente în jurnalul auditului de securitate și jurnalul sistemului la distanță.
Activare jurnal de sistem la distanță Dezactivat* Activat	Trimiteți jurnale de audit la un server la distanță.
Server jurnal de sistem la distanță	Specificați serverul pentru jurnalul sistemului la distanță.
Port jurnal de sistem la distanță 1-65535 (514*)	Specificați portul la distanță syslog.
Metodă jurnal de sistem la distanță UDP normal* Stunnel	Specificați o metodă pentru transmiterea evenimentelor înregistrate ale jurnalului de sistem la un server la distanță.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Locație jurnal de sistem la distanță 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.
Severitatea evenimentelor de înregistrat 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.
Jurnal sistem la distanță pentru evenimente neînregistrate Dezactivat* Activat	Trimiteți toate evenimentele, indiferent de nivelul de severitate, la serverul la distanță.
Adresă de e-mail administrator	Trimite administratorului, prin e-mail, o notificare privind evenimentele jurnalizate.
Alertă jurnal de poștă electronică șters Dezactivat* Activat	Trimiteți administratorului o notificare prin e-mail când o înregistrare de jurnal este ștersă.
Alertă jurnal de poștă electronică arhivat Dezactivat* Activat	Trimiteți administratorului o notificare prin e-mail când jurnalul se umple și începe să suprascrie înregistrările mai vechi.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

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

Restricții de conectare

Element de meniu	Descriere
Conectări nereușite 1-10 (3*)	Specificați numărul de conectări nereușite permise înainte de blocarea utilizatorului.
Interval de timp pentru nereușită 1-60 minute (5*)	Specificați intervalul de timp dintre conectările nereușite înainte de blocarea utilizatorului.
Interval de timp de blocare 1-60 minute (5*)	Specificați durata blocării.
Expirare conectare prin web 1-120 minute (10*)	Specificați întârzierea pentru o conectare la distanță înainte ca utilizatorul să fie deconectat automat.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Configurare imprimare confidențială

Element de meniu	Descriere
Număr maxim de introduceri nevalide PIN 2–10	Setează numărul de introduceri nevalide ale codului PIN. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Valoarea zero dezactivează această setare. • Când este atinsă limita, lucrările de imprimare pentru numele de utilizator și codul PIN respectiv sunt șterse.
Expirare lucrare confidențială Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setează perioada de expirare pentru lucrările de imprimare confidențială. Note: <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Dacă imprimanta este oprită, atunci toate lucrările confidențiale care se află în așteptare în memoria imprimantei sunt șterse.
Expirare lucrare repetată Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setează perioada de expirare pentru o lucrare de imprimare pe care doriți să o repetați.
Expirare lucrare de verificare Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setează perioada de expirare în care imprimanta imprimă o copie a cărei calitate trebuie examinată de utilizator înainte de imprimarea copiilor rămase.
Rezervare Expirare lucrare Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână	Setează perioada de expirare în care imprimanta stochează lucrări de imprimare pentru a fi imprimate ulterior.
Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare.
Se rețin copii ale documentelor Dezactivat* Activat	Setează imprimanta pentru a imprima alte documente cu același nume de fișier fără a suprascrie oricare din lucrările de imprimare.
Notă: 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
Stare Activat Dezactivat	Activați criptarea discului.
Inițializare criptare	

Ștergere fișiere de date temporare

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

Setări soluții LDAP

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

Diverse

Element de meniu	Descriere
Funcții protejate Afișare* Ascundere	Afișarea tuturor funcțiilor pe care Control acces la funcții (FAC) le protejează, indiferent de permisiunea de securitate a utilizatorului. Notă: Opțiunea Ascundere afișează numai funcțiile protejate FAC la care are acces utilizatorul.
Permisiune imprimare Dezactivat* Activat	Permite utilizatorului să se autentifice înainte de imprimare.
Conectare permisiune de imprimare implicită Nume de utilizator/Parolă* Nume de utilizator	Setați datele de autentificare implicite pentru Permisiune de imprimare.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
Jumper de resetare securitate Activare acces „Vizitator”* Fără efect	Specificați accesul utilizatorilor la imprimantă. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Jumperul este amplasat alături de o pictogramă de blocare de pe placa controlerului. • Opțiunea Activare acces „Vizitator” oferă acces tuturor la toate funcțiile imprimantei. • Opțiunea Fără efect poate împiedica accesul la imprimantă atunci când informațiile de securitate necesare nu sunt disponibile.
Lungime minimă parolă 0-32	Specificați lungimea parolei.
Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Rapoarte

Pagină setări meniu

Element de meniu	Descriere
Pagină setări meniu	Imprimați un raport care conține meniurile imprimantei.

Dispozitiv

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

Imprimare

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

Rețea

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

Ajutor

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 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 pentru consumabile	Oferă informații despre comandarea consumabilelor

Rezolvarea problemelor

Rezolvarea problemelor

Element de meniu	Descriere
Pagini de testare a calității imprimării	Imprimați pagini de testare pentru a identifica și corecta defectele de calitate a imprimării.

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 sau 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 **Curățați toate informațiile din memoria nevolatilă**, apoi atingeți **OK**.
- 3 Selectați fie **Începere configurare inițială**, fie **Lăsați imprimanta offline**, apoi atingeți **OK**.

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 periodică 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.

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

Wi-Fi Direct® Este o tehnologie peer-to-peer bazată pe Wi-Fi, care permite dispozitivelor wireless să se conecteze direct la o imprimantă cu Wi-Fi Direct activat fără a utiliza un punct de acces (router fără fir).

- 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** – Afișează parola pe pagina de configurare a rețelei.
 - **Acceptare automată solicitări buton** – Permite imprimantei să accepte automat solicitările de conectare.

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, activați pictograma de afișare a parolei. 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 79](#).

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 79](#).

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.

Configurarea imprimării seriale (numai Windows)

- 1 Setați parametrii din imprimantă.
 - a Din panoul de control, navigați la meniul cu setările portului.
 - b Localizați meniul pentru setările portului serial și apoi ajustați setările, dacă este necesar.
 - c Aplicați modificările.
- 2 Din computer, deschideți folderul de imprimante și apoi selectați imprimanta.
- 3 Deschideți proprietățile imprimantei și apoi selectați portul COM din listă.
- 4 Configurați parametrii portului COM în Managerul de dispozitive.

Note:

- Imprimarea prin cablu serial reduce viteza de imprimare.

- Asigurați-vă că cablul serial este conectat la portul serial de pe imprimanta dvs.

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 Opriti 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 ecranului tactil




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

- 1 Opriti imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Folosind o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți ecranul tactil.

Note:

- Nu utilizați agenți de curățare de uz casnic sau detergenți, deoarece aceștia pot să deterioreze ecranul tactil.
- Asigurați-vă că ecranul tactil este uscat după curățare.

3 Conectați cablul de alimentare din 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.

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 de toner, 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:

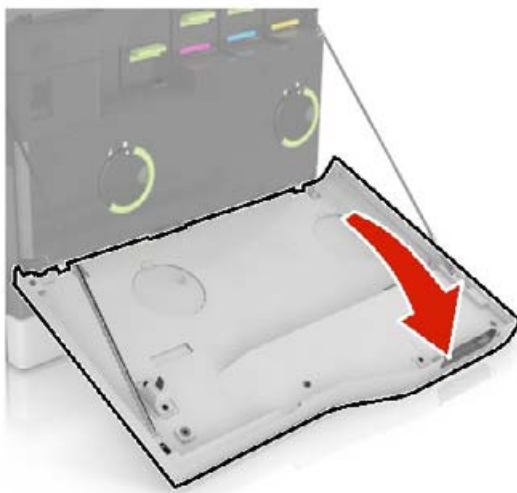
- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

- 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.

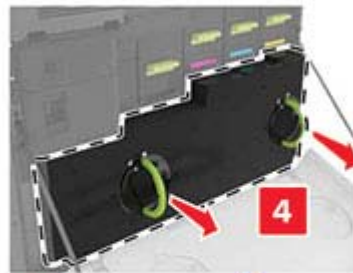
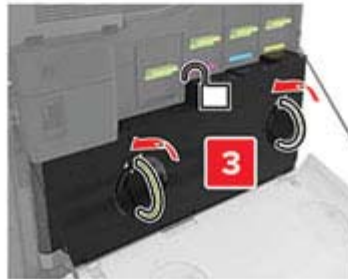
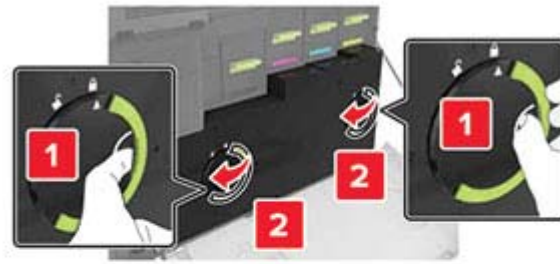
Înlocuirea pieselor și consumabilelor

Înlocuirea unei unități de dezvoltare

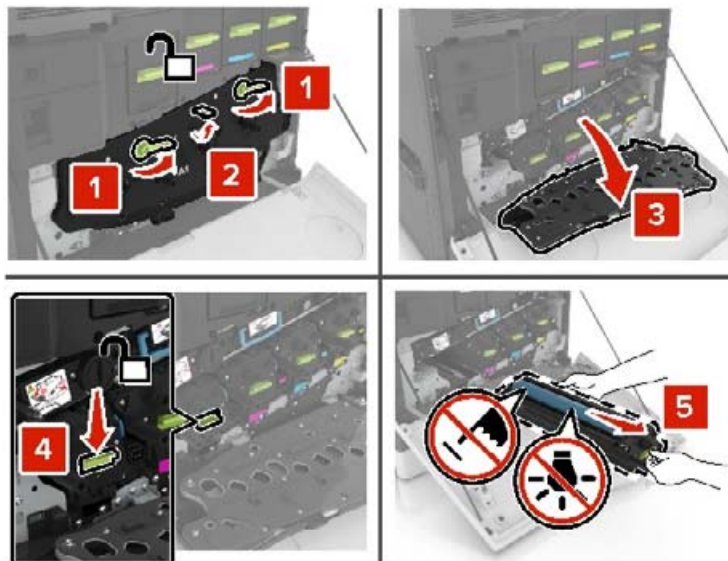
- 1 Deschideți ușa A.



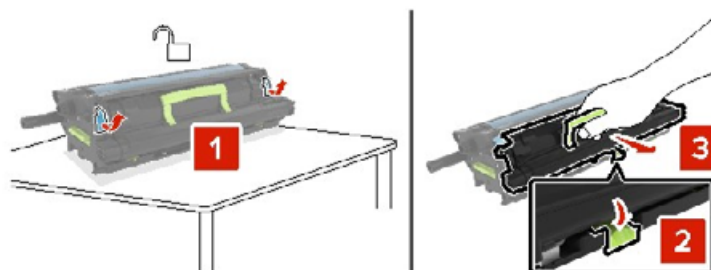
2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Scoateți unitatea imagistică.

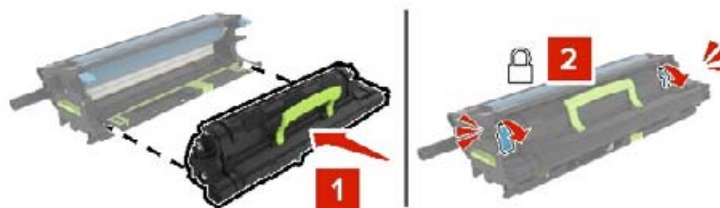


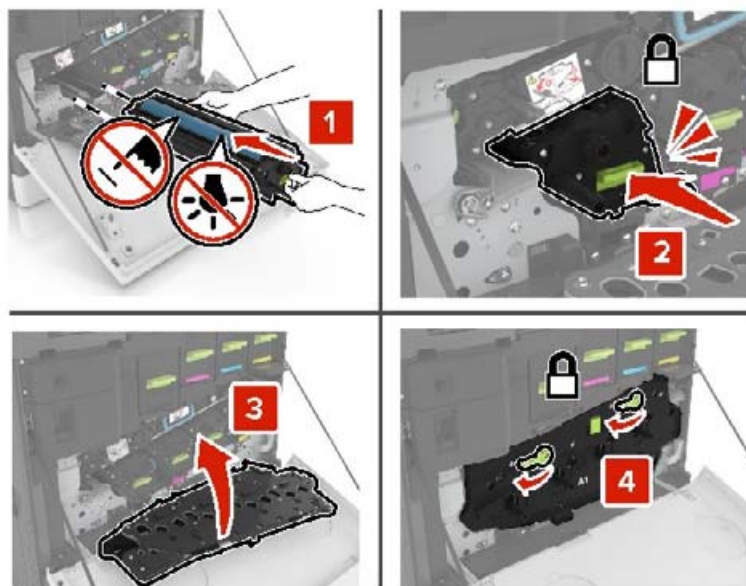
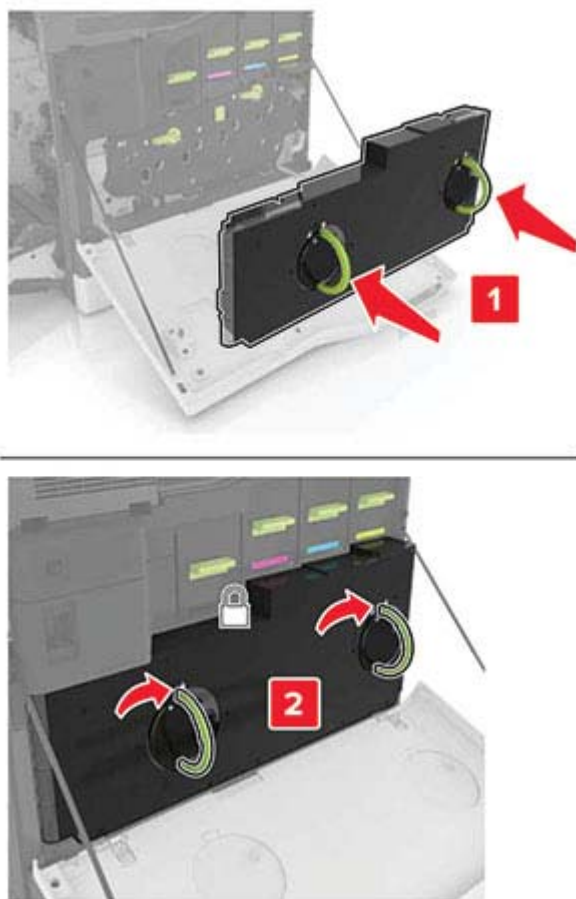
4 Scoateți unitatea de dezvoltare.



5 Despachetați noua unitate de dezvoltare și îndepărtați toate materialele ambalajului.

6 Introduceți noua unitate de dezvoltare.




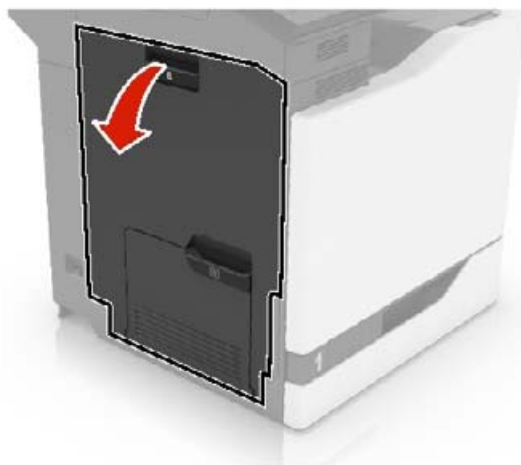
7 Introduceți unitatea imagistică.**8** Introduceți recipientul pentru toner rezidual.**9** Închideți ușa A.

Înlocuirea unității de fuziune

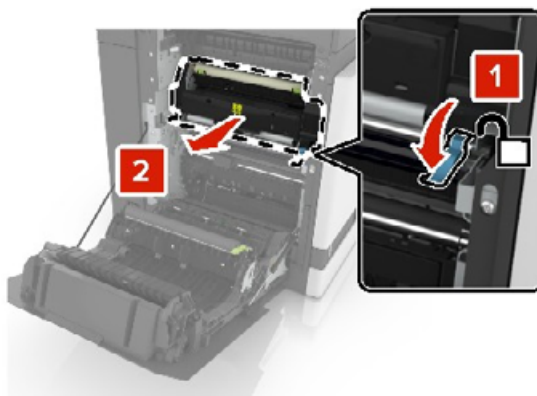
1 Opriți imprimanta.

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.

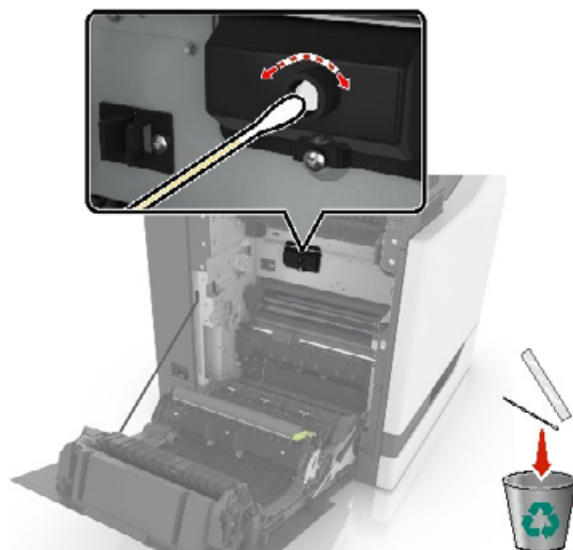


3 Scoateți unitatea de fuziune.

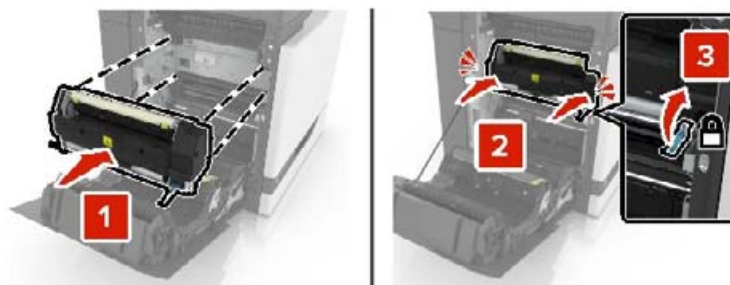


4 Despachetați noua unitate de fuziune.

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.

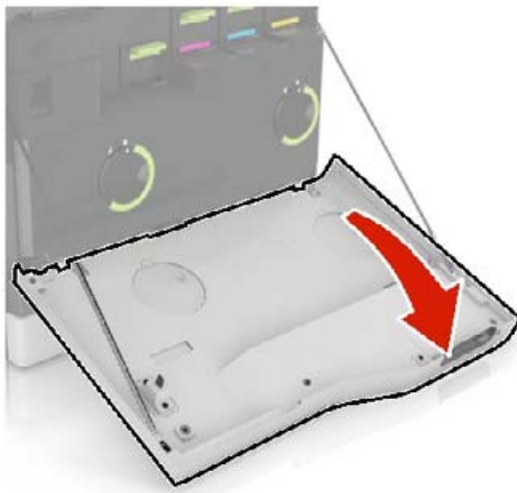


7 Închideți ușa B.

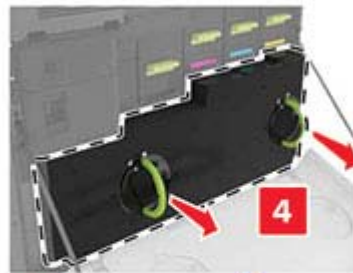
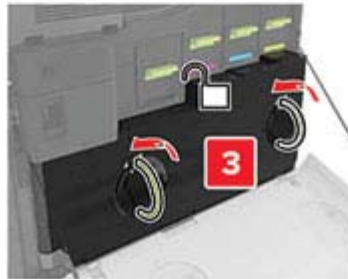
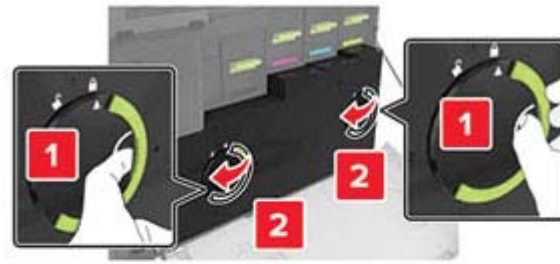
8 Porniți imprimanta.

Înlocuirea unei unități fotoconductoare

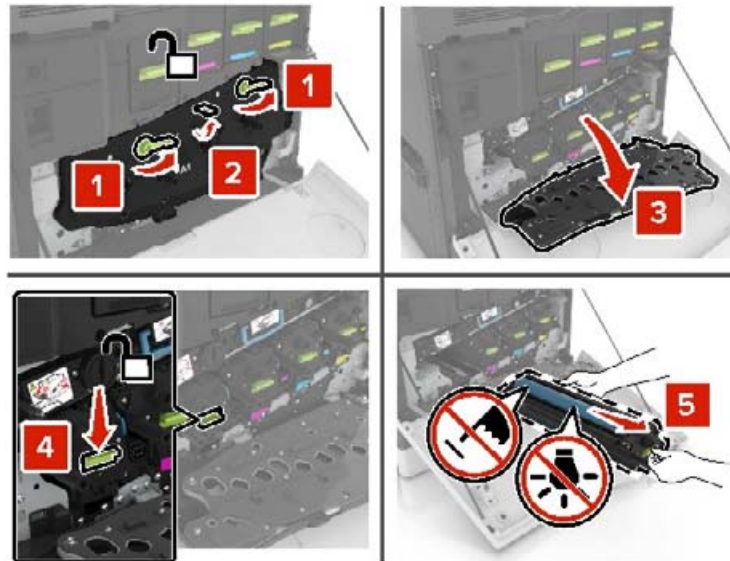
- 1 Deschideți ușa A.



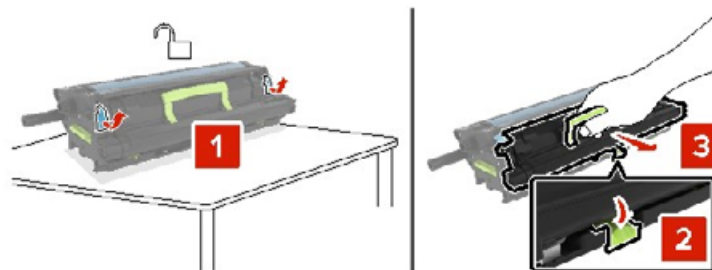
2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Scoateți unitatea imagistică.



4 Îndepărtați unitatea fotoconductoare.

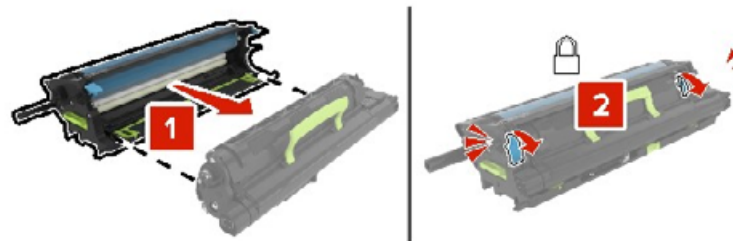


5 Despachetați noua unitate fotoconductoare și îndepărtați toate materialele ambalajului.

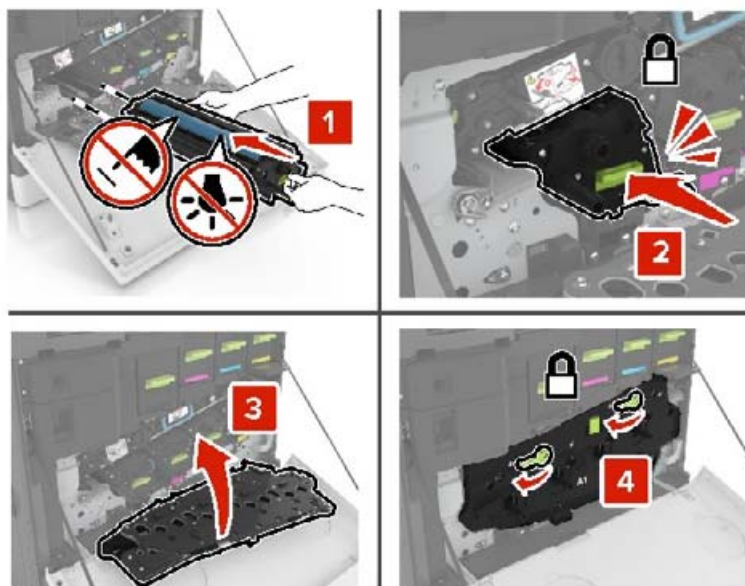
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea fotoconductoare la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

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

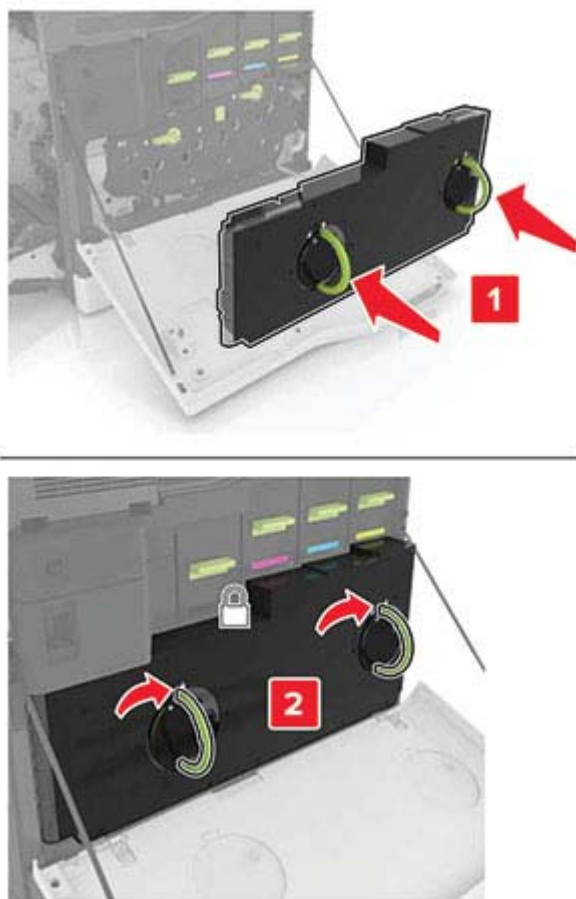
6 Introduceți unitatea fotoconductoare nouă.



7 Introduceți unitatea imagistică.



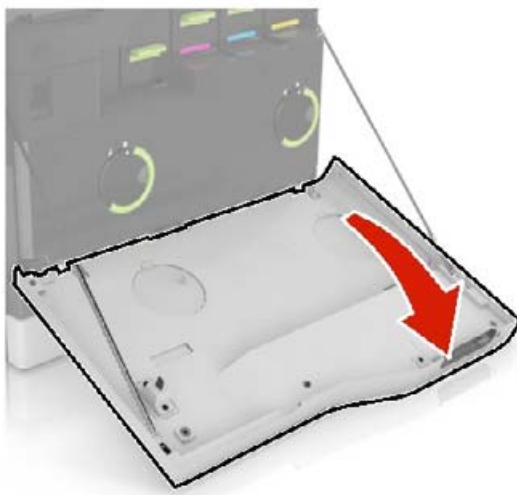
8 Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



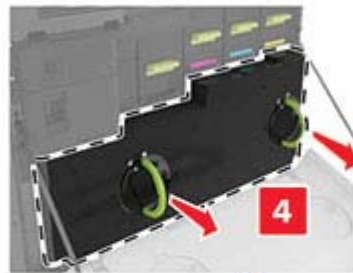
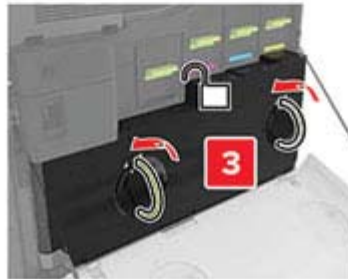
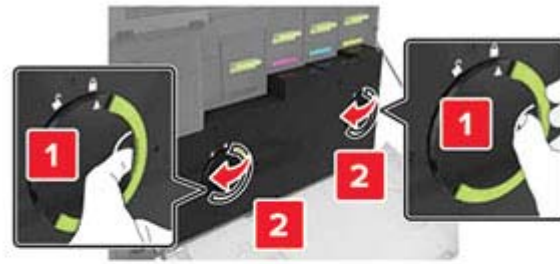
9 Închideți ușa A.

Înlocuirea unei unități imagistice

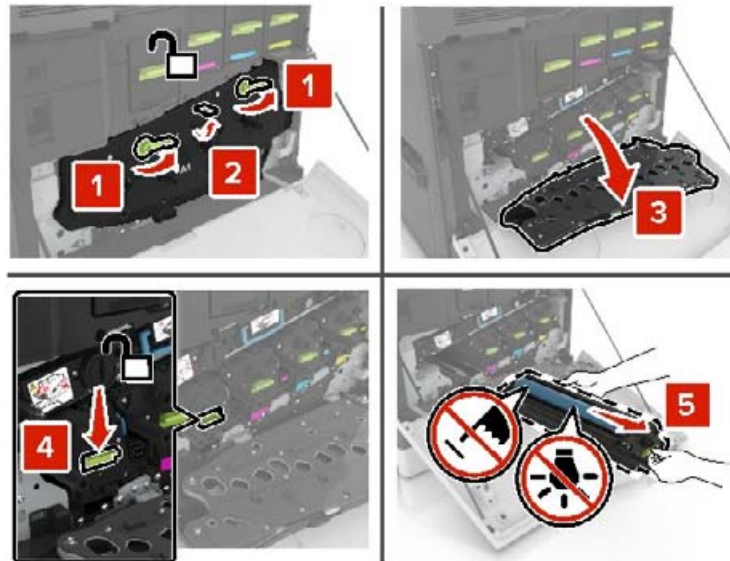
1 Deschideți ușa A.



2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Scoateți unitatea imagistică.

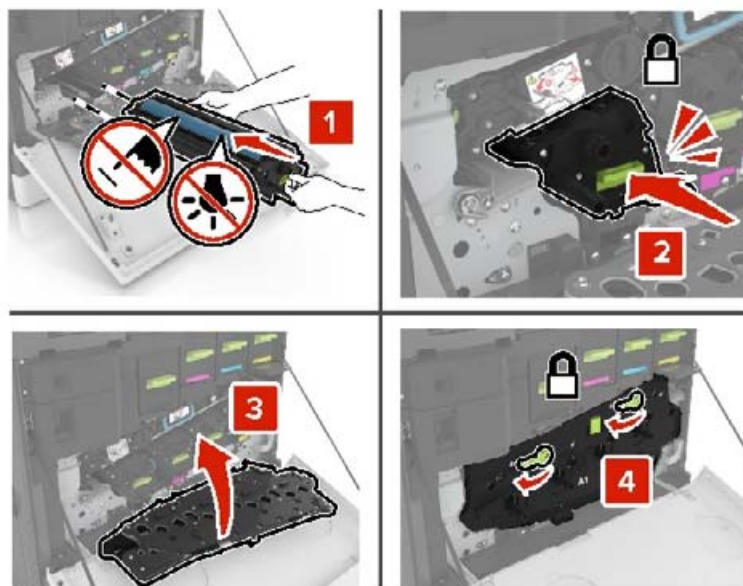


4 Despachetați unitatea de imagistică și îndepărtați toate materialele ambalajului.

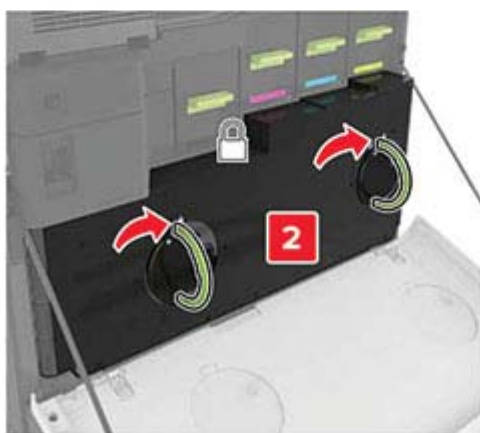
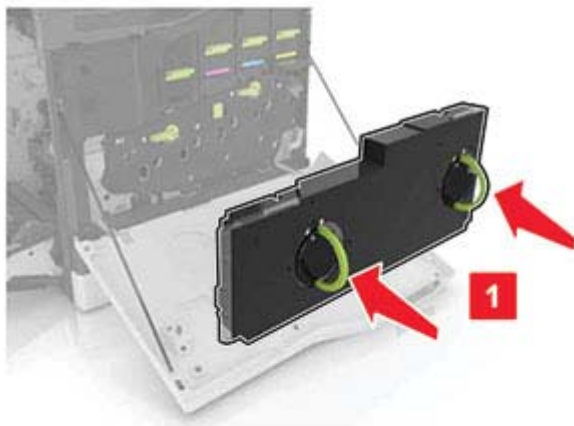
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea fotoconductoare la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

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

5 Introduceți noua unitate imagistică.



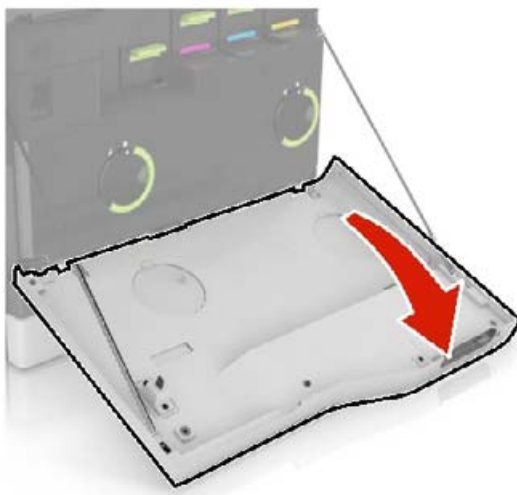
6 Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



7 Închideți ușa A.

Înlocuirea unui cartuș de toner

1 Deschideți ușa A.

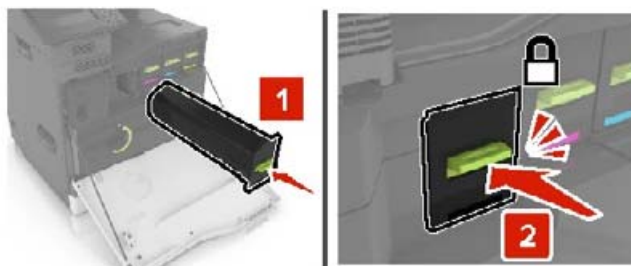


2 Scoateți cartușul de toner.



3 Scoateți cartușul nou din ambalaj.

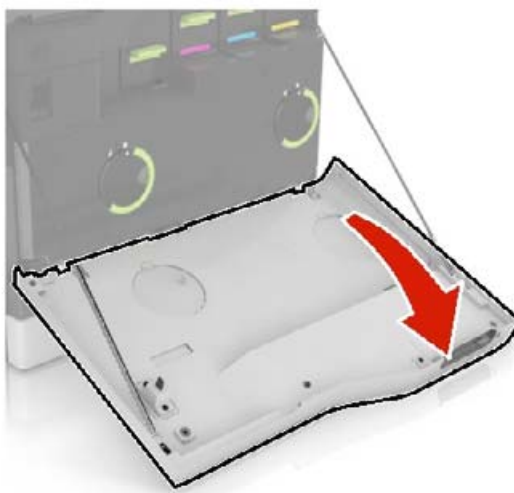
4 Introduceți noul cartuș de toner până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.



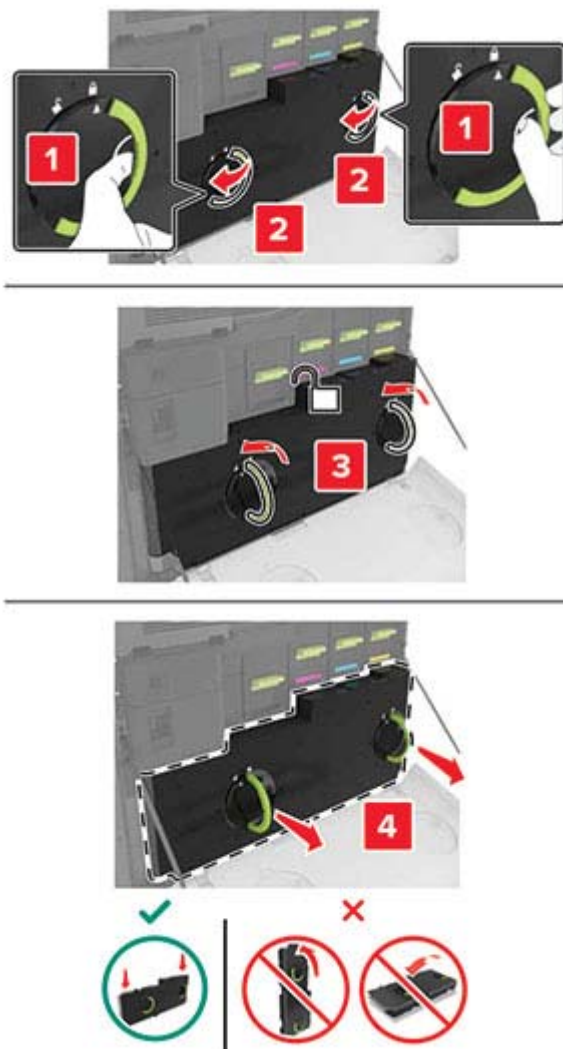
5 Închideți ușa A.

Înlocuirea recipientului pentru toner rezidual

1 Deschideți ușa A.

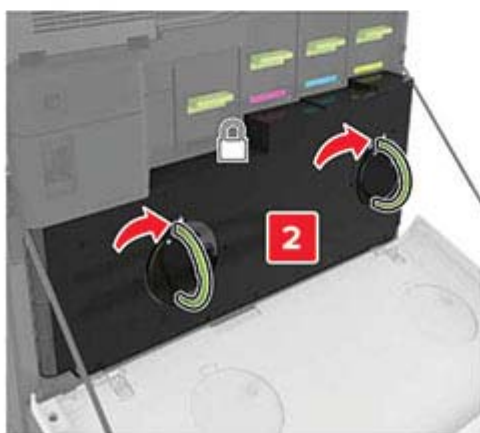
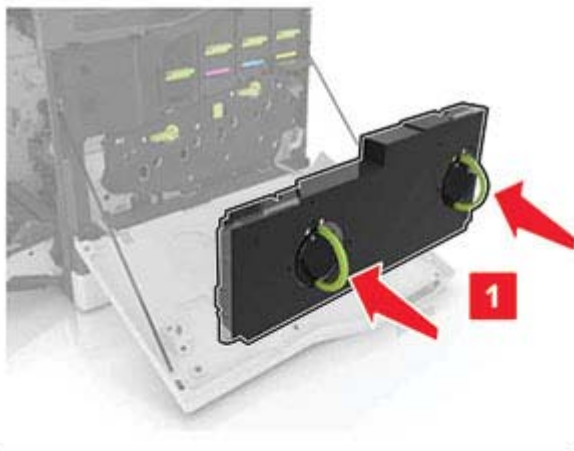


2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Despachetați recipientul pentru toner rezidual nou.

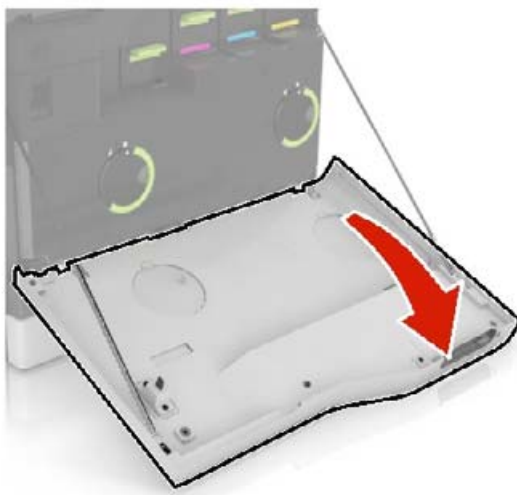
4 Introduceți noul recipient pentru toner rezidual.



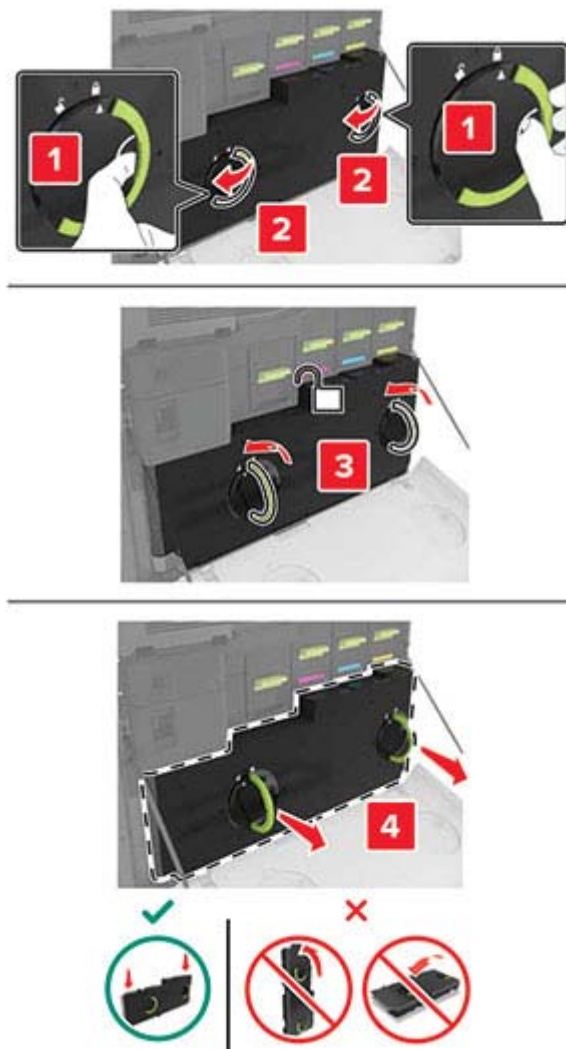
5 Închideți ușa A.

Înlocuirea curelei de transfer

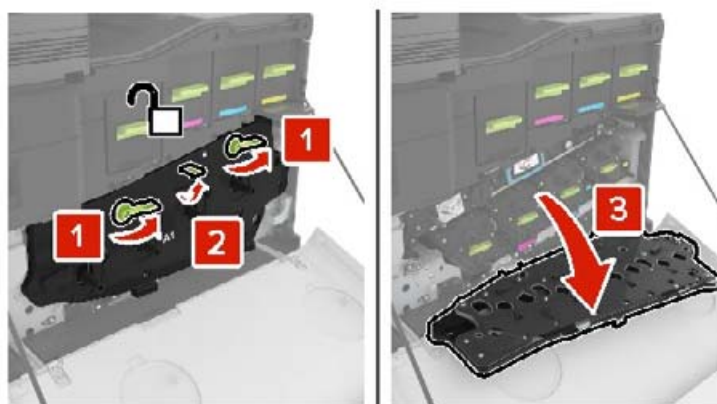
- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa A.

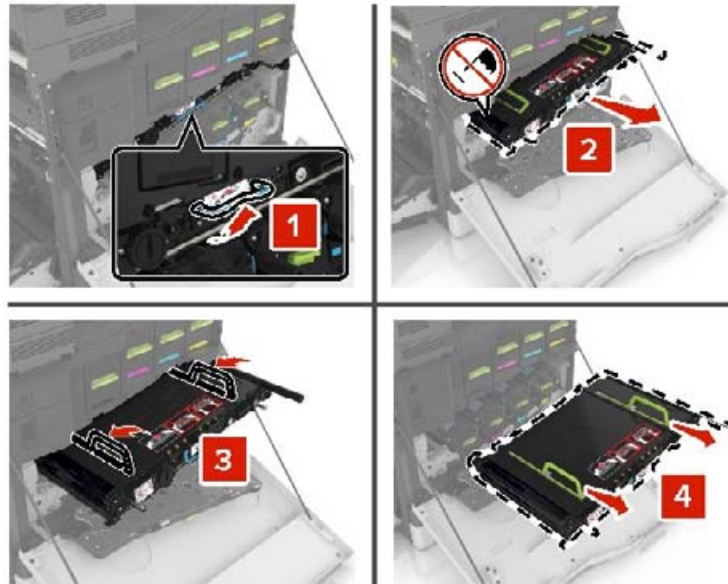


3 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



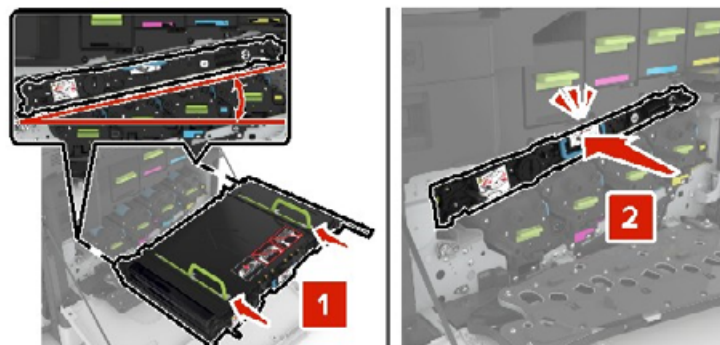
4 Deschideți ușa A1.



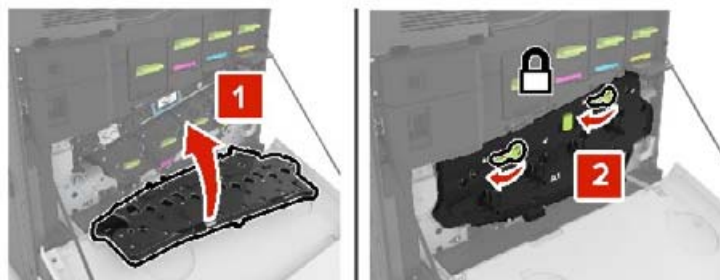
5 Îndepărtați cureaua de transfer.**6** Despachetați noua curea de transfer și îndepărtați toate materialele ambalajului.

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.

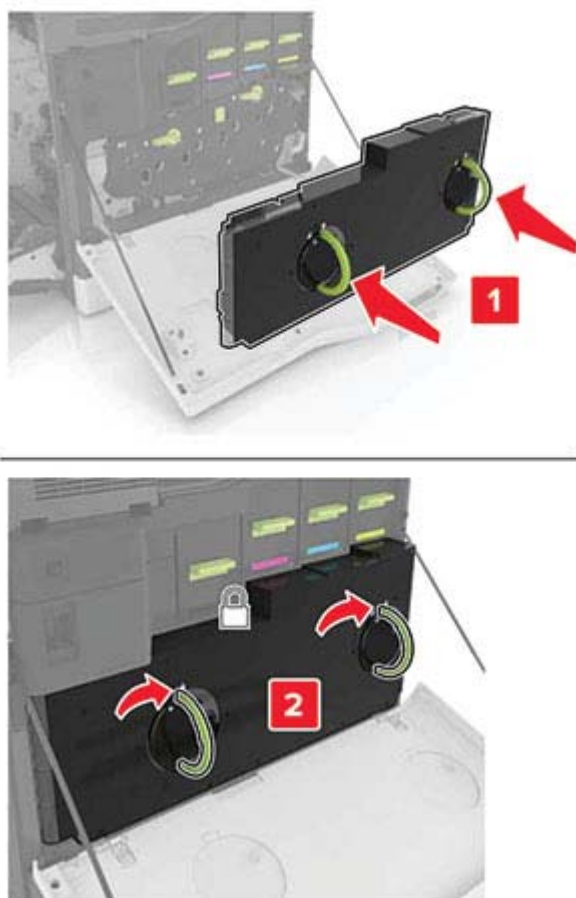
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți cureaua de transfer. Dacă îi atingeți, calitatea viitoarelor imprimări poate fi afectată.

**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.

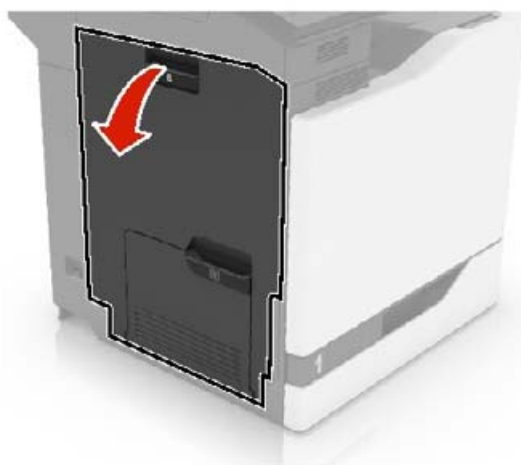


10 Închideți ușa A.

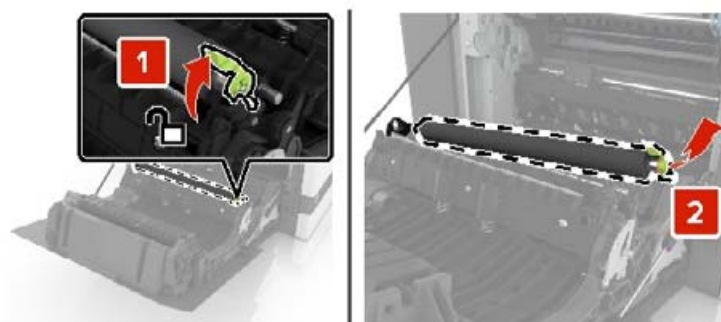
11 Porniți imprimanta.

Înlocuirea rolei de transfer

1 Deschideți ușa B.



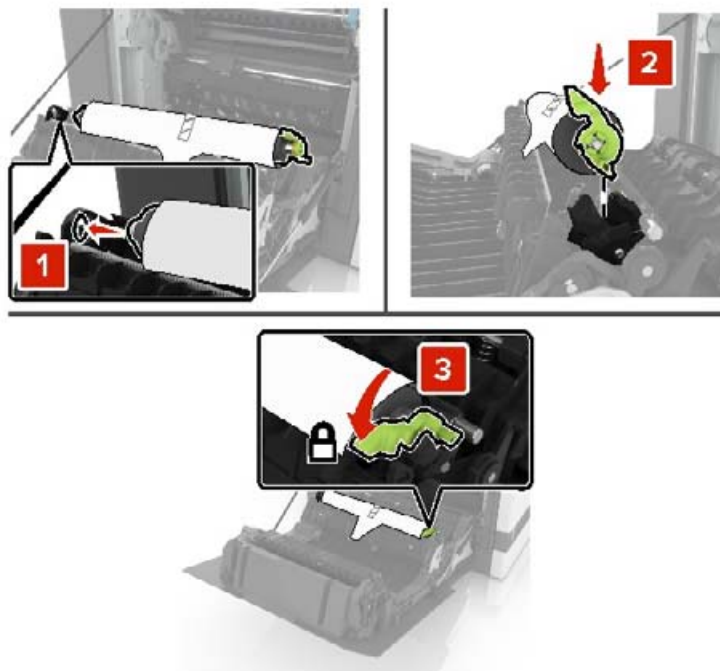
2 Îndepărtați rola de transfer.



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.

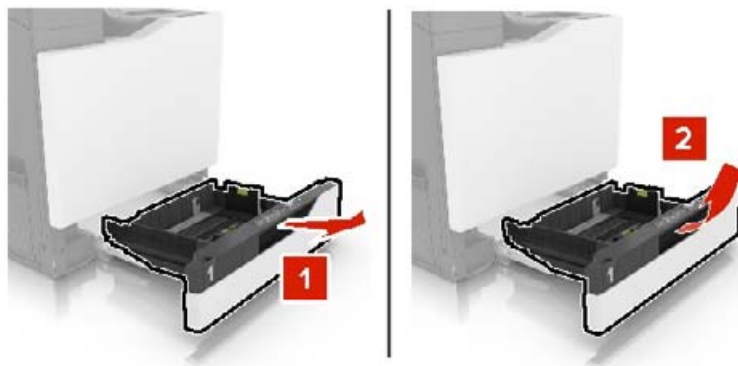


6 Închideți ușa B.

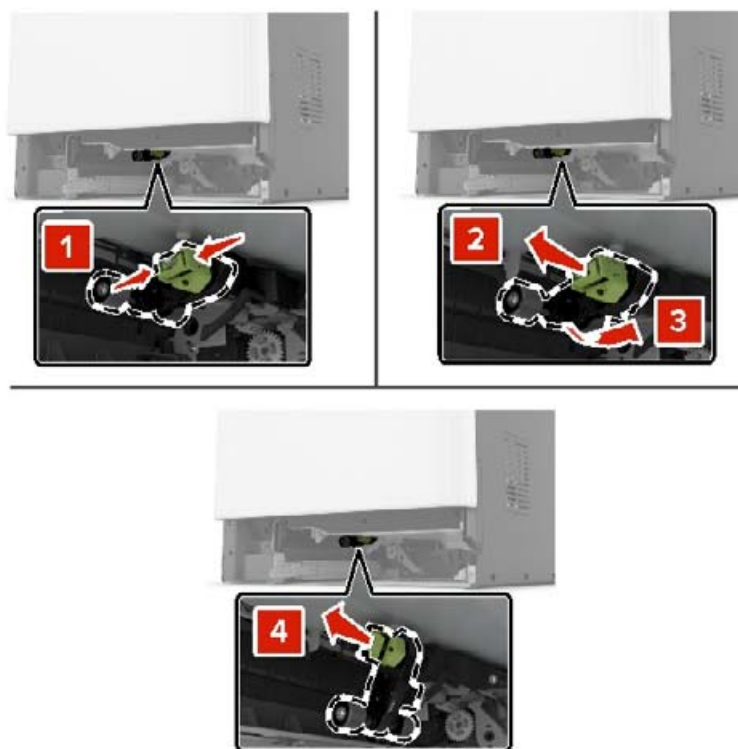
Înlocuirea rolei de tragere

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

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Scoateți tava.

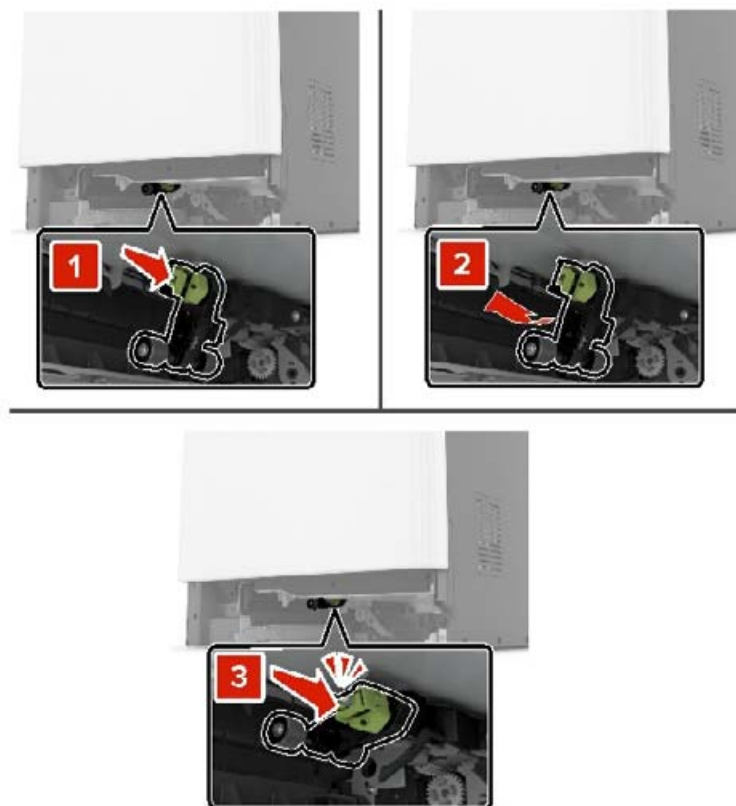


- 3 Îndepărtați rola de tragere.



- 4 Despachetați noua rolă de tragere.

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



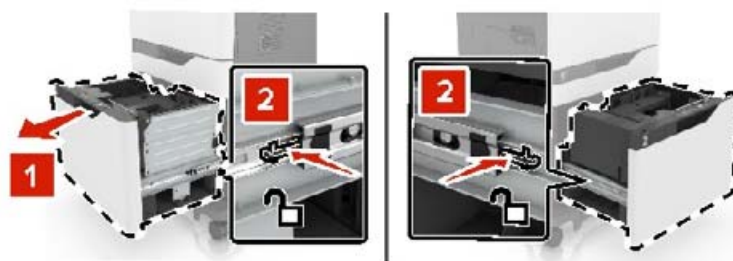
6 Introduceți tava.



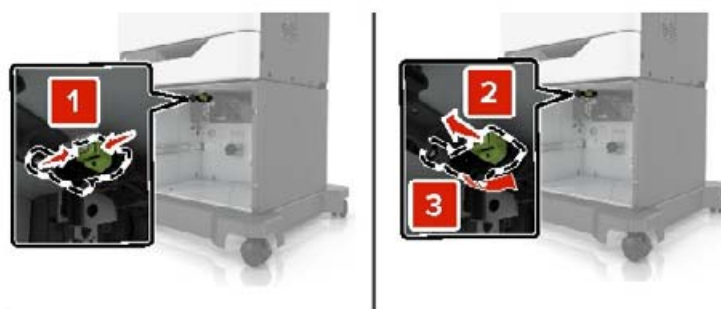
7 Porniți imprimanta.

Înlocuirea rolei de tragere în tava de 2200 de coli

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

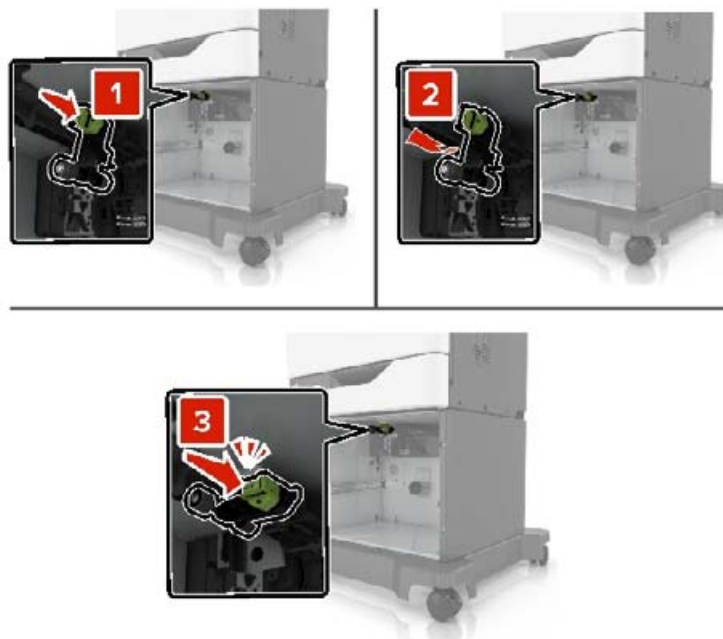


- 3 Scoateți tava.
- 4 Îndepărtați rola de tragere.

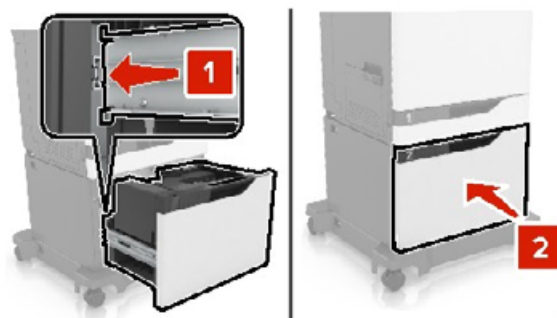


- 5 Despachetați noua rolă de tragere.

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



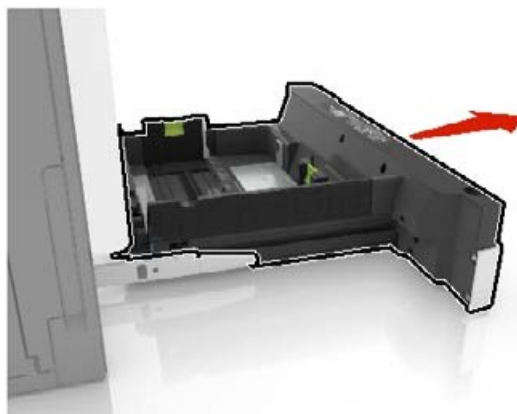
7 Introduceți tava.



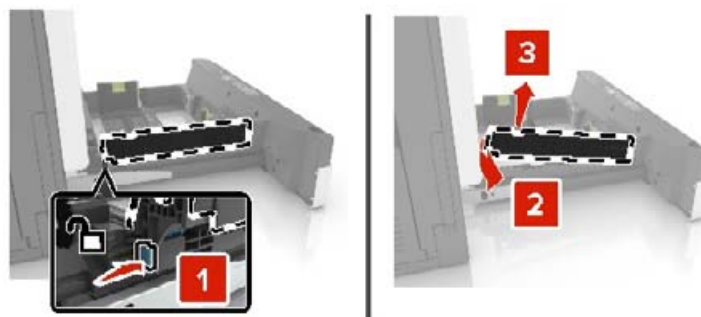
8 Porniți imprimanta.

Înlocuirea tamponului de separare

1 Trageți tava afară.

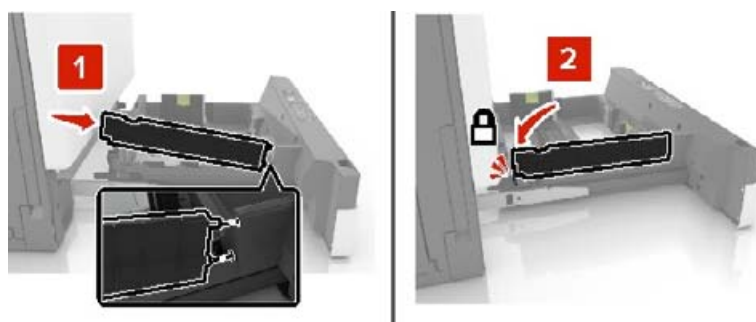


2 Scoateți tamponul de separare.



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.

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

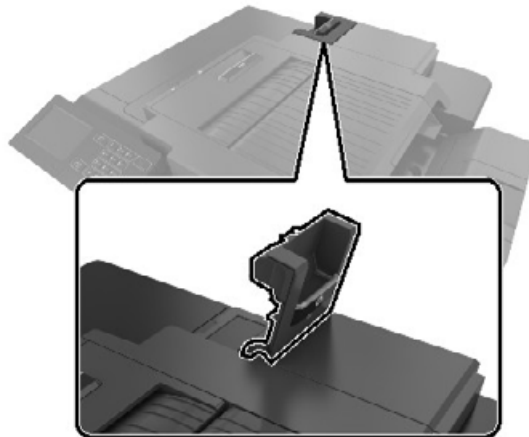
- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Contoare și utilizare consumabile**.
- 2 Selectați contorul pe care doriți să îl resetați.

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.

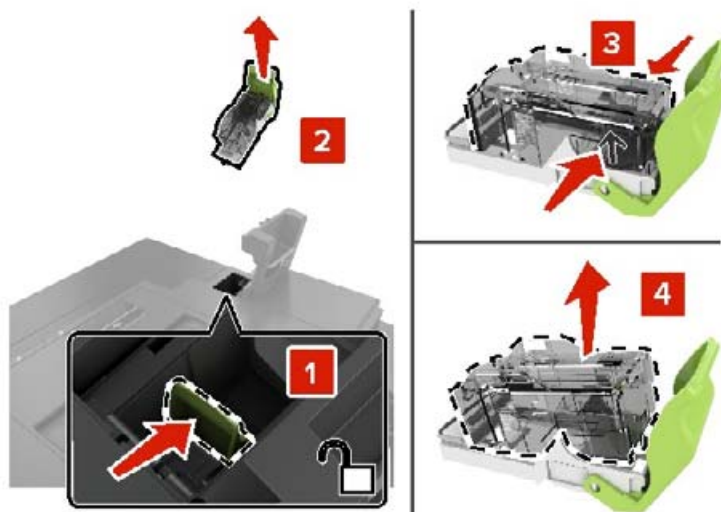
Înlocuirea unității cartușului de capse

Înlocuirea cartușului de capse în finisorul cu capse

- 1 Deschideți ușa G.

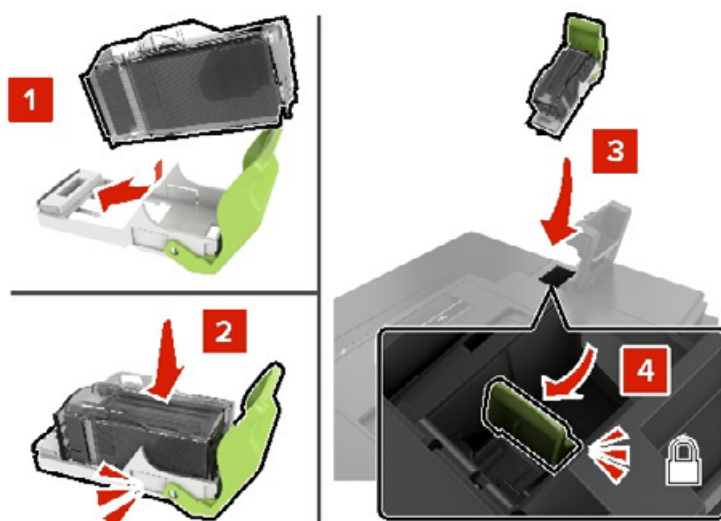


2 Scoateți cartușul de capse.



3 Despachetați noul cartuș de capse.

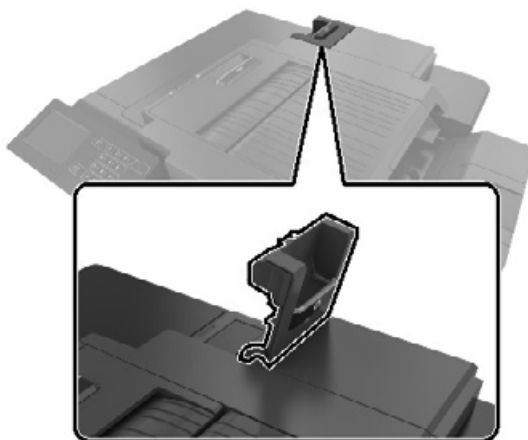
4 Introduceți noul cartuș de capse până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.



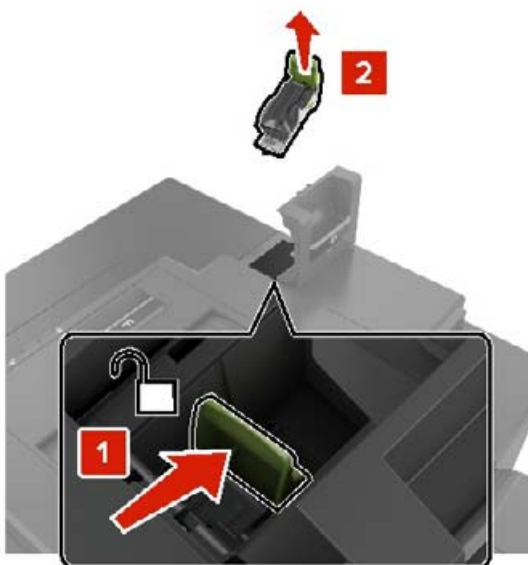
5 Închideți ușa G.

Înlocuirea suportului cartușului de capse în finisorul cu capse

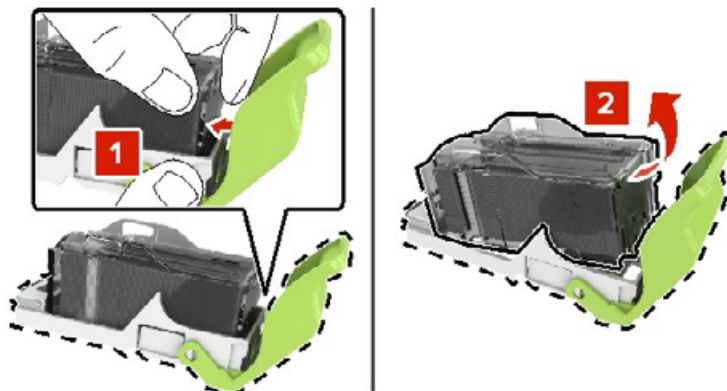
1 Deschideți ușa G.



2 Scoateți suportul cartușului de capse.

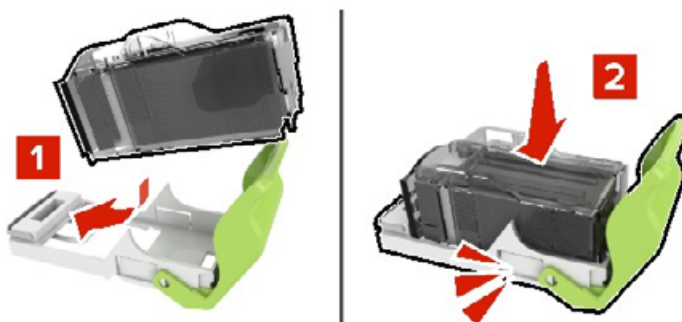


3 Scoateți cartușul de capse din suport.

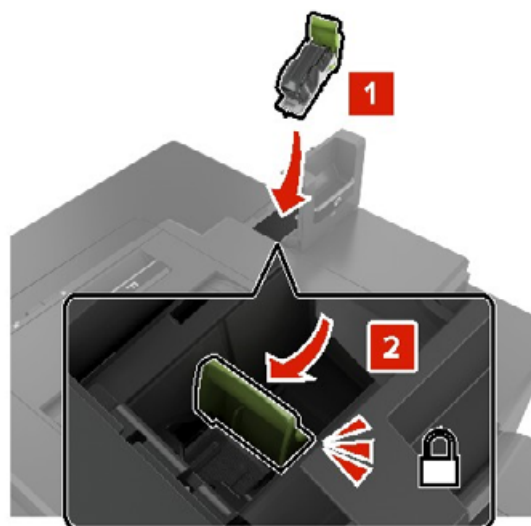


4 Despachetați noul cartuș de capse.

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



6 Introduceți suportul cartușului de capse.



7 Închideți ușa G.

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.
- Opriti 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

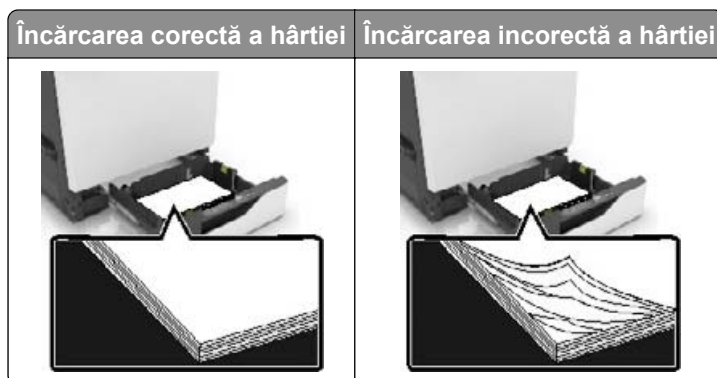
- Imprimați pe ambele fețe ale hârtiei.
Notă: Imprimarea pe două fețe este setarea implicită pentru driverul de imprimare.
- Imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie.
- Utilizați funcția de previzualizare pentru a vedea cum arată documentul înainte de a-l imprima.
- Imprimați o copie a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

Îndepărtarea blocajelor

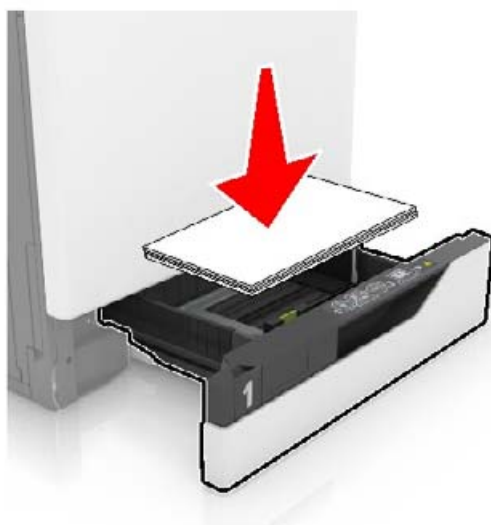
Evitarea blocajelor

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.



	Locații blocaje
1	Alimentator multifuncțional
2	Ușa B
3	Recipient standard
4	Ușa G
5	Recipient finisor
6	Tăvi

Blocaj hârtie în tăvi

1 Trageți tava afară.



2 Scoateți hârtia blocată.

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



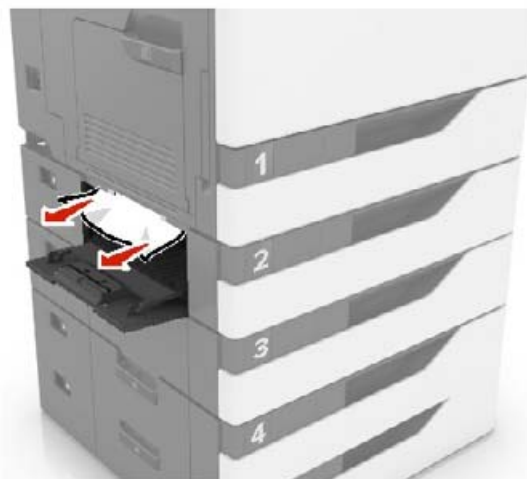
3 Introduceți tava.

4 Deschideți capacul tăvii.



5 Scoateți hârtia blocată.

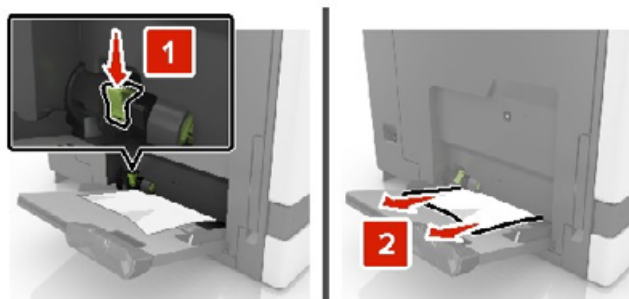
Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.

**6** Închideți capacul tăvii.

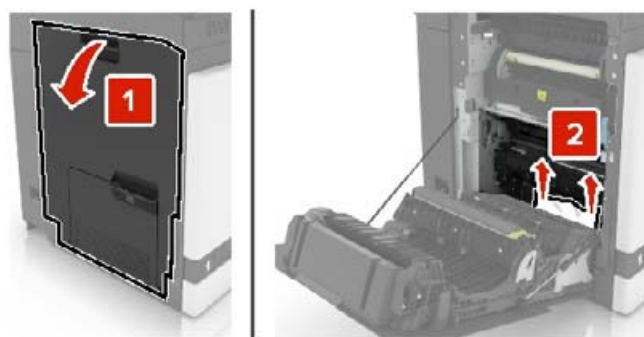
Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional

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 Îndoți, răsfrăți și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.

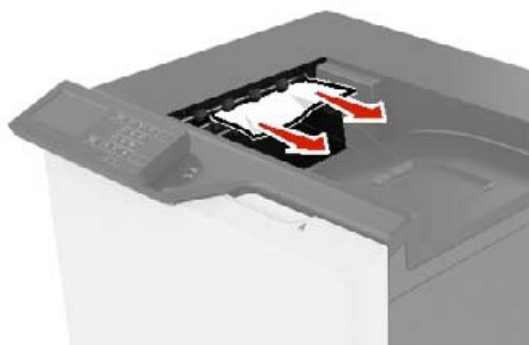


6 Reîncărcați hârtia.


Blocaj de hârtie în recipientul standard

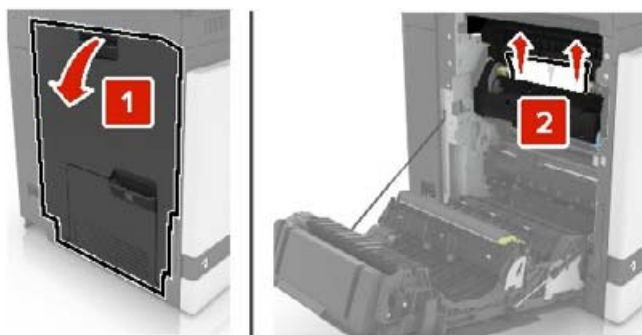
1 Scoateți hârtia blocată.

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.




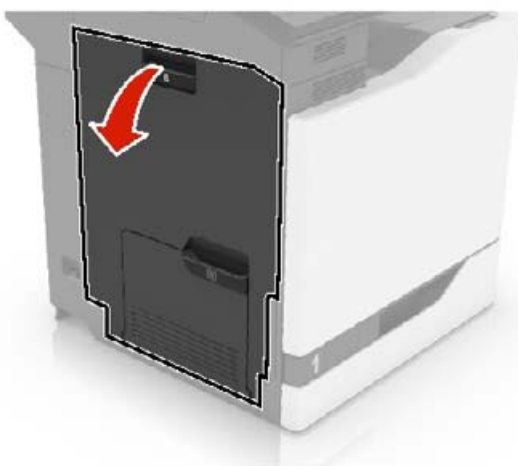
3 Închideți ușa B.

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.

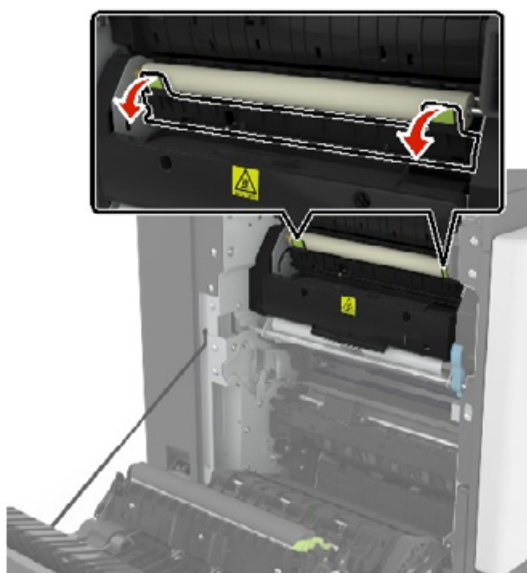


2 Scoateți hârtia blocată.

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

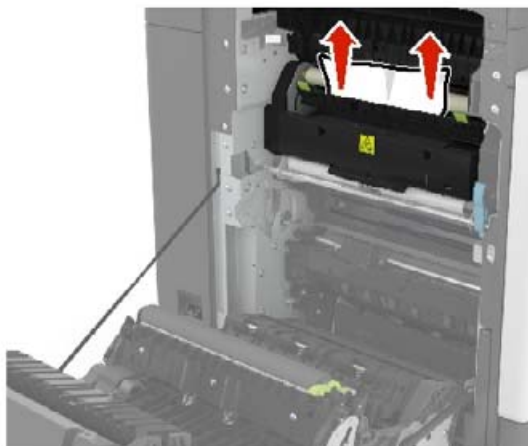


3 Deschideți ușa de acces a unității de fuziune.



4 Scoateți hârtia blocată.


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

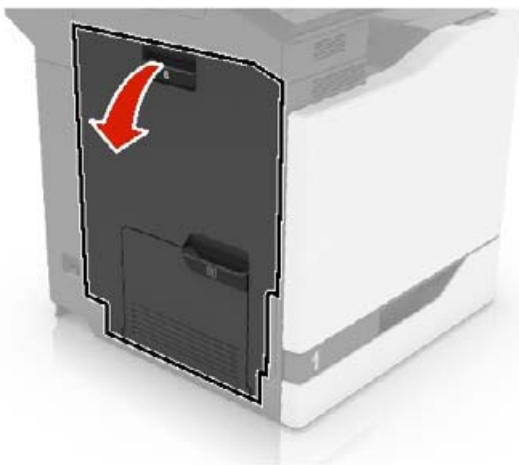


5 Închideți ușa B.

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.

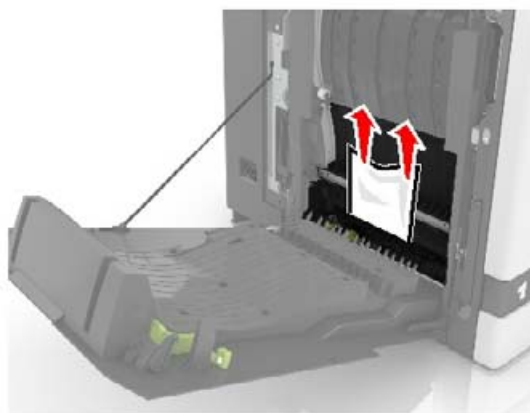


3 Deschideți capacul unității duplex.



4 Scoateți hârtia blocată.

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



5 Închideți capacul unității duplex și ușa B.

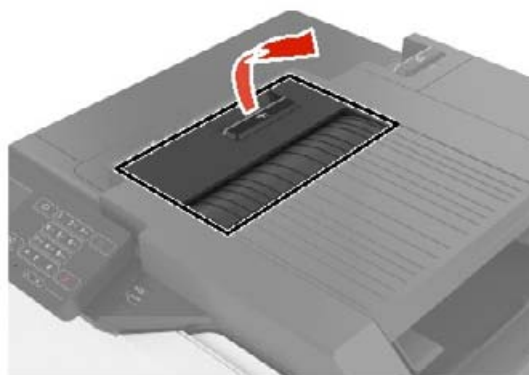
Paper jam in the finisher bin (Blocaj de hârtie în recipientul finisorului)

1 Scoateți hârtia blocată.

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

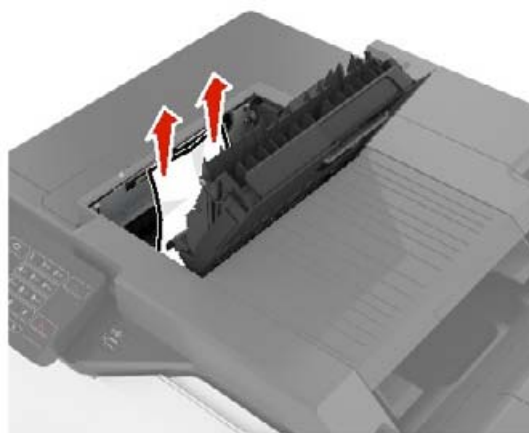


2 Deschideți ușa F.



3 Scoateți hârtia blocată.

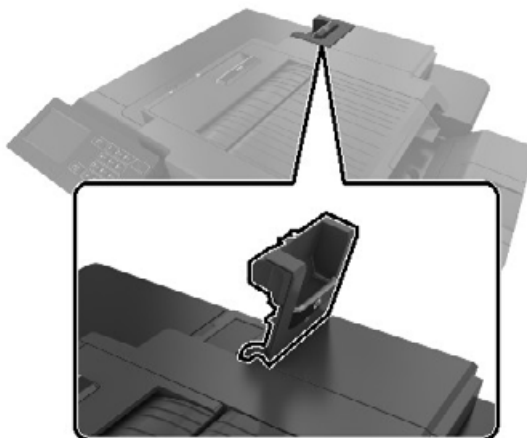
Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



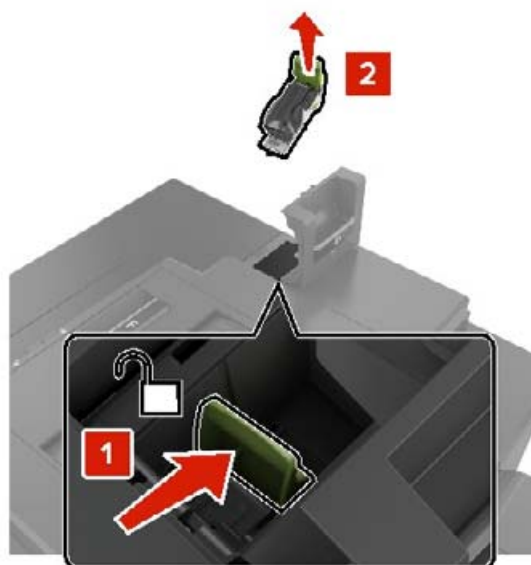
4 Închid. ușa F.

Blocaj capse în ușa G

1 Deschideți ușa G.



2 Scoateți suportul cartușului de capse.



3 Deschideți garda capsatorului și scoateți capsele slăbite.

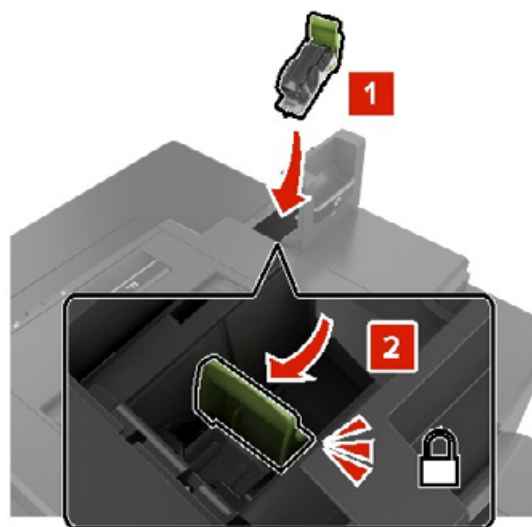


Notă: Nu introduceți capsele care ies din cartuș.

4 Închideți garda capsatorului.



5 Introduceți suportul cartușului de capse.



6 Închideți ușa G.

Rezolvarea problemelor

Configurarea serverului SMTP

Notă: La unele modele de imprimantă, această setare poate fi configurată numai din Embedded Web Server.

De la panoul de comandă

- 1 De la panoul de control, navigați până la:
Setări > Dispozitiv > Notificări > Configurarea alertelor prin e-mail > Configurare e-mail
- 2 Configurați setările.

Din 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 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 > Configurarea alertelor prin e-mail**.
- 3 Configurați setările în secțiunea Configurare E-mail.
- 4 Faceți clic pe **Salvare**.

Probleme de conectare la rețea

Nu se poate deschide serverul Embedded Web Server

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1 Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p>	Treceți la pasul 2.	Porniți imprimanta.
<p>Pas 2 Asigurați-vă că adresa IP a imprimantei este corectă.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vizualizați adresa IP în ecranul de început. • Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123. <p>Este corectă adresa IP a imprimantei?</p>	Treceți la pasul 3.	Introduceți adresa IP corectă a imprimantei în câmpul de adrese.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 3</p> <p>Asigurați-vă că utilizați un browser compatibil:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer versiunea 11 sau ulterioară • Microsoft Edge • Safari versiunea 6 sau o versiune ulterioară • Google Chrome™ versiunea 32 sau o versiune ulterioară • Mozilla Firefox versiunea 24 sau o versiune ulterioară <p>Browserul dvs. este compatibil?</p>	Treceți la pasul 4.	Instalați un browser compatibil.
<p>Pas 4</p> <p>Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează.</p> <p>Funcționează conexiunea în rețea?</p>	Treceți la pasul 5.	Contactați administratorul.
<p>Pas 5</p> <p>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>Pas 6</p> <p>Verificați dacă serverele proxy web sunt dezactivate.</p> <p>Sunt dezactivate serverele proxy web?</p>	Treceți la pasul 7.	Contactați administratorul.
<p>Pas 7</p> <p>Accesarea serverului Embedded Web Server.</p> <p>S-a deschis serverul EWS?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local .

Nu se poate citi unitatea flash

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>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>Pas 2</p> <p>Verificați dacă unitatea flash este introdusă în portul USB frontal.</p> <p>Notă: 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.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 3</p> <p>Verificați dacă unitatea flash este acceptată. Pentru informații suplimentare, consultați “Unități flash și tipuri de fișiere acceptate” la pagina 30.</p> <p>Unitatea flash este acceptată?</p>	Treceți la pasul 4.	Introduceți o unitate flash acceptată.
<p>Pas 4</p> <p>a Verificați dacă portul USB este activat. Pentru informații suplimentare, consultați “Activarea portului USB” la pagina 133.</p> <p>b Scoateți, apoi introduceți unitatea flash.</p> <p>Imprimanta recunoaște unitatea flash?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local.

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.](#)

S-a detectat 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. Pentru a înlocui memoria flash, contactați [distribuitorul local.](#)

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>Pas 1</p> <p>a Utilizați un plic care a fost depozitat într-un mediu uscat.</p> <p>Notă: Imprimarea pe plicuri cu conținut ridicat de umiditate poate cauza lipirea marginilor.</p> <p>b Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

A acțiune	Da	Nu
<p>Pas 2</p> <p>a Asigurați-vă că tipul de hârtie este setat la Plicuri. De pe panoul de control, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie > selectați o sursă de hârtie</p> <p>b Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Contactați distribuitorul local .	Problema este rezolvată.

Imprimarea de documente colaționate nu funcționează

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

Încetire hârtie



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

Legarea tăvilor nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă tăvile conțin aceeași dimensiune și același tip de hârtie.</p> <p>b Verificați dacă ghidajele hârtiei sunt poziționate corect.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 2</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie.</p> <p>b Setati dimensiunea și tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tăvile conectate.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p>Pas 3</p> <p>a Asigurați-vă că opțiunea Unirea tăvilor este setată la Automat. Pentru informații suplimentare, consultați "Legarea tăvilor" la pagina 21.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local .

Hârtia se blochează frecvent

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>a Trageți tava afară.</p> <p>b Verificați dacă hârtia este încărcată corect.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziționate corect. • Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă. • Asigurați-vă că imprimați pe tipul și dimensiunea de hârtie recomandate. <p>c Introduceți tava.</p> <p>d Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 2</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie.</p> <p>b Setati dimensiunea și tipul de hârtie corecte.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 3</p> <p>a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p>Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	<p>Contactați distribuitorul local.</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>

Paginile blocate nu sunt reimprimare

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

Probleme de imprimare

Operațiile confidențiale și alte operații memorate nu se tipăresc

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>a Din panoul de control, verificați dacă documentele apar în lista Lucrări în așteptare.</p> <p>Notă: Dacă documentele nu sunt listate, imprimați-le folosind opțiunile Imprimare și așteptare.</p> <p>b Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 2.</p>
<p>Pas 2</p> <p>Lucrarea de imprimare poate conține o eroare de formatare sau date nevalide.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ștergeți lucrarea de imprimare, apoi retrimiteți-o. • Pentru fișiere PDF, generați un nou fișier și apoi imprimați documentele. <p>S-au imprimat documentele?</p>	<p>Problema este rezolvată.</p>	<p>Treceți la pasul 3.</p>

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 3 Dacă imprimați de pe internet, atunci este posibil ca imprimanta să interpreteze titlurile multiple ale lucrărilor drept duplicate.</p> <p>a Deschideți dialogul Preferințe tipărire. b Din fila Imprimare și păstrare, faceți clic pe Se utilizează Imprimare și reținere, apoi faceți clic pe Se rețin copii ale documentelor. c Din secțiunea Imprimare confidențială, introduceți un PIN. d Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 4.
<p>Pas 4 a Ștergeți alte lucrări în așteptare pt. a elibera memoria imprimantei. b Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul .

Imprimare lentă

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1 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>Pas 2 a Asigurați-vă că imprimanta nu este în Modul silențios. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu Configurare > Operații dispozitiv > Modul Silențios. b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 3 a În funcție de sistemul de operare, specificați rezoluția de imprimare din caseta de dialog Preferințe imprimare sau Imprimare. b Setări rezoluția la 4800 CQ. c Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.

Acțiuni	Da	Nu
<p>Pas 4</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Rezoluție de imprimare.</p> <p>b Setează rezoluția la 4800 CQ.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 5.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 5</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate. • De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. • Hârtia mai grea se imprimă mai lent. • Hârtia mai îngustă decât formatele Letter, A4 și Legal se poate imprima mai lent. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 6</p> <p>a Asigurați-vă că setările imprimantei pentru textură și greutate corespund cu hârtia încărcată.</p> <p>Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurare suporturi > Tipuri suport.</p> <p>Notă: Hârtia cu textură mai rugoasă și hârtia grea se poate imprima mai lent.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 7</p> <p>Eliminați lucrările în așteptare.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Treceți la pasul 8.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 8</p> <p>a Asigurați-vă că imprimanta nu se supraîncălzește.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permiteți imprimantei să se răcească după o lucrare de imprimare cu durată lungă. • Observați temperatura ambiantă recomandată pentru imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați “Alegerea unui loc pentru imprimantă” la pagina 8. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p>	Contactați distribuitorul local .	Problema este rezolvată.

Lucrările de imprimare nu sunt imprimate


Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>a Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți caseta de dialog Imprimare și verificați dacă ați selectat imprimanta corespunzătoare.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p>Pas 2</p> <p>a Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>b Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p>Pas 3</p> <p>a 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 Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 4.
<p>Pas 4</p> <p>a Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 5.
<p>Pas 5</p> <p>a Dezinstalați și apoi reinstalați driverul de imprimare.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local .

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

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimați pe o hârtie adecvată.</p> <p>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.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 2</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Notă: De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie.</p> <p>b Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<p>Pas 3</p> <p>a Verificați dacă tăvile sunt conectate.</p> <p>Pentru informații suplimentare, consultați "Legarea tăvilor" la pagina 21.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat din tava corectă?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local .

Imprimanta nu răspunde

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 1</p> <p>Verificați conectarea cablului de tensiune la priza electrică.</p> <p> 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.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p>Pas 2</p> <p>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>Pas 3</p> <p>Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p>	Treceți la pasul 4.	Porniți imprimanta.
<p>Pas 4</p> <p>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.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 5 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>Pas 6 Instalați driverul corect de imprimare.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 7.
<p>Pas 7 Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați distribuitorul local .

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>Pas 1</p> <p>a Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Imagistică avansată > Reglare culori.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 2</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, măriți luminozitatea tonerului din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Notă: De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 3</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă. • De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 4</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>Pas 5</p> <p>a Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată sau aspră cu hârtie simplă.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 6</p> <p>a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p>Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt prea întunecate?</p>	Contactați distribuitorul .	Problema este rezolvată.

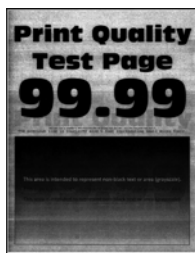
Imagini fantomă



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

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>Pas 1</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați sursa de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 2</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă. • De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 3</p> <p>a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p>Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când o încărcați.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale închise la culoare?</p>	Contactați distribuitorul .	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>Pas 1</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă. • De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale albe?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 2</p> <p>a Încărcați sursa de hârtie specificată cu tipul de hârtie recomandat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii orizontale albe?</p>	Contactați distribuitorul .	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>Pas 1</p> <p>a Reglați ghidajele pentru hârtie în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

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

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

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

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

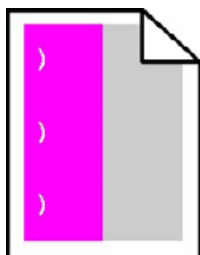
Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată



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

Defecțiunile se repetă



Contactați [distribuitorul local](#).

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

Densitate de imprimare neuniformă



Contactați [distribuitorul local](#).

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

Acțiune	Da	Nu
<p>Pas 2 Verificați dacă utilizați tipul recomandat de hârtie.</p> <p>a Încărcați sursa de hârtie specificată cu tipul de hârtie recomandat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar în continuare linii verticale albe?</p>	Contactați distribuitorul .	Problema este rezolvată.

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

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 156.

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>Pas 1</p> <p>a Realizați Reglare culori. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Imagistică avansată > Reglare culori.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat are o anumită tentă?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p>Pas 2</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Imagistică avansată > Balans culori.</p> <p>b Reglați setările.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat are o anumită tentă?</p>	Contactați distribuitorul local .	Problema este rezolvată.

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

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

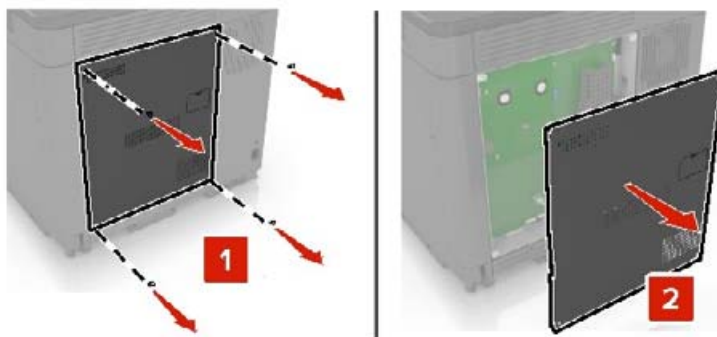
Notă: Unele aplicații sunt disponibile numai de anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, contactați distribuitorul imprimantei.

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.

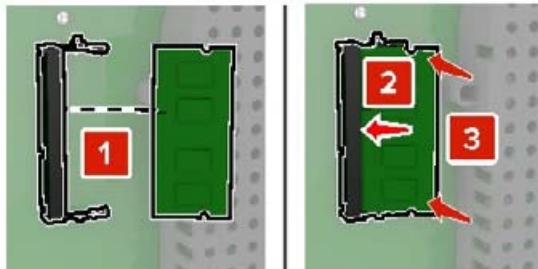
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa controllerului.



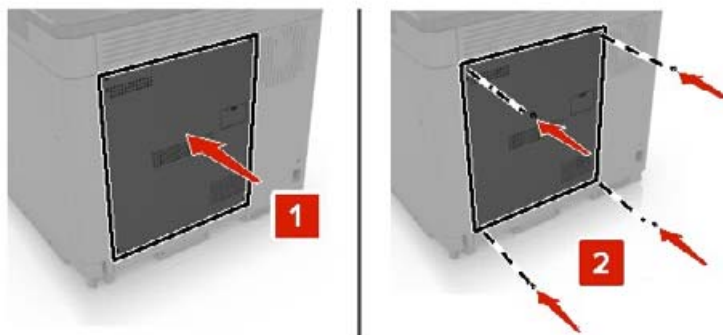
3 Despachetați cardul de memorie.

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.

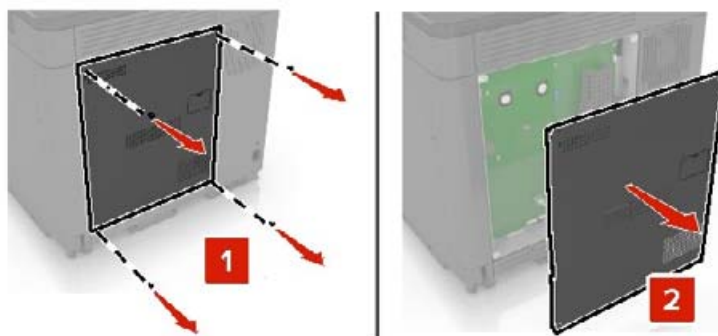
Instalarea unui port Internal Solutions

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.

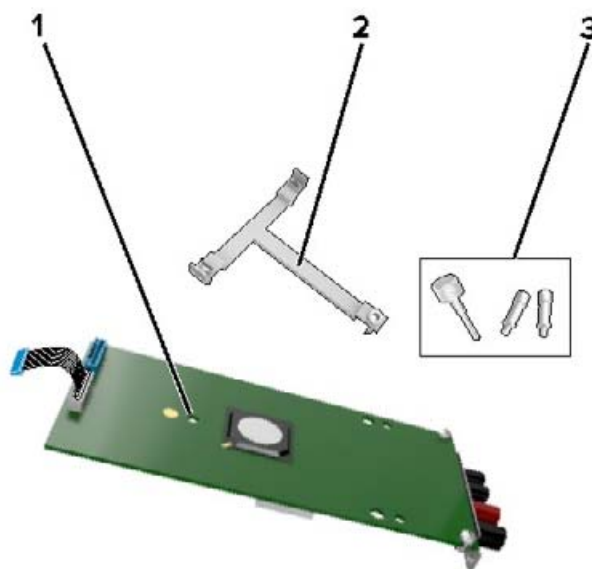
1 Opiți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.

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.



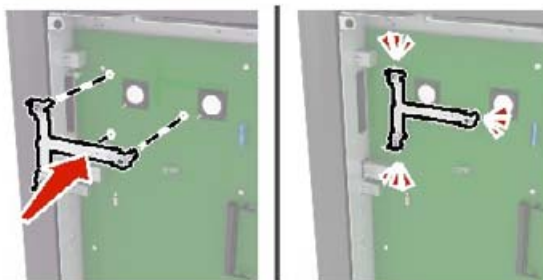
3 Despachetați kitul portului Internal Solutions (ISP).

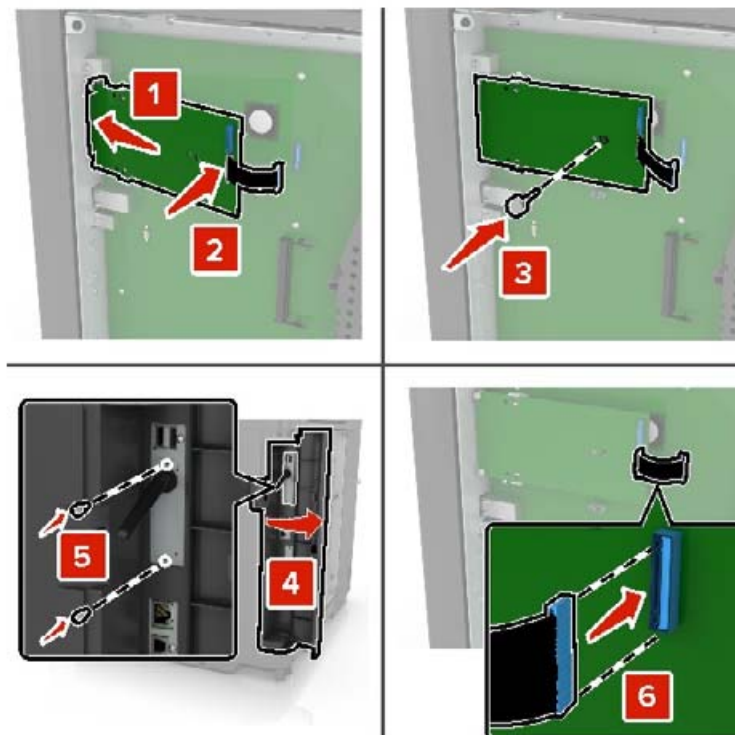
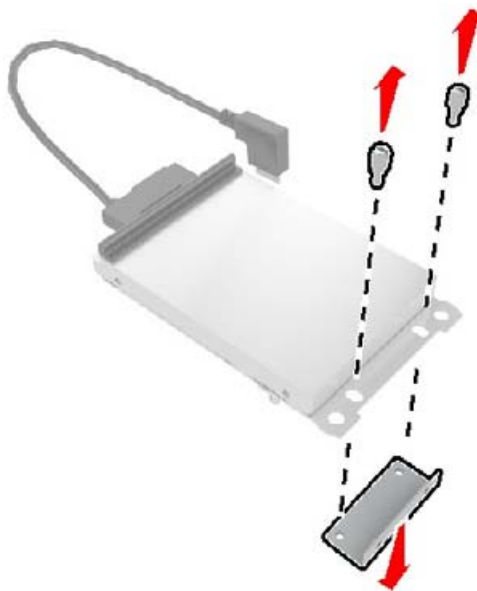


1	ISP
2	Suport de montare
3	Șuruburi cu piuliță fluture

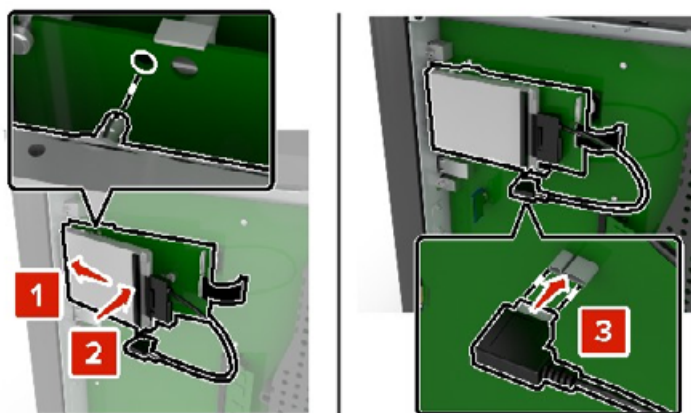
4 Dacă este cazul, îndepărtați hard diskul imprimantei.

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

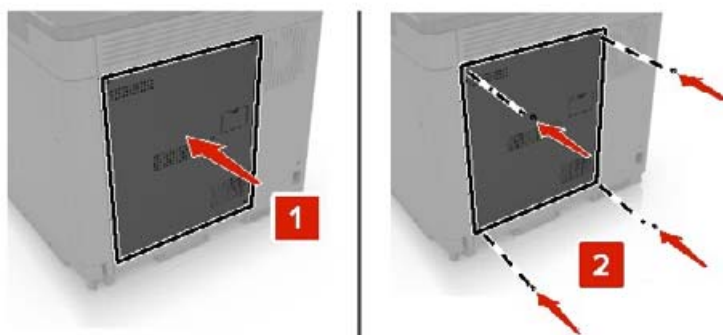


6 Fixați portul ISP pe suport.**7** Dacă este cazul, atașați hard diskul pe ISP.**a** Demontați suportul hard diskului.**b** Conectați hard diskul la ISP.

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.

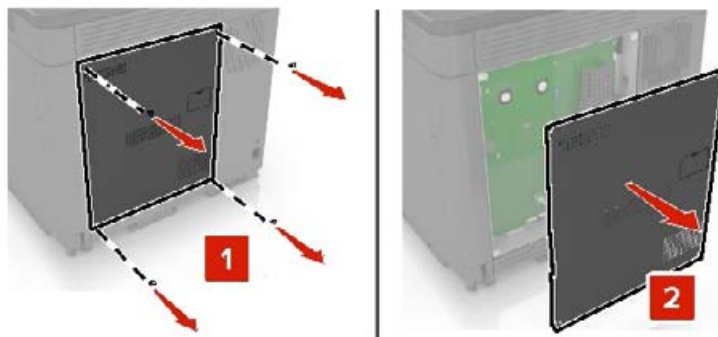
Instalarea unei cartele opționale

⚠ 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.

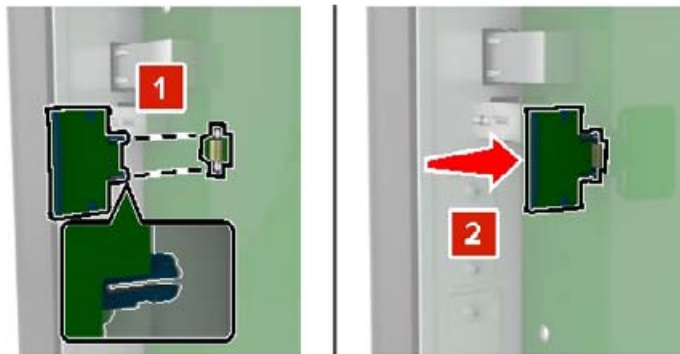
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge orice componente sau conectori.



3 Despachetați cartela opțională.

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

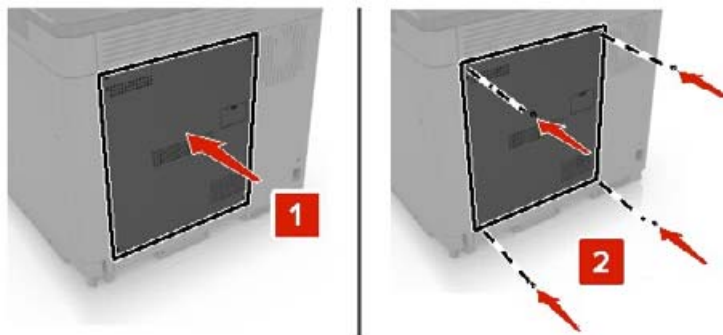
4 Împingeți placa ferm.



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 Reatașați capacul de acces.



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

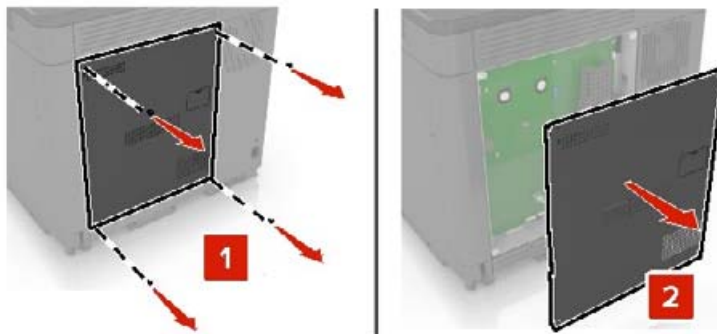
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.

Instalarea unui 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.

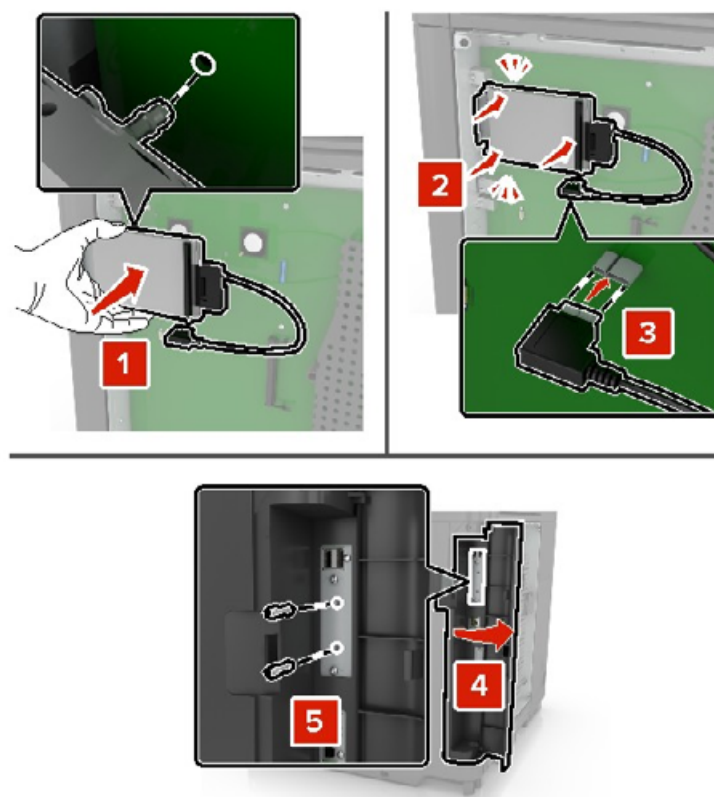
- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, îndepărtați capacul de acces al plăcii de sistem.

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.



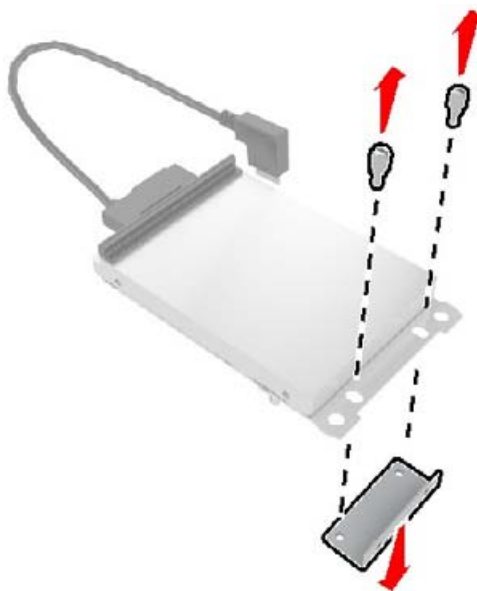
- 3 Despachetați hard diskul.
- 4 Fixați hard diskul pe placa de sistem.

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

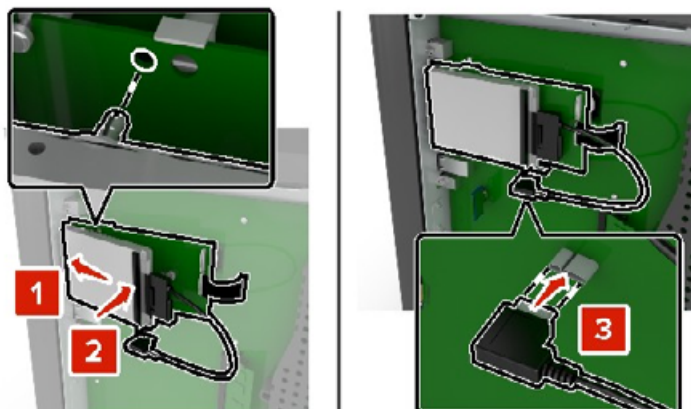


Dacă este instalat un port ISP, urmați pașii de mai jos:

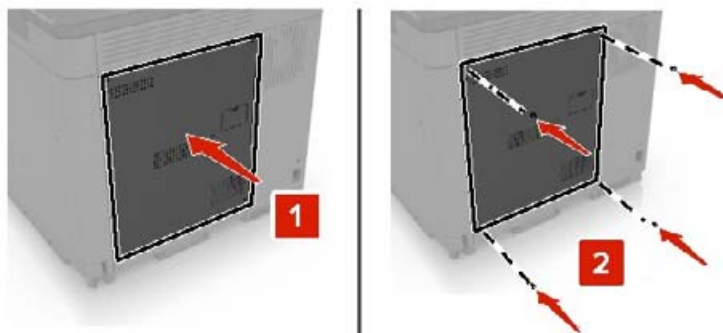
- Demontați suportul hard diskului.



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.

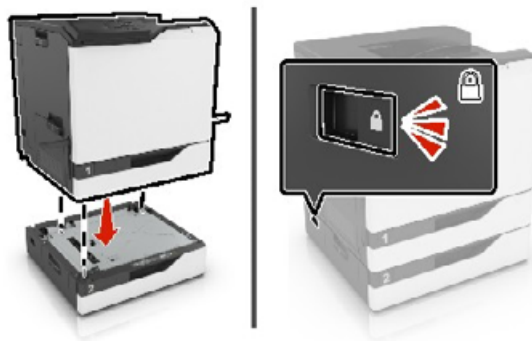
4 Ridicați imprimanta folosindu-vă de mânerele laterale și dorsale.

⚠ 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.

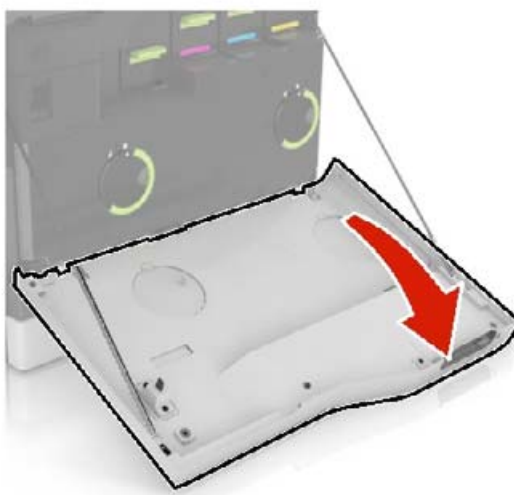
Dacă este cazul, adăugați tava manual în driverul de imprimare, pentru a o face disponibilă lucrărilor de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 173.](#)

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

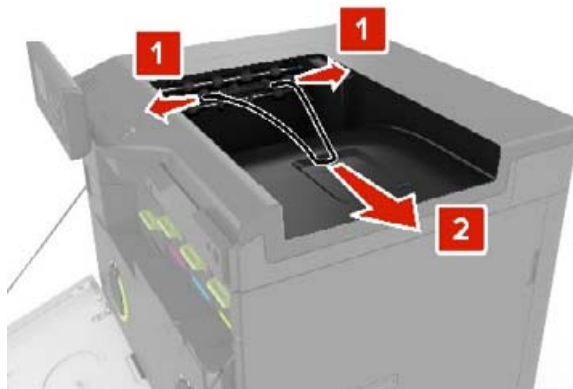
- Platformă cu roțile
- Tavă opțională cu 2200 de coli
- Tavă opțională de 550 de coli sau tavă opțională pentru plicuri
- Imprimantă
- Finisor cu capse

Instalarea finisorului cu capse

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa A.



- 3 Îndepărtați dispozitivul de ghidare a hârtiei.

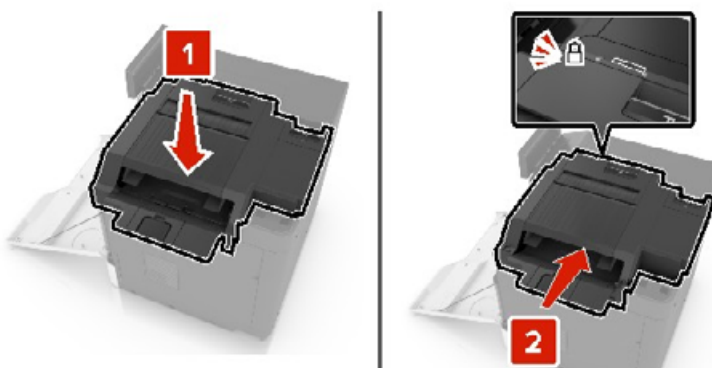


4 Îndepărtați recipientul standard.



5 Despachetați finisorul cu capse, apoi îndepărtați materialele de ambalare.

6 Introduceți finisorul cu capse până când se fixează cu un *clic* pe poziție.



7 Introduceți capacul finisorului cu capse.



8 Închideți ușa A.

9 Porniți imprimanta.

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 78](#).
- Conectați computerul la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui computer la imprimantă” la pagina 80](#).
- Conectați imprimanta la computer utilizând un cablu USB. Pentru informații suplimentare, consultați [“Atașarea cablurilor” la pagina 10](#).

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 171](#).

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 171](#).

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:

IMPRIMANTĂ DIGITALĂ COMPLET COLOR
MX-C607P

Tip echipament:

5063

Model:

53H

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: 56 Față-verso: 57
Pregătit	14

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.

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 ² : 22,8 °C (73 °F) Mediu fără condens
Depozitare pe termen lung Imprimantă/cartuș/unitate imagistică ¹	Între 15,6 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 80 % RH Temperatură maximă termometru umed ² : 22,8 °C (73 °F)
Expediere pe termen scurt imprimantă/cartuș/unitate imagistică	Între -40 și 40 °C (între -40 și 104 °F)
¹ 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 %. ² 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) AIGaAs

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)
Tipărire	Produsul generează lucrări imprimate din intrări electronice.	Pe o față: 800 Față-verso: 765
Copiere	Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic.	---
Scanare	Produsul scanează documente de pe suport fizic.	---
Pregătit	Produsul așteaptă o lucrare de imprimare.	Consum ridicat de energie: 53,2 Consum mai redus de energie: 45,4
Sleep Mode (Modul Repaus)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt.	1,34
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 ≤ 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/m² 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.

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 133
A fost detectată o memorie flash neformatată 133
activarea portului USB 133
activarea Wi-Fi Direct 80
actualizarea firmware-ului 174
adăugarea contactelor 16
adăugarea de imprimante la un computer 172
adăugarea grupurilor 16
adăugarea opțiunilor hardware
 driver de imprimare 173
adăugarea opțiunilor interne
 driver de imprimare 173
AirPrint
 utilizare 28
alimentator multifuncțional
 încărcare 20
anularea legării tăvilor 21
anularea unei lucrări de imprimare
 de la computer 33
 din panoul de control al imprimantei 33
atașarea cablurilor 10

B

blocaj capsator, eliminare
 ușă G 128
blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional 121
blocaj de hârtie în recipientul finisorului 126
blocaj de hârtie în recipientul standard 122
blocaj hârtie în panouri 120
blocaj hârtie la ușa B 123
blocaj hârtie la ușa G 128
blocaj hârtie, eliminare
 alimentator multifuncțional 121
 cuptor 123
 recipient finisor 126
 recipient standard 122
 tăvi 120
 unitate duplex 123

blocaje
 evitare 118
blocaje de hârtie
 evitare 118
 locație 119
blocaje, eliminare
 alimentator multifuncțional 121
 cartuș de capse 128
 cuptor 123
 recipient finisor 126
 recipient standard 122
 tăvi 120
 unitate duplex 123

C

card de memorie 159
 instalare 159
card opțional
 instalare 163
cartelă firmware 159
carton
 încărcare 20
cartuș de capse
 înlocuire 112
cartuș de toner
 înlocuire 97
cartușe de toner
 comandă 83
coli transparente
 încărcare 20
comandarea consumabilelor
 recipient pentru toner rezidual 83
comandă
 cartușe de toner 83
computer
 conectarea la imprimantă 80
conectarea imprimantei
 la o rețea fără fir 78
conectarea la rețeaua fără fir
 utilizarea metodei cu apăsare pe buton 78
 utilizarea metodei PIN 78
conectarea unui computer la imprimantă 80
conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă 80
configurarea imprimării prin cablu serial 81
configurarea notificărilor de aprovizionare 83
configurarea poștei electronice 131
configurarea serverului SMTP 131
configurarea setării Eco Mode 15
configurarea Setărilor economice și ecologice 15
configurarea Wi-Fi Direct 79
configurațiile de imprimantă 9
conservare consumabile 117
consumabil care nu provine de la producătorul imprimantei 134
consumabile, comandare
 cartușe de toner 83
 recipient pentru toner rezidual 83
contactarea distribuitorului 158
contacte
 adăugare 16
 editare 17
 ștergere 17
contoare de utilizare a consumabilelor
 resetare 112
contor de întreținere
 resetare 112
corectare culori 156
corectare manuală culoare 156
crearea folderelor
 pentru marcaje 16
crearea marcajelor 15
criptare
 hard disk de imprimantă 76
culoarea butonului de alimentare
 stare imprimantă 11
cuptor
 înlocuire 88
curățare
 exteriorul imprimantei 82
 interiorul imprimantei 82
curățarea ecranului tactil 82
curățarea imprimantei 82

curea de transmisie
înlocuire 101

D

declarație de volatilitate 76
defecte de imprimare
repetitive 152
densitate de imprimare
neuniformă 154
depanare imprimare
documentele confidențiale și
alte documente în așteptare
nu se imprimă 138
hârtia se blochează
frecvent 137
imprimare lentă 139
imprimarea de documente
asamblate nu
funcționează 135
legarea tăvilor nu
funcționează 136
lucrarea este imprimată din
tava incorectă 141
lucrarea este imprimată pe
hârtie incorectă 141
lucrările de imprimare nu sunt
imprimare 141
marginii incorecte 148
nu se poate citi unitatea
flash 132
paginile blocate nu sunt
reimprimare 138
plicurile se lipesc la
imprimare 134
depanare pentru calitatea
imprimării
defecte de imprimare
repetitive 152
densitate de imprimare
neuniformă 154
fundal gri sau colorat 145
imagini complet colorate sau
negre 152
imprimare cu pete și
puncte 150
imprimare oblică 151
imprimare strâmbă 151
încrêțire hârtie 135
linii orizontale albe 147
linii orizontale închise la
culoare 146

linii sau dungi verticale închise
la culoare apar pe materialele
imprimare 154
linii verticale albe 155
materiale imprimare
întunecate 143
materiale imprimare
luminoase 149
materialul imprimat are o
anumită tentă 158
pagini albe 143
pagini goale 143
pe materialele imprimare apar
imagini fantomă 145
text sau imagini trunchiate 153
tonerul se desprinde ușor de pe
hârtie 153
depanare, calitate imprimare
defecte de imprimare
repetitive 152
densitate de imprimare
neuniformă 154
fundal gri sau colorat 145
imagini complet colorate sau
negre 152
imprimare cu pete și
puncte 150
imprimare oblică 151
imprimare strâmbă 151
încrêțire hârtie 135
linii orizontale albe 147
linii orizontale închise la
culoare 146
linii sau dungi verticale închise
la culoare apar pe materialele
imprimare 154
linii verticale albe 155
materiale imprimare
întunecate 143
materiale imprimare
luminoase 149
pagini albe 143
pagini goale 143
pe materialele imprimare apar
imagini fantomă 145
text sau imagini trunchiate 153
tonerul se desprinde ușor de pe
hârtie 153
depanare, imprimare
documentele confidențiale și
alte documente în așteptare
nu se imprimă 138

hârtia se blochează
frecvent 137
imprimare lentă 139
imprimarea de documente
asamblate nu
funcționează 135
lucrarea este imprimată din
tava incorectă 141
lucrarea este imprimată pe
hârtie incorectă 141
lucrările de imprimare nu sunt
imprimare 141
marginii incorecte 148
paginile blocate nu sunt
reimprimare 138
plicurile se lipesc la
imprimare 134
depozitare
piese de schimb 116
dezactivarea rețelei Wi-Fi 81
dimensiune hârtie
setare 18
dimensiune universală hârtie
setare 18
dimensiuni de hârtie
acceptate 22
dimensiuni hârtie
acceptate 22
dispozitiv mobil
conectare la imprimantă 80
imprimare din 28, 29
distribuitorul
contactare 158
documente, imprimare
de la computer 28
driver de imprimare
instalare 171
opțiuni hardware,
adăugare 173
dungi pe materialele
imprimare 154

E

ecran de pornire
particularizare 14
utilizare 13
ecran imprimantă
reglarea luminozității 117
ecran tactil
curățare 82
editarea contactelor 17
editarea grupurilor 17

evitarea blocajelor de hârtie 118
expedierea imprimantei 117
exportul unui fișier de
configurare
 utilizarea Embedded Web
 Server 173

F

finisor cu capse
 instalare 169
firmware, actualizare 174
formulare
 imprimare 28
Formulare și preferințe
 configurare 14
fundal gri sau colorat 145

G

gestionarea economizorului de
ecran 14
golirea memoriei hard
diskului 75
greutăți acceptate pentru
hârtie 27
grupuri
 adăugare 16
 editare 17
 ștergere 17

H

hard disk de imprimantă
 criptare 76
hartă meniuri 34
hârtie
 Setare dimensiune
 universală 18

I

identificarea zonelor de
blocaj 119
imagini complet colorate sau
negre 152
importul unui fișier de
configurare
 utilizarea Embedded Web
 Server 173
imposibil de deschis serverul
Embedded Web Server 131
imprimanta nu răspunde 142
imprimantă
 alegerea unui loc 8

complet configurată 9
expediere 117
mutare 8
spații libere minime 8
imprimantă, mesaje
 A fost detectată o memorie
 flash defectă 133
 A fost detectată o memorie
 flash neformatată 133
consumabil care nu provine de
la producătorul
imprimantei 134
Înlocuiți cartușul, nepotrivire
regiune imprimantă 134
Spațiu liber insuficient în
memoria flash pentru
resurse 133
imprimare
 de la computer 28
 de la o unitate flash 29
 de pe un dispozitiv
 mobil 28, 29
 listă de directoare 33
 listă de eșantioane de
 fonturi 33
 lucrări de imprimare
 confidențiale 32
 sarcini de imprimare
 reținute 32
 utilizând Wi-Fi Direct 29
imprimare cu pete și puncte 150
imprimare de pe un
computer 28
imprimare lentă 139
imprimare oblică 151
imprimare prin cablu serial
configurare 81
imprimare strâmbă 151
imprimarea de documente
asamblate nu funcționează 135
imprimarea de pe o unitate
flash 29
imprimarea formularelor 28
imprimarea unei liste de
directoare 33
imprimarea unei liste de
eșantioane de fonturi 33
imprimarea unei pagini de
configurare pentru rețea 133
informații despre siguranță 6, 7
instalarea driverului de
imprimare 171

instalarea echipamentelor
opționale
 hard disk de imprimantă 165
 port Internal Solutions 160
instalarea finisorului cu
capse 169
instalarea software-ului
imprimantei 171
instalarea tăvilor opționale 167
instalarea unui card de
memorie 159
instalarea unui card
opțional 163
instalarea unui hard disc pentru
imprimantă 165
instalarea unui port Internal
Solutions 160

Î

încărcare
 carton 20
 coli transparente 20
 plicuri 18
 tăvi 18
încărcare plicuri
 alimentator multifuncțional 20
încărcarea hârtiei
 alimentator multifuncțional 20
înlocuire
 curea de transmisie 101
înlocuirea cartușului de capse în
finisorul cu capse 112
înlocuirea consumabilelor
 cartuș de capse 112
 recipient pentru toner
 rezidual 98
 suport cartuș de capse 114
înlocuirea cuptorului 88
înlocuirea curelei de
transfer 101
înlocuirea pieselor
 rolă de tragere 107
 tampon de separare 111
înlocuirea recipientului pentru
toner rezidual 98
înlocuirea rolei de tragere 107
înlocuirea rolei de transfer 105
înlocuirea suportului cartușului
de capse în finisorul cu
capse 114
înlocuirea tamponului de
separare 111

înlocuirea unei unități de imagine 94
înlocuirea unei unități developer 84
înlocuirea unei unități fotoconductoare 90
înlocuirea unui cartuș de toner 97
Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 134
Întrebări frecvente despre imprimarea color 157
înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos 11

L

legarea tăvilor 21
legarea tăvilor nu funcționează 136
linii orizontale albe 147
linii orizontale închise la culoare 146
linii verticale albe 155
linii verticale închise la culoare pe materialele imprimate 154
listă de directoare imprimare 33
listă de eșantioane de fonturi imprimare 33
localizarea slotului de securitate 75
locații blocaje identificare 119
lucrări de imprimare
 anulare de la panoul de control al imprimantei 33
 anulare de pe computer 33
lucrarea este imprimată din tava incorectă 141
lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 141
lucrări de imprimare confidențiale
 configurare 31
 imprimare 32
lucrări de imprimare neimprimate 141
luminozitate toner
 reglare 156

M

marcaje
 creare 15
 crearea folderelor pentru 16
materiale imprimate
 întunecate 143
 materiale imprimate luminoase 149
materialul imprimat are o anumită tentă 158
memoria hard diskului
 golire 75
memoria imprimantei
 golire 75
memoria nevolatilă 76
 golire 75
memoria volatilă 76
 golire 75
memorie din hard diskul imprimantei 76
meniu
 802.1x 63
 Accesibilitate 39
 Asistență 74
 Aspect 43
 Calitate 45
 Colectare anonimă a datelor 38
 Configurare 44
 Configurare imprimare confidențială 71
 Configurație LPD 64
 Configurație tavă 52
 Configurație universală 52
 Conturi locale 68
 Criptare disc 71
 Despre această imprimantă 43
 Dispozitiv 73
 Diverse 72
 Eco Mode 36
 Ethernet 59
 Evidență lucrări 47
 Fără fir 55
 Gestionare permisiuni 67
 Gestionarea energiei 38
 HTML 50
 Imagine 51
 Imprimare 73
 Imprimare unitate flash 53
 IPSec 62
 În rețea 74

Jurnal de audit de sec. 68
Meniul Configurare 39
Notificări 36
Pagină setări meniu 73
Panou de operare de la distanță 36
PCL 49
PDF 48
Pictograme vizibile pe ecranul de pornire 43
PostScript 48
Preferințe 35
Prezentare generală a rețelei 55
Programare dispozitive USB 68
Restricții de conectare 70
Restricționați accesul la rețeaua externă 66
Revenire la setările prestabilite din fabrică 39
Rezolvarea problemelor 74
Setări HTTP/FTP 64
Setări soluții LDAP 72
SNMP 61
Ștergere fișiere de date temporare 72
Ștergere pentru scoaterea din uz 42
TCP/IP 60
ThinPrint 65
Tipuri suport 53
USB 65
Wi-Fi Direct 58
XPS 48
meniuri imprimantă 34
metoda cu apăsare pe buton 78
metoda numărului personal de identificare 78
Mod Repaus
 configurare 117
modificarea rezultatelor color 156
modul Hibernare
 configurare 117
moduri de economisire de energie
 configurare 117
mutarea imprimantei 8, 116

N

niveluri de poluare fonică 175

note 175, 179, 180
note privitoare la emisii 175
notificări aprovizionare
configurare 83
nu se poate citi unitatea flash
depanare, imprimare 132

O

opțiuni
card de memorie 159
carduri firmware 159
opțiuni hardware
instalare 167
opțiuni hardware, adăugare
driver de imprimare 173
opțiuni interne 159
card de memorie 159
instalare 163
opțiuni interne disponibile 159
opțiuni interne, adăugare
driver de imprimare 173

P

Pagini de testare a calității
imprimării 74
paginile blocate nu sunt
reimprimare 138
panou de control
utilizare 11
Particularizarea afișării
utilizare 14
pe materialele imprimate apar
imagini fantomă 145
personalizarea afișajului 14
pictograme pe ecranul de
pornire
afișare 14
pictogramele ecranului de
pornire 13
afișare 14
piese de schimb
conservare 117
depozitare 116
plicuri
încărcare 20
plicurile se lipesc la
imprimare 134
port Internal Solutions
instalare 160
port USB
activare 133

porturile imprimantei 10
programarea modurilor de
alimentare 15

R

recipient pentru toner rezidual
comandă 83
înlocuire 98
reglarea luminozității
ecran imprimantă 117
reglarea luminozității afișajului
imprimantei 117
reglarea luminozității
tonerului 156
reglarea volumului implicit
difuzor 78
repetarea lucrărilor de
imprimare 31
resetarea contoarelor de utilizare
a consumabilelor 112
resetarea contorului de
întreținere 112
resetarea contorului de pagini al
cuptorului 112
resetarea contorului paginii
modulului de transfer 112
rețea fără fir 78
conectare imprimantă la 78
Wi-Fi Protected Setup 78
rețea Wi-Fi
dezactivare 81
rezolvarea problemelor
imposibil de deschis serverul
Embedded Web Server 131
imprimanta nu răspunde 142
Întrebări frecvente despre
imprimarea color 157
rolă de tragere
înlocuire 107
rolă de transfer
înlocuire 105
rularea unui slideshow 14

S

sarcini de imprimare reținute
imprimare 32
setarea timpului de expirare 31
schimbarea fundalului
ecranului 14

schimbarea setărilor portului
imprimantei după instalarea
ISP 81
securizarea memoriei
imprimantei 76
selectarea unei locații pentru
imprimantă 8
semnal luminos de indicare
stare imprimantă 11
server de e-mail
configurare 131
server SMTP
configurare 131
setarea dimensiunii hârtiei 18
setarea tipului de hârtie 18
setarea tipului de hârtie
universal 18
setări de protecție a
mediului 117
Setări economice și ecologice
configurare 15
setări implicite din fabrică
restaurare 76
setări imprimantă
revenire la setările prestabilite
din fabrică 76
setări port imprimantă
modificare 81
sisteme de operare
acceptate 171
sisteme de operare
acceptate 171
slot de securitate
localizare 75
software pentru imprimantă
instalare 171
Spațiu liber insuficient în
memoria flash pentru
resurse 133
stare consumabile
verificare 83
stare piese
verificare 83
stocarea lucrărilor de
imprimare 31
suport cartuș de capse
înlocuire 114

Ș

ștergerea contactelor 17
ștergerea grupurilor 17

ștergerea memoriei
imprimantei 75, 76

T

tampon de separare
înlocuire 111

tăvi

- anularea legării 21
- încărcare 18
- legare 21

tăvi opționale

- instalare 167

temperatură în jurul

imprimantei 178

text sau imagini trunchiate 153

tip hârtie

- setare 18

tipuri de fișiere acceptate 30

tipuri de hârtie

- acceptate 25

tipuri de hârtie acceptate 25

tonerul se desprinde ușor de pe
hârtie 153

U

umiditate în jurul

imprimantei 178

unitate de imagine

- înlocuire 94

unitate developer

- înlocuire 84

unitate flash

- imprimare din 29

unitate fotoconductoare

- înlocuire 90

unități flash acceptate 30

utilizarea ecranului de

pornire 13

utilizarea funcției Particularizarea

afișării 14

utilizarea panoului de control 11

V

verificarea conectivității

imprimantei 133

verificarea lucrărilor de

imprimare 31

verificarea stării pieselor și

consumabilelor 83

volum implicit difuzor

- reglare 78

W

Wi-Fi Direct

activare 80

configurare 79

imprimare de pe un dispozitiv

mobil 29

Wi-Fi Protected Setup

rețea fără fir 78