



Multifuncționale MX822, MX826, XM7355, XM7370

Ghidul utilizatorului

Iulie 2024

www.lexmark.com

Tip de echipament:

7465

Modele:

436, 496, 836, 896

Cuprins

| | |
|--|-----------|
| Informații de siguranță..... | 7 |
| Convenții..... | 7 |
| Declarații privind produsul..... | 7 |
| Informații despre imprimantă..... | 10 |
| Găsirea informațiilor despre imprimantă..... | 10 |
| Găsirea numărului de serie al imprimantei..... | 11 |
| Alegerea unui loc pentru imprimantă..... | 12 |
| Configurarea imprimantei..... | 13 |
| Atașarea cablurilor..... | 16 |
| Utilizarea panoului de control..... | 17 |
| Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos..... | 18 |
| Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire..... | 19 |
| Utilizarea ecranului de început..... | 19 |
| Particularizarea ecranului de început..... | 20 |
| Aplicații acceptate..... | 20 |
| Setare Card Copy..... | 20 |
| Crearea unei comenzi rapide..... | 21 |
| Utilizarea funcției de particularizare a afișării..... | 21 |
| Configurarea Centru de scanare..... | 22 |
| Configurarea aplicației Cote dispozitiv..... | 22 |
| Cum se utilizează Generatorul de coduri QR..... | 23 |
| Configurarea Setărilor economice și ecologice..... | 23 |
| Cum se utilizează Asistența pentru clienți..... | 23 |
| Crearea unui profil Cloud Connector..... | 23 |
| Gestionarea marcajelor..... | 24 |
| Gestionarea contactelor..... | 25 |
| Configurarea și utilizarea caracteristicilor de accesibilitate..... | 27 |
| Activarea modului Mărire..... | 27 |
| Activarea ghidării vocale..... | 27 |
| Reglarea ratei de vorbire pentru ghidarea vocală..... | 27 |
| Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor..... | 27 |
| Utilizarea tastaturii de pe afișaj..... | 28 |

| | |
|--|-----------|
| Activarea parolelor vocale sau a numerelor personale de identificare..... | 28 |
| Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale..... | 29 |
| Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale..... | 29 |
| Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie..... | 29 |
| Încărcarea tăvii de 550 de coli..... | 29 |
| Încărcarea tăvii de 2100 de coli..... | 32 |
| Încărcarea alimentatorului multifuncțional..... | 37 |
| Legarea tăvilor..... | 38 |
| Suport pentru hârtie..... | 39 |
| Dimensiuni acceptate pentru hârtie..... | 39 |
| Tipuri de hârtie acceptate..... | 41 |
| Greutăți acceptate pentru hârtie..... | 43 |
| Hârtie neacceptată..... | 45 |
| Utilizarea hârtiei reciclate..... | 45 |
| Imprimare..... | 47 |
| Imprimarea de pe un computer..... | 47 |
| Imprimarea de pe un dispozitiv mobil..... | 47 |
| Imprimarea de pe o unitate flash..... | 49 |
| Unități flash și tipuri de fișiere acceptate..... | 50 |
| Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale..... | 51 |
| Imprimarea lucrărilor confidențiale și a altor lucrări în așteptare..... | 51 |
| Imprimarea dintr-un profil Cloud Connector..... | 52 |
| Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi..... | 53 |
| Tipărirea unei liste de directoare..... | 53 |
| Anularea unei operații de tipărire..... | 53 |
| Copierea..... | 54 |
| Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului..... | 54 |
| Realizarea de copii..... | 54 |
| Copierea fotografiilor..... | 54 |
| Copierea pe hârtie cu antet..... | 55 |
| Copierea pe ambele fețe ale hârtiei..... | 55 |
| Micșorarea sau mărirea copiilor..... | 55 |
| Asamblarea copiilor..... | 55 |

| | |
|--|-----------|
| Inserarea colilor de separare între copii..... | 55 |
| Copierea mai multor pagini pe o singură foaie..... | 56 |
| Crearea unei comenzi rapide pentru copiere..... | 56 |
| Poșta electronică..... | 57 |
| Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului..... | 57 |
| Configurarea setărilor de e-mail SMTP..... | 57 |
| Trimiterea unui e-mail..... | 65 |
| Crearea unei comenzi rapide pentru poșta electronică..... | 65 |
| Utilizarea faxului..... | 66 |
| Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului..... | 66 |
| Configurarea imprimantei pentru fax..... | 66 |
| Trimiterea unui fax..... | 75 |
| Programarea unui fax..... | 76 |
| Crearea unei comenzi rapide pentru o destinație de fax..... | 76 |
| Schimbarea rezoluției faxului..... | 77 |
| Ajustarea întunecimii faxului..... | 77 |
| Imprimarea unui jurnal de fax..... | 77 |
| Blocarea faxurilor nesolicitate..... | 77 |
| Păstrarea faxurilor..... | 78 |
| Redirecționarea unui fax..... | 78 |
| Scanarea..... | 79 |
| Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului..... | 79 |
| Scanarea către un computer..... | 79 |
| Scanarea pe un server FTP..... | 80 |
| Scanare cu trimitere într-un folder din rețea..... | 81 |
| Crearea unei comenzi rapide pentru FTP..... | 81 |
| Scanarea către o unitate flash..... | 81 |
| Scanarea într-un profil Cloud Connector..... | 82 |
| Despre meniurile imprimantei..... | 83 |
| Hartă meniuri..... | 83 |
| Dispozitiv..... | 84 |
| Imprimare..... | 97 |
| Hârtie..... | 106 |

| | |
|--|------------|
| Copiere..... | 109 |
| Fax..... | 113 |
| Poștă electronică..... | 125 |
| FTP..... | 131 |
| Unitate USB..... | 136 |
| Rețea/Porturi..... | 142 |
| Securitate..... | 154 |
| Rapoarte..... | 160 |
| Ajutor..... | 162 |
| Rezolvarea problemelor..... | 162 |
| Imprimarea paginii de setări meniuri..... | 162 |
| Securizarea imprimantei..... | 163 |
| Localizarea slotului de securitate..... | 163 |
| Ștergerea memoriei imprimantei..... | 163 |
| Golirea memoriei din hard diskul imprimantei..... | 163 |
| Criptarea hard discului imprimantei..... | 164 |
| Revenirea la setările prestabilite din fabrică..... | 164 |
| Declarație privind volatilitatea..... | 164 |
| Întreținerea imprimantei..... | 166 |
| Configurarea notificărilor de aprovizionare..... | 166 |
| Setarea avertizărilor prin e-mail..... | 166 |
| Vizualizarea rapoartelor..... | 166 |
| Reglarea volumului difuzorului..... | 167 |
| Acces la rețea..... | 167 |
| Configurarea imprimării seriale (numai Windows)..... | 171 |
| Curățarea componentelor imprimantei..... | 172 |
| Comandarea pieselor și consumabilelor..... | 187 |
| Înlocuirea pieselor și consumabilelor..... | 190 |
| Mutarea imprimantei..... | 218 |
| Economisirea de energie și hârtie..... | 219 |
| Reciclarea..... | 219 |
| Eliminarea blocajelor..... | 221 |
| Evitarea blocajelor..... | 221 |
| Identificarea locațiilor blocajelor..... | 222 |

| | |
|---|------------|
| Blocaj hârtie în tăvi..... | 224 |
| Blocaj hârtie în ușa A..... | 224 |
| Blocaj hârtie în ușa C..... | 227 |
| Blocaj de hârtie în recipientul standard..... | 228 |
| Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional..... | 229 |
| Blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente..... | 230 |
| Blocaj de hârtie în blocul încasetat de 4 recipiente..... | 232 |
| Blocaj de hârtie la stivuiorul offset sau finisorul cu capse..... | 233 |
| Blocaj de hârtie în finisorul cu capsare și perforare..... | 235 |
| Blocaj capse în finisorul cu capse..... | 236 |
| Blocaj capse în finisorul cu capsare și perforare..... | 239 |
| Rezolvarea problemelor..... | 242 |
| Probleme legate de calitatea imprimării..... | 242 |
| Probleme de imprimare..... | 243 |
| Imprimanta nu răspunde..... | 273 |
| Nu se poate citi unitatea flash..... | 274 |
| Activarea portului USB..... | 274 |
| Probleme de conectare la rețea..... | 274 |
| Probleme legate de opțiunile hardware..... | 276 |
| Probleme cu consumabilele..... | 278 |
| Probleme cu alimentarea de hârtie..... | 279 |
| Probleme cu e-mailul..... | 284 |
| Probleme la expedierea faxurilor..... | 284 |
| Probleme de scanare..... | 290 |
| Contactarea serviciului de asistență pentru clienți..... | 296 |
| Actualizarea și migrarea..... | 297 |
| Hardware..... | 297 |
| Software..... | 319 |
| Firmware..... | 322 |
| Note..... | 323 |
| Index..... | 333 |

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 privind produsul


-  **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:** Cu acest produs, poate fi utilizat doar un dispozitiv Lexmark de protecție la supratensiune, corect conectat între imprimantă și cablul de tensiune. Utilizarea dispozitivelor de protecție la supratensiune care nu sunt produse de Lexmark poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul trebuie să fie aprobat de Autoritatea de comunicații și media din Australia.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu plasați și nu utilizați acest produs în apropierea apei sau în locuri umede.


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


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


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

 **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcăți 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 incinerăți 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, apelați la un reprezentant de service.


Acest produs utilizează un proces care încălzește suportul de tipărire și căldura poate provoca emisii. Trebuie să înțelegeți secțiunea din instrucțiunile de utilizare care tratează îndrumările pentru selectarea suportului de tipărire, pentru a evita posibilitatea emisiilor periculoase.

Acest produs poate genera mici cantități de ozon în cursul funcționării normale și poate fi prevăzut cu un filtru proiectat pentru limitarea concentrațiilor de ozon la niveluri mult sub limitele de expunere recomandate. Pentru a evita niveluri ridicate ale concentrației de ozon în timpul utilizării excesive, instalați acest produs în zone bine aerisite și înlocuiți filtrele de ozon și de evacuare dacă acest lucru este specificat în instrucțiunile de întreținere ale produsului. Dacă în instrucțiunile de întreținere ale produsului nu se face referire la filtre, înseamnă că acest produs nu include filtre care necesită înlocuire.

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

Informații despre imprimantă

Găsirea informațiilor despre imprimantă

| Ce anume căutați? | Găsiți tot ce vă trebuie aici |
|---|---|
| Instrucțiuni pentru configurarea inițială | Consultați documentația de configurare furnizată împreună cu imprimanta. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Software-ul imprimantei • Driverul de imprimare sau de fax • Firmware-ul imprimantei • Utilitar | Accesați www.lexmark.com/downloads , căutați modelul de imprimantă și apoi, în meniul Tip, selectați driverul, firmware-ul sau utilitarul de care aveți nevoie. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Selectarea și depozitarea hârtiei și a suporturilor de imprimare speciale • Încărcarea hârtiei • Configurarea setărilor imprimantei • Vizualizarea și imprimarea documentelor și a fotografiilor • Configurarea imprimantei într-o rețea • Îngrijirea și întreținerea imprimantei • Depanarea și rezolvarea problemelor | <p>Centrul de informații – accesați https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Videoclipuri explicative – accesați https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p> <p>Pagini Meniu asistență – accesați ghidurile pentru firmware-ul imprimantei sau accesați http://support.lexmark.com.</p> <p>Ghid ecran tactil—Accesați http://support.lexmark.com.</p> |
| Setarea și configurarea caracteristicilor de accesibilitate ale imprimantei | Ghidul de accesibilitate Lexmark—Accesați http://support.lexmark.com . |
| Informații de asistență pentru utilizarea software-ului imprimantei | <p>Asistență pentru sistemele de operare Microsoft Windows sau Macintosh – Deschideți un program software sau o aplicație a imprimantei și faceți clic pe Ajutor.</p> <p>Faceți clic pe  pentru a vedea informații sensibile la context.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fișierul Help (Ajutor) se instalează automat împreună cu software-ul imprimantei. • În funcție de sistemul de operare, software-ul imprimantei se află în folderul de programe al imprimantei sau pe desktop. |

| Ce anume căutați? | Găsiți tot ce vă trebuie aici |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Documentație • Asistență prin chat • Asistență prin poștă electronică • Suport pentru voce | <p>Accesați http://support.lexmark.com.</p> <p>Notă: Selectați țara sau regiunea dvs., apoi selectați produsul pentru a vedea site-ul de asistență corespunzător.</p> <p>Informațiile de contact pentru asistență specifică țării sau regiunii dvs. pot fi găsite pe site-ul web sau pe garanția imprimată furnizată împreună cu imprimanta.</p> <p>Păstrați la îndemână următoarele informații când contactați asistența pentru clienți:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Locul și data achiziționării • Tipul produsului și numărul de serie <p>Pentru informații suplimentare, consultați "Găsirea numărului de serie al imprimantei" la pagina 11.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Informații de siguranță • Informații de conformitate • Informații despre garanție • Informații despre mediu | <p>Informațiile referitoare la garanție diferă în funcție de țară sau de regiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru S.U.A. – Consultați Declarația de garanție limitată furnizată împreună cu imprimanta sau accesați http://support.lexmark.com. • Pentru celelalte țări și regiuni – consultați certificatul de garanție imprimat, livrat împreună cu imprimanta. <p><i>Ghidul informațiilor despre produs</i>—Consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta sau accesați http://support.lexmark.com.</p> |

Găsirea numărului de serie al imprimantei

1 Deschideți ușa A.



2 Găsiți numărul de serie pe partea stângă a imprimantei.



Alegerea unui 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.

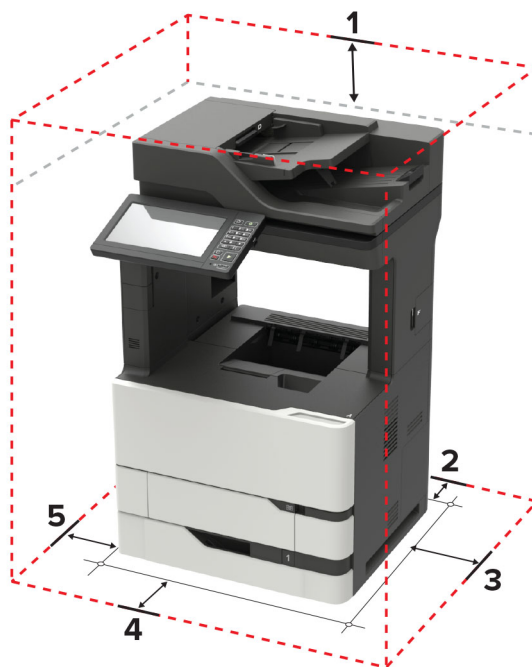
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.

⚠ 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:
 - Curată, uscată și fără praf
 - Departe de capse și agrafe pentru hârtie împrăștiate
 - La distanță de curenți de aer direcți de la aparate de aer condiționat, încălzitoare sau ventilatoare
 - 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 | Partea superioară | 152 mm (6 in.) |
| 2 | Spate | 152 mm (6 in.) |
| 3 | Partea dreaptă | 152 mm (6 in.) |
| 4 | Față | 406 mm (16 in.) Notă: Spațiul minim necesar în fața imprimantei este de 75 mm (3 in.) |
| 5 | Partea stângă | 152 mm (6 in.) |

Configurarea imprimantei

ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

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.

Puteți configura imprimanta adăugând tăvi opționale de 550 sau de 2100 de coli. Pentru informații suplimentare, consultați [“Instalarea tăvii de 550 de coli” la pagina 309](#) sau [“Instalarea tăvii de 2100 de coli” la pagina 310](#).

Model de bază



| | |
|---|---|
| 1 | Tava alimentatorului automat de documente (ADF) |
| 2 | Recipient ADF |
| 3 | Recipient standard |
| 4 | Alimentator multifuncțional |
| 5 | Tavă standard de 550 de coli |
| 6 | Panou de comandă |
| 7 | ADF |

Model configurat



| | Opțiuni de hardware | Opțiuni alternativă de hardware |
|---|--------------------------------|--|
| 1 | Bloc încasetat de 4 recipiente | <ul style="list-style-type: none"> • Decalaj receptor hârtie • Finisor cu capse • Finisor cu capsare și perforare |
| 2 | Tavă de 2100 de coli | Tăvi de 550 de coli |
| 3 | Platformă cu rotile | Platformă cu rotile |
| 4 | Tăvi de 550 de coli | Tavă de 2100 de coli |
| 5 | Finisor cu capse | <ul style="list-style-type: none"> • Bloc încasetat de 4 recipiente • Finisor cu capsare și perforare • Decalaj receptor hârtie |

Atunci când utilizați tăvi opționale:

- Utilizați întotdeauna un postament atunci când imprimanta este configurată cu o tavă de 2100 de coli.
- Tava de 2100 de coli trebuie să fie întotdeauna montată în partea inferioară a configurației.
- Dacă este instalată tava de 2100 de coli, nu puteți folosi o tavă opțională de 550 de coli.
- Un număr de maxim de două tăvi opționale poate fi configurat pentru imprimantă.
- Imprimantă acceptă numai un finisor la un moment dat.

Atașarea cablurilor

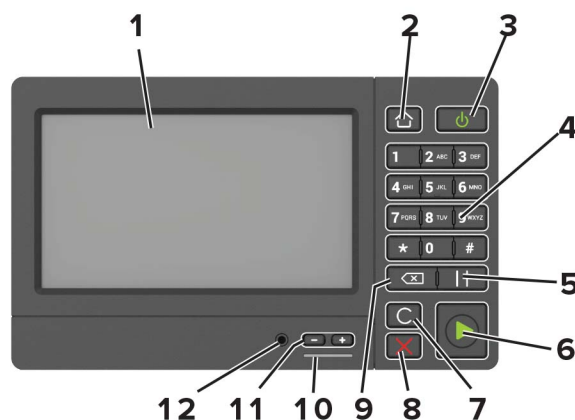
- ⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita riscul de electrocutare, nu configurați acest produs și nu realizați nicio conexiune electrică sau cablare, de exemplu la cablul de alimentare, funcția de fax sau telefon, în timpul unei furtuni cu descărcări electrice.
- ⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.
- ⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferit împreună cu acest produs sau un cablu de schimb autorizat de producător.
- ⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a reduce riscul de incendiu, când conectați acest produs la rețeaua telefonică publică cu comutare de circuite, utilizați numai un cablu de telecomunicații (RJ-11) 26 AWG sau superior. Pentru utilizatorii din Australia, cablul de alimentare trebuie să fie aprobat de Autoritatea de Comunicații și Media din Australia.

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



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

Utilizarea panoului de control



| | 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 | Accesați ecranul de pornire. |
| 3 | 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. |
| 4 | Tastatură | Introduceți numerele sau simbolurile într-un câmp de intrare. |
| 5 | Buton Pauză | Lansați o pauză de apel pentru un număr de fax. |
| 6 | Butonul Start | Începeți o lucrare, în funcție de modul selectat. |
| 7 | Buton Ștergere completă sau Resetare | Resetați setările implicite ale funcției, cum ar fi copierea, trimiterea prin fax sau scanarea. |
| 8 | Butoanele Oprire sau Revocare | Opriți lucrarea curentă. |
| 9 | Buton deplasare înapoi | Deplasați cursorul înapoi și ștergeți caracterele într-un câmp de intrare. |
| 10 | LED indicator | Vizualizarea stării imprimantei. |
| 11 | Butoane de volum | Reglați volumul căștilor sau al difuzorului. |
| 12 | Port pentru căști sau difuzor | Atașați o pereche de căști sau un difuzor. Notă: Această funcție este disponibilă numai la anumite unități de imprimantă. |

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 | Copiere | Realizați copii. |
| 2 | E-mail | Trimițeți e-mailuri. |
| 3 | Setări | Accesați meniurile imprimantei. |
| 4 | Fax | Trimitere fax. |
| 5 | Agendă | Gestionarea unei liste de contacte pe care alte aplicații de pe imprimantă o pot accesa. |
| 6 | Stare/Consumabile | <ul style="list-style-type: none"> Afișați un avertisment sau un mesaj de eroare al imprimantei 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> |
| 7 | Unitate USB | <ul style="list-style-type: none"> Imprimarea de fotografii și documente de pe o unitate flash. Scanarea de fotografii și documente către o unitate flash |
| 8 | Listă de așteptare lucrări | <p>Afișați toate operații de imprimare curente.</p> <p>Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.</p> |
| 9 | Lucrări în așteptare | Afișarea lucrărilor de imprimare reținute în memoria imprimantei. |
| 10 | Centru comenzi rapide | Organizați toate comenzile rapide. |
| 11 | Profiluri de aplicații | Accesare profiluri de aplicații. |

| Atingeți | | Pentru |
|----------|----------------------|---|
| 12 | Profiluri de scanare | Scanați și salvați documentele direct pe computer. |
| 13 | FTP | Scanați și salvați documentele direct pe un server FTP. |
| 14 | Marcaje în document | Organizați toate marcajele. |
| 15 | Schimbare limbă | Modificarea limbii afișajului. |

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.

Aplicații acceptate

| Aplicație | Modele de imprimante |
|-------------------------------|------------------------------|
| Scan Center | MX822, MX826, XM7355, XM7370 |
| Centru comenzi rapide | MX822, MX826, XM7355, XM7370 |
| Copiere carte de identitate | MX822, MX826, XM7355, XM7370 |
| Particularizarea afișării | MX822, MX826, XM7355, XM7370 |
| Cloud Connector | MX822, MX826, XM7355, XM7370 |
| Asistență pentru clienți | XM7355, XM7370 |
| Cote dispozitiv | XM7355, XM7370 |
| Cod QR | XM7355, XM7370 |
| Setări economice și ecologice | XM7355, XM7370 |

Setare Card Copy

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

Note:

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

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

Note:

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

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

3 Aplicați modificările.

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

Crearea unei comenzi rapide

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de comenzi rapide**.

Notă: Este posibil ca pictograma și denumirea să fi fost schimbate. Pentru informații suplimentare, contactați administratorul.

2 Selectați o funcție a imprimantei, apoi atingeți **Creare comandă rapidă**.

Notă: Funcția E-mail securizat nu este acceptată.

3 Configurați setările și atingeți **Salvare**.

4 Introduceți un nume de comandă rapidă unic.

Notă: Pentru a evita afișarea de nume trunchiate pe ecranul de pornire, introduceți maximum 25 de caractere.

5 Atingeți **OK**.

Aplicația generează automat un număr de comandă rapidă unic. Pentru a lansa comanda rapidă, apăsați pe #, apoi pe numărul comenzii rapide.

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.

Configurarea Centru de scanare

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

Note:

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

- 3 Aplicați modificările.

Configurarea aplicației Cote dispozitiv

Note:

- Această aplicație este acceptată numai pe anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Aplicații acceptate” la pagina 20](#).
- Este nevoie să aveți drepturi administrative pentru a accesa această aplicație.

- 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 **Aplicații > Cote dispozitiv > Configurare**.
- 3 Din secțiunea Conturi utilizator, adăugați sau editați un utilizator, apoi setați cota de utilizator.
- 4 Aplicați modificările.

Notă: Pentru informații despre cum să configurați aplicația și setările acesteia de securitate, consultați *Ghidul administratorului pentru cote de dispozitiv*.

Cum se utilizează Generatorul de coduri QR

Note:

- Această aplicație este acceptată numai pe anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Aplicații acceptate” la pagina 20](#).
- Este nevoie să aveți drepturi administrative pentru a accesa această aplicație.

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 **Aplicații > Generator cod QR > Configurare**.

3 Efectuați oricare dintre următoarele operații:

- Selectați o valoare implicită a codului QR.
- Introduceți o valoare a codului QR.

4 Aplicați modificările.

Configurarea Setărilor economice și ecologice

Notă: Această aplicație este acceptată numai pe anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Aplicații acceptate” la pagina 20](#).

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

2 Configurați setările Eco Mode sau programați un mod cu consum redus de energie.

Cum se utilizează Asistența pentru clienți

Notă: Această aplicație este acceptată numai pe anumite modele de imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Aplicații acceptate” la pagina 20](#).

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Asistență pentru clienți**.

2 Imprimați sau trimiteți informațiile prin e-mail.


Notă: Pentru informații despre cum să configurați setările aplicației, consultați *Ghidul administratorului referitor la asistență pentru clienți*.

Crearea unui profil Cloud Connector

Notă: Această aplicație este disponibilă numai în anumite țări sau regiuni. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Lexmark.

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Cloud Connector**.

2 Selectați un furnizor de servicii cloud.

- 3 Atingeți **Creare** sau .
- 4 Introduceți un nume unic de profil.
Notă: Vă recomandăm să creați un cod PIN pentru a proteja profilul.
- 5 Atingeți **OK**, apoi notați codul de autorizare.
Notă: Codul de autorizare este valabil doar 24 de ore.
- 6 Deschideți un browser web, apoi accesați <https://lexmark.cloud-connect.co>.
- 7 Faceți clic pe **Următorul**, apoi acceptați Condițiile de utilizare.
- 8 Introduceți codul de autorizare, apoi faceți clic pe **Conectare**.
- 9 Conectați-vă la contul furnizorului de servicii cloud.
- 10 Acordați permisiunile.
Notă: Pentru a finaliza procesul de autorizare, deschideți profilul în termen de 72 de ore.

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 24.

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.

Configurarea și utilizarea caracteristicilor de accesibilitate

Activarea modului Mărire

- 1 De la panoul de control, apăsați și mențineți apăsată tasta **5** până când se aude un mesaj vocal.
- 2 Selectați **Modul Mărire**.
- 3 Selectați **OK**.

Pentru mai multe informații despre navigarea într-un ecran mărit, consultați [“Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor” la pagina 27](#).

Activarea ghidării vocale

De la panoul de comandă

- 1 Apăsați și mențineți apăsată tasta **5** până când auziți un mesaj vocal.
- 2 Selectați **OK**.

De la tastatură

- 1 Apăsați și mențineți apăsată tasta **5** până când auziți un mesaj vocal.
- 2 Apăsați **Tab** pentru a deplasa cursorul pentru focalizare la butonul OK și apăsați pe butonul **Enter**.

Note:

- Ghidarea vocală se activează și la introducerea căștilor în mufa pentru căști.
- Pentru reglarea volumului, utilizați butoanele de volum din partea de jos a panoului de control.

Reglarea ratei de vorbire pentru ghidarea vocală

- 1 Din ecranul de pornire, selectați **Setări > Dispozitiv > Accesibilitate > Rată de vorbire**.
- 2 Selectați rata de vorbire.

Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor

Note:

- Gesturile pot fi utilizate numai atunci când ghidarea vocală este activată.
- Activați Mărirea pentru a utiliza gesturile de mărire/micșorare și de panoramare.
- Utilizați o tastatură fizică pentru a introduce caractere și a ajusta anumite setări.

| Gest | Funcție |
|--------------------------------------|--|
| Atingere dublă | Selectați o opțiune sau un element de pe ecran. |
| Atingere triplă | Măriți sau micșorați text și imagini. |
| Glisați la dreapta sau în jos | Treceți la elementul următor de pe ecran. |
| Glisați la stânga sau glisați în sus | Treceți la elementul anterior de pe ecran. |
| Panoramare | Accesați părți din imaginea mărită care depășesc limitele ecranului. Notă: Acest gest necesită utilizarea a două degete, pentru a glisa de-a latul unei imagini mărite. |
| Glisați în sus, apoi la stânga | leșiți dintr-o aplicație și reveniți la ecranul de pornire. |
| Glisați în jos, apoi la stânga | <ul style="list-style-type: none"> • Revocați o lucrare. • Reveniți la setarea anterioară. • Închideți ecranul care apare, fără modificarea oricărei setări sau valori. |
| Glisați în sus, apoi în jos | Repețați o invitație rostită. |

Utilizarea tastaturii de pe afișaj

Alegeți una sau mai multe dintre următoarele opțiuni:

- Glisați un deget peste tastă pentru a anunța caracterul.
- Ridicați degetul pentru a introduce sau a tasta caracterul în câmp.
- Selectați **Backspace** pentru a șterge caractere.
- Pentru a asculta conținutul din câmpul de introducere, selectați **Tab**, apoi selectați **Shift + Tab**.

Activarea parolelor vocale sau a numerelor personale de identificare

1 Din ecranul de pornire, selectați **Setări > Dispozitiv > Accesibilitate > Parole vocale/Coduri PIN**.

2 Activați setarea.

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 Setati 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 tăvii de 550 de coli

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

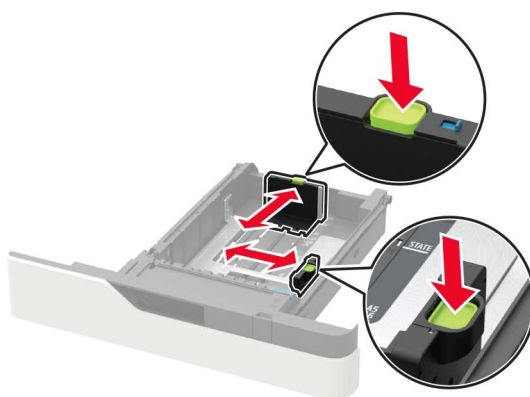
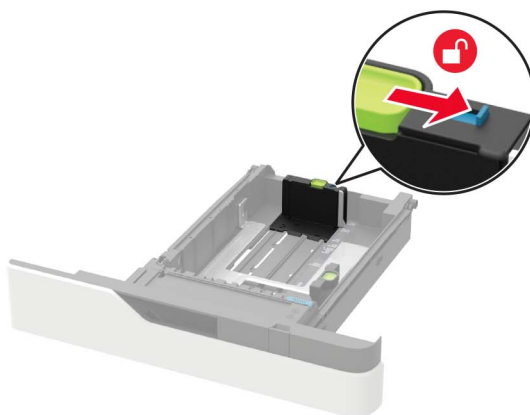
- 1 Scoateți tava.

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

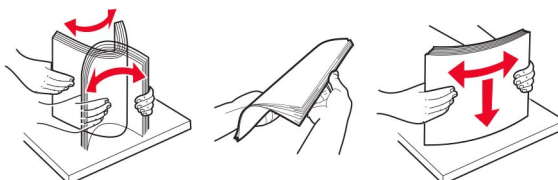


- 2 Reglați ghidajele pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.

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 teancul de hârtie cu fața imprimabilă îndreptată în jos și apoi asigurați-vă că ghidajele laterale se potrivesc perfect cu hârtia.



- Nu glisați hârtia în tavă.
- Pentru a evita blocarea hârtiei, asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă cu hârtie.



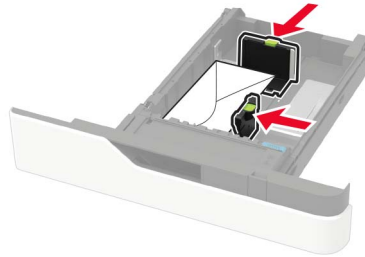
- Încărcați corect hârtia cu antet, în funcție de instalarea unui finisor cu capse opțional.

| Fără un finisor cu capse opțional | Cu un finisor cu capse opțional |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| <p>Imprimarea pe o față</p> | <p>Imprimarea pe o față</p> |
| <p>Imprimarea pe două fețe</p> | <p>Imprimarea pe două fețe</p> |

- Atunci când încărcați hârtie preperforată, asigurați-vă că orificiile de pe marginea lungă a hârtiei sunt în partea dreaptă a tăvii.

| Imprimarea pe o față | Imprimarea pe două fețe |
|----------------------|-------------------------|
| | |

- Încărcați plicuri cu clapa orientată în sus și în partea stângă a tăvii.



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

- 5 Introduceți tava.
- 6 De la panoul de control, setați dimensiunea și tipul de hârtie pentru a corespunde cu hârtia încărcată.

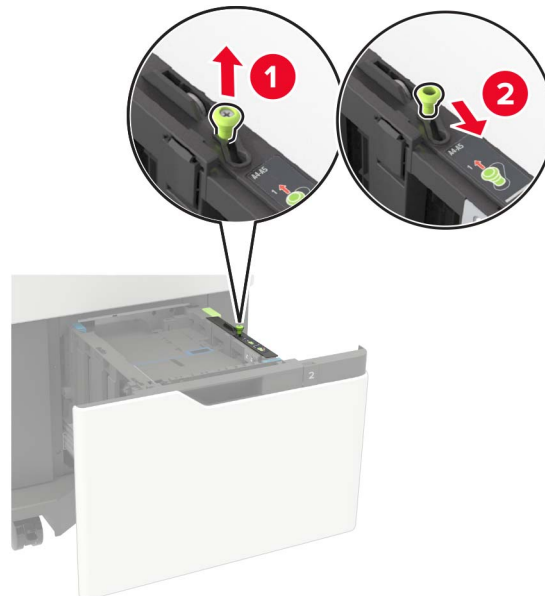
Încărcarea tăvii de 2100 de coli

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.

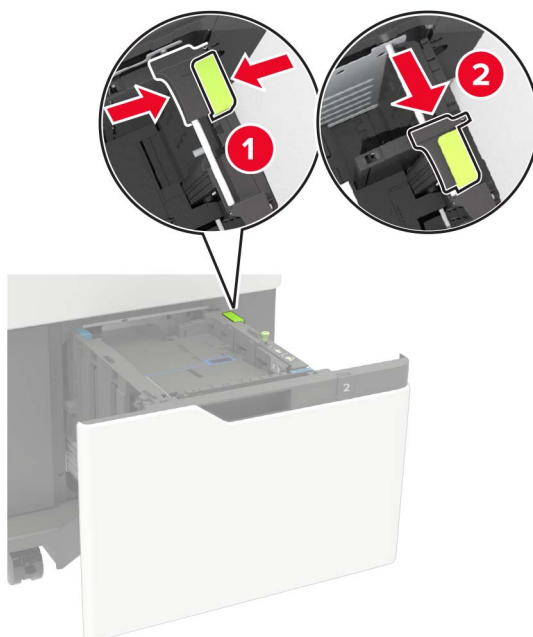
- 1 Trageți tava afară.
- 2 Ajustați ghidajele.

Încărcarea hârtiei de dimensiune A5

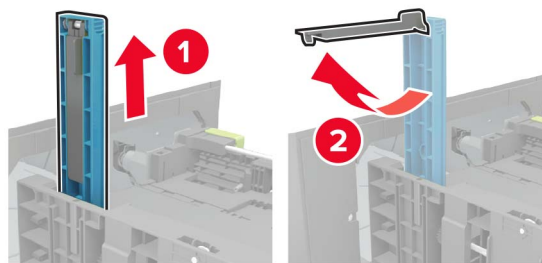
- a Trageți în sus și mutați ghidajul pentru lățime în poziția corectă pentru dimensiunea A5.



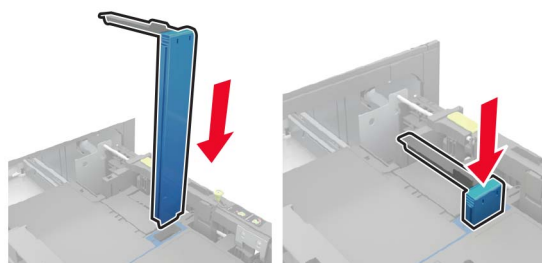
- b** Strângeți și mutați ghidajul pentru lungime spre poziția pentru dimensiunea A5, până când se fixează în poziție cu un *clic*.



- c** Scoateți din suportul său ghidajul de lungime pentru dimensiunea A5.



- d** Introduceți ghidajul în slotul său desemnat, apoi apăsați-l până se fixează în poziție cu un *clic*.

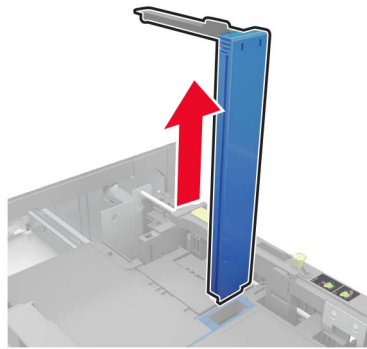


Încărcarea hârtiei de dimensiune A4, Letter, Legal, Oficio și Folio

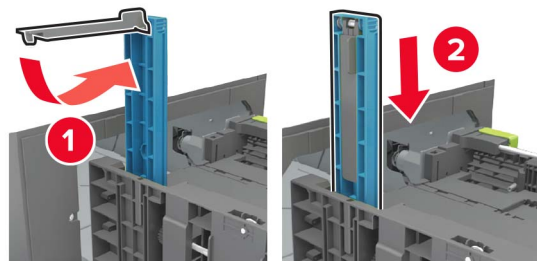
- a** Ridicați și mutați ghidajul de lățime în poziția corectă pentru dimensiunea de hârtie încărcată.



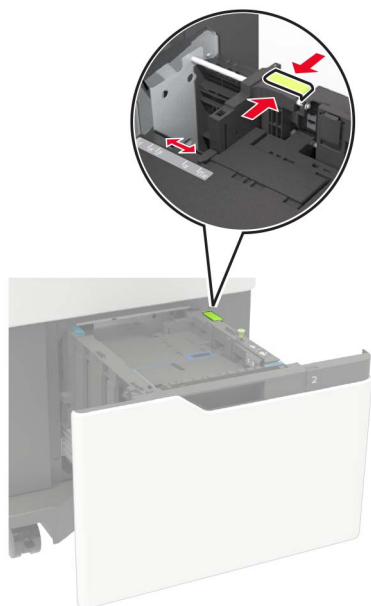
- b** Dacă ghidajul de lungime pentru dimensiunea A5 este încă atașat, scoateți-l. Dacă ghidajul nu este atașat, treceți la [pas d la pagina 35](#).



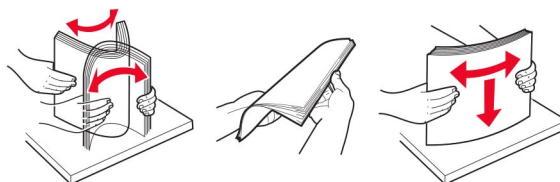
- c** Puneți ghidajul de lungime pentru dimensiunea A5 în suportul său.



- d** Strângeți și apoi glisați ghidajul de lungime în poziția corectă pentru dimensiunea hârtiei încărcate.



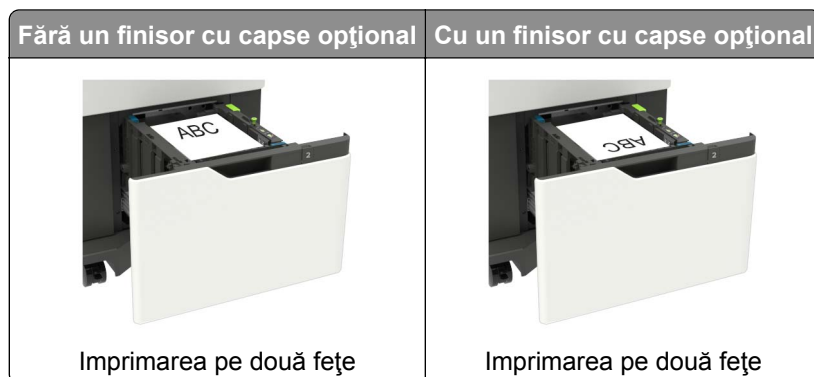
- 3** Flexați, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.



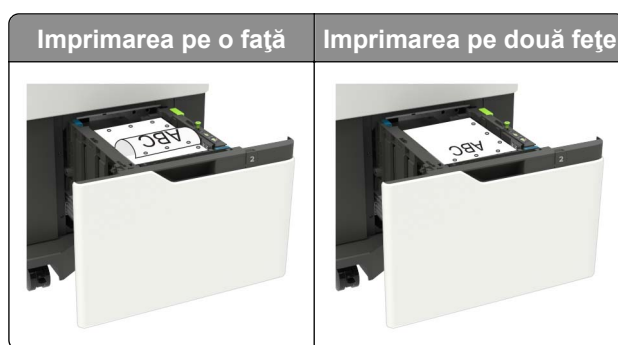
- 4** Încărcați teancul de hârtie cu fața imprimabilă îndreptată în jos.

- Încărcați corect hârtia cu antet, în funcție de instalarea unui finisor cu capse opțional.



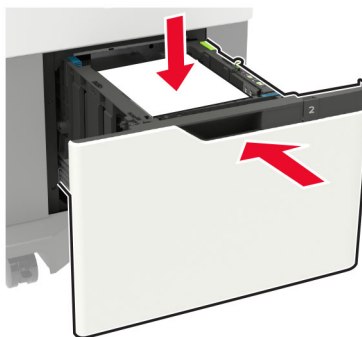


- Atunci când încărcați hârtie preperforată, asigurați-vă că orificiile de pe marginea lungă a hârtiei sunt în partea dreaptă a tăvii.



5 Introduceți tava.

Notă: Apăsați teancul de hârtie în timp ce introduceți tava.



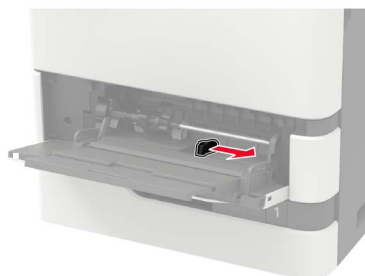
6 De la panoul de control, setați dimensiunea și tipul de hârtie pentru a corespunde cu hârtia încărcată.

Încărcarea alimentatorului multifuncțional

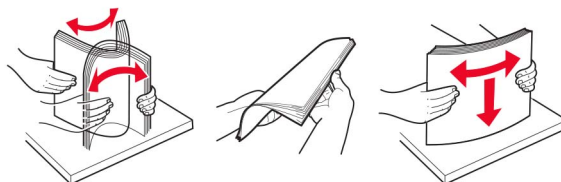
1 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



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



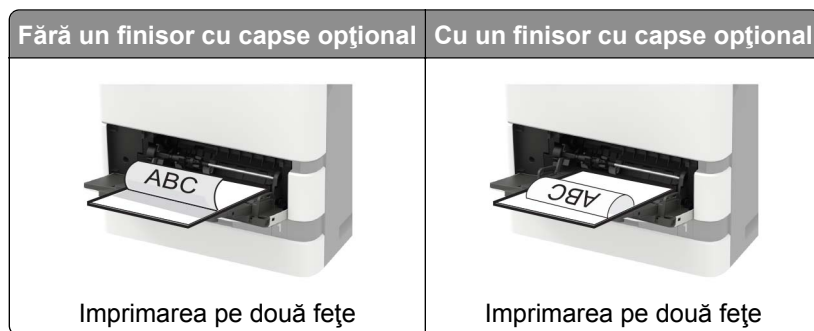
3 Flexați, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.



4 Încărcați hârtia cu fața imprimabilă îndreptată în sus.

- Încărcați corect hârtia cu antet, în funcție de instalarea unui finisor cu capse opțional.

| Fără un finisor cu capse opțional | Cu un finisor cu capse opțional |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| | |
| Imprimarea pe o față | Imprimarea pe o față |



- Atunci când încărcați hârtie preperforată, asigurați-vă că orificiile de pe marginea lungă a hârtiei sunt în partea dreaptă a ghidajului pentru hârtie.



- Încărcați plicuri cu clapa orientată în jos și în partea stângă a ghidajului pentru hârtie.

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

5 De la panoul de control, setați dimensiunea și tipul de hârtie pentru a corespunde cu hârtia încărcată.

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 de hârtie acceptate de imprimantă

| Dimensiune hârtie | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tava opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimarea pe două fețe |
|--|--|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 LEF¹ 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 SEF 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inchi) | ✓ | x | ✓ | x |
| A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.) | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.) | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Oficio (Mexic) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inchi) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.) | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 in.) | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inchi) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universal 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.) până la 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Plic 7 3/4 (Monarch)³ 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 in.) | ✓ | x | ✓ | x |

¹ Alimentarea hârtiei A5 cu marginea lungă înainte (LEF) este recomandată în detrimentul alimentării hârtiei A5 cu marginea scurtă înainte (SEF).

² Plicurile mai late de 101,6 mm (4,5 in.) se pot șifona. Acest tip de hârtie trebuie să fie testat pentru a se stabili dacă este acceptabil.

| Dimensiune hârtie | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tava opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimarea pe două fețe |
|---|--|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| Plic 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Plic 10² 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Plic DL² 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Plic C5² 162 x 229 mm (6,4 x 9 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Plic B5² 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Alte plicuri² 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 in.) la 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.) | ✓ | X | ✓ | X |

¹ Alimentarea hârtiei A5 cu marginea lungă înainte (LEF) este recomandată în detrimentul alimentării hârtiei A5 cu marginea scurtă înainte (SEF).

² Plicurile mai late de 101,6 mm (4,5 in.) se pot șifona. Acest tip de hârtie trebuie să fie testat pentru a se stabili dacă este acceptabil.

Dimensiuni de hârtie acceptate de opțiunile de ieșire sau de finisoare

| Dimensiune hârtie | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat de 4 recipiente | Finisor cu capsare | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|---|-------------------------|------------------------------|--------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 LEF 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| A5 SEF 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inchi) | ✓ | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.) | ✓ | ✓ | X | X | X | X | X |
| JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Oficio (Mexic) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inchi) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X | ✓ | X | X |

| Dimensiune hârtie | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat de 4 recipiente | Finisor cu capsare | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|--|-------------------------|------------------------------|--------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inchi) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universal 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.) până la 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) | ✓ | ✓ | X | X | X | X | X |
| Plic 7 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic 10 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic DL 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic C5 162 x 229 mm (6,4 x 9 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic B5 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Alte plicuri 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 in.) la 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.) | ✓ | X | X | X | X | X | X |

Tipuri de hârtie acceptate

Tipuri de hârtie acceptate de imprimantă

| Tip de hârtie | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tavă opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|----------------------|--|--------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Hârtie simplă | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carton | ✓ | X | ✓ | ✓ |

¹ Pentru a preveni lipirea foliilor transparente, nu imprimați mai mult de 20 de pagini. Imprimați paginile următoare după trei minute.

| Tip de hârtie | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tavă opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|---------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Folie transparentă ¹ | ✓ | X | ✓ | X |
| Etichete | ✓ | X | ✓ | X |
| Hârtie de corespondență | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Plicuri | ✓ | X | ✓ | X |
| Plic aspru | ✓ | X | ✓ | X |
| Hârtie cu antet | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Preimprimată | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie colorată | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Ușoară | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Grea | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Hârtie aspră/de bumbac | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Tip personalizat [X] | ✓ | X | ✓ | ✓ |

¹ Pentru a preveni lipirea foliilor transparente, nu imprimați mai mult de 20 de pagini. Imprimați paginile următoare după trei minute.

Tipuri de hârtie acceptate de opțiunile de ieșire sau de finisoare

| Tip de hârtie | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat cu 4 recipiente | Finisor cu capsă | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| Hârtie simplă | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carton | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Folii transparente | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Etichete | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Hârtie de corespondență | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Plicuri | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plic aspru | ✓ | X | X | X | X | X | X |

| Tip de hârtie | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat cu 4 recipiente | Finisor cu capse | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| Hârtie cu antet | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Preimprimată | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie colorată | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Ușoară | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Grea | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Hârtie aspră/de bumbac | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Tip personalizat [x] | ✓ | X | X | X | X | X | X |

Greutăți acceptate pentru hârtie

Greutăți de hârtie acceptate de imprimantă

| Tipul și greutatea hârtiei | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tava opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimarea pe două fețe |
|---|--|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| Hârtie simplă sau pentru corespondență¹ Hârtie cu fibră lungă de 60-176 g/m ² (hârtie de corespondență de 16-47 lb) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 203 g/m ² (hârtie de corespondență de 125 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 199 g/m ² (hârtie de corespondență de 110 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 176 g/m ² (hârtie de corespondență de 65 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Folie transparentă Hârtie cu fibră lungă de 138-146 g/m ² (hârtie de corespondență de 37-39 lb) | ✓ | X | ✓ | X |

¹ Hârtia cu fibră scurtă este preferată pentru hârtia mai grea de 176 g/m² (47 lb).

² Zona sensibilă la presiune trebuie să intre prima în imprimantă.

³ Plicurile de 28 lb pentru corespondență sunt limitate la un conținut de bumbac de 25 %.

| Tipul și greutatea hârtiei | Tavă standard sau opțională de 550-de coli | Tava opțională de 2100 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimarea pe două fețe |
|--|--|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| Etichete de hârtie 180 g/m ² (hârtie de corespondență de 48 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Formulare integrate² 140-175 g/m ² (hârtie de corespondență de 37-47 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Formulare integrate 75-135 g/m ² (hârtie de corespondență de 20-36 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Plicuri³ 60-105 g/m ² (hârtie de corespondență de 16-28 lb) | ✓ | X | ✓ | ✓ |

¹ Hârtia cu fibră scurtă este preferată pentru hârtia mai grea de 176 g/m² (47 lb).
² Zona sensibilă la presiune trebuie să intre prima în imprimantă.
³ Plicurile de 28 lb pentru corespondență sunt limitate la un conținut de bumbac de 25 %.

Greutăți de hârtie acceptate de opțiunile de ieșire sau de finisoare

| Tipul și greutatea hârtiei | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat de 4 recipiente | Finisor cu capse | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|---|-------------------------|------------------------------|------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| Hârtie simplă sau pentru corespondență Hârtie cu fibră lungă de 60-176 g/m ² (hârtie de corespondență de 16-47 lb) | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Hârtie simplă sau pentru corespondență Hârtie cu fibră lungă de 60-90 g/m ² (hârtie de corespondență de 16-24 lb) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 203 g/m ² (hârtie de corespondență de 125 lb) | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 199 g/m ² (hârtie de corespondență de 110 lb) | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 176 g/m ² (hârtie de corespondență de 65 lb) | ✓ | X | X | X | X | X | X |

| Tipul și greutatea hârtiei | Decalaj receptor hârtie | Bloc încasat de 4 recipiente | Finisor cu capsare | | Finisor cu capsare și perforare | | |
|--|-------------------------|------------------------------|--------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| | | | Stivuire | Capsare | Stivuire | Capsare | Perforare |
| Carton Hârtie cu fibră lungă de 163 g/m ² (hârtie de corespondență de 90 lb) | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Folie transparentă Hârtie cu fibră lungă de 138-146 g/m ² (hârtie de corespondență de 37-39 lb) | ✓ | X | ✓ | X | ✓ | X | X |
| Etichete de hârtie 180 g/m ² (hârtie de corespondență de 48 lb) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Formulare integrate 140-175 g/m ² (hârtie de corespondență de 37-47 lb) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Formulare integrate 75-135 g/m ² (hârtie de corespondență de 20-36 lb) | ✓ | X | X | X | X | X | X |
| Plicuri 60-105 g/m ² (hârtie de corespondență de 16-28 lb) | ✓ | X | X | X | X | X | X |

Hârtie neacceptată

Nu se recomandă utilizarea următoarelor tipuri de hârtie cu imprimanta:

- Hârtia tratată chimic utilizată pentru efectuarea copiilor fără indigo. Aceasta este cunoscută și ca hârtie fără carbon, hârtie de copiere fără carbon (CCP) sau hârtie care nu necesită carbon (NCR).
- Hârtia preimprimată cu substanțe chimice care pot contamina imprimanta.
- Hârtia preimprimată care poate fi afectată de temperatura din cuptorul imprimantei.
- Hârtia preimprimată care necesită o registrație (locația precisă de imprimare pe pagină) mai mare de ±2,3 mm (±0,09 inch). De exemplu, formularele cu recunoaștere optică a caracterelor (OCR).

În unele cazuri, registrația poate fi reglată cu o aplicație software pentru imprimarea reușită pe aceste formulare.

- Hârtia cretată (care poate fi ștearsă), hârtia sintetică sau hârtia termică.
- Hârtia cu margini rugoase, cu textură aspră sau foarte pronunțată sau hârtia ondulată.
- Hârtie care nu respectă standardul EN12281:2002 (european).
- Hârtia cu greutate mai mică de 60 g/m² (16 lb).
- Formulare sau documente compuse din mai multe părți.

Utilizarea hârtiei reciclate

Lexmark acționează pentru a reduce impactul hârtiei asupra mediului, oferind clienților variante atunci când vine vorba de imprimare. O modalitate prin care obținem acest obiectiv este testarea produselor pentru a ne

asigura că poate fi utilizată hârtie reciclată – în special, hârtie produsă cu 30%, 50% și 100% conținut reciclat post consum. Așteptarea noastră este ca hârtia reciclată să performeze la fel de bine ca hârtia nouă pe imprimantele noastre. Deși nu există niciun standard oficial pentru utilizarea hârtiei în echipamente de birou, Lexmark utilizează standardul european EN 12281 ca standard de proprietăți minime. Pentru a asigura o testare exhaustivă, hârtia de test include 100% hârtie reciclată din America de Nord, Europa și Asia, iar testele sunt efectuate la o umiditate relativă de 8–80%. Testarea include imprimarea față-verso. Se poate utiliza hârtie de birou care utilizează conținut regenerabil, reciclat sau fără clor.

Imprimare

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 de pe un dispozitiv mobil

Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând Lexmark Mobile Print

Lexmark™ Mobile Print vă permite să trimiteți documente și imagini direct către o imprimantă Lexmark acceptată.

- 1 Deschideți documentul, apoi trimiteți-l sau partajați-l cu Lexmark Mobile Print.



Notă: Unele aplicații terțe ar putea să nu accepte funcția de trimitere sau partajare. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu aplicația.

- 2 Selectați o imprimantă.
- 3 Imprimați documentul.

Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând serviciul de imprimare Mopria

Serviciul de imprimare Mopria® este o soluție de Mobile Printing pentru dispozitivele mobile care rulează versiunea Android™ 5.0 sau o versiune ulterioară. Acesta vă permite să imprimați direct pe orice imprimantă certificată Mopria.

Notă: Descărcați aplicația Mopria Print Service din Google Play™ și activați-o pe dispozitivul mobil.

- 1 De pe dispozitivul mobil Android, lansați o aplicație compatibilă sau selectați un document din managerul de fișiere.
- 2 Atingeți  > **Imprimare**.
- 3 Selectați o imprimantă și apoi reglați setările, dacă este necesar.
- 4 Apăsați .


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  > **Imprimare**.

3 Selectați o imprimantă și apoi reglați setările, dacă este necesar.

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 169](#).

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**.

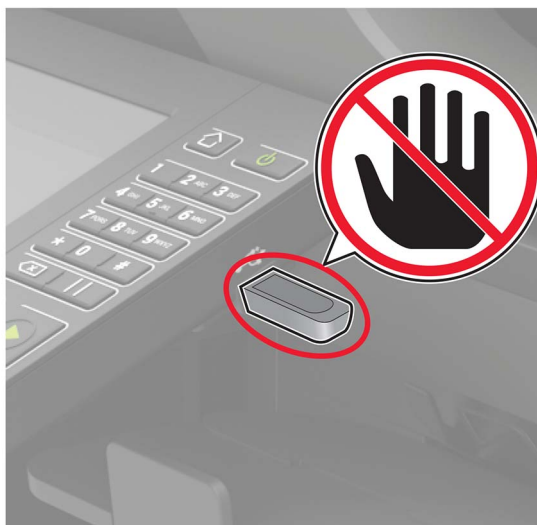
2 De pe ecran, atingeți documentul pe care doriți să îl imprimați.

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

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB și 32 GB)
- SanDisk Cruzer (16 GB și 32 GB)
- PNY Attache (16 GB și 32 GB)

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).

Tipuri de fișiere

Documente

- PDF (versiunea 1.7 sau versiuni anterioare)
- HTML
- XPS
- Formate de fișiere Microsoft (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Imagini

- .dcx
- .gif
- .JPEG sau .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF sau .tif
- .png

Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale

1 De la panoul de control, navigați până la:
Setări > Securitate > Configurare imprimare confidențială

2 Configurați setările.

| Utilizați | Pentru |
|--|---|
| Număr maxim de introduceri nevalide 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 perioada de expirare pentru lucrările de imprimare confidențială. Notă: Lucrările confidențiale în așteptare sunt memorate în imprimantă până când sunt autorizate sau șterse manual. |
| Expirare lucrare repetată | Setați perioada de expirare pentru o lucrare de imprimare repetată. Notă: Lucrările în așteptare repetate sunt stocate în memoria imprimantei pentru reimprimare. |
| Expirare lucrare de verificare | Setați perioada de expirare în care imprimanta imprimă o copie înainte de imprimarea copiilor rămase. Notă: Lucrările de verificare imprimă o copie în scopul verificării calității înainte de a imprima restul copiilor. |
| Rezervare Expirare lucrare | Setați perioada de expirare în care imprimanta stochează lucrări de imprimare. Notă: Lucrările de imprimare rezervate în așteptare sunt șterse automat după imprimare. |
| Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor | Setați imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare. |
| Păstrare documente duplicate | Setați imprimanta să imprime 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** > âselecțați numele de utilizator > **Confidențial** > introduceți codul PIN > selecțați lucrarea de imprimare > configurați setările > **Imprimare**.
 - Pentru alte lucrări de imprimare, atingeți **Lucrări în așteptare** > selecțați numele de utilizator > selecțați lucrarea de imprimare > configurați setările > **Imprimare**.

Pentru utilizatorii de Macintosh

Utilizarea AirPrint

- 1 Având documentul deschis, selecțați **Fișier** > **Imprimare**.
- 2 Selecțați 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** > selecțați numele computerului > **Confidențial** > introduceți codul PIN > selecțați lucrarea de imprimare > **Imprimare**.

Utilizarea driverului de imprimare

- 1 Având documentul deschis, selecțați **Fișier** > **Imprimare**.
- 2 Selecțați 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** > selecțați numele computerului dvs. > **Confidențial** > selecțați lucrarea de imprimare > introduceți codul PIN > **Imprimare**.

Imprimarea dintr-un profil Cloud Connector

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Cloud Connector**.
- 2 Selecțați un furnizor de servicii cloud, apoi selecțați un profil.

Notă: Pentru mai multe informații privind crearea unui profil Cloud Connector, consultați [“Crearea unui profil Cloud Connector” la pagina 23](#).

- 3 Atingeți **Imprimare**, apoi selecțați un fișier.

Dacă este nevoie, modificați setările.

Notă: Selecțați un fișier acceptat.

- 4 Imprimați documentul.

Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi

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

Tipărirea unei liste de directoare

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

Anularea unei operații de tipărire

De la panoul de control al imprimantei


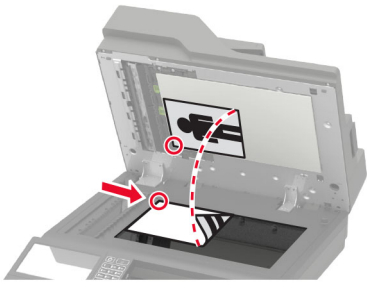
- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Listă de așteptare lucrări**.
Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.
- 2 Selectați operația de anulat.

De la computer

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

Copierea

Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

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

Realizarea de copii


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

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

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

Dacă este necesar, reglați setările pentru copiere.

3 Copiați documentul.

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

Copierea fotografiilor

1 Amplasați o fotografie pe geamul scannerului.

2 De pe ecranul de pornire, atingeți **Copiere > Conținut > Tip conținut > Foto**.

3 Atingeți **Sursă conținut**, apoi selectați setarea care corespunde cel mai bine fotografiei originale.

4 Copiați fotografia.

Copierea pe hârtie cu antet

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

Copierea pe ambele fețe ale hârtiei

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

Micșorarea sau mărirea copiilor

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

Asamblarea copiilor

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


Inserarea colilor de separare între copii

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

Copierea mai multor pagini pe o singură foaie


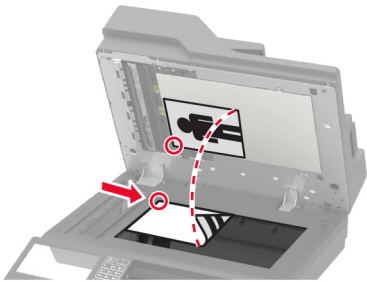
- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 De la ecranul de pornire, atingeți **Copiere > Pagini pe o față**.
- 3 Reglați setările.
- 4 Copiați documentul.

Crearea unei comenzi rapide pentru copiere

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

Poșta electronică

Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

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

Configurarea setărilor de e-mail SMTP

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

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

Utilizarea meniului Setări de pe imprimantă

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

2 Configurați setările.

Note:

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

Utilizarea serverului EWS

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.

- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.

2 Faceți clic pe **Setări > E-mail**.

3 Configurați setările în secțiunea Configurare e-mail.

Note:

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

4 Faceți clic pe **Salvare**.

Furnizori de servicii de e-mail

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

Note:

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

AOL Mail

| Setare | Valoare |
|----------------------------------|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.aol.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatoriu |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |

| Setare | Valoare |
|--------------------------|---|
| Parolă dispozitiv | Parolă aplicație Notă: Pentru a crea o parolă de aplicație, accesați pagina Securitate cont AOL , conectați-vă la contul dvs. și apoi faceți clic pe Generare parolă aplicație . |

Comcast Mail

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.comcast.net |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă cont |

Gmail™

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

| Setare | Valoare |
|---|---|
| Gateway SMTP principal | smtp.gmail.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă aplicație Note: <ul style="list-style-type: none"> • Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina Securitate cont Google, conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Conectarea la Google”, faceți clic pe Parole pentru aplicații. • Opțiunea „Parole pentru aplicații” se afișează numai dacă este activată verificarea în doi pași. |

iCloud Mail

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

| Setare | Valoare |
|----------------------------------|---|
| Gateway SMTP principal | smtp.mail.me.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă aplicație Notă: Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina Administrare cont iCloud , conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Securitate”, faceți clic pe Generare parolă . |

Mail.com

| Setare | Valoare |
|----------------------------------|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.mail.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă cont |

NetEase Mail (mail.126.com)

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

| Setare | Valoare |
|----------------------------------|-----------------------|
| Gateway SMTP principal | smtp.126.com |
| Port gateway SMTP principal | 465 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |

| Setare | Valoare |
|-------------------------------------|--|
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă de autorizare Notă: Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP. |

NetEase Mail (mail.163.com)

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

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.163.com |
| Port gateway SMTP principal | 465 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă de autorizare Notă: Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP. |

NetEase Mail (mail.yeah.net)

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

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.yeah.net |
| Port gateway SMTP principal | 465 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |

| Setare | Valoare |
|--------------------------|--|
| Parolă dispozitiv | Parolă de autorizare Notă: Parola de autorizare este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP. |

Outlook Live

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

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

QQ Mail

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

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.qq.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatoriu |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |

| Setare | Valoare |
|--------------------------|--|
| Parolă dispozitiv | Cod de autorizare Notă: Pentru a genera un cod de autorizare, din pagina de pornire QQ Mail, faceți clic pe Setări > Cont , apoi din secțiunea Serviciu POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV, faceți clic pe Generare cod de autorizare . |

Sina Mail

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

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.sina.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Cod de autorizare Notă: Pentru a crea un cod de autorizare, din pagina de pornire a e-mailului, faceți clic pe Setări > Mai multe setări > POP/IMAP/SMTP utilizator final și apoi activați Stare cod de autorizare . |

Sohu Mail

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

| Setare | Valoare |
|---|--|
| Gateway SMTP principal | smtp.sohu.com |
| Port gateway SMTP principal | 465 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatori |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |

| Setare | Valoare |
|--------------------------|--|
| Parolă dispozitiv | Parolă independentă Notă: Parola independentă este furnizată atunci când este activat serviciul IMAP/SMTP sau serviciul POP3/SMTP. |

Yahoo! Mail

| Setare | Valoare |
|---|---|
| Gateway SMTP principal | smtp.mail.yahoo.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatoriu |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parolă aplicație Notă: Pentru a crea o parolă de aplicație, accesați pagina Securitate cont Yahoo , conectați-vă la contul dvs. și apoi faceți clic pe Generare parolă aplicație . |

Zoho Mail

| Setare | Valoare |
|---|---|
| Gateway SMTP principal | smtp.zoho.com |
| Port gateway SMTP principal | 587 |
| Utilizare SSL/TLS | Obligatoriu |
| Solicită Certificat de încredere | Dezactivată |
| Adresă de răspuns | Adresa dvs. de e-mail |
| Autentificare server SMTP | Conectare/Simplă |
| E-mail inițiat de dispozitiv | Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului |
| ID de utilizator dispozitiv | Adresa dvs. de e-mail |
| Parolă dispozitiv | Parola contului sau parola aplicației Note: <ul style="list-style-type: none"> • Pentru conturile cu verificarea în doi pași dezactivată, utilizați parola contului dvs. • Pentru conturile cu verificarea în doi pași activată, utilizați o parolă de aplicație. Pentru a crea o parolă pentru aplicație, accesați pagina Securitate cont Zoho Mail, conectați-vă la contul dvs. și apoi, din secțiunea „Parole specifice aplicației”, faceți clic pe Generare parolă nouă. |

Trimiterea unui e-mail

Înainte de a începe, asigurați-vă că setările SMTP sunt configurate. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea setărilor de e-mail SMTP” la pagina 57.](#)


Utilizarea panoului de control

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

Utilizarea unui număr de comandă rapidă


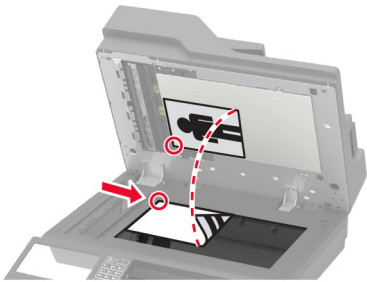
- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de comenzi rapide > E-mail**.
- 3 Selectați numărul comenzii rapide.
- 4 Trimiteți e-mailul.

Crearea unei comenzi rapide pentru poșta electronică

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

Utilizarea faxului

Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

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

Configurarea imprimantei pentru fax

Note:

- Următoarele metode de conectare sunt aplicabile numai în anumite țări sau regiuni.
- În timpul configurării inițiale a imprimantei, debifați caseta de validare pentru funcția de fax și orice altă opțiune pe care intenționați s-o configurați ulterior, apoi selectați **Continuare**.
- Dacă funcția de fax este activată, însă nu este complet configurată, indicatorul luminos se poate aprinde intermitent în culoarea roșie.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita pierderea de date sau defectarea imprimantei, nu atingeți cablurile și nu atingeți imprimanta în zona prezentată în timp ce o utilizați activ pentru trimiterea sau primirea unui fax.



Fax acceptat

| Model de imprimantă | Fax analogic | etherFAX ¹ | Server de fax | Fax prin IP (FoIP) ² |
|---------------------|--------------|-----------------------|---------------|---------------------------------|
| MX822ade | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX822adtfe | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX822adx | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX822de | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX826ade | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX826adtfe | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX826adx | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MX826de | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7355 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7335b | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7335bi | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7335i | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7370 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| XM7370i | x | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Necesită abonament. Pentru mai multe informații, accesați <https://www.etherfax.net/lexmark> sau contactați magazinul de la care ați achiziționat imprimanta.

² Necesită un pachet de licență instalat. Pentru informații suplimentare, contactați distribuitorul imprimantei.

Configurarea funcției de fax folosind faxul analogic

Note:

- Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele de imprimante.
- Unele metode de conectare sunt aplicabile numai în anumite țări sau regiuni.
- Dacă funcția de fax este activată, însă nu este complet configurată, indicatorul luminos se poate aprinde intermitent în culoarea roșie.
- Dacă nu aveți un mediu TCP/IP, utilizați panoul de control al imprimantei pentru configurarea faxului.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita pierderea de date sau defectarea imprimantei, nu atingeți cablurile și nu atingeți imprimanta în zona prezentată în timp ce o utilizați activ pentru trimiterea sau primirea unui fax.



Utilizarea meniului Setări de pe imprimantă

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări generale de fax**.
- 2 Configurați setările.

Utilizarea serverului EWS

- 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 > Fax > Configurare fax > Setări generale de fax**.
- 3 Configurați setările.
- 4 Aplicați modificările.

Configurarea funcției de fax utilizând etherFAX

Note:

- Firmware-ul imprimantei trebuie actualizat la cea mai recentă versiune. Pentru informații suplimentare, consultați [“Actualizare firmware” la pagina 322](#).
- Trebuie instalat un pachet de licență corespunzător pe imprimantă. Pentru informații suplimentare, contactați etherFAX.
- Asigurați-vă că v-ați înregistrat imprimanta pe portalul etherFAX. Pentru mai multe informații, accesați <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- La înregistrare, aveți nevoie de numărul de serie al imprimantei. Pentru a găsi numărul de serie, consultați [“Găsirea numărului de serie al imprimantei” la pagina 11](#).

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 > Fax > Configurare fax > Setări generale de fax**.

Notă: Opțiunea Configurare fax apare numai dacă Mod fax este setat la Fax.

3 Introduceți un nume unic în câmpul Nume fax.

4 În câmpul Număr fax, introduceți numărul de fax furnizat de etherFAX.

5 Din meniul Transport fax, selectați **etherFAX**.

6 Aplicați modificările.

Configurarea funcției de fax folosind serverul de fax

Note:

- Această caracteristică vă permite să trimiteți mesaje de fax unui furnizor de servicii de fax care acceptă primirea e-mailurilor.
- Această caracteristică acceptă numai mesajele de fax de ieșire. Pentru a accepta primirea faxurilor, asigurați-vă că pe imprimantă este configurat un serviciu de fax bazat pe dispozitiv, precum fax analogic, etherFAX sau Fax prin IP (FoIP).

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 > Fax**.

3 Din meniul Mod fax, selectați **Server de fax**, apoi faceți clic pe **Salvare**.

4 Faceți clic pe **Configurare server fax**.

5 În câmpul Format destinație, tastați **[#]@myfax.com**, unde **[#]** este numărul de fax, iar **myfax.com** este domeniul furnizorului de fax.

Note:

- Dacă este necesar, configurați câmpurile Adresă de răspuns, Subiect sau Mesaj.
- Pentru a permite imprimantei să primească mesaje de fax, activați setarea de primire a faxurilor bazată pe dispozitiv. Asigurați-vă că aveți configurat un serviciu de fax bazat pe dispozitiv.

6 Faceți clic pe **Salvare**.

7 Faceți clic pe **Setările poștei electronice pentru serverul de fax**, apoi efectuați una dintre următoarele operații:

- Activați **Utilizare server de e-mail SMTP**.


Notă: Dacă setările de e-mail SMTP nu sunt configurate, consultați "[Configurarea setărilor de e-mail SMTP](#)" la pagina 57.


- Configurați setările SMTP. Pentru informații suplimentare, contactați furnizorul dvs. de servicii de e-mail.


8 Aplicați modificările.

Configurarea faxului folosind o linie telefonică standard

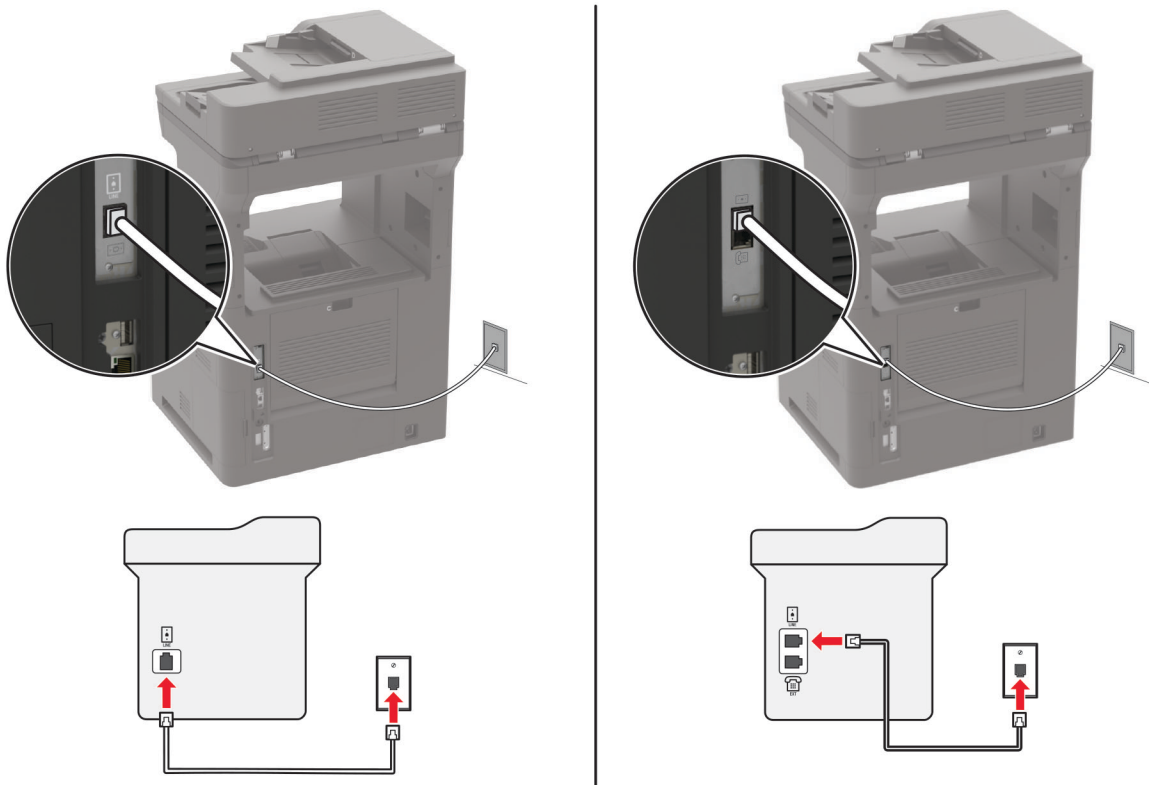
Notă: Aceste instrucțiuni se aplică doar imprimantelor care acceptă faxul analogic. Pentru informații suplimentare, consultați "[Fax acceptat](#)" la pagina 67.

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

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

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

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



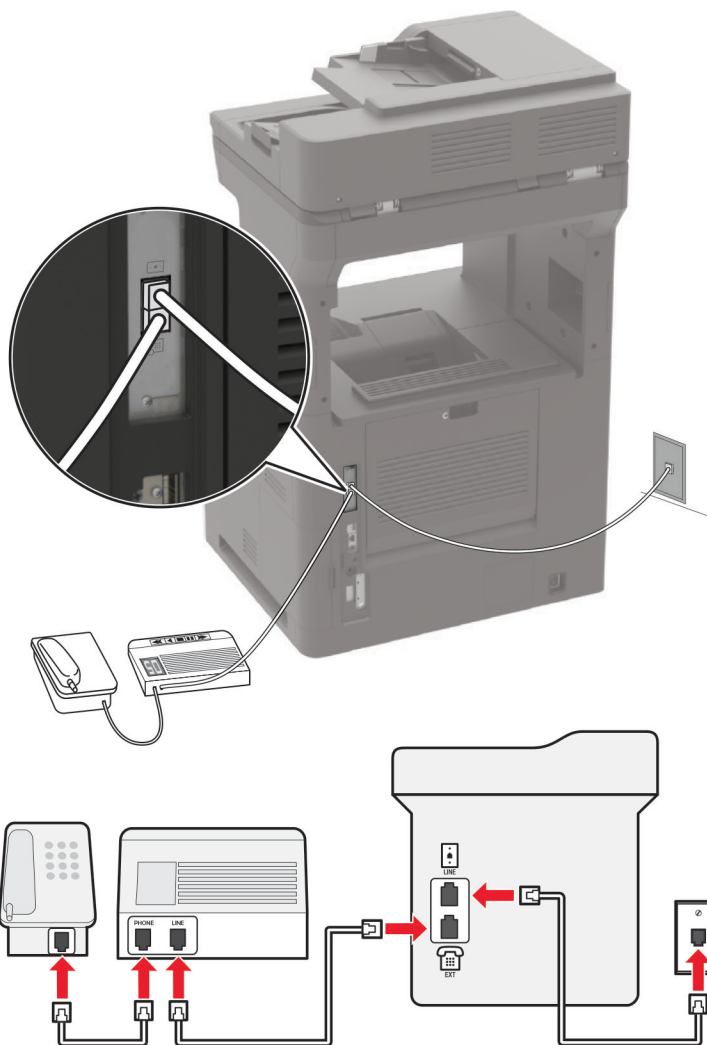
- 1 Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.
- 2 Conectați celălalt capăt al cablului la o priză telefonică analogică de perete activă.

Note:

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

Configurare 2: Imprimanta partajează linia împreună cu un robot telefonic

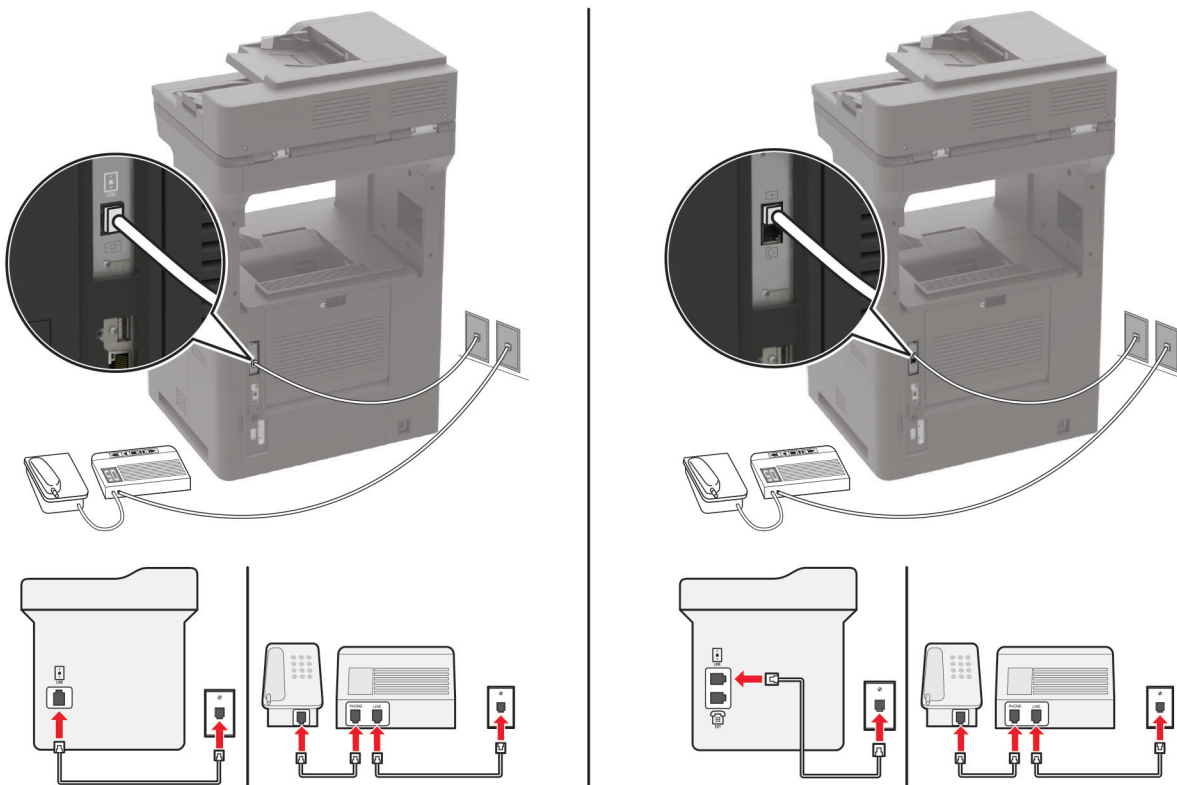
Notă: Dacă vă abonați la un serviciu de sonerie distinctă, asigurați-vă că setați modelul de sonerie corect pentru imprimantă. În caz contrar, imprimanta nu va primi faxuri, chiar dacă ați setat-o să primească faxuri automat.

Conectate la aceeași priză telefonică de perete

Notă: Aceste instrucțiuni se aplică numai imprimantelor care au porturi EXT și LINE.

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

Conectate la prize de perete diferite



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

Note:

- Dacă aveți un singur număr de telefon pe linia dvs., configurați imprimanta să primească faxuri în mod automat.
- Setări imprimanta să preia apelurile la două semnale de apel după robotul telefonic. De exemplu, dacă robotul telefonic preia apelurile după patru semnale de apel, configurați setarea Nr. de semnale de apel până la răspuns a imprimantei la 6.

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

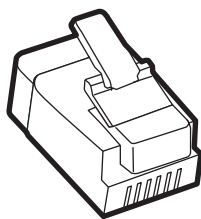
Notă: Aceste instrucțiuni se aplică doar imprimantelor care acceptă faxul analogic. Pentru informații suplimentare, consultați "[Fax acceptat](#)" la pagina 67.

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

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

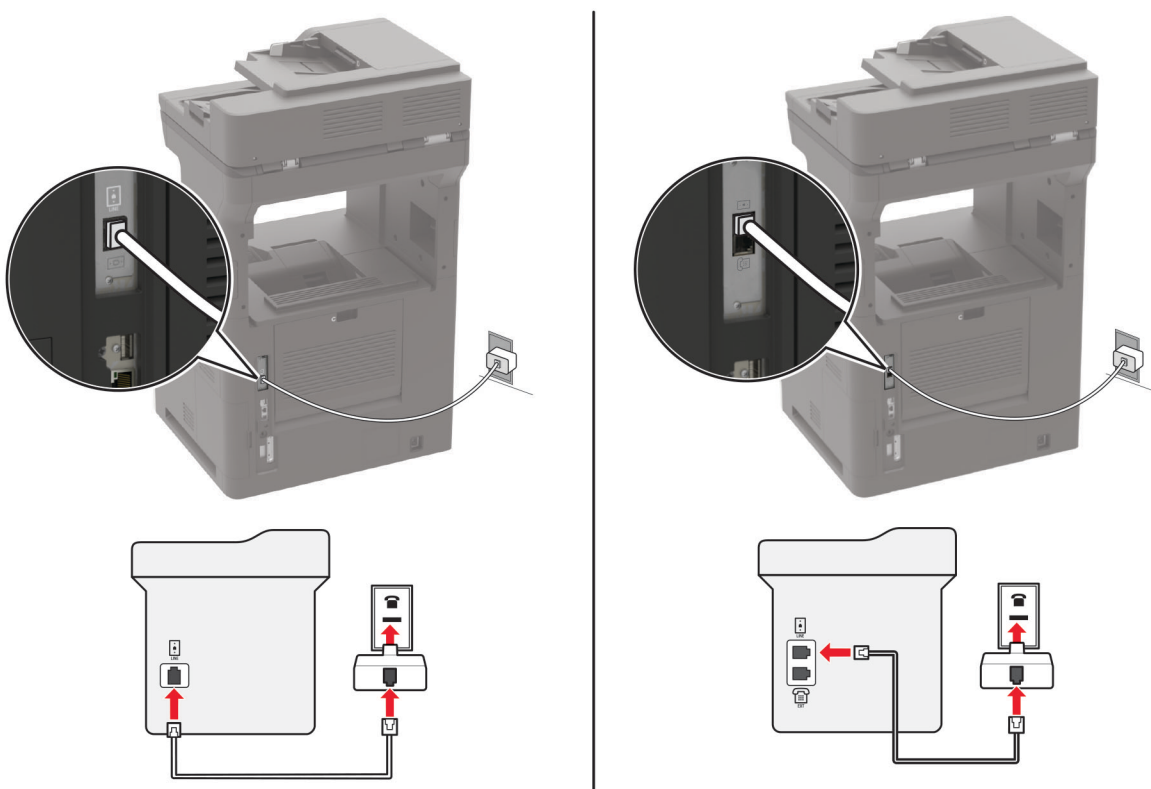
Priza de perete standard în majoritatea țărilor sau regiunilor este RJ-11. Dacă priza de perete sau echipamentul de la locația dvs. nu este compatibil cu acest tip de legătură, atunci trebuie să utilizați un adaptor de telefon. Este posibil ca un adaptor pentru țara sau regiunea dvs. să nu fie furnizat împreună cu imprimanta și trebuie să-l achiziționați separat.

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



| Nume componentă | Cod de produs |
|-------------------------|---------------|
| Mufă de adaptor Lexmark | 40X8519 |

Conectarea imprimantei la o priză de perete non-RJ-11



- 1 Conectați un capăt al cablului telefonic în portul line (linie) al imprimantei.
- 2 Conectați celălalt capăt al cablului la adaptorul RJ-11, apoi conectați adaptorul la priza telefonică de perete.

- 3 Dacă doriți să conectați alt dispozitiv ce dispune de conector non-RJ-11 la aceeași priză de perete, conectați-l direct la adaptorul de telefon.

Conectarea la un serviciu de sonerie distinctă

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

Notă: Aceste instrucțiuni se aplică doar imprimantelor care acceptă faxul analogic. Pentru informații suplimentare, consultați [“Fax acceptat” la pagina 67](#).

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

Setarea datei și orei de fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Configurarea orei de vară

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Trimiterea unui fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

Utilizarea panoului de control

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de început, atingeți **Fax**, apoi introduceți informațiile necesare.
Dacă este necesar, reglați setările.
- 3 Trimiteți faxul.

Utilizând computerul

Înainte de a începe, asigurați-vă că driverul de fax este instalat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Instalarea driverului de fax” la pagina 320](#).

Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Din documentul pe care încercați să-l trimiteți prin fax, deschideți dialogul **Imprimare**.
- 2 Selectați imprimanta și apoi faceți clic pe **Proprietăți**, **Preferințe**, **Opțiuni** sau **Configurare**.
- 3 Faceți clic pe **Fax > Activare fax > Se afișează setările înainte trimiterii de faxuri**, apoi introduceți numărul destinatarului.
Dacă este necesar, configurați alte setări pentru fax.
- 4 Trimiteți faxul.

Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1 Având documentul deschis, selectați **Fișier > Imprimare**.
- 2 Selectați imprimanta care conține - **Fax** adăugat după numele acesteia.
- 3 În câmpul **Către**, introduceți numărul destinatarului.
Dacă este necesar, configurați alte setări pentru fax.
- 4 Trimiteți faxul.


Programarea unui fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

- 1 Încărcați un document original în tava ADF sau pe geamul scannerului.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Fax > Către** > introduceți numărul de fax > **Finalizare**.
- 3 Atingeți **Oră trimitere**, configurați data și ora, apoi atingeți **OK**.
- 4 Trimiteți faxul.

Crearea unei comenzi rapide pentru o destinație de fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Schimbarea rezoluției faxului

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Ajustarea întunecimii faxului

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Imprimarea unui jurnal de fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Blocarea faxurilor nesolicitate

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Păstrarea faxurilor

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

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

Redirecționarea unui fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).


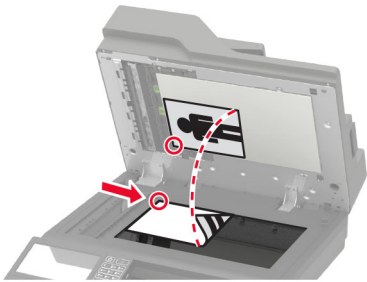
- 1 Creați o comandă rapidă pentru o destinație.
 - a Din ecranul de pornire, atingeți **Centru de comenzi rapide**.

Notă: Este posibil ca pictograma și denumirea să fi fost schimbate. Pentru informații suplimentare, contactați administratorul.
 - b Selectați o funcție a imprimantei, apoi atingeți **Creare comandă rapidă**.
 - c Configurați setările și atingeți **Salvare**.
 - d Introduceți un nume de comandă rapidă unic.
 - e Atingeți **OK**.

Notă: Notați numărul comenzii rapide.
- 2 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator**.
- 3 Atingeți **Redirecționare fax** și apoi atingeți **Redirecționare** sau **Imprimare și redirecționare**.
- 4 Atingeți **Redirecționare către**, apoi selectați o destinație.
- 5 Selectați un tip de destinație, apoi introduceți numărul comenzii rapide a destinației.

Scanarea

Utilizarea alimentatorului automat de documente și a geamului scannerului

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

Scanarea către un computer

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Firmware-ul imprimantei este actualizat. Pentru informații suplimentare, consultați "[Actualizare firmware](#)" la pagina 322.
- Imprimanta și computerul sunt conectate la aceeași rețea.

Pentru utilizatorii de Windows

Utilizarea Lexmark ScanBack Utility

1 De pe computer, executați Lexmark ScanBack Utility, apoi faceți clic pe **Următorul**.

Notă: Pentru a descărca utilitarul, accesați www.lexmark.com/downloads.

2 Faceți clic pe **Configurare** și apoi adăugați adresa IP a imprimantei.

Notă: 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.

3 Faceți clic pe **Închidere** > **Următorul**.

4 Selectați dimensiunea documentului original, apoi faceți clic pe **Următorul**.

5 Selectați un format de fișier și rezoluția de scanare, apoi faceți clic pe **Următorul**.

6 Introduceți un nume unic al profilului de scanare și apoi faceți clic pe **Următorul**.

7 Navigați până la locația în care doriți să salvați documentul scanat, creați un nume de fișier și faceți clic pe **Următorul**.

Notă: Pentru a reutiliza profilul de scanare, activați **Creare comandă rapidă** și apoi creați un nume de comandă rapidă unic.

8 Faceți clic pe **Terminare**.

9 Încărcați un document original în alimentatorul automat de documente sau pe geamul scannerului.

10 Din ecranul de pornire al imprimantei, atingeți **Profiluri scanare**, apoi selectați un profil de scanare.

Notă: Asigurați-vă că opțiunea Profiluri scanare este activată. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Dispozitiv > Pictograme vizibile pe ecranul de pornire > Profiluri scanare > Afișaj**.

Utilizarea faxului și a scanării Windows

Notă: Asigurați-vă că imprimanta este adăugată la computer. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea de imprimante la un computer” la pagina 320](#).

1 Încărcați un document original în alimentatorul automat de documente sau pe geamul scannerului.

2 De pe computer, deschideți **Fax și scanare Windows**.

3 Din meniul Sursă, selectați un scanner sursă.

4 Dacă este nevoie, modificați setările SharePoint.

5 Scanați documentul.

Pentru utilizatorii de Macintosh

Notă: Asigurați-vă că imprimanta este adăugată la computer. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea de imprimante la un computer” la pagina 320](#).

1 Încărcați un document original în alimentatorul automat de documente sau pe geamul scannerului.

2 De pe computer, efectuați una dintre următoarele:

- Deschideți **Capturare imagini**.
- Deschideți **Imprimante și scanere**, apoi selectați o imprimantă. Faceți clic pe **Scanare > Deschidere scanner**.

3 Din fereastra Scanner, efectuați una sau mai multe dintre următoarele:

- Selectați unde doriți să salvați documentul scanat.
- Selectarea dimensiunii documentului original.
- Pentru a scana din ADF, selectați **Alimentator de documente** din Meniul Scanare sau activați **Utilizare alimentator de documente**.
- Dacă este necesar, configurați setările de scanare.

4 Faceți clic pe **Scanare**.

Scanarea pe un server FTP

1 Încărcați documentul original în tava ADF sau pe geamul scannerului.

2 Din ecranul principal, atingeți **FTP**, apoi introduceți informațiile necesare.

- 3 Dacă este necesar, configurați alte setări FTP.
- 4 Trimiteți operația FTP.

Scanare cu trimitere într-un folder din rețea

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

Crearea unei comenzi rapide pentru FTP

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

Scanarea către o unitate flash

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



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

Note:

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

4 Scanați documentul.

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



Scanarea într-un profil Cloud Connector

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

2 Din ecranul de pornire, atingeți **Copiere carte de identitate**.

3 Selectați un furnizor de servicii cloud, apoi selectați un profil.

Notă: Pentru mai multe informații privind crearea unui profil Cloud Connector, consultați [“Crearea unui profil Cloud Connector” la pagina 23](#).

4 Atingeți **Scanare**, apoi atribuiți un nume de fișier și un folder de destinație.

5 Atingeți **Scanare aici**.

Dacă este nevoie, modificați setările SharePoint.

6 Scanați documentul.

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 • Finisare • 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 • Configurare suporturi | <ul style="list-style-type: none"> • Configurație recipient |
| Copiere | Setări prestabilite copiere | |
| Fax | Setări prestabilite fax | |
| E-mail | <ul style="list-style-type: none"> • Configurare poștă electronică • Setări implicite e-mail | <ul style="list-style-type: none"> • Configurare link Web |
| FTP | Setări implicite FTP | |
| Unitate USB | <ul style="list-style-type: none"> • Scanare unitate flash | <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 • Imprimare | <ul style="list-style-type: none"> • Comenzi rapide • Fax • Rețea |

| | | |
|--|---|---|
| Ajutor | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimarea tuturor ghidurilor • Ghid pentru calitatea monocromă • Ghid de conectare • Ghid de copiere • Ghid pentru e-mail • Ghid pentru fax | <ul style="list-style-type: none"> • Ghid pentru FTP • Ghid informativ • Ghid media • Ghid pentru mutare • Ghid pentru calitatea imprimării • Ghid pentru consumabile |
| Rezolvarea problemelor | Pagini de testare a calității imprimării | Curățarea scannerului |

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. |
| Executare configurare 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 rețea Activare NTP (Activat*) Server NTP Activare autentificare | 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 selectată în expertul de configurare inițială stabilește setarea inițială pentru dimensiunea hârtiei. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Luminozitate ecran 20-100% (100*) | Reglarea luminozității ecranului. |
| Acces unitate flash Activat* Dezactivat | Permite accesul la unitatea flash. |
| Permite eliminare fundal Dezactivat Activat* | Specifică dacă este permisă eliminarea fundalului. |
| Permit. operații de scanare part. Dezactivat Activat* | Specificați dacă setarea Scanare lucrare particularizată apare pentru copiere, scanare și fax. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Scanare suport plat pentru o pagină Dezactivat* Activat | Setați imprimanta pentru a scana drept pagină unică orice tip de lucrare ce implică geamul scannerului. Notă: Imprimanta revine la ecranul de pornire după o singură scanare de la ADF, în loc să afișeze mesaje. |
| Iluminare ieșire Dezactivat Activat* | Activați iluminarea de ieșire integrată sau indicatorul luminos al unui recipient de ieșire opțional. |
| 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* 2 fețe | Specifică dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii. |
| Imprimare 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Imprimare Luminozitate toner 1–10 (8*) | Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului. |
| Copiere Fețe 1 față la 1 față* 1 față pe 2 fețe 2 fețe pe 1 față 2 fețe pe 2 fețe | Setați comportamentul de scanare pe baza documentului original. |
| Copiere Pagini pe față Dezactivat* 2 pagini în format Portret 4 pagini în format Portret 2 pagini în format Vedere 4 pagini în format Vedere | Setați comportamentul de scanare pe baza documentului original. |
| Copiere Luminozitate 1-9 (5*) | Stabiliți luminozitatea imaginilor din textul scanat. |
| 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: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Semnal sonor ADF încărcat Dezactivat Activat* | Activați un semnal sonor la încărcarea hârtiei în ADF. |
| 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* Nu mai afișa estimări | Afișează starea estimată a consumabilelor. |
| Consumabile Alarmă cartuș (Dezactivat*) Alarmă capse (Dezactivat*) Alarmă perforare (Dezactivat*) | Setați de câte ori sună alarma când nivelul cartușului de toner este scăzut, cartușul de capse este gol sau recipientul perforatorului este plin sau lipsește. Notă: Opțiunile Alarmă capse și Alarmă perforare sunt afișate numai când sunt instalate opțiuni de ieșire. |
| Configurare alerte prin e-mail Configurare poștă electronică Gateway SMTP principal Port poartă SMTP primară (25*) Gateway SMTP secundar Port poartă SMTP secundară (25*) Expirare SMTP (30 secunde*) Adresă de răspuns Se utilizează întotdeauna adresa de răspuns SMTP implicită(Dezactivat*) Utilizare SSL/TLS(Dezactivat*) Solicită certificat de încredere(Activat*) Autentificare server SMTP (Fără autentificare*) E-mail inițiat de dispozitiv(Fără*) E-mail inițiat de utilizator(Fără*) Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory(Dezactivat*) ID de utilizator dispozitiv Parolă dispozitiv Domeniu Kerberos 5 Domeniu NTLM Dezactivare eroare „Serverul SMTP nu este configurat” (Dezactivat*) | Configurați setările pentru e-mail ale imprimantei. |
| Configurare alerte prin e-mail Configurare alerte și liste de e-mail Listă e-mail 1 Listă e-mail 2 Evenimente e-mail | Specificați adresele e-mail și activați evenimentele la care se trimit alerte prin e-mail. Notă: Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Prevenire erori Senzor alimentare multiplă ADF Dezactivat Activat* | Detectați când alimentatorul ADF preia mai multe coli de hârtie simultan. |
| Prevenire erori Asistență blocaje Dezactivat Activat* | Setați imprimanta să elimine automat paginile goale sau paginile imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate. |
| Prevenire erori Continuare automată Dezactivat Activat* (5 secunde) | Permitearea imprimantei să continue procesarea sau imprimarea automată a unei lucrări după rezolvarea anumitor situații care necesită intervenția utilizatorului. |
| Prevenire erori Repornire automată Repornire automată Repornește la inactivitate Repornește întotdeauna* Nu repornește niciodată | Setați imprimanta să repornească atunci când apare o eroare. |
| Prevenire erori Repornire automată Nr. maxim reporniri automate 1-20 (2*) | Setați numărul de reporniri automate pe care le poate efectua imprimanta. |
| Prevenire erori Repornire automată Fereastra Repornire automată 1–525600 secunde (720*) | Setați durata de timp care trebuie să treacă înainte ca imprimanta să efectueze o repornire automată. |
| Prevenire erori Repornire automată Contor de repornire automată | Afișează informații numai-citire despre contorul de reporniri. |
| Prevenire erori Repornire automată Resetare contor de repornire automată Anulare Continuare | Resetați Contorul de repornire automată. |
| Prevenire erori Afișare eroare hârtie scurtă Activat Ștergere automată* | Setați imprimanta să afișeze un mesaj când survine o eroare de hârtie scurtă. Notă: Hârtia scurtă se referă la dimensiunea hârtiei încărcate. |
| Prevenire erori Protejare pagină Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să proceseze toată pagina în memorie înainte de a o imprima. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Recuperare conținut blocaj Recuperare pagini blocate Dezactivat Activat Auto* | Setați imprimanta să reimprime paginile blocate. |
| Recuperare conținut blocaj Recuperare blocaj la scanner Nivel lucrare Nivel pagină* | Specificați modul de repornire a lucrării de scanare după rezolvarea unui blocaj de hârtie. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

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 Lexmark 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 acționare repetată tastă 0-5 (0*) | Setează intervalul de timp, în secunde, în care imprimanta ignoră apăsarea repetată pe tastele de la o tastatură atașată. |
| Amânare inițială repetare taste 0,25-5 (1*) | Setează durata de întârziere inițială, în secunde, înainte de repetarea unei taste apăsate în mod repetat. Notă: Acest element de meniu apare numai când o tastatură este atașată la imprimantă. |
| Rată de repetare taste 0,5-30 (30*) | Setează numărul de apăsări pe secundă pentru o tastă care se repetă. Notă: Acest element de meniu apare numai când o tastatură este atașată la imprimantă. |
| Prelung. expirare ecran Dezactivat* Activat | Permiteți utilizatorului să rămână în aceeași locație și să reseteze cronometrul Expirare ecran la expirarea acestuia în loc de a reveni la ecranul de pornire. |
| Volum căști 1-10 (5*) | Ajustarea volumului căștilor. Notă: Acest element de meniu apare numai când o cască este atașată la imprimantă. |
| Activare ghidare vocală când sunt atașate căștile Dezactivat* Activat | Activare Ghidare vocală când sunt atașate căști la imprimantă. |
| Rostire parole/PIN Dezactivat* Activat | Setarea imprimantei să citească cu voce tare parolele sau numerele de identificare personală. Notă: Acest element de meniu apare numai când o cască sau un difuzor este atașat la imprimantă. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Rată de vorbire Foarte lentă Lent Normală* Rapid Mai rapidă Foarte rapidă Accelerată Foarte accelerată Cea mai rapidă | Setarea ratei de vorbire pentru ghidarea vocală. Notă: Acest element de meniu apare numai când o cască sau un difuzor este atașat la imprimantă. |
| 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 fax Restabilire setări aplicație | Restabiliți setările implicite din fabrică ale imprimantei. |

Întreținere

Meniul 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 Scanare USB pe comp. local Dezactivat Activat* | Setarea enumerării driverului de dispozitiv USB ca dispozitiv USB simplu (interfață singulară) sau ca dispozitiv USB compus (interfețe multiple). |
| Configurare USB Viteză USB Plin Auto* | Setează portul USB să ruleze la viteză maximă și dezactivează capacitățile sale de rulare la viteză ridicată. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Configurație tavă Detectare dimensiune Detectare tavă [x] Dezactivat Activat* | Setați tava pentru a detecta automat dimensiunea hârtiei încărcate în aceasta. |
| 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* Întotdeauna | Afișați un mesaj pentru a selecta dimensiunea și tipul hârtiei după introducerea tăvii. |
| 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 Solicitari 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 Solicitari plicuri Auto* Alimentator multifuncțional Plicuri alimentate 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. |
| Utilizare consumabile și contoare Ștergere istoric utilizare consumabile | Resetați contorul de alimentare cu pagini sau vizualizați numărul total de pagini imprimate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| 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. |
| 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. |
| Configurare fax Asistență energie redusă fax Dezactivare Repaus Activare Hibernare Auto* | Setarea faxului să intre în modul Repaus ori de câte ori imprimanta consideră că acest lucru este necesar. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. |
| Configurare fax Loc. depoz. fax NAND Disc* | Setarea locației de stocare pentru toate faxurile. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. • Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de 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. |
| Configurație de imprimare Densitate de imprimare 1-5 (3*) Densitate de copiere 1-5 (3*) | Reglați densitatea tonerului la imprimarea sau copierea documentelor. |

Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Configurație de imprimare Unitate de fuziune A4 Compresie* Prind. | Setați comportamentul unității de fuziune atunci când imprimați pe hârtie de dimensiune Letter. |
| Operații dispozitiv Modul silențios Dezactivat* Activat | Setați imprimanta 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 Memorie minimă de copiere 20 MB* 30 MB 50 MB 80 MB 100 MB | Setarea alocării de memorie minimă pentru stocarea lucrărilor de copiere. |
| Operații dispozitiv Ștergere stare particularizată | Șterge toate textele definite de utilizator ce apar în mesajele personalizate Implicite sau Alternative. |
| 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 Orientare corectă la copierea căii rapide Dezactivat* Activat | Activați imprimanta să utilizeze setarea de orientare din meniul Copiere când trimiteți lucrări de copiere rapidă. |
| Configurare aplicație Aplicații LES Dezactivat Activat* | Activați aplicațiile Lexmark Embedded Solutions (LES). Note: <ul style="list-style-type: none"> Această setare nu afectează aplicațiile încorporate când este setată la Activat. Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server. |
| Configurație scanner Înregistrare manuală scanner Test rapid imprimare | Imprimarea unei pagini țintă de test rapid. Notă: Asigurați-vă că spațierea marginii de pe pagina țintă este uniformă de jur împrejurul țintei. Dacă nu este uniformă, marginile imprimantei trebuie resetate. |

Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Configurație scaner Înregistrare manuală scaner Înregistrare ADF față Înregistrare ADF spate Înregistrare suport plat | Înregistrarea manuală a suportului plat și ADF după înlocuirea ADF, a geamului scannerului sau a plăcii controlerului. |
| Configurație scaner Resetare contor întreținere Se resetează contorul de întreținere ADF | Resetați contorul după înlocuirea kitului de întreținere ADF. |
| Configurație scaner Ștergere muchie Ștergere muchie geam scaner (3*) Ștergere muchie ADF (3*) | Setarea dimensiunii, în milimetri, a zonei neimprimabile din jurul unei lucrări de scanare de la ADF sau de pe suportul plat. |
| Configurație scaner Corectare aliniere ADF necorespunzătoare Corectare aliniere electronică ADF necorespunzătoare (Activat*) | Reduceți înclinarea documentelor scanate din ADF. |
| Configurație scaner Dezactivare scaner Activat* Dezactivată ADF dezactivat | Dezactivarea scannerului când acesta nu funcționează corect. |
| Configurație scaner Ordine byți TIFF Ordine de octeți CPU* Little Endian Big Endian | Setați ordinea octeților dintr-o scanare în format TIFF. |
| Configurație scaner Linii TIFF exacte per bandă Activat* Dezactivat | Setați valoarea etichetei RowsPerStrip pentru o scanare în format TIFF. |
| 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. |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| <p>Ștergere pentru scoaterea din uz</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 | <p>Ștergeți toate informațiile din memoria nevolatilă și informațiile de pe hard disk.</p> <p>Notă: Curățați toate inform. de pe hard disk apare numai când este instalat un hard disk.</p> |

Pictograme vizibile pe ecranul de pornire

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

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. |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Jurnale trimitere Revocare Trimitere | Trimitere informații de diagnosticare la Lexmark. |

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. |
| 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| 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. | |

Finisare

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Lucrare de capsare Dezactivat* 1 capsă, colțul din stânga sus 2 capse, stânga 1 capsă, colțul din dreapta sus 2 capse, sus 1 capsă, colțul din stânga jos 2 capse, jos 1 capsă, colțul din dreapta jos 2 capse, dreapta | Specifică poziția capselor pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor. |
| Test capsator Start | Determinați dacă finisorul cu capse funcționează în mod corespunzător. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor. |
| Perforare Dezactivat* Activat | Perforează găuri pe marginea materialului imprimat. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor cu perforare și capse cu poziții multiple. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Mod Perforare 2 găuri 3 găuri 4 găuri | Setează modul de perforare pentru materialul imprimat. Note: <ul style="list-style-type: none"> • 3 găuri este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. Setarea internațională implicită din fabrică este 4 găuri. • Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor cu perforare și capse cu poziții multiple. |
| Offset pagini Fără* Între copii Între lucrări | Decalează rezultatul fiecărei lucrări de imprimare sau al fiecărei copii a unei lucrări de imprimare. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunea Între copii decalează fiecare copie a unei lucrări de imprimare dacă opțiunea Asamblare este setată la Activat [1,2,1,2,1,2]. Dacă opțiunea Asamblare este setată la Dezactivat [1,1,1,2,2,2], fiecare set de pagini imprimate este decalat, adică toate paginile numărul 1 și toate paginile numărul 2. • Opțiunea Între lucrări setează aceeași poziție de decalare pentru întreaga lucrare de imprimare, indiferent de numărul de copii imprimate. • Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor cu perforare și capse cu poziții multiple. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Configurare

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Limbaaj imprimantă Emulare PCL* Emulare PS | Setează limbaajul imprimantei. Notă: Setarea unui limbaaj pentru imprimantă ca prestabilit nu împiedică aplicația software să trimită lucrări de imprimare care folosesc un alt limbaaj. |
| 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 atunci 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 atunci când este instalat un hard disk. |
| 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 atunci când este instalat un hard disk. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| 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 în care se imprimă lucrările în așteptare și cele confidențiale, când este selectată opțiunea Imprimare tot. 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. | |

Calitate

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Rezoluție de imprimare 300 dpi 600 dpi* 1200 dpi Calit. imagine 1200 Calit. imagine 2400 | Setează rezoluția textului și imaginilor de pe lucrarea imprimată. Notă: Rezoluția este determinată în puncte per inci sau calitate imagine. |
| Intensificare de pixeli Dezactivat* Fonturi Orizontal Vertical În ambele direcții | Permite imprimarea mai multor pixeli în grupuri pentru claritate, în scopul amplificării textului și imaginilor. |
| Luminozitate toner 1 la 10 (8*) | Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului. |
| Semiton Normal* Detalii | Îmbunătățește materialele imprimate, cu linii mai netede și margini mai clare. |
| Luminozitate De la -6 la 6 (0*) | Reglează luminozitatea materialelor imprimate. |
| Contrast 0 - 5 (0*) | Reglează contrastul materialelor imprimate. |
| Corectare gri Auto* Normală | Ajustează îmbunătățirea contrastului aplicat imaginilor. |
| 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 jurnal de evidență Zilnic Săptămânal Lunar* | Stabiliți frecvența cu care doriți ca imprimanta să creeze un fișier jurnal. |
| Acțiune jurnal la finalul frecvenței Fără* Trimitere prin e-mail jurnal curent Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Postare jurnal 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. |
| Jurnal memorie aproape plină Dezactivat Activat (5)* | Specificați dimensiunea maximă a fișierului jurnal înainte ca imprimanta să execute funcția Acțiune jurnal memorie aproape plină. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk. |
| Acțiune jurnal memorie aproape plină Fără* Trimitere prin e-mail jurnal curent Se trimite jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se trimite jurnalul cel mai vechi prin poșta electronică, apoi se șterge Postare jurnal curent Se postează jurnalul curent, apoi se șterge Se postează jurnalul cel mai vechi, apoi se șterge Ștergere jurnal curent Ștergere jurnal cel mai vechi Ștergere toate, cu excepția celui curent Ștergere toate jurnalele | Specificați modul în care reacționează imprimanta când hard diskul este aproape plin. Notă: Valoarea definită la Jurnal memorie aproape plină determină momentul de declanșare a acestei acțiuni. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Acțiune jurnal memorie 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 Ștergere jurnal curent Ștergere jurnal cel mai vechi Ștergere toate, cu excepția celui curent Ștergere toate jurnalele | Specificați modul în care reacționează imprimanta când utilizarea hard diskului atinge limita maximă (100 MB). |
| Adresă URL pentru postarea jurnalelor | Specificați locația în care imprimanta postează jurnalele de evidență a lucrărilor. |
| Adresă de e-mail pentru trimiterea jurnalelor | Specifică adresa de poștă electronică la care trimite imprimanta jurnalele de evidență a lucrărilor. |
| 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 o pagină test care conține informații despre erori. |
| Lățime minimă a liniei 1-30 (2*) | Setați lățimea minimă a cursei pentru orice lucrare imprimată la 1200 dpi. |
| 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|----------------------------------|
| 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. |
| 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. |
| Prioritate font Rezident* Flash/Disk | Stabiliți ordinea de căutare a fonturilor. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunea Rezident setează imprimanta să caute în memorie fontul solicitat, înainte de a căuta în memoria flash sau pe hard diskul imprimantei. • Opțiunea Flash/Disk setează imprimanta să caute fontul solicitat în memoria flash sau pe hard diskul imprimantei înainte de a căuta în memoria imprimantei. • Acest element de meniu este afișat numai dacă este instalată o memorie flash sau un hard disk. |
| Expirare așteptare Dezactivat Activat* (40 de secunde) | Permiteți imprimantei să aștepte date suplimentare înainte de anularea unei lucrări de imprimare. |
| 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 alfabetice 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 Inversare portret* Inversare vedere | Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină. |
| Rânduri pe pagină 1-255 | Specificați numărul de rânduri de text pentru fiecare pagină imprimată prin intermediul fluxului de date PCL®. Note: <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 prestabilită din fabrică este 64. |
| Lățime minimă a liniei PCL5 1-30 (2*) | Setați lățimea minimă inițială a cursei pentru orice lucrare imprimată la 1200 dpi. |
| Lățimea minimă a liniei PCLXL 1-30 (2*) | |
| Lățime A4 198 mm* 203 mm | Specifică lățimea paginii logice pe hârtia de dimensiuni A4. Notă: Pagina logică este spațiul de pe pagina fizică unde sunt imprimate datele. |
| CR automat după LF Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să efectueze un retur de car după comanda de control salt la rând nou. 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. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| LF automat după CR Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să efectueze un salt la rând nou după o comandă de control retur car. |
| Renumerotare tăvi Atribuire alimentator multifuncțional Atribuire tavă [x] Atribuire hârtie alimentată manual Atribuire plic alimentat manual Vizualizare valori prestabilite 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) | Setați imprimanta să finalizeze o lucrare de imprimare după ce a fost inactivă pe durata unui interval de timp specificat. |
| 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. |
| 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 Plicuri alimentate manual | Setati sursa hârtiei pentru toate lucrările de imprimare. |
| Dimensiune/Tip hârtie Tava [x] Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plicuri alimentate manual | Specificați dimensiunea sau tipul hârtiei încărcate în fiecare sursă de hârtie. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Dimensiune înlocuitoare Dezactivat Statement/A5 Letter/A4 Toate valorile listate* | Setează 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. Opțiunea Statement/A5 imprimă un document de dimensiune A5 în format Statement când se încarcă hârtie Statement iar lucrările de dimensiune Statement se imprimă pe hârtie de dimensiune A5 când se încarcă hârtie A5. Statement/A5 apare numai în Embedded Web Server. Opțiunea Letter/A4 imprimă un document de dimensiune A4 în format Letter când se încarcă hârtie Letter, iar lucrările de dimensiune Letter se imprimă pe hârtie de dimensiune A4 când se încarcă hârtie Letter. Opțiunea Toate valorile listate înlocuiește Letter/A4. |
| 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*) | Setează lățimea portret a hârtiei format universal. |
| Înălțime portret 3-52 inchi (14*) 76,2-1321 mm (356*) | Setează înălțimea portret a hârtiei format universal. |
| Direcție alimentare Muchia scurtă* Muchie lungă | Setează 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. | |

Dimensiuni de scanare particularizate

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Dimensiune particularizată de scanare [x] Nume dimensiune de scanare Lățime 1-8,5 inchi (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Înălțime 1-25 inchi (14*) 25,4-635 mm (355,6*) Orientare Portret* Vedere 2 scanări pe față Dezactivat* Activat | Atribuiți un nume dimensiunii de scanare și configurați setările de scanare. |

Tipuri suport

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Simplă Carton Folie transparentă Reciclată Etichete Etichete de vinilin Hârtie de corespondență Plic Plic aspru Hârtie cu antet Preimprimată Hârtie colorată Ușoară Grea Hârtie aspră/de bumbac Tip personalizat [x] | Specificați textura, greutatea și orientarea hârtiei. |

Configurație recipient

| Element de meniu | Descriere |
|---|----------------------------------|
| Recipient de ieșire Recipient standard* Recipient [x] | Specifică recipientul de ieșire. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Configurare recipiente Cutie poștală* Legare Legare opționale Atribuire tip | Configurați modul de operare pentru recipientele de ieșire. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Cutia poștală permite selectarea individuală a recipientului standard și a oricărui recipient opțional. • Legarea permite ca toate recipientele de ieșire să fie legate împreună ca și cum ar fi un singur recipient mare. • Setarea Legare opțională tratează toate recipientele opționale ca un singur recipient mare de ieșire. • Setarea Atribuire tip asociază fiecărui tip de hârtie un recipient sau un set de recipiente legate. |
| Nume pentru recipiente particulare Recipient standard Recipient [x] | Atribuiți un nume pentru recipient. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Copiere

Setări prestabilite copiere

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Tip conținut Text Text/Foto* Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul de ieșire pe baza conținutului documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățește rezultatul de ieșire pe baza sursei documentului original. |
| Fețe 1 față la 1 față* 1 față pe 2 fețe 2 fețe pe 1 față 2 fețe pe 2 fețe | Setați comportamentul de scanare pe baza documentului original. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Coli de separare Fără* Între copii Între lucrări Între pagini | Specificați dacă să inserați coli de separare goale la imprimare. |
| Sursă coală separatoare Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional | Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare. |
| Pagini pe față Dezactivat* 2 pagini în format Portret 4 pagini în format Portret 2 pagini în format Vedere 4 pagini în format Vedere | Specificați numărul de imagini de pagini de imprimat pe o singură față a unei coli de hârtie. |
| Imprimare cu margini Dezactivat* Activat | Plasați un chenar în jurul fiecărei imagini la imprimarea mai multor pagini pe o singură pagină. |
| Asamblare Dezactivat [1,1,1,2,2,2] Activat [1,2,1,2,1,2]* | Imprimați mai multe copii în mod secvențial. |
| Decalaj pagini Fără* Între copii Între lucrări | Decalează rezultatul fiecărei lucrări de imprimare sau al fiecărei copii a unei lucrări de imprimare. Note: <ul style="list-style-type: none"> Opțiunea Între copii decalează fiecare copie a unei lucrări de imprimare dacă opțiunea Asamblare este setată la Activat [1,2,1,2,1,2]. Dacă opțiunea Asamblare este setată la Dezactivat [1,1,1,2,2,2], fiecare set de pagini imprimate este decalat, cum ar fi toate paginile numărul 1 și toate paginile numărul 2. Opțiunea Între lucrări setează aceeași poziție de decalare pentru întreaga lucrare de imprimare, indiferent de numărul de copii imprimate. Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Capsare Dezactivat* 1 capsă, colțul din stânga sus 2 capse, stânga 1 capsă, colțul din dreapta sus 2 capse, sus 1 capsă, colțul din stânga jos 2 capse, jos 1 capsă, colțul din dreapta jos 2 capse, dreapta | Specifică poziția capselor pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Perforare Dezactivat* 2 găuri 3 găuri | Setează modul de perforare pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Dimensiune „Copiere de pe” | Setează dimensiunea hârtiei documentului original. Notă: Letter este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. A4 este setarea implicită internațională. |
| Sursă copiere Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Potrivire automată a dimensiunii | Specificați sursa hârtiei pentru lucrarea de copiere. |
| Întunecare De la 1 la 9 (5*) | Ajustează luminozitatea imaginii scanate. |
| Număr de copii 1-9999 (1*) | Specificați numărul de copii. |
| Antet/Subsol Antet stânga Antet mijloc Antet dreapta Subsol stânga Subsol mijloc Subsol dreapta | Specificați informațiile din antet sau subsol de pe imaginea scanată. |
| Acoperire Confidențial Copiere Schiță Urgent Particularizată Dezactivat* | Specificați textul suprapus de imprimat pe fiecare exemplar. |
| Acoperire particularizată | Introduceți textul pentru opțiunea Particularizat în meniul Acoperire. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Imagini complexe

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Abandonare culori Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*) | Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective. |
| Contrast Optim pentru conținut* 0-5 | Specificați contrastul pentru imaginea scanată. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Eliminare fundal Detectarea fundalului (Pe bază de conținut*) Nivel (0*) | Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunea Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original. • Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie. |
| Centrare automată Dezactivat* Activat | Aliniați conținutul la centrul paginii. |
| Imagine în oglindă Dezactivat* Activat | Creează o imagine în oglindă a documentului original. |
| Imagine negativă Dezactivat* Activat | Creează o imagine negativă a documentului original. |
| Detaliu umbră -4 la 4 (0*) | Reglați detaliile umbrelor în documentul original. |
| Scanare de la muchie la muchie Dezactivat* Activat | Scanați documentul original de la o margine la alta. |
| Claritate 1-5 (3*) | Ajustați claritatea imaginii scanate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Separatori folii transparente Dezactivat Activat* | Introduceți câte o pagină goală între folii transparente. |
| Se permite copierea cu prioritate Dezactivat Activat* | Înterupeți o lucrare de imprimare pentru a realiza copii. |
| Scanare lucrare particularizată Dezactivat* Activat | Setări imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi scanați următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Se permite salvarea drept comandă rapidă Dezactivat Activat* | Salvați setările de copiere drept comandă rapidă. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Reglare poziționare ADF Dezactivat* Activat | Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF. |
| Exemplar de probă Dezactivat* Activat | Imprimați un exemplu de copie pentru verificarea calității înainte de a imprima exemplarele rămase. 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. | |

Fax

Setări prestabilite fax

Mod Fax

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Mod Fax Fax Server fax Dezactivată | Selectați un mod de fax. Notă: Setarea implicită din fabrică poate varia în funcție de modelul de imprimantă. |

Configurare fax

Setări generale de fax

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Nume fax | Identifică aparatul dvs. de fax. |
| Număr fax | Identifică numărul dvs. de fax. |
| ID fax Nume fax Număr fax* | Notifică destinatarul faxului în legătură cu numele sau numărul dvs. de fax. |
| Utilizare memorie Toate primite În special pentru primire Egal* Majoritatea trimise Toate trimise | Setați nivelul memoriei interne din imprimantă, alocată pentru operații de fax. Notă: Acest element de meniu previne depășirea bufferului de memorie și eșuarea faxului. |
| Revocare faxuri Se permite* Nu se permite | Anulați faxurile de ieșire înainte de a fi transmise sau anulați faxurile de intrare înainte de finalizarea imprimării acestora. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Ascundere număr fax Dezactivat* De la stânga De la dreapta | Specificați formatul pentru ascunderea unui număr de fax de ieșire. |
| Nr. cifre ascunse 0-58 (0*) | Specifică numărul de cifre ascunse într-un număr de fax de ieșire. |
| Activare detectare linie conectată Activat* Dezactivat | Stabiliți dacă o linie telefonică este conectată la imprimantă. Notă: Detectția are loc la pornirea imprimantei și înaintea fiecărui apel. |
| Optimizare compatib. fax | Configurați funcționalitatea de fax a imprimantei pentru compatibilitate optimă cu alte mașini de fax. |
| Transport fax T.38 Analogic G.711 etherFAX | Setați metoda de transport al faxului. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu apare numai dacă în imprimantă este instalat un pachet de licență etherFAX sau Fax prin IP (FoIP). • Setările implicite din fabrică pot varia în funcție de modelul de imprimantă. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări de fax HTTPS

Notă: Acest meniu apare numai dacă Transport fax este setat la etherFAX.

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| URL serviciu HTTPS | Specificați adresa URL a serviciului etherFAX. |
| Proxy HTTPS | Specificați adresa URL a unui server proxy. |
| Utilizator proxy HTTPS | Specificați numele de utilizator și parola pentru serverul proxy. |
| Parolă proxy HTTPS | |
| Criptare trimitere faxuri Dezactivată Activat* Obligatoriu | Activați criptarea pentru mesajele de fax trimise. |
| Criptare primire faxuri Dezactivată Activat* Obligatoriu | Activați criptarea pentru mesajele de fax primite. |
| Stare fax HTTPS | Afișați starea de comunicare etherFAX. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări trimitere faxuri

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Rezoluție Standard* Bună Foarte fin Ultrafin | Setează rezoluția imaginii scanate. Notă: O rezoluție mai mare mărește timpul de transmitere a faxurilor și necesită mai multă memorie. |
| Dimensiune original [Lista dimensiunilor de hârtie] (Dimensiuni amestecate*) | Precizarea dimensiunii documentului original. |
| Orientare Portret* Vedere | Precizarea orientării documentului original. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. |
| Fețe Dezactivat* Muchie scurtă Muchie lungă | Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. |
| Tip conținut Text* Text/Foto Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul de ieșire pe baza conținutului documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățește rezultatul de ieșire pe baza sursei documentului original. |
| Întunecare 1-9 (5*) | Ajustează luminozitatea imaginii scanate. |
| În spatele unui PABX Activat Dezactivat* | Setați imprimanta să formeze un număr de fax fără a aștepta să recunoască tonul. Notă: Private Automated Branch Exchange (PABX) este o rețea de telefonie care permite ca un număr cu acces unic să ofere mai multe linii apelanților din exterior. |
| Mod apelare Ton* Impulsuri | Specificați modul de apelare pentru faxurile de intrare sau ieșire. |

Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.

Imagini complexe

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Balanță de culori Cyan – Roșu De la -4 la 4 (0*) Magenta – Verde De la -4 la 4 (0*) Galben – Albastru De la -4 la 4 (0*) | Reglați intensitatea culorilor în timpul scanării. |
| Abandonare culori Abandonare culoare (Fără*) Prag prestabilit roșu (128*) Prag prestabilit verde (128*) Prag prestabilit albastru (128*) | Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective. |
| Contrast Optim pentru conținut* 0 1 2 3 4 5 | Setați contrastul rezultatului. |
| Eliminare fundal Nivel -4 la 4 (0*) | Modifică proporția de fundal vizibil într-o imagine scanată. |
| Imagine în oglindă Dezactivat* Activat | Creează o imagine în oglindă a documentului original. |
| Imagine negativă Dezactivat* Activat | Creează o imagine negativă a documentului original. |
| Detaliu umbră -4 la 4 (0*) | Modifică proporția de detaliu al umbrei vizibilă pe o imagine scanată. |
| Scanare de la muchie la muchie Activat Dezactivat* | Permite scanarea de la o margine la alta a documentului original. |
| Claritate 1-5 (3*) | Ajustați claritatea imaginii scanate. |
| Temperatură -4 la 4 (0*) | Specifică dacă se generează o ieșire mai rece sau mai caldă. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Activare scanare color faxuri Dezactivat în mod prestabilit* Implicit activat Nu se utilizează niciodată Se utilizează întotdeauna | Activați scanarea color pentru faxuri. |
| Reapelare automată 0-9 (5*) | Ajustați numărul încercărilor de reapelare pe baza nivelurilor de activitate ale mașinilor de fax ale destinatarilor. |
| Frecvență reapelare 1-200 minute (3*) | Măriți durata dintre încercările de reapelare pentru a mări șansa de expediere cu succes a faxului. |
| Enable ECM (Activare NTP) Activat* Dezactivat | Activați modul Corectare erori (ECM) pentru lucrările de fax. Notă: Modul ECM detectează și corectează erorile din procesul de transmitere a faxului cauzate de zgomotul de pe linia telefonică și de intensitatea slabă a semnalului. |
| Activare scanare faxuri Activat* Dezactivat | Trimiteți prin fax documente scanate la imprimantă. |
| De la driver la fax Activat* Dezactivat | Permiteți driverului de imprimantă să trimită faxuri. |
| Se permite salvarea drept comandă rapidă Activat* Dezactivat | Salvează în imprimantă numerele de fax drept comenzi rapide. |
| Viteză maximă 33600* 14400 9600 4800 2400 | Setați viteza maximă de trimitere a faxului. |
| Scanare lucrare particularizată Dezactivat* Activat | Se activează în mod implicit scanarea lucrărilor particularizate. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Examinare scanare Dezactivat* Activat | Arată o previzualizare a scanării pe afișaj. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Reglare poziționare ADF Dezactivat* Activat | Corecțiți ușoara poziționare greșită a imaginii scanate. |
| Convertire automată faxuri color în faxuri alb-negru Activat* Dezactivat | Converteți automat toate faxurile de ieșire color în alb-negru. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Confirmare număr fax Dezactivat* Activat | Solicitați utilizatorului să confirme numărul de fax. |
| Prefix apelare | Setați un prefix de apelare. |
| Reguli prefix apelare | Stabilește o regulă pentru prefixul de apelare. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări primire faxuri

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Lucrări de fax în așteptare Fără* Toner Toner și consumabile | Elimină din coada de imprimare lucrările de fax care solicită resurse specifice indisponibile. |
| Nr. de semnale de apel până la răspuns 1-25 (3*) | Setați numărul de apeluri pentru faxurile primite. |
| Micșorare automată Activat* Dezactivat | Redimensionați faxurile primite pentru a se încadra în pagină. |
| Sursă hârtie Tava [X] Auto* | Specificați sursa hârtiei pentru imprimarea faxurilor primite. |
| Fețe Activat Dezactivat* | Imprimați pe ambele fețe ale hârtiei. |
| Coli de separare Fără* Înainte a lucrării După lucrare | Specificați dacă să inserați coli de separare goale la imprimare. |
| Sursă coală separatoare Tava [X] (1*) | Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare. |
| Recipient de ieșire Recipient standard | Specificați recipientul de ieșire pentru faxurile primite. |
| Subsol fax Activat Dezactivat* | Imprimă informațiile de transmitere în subsolul fiecărei pagini de la un fax recepționat. |
| Marcaj de oră subsol fax Primire* Imprimare | Imprimă ora în subsolul fiecărei pagini de la un fax recepționat. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Capsare Dezactivat* 1 capsă 2 capse | Capsați documentul de fax imprimat. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat un finisor. |
| Punerea în așteptare a faxurilor Punere în așteptare fax Dezactivat* Activat permanent Manual Programat | Amână imprimarea faxurilor primite până la eliberarea acestora. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Activare primire faxuri Activat* Dezactivat | Setează imprimanta să primească faxuri. |
| Activare primire faxuri color Activat* Dezactivat | Setează imprimanta să primească faxuri color. |
| Activare ID apelant Activat Dezactivat* | Afișează numărul de la care este expediat faxul primit. |
| Blocare faxuri fără nume Activat Dezactivat* | Blocați faxurile de intrare trimise de la dispozitive care nu specifică ID-ul stației sau ID-ul faxului. |
| Listă faxuri respinse Adăugare fax respins | Specificați numerele de telefon pe care doriți să le blocați. |
| Răspuns activat Toate soneriile* Numai sonerie simplă Numai sonerie dublă Numai sonerie triplă Numai la unul sau două semnale de apel Numai la unul sau trei semnale de apel Numai sonerii duble sau triple | Setează un model de sonerie distinct pentru faxurile primite. |
| Răspuns automat Activat* Dezactivat | Setează imprimanta să primească automat faxuri. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Redirecționare fax Imprimare* Imprimare și redirecționare Redirecționare | Specificați dacă să redirecționați faxul primit. |
| Redirecționare către Destinația 1 Destinația 2 | Specificați adresa de redirecționare a faxului primit. Notă: Acest element de meniu este afișat numai când opțiunea Redirecționare fax este setată la Imprimare și redirecționare sau Redirecționare. |
| Viteză maximă 33600* 14400 9600 4800 2400 | Setați viteza maximă de trimitere a faxului. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Pagină de însoțire a faxului

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Pagină de însoțire a faxului Dezactivat în mod prestabilit* Implicit activat Nu se utilizează niciodată Se utilizează întotdeauna | Configurați setările pentru pagina de însoțire a faxului. |
| Includere câmp Către Dezactivat* Activat | |
| Includere câmp De la Dezactivat* Activat | |
| De la | |
| Includere câmp Mesaj Dezactivat* Activat | |
| Mesaj: | |
| Includere siglă Dezactivat* Activat | |
| Includere subsol [x] Dezactivat* Activat | |
| Subsol [x] | |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări jurnal faxuri

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Frecvență de creare jurnale de trimitere Întotdeauna* Niciodată Numai în caz de eroare | Stabiliți frecvența cu care doriți ca imprimanta să creeze un jurnal de trimitere. |
| Acțiune privind jurnalele de trimitere Imprimare Dezactivat Activat* E-mail Dezactivat* Activat | Imprimați sau trimiteți prin e-mail un jurnal pentru trimiterea cu succes a faxului sau pentru erorile de trimitere. |
| Jurnal erori de primire Nu se imprimă niciodată* Se imprimă la eroare | Imprimați un jurnal pentru erori de primire a faxurilor. |
| Imprimare automată jurnale Activat* Dezactivat | Imprimați toată activitatea legată de fax. |
| Sursă hârtie jurnal Tava [x] (1*) | Specificați sursa hârtiei utilizate pentru imprimarea jurnalelor. |
| Afișare jurnale Nume fax la distanță* Număr format | Identifică expeditorul după numele faxului la distanță sau numărul de fax la distanță. |
| Activare jurnal lucrări Activat* Dezactivat | Vizualizați un sumar al tuturor lucrărilor de fax. |
| Activare jurnal apeluri Activat* Dezactivat | Vizualizați un sumar al istoricului de apelare a numerelor de fax. |
| Recipient de ieșire pentru jurnal Recipient standard* Recipient [x] | Specifică recipientul de ieșire pentru jurnalele imprimate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări difuzor

| Element de meniu | Descriere |
|---|--------------------------------------|
| Mod difuzor Dezactivat permanent* Activat permanent Activat până la conectare | Setați modul difuzorului pentru fax. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---------------------------------------|
| Volum difuzor Redus* Ridicat | Reglați volumului difuzorului de fax. |
| Volum sonerie Dezactivat* Activat | Activați volumul soneriei. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Configurarea serverului de fax

Setări generale de fax

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Format Către | Specificați un destinatar de fax. Notă: Dacă doriți să utilizați numărul de fax, introduceți simbolul (#) înaintea numărului. |
| Adresă de răspuns | Specifică o adresă de răspuns pentru expedierea faxului. |
| Subiect | Specificați subiectul și mesajul faxului. |
| Mesaj | |
| Activare primire analogică Dezactivat* Activat | Configurați imprimanta să primească faxuri analogice. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setările poștei electronice pentru serverul de fax

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Utilizare server de e-mail SMTP Activat* Dezactivat | Utilizați setările Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) pentru e-mail la primirea și trimiterea faxurilor. Notă: Când este setat la Activat, nu sunt afișate celelalte setări din meniul Setările poștei electronice pentru serverul de fax. |
| Gateway SMTP principal | Introduceți adresa IP sau numele de gazdă al serverului SMTP principal. |
| Port gateway SMTP principal 1-65535 (25*) | Introducerea numărului de port al serverului SMTP principal. |
| Gateway SMTP secundar | Introducerea adresei IP sau numele gazdă al serverului SMTP secundar sau de rezervă. |
| Port gateway SMTP secundar 1-65535 (25*) | Introducerea numărului de port al serverului SMTP secundar sau de rezervă. |
| Expirare SMTP 5-30 (30*) | Setați care este perioada de expirare a imprimantei dacă serverul SMTP nu răspunde. |
| Adresă de răspuns | Specifică o adresă de răspuns pentru expedierea faxului. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Utilizare SSL/TLS Dezactivat* Negociere Obligatoriu | Specificați dacă se trimite fax utilizând o legătură criptată. |
| Solicită Certificat de încredere Dezactivat Activat* | Specificați un certificat de încredere la accesarea serverului SMTP. |
| Autentificare server SMTP Fără autentificare* Conectare/Simplă NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5 | Setați tipul de autentificare pentru serverul SMTP. |
| E-mail inițiat de dispozitiv Fără* Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului | Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de dispozitiv. |
| E-mail inițiat de utilizator Fără* Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului Se utilizează ID-ul utilizatorului și parola de sesiune Se utilizează adresa de poștă electronică și parola de sesiune Solicitare utilizator | Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de utilizator. |
| Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory Dezactivat* Activat | Activați acreditările utilizatorului și denumirile de grup pentru conectare la serverul SMTP. |
| ID de utilizator dispozitiv | Specifică ID-ul de utilizator și parola pentru conectare la serverul SMTP. |
| Parolă dispozitiv | |
| Domeniu Kerberos 5 | Specificați domeniul pentru protocolul de autentificare Kerberos 5. |
| Domeniu NTLM | Specificați numele domeniului pentru protocolul de securitate NTLM. |
| Dezactivare eroare „Serverul SMTP nu este configurat” Dezactivat* Activat | Ascunderea mesajului de eroare „Serverul SMTP nu este configurat”. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setările de scanare pentru serverul de fax

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Format imagine TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) | Specificați formatul fișierului imaginii scanate. |
| Tip conținut Text* Text/Foto Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul de ieșire pe baza conținutului documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățește rezultatul de ieșire pe baza sursei documentului original. |
| Rezoluție fax Standard* Bună Foarte fin Ultrafin | Setați rezoluția faxului. |
| Fețe Dezactivat* Muchie scurtă Muchie lungă | Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului. |
| Întunecare 1-9 (5*) | Setați întunecarea documentului de ieșire. |
| Orientare Portret* Vedere | Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină. |
| Dimensiune original [Lista dimensiunilor hârtiei] | Setează dimensiunea hârtiei documentului original. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiuni amestecate este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. A4 este setarea implicită internațională. • Această setare poate să difere în funcție de modelul imprimantei dvs. |
| Utilizare TIFF cu mai multe pagini Dezactivat Activat* | Alegeți între fișiere TIFF formate dintr-o singură pagină și fișiere TIFF formate din mai multe pagini. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Poștă electronică

Configurare poștă electronică

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

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| E-mail inițiat de utilizator Fără* Se utilizează acreditările SMTP ale dispozitivului Se utilizează ID-ul utilizatorului și parola de sesiune Se utilizează adresa de poștă electronică și parola de sesiune Solicitare utilizator | Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de utilizator. |
| Utilizare acreditări dispozitiv Active Directory Dezactivat* Activat | Specifică dacă sunt necesare acreditări pentru e-mailul inițiat de utilizator. |
| ID de utilizator dispozitiv | Specifică ID-ul de utilizator și parola pentru conectare la serverul SMTP. |
| Parolă dispozitiv | |
| Domeniu Kerberos 5 | Specificați domeniul pentru protocolul de autentificare Kerberos 5. |
| Domeniu NTLM | Specificați numele domeniului pentru protocolul de securitate NTLM. |
| Dezactivare eroare „Serverul SMTP nu este configurat” Dezactivat* Activat | Ascunderea mesajului de eroare „Serverul SMTP nu este configurat”. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Setări implicite e-mail

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Subiect: | Specificați subiectul și mesajul e-mailului. |
| Mesaj: | |
| Nume fișier | Precizați numele fișierului pentru documentul scanat. |
| Format JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Specificați formatul de fișier pentru documentul scanat. Notă: Elementele de meniu pot să difere în funcție de modelul imprimantei dvs. |
| Setări OCR globale Limbi recunoscute Rotație automată Estompăre puncte Îmbunătățire contrast automat | Configurarea setărilor pentru recunoașterea optică a caracterelor (OCR). Notă: Acest element de meniu apare numai dacă ați achiziționat și instalat o soluție OCR. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Setări PDF Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*) | Configurați setările PDF ale documentului scanat. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunile Versiune arhivare și Arhivare (PDF/A) sunt acceptate numai dacă Versiunea PDF este setată la 1.4. • Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk. |
| Tip conținut Text Text/Foto* Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original. |
| Color Alb-negru Gri Color* Automat | Setați imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru. |
| Rezoluție 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Setează rezoluția imaginii scanate. |
| Întunecare 1-9 (5*) | Ajustează luminozitatea imaginii scanate. |
| Orientare Portret* Vedere | Precizarea orientării documentului original. |
| Dimensiune original Dimensiuni amestecate* | Setează dimensiunea hârtiei documentului original. |
| Fețe Dezactivat* Muchie scurtă Muchie lungă | Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Imagini complexe

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Balanță de culori Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*) | Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben. |
| Abandonare culori Abandonare culori Fără* Roșu Verde Albastru Prag implicit roșu 0-255 (128*) Prag implicit verde 0-255 (128*) Prag implicit albastru 0-255 (128*) | Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective. |
| Detectare automată culori Sensibilitate la culori 1-9 (5*) Sensibilitate la zonă 1-9 (5*) Adâncime de culoare poștă electronică 1 bit* 8 bit Rezoluție minimă de scanare 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Configurați setarea de detectare automată a culorilor. |
| Calitate JPEG Optim pentru conținut* 5-95 | Setați calitatea JPEG a imaginii scanate. |
| Contrast Optim pentru conținut* 0-5 | Specificați contrastul pentru imaginea scanată. |
| Eliminare fundal Detectarea fundalului Pe bază de conținut* Fix Nivel de la -4 la 4 (0*) | Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original. • Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Imagine în oglindă Dezactivat* Activat | Creează o imagine în oglindă a documentului original. |
| Imagine negativă Dezactivat* Activat | Creează o imagine negativă a documentului original. |
| Detaliu umbră -4 la 4 (0*) | Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată. |
| Scanare de la muchie la muchie Dezactivat* Activat | Scanați documentul original de la o margine la alta. |
| Claritate 1-5 (3*) | Ajustați claritatea imaginii scanate. |
| Temperatură -4 la 4 (0*) | Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original. |
| Pagini goale Eliminare pagină goală (Nu scoateți*) Sensibilitate pagină goală (5*) | Setați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Dimensiune maximă e-mail 0-65535 (0*) | Setați dimensiunea permisă a fișierului pentru fiecare e-mail. |
| Mesaj eroare de dimensiune | Specificați un mesaj de eroare pe care-l trimite imprimanta când un e-mail depășește dimensiunea permisă a fișierului. Notă: Puteți introduce până la 1.024 de caractere. |
| Limitare destinații | Limitați trimiterea e-mailului doar la lista specificată de nume de domenii. Notă: Utilizați o virgulă pentru a separa domeniile. |
| Trimiteți-mi o copie Nu apare niciodată* Implicit activat Implicit dezactivat Activat permanent | Trimiteți o copie a mesajului de e-mail la dvs. |
| Permitere e-mailuri doar la adresa utilizatorului conectat Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să trimită e-mailuri numai către dvs. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Utilizare cc:/bcc: Dezactivat* Activat | Activați funcțiile de copiere către și copiere ascunsă către, pentru e-mailul respectiv. |
| Utilizare TIFF cu mai multe pagini Dezactivat Activat* | Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF. |
| Compresie TIFF JPEG LZW* | Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF. |
| Implicit text 5-95 (75*) | Setați calitatea textului din conținutul scanat. |
| Prestabilit text/foto 5-95 (75*) | Setați calitatea textului și a imaginii din conținutul scanat. |
| Implicit foto 5-95 (50*) | Setați calitatea imaginii din conținutul scanat. |
| Reglare poziționare ADF Dezactivat* Activat | Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF. |
| Jurnal trimitere Se imprimă jurnalul* Nu se imprimă jurnalul Se imprimă numai în caz de eroare | Imprimați un jurnal de trimitere pentru scanările trimise prin e-mail. |
| Sursă hârtie jurnal Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional | Specificați sursa de hârtie pentru imprimarea jurnalelor de e-mail. |
| Scanare lucrare particularizată Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să scaneze primul set de documente originale folosind setările specificate, apoi următorul set cu aceleași setări sau cu setări diferite. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Examinare scanare Dezactivat Activat* | Afișați examinarea scanării documentului original. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Se permite salvarea drept comandă rapidă Dezactivat Activat* | Salvați o adresă de e-mail drept comandă rapidă. |
| Trimitere imagini prin e-mail ca Atașare* Link Web | Specificați modul de trimitere a imaginilor care sunt incluse în e-mail. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Resetați informațiile despre poșta electronică după trimitere Dezactivat Activat* | Resetați câmpurile Către, Subiect, Mesaj și Nume fișier la valorile implicite după trimiterea unui e-mail. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Configurare link Web

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

FTP

Setări implicite FTP

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Format JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Specificați formatul fișierului imaginii scanate. Notă: Elementele de meniu pot să difere în funcție de modelul imprimantei dvs. |
| Setări OCR globale Limbi recunoscute Rotație automată Estompare puncte Îmbunătățire contrast automat | Configurarea setărilor pentru recunoașterea optică a caracterelor (OCR). Notă: Acest element de meniu apare numai dacă ați achiziționat și instalat o soluție OCR. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Setări PDF Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*) | Configurați setările PDF pentru imaginea scanată. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunile Versiune arhivare și Arhivare (PDF/A) sunt acceptate numai dacă Versiunea PDF este setată la 1.4. • Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk. |
| Tip conținut Text Text/Foto* Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original. |
| Color Alb-negru Gri Color* Automat | Setați imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru. |
| Rezoluție 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Setează rezoluția imaginii scanate. |
| Întunecare 1-9 (5*) | Ajustează luminozitatea imaginii scanate. |
| Orientare Portret* Vedere | Precizarea orientării documentului original. |
| Dimensiune original Dimensiuni amestecate* | Setează dimensiunea hârtiei documentului original. |
| Fețe Dezactivat* Muchie lungă Muchie scurtă | Specificați orientarea la scanarea documentului pe ambele părți. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Nume fișier | Specificați numele fișierului imaginii scanate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Imagini complexe

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Balanță de culori Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*) | Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben. |
| Abandonare culori Abandonare culori Fără* Roșu Verde Albastru Prag implicit roșu 0-255 (128*) Prag implicit verde 0-255 (128*) Prag implicit albastru 0-255 (128*) | Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective. |
| Detectare automată culori Sensibilitate la culori 1-9 (5*) Sensibilitate la zonă 1-9 (5*) Număr de biți pentru FTP 1 bit* 8 bit Rezoluție minimă de scanare 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Configurați setarea de detectare automată a culorilor. |
| Calitate JPEG Optim pentru conținut* 5-95 | Setați calitatea JPEG a imaginii scanate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Contrast Optim pentru conținut* 0 1 2 3 4 5 | Specificați contrastul pentru imaginea scanată. |
| Eliminare fundal Detectarea fundalului Pe bază de conținut* Fix Nivel de la -4 la 4 (0*) | Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunea Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original. • Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie. |
| Imagine în oglindă Dezactivat* Activat | Creează o imagine în oglindă a documentului original. |
| Imagine negativă Dezactivat* Activat | Creează o imagine negativă a documentului original. |
| Detaliu umbră -4 la 4 (0*) | Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată. |
| Scanare de la muchie la muchie Dezactivat* Activat | Permite scanarea de la o margine la alta a documentului original. |
| Claritate 1-5 (3*) | Ajustați claritatea imaginii scanate. |
| Temperatură -4 la 4 (0*) | Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original. |
| Pagini goale Eliminare pagină goală Nu scoateți* Eliminare Sensibilitate pagină goală 1-9 (5*) | Setați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Implicit text 5-95 (75*) | Setați calitatea textului pe imaginea scanată. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Prestabilit text/foto 5-95 (75*) | Setați calitatea textului și imaginii pe imaginea scanată. |
| Implicit foto 5-95 (50*) | Setați calitatea unei imagini pe imaginea scanată. |
| Utilizare TIFF cu mai multe pagini Activat* Dezactivat | Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF. |
| Compresie TIFF LZW* JPEG | Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF. |
| Jurnal trimitere Se imprimă jurnalul* Nu se imprimă jurnalul Se imprimă numai în caz de eroare | Imprimați un jurnal de trimitere pentru scanările FTP. |
| Sursă hârtie jurnal Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional | Specificați sursa hârtiei pentru imprimarea jurnalelor FTP. |
| Recipient de ieșire pentru jurnal Recipient standard* Recipient [x] | Specificați un recipient de ieșire pentru jurnalele FTP imprimate. |
| Scanare lucrare particularizată Dezactivat* Activat | Se activează în mod implicit scanarea lucrărilor particularizate. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Examinare scanare Dezactivat Activat* | Arată o previzualizare a scanării pe afișaj. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Se permite salvarea drept comandă rapidă Dezactivat Activat* | Salvați o adresă FTP drept comandă rapidă. |
| Reglare poziționare ADF Dezactivat* Activat | Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Unitate USB

Scanare unitate flash

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Format JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Specificați formatul fișierului imaginii scanate. Notă: Elementele de meniu pot să difere în funcție de modelul imprimantei dvs. |
| Setări OCR globale Limbi recunoscute Rotație automată Estompare puncte Îmbunătățire contrast automat | Configurarea setărilor pentru recunoașterea optică a caracterelor (OCR). Notă: Acest element de meniu apare numai dacă ați achiziționat și instalat o soluție OCR. |
| Setări PDF Versiune PDF (1.5*) Versiune arhivare (A-1a*) Foarte comprimat (Dezactivat*) Securizat (Dezactivat*) Arhivare (PDF/A) (Dezactivat*) | Configurați setările PDF ale imaginii scanate. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunile Versiune arhivare și Arhivare (PDF/A) sunt acceptate numai dacă Versiunea PDF este setată la 1.4. • Opțiunea Foarte comprimat apare numai când este instalat un hard disk. |
| Tip conținut Text Text/Foto* Foto Grafică | Îmbunătățiți rezultatul pe baza tipului de conținut al documentului original. |
| Sursă conținut Laser alb-negru* Imprimante cu laser color Jet de cerneală Foto/Film Revistă Ziar Presă Altele | Îmbunătățiți rezultatul pe baza sursei conținutului documentului original. |
| Color Alb-negru Gri Color* Automat | Setări imprimanta pentru a captura conținutul fișierului color sau alb-negru. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Rezoluție 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Setează rezoluția imaginii scanate. |
| Întunecare 1-9 (5*) | Ajustează luminozitatea imaginii scanate. |
| Orientare Portret* Vedere | Precizarea orientării documentului original. |
| Dimensiune original Dimensiuni amestecate* | Setează dimensiunea hârtiei documentului original. |
| Fețe Dezactivat* Muchia lungă Muchia scurtă | Specificați orientarea a documentului original la scanarea pe ambele fețe ale documentului. |
| Nume fișier | Specificați numele fișierului imaginii scanate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Imagini complexe

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Balanță de culori Cyan (0*) Magenta (0*) Galben (0*) | Reglați intensitatea culorilor pentru cyan, magenta și galben. |
| Abandonare culori Abandonare culori Fără* Roșu Verde Albastru Prag implicit roșu 0-255 (128*) Prag implicit verde 0-255 (128*) Prag implicit albastru 0-255 (128*) | Specificați culoarea pe care să o eliminați în timpul scanării și ajustați setarea pentru eliminarea culorii respective. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Detectare automată culori Sensibilitate la culori 1-9 (5*) Sensibilitate la zonă 1-9 (5*) Număr de biți la scanare 1 bit* 8 bit Rezoluție minimă de scanare 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Configurați setarea de detectare automată a culorilor. |
| Calitate JPEG Optim pentru conținut* 5-95 | Setați calitatea JPEG a imaginii scanate. |
| Contrast Optim pentru conținut* 0-5 | Specificați contrastul pentru imaginea scanată. |
| Eliminare fundal Detectarea fundalului Pe bază de conținut* Fix Nivel (0*) | Eliminați culoarea de fundal sau zgomotul de imagine din documentul original. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Pe bază de conținut elimină culoarea de fundal din documentul original. • Opțiunea Fix elimină zgomotul de imagine dintr-o fotografie. |
| Imagine în oglindă Dezactivat* Activat | Creează o imagine în oglindă a documentului original. |
| Imagine negativă Dezactivat* Activat | Creează o imagine negativă a documentului original. |
| Detaliu umbră -4 la 4 (0*) | Ajustați detaliul umbrei din imaginea scanată. |
| Scanare de la muchie la muchie Dezactivat* Activat | Scanați documentul original de la o margine la alta. |
| Claritate 1-5 (3*) | Ajustați claritatea imaginii scanate. |
| Temperatură -4 la 4 (0*) | Generați un rezultat mai albastru sau mai roșu față de documentul original. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Pagini goale Eliminare pagină goală Nu scoateți* Eliminare Sensibilitate pagină goală 1-9 (5*) | Setați sensibilitatea scanărilor în raport cu paginile goale din documentul original. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Comenzi administrator

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Implicit text 5-95 (75*) | Setați calitatea textului pe imaginea scanată. |
| Prestabilit text/foto 5-95 (75*) | Setați calitatea textului și imaginii pe imaginea scanată. |
| Implicit foto 5-95 (50*) | Setați calitatea unei imagini pe imaginea scanată. |
| Utilizare TIFF cu mai multe pagini Dezactivat Activat* | Permiteți scanarea mai multor imagini TIFF într-un fișier TIFF. |
| Compresie TIFF LZW* JPEG | Stabiliți tipul de compresie pentru fișiere TIFF. |
| Scanare lucrare particularizată Dezactivat* Activat | Se activează în mod implicit scanarea lucrărilor particularizate. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Examinare scanare Dezactivat Activat* | Arată o previzualizare a scanării pe afișaj. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk. |
| Reglare poziționare ADF Dezactivat* Activat | Setați imprimanta pentru a ajusta imaginile înclinate din documentele scanate din ADF. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Imprimare unitate flash

| Element de meniu | Descriere |
|---|--------------------------|
| Număr de copii 1-9999 (1*) | Setați numărul de copii. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Sursă hârtie Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual | Setează sursa hârtiei pentru lucrarea de imprimare. |
| Asamblare (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)* | În special când se imprimă mai multe copii ale unei lucrări, paginile fiecărei lucrări de imprimare sunt așezate în ordine. |
| Fețe 1 față* 2 fețe | Specificați dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii. |
| Capsare Dezactivat* 1 capsă, colțul din stânga sus 2 capse, stânga 1 capsă, colțul din dreapta sus 2 capse, sus 1 capsă, colțul din stânga jos 2 capse, jos 1 capsă, colțul din dreapta jos 2 capse, dreapta | Specifică poziția capselor pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Perforare Dezactivat* 2 găuri 3 găuri | Setează modul de perforare pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Offset pagini Fără* Între copii Între lucrări | Decalează rezultatul fiecărei lucrări de imprimare sau al fiecărei copii a unei lucrări de imprimare. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Opțiunea Între copii decalează fiecare copie a unei lucrări de imprimare dacă opțiunea Asamblare este setată la Activat [1,2,1,2,1,2]. Dacă opțiunea Asamblare este setată la Dezactivat [1,1,1,2,2,2], fiecare set de pagini imprimate este decalat, cum ar fi toate paginile numărul 1 și toate paginile numărul 2. • Opțiunea Între lucrări setează aceeași poziție de decalare pentru întreaga lucrare de imprimare, indiferent de numărul de copii imprimate. • Acest element de meniu apare numai când este instalat finisorul cu capse. |
| Stil răsturnare pagină Muchia lungă* Muchie scurtă | Stabiliți care latură a hârtiei este legată de imprimarea față-verso. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| 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 | Specificați poziționarea imaginilor pe mai multe pagini atunci când se utilizează meniul Pagini per față. |
| Orientare pagini per față Auto* Vedere Portret | Specificați orientarea imaginilor pe mai multe pagini atunci când se utilizează meniul Pagini per față. |
| Chenar Pagini per față Fără* Compact | Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când utilizați meniul Pagini per față. |
| Coli de separare Dezactivat* Între copii Între lucrări Între pagini | Inserarea colilor de separare goale la imprimare. |
| Sursă coală separatoare Tava [x] (1*) Alimentator multifuncțional | Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare. |
| Pagini goale Nu se imprimă* Imprimare | Imprimați 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. |
| Scanare către interval de porturi PC | Specificați un interval valid de porturi pentru imprimantele din spatele unui paravan de protecție care blochează porturi. |
| 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 utilizând aplicația mobilă | Configurați conexiunea Wi-Fi folosind Asistentul mobil Lexmark. |

| 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* Nume context Setări acreditări de citire/scriere Nume de utilizator Parolă de autentificare Parolă de confidențialitate Setări acreditări numai-citire Nume de utilizator Parolă de autentificare Parolă de confidențialitate 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). |
| 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

Gestionare permisiuni

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Acces funcții Accesare agendă în Aplicații Modificare agendă Gestionare comenzi rapide Creare profiluri Gestionare marcaje Imprimare unitate flash Scanare unitate flash Funcție copiere Abandonare culori Funcția de e-mail Funcția de fax Funcția FTP Reluare faxuri puse în așteptare Acces la lucrările în așteptare Profiluri de utilizator Revocare operații la dispozitiv Schimbare limbă Protocolul de imprimare prin Internet (IPP) Inițiere scanări de la distanță Imprimare alb-negru Folder de rețea - Scanare | 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 Blocare panou de operare Importare/Exportare toate setările Ștergere pentru scoaterea din uz Acces la Embedded Web Server | Controlați accesul la opțiunile de administrare a imprimantei. |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Aplicații Aplicații noi Expunere diapozitive Schimbare fundal Economizor de ecran Copiere carte de identitate Scan Center Personalizare 1 Centru de scanare Personalizare 2 Centru de scanare Personalizare 3 Centru de scanare Personalizare 4 Centru de scanare Personalizare 5 Centru de scanare Personalizare 6 Centru de scanare Personalizare 7 Centru de scanare Personalizare 8 Centru de scanare Personalizare 9 Centru de scanare Personalizare 10 Centru de scanare Formulare și preferințe | 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| 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. |
| 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| 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. |
| 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 | Setați 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 | Setați 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 | Setați 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 | Setați perioada de expirare în care imprimanta imprimă o copie a cărei calitate trebuie examinată de utilizator înainte de imprimarea copiilor rămase. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Rezervare Expirare lucrare Dezactivat* 1 oră 4 ore 24 ore 1 săptămână | Setați perioada de expirare în care imprimanta stochează lucrări de imprimare pentru a fi imprimate ulterior. |
| Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor Dezactivat* Activat | Setați imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare. |
| Se rețin copii ale documentelor Dezactivat* Activat | Setați 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. |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| 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. |
| Permișuni 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 Permișuni de imprimare. |
| 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. |
| Activare dezvăluire parolă/PIN | Afișați parola sau numărul de identificare personală. |
| 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. |
| Demonstrație imprimare Pagină demo | Imprimați o pagină care arată capacitățile imprimantei și soluțiile acceptate. |
| Imprimare director | Imprimarea resurselor stocate în unitatea flash sau pe hard diskul imprimantei. Notă: Acest element de meniu apare numai dacă s-a instalat o unitate flash sau un hard disk de imprimantă. |

Comenzi rapide

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

Fax

Notă: Acest meniu apare numai dacă funcția Fax este configurată și opțiunea Activare jurnal lucrări este setată la Activat.

| Element de meniu | Descriere |
|---------------------------|---|
| Jurnal lucrări fax | Imprimați un raport despre ultimele 200 de lucrări fax finalizate. |
| Jurnal apeluri fax | Imprimați un raport despre ultimele 100 de apeluri încercate, primite și blocate. |

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 de conectare | Conține informații despre conectarea imprimantei local (USB) sau la o rețea |
| Ghid de copiere | Oferă informații despre realizarea de copii și configurarea setărilor |
| Ghid pentru e-mail | Oferă informații despre trimiterea de e-mailuri și configurarea setărilor |
| Ghid pentru fax | Oferă informații despre trimiterea de faxuri și configurarea setărilor |
| Ghid pentru FTP | Oferă informații despre scanarea documentelor și configurarea setărilor |
| Ghid informativ | Furnizează mai multe surse de informații despre imprimantă |
| Ghid media | Furnizează informații despre încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale |
| Ghid pentru calitatea monocromă | Furnizează informații despre setările de calitate a imprimării monocrome |
| 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

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

Imprimarea paginii de setări meniuri

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

Securizarea imprimantei

Localizarea slotului de securitate

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



Ștergerea memoriei imprimantei

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

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

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

Golirea memoriei din hard diskul imprimantei

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

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

Criptarea hard discului imprimantei

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

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

Note:

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

Revenirea la setările prestabilite din fabrică

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

Declarație privind volatilitatea

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

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

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

Dezafectarea hard diskului imprimantei

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

- **Așchiere**—Sfâșie fizic hard diskul în bucăți mici de metal

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

Întreținerea imprimantei

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

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.

Setarea avertizărilor prin e-mail

Configurați imprimanta astfel încât să trimită alerte prin e-mail când consumabilele au un nivel scăzut, când trebuie schimbată hârtia sau adăugată hârtie sau în cazul unui blocaj de hârtie.

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 > Notificări > Configurare alerte e-mail**, apoi configurați setările.

Notă: Pentru mai multe informații despre setările SMTP, contactați furnizorul de servicii de e-mail.

3 Faceți clic pe **Configurație alerte și liste de poștă electronică**, apoi configurați setările.

4 Aplicați modificările.

Vizualizarea rapoartelor

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rapoarte**.

2 Selectați raportul pe care doriți să îl vizualizați.

Reglarea volumului difuzorului

Reglarea volumului implicit al căștilor

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > Dispozitiv > Accesibilitate

2 Ajustarea volumului căștilor.

Notă: Volumul se resetează la valoarea implicită după deconectarea sesiunii sau când imprimanta revine din modul Repaus sau din modul Hibernare.

Configurarea setărilor difuzorului de fax

Notă: Asigurați-vă că faxul este configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66](#).

1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Fax > Configurare fax > Setări difuzor**.

2 Efectuați următoarele:

- Setări Modul Difuzor la **Mereu activat**.
- Setări Volum difuzor la **Ridicat**.
- Activați Volum sonerie.

Acces la 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**.

Utilizarea panoului de control

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.

Utilizarea aplicației Lexmark Mobile Assistant

1 În funcție de dispozitivul dvs. mobil, descărcați aplicația Lexmark Mobile Assistant fie din magazinul Google Play, fie din magazinul online App Store.

2 Din ecranul de pornire al imprimantei, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Fără fir > Configurare utilizând aplicația mobilă > ID-ul imprimantei**.

3 Pe dispozitivul mobil, lansați aplicația și apoi acceptați Termenii de utilizare.

Notă: Dacă este necesar, acordați permisiuni.

4 Atingeți **Conectare la imprimantă > Accesați setările Wi-Fi**.

5 Conectați dispozitivul mobil la rețeaua fără fir a imprimantei.

6 Reveniți la aplicație, apoi atingeți **Configurare conexiune Wi-Fi**.

7 Selectați o rețea Wi-Fi, apoi introduceți parola de rețea.

8 Atingeți **Finalizare**.

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.

Notă: Pentru a cunoaște parola rețelei Wi-Fi Direct, imprimați Pagina configurare rețea. 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 169](#).

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 vă conecta computerul, efectuați următoarele:

- Activați Wi-Fi Direct pe imprimantă. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Wi-Fi Direct > Activare Wi-Fi Direct > Activat**.
- Notați-vă numele Wi-Fi Direct. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Wi-Fi Direct > Nume Wi-Fi Direct**.
- Notați-vă parola Wi-Fi Direct. Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Rețea/Porturi > Wi-Fi Direct > Parolă Wi-Fi Direct**.

Notă: De asemenea, puteți configura numele și parola Wi-Fi Direct.

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 conexiunea 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 Urmăriți 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.

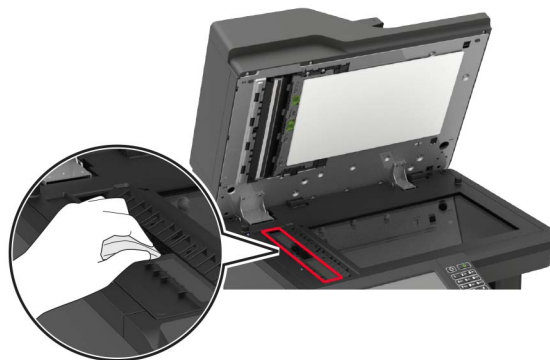
Curățarea scannerului

1 Deschideți capacul scannerului.

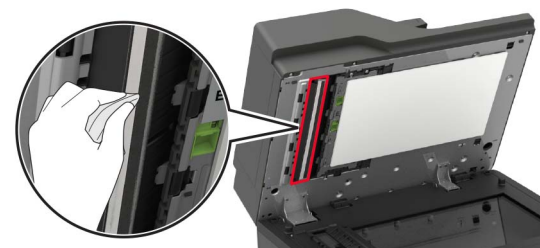


2 Utilizând o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți următoarele zone:

- Geamul ADF



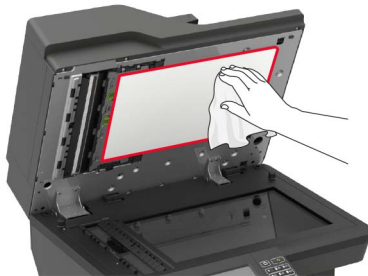
- Suportul geamului ADF



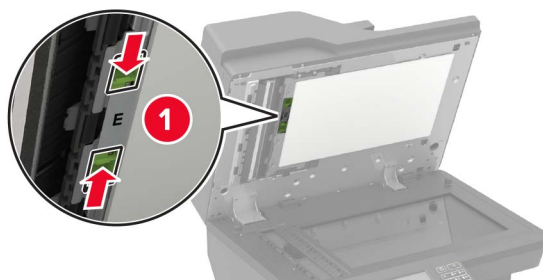
- Geamul scannerului



- Suportul geamului scannerului

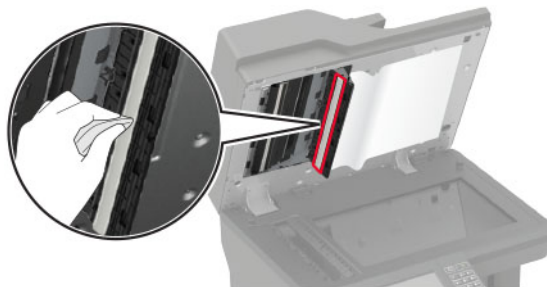


3 Deschideți ușa E.

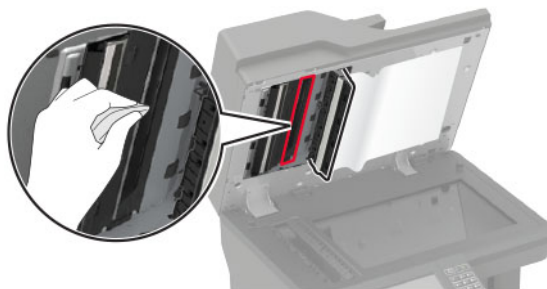


4 Utilizând o cârpă umedă, moale, fără sclave, ștergeți următoarele zone:

- Suportul geamului ADF la ușa E



- Geamul ADF la ușa E



5 Închideți ușa E, apoi închideți capacul scannerului.

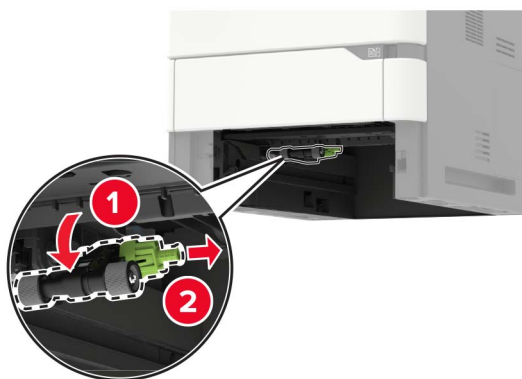
Curățarea rolor de tragere

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Scoateți tava.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.

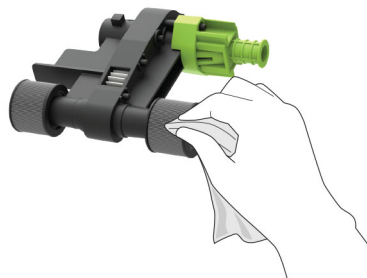


3 Îndepărtați rola de tragere.

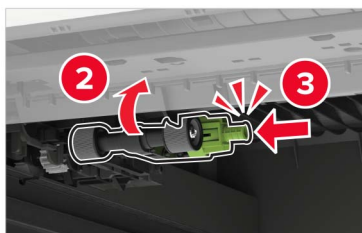


4 Folosind o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți rolele de tragere.

Notă: Aplicați alcool izopropilic pe cârpă.



5 Introduceți rola de tragere.



6 Introduceți tava.

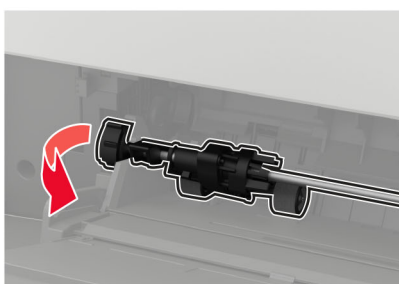
Curățarea rolei de tragere din alimentatorul multifuncțional

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți alimentatorul multifuncțional.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.

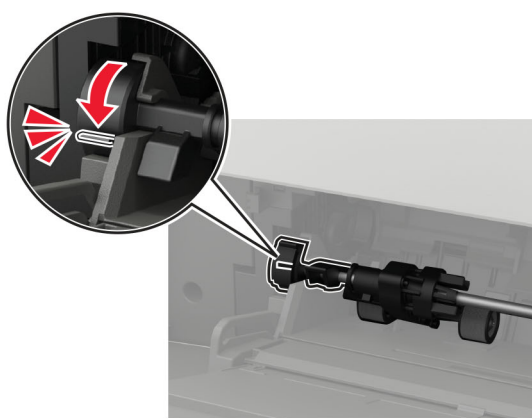
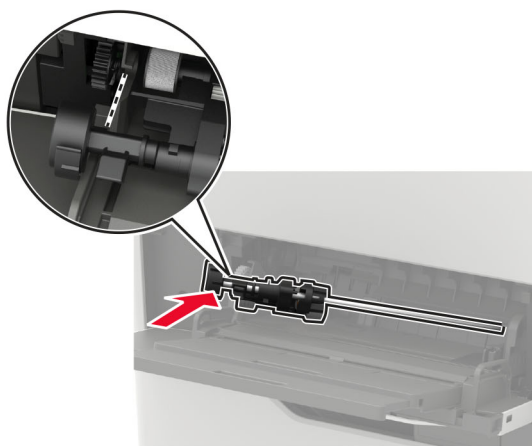
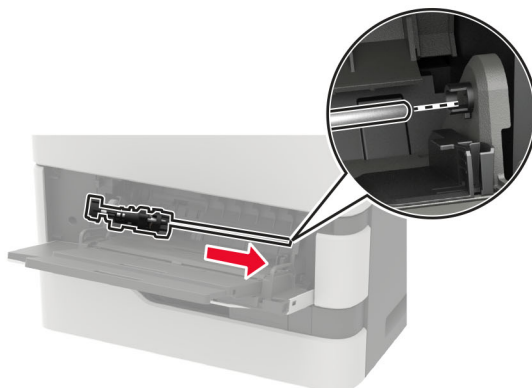


3 Îndepărtați rola de tragere.



4 Aplicați alcool izopropilic pe o cârpă moale, fără scame, apoi ștergeți rola de tragere.

5 Introduceți rola de tragere.

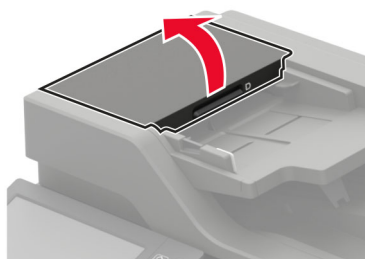


6 Închideți alimentatorul multifuncțional.

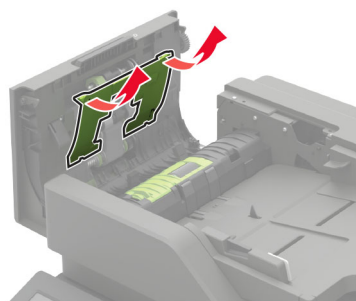
7 Porniți imprimanta.

Curățarea rolei de tragere ADF

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.

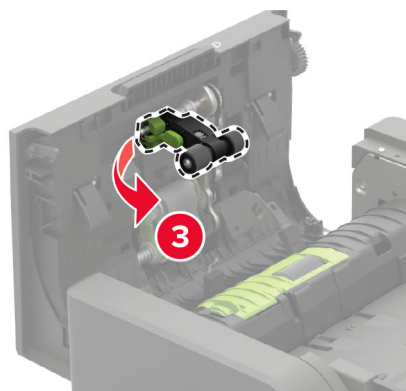
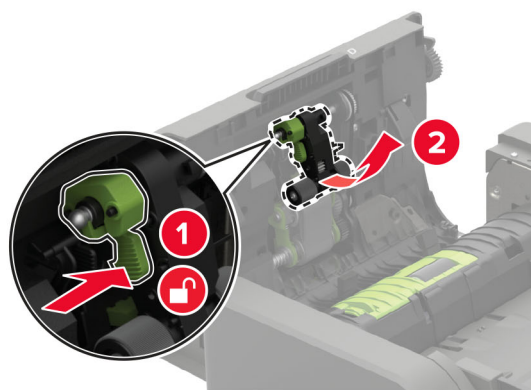


- 3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



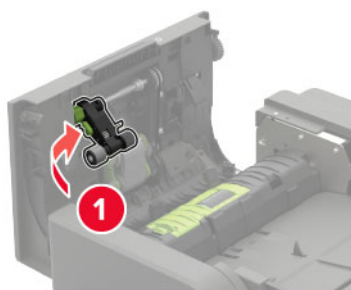
- 4 Scoateți rola de tragere ADF.

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

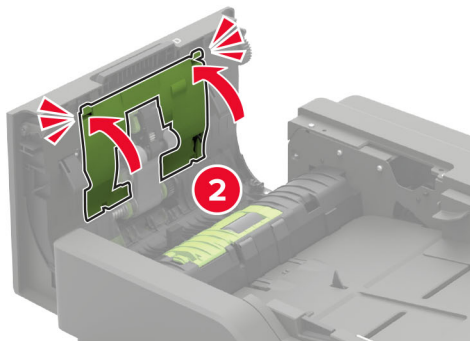
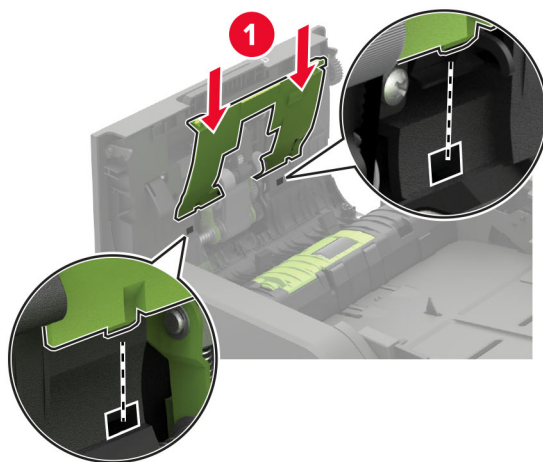


- 5 Aplicați alcool izopropilic pe o cârpă moale, fără scame, apoi ștergeți rola de tragere ADF.
- 6 Introduceți rola de tragere ADF până când se fixează în poziție cu un *clic*.

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



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

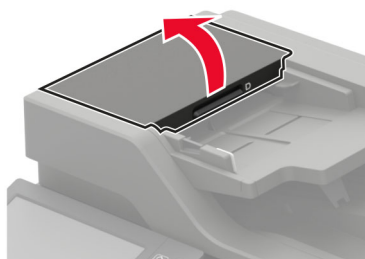


8 Închid. ușa D.

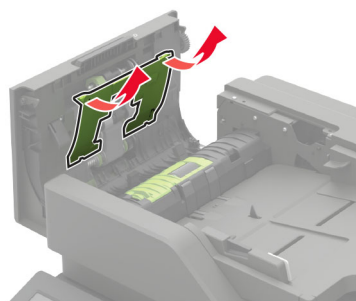
9 Porniți imprimanta.

Curățarea rolei de alimentare ADF

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.

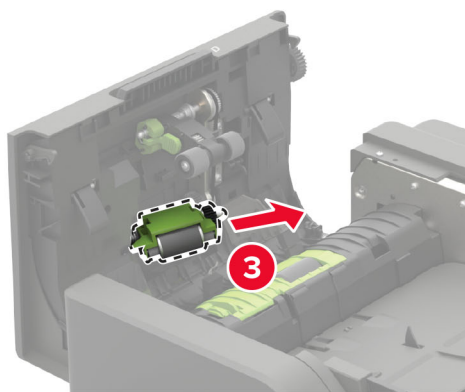
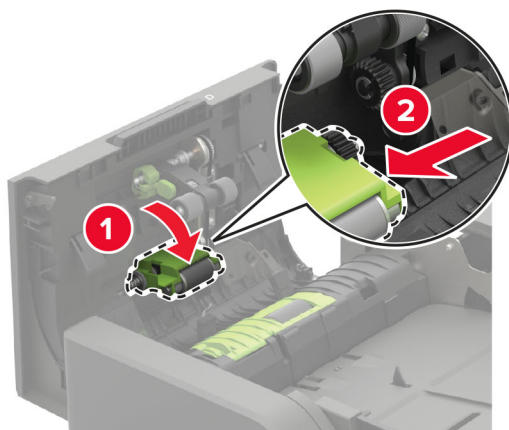


- 3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



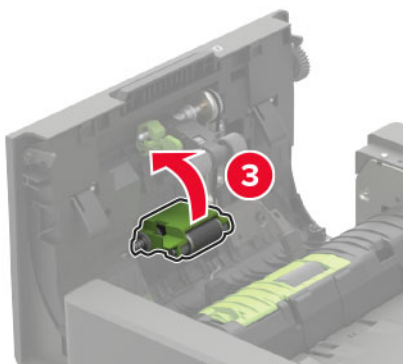
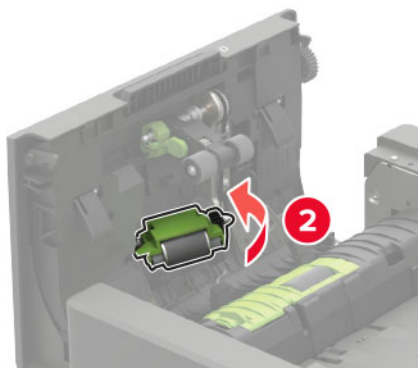
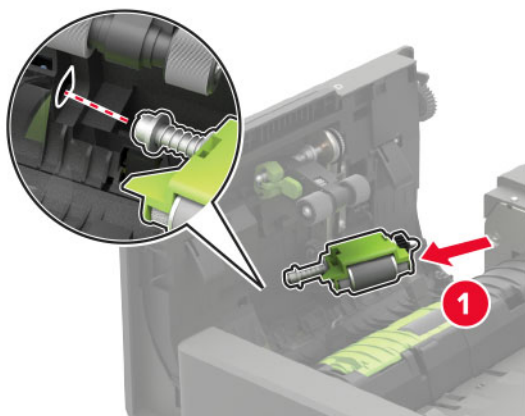
- 4 Scoateți rola de alimentare a unității ADF.

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

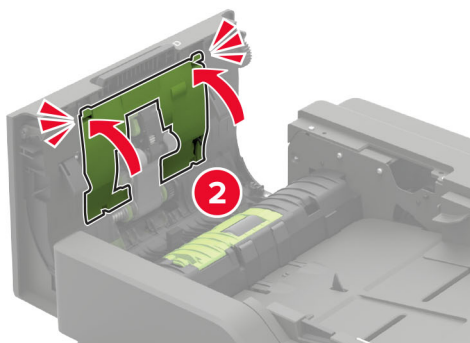
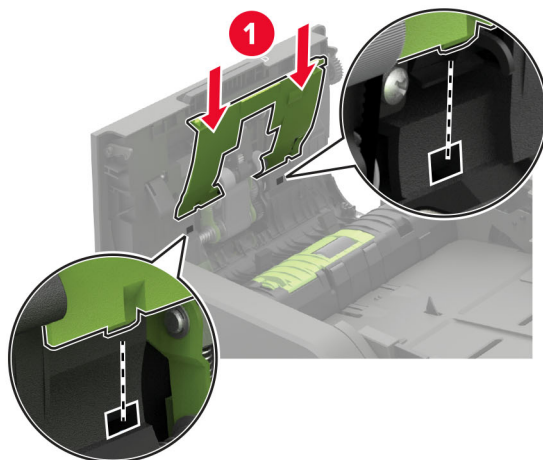


5 Aplicați alcool izopropilic pe o cârpă moale, fără scame, apoi ștergeți rola de alimentare ADF.

6 Introduceți rola de alimentare ADF până când se fixează în poziție cu un *clic*.



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



8 Închid. ușa D.

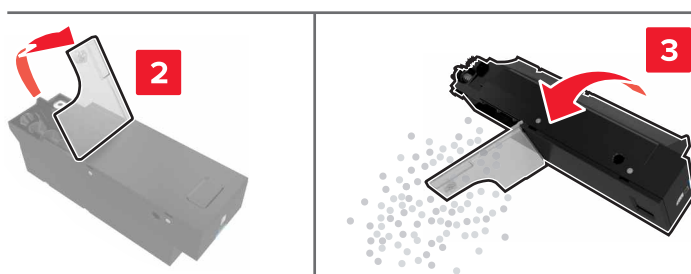
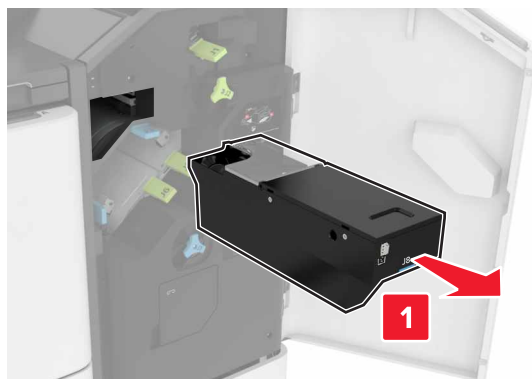
9 Porniți imprimanta.

Golirea casetei perforatorului

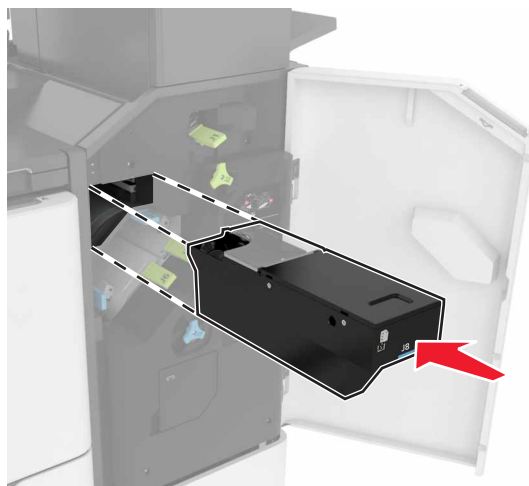
1 Deschideți ușa J.



2 Scoateți și goliți caseta perforatorului.



3 Introduceți caseta perforatorului.



4 Închideți ușa J.

Comandarea pieselor și consumabilelor

Pentru a comanda piese de schimb și consumabile în SUA, contactați Lexmark la numărul 1-800-539-6275 pentru informații despre distribuitorii de piese de schimb autorizați Lexmark din zona dvs. În alte țări sau regiuni, accesați www.lexmark.com sau contactați magazinul de unde ați achiziționat imprimanta.

Notă: Toate duratele de viață estimate pentru consumabile presupun imprimarea pe hârtie simplă de dimensiunea Letter sau A4.

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.

Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark

Imprimanta dvs. Lexmark este concepută să funcționeze optim cu piese și consumabile Lexmark originale. Alte consumabile sau componente pot afecta performanța, fiabilitatea sau durata de viață a imprimantei și componentelor de imagine. De asemenea, poate afecta acoperirea oferită de garanție. Deteriorările cauzate de utilizarea de consumabile sau componente produse de terți nu sunt acoperite de garanție. Toate termenii de garanție prevăd funcționarea cu consumabile și componente Lexmark, iar în cazul utilizării altor consumabile și componente, rezultatele nu pot fi predictibile. Utilizarea componentelor de imagine după durata de viață prevăzută poate deteriora imprimanta Lexmark sau componentele asociate.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Consumabilele și piesele care nu sunt acoperite de termenii acordului privind Programul de 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.

Comandarea unui cartuș de toner

Note:

- Capacitatea estimată a cartușelor se bazează pe standardul ISO/IEC 19752.
- Imprimarea cu acoperiri extrem de mici în decursul unor perioade mari de timp poate să influențeze negativ capacitatea efectivă.

Cartușe de toner cu program de returnare

| Articol | Statele Unite și Canada | Spațiul Economic European | Asia Pacific | America Latină | Restul Europei, Orientul Mijlociu și Africa | Australia și Noua Zeelandă | Global |
|---|-------------------------|---------------------------|--------------|----------------|---|----------------------------|---------|
| Cartuș de toner cu program de returnare | 58D1000 | 58D2000 | 58D3000 | 58D4000 | 58D5000 | 58D6000 | 58D000G |
| Cartuș de toner de mare capacitate, cu program de returnare | 58D1H00 | 58D2H00 | 58D3H00 | 58D4H00 | 58D5H00 | 58D6H00 | 58D0H0G |
| Cartuș de toner de mare capacitate, cu program de returnare pentru firme ¹ | 58D1H0E | 58D2H0E | 58D3H0E | 58D4H0E | 58D5H0E | 58D6H0E | --- |
| Cartuș de toner de foarte mare capacitate, cu program de returnare | 58D1X00 | 58D2X00 | 58D3X00 | 58D4X00 | 58D5X00 | 58D6X00 | 58D0X0G |
| Cartuș de toner de foarte mare capacitate, cu program de returnare pentru firme ¹ | 58D1X0E | 58D2X0E | 58D3X0E | 58D4X0E | 58D5X0E | 58D6X0E | --- |
| Cartuș de toner cu capacitate extrem de mare, cu program de returnare | 58D1U00 | 58D2U00 | 58D3U00 | 58D4U00 | 58D5U00 | 58D6U00 | 58D0U0G |
| Cartuș de toner de capacitate extrem de mare, cu program de returnare pentru firme ¹ | 58D1U0E | 58D2U0E | 58D3U0E | 58D4U0E | 58D5U0E | 58D6U0E | --- |

¹ Disponibil numai pentru imprimantele administrate pe bază de contract. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Lexmark sau administratorul de sistem.

Cartușe de toner Lexmark XM7355 și XM7370 cu program de returnare

| Articol | Statele Unite, Canada, Australia și Noua Zeelandă | Europa, Orientul Mijlociu și Africa | Asia Pacific | America Latină |
|--|---|--|--|--|
| Cartuș de toner cu program de returnare | 25B3086 ¹ 25B3090 ² | 25B3101 ¹ 25B3107 ² | 25B3121 ¹ 25B3122 ² | 25B3128 ¹ 25B3129 ² |
| ¹ Acceptat numai de modelul de imprimantă Lexmark XM7355. | | | | |
| ² Acceptat numai de modelul de imprimantă Lexmark XM7370. | | | | |

Cartușe de toner obișnuite

| Articol | Global |
|--|---------|
| Cartuș de toner cu capacitate extrem de mare | 58D0UA0 |

Comandarea unei unități imagistice

Imprimarea cu acoperiri extrem de mici în decursul unor perioade mari de timp poate duce la defectarea pieselor unității imagistice înainte de epuizarea tonerului.

| Articol | Programul de returnare Lexmark | Program de returnare pentru firme* | Obișnuit |
|--|--------------------------------|------------------------------------|----------|
| Unitate imagistică | 58D0Z00 | 58D0Z0E | 58D0ZA0 |
| * Această unitate imagistică este disponibilă numai pentru imprimantele administrate în baza unui contract. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Lexmark sau administratorul de sistem. | | | |

Comandarea unui cartuș de capsare

| Nume componentă | Număr componentă |
|-------------------|------------------|
| Cartuș de capsare | 35S8500 |

Comandarea unui kit de întreținere

Pentru a identifica tipul de unitate de fuziune acceptată, deschideți ușa A, apoi scoateți cartușul de toner și unitatea imagistică. În fața unității de fuziune, găsiți cele două cifre care indică tipul acesteia, de exemplu, 00 sau 01.

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

Note:

- Utilizarea anumitor tipuri de hârtie pot să necesite înlocuirea mai frecventă a kitului de întreținere.
- Ansamblul de separare, unitatea de fuziune, ansamblul rolor de tragere și rola de transfer sunt incluse în kitul de întreținere și pot fi comandate separat și înlocuite la nevoie.
- Pentru mai multe informații despre înlocuirea kitului de întreținere, consultați documentația inclusă cu kitul.

Kituri de întreținere pentru unitățile de fuziune cu program de returnare

| Tipul kit de întreținere unitate de fuziune | Număr componentă |
|---|------------------|
| Tip 00 | 41X2233 |
| Tip 01 | 41X2234 |
| Tip 02 | 41X2235 |
| Tip 03 | 41X2236 |
| Tip 04 | 41X2237 |
| Tip 11 | 41X2242 |
| Tip 13 | 41X2243 |
| Tip 32 | 41X2250 |
| Tip 33 | 41X2251 |
| Tip 35 | 41X2252 |
| Tip 36 | 41X2253 |

Kituri de întreținere pentru unitățile de fuziune obișnuite

| Tipul kit de întreținere unitate de fuziune | Număr componentă |
|---|------------------|
| Tip 05 | 41X2238 |
| Tip 06 | 41X2239 |
| Tip 07 | 41X2240 |
| Tip 08 | 41X2241 |
| Tip 17 | 41X2244 |
| Tip 19 | 41X2245 |

Kit de întreținere pentru role

| Articol | Număr componentă |
|--|------------------|
| Kit de întreținere pentru tamburul motorului imprimantei | 41X2352 |

Kit de întreținere pentru alimentatorul automat de documente

| Articol | Număr componentă |
|------------------------|------------------|
| Kit de întreținere ADF | 41X2351 |

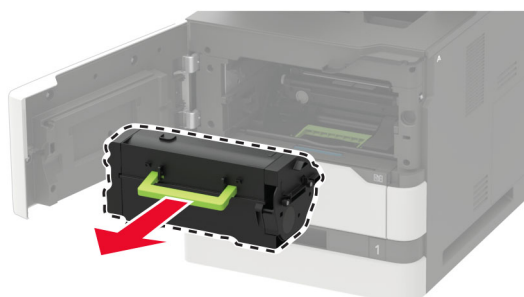
Înlocuirea pieselor și consumabilelor**Înlocuirea cartușului de toner**

- 1 Deschideți ușa A.

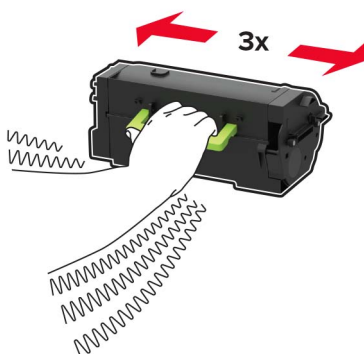
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



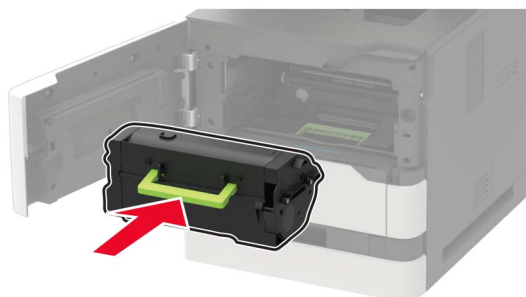
2 Scoateți cartușul de toner uzat.



3 Despachetați cartușul de toner nou și scuturați-l pentru a redistribui tonerul.



4 Introduceți noul cartuș de toner.



5 Închideți ușa.

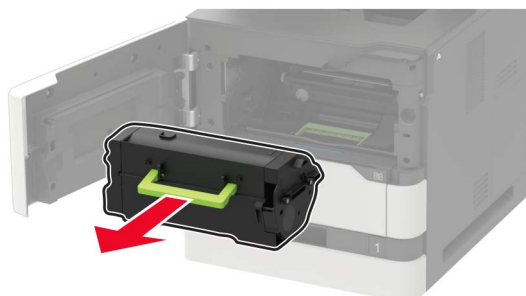
Înlocuirea unității de imagistică

1 Deschideți ușa A.

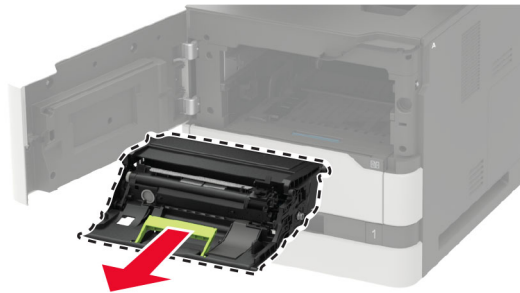
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



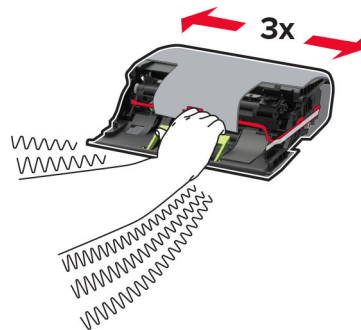
2 Scoateți cartușul de toner.



3 Scoateți unitatea imagistică uzată.



4 Despachetați noua unitate imagistică, apoi scuturați-o pentru a redistribui tonerul.



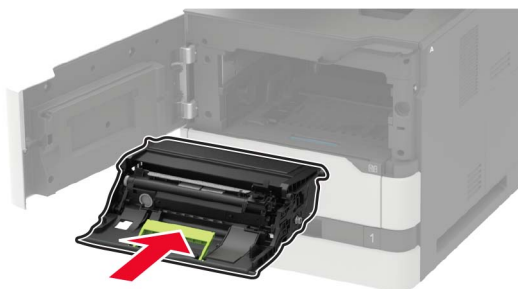
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.

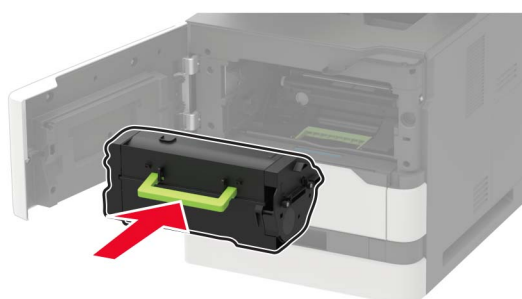


5 Îndepărtați materialul de ambalare.

6 Introduceți noua unitate imagistică.




7 Introduceți cartușul de toner.



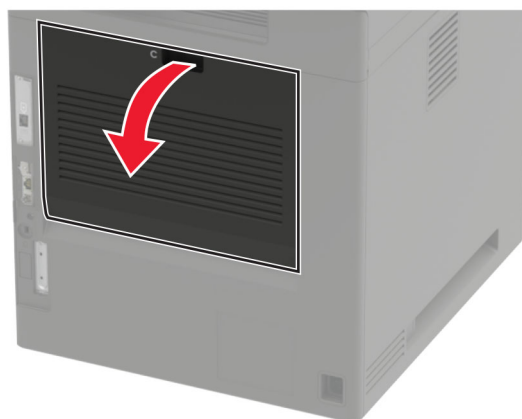
8 Închideți ușa.

Înlocuirea unității de fuziune

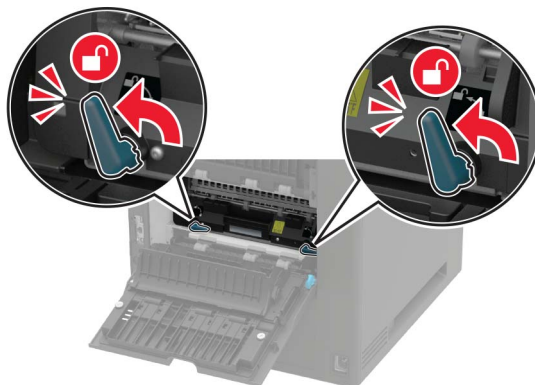
1 Deschideți ușa C.

 **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.

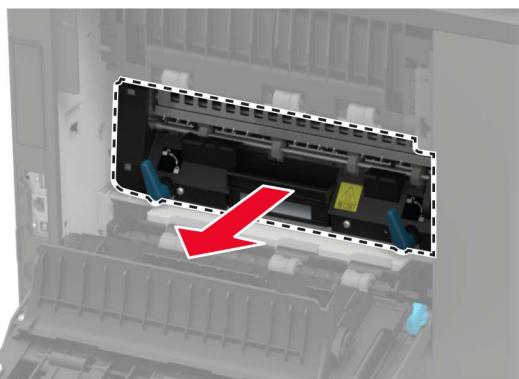
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



2 Deblocați unitatea de fuziune.

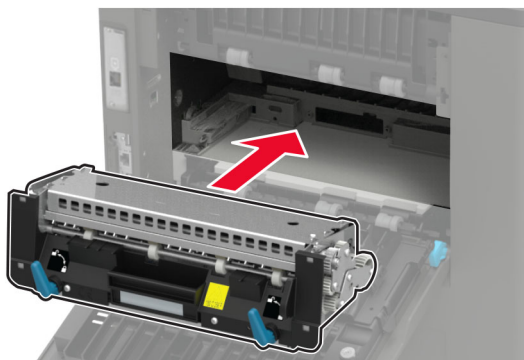


3 Scoateți vechea unitate de fuziune.

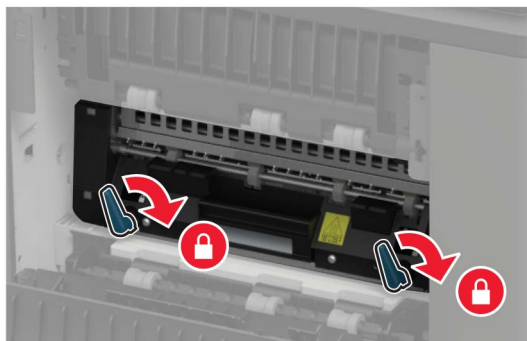


4 Despachetați noua unitate de fuziune.

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



6 Blocați unitatea de fuziune.

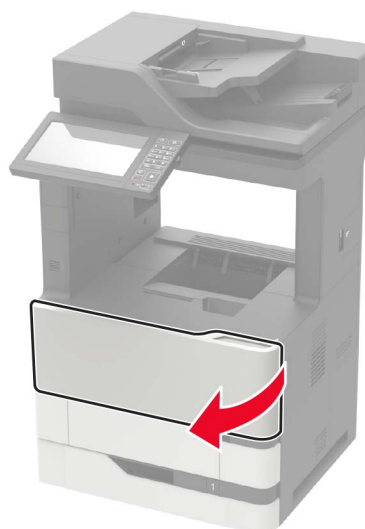


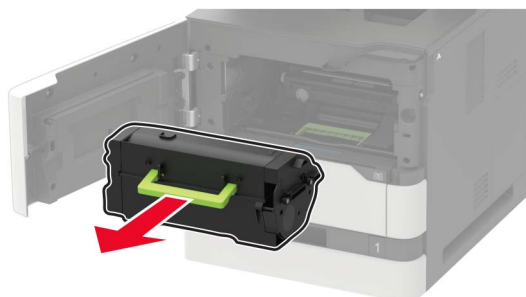
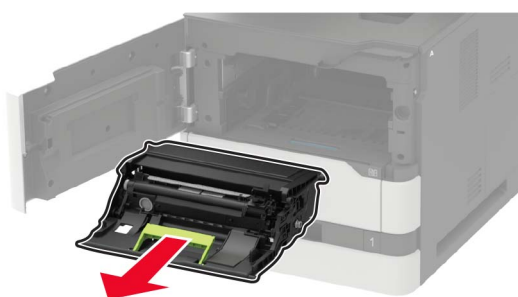
7 Închideți ușa.


Înlocuirea rolei de transfer

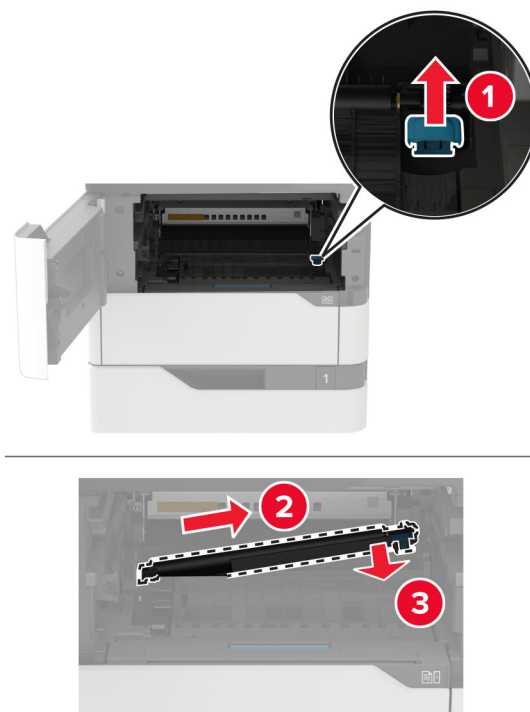
1 Deschideți ușa A.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



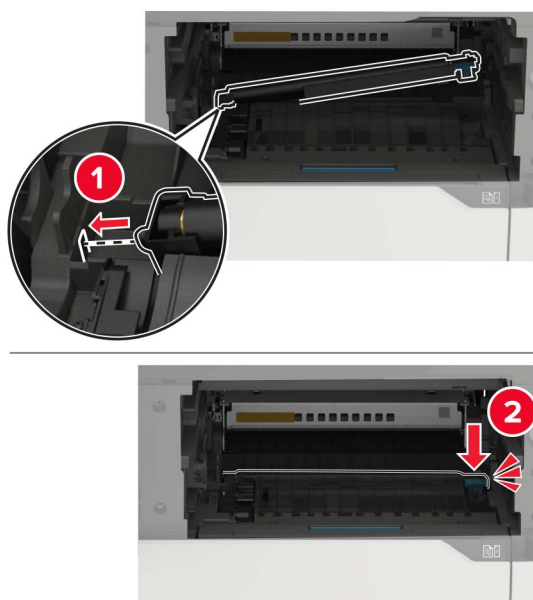
2 Scoateți cartușul de toner.**3** Scoateți unitatea imagistică.**4** Îndepărtați vechea rolă de transfer.

 **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.

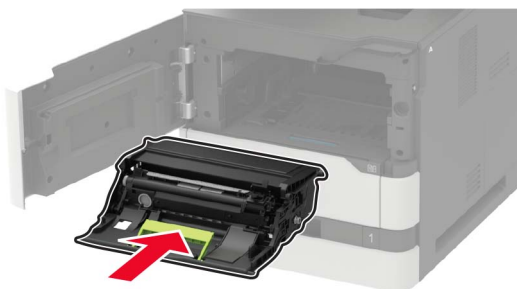


5 Scoateți noua rolă de transfer din ambalaj.

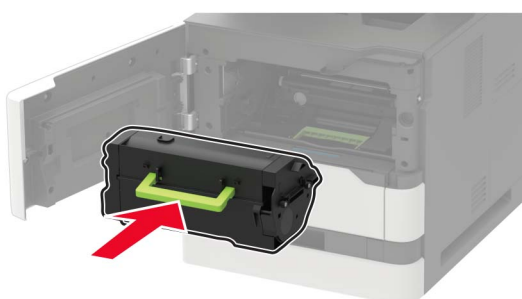
6 Introduceți noua rolă de transfer până când se fixează în poziție cu un *clic*.



7 Introduceți unitatea imagistică.



8 Introduceți cartușul de toner.



9 Închideți ușa.

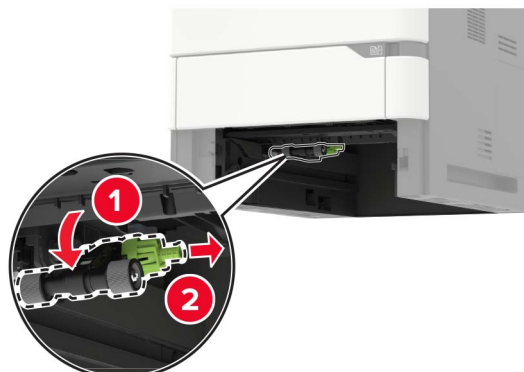
Înlocuirea rolei de tragere

1 Scoateți tava.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.

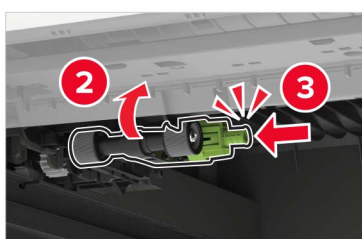


2 Îndepărtați vechea rolă de tragere.



3 Despachetați noua rolă de tragere.

4 Instalați noua rolă de tragere.

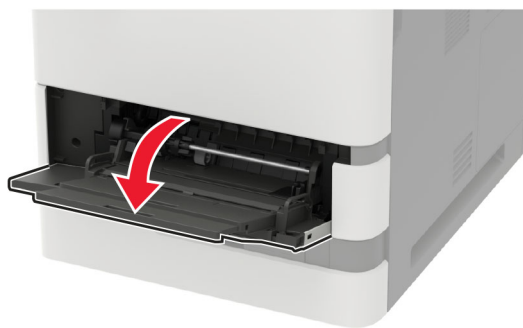


5 Introduceți tava.

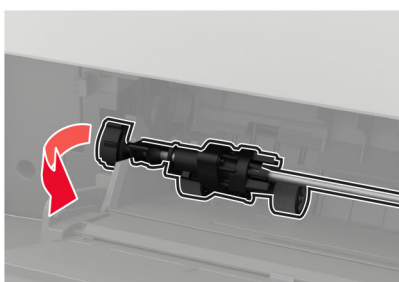
Înlocuirea rolei de tragere în alimentatorul multifuncțional

1 Deschideți alimentatorul multifuncțional.

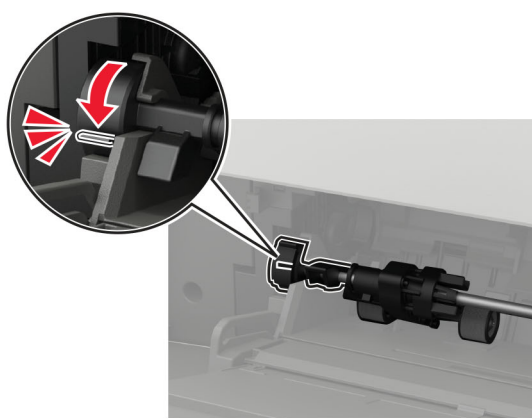
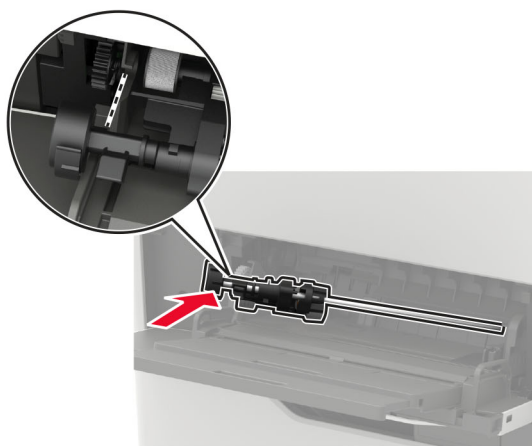
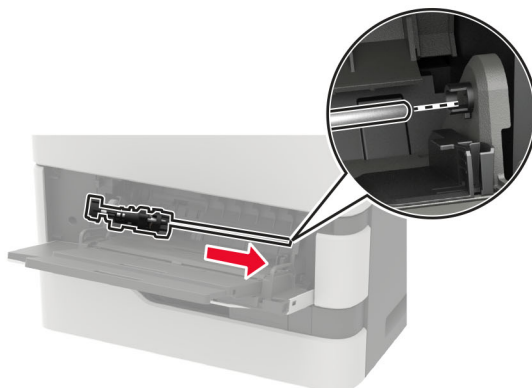
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



2 Îndepărtați vechea rolă de tragere.

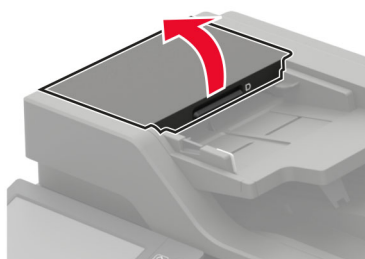


3 Despachetați noua rolă de tragere.

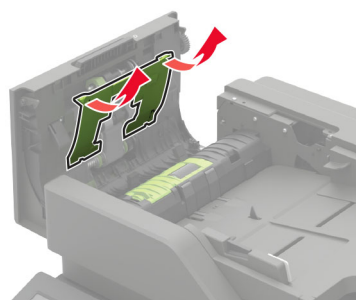
4 Instalați noua rolă de tragere.**5** Închideți alimentatorul multifuncțional.**Înlocuirea rolei de tragere ADF**

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.

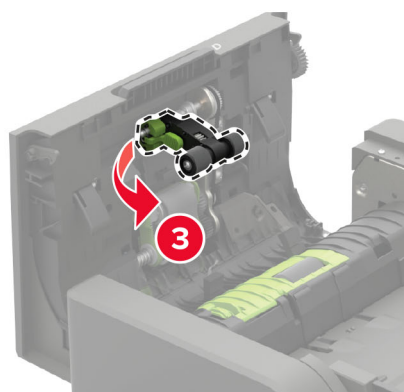
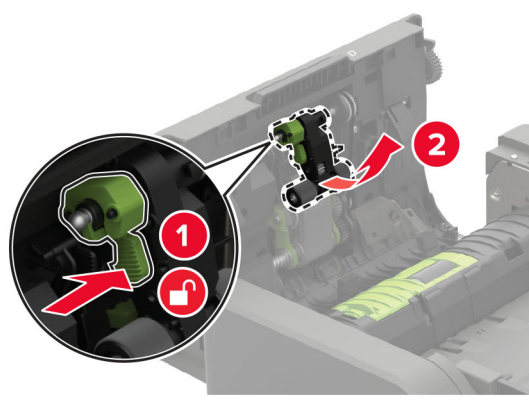
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



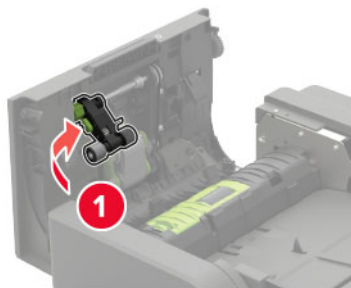
4 Scoateți rola de tragere ADF folosită.



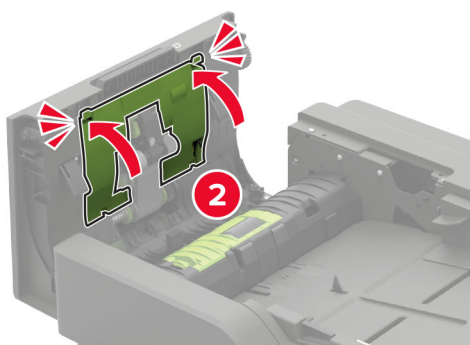
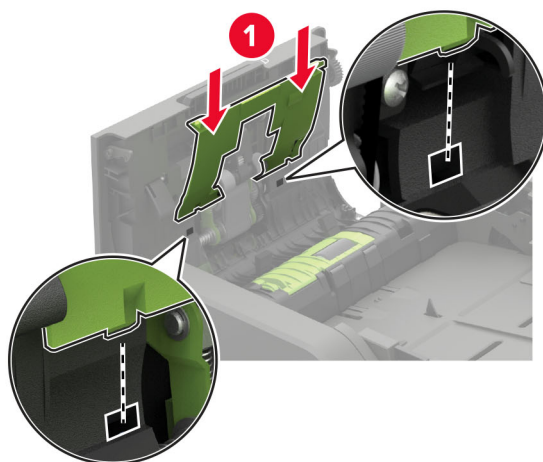
5 Despachetați noua rolă de tragere ADF.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea și slaba performanță a imprimantei, manipulați această piesă cu mâinile curate.

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



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



8 Închideți ușa.

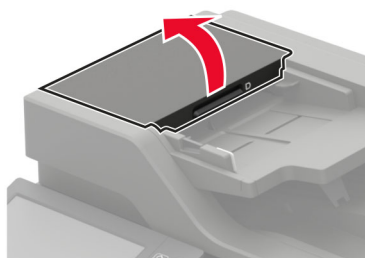
9 Porniți imprimanta.

Înlocuirea rolei de alimentare a unității ADF

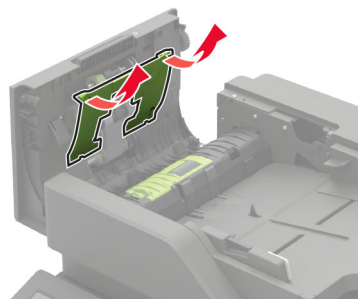
1 Opriți imprimanta.

2 Deschideți ușa D.

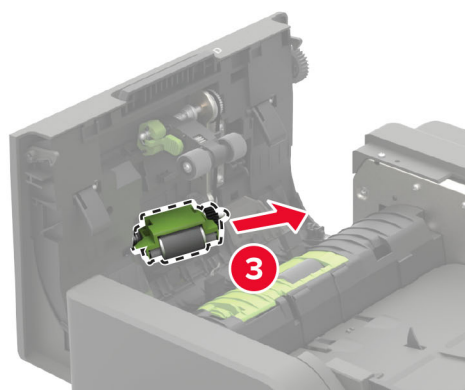
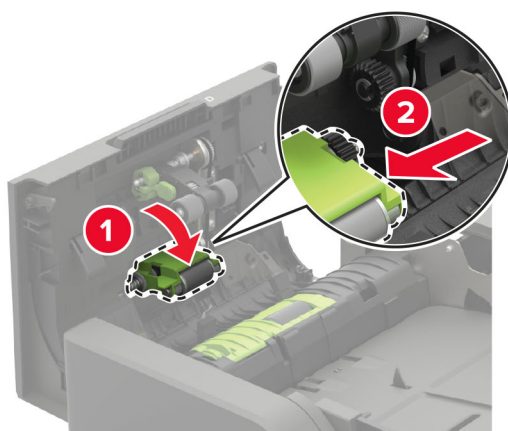
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



3 Scoateți capacul rolei de tragere ADF.



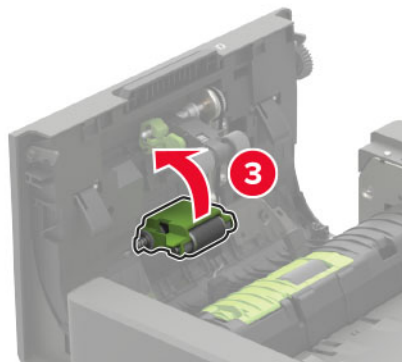
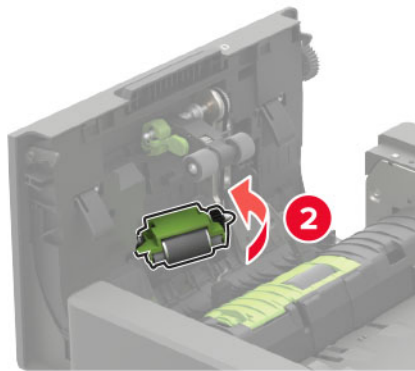
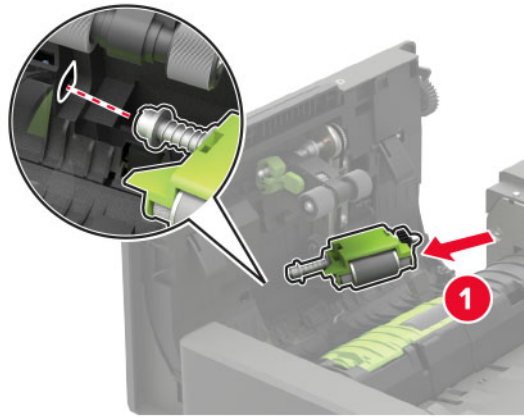
4 Scoateți rola de alimentare ADF folosită.



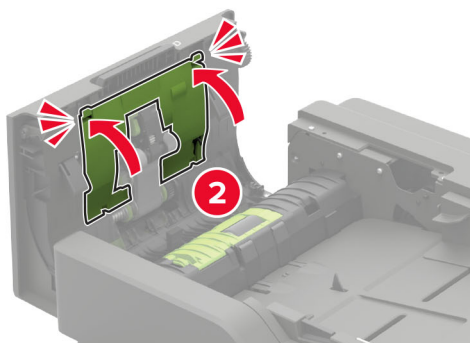
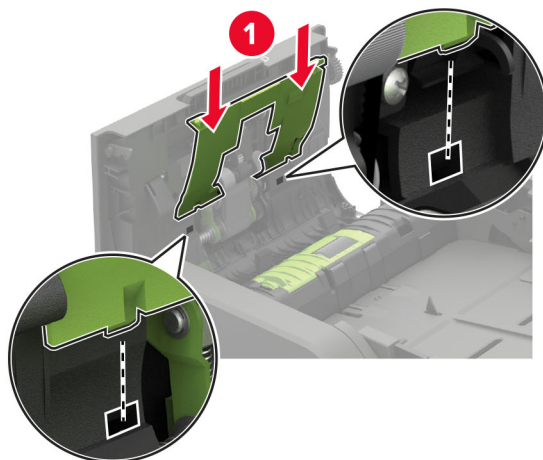
5 Despachetați noua rolă de alimentare a unității ADF.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea și slaba performanță a imprimantei, manipulați această piesă cu mâinile curate.

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



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



8 Închideți ușa.

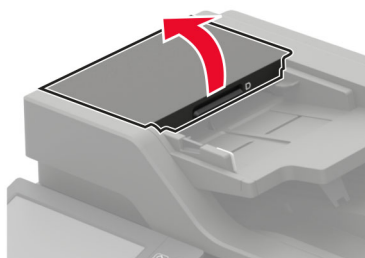
9 Porniți imprimanta.

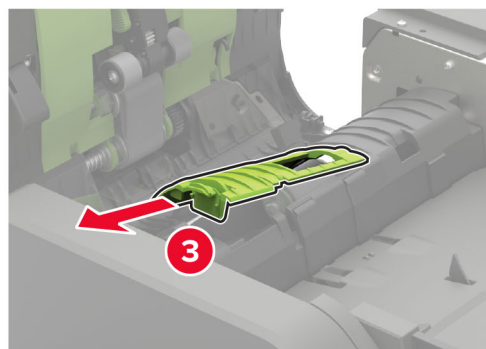
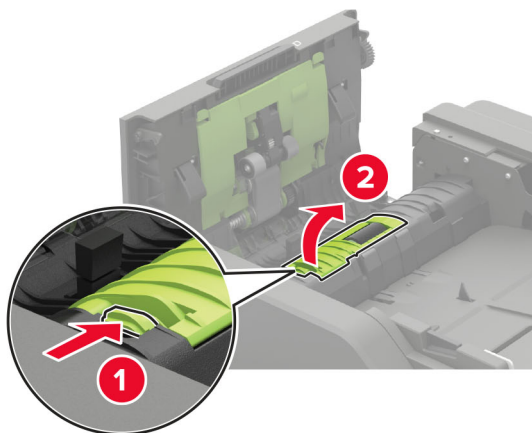
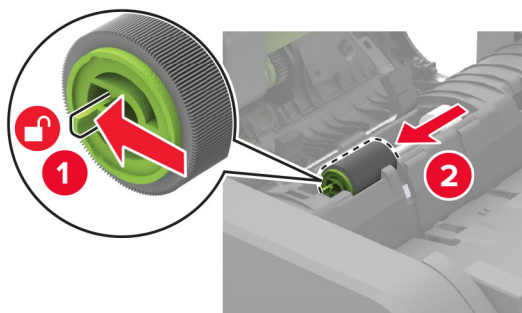
Înlocuirea rolei de separare a unității ADF

1 Opriți imprimanta.

2 Deschideți ușa D.

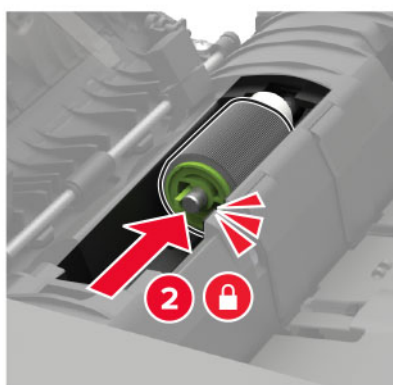
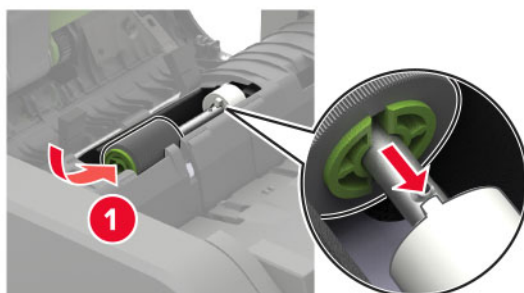
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



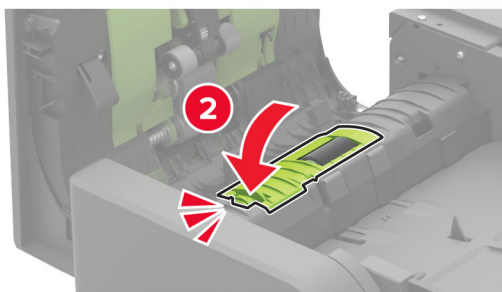
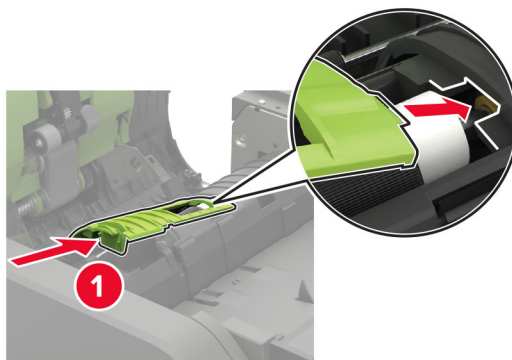
3 Demontați capacul rolei de separare a unității ADF.**4** Scoateți rola de separare ADF folosită.**5** Despachetați noua rolă de separare a unității ADF.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea și slaba performanță a imprimantei, manipulați această piesă cu mâinile curate.

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



7 Introduceți capacul rolei de separare a unității ADF până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.

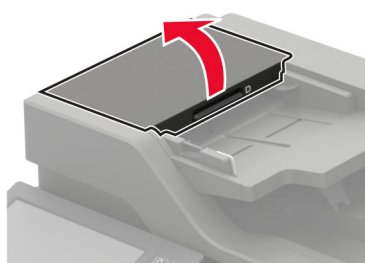


- 8 Închideți ușa.
- 9 Porniți imprimanta.

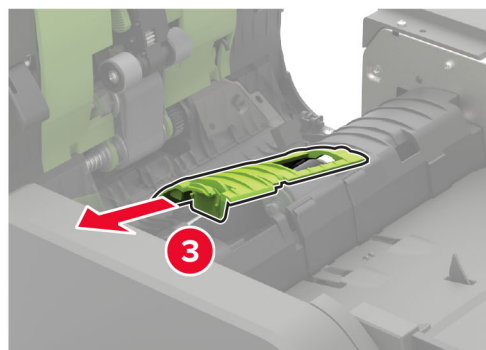
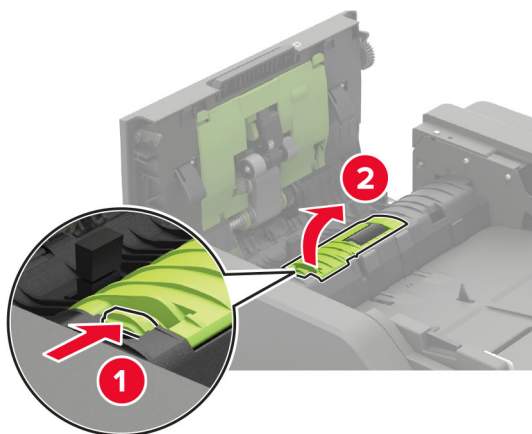
Înlocuirea limitatorului de cuplu ADF

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deschideți ușa D.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.

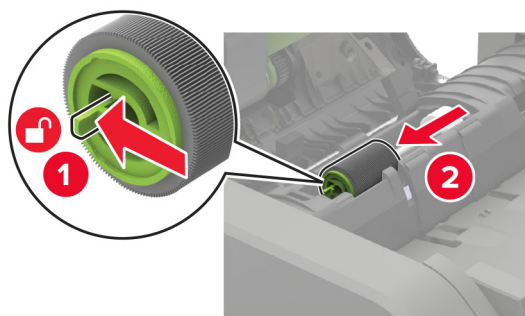


- 3 Demontați capacul rolei de separare a unității ADF.

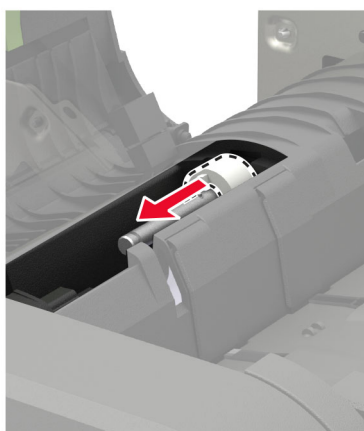


- 4 Demontați rola de separare ADF.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea și slaba performanță a imprimantei, manipulați această piesă cu mâinile curate.



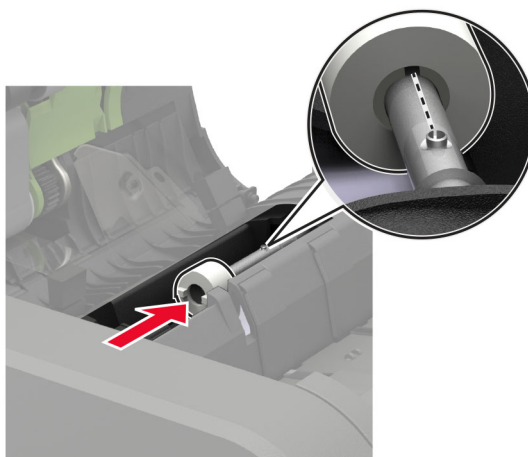
5 Scoateți limitatorul de cuplu ADF uzat.



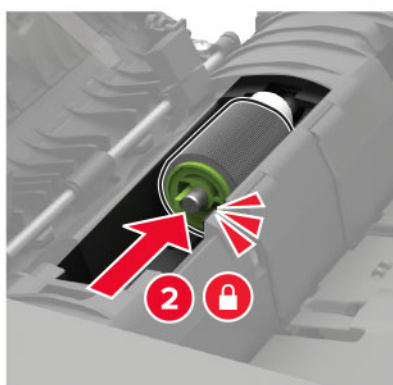
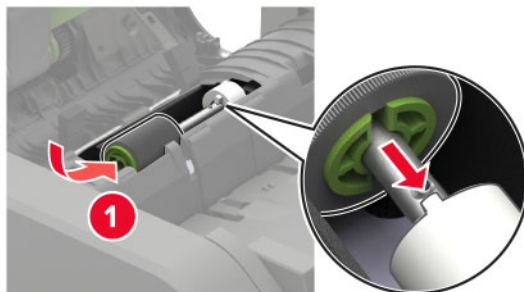
6 Despachetați limitatorul de cuplu ADF.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea și slaba performanță a imprimantei, manipulați această piesă cu mâinile curate.

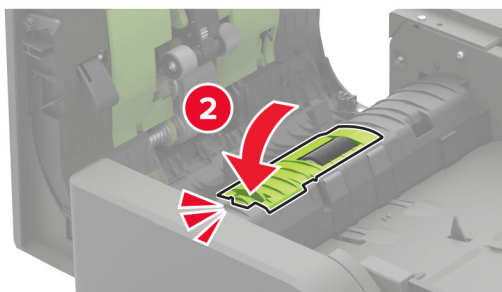
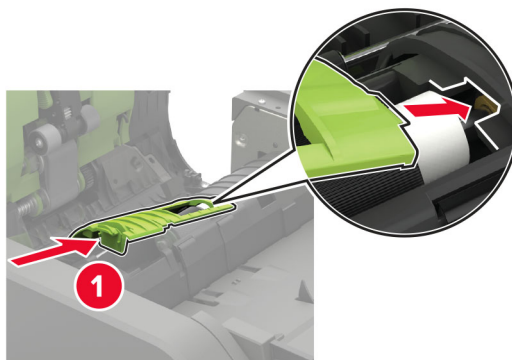
7 Introduceți noul limitator de cuplu ADF.



8 Introduceți noua rolă separare a unității ADF până când se fixează în poziție cu un *clic*.



9 Introduceți capacul rolei de separare a unității ADF până când aceasta se fixează cu un *clic* în poziție.



10 Închideți ușa.

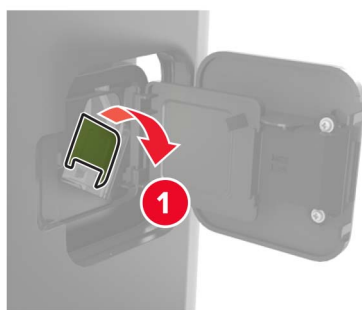
11 Porniți imprimanta.

Înlocuirea cartușului de capse în finisorul cu capse

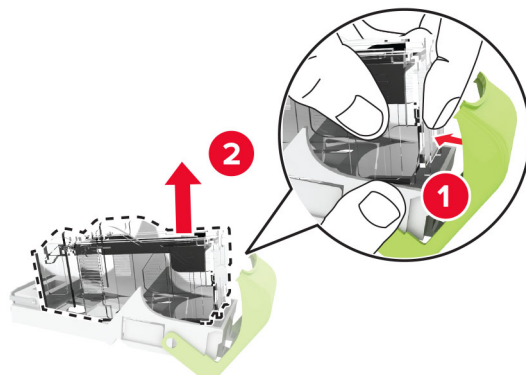
1 Deschideți ușa F.



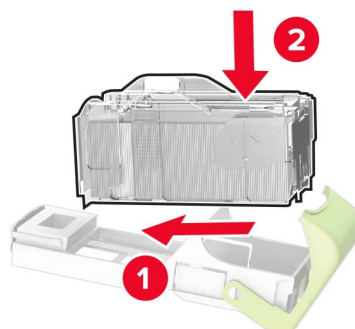
2 Scoateți suportul cartușului de capse.



3 Scoateți cartușul de capse gol.



4 Inșerați cartușul de capse nou.

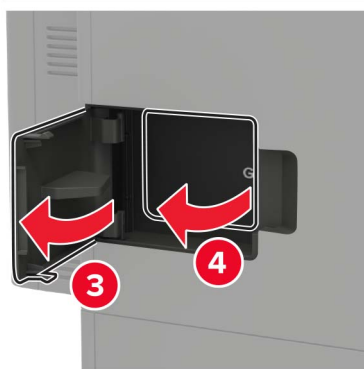
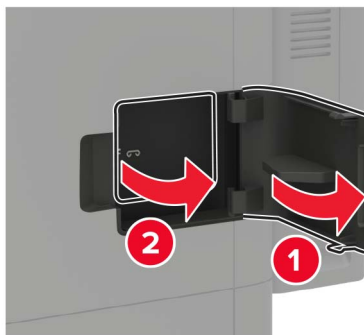


5 Introduceți suportul cartușului de capse.

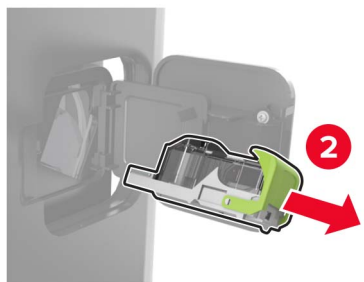
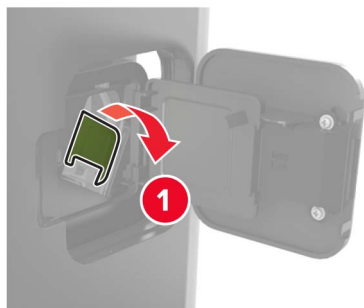
6 Închideți ușa.

Înlocuirea cartușului de capse în finisorul cu capse sau perforator

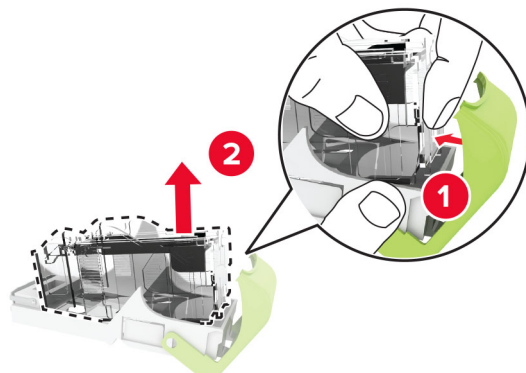
1 În funcție de cartușul de capse care trebuie înlocuit, deschideți fie ușa F, fie ușa G.



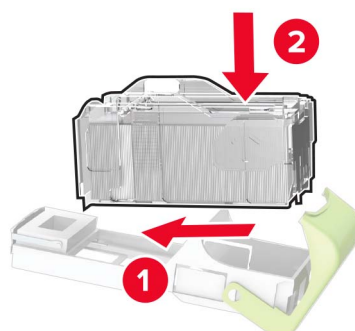
2 Scoateți suportul cartușului de capse.



3 Scoateți cartușul de capse gol.



4 Inserați cartușul de capse nou.



5 Introduceți suportul cartușului de capse.

6 Închideți ușa.

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 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.

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 accesorii 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

Pentru instrucțiuni de expediere, accesați <http://support.lexmark.com> sau contactați asistența pentru clienți.

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.

Reciclarea

Reciclarea produselor Lexmark

Dacă doriți să returnați produsele Lexmark pentru reciclare:

- 1 Accesați www.lexmark.com/recycle.
- 2 Selectați produsul pe care doriți să-l reciclați.

Notă: Consumabilele și componentele hardware ale imprimantei, neincluse în programele de colectare și reciclare Lexmark, pot fi reciclate prin intermediul centrului dvs. local de reciclare.

Reciclarea ambalajelor Lexmark

Lexmark se străduiește mereu să reducă ambalajele la minimum. Un volum mai mic de ambalaje asigură faptul că imprimantele Lexmark sunt transportate în cel mai eficient și mai ecologic mod și că sunt mai puține ambalaje aruncate. Această eficiență ajută la generarea unui volum mai mic de emisii de gaze cu efect de seră, la sporirea economiei de energie și de resurse naturale. De asemenea, în anumite țări sau regiuni, Lexmark oferă posibilitatea de reciclare a componentelor de ambalaj. Pentru mai multe informații, accesați www.lexmark.com/recycle și alegeți țara sau regiunea. Informațiile despre programele disponibile de reciclare a ambalajelor sunt incluse împreună cu cele despre reciclarea produselor.

Cutiile Lexmark sunt 100% reciclabile în locurile în care există unități de reciclare a materialelor ondulate. Este posibil ca în zona dvs. să nu existe astfel de unități.

Spuma folosită în ambalajele Lexmark este reciclabilă în locurile în care există unități de reciclare a materialelor din spumă. Este posibil ca în zona dvs. să nu existe astfel de unități.

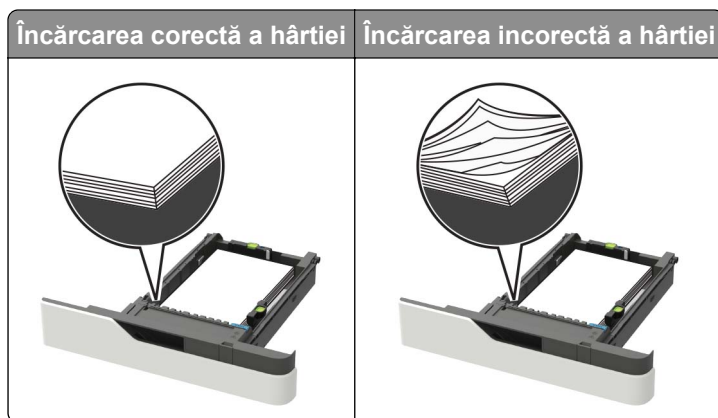
Când returnați un cartuș la Lexmark, puteți reutiliza cutia în care a fost livrat acesta. Lexmark reciclează cutia.

Eliminarea blocajelor

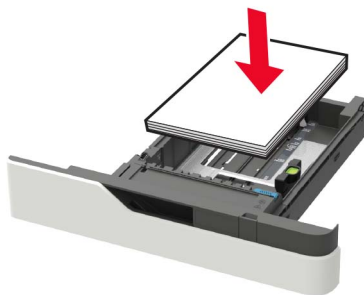
Evitarea blocajelor

Încărcați hârtia în mod corespunzător

- Asigurați-vă că hârtia stă dreaptă în tavă.



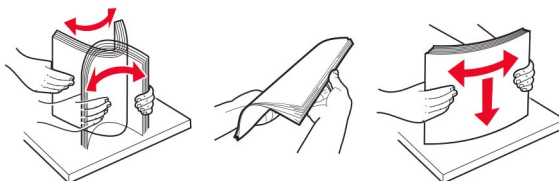
- Nu încărcați sau îndepărtați nicio tavă în timp ce echipamentul imprimă.
- Nu încărcați prea multă hârtie. Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă.
- Nu glisați hârtia în tavă. Încărcați hârtia conform ilustrației.



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

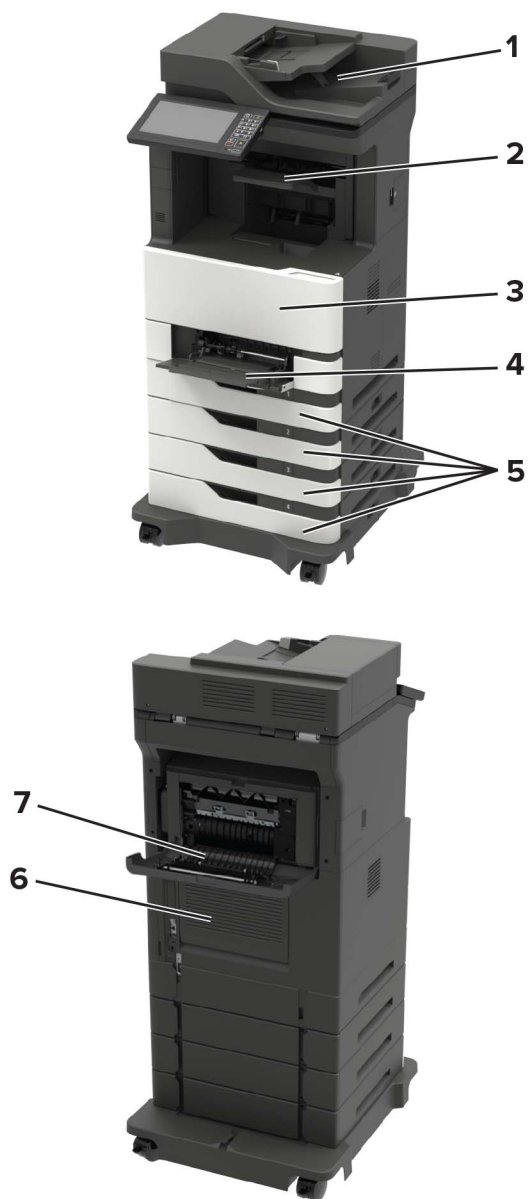


- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați coli de dimensiuni, greutate sau tipuri diferite în aceeași tavă.
- Asigurați-vă că ați setat corect dimensiunea și tipul hârtiei de la computer sau de la panoul de control al imprimantei.
- Depozitați hârtia conform recomandărilor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

Identificarea locațiilor blocajelor

Note:

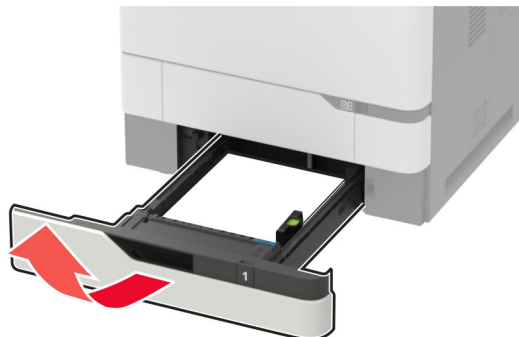
- Dacă opțiunea Asistență blocaje este setată la Activat, imprimanta scoate pagini goale sau pagini imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate. Verificați materialele imprimate pentru identificarea paginilor goale.
- Atunci când opțiunea Recuperare pagini blocate este setată la Activat sau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



| Locații blocaje | |
|-----------------|--|
| 1 | Alimentator automat de documente |
| 2 | Recipientul standard, recipientul finisorului sau recipientul de ieșire opțional |
| 3 | Ușa A |
| 4 | Alimentator multifuncțional |
| 5 | Tăvi |
| 6 | Ușa C |
| 7 | Finisorul sau ușa spate a accesoriului de ieșire <ul style="list-style-type: none"> • Ușa H • Ușa N • Ușa P |

Blocaj hârtie în tăvi

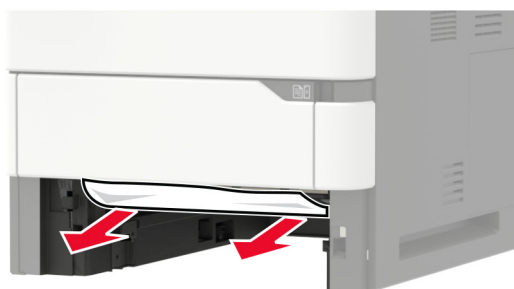
- 1 Scoateți tava.



Avertisment - Pericol de deteriorare: Un detector aflat în interiorul tăvii opționale poate fi deteriorat cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică înainte să scoateți hârtia blocată în tavă.

- 2 Scoateți hârtia blocată.

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



- 3 Introduceți tava.

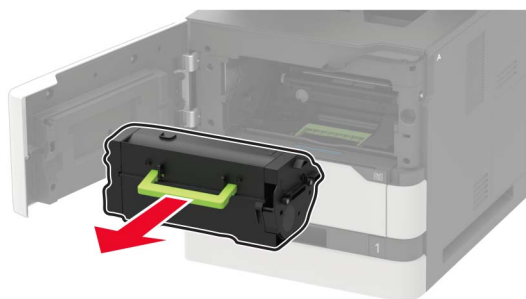
Blocaj hârtie în ușa A

- 1 Deschideți ușa A.

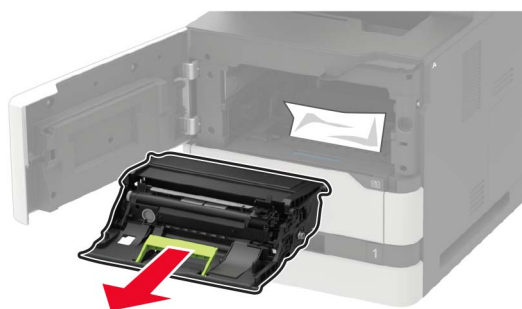
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



2 Scoateți cartușul de toner.



3 Scoateți unitatea imagistică.

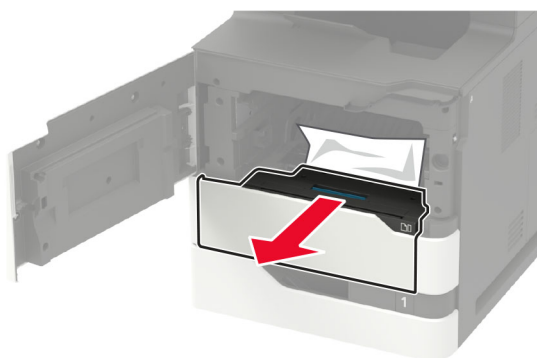


Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.

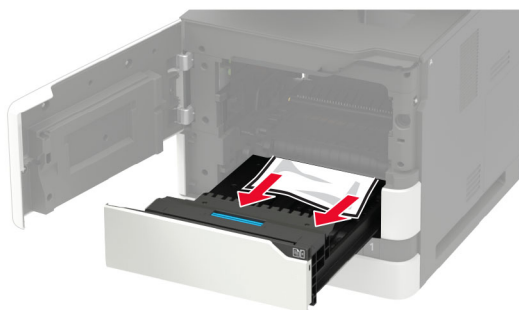


4 Trageți afară unitatea duplex.



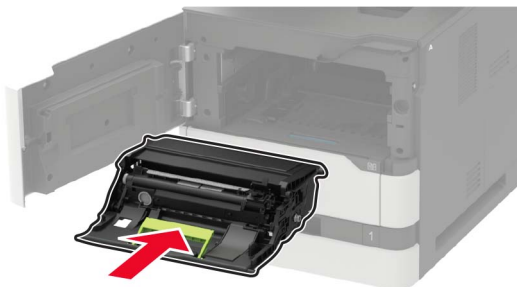
5 Scoateți hârtia blocată.

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

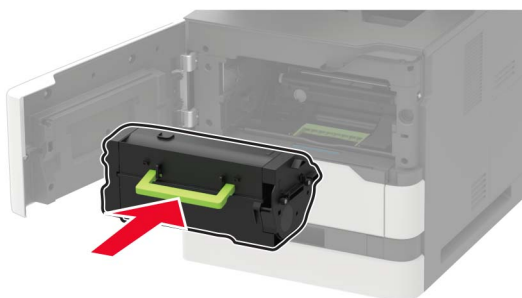


6 Introduceți unitatea duplex.

7 Introduceți unitatea imagistică.




8 Introduceți cartușul de toner.



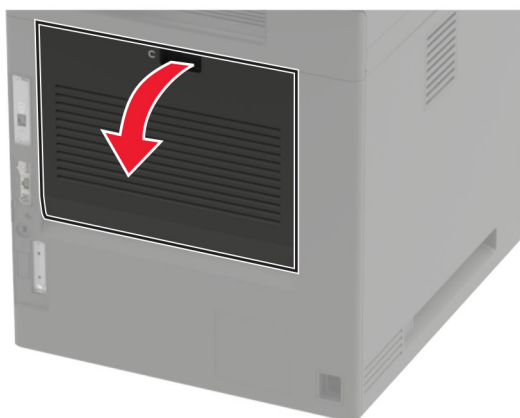
9 Închideți ușa.

Blocaj hârtie în ușa C

1 Deschideți ușa C.

 **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.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expuse al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zone din interiorul imprimantei.



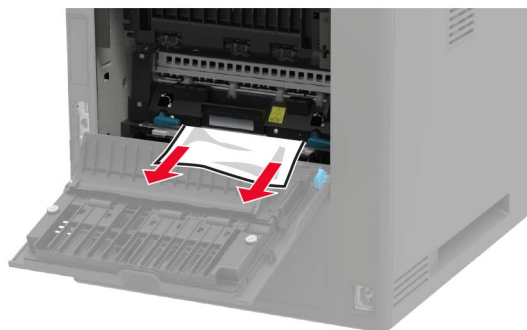
2 Îndepărtați hârtia blocată din toate zonele de mai jos:

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

- Zona unității de fuziune



- Sub zona unității de fuziune



- Zonă duplex



3 Închideți ușa.

Blocaj de hârtie în recipientul standard

Scoateți hârtia blocată.

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



Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional

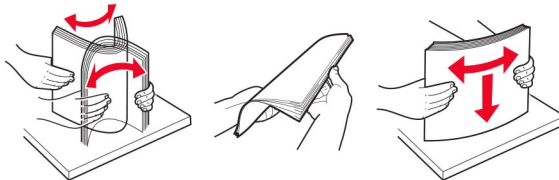
1 Îndepărtați colile din alimentatorul multifuncțional.



2 Scoateți hârtia blocată.

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

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



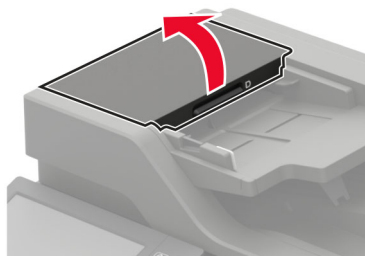
4 Reîncărcați hârtia.



Blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente

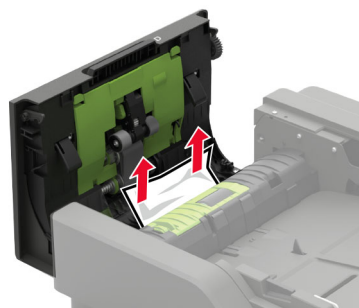
- 1 Scoateți toate docum. originale din tava ADF.
- 2 Deschideți ușa D.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



- 3 Scoateți hârtia blocată.

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

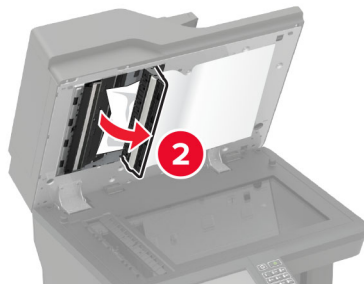
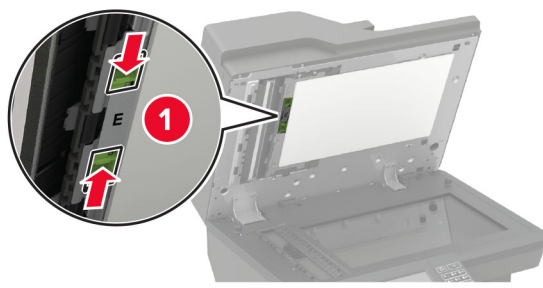


- 4 Închid. ușa D.

5 Deschideți capacul scannerului.

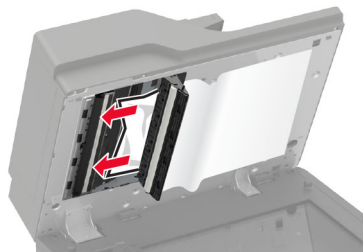


6 Deschideți ușa E.



7 Scoateți hârtia blocată.

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

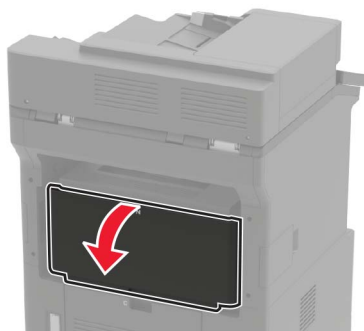


8 Închideți ușa E, apoi închideți capacul scannerului.

Blocaj de hârtie în blocul încasetat de 4 recipiente

Blocaj hârtie la ușa N

- 1 Deschideți ușa N.



- 2 Scoateți hârtia blocată.

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

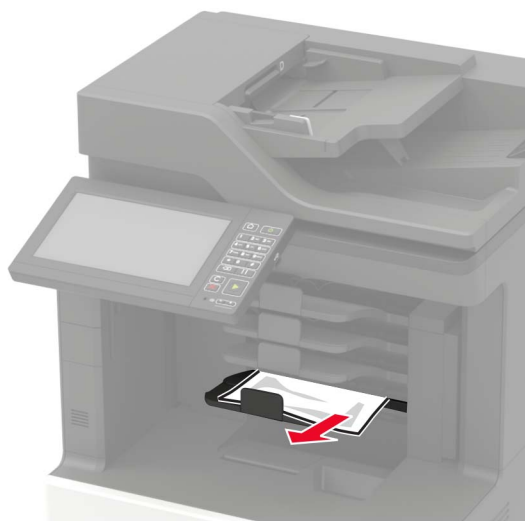


- 3 Închideți ușa.

Blocaj de hârtie în recipientul blocului încasetat

Scoateți hârtia blocată.

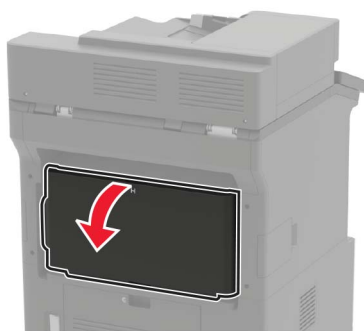
Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



Blocaj de hârtie la stivitorul offset sau finisorul cu capse

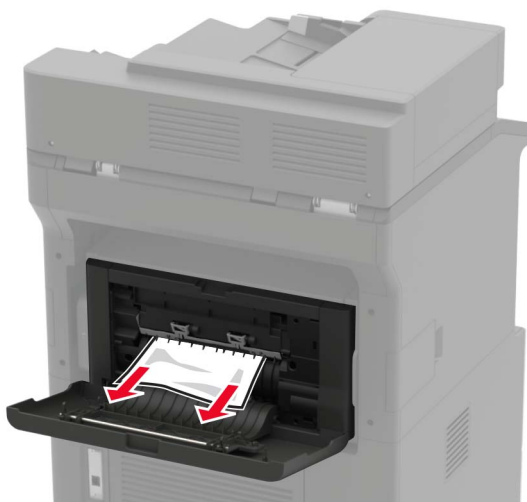
Blocaj hârtie în ușa H

- 1 Deschideți ușa H.



- 2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Închideți ușa.

Blocaj de hârtie în recipientul stivitorului offset sau al finisorului cu capse

Scoateți hârtia blocată.

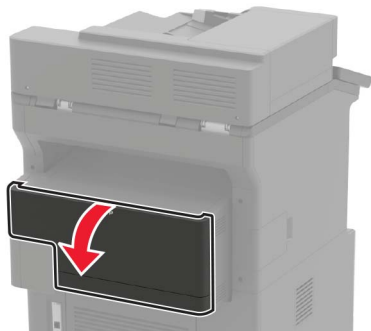
Notă: Asigurați-vă că toate fragmentele de hârtie sunt îndepărtate.



Blocaj de hârtie în finisorul cu capsare și perforare

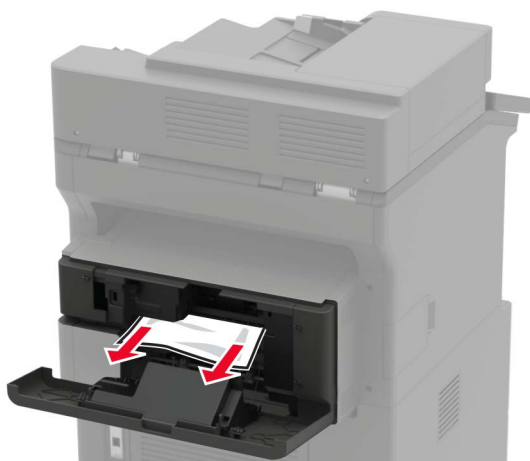
Blocaj de hârtie la ușa P

1 Deschideți ușa P.



2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Închideți ușa.

Blocaj de hârtie în recipientul finisorului cu capsare și perforare

Scoateți hârtia blocată.

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

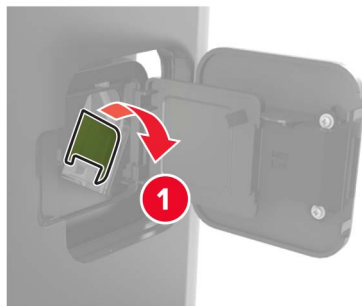


Blocaj capse în finisorul cu capse

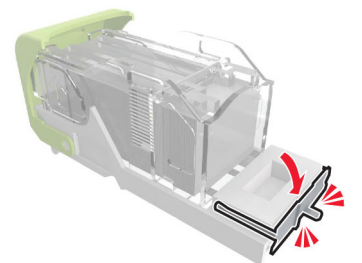
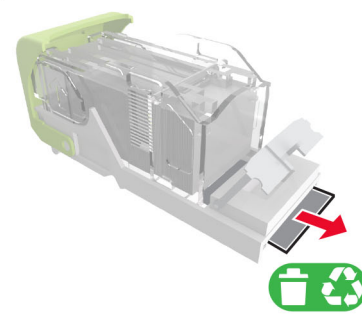
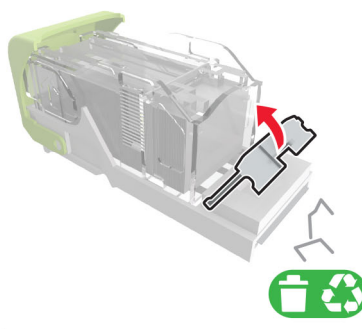
1 Deschideți ușa F.



2 Scoateți suportul cartușului de capse.



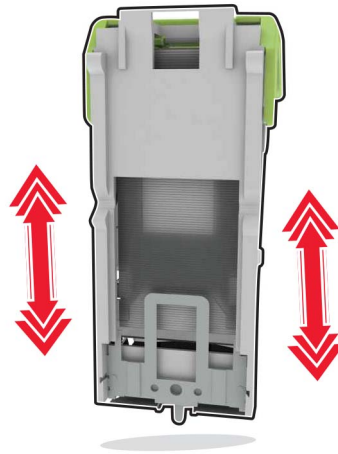
3 Scoateți capsele desprinse.



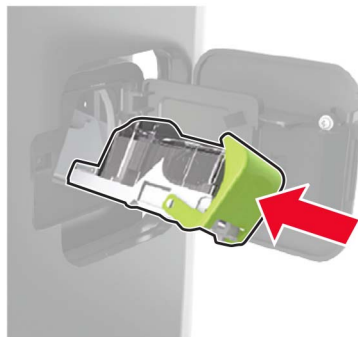
4 Apăsați capsele pe brida metalică.



Notă: Când capsele sunt la capătul din spate al cartușului, scuturați-l în jos pentru a aduce capsele lângă brida metalică.



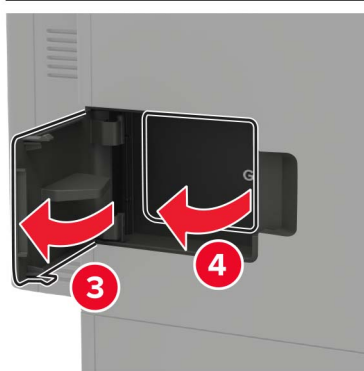
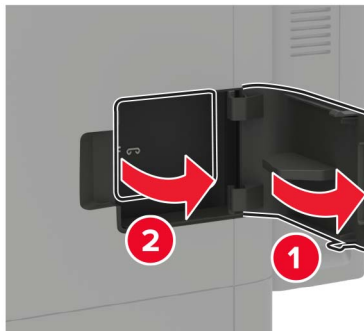
5 Introduceți cartușul de toner până se fixează cu un *clic*.



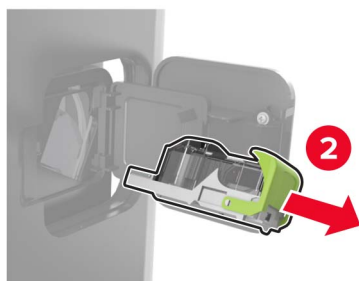
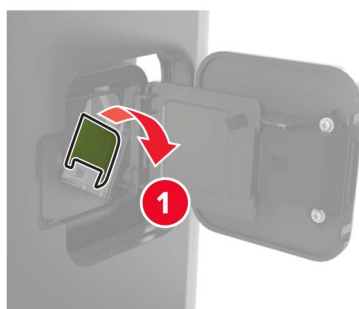
6 Închideți ușa.

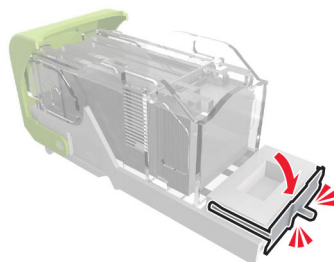
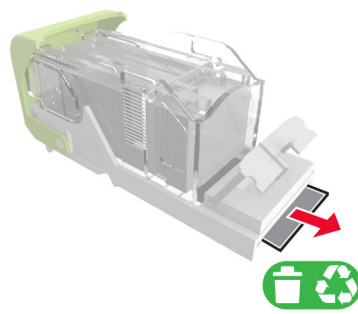
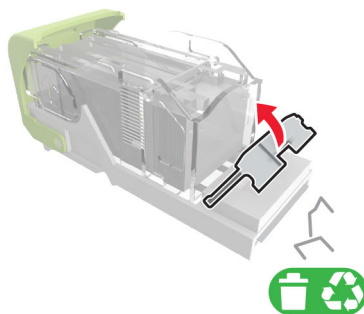
Blocaj capse în finisorul cu capsare și perforare

1 În funcție de locația blocajului de capse, deschideți fie ușa F, fie ușa G.

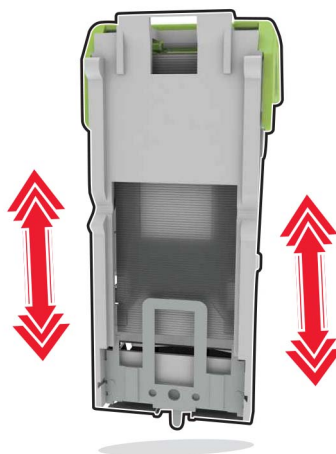


2 Scoateți suportul cartușului de capse.

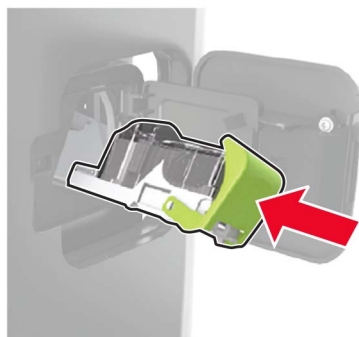


3 Scoateți capsele desprinse.**4** Apăsați capsele pe brida metalică.

Notă: Când capsele sunt la capătul din spate al cartușului, scuturați-l în jos pentru a aduce capsele lângă brida metalică.



5 Introduceți cartușul de toner până se fixează cu un *clic*.

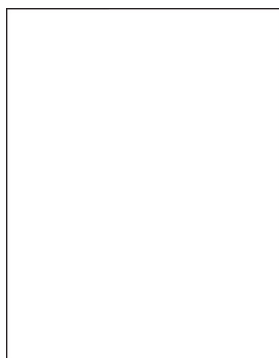


6 Închideți ușa.

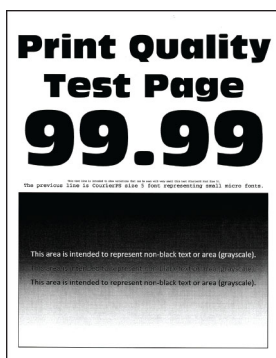
Rezolvarea problemelor

Probleme legate de calitatea imprimării

Găsiți imaginea care este similară cu problema de calitate a imprimării pe care o întâmpinați, apoi faceți clic pe linkul de sub aceasta pentru a citi pașii de rezolvare a problemei.



[“Pagini necompletate sau albe” la pagina 243](#)



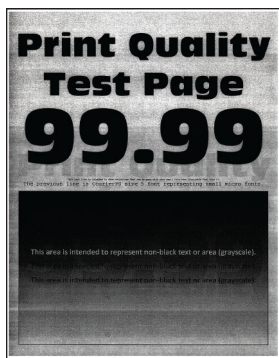
[“Materiale imprimate întunecate” la pagina 245](#)



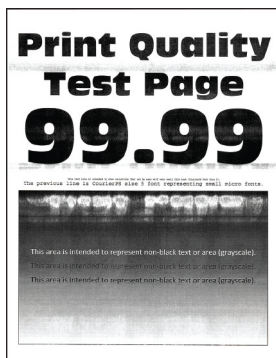
[“Linii fine nu sunt imprimate corect” la pagina 246](#)



[“Hârtie pliată sau încrețită” la pagina 247](#)



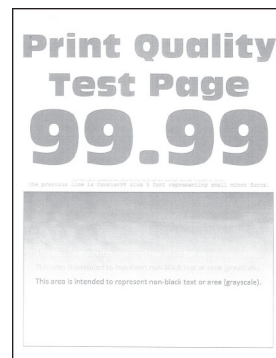
[“Fundal gri” la pagina 248](#)



[“Benzi orizontale deschise la culoare” la pagina 259](#)



[“Margini incorecte” la pagina 250](#)



[“Materiale imprimate luminoase” la pagina 250](#)



[“Documente cu puncte și modele” la pagina 252](#)



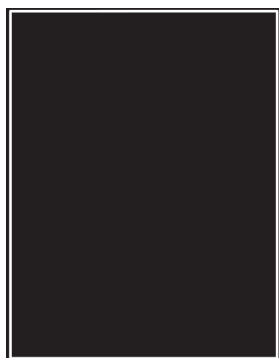
[“Încrețire hârtie” la pagina 280](#)



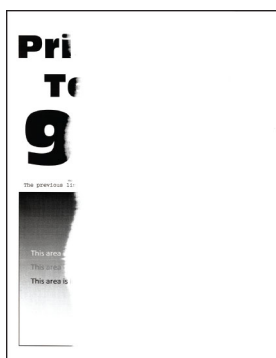
[“Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată” la pagina 253](#)



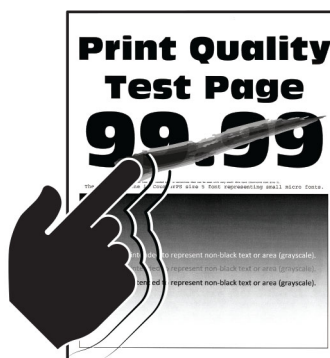
[“Defecțiunile se repetă” la pagina 268](#)



[“Pagini negre” la pagina 254](#)



[“Text sau imagini trunchiate” la pagina 256](#)



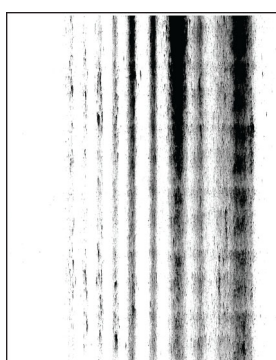
[“Tonerul se desprinde ușor” la pagina 258](#)



[“Dungi verticale închise la culoare” la pagina 261](#)



[“Linii sau dungi verticale. închise la culoare” la pagina 265](#)



[“Dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării” la pagina 266](#)



[“Benzi verticale deschise la culoare” la pagina 259](#)

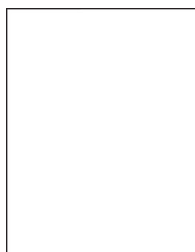


[“Linii verticale albe” la pagina 260](#)


Probleme de imprimare

Calitate slabă la imprimare

Pagini necompletate sau albe



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Scoateți toate ambalajele rămase în unitatea imagistică.</p> <p>1 Scoateți cartușul de toner, apoi unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>2 Verificați dacă unitatea imagistică prezintă semne de deteriorare.</p> <p>Notă: Asigurați-vă că nu este îndoit sau deplasat contactul tamburului fotoconductor.</p> <p>3 Scuturați ferm unitatea imagistică, pentru a redistribui tonerul.</p> <p>4 Introduceți unitatea imagistică, apoi cartușul de toner.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>Verificați ca rola de transfer să fie instalată corespunzător.</p> <p>Rola de transfer este instalată corespunzător?</p> | Treceți la pasul 5. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4</p> <p>a Scoateți, apoi introduceți rola de transfer.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p> | Treceți la pasul 5. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 5</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Materiale imprimate întunecate



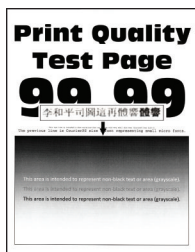
Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru


modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați  pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Măriți luminozitatea tonerului.</p> <p>De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</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. 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>Materialul imprimat este întunecat?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 4</p> <p>Verificați dacă hârtia 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. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 5</p> <p>a Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată cu hârtie simplă.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</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>Materialul imprimat este întunecat?</p> | Treceți la pasul 7. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 7</p> <p>a Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p> | Treceți la pasul 8. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 8</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Liniile fine nu sunt imprimate corect



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Liniile fine nu sunt imprimate corect?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Ajustați setările de calitate a imprimării.</p> <p>1 De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate > Intensificare pixeli > Fonturi</p> <p>2 Reglați luminozitatea tonerului la 7. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Liniile fine nu sunt imprimate corect?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Hârtie pliată sau încrețită



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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este pliată sau încrețită?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <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 sunteți gata să o încărcați.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este pliată sau încrețită?</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. • 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>Hârtia este pliată sau încrețită?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Fundal gri



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 Opriți imprimanta, așteptați timp de 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Creșteți luminozitatea tonerului.</p> <p>De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |

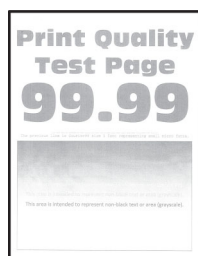
| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 2</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</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. • 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>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 4</p> <p>a Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p> | Treceți la pasul 5. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 5</p> <p>a Actualizați firmware-ul imprimantei. Pentru informații suplimentare, consultați “Actualizare firmware” la pagina 322.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p> | Treceți la pasul 6. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 6</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Margini incorecte



| 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. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Setează dimensiunea hârtiei. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > Dimensiune/Tip hârtie</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. Notă: Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

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**. 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Micșorați luminozitatea tonerului. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</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. • 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>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 4</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați rezoluția de imprimare din caseta de dialog Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>b Setări rezoluția la 600 dpi.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | Treceți la pasul 5. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|---|
| <p>Pas 5</p> <p>a Scoateți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Scuturați ferm unitatea imagistică, pentru a redistribui tonerul.</p> <p>c Introduceți unitatea imagistică.</p> <p>d Opriți imprimanta, așteptați timp de 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>e Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | Treceți la pasul 6. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 6</p> <p>a Afișează starea cartușului de toner. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Rapoarte > Dispozitiv > Statistici dispozitiv</p> <p>b Din secțiunea Informații consumabile a paginilor imprimate, verificați starea cartușului de toner.</p> <p>Cartușul tonerului este aproape de sfârșitul duratei sale de viață?</p> | Treceți la pasul 7. | Contactați asistența pentru clienți . |
| <p>Pas 7</p> <p>a Schimbați cartușul de toner.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Documente cu puncte și modele



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se imprimă cu pete?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>Verificați dacă imprimanta prezintă contaminare cauzată de scurgerea tonerului.</p> <p>Este imprimanta ferită de scurgerea tonerului?</p> | Treceți la pasul 3. | Contactați asistența pentru clienți . |
| <p>Pas 3</p> <p>Verificați starea unității imagistice. De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Stare/Consumabile > Consumabile</p> <p>Unitatea imagistică este aproape de sfârșitul duratei sale de viață?</p> | Treceți la pasul 4. | Contactați asistența pentru clienți . |
| <p>Pas 4</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se imprimă cu pete?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

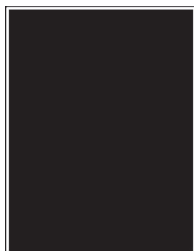
Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată




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**.

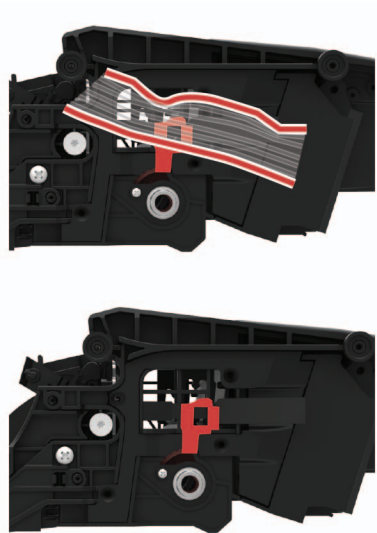
| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Trageți tava afară.</p> <p>b Scoateți hârtia, apoi încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p>Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să 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 asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Pagini negre



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 2</p> <p>a Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a Scoateți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Notă: Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rola de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p>c Introduceți unitatea imagistică.</p> <p>d Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |

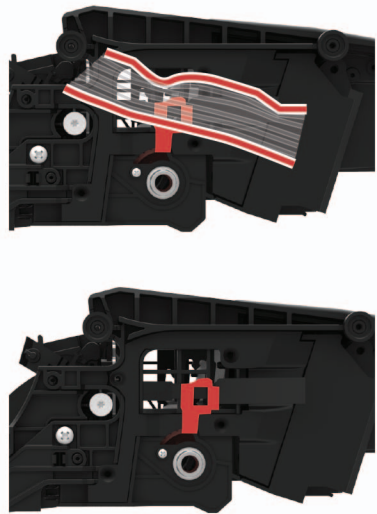
| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 4 Verificați dacă unitatea imagistică prezintă semne de deteriorare.</p> <p>Este unitatea imagistică în stare corespunzătoare?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Treceți la pasul 5. |
| <p>Pas 5 a Înlocuiți unitatea imagistică. b Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Text sau imagini trunchiate




Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat. b Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2 a Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică. Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică 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 de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată. b Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>Pas 3</p> <p>a Scoateți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p>Notă: Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rola de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p>c Introduceți unitatea imagistică.</p> <p>d Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 4</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p> | <p>Contactați asistența pentru clienți.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Tonerul se desprinde ușor




Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Tonerul se desprinde ușor?</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. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Tonerul se desprinde ușor?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a Scoateți, apoi introduceți unitatea de fuziune.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Tonerul se desprinde ușor?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Benzi orizontale deschise la culoare




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

| A acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar benzi orizontale deschise la culoare?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar benzi orizontale deschise la culoare?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Benzi verticale deschise la culoare




Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar benzi verticale deschise la culoare?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Linii verticale albe

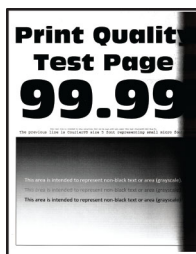



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de

imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați  pentru a naviga printre setări.

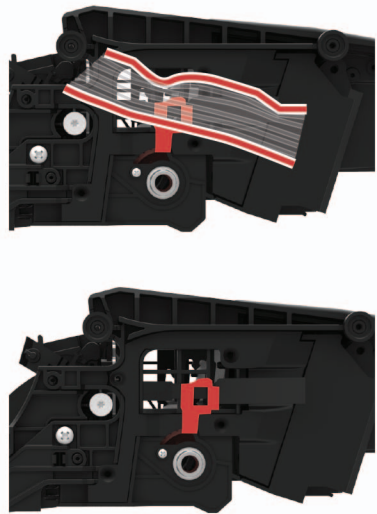
| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>Rezolvați problemele legate de imprimarea lentă. Pentru informații suplimentare, consultați “Imprimare lentă” la pagina 269.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Dungi verticale închise la culoare




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

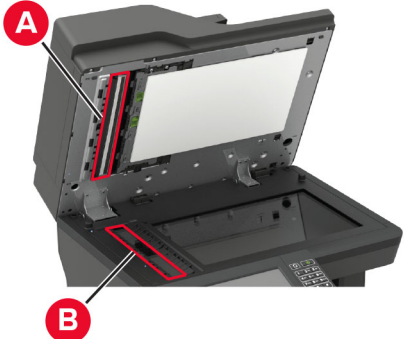

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Scoateți cartușul de toner, apoi unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Reintroduceți unitatea imagistică, apoi cartușul.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|---------------------------------|
| <p>Pas 3</p> <p>a Scoateți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p>Notă: Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rola de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p>c Introduceți unitatea imagistică.</p> <p>d Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungii verticale închise la culoare?</p> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 4</p> <p>a Verificați dacă intră o lumină puternică pe partea dreaptă a imprimantei și mutați imprimanta dacă este necesar.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungii verticale închise la culoare?</p> | <p>Contactați asistența pentru clienți.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Linii verticale închise la culoare

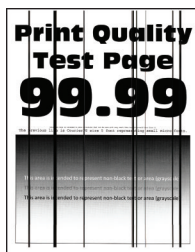



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați  pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1 Utilizând o foaie de hârtie goală, faceți o copie față-verso folosind ADF.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Treceți la pasul 2. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 2 Utilizând o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți următoarele zone:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suportul geamului ADF (A) și geamul ADF (B)  <ul style="list-style-type: none"> • Geamul ADF (A) și suportul geamului ADF (B) la ușa E  <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</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. • 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>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <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 o încărcați.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Treceți la pasul 5. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 5</p> <p>a Scoateți și apoi introduceți kitul de imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți kitul de imagistică la lumină directă. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductor de sub kitul de imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Linii sau dungi verticale, închise la culoare

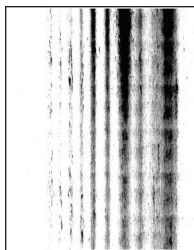


Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați  pentru a naviga printre setări.


| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <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. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--|--------------------------|
| <p>Pas 2</p> <p>a Scoateți și apoi instalați din nou unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | Contact asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării




Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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 Scoateți unitatea imagistică.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p>Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p>b Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Notă: Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rola de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p>c Introduceți unitatea imagistică.</p> <p>d Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungii verticale închise la culoare și imagini lipsă?</p> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 2</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungii verticale închise la culoare și imagini lipsă?</p> | <p>Contactați asistența pentru clienți.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Defecțiunile se repetă



Notă: Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > 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>Utilizând Pagini de testare a calității imprimării, verificați dacă distanța dintre defectele repetate este egală cu oricare dintre următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,8 mm (3,81 in.) • 47,8 mm (1,88 in.) • 28,5 mm (1,12 in.) <p>Distanța dintre defectele care se repetă corespunde vreuneia dintre măsurători?</p> | Treceți la pasul 2. | Observați distanța, apoi contactați asistența pentru clienți . |
| <p>Pas 2</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Apar defecte repetitive?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | 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. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|--|
| <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 Opiți 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. | Contact asistență pentru clienți . |

Imprimare lentă

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>Verificați conectarea corectă a cablului imprimantei la imprimantă și la computer, la serverul de imprimare, la echipamentul opțional sau la alt dispozitiv de rețea.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Asigurați-vă că imprimanta nu este în Modul silențios. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu Configurare > Operații dispozitiv > Modul Silențios.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați rezoluția de imprimare din caseta de dialog Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>b Setați rezoluția la 600 dpi.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | Treceți la pasul 4. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|--------------------------|
| <p>Pas 4</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Rezoluție de imprimare.</p> <p>b Setati rezoluția la 600 dpi.</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. • 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 mai 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 12. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Reglarea luminozității tonerului

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți **Setări > Imprimare > Calitate**.
- 2 Reglați setările din meniul Luminozitate toner.

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. |
| <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. Navigați la:</p> <p>Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > 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 38.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat din tava corectă?</p> | Problema este rezolvată. | Contact asistență pentru clienți . |

Lucrările confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă

| 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> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 2 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> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Dacă imprimați de pe internet, atunci este posibil ca imprimanta să interpreteze titlurile multiple ale lucrărilor drept duplicate.</p> <p>Pentru utilizatorii de Windows</p> <ol style="list-style-type: none"> a Deschideți dialogul Preferințe imprimare. b Din fila Imprimare și păstrare, faceți clic pe Se utilizează Imprimare și reținere, apoi faceți clic pe Se rețin copii ale documentelor. c Introduceți un cod PIN, apoi salvați modificările. d Trimiteți lucrarea de imprimare. <p>Pentru utilizatorii de Macintosh</p> <ol style="list-style-type: none"> a Salvați și denumiți fiecare lucrare în mod diferit. b Trimiteți lucrarea individual. <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4</p> <ol style="list-style-type: none"> a Ștergeți alte lucrări în așteptare pt. a elibera memoria imprimantei. b Imprimați documentele. <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 5. |
| <p>Pas 5</p> <ol style="list-style-type: none"> a Adăugare memorie imprimantei. b Imprimați documentele. <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Imprimanta nu raspunde

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--|--|
| <p>Pas 1 Verificați conectarea cablului de tensiune la priza electrică.</p> <p> 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.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 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 Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p> | Treceți la pasul 4. | Porniți imprimanta. |
| <p>Pas 4 Verificați dacă imprimanta este în modul Repaus sau Hibernare.</p> <p>Este imprimanta în modul Repaus sau Hibernare?</p> | Apăsați butonul de alimentare pentru a activa imprimanta. | Treceți la pasul 5. |
| <p>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 Opriti imprimanta, instalați opțiunile de hardware și apoi reporniți-o. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu opțiunea.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 7. |
| <p>Pas 7 Instalați driverul corect de imprimare.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 8. |
| <p>Pas 8 Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p> | Problema este rezolvată. | Contact asistența pentru clienți . |

Nu se poate citi unitatea flash

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <p>Pas 1 Verificați dacă imprimanta nu este ocupată cu procesarea altei lucrări de imprimare, copiere, scanare sau fax.</p> <p>Imprimanta este pregătită?</p> | Treceți la pasul 2. | Așteptați ca imprimanta să termine să proceseze cealaltă lucrare. |
| <p>Pas 2 Verificați dacă unitatea flash este acceptată. Pentru informații suplimentare, consultați “Unități flash și tipuri de fișiere acceptate” la pagina 50.</p> <p>Unitatea flash este acceptată?</p> | Treceți la pasul 3. | Introduceți o unitate flash acceptată. |
| <p>Pas 3</p> <p>a Verificați dacă portul USB este activat. Pentru informații suplimentare, consultați “Activarea portului USB” la pagina 274.</p> <p>b Scoateți, apoi introduceți unitatea flash.</p> <p>Imprimanta recunoaște unitatea flash?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți. |

Activarea portului USB

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

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 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 Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează.</p> <p>Funcționează conexiunea în rețea?</p> | Treceți la pasul 5. | Contactați administratorul. |
| <p>Pas 5 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 Verificați dacă serverele proxy web sunt dezactivate.</p> <p>Sunt dezactivate serverele proxy web?</p> | Treceți la pasul 7. | Contactați administratorul. |
| <p>Pas 7 Accesarea serverului Embedded Web Server.</p> <p>S-a deschis serverul EWS?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Imprimanta nu se poate conecta la rețeaua Wi-Fi

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---------------------|
| <p>Pas 1 Asigurați-vă că opțiunea Adaptor activ este setată la Automat. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Rețea/Porturi > Prezentare generală rețea > Adaptor activ > Automat.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețeaua Wi-Fi?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 Verificați dacă este selectată rețeaua Wi-Fi corectă. Notă: Unele routere pot partaja SSID-ul implicit.</p> <p>Vă conectați la rețeaua Wi-Fi corectă?</p> | Treceți la pasul 4. | Treceți la pasul 3. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 3 Conectați-vă la rețeaua Wi-Fi corectă. Pentru informații suplimentare, consultați “Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi” la pagina 167.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețeaua Wi-Fi?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4 Verificați modul de securitate fără fir. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Rețea/Porturi > Fără fir > Mod securitate fără fir.</p> <p>Este selectat modul corect de securitate fără fir?</p> | Treceți la pasul 6. | Treceți la pasul 5. |
| <p>Pas 5 Selectați modul corect de securitate fără fir.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețeaua Wi-Fi?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 6. |
| <p>Pas 6 Asigurați-vă că ați introdus parola corectă pentru rețea. Notă: Aveți grijă la spațiile, cifrele și literele mari din parolă.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețeaua Wi-Fi?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |


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

Opțiunea internă nu poate fi detectată

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---------------------|
| <p>Pas 1 Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>Funcționează corect opțiunea internă?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 Imprimați Pagina setări meniuri și verificați dacă opțiunea internă apare în lista Caracteristici instalate.</p> <p>Apare opțiunea internă pe pagina de setări de meniu?</p> | Treceți la pasul 4. | Treceți la pasul 3. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|--|
| <p>Pas 3 Verificați dacă opțiunea internă este instalată corespunzător pe placa controlerului.</p> <p>a Opriti imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.</p> <p>b Asigurați-vă că opțiunea internă este instalată în conectorul corespunzător de pe placa de bază.</p> <p>c Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.</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>Funcționează corect opțiunea internă?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4</p> <p>a Verificați dacă opțiunea internă este disponibilă în driverul de imprimare.</p> <p>Notă: Dacă este cazul, adăugați opțiunea internă 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 321.</p> <p>b Retrimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Funcționează corect opțiunea internă?</p> | Problema este rezolvată. | Contact asistență pentru clienți . |

A fost detectată o memorie flash defectă

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

- Înlocuiți memoria flash defectă.
- Pe panoul de control al imprimantei, selectați **Cont.** pentru a șterge mesajul și a continua imprimarea.
- Anulați operația de tipărire curentă.

Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

- Pe panoul de control al imprimantei, selectați **Cont.** pentru a șterge mesajul și a continua imprimarea.
- Ștergeți fonturi, macrocomenzi și alte date stocate în memoria flash.
- Instalați o memorie flash cu o capacitate mai mare.

Notă: Fonturile și macrocomenzile descărcate nestocate anterior în memoria flash sunt șterse.

A fost detectată o memorie flash neformatată

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

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

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

Probleme cu consumabilele

Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei

Pentru a corecta această problemă, achiziționați un cartuș pentru regiunea corectă, care se potrivește cu regiunea imprimantei sau achiziționați un cartuș universal.

- Prima cifră din mesaj după 42 indică regiunea imprimantei.
- A doua cifră din mesaj după 42 indică regiunea cartușului.

Regiuni pentru imprimante și cartușe de toner

| Regiune | Cod numeric |
|--|-------------|
| Universal sau regiune nedefinită | 0 |
| America de Nord (Statele Unite, Canada) | 1 |
| Spațiul Economic European, Europa de Vest, țările nordice, Elveția | 2 |
| Asia Pacific | 3 |
| America latină | 4 |
| Restul Europei, Orientul Mijlociu, Africa | 5 |
| Australia, Noua Zeelandă | 6 |
| Regiune nevalidă | 9 |

Notă: Pentru a găsi setările privind regiunea imprimantei și a cartușului de toner, imprimați paginile de testare a calității imprimării. De la panoul de control, navigați până la: **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**.

Consumabil care nu provine de la Lexmark

Imprimanta a detectat un consumabil sau o componentă non-Lexmark instalate.

Imprimanta Lexmark este proiectată pt. a funcționa optim cu consumabile și componente originale Lexmark. 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 Lexmark; în cazul utilizării altor consumabile și componente rezultatele nu pot fi predictibile. Utilizarea componentelor de imagine după durata de viață prevăzută poate deteriora imprimanta Lexmark 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 Lexmark. Pentru informații suplimentare, consultați [“Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark” la pagina 187.](#)

Dacă imprimanta nu imprimă după ce apăsați și mențineți apăsat simultan **X** și **#** timp de 15 secunde, resetați contorul privind utilizarea consumabilelor.

- 1 De la panoul de control, navigați până la:
Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Contoare și utilizare consumabile
- 2 Selectați componenta sau consumabilul pe care doriți să-l resetați, apoi selectați **Pornire**.
- 3 Citiți mesajul de avertizare și apoi selectați **Continuare**.
- 4 Apăsați și mențineți apăsat simultan **X** și **#** timp de 15 secunde pentru a șterge mesajul.

Notă: Dacă nu puteți să resetați contoarele privind utilizarea consumabilelor, returnați consumabilul la magazinul de unde l-ați achiziționat.

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. 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. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Asigurați-vă că tipul de hârtie este setat la Plic. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > Dimensiune/Tip hârtie</p> <p>b Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p> | Contact asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Imprimarea de documente colaționate nu funcționează

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 1</p> <p>a De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Aspect > Asamblare</p> <p>b Atingeți Activat [1,2,1,2,1,2].</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este asamblat corect?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți dialogul Imprimare și apoi selectați Asamblare.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este asamblat 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 asistența pentru clienți . |

Încrețire hârtie



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 Verificați dacă hârtia încărcată este acceptată.</p> <p>Notă: Dacă hârtia nu este acceptată, încărcați un tip de hârtie acceptată.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 2</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p>Notă: În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</p> | Treceți la pasul 3. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 3</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 4. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 4</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul 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 setarea din panoul de control al imprimantei. Navigați la Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</p> | Treceți la pasul 5. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 5</p> <p>a Scoateți hârtia, întoarceți-o, apoi reîncărcați-o.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</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>Hârtia este încrețită?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | 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. |
| <p>Pas 2</p> <p>a De la panoul de control, 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 38.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Hârtia se blochează frecvent

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---------------------|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Scoateți tava.</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. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 2</p> <p>a De la panoul de control, navigați până la: Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > 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. |
| <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> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Paginile blocate nu sunt reimprimare

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <p>a De la panoul de control, navigați până la: Setări > Dispozitiv > Notificări > Recuperare pagini blocate</p> <p>b În meniul Recuperare pagini blocate, selectați Activare sau Auto.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Au fost reimprimare paginile blocate?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Probleme cu e-mailul

Nu se pot trimite e-mailuri

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|--|
| <p>Pas 1 Asigurați-vă că setările de e-mail SMTP sunt configurate corect. Pentru informații suplimentare, consultați “Configurarea setărilor de e-mail SMTP” la pagina 57.</p> <p>Puteți trimite un e-mail?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 Asigurați-vă că utilizați parola corectă. În funcție de furnizorul de servicii de e-mail, utilizați parola contului, parola aplicației sau parola de autentificare. Pentru informații suplimentare, consultați “Configurarea setărilor de e-mail SMTP” la pagina 57.</p> <p>Puteți trimite un e-mail?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Asigurați-vă că imprimanta este conectată la o rețea și că rețeaua este conectată la internet.</p> <p>Puteți trimite un e-mail?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți. |

Probleme la expedierea faxurilor

ID-ul apelantului nu este afișat

Notă: Aceste instrucțiuni se aplică doar imprimantelor care acceptă faxul analogic. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea imprimantei pentru fax” la pagina 66.](#)

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|--|
| <p>Activați ID-ul apelantului. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator > Activare ID apelant.</p> <p>Este afișat ID-ul apelantului?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți. |

Nu se pot trimite sau primi faxuri folosind faxul analogic

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

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

Se pot primi, dar nu și trimite faxuri folosind faxul analogic

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

Se pot trimite, dar nu și primi faxuri folosind faxul analogic

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 1 Asigurați-vă că sursa hârtiei nu este goală.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 Verificați setările intervalului dintre numărul de apeluri. De pe ecranul de pornire, atingeți Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Nr. de semnale de apel până la răspuns.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Dacă imprimanta imprimă pagini goale, consultați "Pagini necompletate sau albe" la pagina 243.</p> <p>Puteți primi faxuri?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Nu se poate configura etherFAX

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---------------------|---------------------|
| <p>Pas 1 Verificați conectivitatea imprimantei.</p> <p>a Imprimați Pagina configurare rețea. Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Rapoarte > Rețea > Pagină configurare rețea.</p> <p>b Verificați starea rețelei.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețea?</p> | Treceți la pasul 3. | Treceți la pasul 2. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|--|
| <p>Pas 2 Asigurați-vă că imprimanta este conectată la o rețea și că rețeaua este conectată la internet.</p> <p>Puteți configura etherFAX?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Asigurați-vă că etherFAX este configurat corect. Pentru informații suplimentare, consultați “Configurarea funcției de fax utilizând etherFAX” la pagina 69.</p> <p>Puteți configura etherFAX?</p> | Problema este rezolvată. | Accesați https://www.etherfax.net/lexmark . |

Nu se pot trimite sau primi faxuri folosind etherFAX

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|--|
| <p>Pas 1 Asigurați-vă că imprimanta este conectată la o rețea și că rețeaua este conectată la internet.</p> <p>Puteți trimite sau primi faxuri folosind etherFAX?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Fax > Configurare fax > Setări generale de fax.</p> <p>b Asigurați-vă că aveți numărul de fax corect.</p> <p>c Asigurați-vă că opțiunea Transport fax este setată la etherFAX.</p> <p>Puteți trimite sau primi faxuri folosind etherFAX?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Împărțiți documentele mari în fișiere de dimensiuni mai mici.</p> <p>Puteți trimite sau primi faxuri folosind etherFAX?</p> | Problema este rezolvată. | Accesați https://www.etherfax.net/lexmark . |

Calitate deficitară a imprimării faxului

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---------------------|
| <p>Pas 1 Asigurați-vă că nu există defecte de calitate de imprimare.</p> <p>a De pe panoul de control, atingeți Setări > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării.</p> <p>b Corectați orice defecte de calitate de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați “Calitate slabă la imprimare” la pagina 243.</p> <p>Calitatea de imprimare a faxului este satisfăcătoare?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 2 Scădeți viteza de transmitere a faxului de intrare.</p> <p>a De pe panoul de control, atingeți Setări > Fax > Configurare fax > Setări primire faxuri > Comenzi administrator.</p> <p>b În meniul Viteză maximă, selectați o viteză de trimitere mai redusă.</p> <p>Calitatea de imprimare a faxului este satisfăcătoare?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Informații lipsă pe pagina de însoțire a faxului

| Acțiune | Nu | Da |
|--|--------------------------|---|
| <p>a Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Trimiteți sau recuperați faxul.</p> <p>Există informații lipsă pe pagina de însoțire a faxului?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Nu se poate trimite pagina de însoțire a faxului de la computer

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <p>Pas 1</p> <p>a Asigurați-vă că driverul de imprimare este actualizat. Pentru informații suplimentare, consultați "Instalarea software-ului pentru imprimantă" la pagina 319.</p> <p>b Trimiteți faxul.</p> <p>Puteți trimite pagina de însoțire a faxului?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Din documentul pe care încercați să-l trimiteți prin fax, deschideți dialogul Imprimare.</p> <p>b Selectați imprimanta și apoi faceți clic pe Proprietăți, Preferințe, Opțiuni sau Configurare.</p> <p>c Faceți clic pe Fax, apoi debifați setarea Se afișează setările înaintea trimiterii de faxuri.</p> <p>d Trimiteți faxul.</p> <p>Puteți trimite pagina de însoțire a faxului?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Probleme de scanare

Nu se poate scana către un computer

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 1 Efectuați o lucrare de copiere.</p> <p>A reușit lucrarea de copiere?</p> | Treceți la pasul 3. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2 a Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o. b Scanați documentul.</p> <p>Puteți scana documentul către un computer?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3 Verificați conectivitatea imprimantei. a Imprimați Pagina configurare rețea. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Rapoarte > Rețea > Pagină configurare rețea b Verificați starea rețelei.</p> <p>Imprimanta se poate conecta la rețea?</p> | Treceți la pasul 5. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4 a Conectați imprimanta la rețea. b Scanați documentul.</p> <p>Puteți scana documentul către un computer?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 5. |
| <p>Pas 5 a Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate la aceeași rețea. b Scanați documentul.</p> <p>Puteți scana documentul către un computer?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Nu se poate scana către un folder din rețea

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---------------------|
| <p>Pas 1 a Creați o comandă rapidă pentru un folder din rețea. b Scanați un document cu ajutorul comenzii rapide. Pentru informații suplimentare, consultați "Scanare cu trimitere într-un folder din rețea" la pagina 81.</p> <p>Puteți scana și salva un document într-un folder din rețea?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <p>Pas 2 Asigurați-vă că ați selectat corect calea și formatul folderului din rețea. De exemplu, <code>//server_hostname/foldername/path</code>, unde <code>server_hostname</code> este un nume de domeniu complet calificat (FQDN) sau o adresă IP.</p> <p>Calea și formatul folderului din rețea sunt corecte?</p> | Treceți la pasul 3. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 3 Asigurați-vă că aveți permisiune de acces la scriere la folderul din rețea.</p> <p>Puteți scana și salva un document într-un folder din rețea?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4 Actualizați comanda rapidă pentru folderul de rețea.</p> <p>a Deschideți un browser web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>b Faceți clic pe Comenzi rapide, apoi selectați o comandă rapidă. Notă: Dacă aveți mai multe tipuri de comenzi rapide, selectați Folder de rețea.</p> <p>c În câmpul Cale partajare, introduceți calea folderului din rețea.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • În cazul în care calea dvs. de partajare este <code>\server_hostname\foldername\path</code>, introduceți <code>//server_hostname/foldername/path</code>. • Asigurați-vă că utilizați barele oblice spre dreapta atunci când introduceți calea de partajare. <p>d Din meniul Autentificare, selectați metoda dvs. de autentificare. Notă: Dacă Autentificarea este setată la „Se utilizează numele de utilizator și parola alocate”, introduceți-vă datele de conectare în câmpurile Nume de utilizator și Parolă.</p> <p>e Faceți clic pe Salvare.</p> <p>Puteți scana și salva un document într-un folder din rețea?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 5. |
| <p>Pas 5 Asigurați-vă că imprimanta și folderul de rețea sunt conectate la aceeași rețea.</p> <p>Puteți scana și salva un document într-un folder din rețea?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

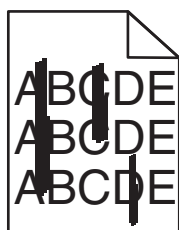
Copii de documente sau foto parțiale

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

Calitate slabă a copierii

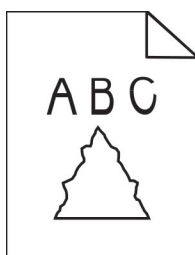
| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <p>Pas 1</p> <p>a Curățați geamul scannerului și geamul ADF cu o lavetă umedă, moale și fără scame. Dacă imprimanta are un al doilea geam ADF în interiorul unității ADF, curățați și acest geam. Pentru informații suplimentare, consultați "Curățarea scannerului la pagina 173."</p> <p>b Asigurați-vă că documentul sau fotografia sunt așezate cu fața în jos în colțul din stânga sus al geamului scannerului.</p> <p>c Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Calitatea copiei este satisfăcătoare?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Verificați calitatea documentului sau fotografiei originale.</p> <p>b Ajustați setările de calitate a scanării.</p> <p>c Copiați documentul sau fotografia.</p> <p>Calitatea copiei este satisfăcătoare?</p> | Problema este rezolvată. | Contact asistență pentru clienți . |


Dungi verticale închise la culoare pe materialele scanate la scanarea din ADF



| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>a Deschideți capacul scannerului.</p> <p>b Utilizând o cârpă umedă, moale, fără scame, ștergeți geamul ADF și suportul geamului ADF.</p> <p>c Închideți capacul scannerului.</p> <p>d Scanați documentul.</p> <p>Dungile verticale apar pe documentele scanate?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Imagine sau text cu margini zimțate la scanarea din ADF



| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|--------------------------|
| <p>a Încărcați 50 de coli de hârtie simplă curată în ADF. Notă: Hârtia simplă ajută la curățarea sau îndepărtarea prafului și a altor depuneri de pe rolele de alimentare ADF.</p> <p>b De la panoul de control, apăsați .</p> <p>c Încărcați un document original în ADF.</p> <p>d Scanați documentul.</p> <p>În materialele imprimate apar imagini sau text cu margini zimțate?</p> | Contactați asistența pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Operația de scanare nu a reușit

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

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


Scannerul nu se închide

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Îndepărtați elementele ce împiedică închiderea capacului scannerului.</p> <p>Capacul scannerului s-a închis corect?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați asistența pentru clienți . |

Scanarea durează prea mult sau îngheață computerul

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--|--------------------------|
| <p>Închideți toate aplicațiile care afectează scanarea.</p> <p>Scanarea durează prea mult sau blochează calculatorul?</p> | Contact asistență pentru clienți . | Problema este rezolvată. |

Scannerul nu răspunde

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați conectarea corespunzătoare a cablului de alimentare la imprimantă și la priză electrică.</p> <p> 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.</p> <p>b Copiați sau scanați documentul.</p> <p>Scannerul reacționează?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|--|
| Pas 2 a Verificați dacă imprimanta este pornită. b Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj. c Copiați sau scanați documentul. Scanerul reacționează? | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| Pas 3 a Opriți imprimanta, așteptați aprox. 10 secunde, apoi reporniți-o. b Copiați sau scanați documentul. Scanerul reacționează? | Problema este rezolvată. | Contact asistență pentru clienți . |

Ajustarea înregistrării scannerului

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

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

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

Ajustarea înregistrării ADF

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

Note:

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

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

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

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

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

Contactarea serviciului de asistență pentru clienți

Înainte de a contacta serviciul de asistență pentru clienți, asigurați-vă că dețineți următoarele informații:

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

Accesați <http://support.lexmark.com> pentru a primi asistență prin e-mail sau chat sau pentru a naviga prin biblioteca de manuale, documentația de asistență, drivere și alte descărcări.

Este disponibilă de asemenea asistența tehnică prin telefon. În S.U.A. sau în Canada, apelați 1-800-539-6275. Pentru alte țări sau regiuni, accesați <http://support.lexmark.com>.


Actualizarea și migrarea

Hardware

Opțiuni interne disponibile

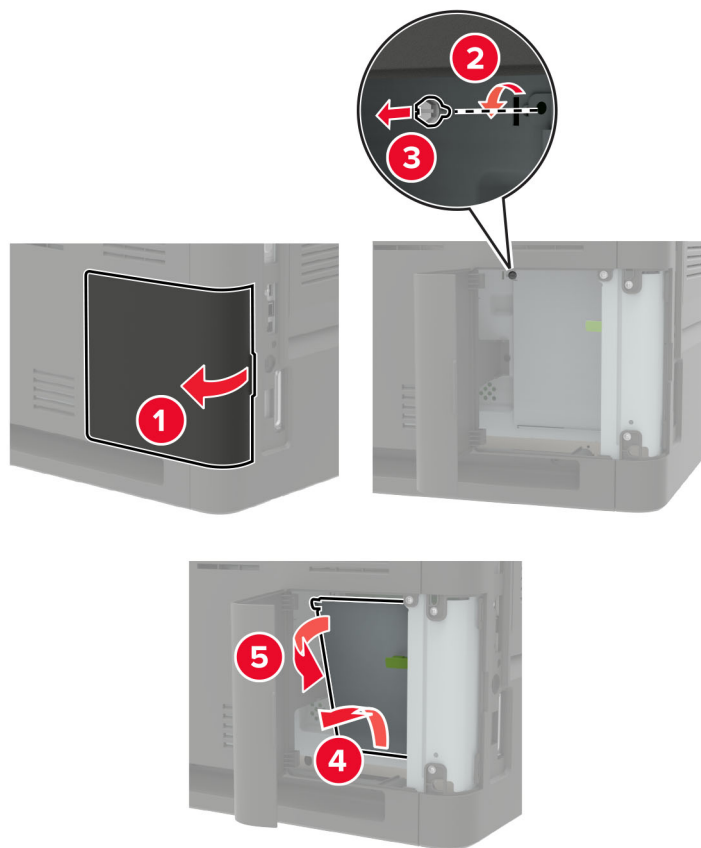
- Carduri de memorie
 - DDR3 DIMM
 - Memorie flash
- Carduri opționale
 - Carduri de fonturi
 - Carduri firmware
 - Formulare și coduri de bare
 - PRESCRIERE
 - IPDS
- Hard diskul imprimantei
- Port de soluții intern
 - Card de interfață paralelă 1284-B
 - Card de interfață serială RS-232C
 - Card de interfață cu fibră
 - Card de interfață Wireless Print Server N8370 802.11a/b/g/n/ac

Accesarea plăcii controlerului

 **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 tensiune de la priza electrică. Dacă aveți alte aparate atașate la imprimantă, închideți-le și pe acestea și deconectați cablurile care conduc la imprimantă.

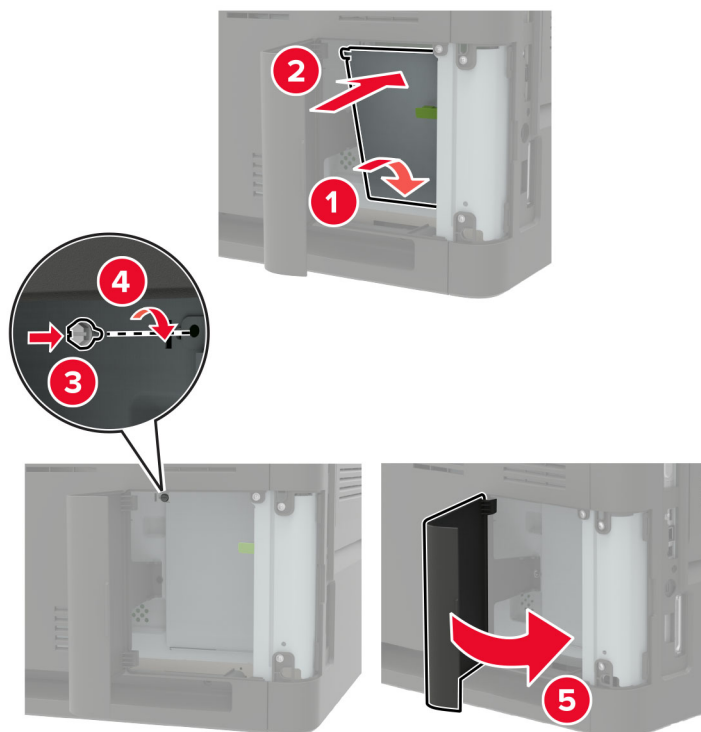
- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, deschideți capacul de acces la placa controlerului.

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



4 Instalați orice opțiuni interne acceptate. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu opțiunea.

5 Închideți capacul de acces.



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.

Instalarea unei cartele de memorie

Notă: Aceste instrucțiuni se aplică numai cartelei de memorie DDR3 DIMM.

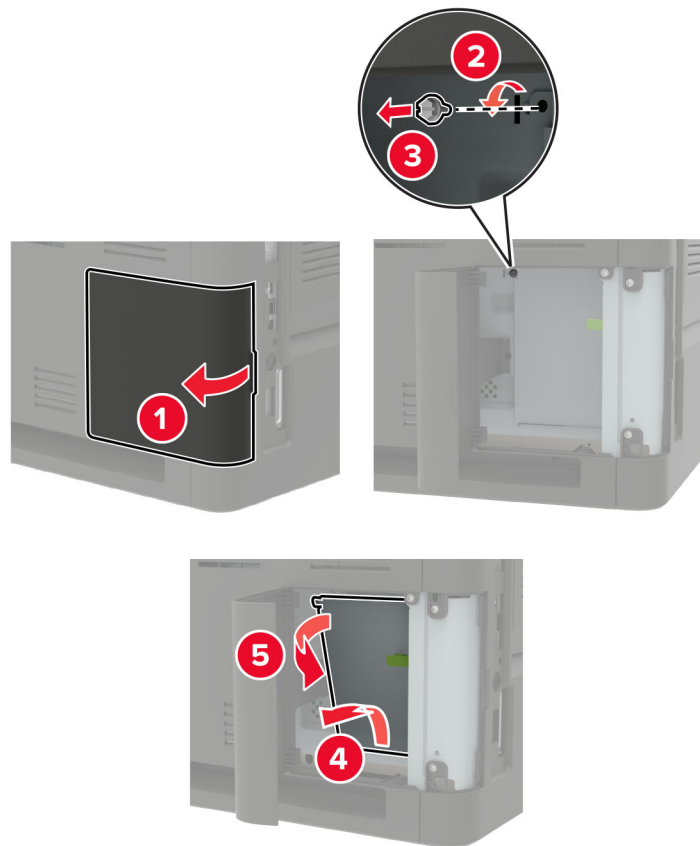
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa controlerului sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua, opriți imprimanta și deconectați cablul de alimentare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

1 Opriți imprimanta.

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

3 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, deschideți capacul de acces la placa controlerului.

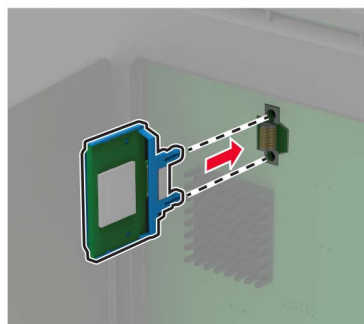
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii controlerului pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa controlerului.



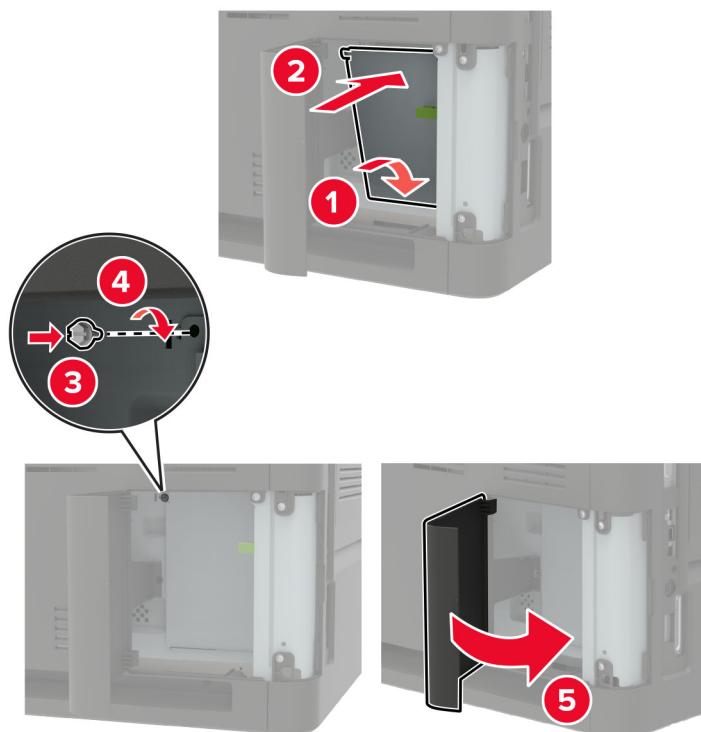
4 Despachetați cartela de memorie.

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

5 Introduceți cartela de memorie până când se fixează cu un *clic* în poziție.



6 Închideți capacul de acces.



7 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.

8 Porniți imprimanta.

Instalarea unei cartele opționale

Notă: Un card opțional este un card de fonturi, un card de firmware sau o memorie flash.

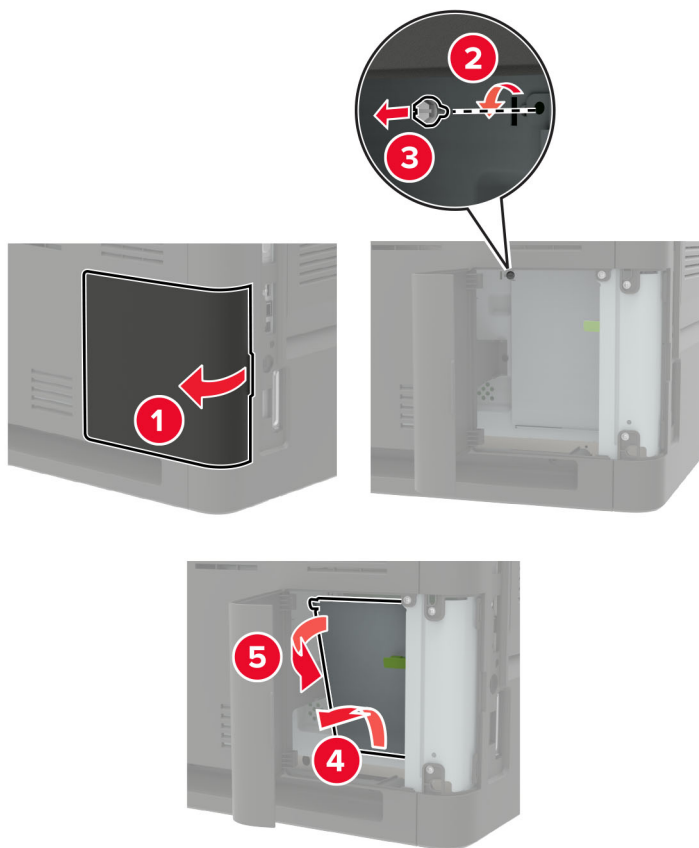
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa controlerului sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua, opriți imprimanta și deconectați cablul de alimentare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

1 Opriți imprimanta.

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

3 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, deschideți capacul de acces la placa controlerului.

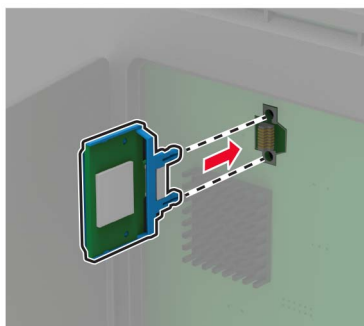
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii controlerului pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge orice componente sau conectori.



4 Despachetați cartela opțională.

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

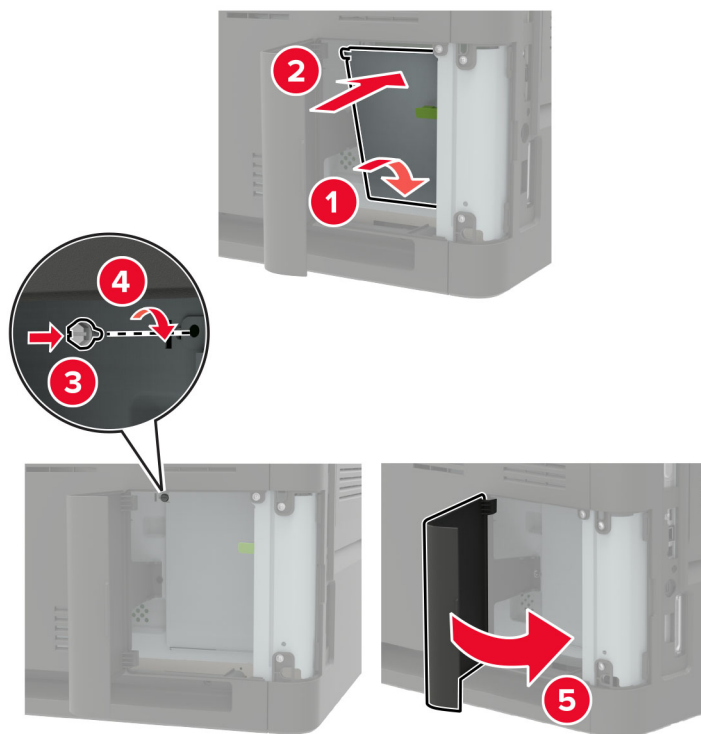
5 Împingeți placa ferm.



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 controlerului.

6 Închideți capacul de acces.



7 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.

8 Porniți imprimanta.

Instalarea unui hard disc pentru imprimantă

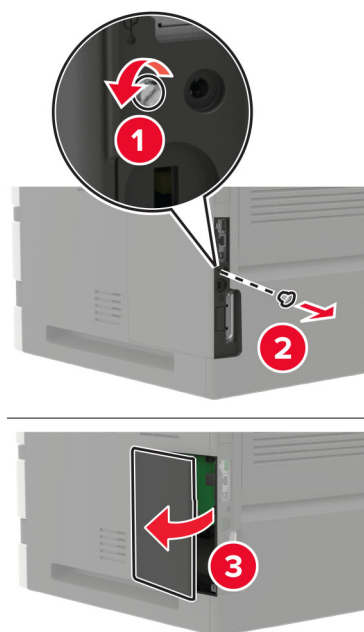
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă acesați placa controlerului sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de la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

1 Opriți imprimanta.

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

3 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, deschideți capacul de acces la placa controlerului.

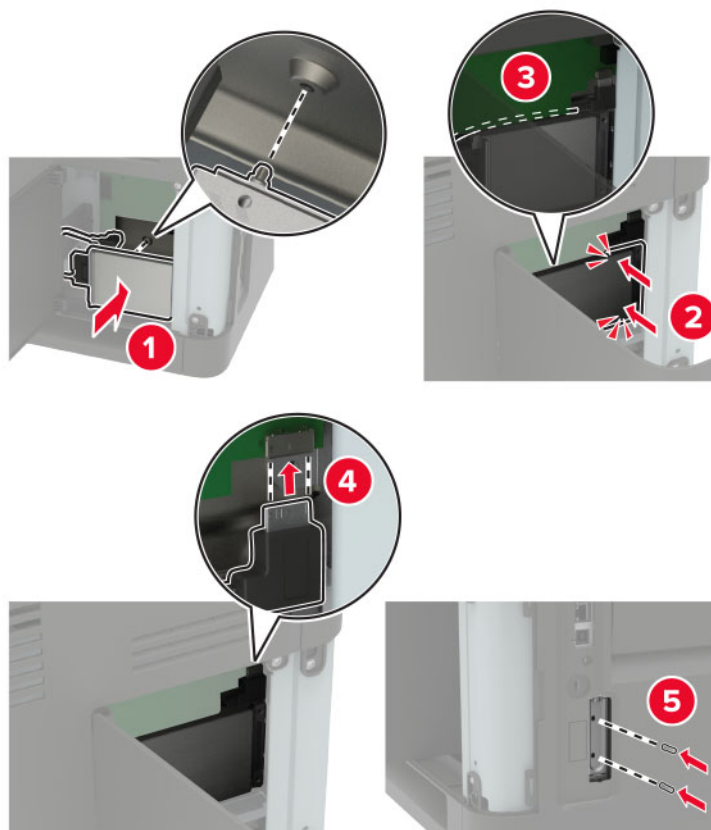
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii controlerului pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa controlerului.



4 Despachetați hard diskul.

5 Atașați hard diskul, apoi conectați cablul de interfață al hard diskului la placa controlerului.

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



6 Închideți capacul de acces.

7 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.

8 Porniți imprimanta.

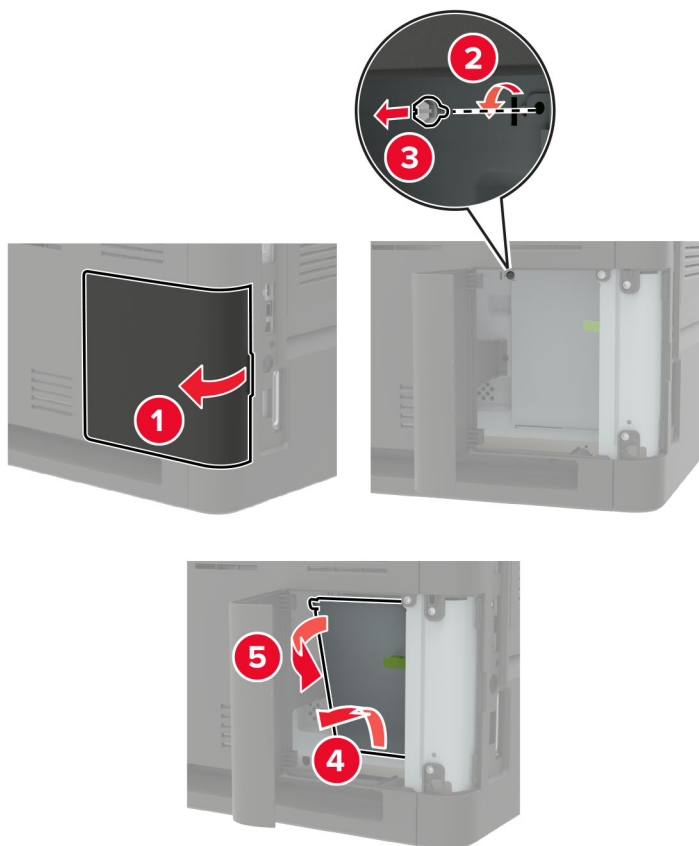
Instalarea unui port Internal Solutions

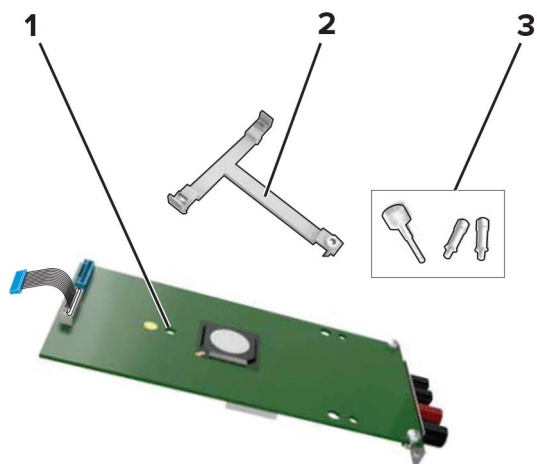
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa controlerului sau instalați dispozitive hardware sau de memorie opționale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de 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.

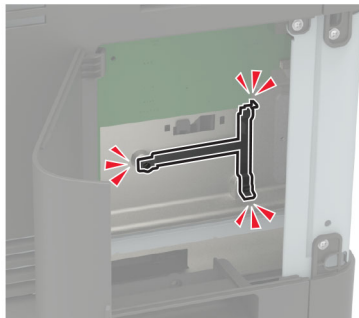
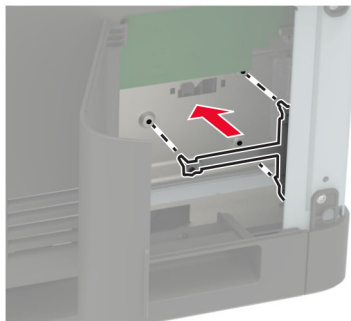
2 Cu ajutorul unei șurubelnițe drepte, deschideți capacul de acces la placa controlerului.

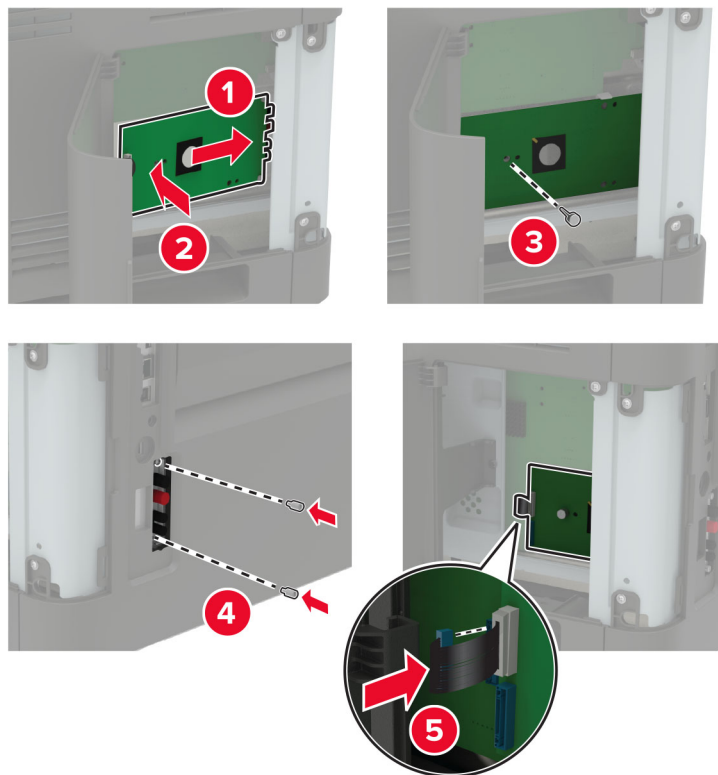
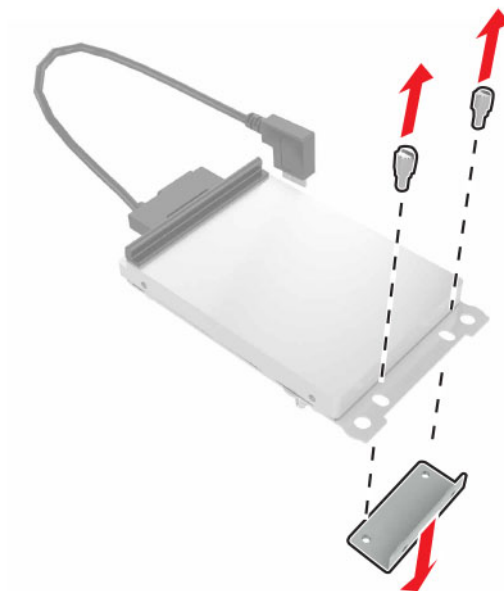
Avertisment - Pericol de deteriorare: Componentele electrice ale plăcii controlerului pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa controlerului.



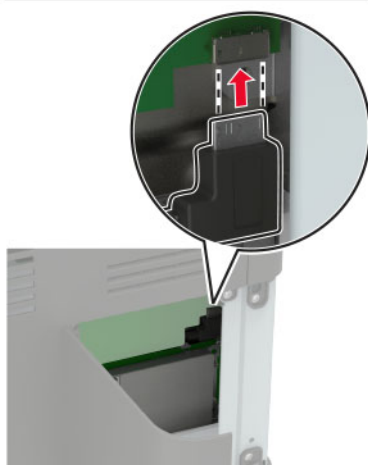
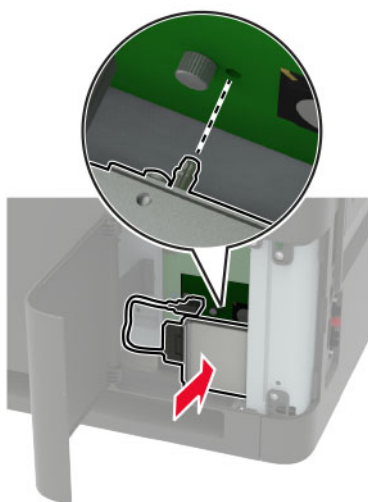
3 Despachetați kitul portului Internal Solutions (ISP).

| | |
|---|-----------------------------|
| 1 | ISP |
| 2 | Suport de montare |
| 3 | Șuruburi cu piuliță fluture |

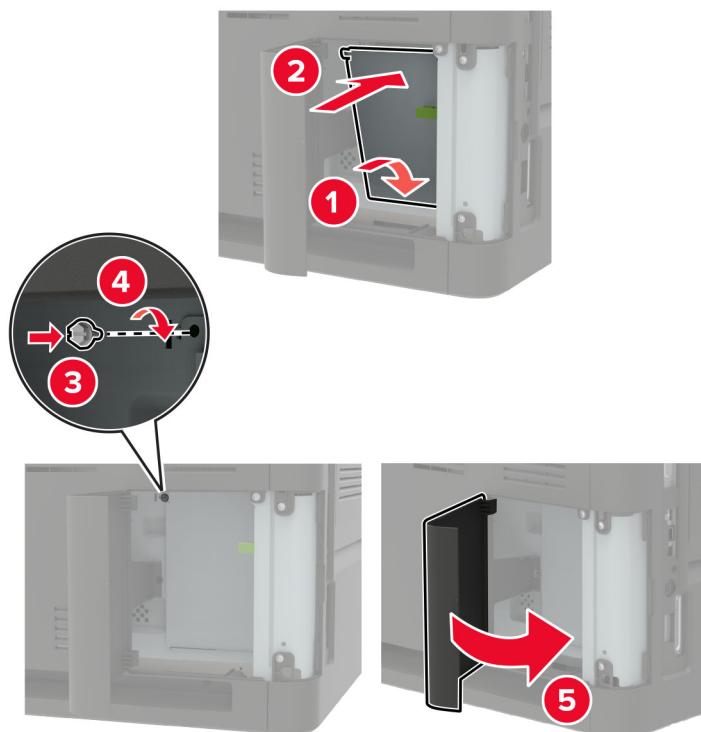
4 Dacă este cazul, îndepărtați hard diskul imprimantei.**5** Introduceți suportul în placă până când acesta se fixează cu un *clic* în poziție.

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 centrul hard diskului.



8 Închideți capacul de acces.



9 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.

Instalarea tăvii de 550 de coli

⚠ 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.

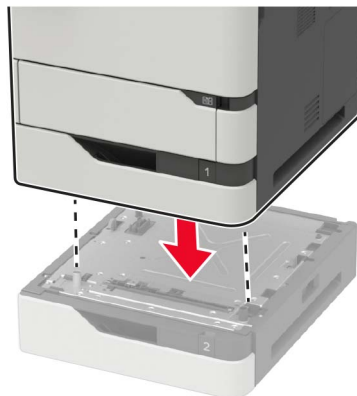
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 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.

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

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

⚠ 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.



5 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.

6 Porniți imprimanta.

Adăugați tava în driverul de imprimare pentru a o face disponibilă pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

Instalarea tăvii de 2100 de coli

⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă acesați 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 dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

1 Opriți imprimanta.

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

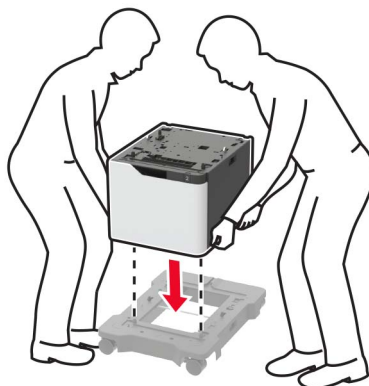
3 Despachetați tava și scoateți toate materialele de ambalare.

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

4 Instalați tava pe platforma cu roțile.

Notă: Asigurați-vă că roțile platformei cu roțile sunt blocate.

⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Dacă tava cântărește mai mult de 20 kg (40 livre), poate fi nevoie de două sau mai multe persoane pentru a o ridica în siguranță.



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

⚠ 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.



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.

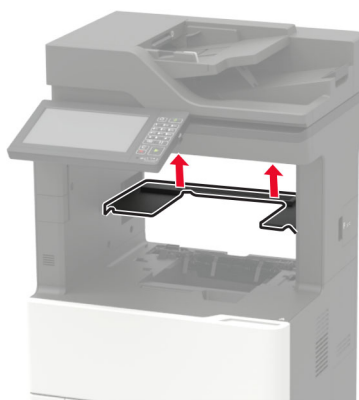
7 Porniți imprimanta.

Adăugați tava în driverul de imprimare pentru a o face disponibilă pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

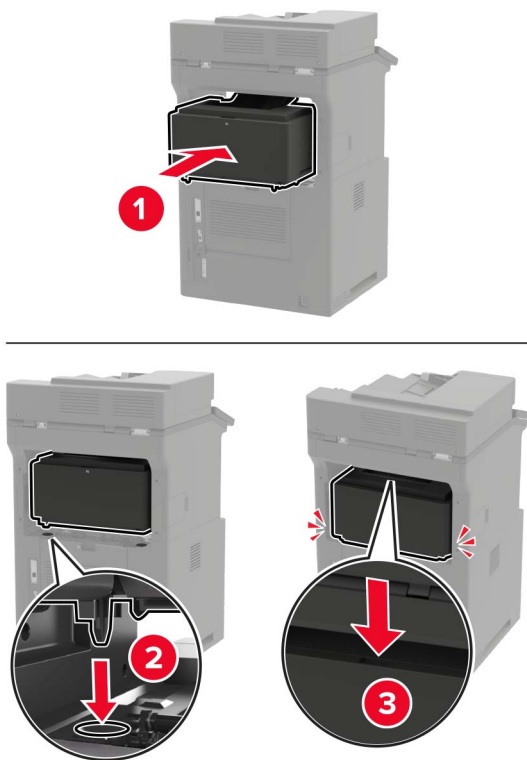
Instalarea blocului încasetat de 4 recipiente

⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Despachetați blocul încasetat.
- 4 Scoateți capacul superior al imprimantei.



- 5 Instalați blocul încasetat pe imprimantă, apoi apăsați-l în jos pentru a vă asigura că este atașat ferm la imprimantă.



- 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.

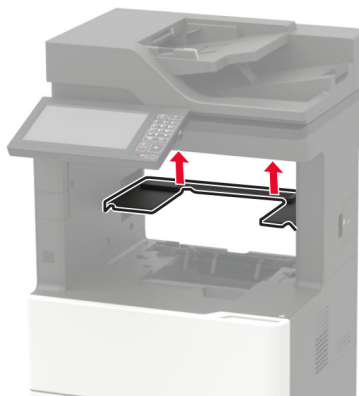
Adăugați blocul încasetat în driverul de imprimare pentru a-l face disponibil pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

Instalarea stivuiorului offset

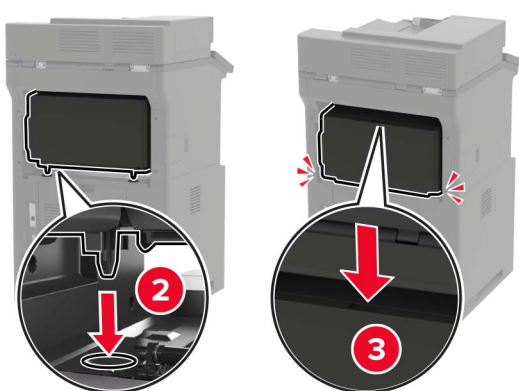
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămrile corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Despachetați stivuiorul offset.

- 4 Scoateți capacul superior al imprimantei.



- 5 Instalați stivuiorul offset pe imprimantă, apoi apăsați-l în jos pentru a vă asigura că este atașat ferm la imprimantă.



- 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.

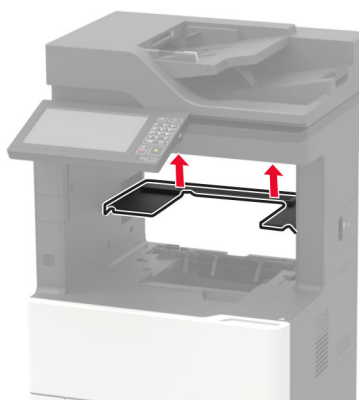
- 7 Porniți imprimanta.

Adăugați stivuiorul offset în driverul de imprimare pentru a-l face disponibil pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

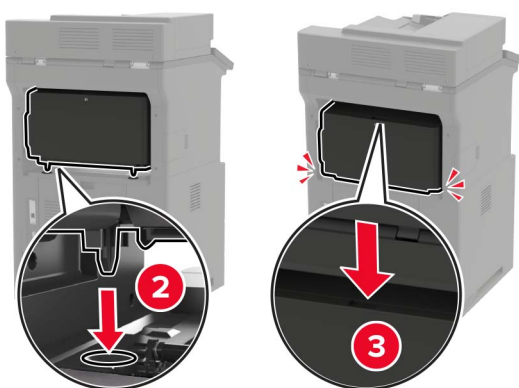
Instalarea finisorului cu capse

⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Despachetarea finisorului cu capse.
- 4 Scoateți capacul superior al imprimantei.



- 5 Instalați finisorul cu capse pe imprimantă, apoi apăsați-l în jos pentru a vă asigura că este atașat ferm la imprimantă.



- 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.

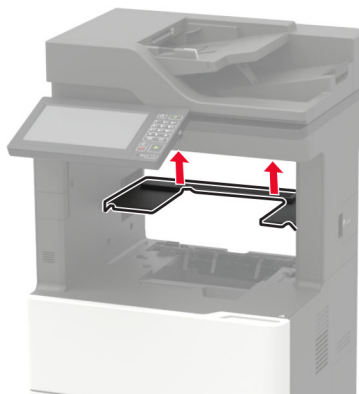
Adăugați finisorul cu capse în driverul de imprimare pentru a-l face disponibil pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

Instalarea finisorului cu capsare și perforare

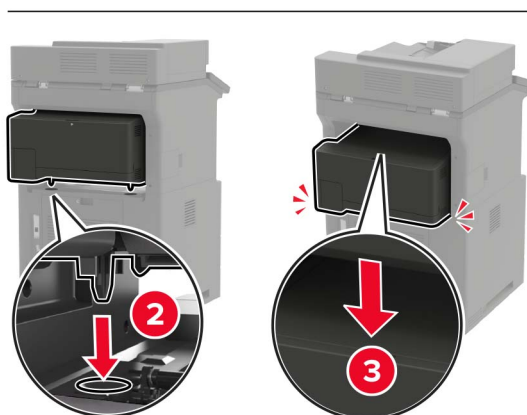
⚠ ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalați una sau mai multe opțiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncțional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu roțile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Despachetați finisorul cu capse și cu perforare.

4 Scoateți capacul superior al imprimantei.



5 Instalați finisorul pe imprimantă, apoi apăsați-l în jos pentru a vă asigura că este atașat ferm la imprimantă.



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.

Adăugați finisorul în driverul de imprimare, pentru a-l face disponibil pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați [“Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare” la pagina 321.](#)

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 <http://support.lexmark.com>.
- 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.
 - Accesați www.lexmark.com/downloads.
 - 2 Executați programul de instalare a software-ului, apoi urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.

Instalarea driverului de fax

- 1 Accesați www.lexmark.com/downloads, căutați modelul dvs. de imprimantă și apoi descărcați pachetul de instalare corespunzător.
- 2 De pe computer, faceți clic pe **Proprietăți imprimantă**, apoi navigați la fila Configurație.
- 3 Selectați **Fax**, apoi faceți clic pe **Aplicare**.

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 167](#).
- Conectați computerul la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui computer la imprimantă” la pagina 170](#).
- Conectați imprimanta la computer utilizând un cablu USB. Pentru informații suplimentare, consultați [“Atașarea cablurilor” la pagina 16](#).

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 319](#).
- 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 Lexmark. Pentru a instala driverul, consultați [“Instalarea software-ului pentru imprimantă” la pagina 319](#).

- 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. Lexmark.

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.

Notă: Pentru a obține cel mai recent firmware, accesați www.lexmark.com/downloads, apoi căutați modelul dvs. de imprimantă.

a Navigați la fișierul flash.

Notă: Asigurați-vă că ați dezarhivat fișierul ZIP cu firmware-ul.

b Faceți clic pe **Încărcare** > **Pornire**.

Note

Informații despre produs

Denumire produs:

Multifuncționale Lexmark MX822ade, Lexmark MX822adtfe, Lexmark MX822adxe, Lexmark MX822de; Lexmark MX826ade, Lexmark MX826adtfe, Lexmark MX826adxe, Lexmark MX826de; Lexmark XM7355, Lexmark XM7355b, Lexmark XM7355bi, Lexmark XM7355i; Lexmark XM7370, Lexmark XM7370i

Tip echipament:

7465

Modele:

436, 496, 836, 896

Note referitoare la ediție

Iulie 2024

Următorul paragraf nu se aplică în cazul țărilor în care astfel de prevederi nu sunt compatibile cu legile locale: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., FURNIZEAZĂ ACEASTĂ PUBLICAȚIE "CA ATARE", FĂRĂ NICI UN FEL DE GARANȚIE, FIE EA EXPRESĂ SAU IMPLICITĂ, INCLUZÂND DAR 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.

Referințele din această publicație cu privire la diverse produse, programe sau servicii nu implică faptul că producătorul intenționează să le facă disponibile în toate țările în care operează. Orice referință la un produs, program sau serviciu nu se face cu intenția de a declara sau sugera că numai acel produs, program sau serviciu pot fi utilizate. Orice produs, program sau serviciu, echivalent din punct de vedere funcțional, care nu încalcă nici un drept existent de proprietate intelectuală, poate fi utilizat în locul celor referite. Utilizatorul este singurul responsabil în legătură cu evaluarea și verificarea interoperabilității cu alte produse, programe sau servicii, cu excepția celor desemnate în mod expres de producător.

Pentru asistență tehnică Lexmark, vizitați <http://support.lexmark.com>.

Pentru informații despre politica de confidențialitate Lexmark care reglementează utilizarea acestui produs, accesați www.lexmark.com/privacy.

Pentru informații despre consumabile și descărcări, vizitați www.lexmark.com.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Toate drepturile rezervate.

Mărci comerciale

Lexmark și sigla Lexmark sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Lexmark International, Inc., înregistrate în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări.

Gmail, Android, Google Play și Google Chrome sunt mărci comerciale ale Google LLC.

Macintosh, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store and iCloud are service marks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Marca verbală Mopria® este marcă comercială înregistrată și/sau neînregistrată a Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite și alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă.

PCL® este marcă comercială înregistrată a Hewlett-Packard Company. PCL este denumirea dată de Hewlett-Packard Company unui set de comenzi (un limbaj) și funcții ale imprimantei incluse în produsele sale de tip imprimantă. Această imprimantă este proiectată pentru a fi compatibilă cu limbajul PCL. Aceasta înseamnă că imprimanta recunoaște comenzile PCL utilizate în diverse aplicații și simulează funcțiile corespunzătoare comenzilor.

PostScript este o marcă comercială înregistrată a Adobe Systems Incorporated în Statele Unite și/sau în alte țări.

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

Toate celelalte mărci comerciale sunt proprietatea deținătorilor.

Note de licență

Toate notele de licență asociate cu acest produs pot fi vizualizate de pe CD:directorul \NOTICES de pe CD-ul de instalare.

Niveluri de poluare fonică

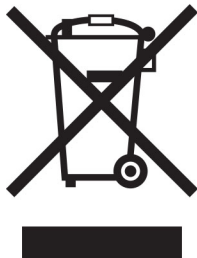
Măsurătorile următoare au fost realizate în conformitate cu standardul ISO 7779 și raportate în conformitate cu standardul ISO 9296.

Notă: Unele moduri pot să nu fie valabile pentru produsul dvs.

| Presiune medie a sunetului pe metru, dBA | |
|--|---|
| Tipărirea | Pe o față: 54 (MX822, XM7355); 56 (MX826, XM7370) Față-verso: 53 (MX822, XM7355); 55 (MX826, XM7370) |
| Scanarea | 57 |
| Copierea | 58 (MX822, XM7355); 59 (MX826, XM7370) |
| Pregătit | 14 |

Valorile se pot modifica. Pentru valorile actuale, consultați www.lexmark.com.

Directiva WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment - Deșeuri 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, vizitați site-ul Web Lexmark, la adresa www.lexmark.com pentru a afla numărul de telefon al biroului de vânzări local.

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

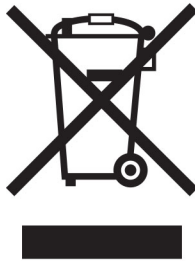
| | |
|---|---|
|  | This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard. |
|  | This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard. |
|  | This symbol indicates that the packaging may contain paper. |

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

Dezafectarea produsului

Normele de dezafectare a imprimantei sau accesoriilor diferă de cele pentru manipularea gunoiiului menajer. Consultați autoritățile locale pentru informații despre opțiunile de dezafectare și reciclare.

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 barată 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.

Regulamentul (UE) 2023/1542

Acest produs poate conține o baterie reîncărcabilă cu litiu, de tip monedă. Această baterie respectă Regulamentul (UE) 2023/1542. Conformitatea este indicată prin marcajul CE:



Acest produs poate conține una dintre următoarele baterii rotunde:

- Identificare baterie: Număr model Seiko MS621F
Producator: Seiko Instruments Inc.
Adresa producătorului: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonia
- Identificare baterie: Număr model Panasonic ML621
Producator: Panasonic Energy Co., Ltd.
Adresa producătorului: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonia
- Identificare baterie: Număr de model FDK ML621
Producator: FDK Corporation
Adresa producătorului: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japonia

Returnarea cartușelor Lexmark pentru reutilizare sau reciclare

Programul de colectare a deșeurilor Lexmark vă permite să returnați gratuit companiei Lexmark cartușele utilizate, pentru a fi reutilizate sau reciclate. Cartușele goale returnate companiei Lexmark sunt, în proporție de 100%, fie reutilizate, fie dezmembrate pentru reciclare. Cutiile utilizate pentru returnarea cartușelor sunt, de asemenea, reciclate.

Pentru a returna cartușe Lexmark pentru reutilizare sau reciclare, efectuați următoarele:

- 1 Accesați www.lexmark.com/recycle.
- 2 Selectați țara sau regiunea.
- 3 Selectați **Programul de colectare a cartușelor Lexmark**.
- 4 Urmăți instrucțiunile de pe ecran.

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 Lexmark 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 |
| Depozitare pe termen lung Imprimantă/cartuș/unitate imagistică ¹ | Între 15,3 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 15 % RH Temperatură maximă termometru umed: 22,8 °C (73 °F) |
| Expediere pe termen scurt imprimantă/cartuș/unitate imagistică | Între -40 și 43,3 °C (între -40 și 110 °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) AlGaAs

Putere de ieșire nominală (miliwați): 25

Lungime de undă (nanometri): 755-800

Consumul de energie

Consumul de energie al produsului

În tabelul următor sunt documentate caracteristicile de consum energetic ale produsului.

Notă: Unele moduri pot să nu fie valabile pentru produsul dvs.

| Mod | Descriere | Consum de energie (Wați) |
|---------------------------|--|--|
| Tipărirea | Produsul generează lucrări imprimate din intrări electronice. | Pe o față: 690 (MX822, XM7355); 850 (MX826, XM7370) Față-verso: 490 (MX822, XM7355); 640 (MX826, XM7370) |
| Copiere | Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic. | 750 (MX822, XM7355); 900 (MX826, XM7370) |
| Scanare | Produsul scanează documente de pe suport fizic. | 84 (MX822, XM7355); 86 (MX826, XM7370) |
| Pregătit | Produsul așteaptă o lucrare de imprimare. | Consum ridicat de energie: 58 (MX822, XM7355); 50 (MX826, XM7370) Consum mai redus de energie: 36,5 (MX822, XM7355); 35 (MX826, XM7370) |
| Sleep Mode (Modul Repaus) | Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt. | 1,78 (MX822, XM7355); 2,94 (MX826, XM7370) |
| Hibernate (Hibernare) | Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel redus. | 0,2 |
| 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.

Valorile se pot modifica. Pentru valorile actuale, consultați www.lexmark.com.

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): | 15 |
|---|----|

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.

Notificări în legătură cu reglementările privind echipamentele terminale de telecomunicații

Această secțiune conține informații privind reglementările aferente produselor ce conțin un card de fax analog:

Număr tip/model Lexmark reglementat:

LEX-M14-002 sau LEX-M03-002

Notificări în legătură cu reglementările privind produsele care utilizează comunicațiile fără fir

Această secțiune cuprinde informații de conformitate care se aplică numai modelelor care utilizează comunicațiile fără fir.

În caz de îndoială dacă modelul dvs. este un model care utilizează comunicațiile fără fir, accesați <http://support.lexmark.com>.

Notificare cu privire la componentele modulare

Modelele echipate pentru rețele fără fir conțin următoarele componente modulare:

Număr de model/tip Lexmark reglementat: LEX-M07-001; ID FCC: IYLLEXM07001; Industry Canada IC: 2376A-M07001

Expunerea la radiații de radio-frecvență

Puterea de ieșire radiată de acest dispozitiv este mult mai mică decât limitele de expunere la radio-frecvență stabilite de FCC și alte agenții de reglementare. Pentru a respecta cerințele de expunere la RF prevăzute de FCC și alte agenții de reglementare, trebuie păstrată o distanță minimă de 20 cm (8 inchi) între antenă și orice persoană.

Conformitate cu directivele Comunității Europene (CE)

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale Directivei Consiliului CE 2014/53/UE privind aproximarea și armonizarea legislației statelor membre referitoare la echipamentele radio.

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat pentru SEE/UE este: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapesta, UNGARIA. Importatorul din SEE/UE este: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Elveția. O declarație de conformitate cu cerințele Directivelor este disponibilă la cerere de la reprezentantul autorizat sau poate fi obținută de pe

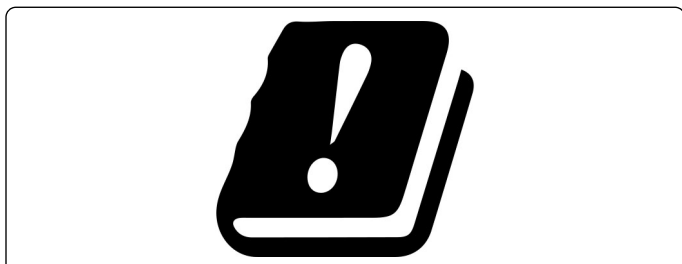
www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html

Conformitatea este indicată prin marcajul CE:



Restricții

Utilizarea acestui echipament radio este restricționată numai pentru interior. Utilizarea în exterior este interzisă. Această restricție se aplică tuturor țărilor enumerate în tabelul de mai jos:



| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----------------------|----|----|----|
| AT | BE | BG | CH | CY | CZ | DE | DK | EE |
| EL | ES | FI | FR | HR | HU | IE | IS | IT |
| LI | LT | LU | LV | MT | NL | NU | PL | PT |
| RO | SE | SI | SK | TR | UK (Irlanda de Nord) | | | |

Declarația UE și a altor țări cu privire la benzile de frecvență operaționale ale emițătoarelor radio și puterea RF maximă

Acest produs radio transmite în benzi de 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz în UE) sau de 5 GHz (5,15–5,35, 5,47–5,725 în UE). Puterea de ieșire EIRP maximă a transmițătorului, inclusiv câștigul antenei, este ≤ 20 dBm pentru ambele benzi.

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.

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat pentru SEE/UE este: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapesta, UNGARIA. Importatorul din SEE/UE este: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Genève, Elveția. O declarație de conformitate cu cerințele Directivelor este disponibilă la cerere de la reprezentantul autorizat sau poate fi obținută de pe

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html

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 55024. 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 277
A fost detectată o memorie flash neformatată 278
accesarea plăcii controlerului 297
activare numere personale de identificare 28
activare parole vocale 28
activarea ghidării vocale 27
activarea modului Mărire 27
activarea portului USB 274
activarea Wi-Fi Direct 169
actualizarea firmware-ului 322
Adaptor RJ-11 73
adăugarea contactelor 25
adăugarea de imprimante la un computer 320
adăugarea grupurilor 25
adăugarea opțiunilor hardware driver de imprimare 321
adăugarea opțiunilor interne driver de imprimare 321
adăugarea unei comenzi rapide adresă FTP 81
copiere 56
destinație fax 76
e-mail 65
adresă FTP
crearea unei comenzi rapide 81
afișajul imprimantei
reglarea luminozității 219
AirPrint
utilizare 48
ajustarea luminozității faxurilor 77
alerte de poștă electronică configurare 166
alimentator automat de documente (ADF)
utilizare 54, 57, 66, 79
alimentator multifuncțional încărcare 37
anularea legării tăvilor 38

anularea unei lucrări de imprimare
de la computer 53
de la panoul de control al imprimantei 53
aplicații acceptate 20
aplicații, acceptate 20
asistența pentru clienți contactare 296
Asistență pentru clienți utilizare 23
așezarea de coli de separare între copii
copiere 55
atașarea cablurilor 16
atribuirea imprimantei la un model pentru sonerie 75

B

bloc încasetat de 4 recipiente instalare 313
blocaj de hârtie
în unitatea de fuziune 227
în zona duplex 227
blocaj de hârtie în alimentatorul automat de documente 230
blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional 229
blocaj de hârtie în blocul încasetat de 4 recipiente 232
blocaj de hârtie în recipientul finisorului 233
blocaj de hârtie în recipientul stivuatorului offset 233
blocaj de hârtie la ușa H 233
blocaj de hârtie la ușa N 232
blocaj hârtie în panouri 224
blocaj hârtie la ușa A 224
blocaj hârtie la ușa C 227
blocaj hârtie, eliminare alimentator automat de documente 230
blocaje
evitare 221
blocaje de hârtie
evitare 221
locație 222

blocaje de hârtie, eliminare în recipientul standard 228
blocaje, eliminare în recipientul standard 228
blocarea faxurilor nesolicitate 77

C

cablu Ethernet 16
cablu USB 16
calitate slabă a imprimării faxului 288
calitatea imprimării
curățarea scannerului 173
cartelă de memorie instalare 299
cartelă opțională instalare 301
cartuș de capse comandă 189
înlocuire 214, 216
cartuș de toner comandă 187
înlocuire 190
casetă perforator golire 185
coduri QR
adăugare 23
colaționarea copiilor 55
comandarea consumabilelor
cartuș de capse 189
cartuș de toner 187
unitate de imagine 189
comandă
kit de întreținere 189
comandă rapidă
Copiere 21
E-mail 21
Fax 21
FTP 21
comandă rapidă pentru e-mail creare 65
comandă rapidă pentru o destinație de fax creare 76
comandă rapidă, creare adresă FTP 81
copiere 56
destinație fax 76

- e-mail 65
 - comenzi rapide
 - creare 21
 - computer
 - conectarea la imprimantă 170
 - computer, scanare către 79
 - conectare la rețeaua fără fir
 - utilizarea metodei cu apăsare pe buton 168
 - utilizarea metodei PIN 168
 - conectarea imprimantei
 - la o rețea fără fir 167
 - conectarea imprimantei la un serviciu de sonerie distinctă 75
 - conectarea unui computer la imprimantă 170
 - conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă 169
 - configurare
 - fax analogic 68
 - configurare fax
 - conexiune linie telefonică standard 70
 - în funcție de țară sau regiune 73
 - configurarea alertelor de poștă electronică 166
 - configurarea aplicației Cote dispozitiv 22
 - configurarea funcției de fax folosind serverul de fax 69
 - configurarea funcției de fax utilizând etherFAX 69
 - configurarea imprimării prin cablu serial 171
 - configurarea notificărilor pentru consumabile 166
 - configurarea orei de vară 75
 - configurarea setărilor difuzorului de fax 167
 - configurarea setărilor serverului de e-mail 57
 - configurarea Wi-Fi Direct 169
 - configurațiile de imprimantă 13
 - conservarea consumabilelor 219
 - consumabil care nu provine de la Lexmark 278
 - consumabile
 - conservare 219
 - contactarea serviciului de asistență pentru clienți 296
 - contacte
 - adăugare 25
 - editare 26
 - ștergere 26
 - contoare de utilizare a consumabilelor
 - resetare 217, 278
 - copiere
 - fotografii 54
 - pe ambele fețe ale hârtiei 55
 - pe hârtie cu antet 55
 - utilizarea alimentatorului automat de documente (ADF) 54
 - utilizarea geamului scannerului 54
 - Copiere carte de identitate
 - configurare 20
 - copiere față-verso 55
 - copiere, depanare
 - calitate slabă copiere 292
 - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 292
 - scannerul nu răspunde 294
 - copierea de la tava selectată 54
 - copierea mai multor pagini pe o singură coală 56
 - copierea pe diferite dimensiuni de hârtie 54
 - Cote dispozitiv
 - configurare 22
 - crearea de comenzi rapide 21
 - crearea folderelor
 - pentru marcaje 25
 - crearea marcajelor 24
 - crearea unei comenzi rapide
 - adresă FTP 81
 - copiere 56
 - destinație fax 76
 - e-mail 65
 - crearea unui profil Cloud Connector 23
 - criptare
 - hard disk de imprimantă 164
 - culoarea butonului de alimentare
 - înțelegerea stării 18
 - cum se utilizează Asistența pentru clienți 23
 - cum se utilizează Generatorul de coduri QR 23
 - curățare
 - exteriorul imprimantei 172
 - interiorul imprimantei 172
 - role de tragere 175
 - curățarea ecranului tactil 172
 - curățarea imprimantei 172
 - curățarea rolei de alimentare ADF 182
 - curățarea rolei de tragere ADF 179
 - curățarea rolei de tragere din alimentatorul multifuncțional 176
 - curățarea scannerului 173
 - Curățarea scannerului 162
- ## D
- dată și oră
 - setări fax 75
 - declarație de volatilitate 164
 - depanare copiere
 - calitate slabă copiere 292
 - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 292
 - scannerul nu răspunde 294
 - scannerul nu se închide 294
 - depanare fax
 - calitate slabă a imprimării 288
 - identificatorul de apelant nu este afișat 284
 - informații lipsă pe pagina de însoțire a faxului 289
 - nu se poate configura etherFAX 287
 - nu se poate trimite pagina de însoțire a faxului de la computer 289
 - nu se pot trimite faxuri folosind faxul analogic 287
 - nu se pot trimite sau primi faxuri folosind etherFAX 288
 - nu se pot trimite sau primi faxuri folosind faxul analogic 285
 - se pot trimite, dar nu și primi faxuri folosind faxul analogic 287
 - depanare, fax
 - calitate slabă a imprimării 288
 - identificatorul de apelant nu este afișat 284
 - informații lipsă pe pagina de însoțire a faxului 289

nu se poate configura
etherFAX 287

nu se poate trimite pagina de
însoțire a faxului de la
computer 289

nu se pot trimite faxuri folosind
faxul analogic 287

nu se pot trimite sau primi
faxuri folosind etherFAX 288

nu se pot trimite sau primi
faxuri folosind faxul
analogic 285

se pot trimite, dar nu și primi
faxuri folosind faxul
analogic 287

dezactivarea rețelei Wi-Fi 170

diferite dimensiuni de hârtie,
copierea pe 54

dimensiune hârtie
setare 29

dimensiune universală hârtie
setare 29

dimensiuni de hârtie
acceptate 39

dispozitiv mobil
conectare la imprimantă 169
imprimare de pe 47, 48

documente, imprimare
de pe computer 47
de pe un dispozitiv mobil 47

documentele confidențiale nu se
imprimă 271

documentele în așteptare nu se
imprimă 271

driver de fax
instalare 320

driver de imprimare
instalare 319
opțiuni hardware,
adăugare 321

dungi verticale închise la culoare
pe materialele scanate la
scanarea din ADF 292

dungi verticale pe materialele
imprimare 265

E

e-mail
trimitere 65

economia de hârtie 56

economia de toner 56

ecran de pornire
particularizare 20

ecran tactil
curățare 172

editarea contactelor 26

editarea grupurilor 26

eliminarea blocajului de hârtie
în alimentatorul
multifuncțional 229

în finisorul cu capsare și cu
perforare 235

în finisorul cu capsare și
perforare 235

în recipientul blocului
încasetat 232

în recipientul finisorului cu
capsare 233

în recipientul stivuitorului
offset 233

în tăvi 224

în unitatea de fuziune 227

în unitatea duplex 227

la ușa A 224

la ușa H 233

la ușa N 232

eliminarea unui blocaj de
capsare 236, 239

în finisorul cu capsare și
perforare 239

etherFAX, utilizare
configurarea funcției de fax 69

evitarea blocajelor de hârtie 221

expedierea imprimantei 218

exportul unui fișier de
configurare
utilizarea Embedded Web
Server 322

F

fax
păstrare 78

programarea orei și datei de
trimitere 76

redirecționare 78

trimitere 75

fax acceptat 67

fax analogic
configurare 68

faxuri nesolicitate
blocare 77

finisor cu capsare
instalare 316

finisor cu capsare și cu perforare
instalare 317

firmware, actualizare 322

fotografii, copiere 54

funcție de e-mail
configurare 57

fundal gri pe materialele
imprimare 248

furnizori de servicii de e-mail 57

G

găsirea informațiilor despre
imprimantă 10

găsirea numărului de serie al
imprimantei 11

geam scanner
utilizare 54, 57, 66, 79

gestionarea economizorului de
ecran 21

Ghidare vocală
activare 27
rată de vorbire 27

golirea casetei
perforatorului 185

greutăți acceptate pentru
hârtie 43

grupuri
adăugare 25
editare 26
ștergere 26

H

hard disk de imprimantă
criptare 164
instalare 303

hârtie
Setare dimensiune
universală 29

hârtie cu antet
copiere pe 55
încărcare 37
încărcare, tavă de 2100 de
foi 32

hârtie încrețită 247

hârtie pliată 247

hârtie preperforată
încărcare 37

I

identificarea locațiilor
blocajelor 222

- identificarea zonelor de blocaj 222
 - imagine cu margini zimțate
 - scanare din ADF 293
 - importul unui fișier de configurare
 - utilizarea Embedded Web Server 322
 - imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 274
 - imprimanta nu răspunde 273
 - imprimanta nu se poate conecta la Wi-Fi 275
 - imprimantă
 - alegerea unui loc 12
 - expediere 218
 - spații libere minime 12
 - imprimantă, mesaje
 - A fost detectată o memorie flash defectă 277
 - A fost detectată o memorie flash neformatată 278
 - consumabil care nu provine de la Lexmark 278
 - Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 278
 - Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse 277
 - imprimare
 - de la o unitate flash 49
 - de pe computer 47
 - de pe un dispozitiv mobil 47, 48
 - dintr-un profil Cloud Connector 52
 - listă de directoare 53
 - listă de eșantioane de fonturi 53
 - lucrări de imprimare
 - confidențiale 51
 - lucrări în așteptare 51
 - Pagină setări meniu 162
 - utilizarea Mopria Print Service 47
 - utilizând Wi-Fi Direct 48
 - imprimare de pe un computer 47
 - imprimare lentă 269
 - imprimare oblică 253
 - imprimare prin cablu serial
 - configurare 171
 - imprimare strâmbă 253
 - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 280
 - imprimarea de pe o unitate flash 49
 - imprimarea unei liste de directoare 53
 - imprimarea unei liste de eșantioane de fonturi 53
 - imprimarea unei pagini de configurare pentru rețea 276
 - indicator luminos
 - înțelegerea stării 18
 - informații de siguranță 8, 9
 - informații despre imprimantă
 - găsire 10
 - informații lipsă pe pagina de însoțire a faxului 289
 - instalarea blocului încasetat de 4 recipiente 313
 - instalarea driverului de fax 320
 - instalarea driverului de Imprimare 319
 - instalarea echipamentelor opționale
 - hard disk de imprimantă 303
 - instalarea finisorului cu capsare și perforare 317
 - instalarea finisorului cu capse 316
 - instalarea software-ului imprimantei 319
 - instalarea stivuiorului offset 314
 - instalarea tăvii de 2100 de coli 310
 - instalarea tăvilor 309
 - instalarea unei cartele de memorie 299
 - instalarea unei cartele opționale 301
 - instalarea unui port Internal Solutions 305
- Î**
- încărcare
 - hârtie cu antet în tavă de 2100 de coli 32
 - tavă de 2100 de coli 32
 - încărcarea alimentatorului multifuncțional 37
 - încărcarea tăvilor 29
 - încrețirea hârtiei 280
- Îndepărtarea blocajelor**
- alimentator automat de documente 230
 - în alimentatorul multifuncțional 229
 - în finisorul cu capsare și cu perforare 235
 - în finisorul cu capsare și perforare 235
 - în finisorul cu capse 236
 - în recipientul blocului încasetat 232
 - în recipientul finisorului cu capse 233
 - în recipientul stivuiorului offset 233
 - în tăvi 224
 - în unitatea de fuziune 227
 - în unitatea duplex 227
 - la ușa A 224
 - la ușa H 233
 - la ușa N 232
- Înlocuire**
- rola de tragere din alimentatorul multifuncțional 200
- Înlocuirea consumabilelor**
- cartuș de capse 214, 216
 - cartuș de toner 190
 - unitate de imagine 192
- Înlocuirea pieselor**
- limitator de cuplu ADF 211
 - rolă de separare unitate ADF 208
 - rolă de tragere 199
 - rolă de tragere unitate ADF 202
 - rolă de transfer 196
 - unitate de fuziune 194
- Înlocuirea rolei de alimentare ADF 205**
- Înlocuirea rolei de separare ADF 208**
- Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 278**
- Înregistrare ADF**
- reglare 295
- J**
- jurnal fax
 - vizualizare 77

K

kit de întreținere
comandă 189

L

legarea tăvilor 38
Lexmark Mobile Print
utilizare 47
Lexmark ScanBack Utility
utilizare 79
limitator de cuplu ADF
înlocuire 211
linii albe 260
linii verticale închise la
culoare 263
linii verticale închise la culoare
pe materialele imprimate 265
listă de directoare
imprimare 53
listă de eșantioane de fonturi
imprimare 53
localizarea slotului de
securitate 163
lucrare de imprimare
anulare de la panoul de control
al imprimantei 53
anulare de pe computer 53
lucrări de imprimare
confidențiale 51
imprimare 51
lucrări de imprimare
neimprimare 268
lucrări de imprimare repetate 51
lucrări în așteptare 51
imprimare 51
luminozitate fax
reglare 77
luminozitatea tonerului
reglare 271

M

marcaje
creare 24
crearea folderelor pentru 25
marginii incorecte 250
materiale imprimate
întunecate 245
materiale imprimate
luminoase 250
mărirea copiilor 55

memoria hard diskului
ștergere 163
memoria imprimantei
ștergere 163
memorie din hard diskul
imprimantei 164
memorie nevolatilă 164
ștergere 163
memorie volatilă 164
ștergere 163
meniul
802.1x 150
Accesibilitate 90
Aspect 97
Calitate 100
Colectare anonimă a
datelor 90
Comenzi rapide 161
Configurare 99
Configurare fax 113
Configurare imprimare
confidențială 158
Configurare link Web 131
Configurare poștă
electronică 125
Configurarea serverului de
fax 122
Configurație LPD 151
Configurație recipient 108
Configurație tavă 106
Configurație universală 107
Conturi locale 155
Criptare disc 159
Despre această imprimantă 96
Dimensiuni de scanare
particularizate 108
Dispozitiv 161
Diverse 160
Eco Mode 85
Ethernet 146
Evidență lucrări 101
Fax 161
Fără fir 142
Finisare 98
Gestionare permisiuni 154
Gestionarea energiei 89
HTML 105
Imagine 106
Imprimare 161
Imprimare unitate flash 139
IPSec 149

Jurnalul auditului de
securitate 155
Meniul Configurare 91
Mod Fax 113
Notificări 86
Pagină setări meniu 160
Panou de operare la
distanță 86
PCL 104
PDF 102
Pictograme vizibile pe ecranul
de pornire 96
PostScript 103
Preferințe 84
Prezentare generală rețea 142
Programare dispozitive
USB 155
Restricții de conectare 158
Restricționați accesul la
rețeaua externă 153
Rețea 162
Revenire la setările prestabilite
din fabrică 91
Rezolvarea problemelor 162
Scanare unitate flash 136
Setări HTTP/FTP 151
Setări implicite e-mail 126
Setări implicite FTP 131
Setări prestabilite copiere 109
Setări soluții LDAP 159
SNMP 148
Ștergere fișiere de date
temporare 159
Ștergere pentru scoaterea din
uz 95
TCP/IP 147
ThinPrint 152
Tipuri suport 108
USB 152
Wi-Fi Direct 145
XPS 102
meniul Asistență 162
meniurile imprimantei 83
metoda cu apăsare pe
buton 168
metoda numărului personal de
identificare 168
micșorarea copiilor 55
mod Hibernare
configurare 219
mod Mărire
activare 27

Mod Repaus
 configurare 219
 moduri de economisire de energie
 configurare 219
 Mopria Print Service 47
 mufă adaptoare 73
 mutarea imprimantei 12, 218

N

navigare pe ecran
 cu ajutorul gesturilor 27
 navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor 27
 niveluri de poluare fonică 324
 note 324, 325, 328, 329, 330
 note FCC 330
 note privitoare la emisii 324, 330
 notificări pentru consumabile
 configurare 166
 nu se poate citi unitatea flash
 rezolvarea problemelor,
 imprimare 274
 nu se poate scana către un folder din rețea 290
 nu se poate trimite pagina de însoțire a faxului de la computer 289
 nu se pot primi faxuri folosind faxul analogic 287
 nu se pot trimite e-mailuri 284
 nu se pot trimite sau primi faxuri folosind etherFAX 288
 nu se pot trimite sau primi faxuri folosind faxul analogic 285
 număr de serie, imprimantă
 găsire 11
 numere personale de identificare
 activare 28

O

opțiunea internă nu este detectată 276
 opțiuni hardware
 cartelă de memorie 299
 instalare 310, 313, 314, 316, 317
 tăvi 309
 opțiuni hardware, adăugare
 driver de imprimare 321

opțiuni imprimantă, depanare
 opțiunea internă nu poate fi detectată 276
 opțiuni interne
 card de fonturi 297
 cartelă firmware 297
 hard disk de imprimantă 297, 303
 memorie flash 297
 port Internal Solutions 297
 opțiuni interne, adăugare
 driver de imprimare 321
 oră de vară
 configurare 75

P

Pagină setări meniu
 imprimare 162
 pagini albe 243
 Pagini de testare a calității
 imprimării 162
 pagini goale 243
 panou de control
 utilizare 17
 parole vocale
 activare 28
 Particularizarea afișării
 utilizare 21
 păstrarea faxurilor 78
 personalizarea afișajului 21
 pictograme pe ecranul de pornire
 afișare 20
 utilizare 19
 piese de schimb și consumabile
 originale Lexmark 187
 placă controler
 accesare 297
 plicuri
 încărcare 37
 port EXT 16
 port Internal Solutions
 instalare 305
 port LINE 16
 port USB 16
 activare 274
 Portul Ethernet 16
 porturile imprimantei 16
 priză pentru cablul de alimentare 16
 problemă legată de calitatea scanării 292

probleme legate de calitatea imprimării 242
 profil Cloud Connector
 creare 23
 imprimare de pe 52
 scanarea către 82
 programarea unui fax 76

R

rapoarte
 starea imprimantei 166
 utilizarea imprimantei 166
 rată de vorbire pentru ghidare vocală
 reglare 27
 realizare de copii 54
 reciclare
 ambalaj Lexmark 220
 produse Lexmark 219
 redirecționarea unui fax 78
 reglare
 înregistrare scanner 295
 reglarea înregistrării ADF 295
 reglarea luminozității
 afișajul imprimantei 219
 reglarea luminozității afișajului imprimantei 219
 reglarea luminozității tonerului 271
 reglarea ratei de vorbire
 Ghidare vocală 27
 reglarea volumului implicit
 căști 167
 resetare
 contoare de utilizare a consumabilelor 278
 resetarea contoarelor de utilizare a consumabilelor 217, 278
 rețea fără fir 167
 conectarea imprimantei la 167
 Wi-Fi Protected Setup 168
 rețea Wi-Fi
 dezactivare 170
 rezoluție fax
 modificare 77
 rezolvarea problemelor
 imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 274
 imprimanta nu răspunde 273
 imprimanta nu se poate conecta la Wi-Fi 275

- probleme legate de calitatea imprimării 242
- rezolvarea problemelor de calitate a imprimării
 - benzi orizontale deschise la culoare 259
 - benzi verticale deschise la culoare 259
 - benzi verticale închise la culoare 261
 - defecte repetitive 268
 - dungi verticale închise la culoare și imprimare lipsă 266
 - fundal gri pe materialele imprimate 248
 - hârtie pliată sau încrețită 247
 - imprimare cu pete și puncte 252
 - imprimare oblică 253
 - imprimare strâmbă 253
 - încrețirea hârtiei 280
 - linii sau dungi verticale închise la culoare 265
 - linii verticale albe 260
 - linii verticale închise la culoare 263
 - liniile fine nu sunt imprimate corect 246
 - materiale imprimate întunecate 245
 - materiale imprimate luminoase 250
 - pagini goale sau albe 243
 - pagini negre 254
 - probleme legate de calitatea imprimării 242
 - text sau imagini trunchiate 256
 - tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 258
- rezolvarea problemelor de imprimare
 - documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 271
 - hârtia se blochează frecvent 282
 - imprimare lentă 269
 - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 280
 - legarea tăvilor nu funcționează 282
- lucrarea este imprimată din tava incorectă 271
- lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 271
- lucrările de imprimare nu sunt imprimate 268
- marginii incorecte 250
- nu se poate citi unitatea flash 274
- paginile blocate nu sunt reimprimate 283
- plicurile se lipesc la imprimare 279
- rezolvarea problemelor de scanare
 - calitate slabă copiere 292
 - copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 292
 - dungi verticale închise la culoare pe materialele scanate la scanarea din ADF 292
 - imagine cu margini zimțate la scanarea din ADF 293
 - lucrarea de scanare nu a reușit 293
 - nu se poate scana către folderul de rețea 290
 - nu se poate scana către un computer 290
 - scanarea durează prea mult 294
 - scanarea îngheață computerul 294
 - scannerul nu răspunde 294
 - text cu margini zimțate la scanarea din ADF 293
- rezolvarea problemelor legate de e-mail
 - nu se pot trimite e-mailuri 284
- rezolvarea problemelor, calitatea imprimării
 - benzi orizontale deschise la culoare 259
 - benzi verticale deschise la culoare 259
 - benzi verticale închise la culoare 261
 - defecte repetitive 268
 - dungi verticale închise la culoare și imprimare lipsă 266
- fundal gri pe materialele imprimate 248
- hârtie pliată sau încrețită 247
- imprimare cu pete și puncte 252
- imprimare oblică 253
- imprimare strâmbă 253
- încrețirea hârtiei 280
- linii sau dungi verticale închise la culoare 265
- linii verticale albe 260
- linii verticale închise la culoare 263
- liniile fine nu sunt imprimate corect 246
- materiale imprimate întunecate 245
- materiale imprimate luminoase 250
- pagini goale sau albe 243
- pagini negre 254
- text sau imagini trunchiate 256
- tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 258
- rezolvarea problemelor, e-mail nu se pot trimite e-mailuri 284
- rezolvarea problemelor, imprimare
 - documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 271
 - hârtia se blochează frecvent 282
 - imprimare lentă 269
 - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 280
 - legarea tăvilor nu funcționează 282
 - lucrarea este imprimată din tava incorectă 271
 - lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 271
 - lucrările de imprimare nu sunt imprimate 268
 - marginii incorecte 250
 - paginile blocate nu sunt reimprimate 283
 - plicurile se lipesc la imprimare 279
- rezolvarea problemelor, scanare calitate slabă copiere 292

copii parțiale ale documentelor sau fotografiilor 292
dungi verticale închise la culoare pe materialele scanate la scanarea din ADF 292
imagine cu margini zimțate la scanarea din ADF 293
lucrarea de scanare nu a reușit 293
nu se poate scana către un computer 290
nu se poate scana către un folder din rețea 290
scannerul nu răspunde 294
scannerul nu se închide 294
text cu margini zimțate la scanarea din ADF 293
robot telefonic
configurare 70
rola de tragere din alimentatorul multifuncțional
curățare 176
înlocuire 200
rolă de alimentare unitate ADF
curățare 182
înlocuire 205
rolă de separare unitate ADF
înlocuire 208
rolă de tragere
înlocuire 199
rolă de tragere unitate ADF
curățare 179
înlocuire 202
rolă de transfer
înlocuire 196
role de tragere
curățare 175
rularea unei expuneri de diapozitive 21

S

Scan Center
configurare 22
scanare
către un computer 79
într-un profil Cloud Connector 82
pe o unitate flash 81
pe un server FTP 80

utilizarea alimentatorului automat de documente (ADF) 79
utilizarea geamului scannerului 79
scanare din ADF
imagine cu margini zimțate 293
text cu margini zimțate 293
scanare într-un folder din rețea 81
scanarea pe un server FTP
utilizarea panoului de control 80
scanner
curățare 173
scannerul nu se închide 294
schimbarea rezoluției fax 77
schimbarea setărilor portului imprimantei după instalarea ISP 171
schimbarea tapetului 21
securizarea memoriei imprimantei 164
selectarea unei locații pentru imprimantă 12
server de e-mail
configurare 57
server de fax, utilizare
configurarea funcției de fax 69
server FTP, scanare la
utilizarea panoului de control 80
serviciu de sonerie distinctă, fax
activare 75
setarea dimensiunii hârtiei 29
setarea tipului de hârtie 29
setarea tipului de hârtie universal 29
setări de protejare a mediului 219
Setări economice și ecologice
configurare 23
setări implicite din fabrică
restabilire 164
setări port imprimantă
modificare 171
setări SMTP
configurare 57
setările difuzorului de fax
configurare 167

setările imprimantei
revenire la setările prestabilite din fabrică 164
sisteme de operare
acceptate 319
sisteme de operare
acceptate 319
slot de securitate
localizare 163
SMB
scanare 81
software pentru imprimantă
instalare 319
sortarea mai multor copii 55
Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse 277
stare consumabile
verificare 187
stare piese
verificare 187
starea imprimantei 18
stivuiitor offset
instalare 314
stocarea lucrărilor de imprimare 51

Ș

ștergere
memoria imprimantei 163
ștergerea contactelor 26
ștergerea grupurilor 26
ștergerea memoriei hard diskului 163
ștergerea memoriei imprimantei 164

T

tastatură pe afișaj
utilizare 28
tastatură virtuală
utilizare 28
tavă de 2100 de coli
instalare 310
încărcare 32
tăvi
anularea legării 38
încărcare 29
legare 38
temperatură în jurul imprimantei 327

text cu margini zimțate
 scanare din ADF 293
tip hârtie
 setare 29
tipuri de fișiere acceptate 50
tipuri de hârtie
 acceptate 41
tipuri de hârtie acceptate 41
trimitere fax 75
 setarea datei și orei 75
 utilizarea alimentatorului
 automat de documente
 (ADF) 66
 utilizarea geamului
 scanerului 66
trimitere prin e-mail
 utilizarea alimentatorului
 automat de documente
 (ADF) 57
 utilizarea geamului
 scanerului 57
trimiterea e-mailului 65

U

umiditate în jurul
imprimantei 327
unitate de fuziune
 înlocuire 194
unitate de imagine
 comandă 189
 înlocuire 192
unitate flash
 imprimare de pe 49
 scanarea către 81
unități flash acceptate 50
utilizarea ADF
 copiere 54
utilizarea alimentatorului automat
de documente
(ADF) 54, 57, 66, 79
utilizarea ecranului de
pornire 19
utilizarea funcției Particularizarea
afișării 21
utilizarea geamului
scanerului 54, 57, 66, 79
 copiere 54
utilizarea panoului de control 17
utilizarea pieselor de schimb și a
consumabilelor originale
Lexmark 187

V

verificarea conectivității
imprimantei 276
verificarea lucrărilor de
imprimare 51
verificarea stării pieselor și a
consumabilelor 187
vizualizarea rapoartelor 166
vizualizarea unui jurnal de
fax 77
volum implicit căști
reglare 167

W

Wi-Fi Direct
 activare 169
 configurare 169
 imprimare de pe un dispozitiv
 mobil 48
Wi-Fi Protected Setup
 rețea fără fir 168