

IMPRIMANTĂ LASER MX-B427PW

Ghidul utilizatorului

Noiembrie 2021

Tip de echipament:

4601

Model:

48H

Cuprins

| | |
|--|-----------|
| Informații de siguranță..... | 4 |
| Convenții..... | 4 |
| Declarații produs..... | 4 |
| Aflați despre imprimantă..... | 7 |
| Configurație imprimantă..... | 7 |
| Utilizarea panoului de control..... | 7 |
| Înțelegerea stării indicatorului luminos..... | 8 |
| Selectarea hârtiei..... | 8 |
| Configurarea și instalarea..... | 14 |
| Alegerea unui loc pentru imprimantă..... | 14 |
| Atașarea cablurilor..... | 15 |
| Instalarea tăvilor opționale..... | 15 |
| Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale..... | 16 |
| Instalarea și actualizarea software-ului, a driverelor și a firmware-ului..... | 20 |
| Lucrul în rețea..... | 22 |
| Imprimarea Paginii setări meniu..... | 25 |
| Securizarea imprimantei..... | 26 |
| Localizarea slotului de securitate..... | 26 |
| Ștergerea memoriei imprimantei..... | 26 |
| Revenirea la setările prestabilite din fabrică..... | 26 |
| Declarație privind volatilitatea..... | 27 |
| Imprimarea..... | 28 |
| Imprimarea de pe un computer..... | 28 |
| Imprimarea de pe un dispozitiv mobil..... | 28 |
| Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale..... | 29 |
| Imprimarea lucrărilor confidențiale și a altor lucrări în așteptare..... | 30 |
| Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi..... | 31 |
| Inserarea colilor de separare între copii..... | 31 |
| Anularea unei lucrări de imprimare..... | 31 |
| Reglarea luminozității tonerului..... | 32 |

| | |
|--|------------|
| Utilizarea meniurilor imprimantei..... | 33 |
| Hartă meniuri..... | 33 |
| Dispozitiv..... | 33 |
| Imprimare..... | 40 |
| Hârtie..... | 45 |
| Rețea/Porturi..... | 47 |
| Securitate..... | 58 |
| Rapoarte..... | 62 |
| Rezolvarea problemelor..... | 63 |
| Întreținerea imprimantei..... | 64 |
| Verificarea stării pieselor și consumabilelor..... | 64 |
| Configurarea notificărilor de aprovizionare..... | 64 |
| Setarea avertizărilor prin e-mail..... | 64 |
| Vizualizarea rapoartelor..... | 65 |
| Comandarea pieselor și consumabilelor..... | 65 |
| Înlocuirea pieselor și consumabilelor..... | 65 |
| Curățarea componentelor imprimantei..... | 76 |
| Economisirea de energie și hârtie..... | 80 |
| Mutarea imprimantei în altă locație..... | 80 |
| Expedierea imprimantei..... | 81 |
| Depanarea unei probleme..... | 82 |
| Probleme de imprimare..... | 82 |
| Imprimanta nu răspunde..... | 102 |
| Probleme de conectare la rețea..... | 103 |
| Probleme cu consumabilele..... | 105 |
| Îndepărtarea blocajelor..... | 105 |
| Probleme cu alimentarea de hârtie..... | 120 |
| Cum puteți contacta distribuitorul..... | 122 |
| Note..... | 123 |
| Index..... | 131 |

Informații de siguranță






Convenții

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







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








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






Diferitele tipuri de declarații de atenționare includ:

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

Declarații produs

-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectați cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă și cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului și ușor accesibilă.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferite împreună cu acest produs sau piese de schimb autorizate de producător.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu utilizați acest produs cu cabluri de extensie, prize multiple, prelungitoare cu prize multiple sau cu dispozitive UPS. Puterea nominală a acestor tipuri de accesorii poate fi depășită cu ușurință de o imprimantă laser și poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Nu folosiți acest produs împreună cu un dispozitiv de protecție la supratensiune montat pe cablu. Utilizarea dispozitivelor de protecție la supratensiune poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu plasați și nu utilizați acest produs în apropierea apei sau în locuri umede.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu instalați acest produs și nu realizați conexiuni electrice sau de cablu, cum ar fi la cablul de tensiune, la fax sau la telefon, în timpul unei furtuni cu fulgere.

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

-  **ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcați separat fiecare tavă. Păstrați închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideți.
-  **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.
-  **ATENȚIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR:** Pentru a evita riscul de prindere a degetelor, fiți atenți la zonele marcate cu această etichetă. Accidentele de prindere a degetelor pot surveni în preajma pieselor mobile cum ar fi angrenajele, ușile, tăvile și capacele.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Acest produs folosește laser. Utilizarea controalelor, reglajele sau executarea de proceduri, altele decât cele specificate în *Ghidul de utilizare* pot avea ca rezultat expunerea la radiații periculoase.
-  **ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Bateria cu litiu existentă în acest produs nu este destinată a fi înlocuită. Există pericol de explozie dacă o baterie cu litiu este înlocuită incorect. Nu reîncărcați, nu dezamblați și nu incinerați o baterie cu Litiu. Aruncați bateriile cu litiu uzate în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu reglementările locale.

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

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

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

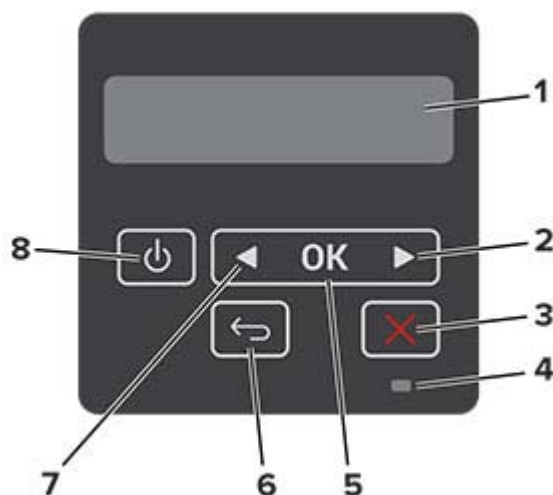
Aflați despre imprimantă

Configurație imprimantă



| | |
|---|-------------------------------|
| 1 | Panou de control |
| 2 | Alimentator multifuncțional |
| 3 | Tavă standard de 250 de coli |
| 4 | Tavă opțională de 550 de coli |
| 5 | Recipient standard |

Utilizarea panoului de control



| | Componentă a panoului de control | Funcție |
|---|----------------------------------|---|
| 1 | Afișare | <ul style="list-style-type: none"> Vizualizați mesajele imprimantei și starea alimentării. Configurați și utilizați imprimanta. |

| | Componentă a panoului de control | Funcție |
|---|----------------------------------|---|
| 2 | Butonul săgeată dreapta | <ul style="list-style-type: none"> Parcurgeți meniurile sau deplasați între ecrane și opțiuni de meniu. Măriți valoarea numerică a unei setări. |
| 3 | Butonul Oprire sau Revocare | Opriți lucrarea curentă. |
| 4 | LED indicator | Vizualizarea stării imprimantei. |
| 5 | Butonul Selectare | <ul style="list-style-type: none"> Selectați o opțiune de meniu. Salvați modificările unei setări. |
| 6 | Butonul Înapoi | Revenirea la ecranul anterior. |
| 7 | Butonul săgeată stânga | <ul style="list-style-type: none"> Parcurgeți meniurile sau deplasați între ecrane și opțiuni de meniu. Reduceți valoarea numerică a unei setări. |
| 8 | Butonul Pornire | <p>Porniți sau opriți imprimanta.</p> <p>Notă: Pentru a dezactiva imprimanta, mențineți apăsat butonul de alimentare timp de cinci secunde.</p> |

Înțelegerea stării indicatorului luminos

| LED indicator | Starea imprimantei |
|------------------------|---|
| Oprit | Imprimanta este oprită sau în modul Hibernare. |
| Albastru | Imprimanta este pregătită sau procesează date. |
| Roșu intermitent | Imprimanta necesită intervenția utilizatorului. |
| Galben închis continuu | Imprimanta este în modul Repaus. |

Selectarea hârtiei

Recomandări privind hârtia

Utilizați tipul corect de hârtie pentru a preveni producerea blocajelor și pentru a vă asigura că nu apar probleme la imprimare.

- Utilizați întotdeauna hârtie nouă, nedeteriorată.
- Înainte de a încărca hârtia, verificați care este fața pe care se recomandă imprimarea. De obicei, această informație este indicată pe ambalaj.
- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați hârtii de diferite dimensiuni, tipuri sau greutateți în aceeași tavă, deoarece pot apărea blocaje de hârtie.
- Nu utilizați hârtie cretată decât dacă este destinată imprimării electrofotografice.

Caracteristicile hârtiei

Următoarele caracteristici ale hârtiei afectează calitatea și fiabilitatea imprimării. Luați în calcul următorii factori înainte de imprimare:

Greutate

Tava standard poate asigura alimentarea cu hârtie cu fibră lungă cu greutatea cuprinsă între 60 și 120 g/m² (între 16 și 32 lb). Hârtia mai ușoară de 60 g/m² (16 lb) poate să nu fie suficient de rigidă pentru a permite alimentarea corectă și poate cauza blocaje.

Ondulare

Ondularea se referă la tendința hârtiei de a se încreți la margini. Ondularea excesivă poate cauza probleme de alimentare cu hârtie. Ondularea poate apărea după trecerea hârtiei prin imprimantă, unde este expusă la temperaturi înalte. Depozitarea hârtiei despachetate la temperaturi ridicate sau scăzute sau în medii umede ori uscate poate determina ondularea hârtiei înainte de imprimare și poate crea probleme la alimentare.

Netezime

Gradul de netezime a hârtiei afectează direct calitatea imprimării. Dacă hârtia este prea aspră, tonerul nu poate fuziona corect. Dacă hârtia este prea fină, pot apărea probleme legate de alimentare sau de calitatea imprimării. Vă recomandăm utilizarea de hârtie cu 50 de puncte Sheffield.

Conținut de umiditate

Cantitatea de umiditate din hârtie afectează atât calitatea imprimării, cât și capacitatea imprimantei de a alimenta corect hârtia. Lăsați hârtia în ambalajul original până când o utilizați. Expunerea hârtiei la modificări ale umidității îi poate afecta performanța.

Păstrați hârtia în ambalajul original, în același mediu cu imprimanta cu 24 – 48 de ore înainte de imprimare. Extindeți această perioadă cu câteva zile în cazul în care mediul de depozitare sau de transport diferă foarte mult de cel în care se află imprimanta. De asemenea, hârtia groasă poate necesita o perioadă de pregătire mai îndelungată.

Direcția fibrei

Direcția fibrei se referă la alinierea fibrelor unei coli de hârtie. Există două tipuri de hârtie: cu *fibră lungă*, pe lungimea paginii, sau cu *fibră scurtă*, pe lățimea paginii.

Pentru hârtie de 60-120 g/m² (16-32 livre), se recomandă hârtie cu fibră lungă.

Conținut de fibre

Majoritatea tipurilor de hârtie xerografică de înaltă calitate sunt produse în proporție de 100 % din celuloză din lemn tratată chimic. Acest conținut oferă o mai mare stabilitate a hârtiei, diminuând numărul de probleme la alimentare și îmbunătățind calitatea imprimării. Hârtia care conține fibre precum cele din bumbac poate afecta negativ manipularea hârtiei.

Hârtie neacceptată

Nu se recomandă utilizarea următoarelor tipuri de hârtie pentru tipărirea cu imprimanta:

- Hârtie tratată chimic utilizată pentru efectuarea de copii fără indigo, cunoscută și sub denumirea de hârtie fără carbon, hârtie de copiat fără carbon (carbonless copy paper - CCP) sau hârtie care nu necesită carbon (no carbon required - NCR)
- Hârtie pretipărită cu elemente chimice care pot contamina imprimanta
- Hârtie pretipărită care poate fi afectată de temperatura din unitatea de fuziune a imprimantei

- Hârtie pretipărită care necesită o înregistrare (locația precisă de tipărire pe pagină) mai mare de ± 2.3 mm (± 0.9 in.), de exemplu, formularele pentru recunoașterea optică a caracterelor (OCR)

În unele cazuri, înregistrarea poate fi reglată cu un software în vederea tipăririi corecte pe aceste formulare.

- Hârtie cretată (care poate fi ștersă), hârtie sintetică, hârtie termică
- Hârtie cu margini proeminente, cu textură aspră sau proeminentă, ondulată
- Hârtie reciclată care nu respectă standardul EN12281:2002 (european)
- Hârtie care cântărește mai puțin de 60 g/m^2 (16 lb)
- Formulare sau documente compuse din mai multe părți

Selectarea formularelor preimprimare și a hârtiei cu antet

- Folosiți hârtie cu fibră lungă.
- Utilizați numai formulare și hârtie cu antet imprimate printr-un proces de gravare sau litografiere offset.
- Evitați hârtia cu suprafață aspră sau textură pronunțată.
- Utilizați cerneluri care nu sunt afectate de rășinile din toner. În general, cernelurile pe bază de ulei sau de oxidare satisfac aceste cerințe; cernelurile pe bază de latex pot să nu le îndeplinească.
- Imprimați mostre pe formularele preimprimare și pe hârtia cu antet înainte de a achiziționa cantități mari. Astfel, puteți stabili dacă cerneala din formularele preimprimare sau hârtia cu antet afectează calitatea imprimării.
- Dacă nu sunteți sigur, contactați furnizorul de hârtie.
- Atunci când imprimați pe hârtie cu antet, încărcați hârtia cu orientarea corectă pentru imprimanta dvs.

Depozitarea hârtiei

Utilizați aceste indicații pentru depozitarea hârtiei, pentru a preveni crearea blocajelor și obținerea unei calități inegale de imprimare:

- Păstrați hârtia în ambalajul original, în același mediu cu imprimanta cu 24 – 48 de ore înainte de imprimare.
- Extindeți această perioadă cu câteva zile în cazul în care mediul de depozitare sau de transport diferă foarte mult de cel în care se află imprimanta. De asemenea, hârtia groasă poate necesita o perioadă de pregătire mai îndelungată.
- Pentru rezultate optime, depozitați hârtia în locuri în care temperatura este de $21 \text{ }^\circ\text{C}$ ($70 \text{ }^\circ\text{F}$) și umiditatea relativă este de 40 %.
- Majoritatea producătorilor recomandă imprimarea în medii cu o temperatură cuprinsă între 18 și $24 \text{ }^\circ\text{C}$ (65 și $75 \text{ }^\circ\text{F}$) cu umiditatea relativă cuprinsă între 40 și 60 %.
- Depozitați hârtia în cutii de carton, pe un palet sau pe un raft, nu pe podea.
- Depozitați pachete individuale pe o suprafață plană.
- Nu depozitați alte obiecte deasupra pachetelor individuale de hârtie.
- Scoateți hârtia din cutia de carton sau din ambalaj doar atunci când sunteți pregătit să o încărcați în imprimantă. Cartonul sau ambalajul ajută la păstrarea hârtiei curată, uscată și dreaptă.

Dimensiuni acceptate pentru hârtie

| Dimensiune hârtie | Tavă standard de 250 de coli | Tavă opțională de 550 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|
| A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 portret (SEF) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| A5 vedere (LEF)¹ 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| Oficio (Mexic) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hagaki 100x148 mm (3,94 x 5,83 in.) | ✓ | X | ✓ | X |
| Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Este acceptată implicit alimentarea cu marginea lungă înainte.

² Hârtia trebuie să aibă cel puțin 210 mm (8,27 in.) lățime și 279,4 mm (11 in.) lungime pentru imprimare față-verso.

³ Când este selectată opțiunea Universal, pagina este formatată pentru 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 in.) dacă nu se specifică altfel în aplicație.

| Dimensiune hârtie | Tavă standard de 250 de coli | Tavă opțională de 550 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universal³ 99 x 148 mm – 215,9 x 359,92 mm (3,9 x 5,83 in. – 8,5 x 14,17 in.) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ ² |
| Plic 7 3/4 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 in.) | X | X | ✓ | X |
| Plic 9 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 in.) | X | X | ✓ | X |
| Plic 10 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 in.) | X | X | ✓ | X |
| Plic DL 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 in.) | X | X | ✓ | X |
| Plic C5 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 in.) | X | X | ✓ | X |
| Plic B5 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 in.) | X | X | ✓ | X |
| Altă dimensiune de plic 98,4 x 162 mm – 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 in. – 6,93 x 9,84 in.) | X | X | ✓ | X |

¹ Este acceptată implicit alimentarea cu marginea lungă înainte.

² Hârtia trebuie să aibă cel puțin 210 mm (8,27 in.) lățime și 279,4 mm (11 in.) lungime pentru imprimare față-verso.

³ Când este selectată opțiunea Universal, pagina este formatată pentru 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 in.) dacă nu se specifică altfel în aplicație.

Tipuri de hârtie acceptate

| Tip de hârtie | Tavă standard de 250 de coli | Tavă opțională de 550 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Hârtie simplă | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carton | X | X | ✓ | X |

* Etichetele pe o singură față a hârtiei sunt acceptate pentru utilizare ocazională, de sub 20 de pagini pe lună. Etichetele de vinil, farmaceutice și cu două fețe nu sunt acceptate.

| Tip de hârtie | Tavă standard de 250 de coli | Tavă opțională de 550 de coli | Alimentator multi-funcțional | Imprimare față-verso |
|------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Reciclată | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Etichete de hârtie* | ✓ | ✓ | ✓ | X |
| Bond | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie cu antet | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Preimprimată | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie colorată | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie ușoară | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie grea | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hârtie aspră/de bumbac | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Plicuri | X | X | ✓ | X |
| Plic aspru | X | X | ✓ | X |

* Etichetele pe o singură față a hârtiei sunt acceptate pentru utilizare ocazională, de sub 20 de pagini pe lună. Etichetele de vinil, farmaceutice și cu două fețe nu sunt acceptate.

Greutăți acceptate pentru hârtie

| | Tavă standard de 250 de coli | Tavă opțională de 550 de coli | Alimentator multifuncțional | Imprimare față-verso |
|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Greutate hârtie | 60-120 g/m ² (16-32 lb) | 60-120 g/m ² (16-32 lb) | 60-217 g/m ² (16-58 lb) | 60-90 g/m ² (16-24 lb) |

Configurarea și instalarea

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 încăperea 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 40 °C (între -40 și 104 °F) |

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



| | | |
|---|-------------------|-------------------|
| 1 | Partea superioară | 305 mm (12 in.) |
| 2 | Spate | 100 mm (3,94 in.) |
| 3 | Partea dreaptă | 76,2 mm (3 in.) |

| | | |
|---|---------------|--|
| 4 | Față | 305 mm (12 in.) Notă: Spațiul minim necesar în fața imprimantei este de 76 mm (3 in.). |
| 5 | Partea stângă | 110 mm (4,33 in.) |

Atașarea cablurilor

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

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

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

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



| | Port imprimantă | Funcție |
|---|-----------------------------------|--|
| 1 | Portul USB al imprimantei | Conectați imprimanta la un computer. |
| 2 | Portul Ethernet | Conectați imprimanta la o rețea. |
| 3 | Priză pentru cablul de alimentare | Conectați imprimanta la o priză electrică. |

Instalarea tăvilor opționale

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

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Despachetați tava opțională, apoi îndepărtați toate materialele de ambalare.

4 Aliniați imprimanta cu tava opțională, apoi coborâți imprimanta 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 22.](#)

Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale

Setarea dimensiunii și a tipului de hârtie

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Hârtie > **OK** > Configurație tavă > **OK** > Dimensiune/Tip hârtie > **OK** > selectați o sursă de hârtie

2 Setati dimensiunea și tipul de hârtie.

Configurarea setărilor pentru formatul Universal de hârtie

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Hârtie > **OK** > Configurație media > **OK** > Configurare universală > **OK**

2 Configurați setările.

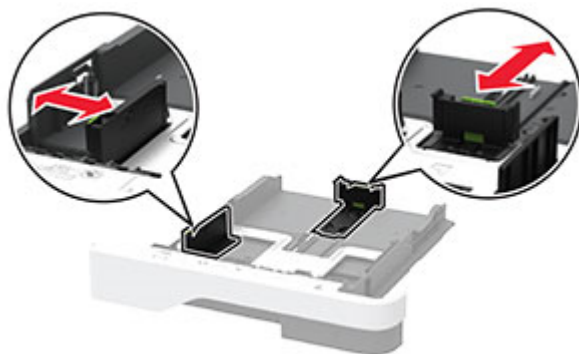
Încărcarea tăvilor

1 Scoateți tava.

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



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

Note:

- Pentru imprimare pe o singură față, încărcați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea din față a tăvii.
- Pentru imprimare față-verso, încărcați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea din spate a tăvii.
- Nu glisați hârtia în tavă.
- Pentru a evita blocarea hârtiei, asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă cu hârtie.

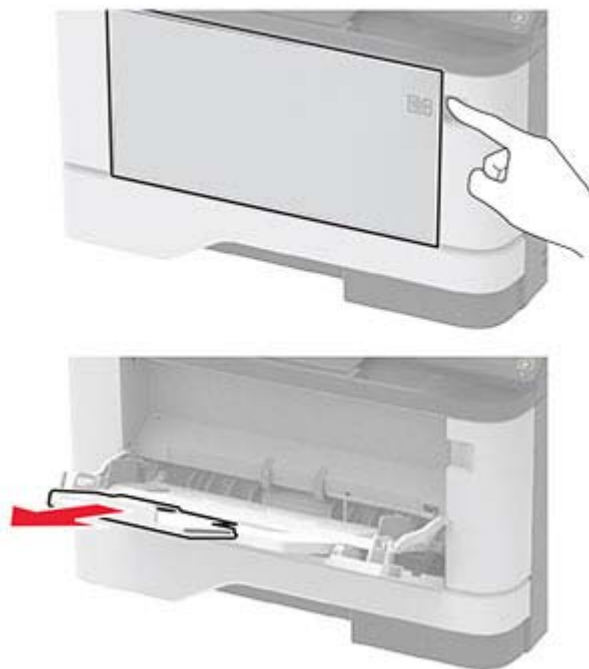


5 Introduceți tava.

Dacă este nevoie, setați dimensiunea și tipul hârtiei din panoul de control, pentru a se potrivi cu hârtia încărcată.

Încărcarea alimentatorului multifuncțional

1 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



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



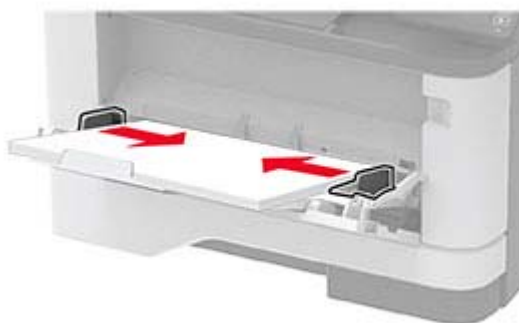
3 Încărcați hârtia cu fața imprimabilă îndreptată în sus.

Note:

- Pentru imprimare pe o singură față, încărcați hârtia cu antet cu fața în sus, cu antetul orientat către partea din spate a imprimantei.
- Pentru imprimare față-verso, încărcați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul orientat către partea din față a imprimantei.
- Încărcați plicurile cu partea cu deschidere orientată în jos și spre stânga.

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

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



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

Legarea tăvilor

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Hârtie > **OK** > Configurarea tăvii > **OK** > Dimensiune/Tip hârtie > **OK**

2 Setează aceeași dimensiune a hârtiei și același tip de hârtie pe tăvile la care vă conectați.

3 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Dispozitiv > **OK** > Întreținere > **OK** > Meniu Configurare > **OK** > Configurație tavă > **OK**

4 Setează opțiunea Unirea tăvilor la **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.

Instalarea și actualizarea software-ului, a driverelor și a firmware-ului

Instalarea software-ului pentru imprimantă

Note:

- Driverul de imprimare este inclus în pachetul de instalare a software-ului.
 - Pentru computere Macintosh cu versiunea MacOS 10.7 sau ulterioară, nu trebuie să instalați driverul pentru a imprima pe o imprimantă certificată AirPrint. Dacă doriți funcții de imprimare personalizate, descărcați driverul de imprimare.
- 1 Obțineți o copie a pachetului de instalare a software-ului.
 - De pe CD-ul cu software livrat împreună cu imprimanta dvs.
 - De pe site-ul nostru web sau de la magazinul din care ați achiziționat imprimanta.
 - 2 Executați programul de instalare a software-ului, apoi urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.

Adăugarea de imprimante la un computer

Înainte de a începe, efectuați una dintre următoarele:

- Conectați imprimanta și computerul la aceeași rețea. Pentru informații suplimentare despre conectarea imprimantei la o rețea, consultați [“Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi” la pagina 22](#).
- Conectați computerul la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui computer la imprimantă” la pagina 25](#).
- Conectați imprimanta la computer utilizând un cablu USB. Pentru informații suplimentare, consultați [“Atașarea cablurilor” la pagina 15](#).

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 20](#).

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

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

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de pornire al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
 - Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- c** Selectați un driver de imprimare și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- d** Selectați **Utilizați driverul de imprimare instalat curent (recomandat)**, apoi faceți clic pe **Următorul**.
- e** Introduceți un nume de imprimantă și apoi faceți clic pe **Următorul**.
- f** Selectați o opțiune de partajare a imprimantei, apoi faceți clic pe **Următorul**.
- g** Faceți clic pe **Terminare**.

Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1** De pe computer, deschideți **Imprimante și scanere**.
- 2** Faceți clic pe **+**, apoi selectați o imprimantă.
- 3** Din meniul Utilizare, selectați un driver de imprimare.

Note:

- Pentru a utiliza driverul de imprimare Macintosh, selectați fie **AirPrint**, fie **Secure AirPrint**.
- Dacă doriți funcții de imprimare personalizate, selectați driverul de imprimare al producătorului. Pentru a instala driverul, consultați [“Instalarea software-ului pentru imprimantă” la pagina 20](#).

- 4** Adăugați imprimanta.

Actualizarea firmware-ului

Pentru a îmbunătăți performanța imprimantei și a rezolva problemele, actualizați periodic firmware-ul imprimantei.

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

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

Note:

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

- 2** Faceți clic pe **Setări > Dispozitiv > Actualizare firmware**.

- 3** Efectuați oricare dintre următoarele operații:

- Faceți clic pe **Căutare actualizări > Sunt de acord, începere actualizare**.
- Încărcați fișierul flash.
 - a** Navigați la fișierul flash.
 - b** Faceți clic pe **Încărcare > Pornire**.

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**.

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.

Lucrul în rețea

Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi

Notă: Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele de imprimante.

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Opțiunea Adaptor activ este setată la Automat. De la panoul de control, navigați la **Setări** > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Prezentare generală rețea** > **OK** > **Adaptor activ** > **OK** > **Automat** > **OK**.
- Cablul Ethernet nu este conectat la imprimantă.

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Fără fir** > **OK** > **Configurare de la panoul imprimantei** > **OK**
> **Alegere rețea** > **OK**

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

Notă: Pentru modelele de imprimante compatibile cu rețele Wi-Fi, în timpul configurării inițiale este afișată o solicitare pentru configurarea rețelei Wi-Fi.

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

Notă: Această funcție este disponibilă numai la anumite modele de imprimantă.

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.
- Asigurați-vă că opțiunea Adaptor activ este setată la Automat. De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Prezentare generală rețea** > **OK** > **Adaptor activ** > **OK** > **Automat** > **OK**

Utilizarea metodei cu apăsare pe buton

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Fără fir** > **OK** > **Wi-Fi Protected Setup** > **OK** > **Pornire metodă cu apăsare pe buton** > **OK**

2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Utilizarea metodei numărului personal de identificare (PIN)

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Fără fir** > **OK** > **Wi-Fi Protected Setup** > **OK** > **Pornire metodă PIN** > **OK**

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

Notă: Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele de imprimante.

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 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rețea/Porturi** > **OK** > **Wi-Fi Direct** > **OK**

- 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 configurare rețea.
- **Acceptare automată solicitări buton** – Permite imprimantei să accepte automat solicitările de conectare.

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

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 24](#).

Conectarea utilizând Wi-Fi Direct

Notă: Aceste instrucțiuni se aplică numai dispozitivelor mobile Android.

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

Conectarea utilizând Wi-Fi

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

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

- 3 Introduceți parola Wi-Fi Direct.

Conectarea unui computer la imprimantă

Înainte de a conecta computerul, asigurați-vă că Wi-Fi Direct a fost configurat. Pentru informații suplimentare, consultați [“Configurarea Wi-Fi Direct” la pagina 24](#).

Pentru utilizatorii de Windows

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

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

Pentru utilizatorii de Macintosh

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

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

- 2 Introduceți parola Wi-Fi Direct.

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

Dezactivarea rețelei Wi-Fi

Notă: Această funcție este disponibilă numai la anumite modele de imprimantă.

- 1 De la panoul de control al imprimantei, navigați la:

Setări > OK > Rețea/Porturi > OK > Prezentare generală a rețelei > OK > Adaptor activ > OK > Rețea standard > OK

- 2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Verificarea conectivității imprimantei

- 1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > OK > Rapoarte > OK > Rețea > OK > Pagină configurare rețea > OK

- 2 Consultați prima secțiune a paginii și confirmați dacă starea este 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.

Imprimarea Paginii setări meniu

- 1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > OK > Rapoarte > OK

- 2 Selectați **Pagină setări meniu**, apoi apăsați pe **OK**.

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, opriți imprimanta.

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

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Dispozitiv** > **OK** > **Întreținere** > **OK** > **Ștergere pentru scoaterea din uz** > **OK** > **Curățați toate informațiile din memoria nevolatilă** > **OK** > **Da** > **OK**

2 Selectați fie **Începere configurare inițială**, fie **Lăsați imprimanta offline**, apoi apăsați pe **OK**.

Revenirea la setările prestabilite din fabrică

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Dispozitiv** > **OK** > **Revenire la setările prestabilite din fabrică** > **OK** > **Restabiliți toate setările** > **OK**

2 Selectați **Da**, apoi apăsați pe **OK**.

Declarație privind volatilitatea

Imprimanta conține diverse tipuri de memorie care au capacitatea de a stoca setări de dispozitiv și de rețea, precum și date de utilizator.

| Tip de memorie | Descriere |
|--------------------|---|
| Memoria volatilă | Imprimanta utilizează o <i>memorie cu acces aleator</i> (RAM) standard pentru a stoca temporar în buffer datele de utilizator în timpul lucrărilor simple de imprimare. |
| Memoria nevolatilă | Imprimanta poate să utilizeze două forme de memorie nevolatilă: EEPROM și NAND (memorie flash). Ambele tipuri sunt utilizate pentru a stoca datele sistemului de operare, setările dispozitivului și informațiile de rețea. |

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

- Imprimanta este dezafectată.
- Imprimanta urmează să fie 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.

Imprimarea

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 AirPrint



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




Note:

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

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

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

Notă: Asigurați-vă că dispozitivul mobil este conectat la rețeaua fără fir a imprimantei. Pentru informații suplimentare, consultați [“Conectarea unui dispozitiv mobil la imprimantă” la pagina 24.](#)

- 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.

Configurarea lucrărilor de imprimare confidențiale

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

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

| Utilizați | Către |
|---|---|
| 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. |

| Utilizați | Către |
|--|---|
| Necesită punerea în așteptare a tuturor lucrărilor | Setați imprimanta să pună în așteptare toate lucrările de imprimare. |
| Se rețin copii ale documentelor | Setați imprimanta să 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 De la panoul de control al imprimantei, autorizați lucrarea de imprimare.
 - Pentru lucrări de imprimare confidențiale, navigați la:
Lucrări în așteptare > OK > selectați numele de utilizator > OK > Confidențial > OK > introduceți codul PIN > OK > selectați lucrarea de imprimare > OK > configurați setările > OK > Imprimare > OK
 - Pentru alte lucrări de imprimare, navigați la:
Lucrări în așteptare > OK > selectați numele de utilizator > OK > selectați lucrarea de imprimare > OK > configurați setările > OK > Imprimare > OK

Pentru utilizatorii de Macintosh

Utilizarea AirPrint

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

Utilizarea driverului de imprimare

- 1 Având documentul deschis, selectați **Fișier > Imprimare**.
- 2 Selectați o imprimantă, apoi, din meniul vertical care urmează meniului Orientare, alegeți **Imprimare și păstrare**.
- 3 Alegeți **Imprimare confidențială**, apoi introduceți un cod PIN din patru cifre.
- 4 Faceți clic pe **Imprimare**.
- 5 De la panoul de control al imprimantei, autorizați lucrarea de imprimare. Navigați la:
Lucrări în așteptare > OK > selectați numele computerului > OK > Confidențial > OK > OK > selectați lucrarea de imprimare > OK > introduceți codul PIN > OK > Imprimare > OK

Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi



- 1 De la panoul de control, navigați până la:
Setări > OK > Rapoarte > OK > Imprimare > OK > Fonturi imprimare > OK
- 2 Selectați un eșantion de font, apoi apăsați **OK**.

Inserarea colilor de separare între copii

- 1 De la panoul de control, navigați până la:
Setări > OK > Imprimare > OK > Aspect > OK > Coli de separare > OK > Între copii > OK
- 2 Imprimați documentul.

Anularea unei lucrări de imprimare

De la panoul de control al imprimantei

- 1 De la panoul de control, apăsați de două ori pe , apoi apăsați .
- 2 Selectați o lucrare de imprimare pe care să o anulați, apoi apăsați **OK**.

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 o lucrare de imprimare pe care să o anulați.

Reglarea luminozității tonerului

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Imprimare > **OK** > Calitate > **OK** > Luminozitate toner > **OK**

2 Reglați setarea, apoi apăsați pe **OK**.

Utilizarea meniurilor imprimantei

Hartă meniuri

| | | |
|---|---|--|
| Dispozitiv | <ul style="list-style-type: none"> • Preferințe • Eco Mode • Notificări • Gestionarea energiei | <ul style="list-style-type: none"> • Colectare anonimă a datelor • Revenire la setările prestabilite din fabrică • Întreținere • Despre această imprimantă |
| Imprimare | <ul style="list-style-type: none"> • Aspect • Configurare • Calitate | <ul style="list-style-type: none"> • PostScript • PCL • Imagine |
| Hârtie | <ul style="list-style-type: none"> • Configurație tavă | <ul style="list-style-type: none"> • Configurare suporturi |
| Rețea/Porturi | <ul style="list-style-type: none"> • Prezentare generală rețea • Fără fir • Wi-Fi Direct • Ethernet • TCP/IP • SNMP | <ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Configurație LPD • Setări HTTP/FTP • USB • Restricționați accesul la rețeaua externă |
| Securitate* | <ul style="list-style-type: none"> • Metode de conectare • Administrare certificate • Restricții de conectare | <ul style="list-style-type: none"> • Configurare imprimare confidențială • Ștergere fișiere de date temporare • Diverse |
| Rapoarte | <ul style="list-style-type: none"> • Pagină setări meniu • Dispozitiv | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimare • Rețea |
| Rezolvarea problemelor | Pagini de testare a calității imprimării | |
| * Se poate configura numai din Embedded Web Server. | | |

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 Da Nu* | Execută expertul de configurare. |

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

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Informații afișate Text afișat 1 Text afișat 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 [SUA/Canada EST *] Protocol oră rețea Activare NTP Server NTP | Configurați data și ora imprimantei. |
| 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. |
| Expirare ecran 5-300 (60*) | Setați durata de inactivitate în secunde 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. |
| Imprimare Luminozitate toner Ușoară Normal* Întunecat | Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului. |
| 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 |
|---|--|
| Consumabile Afișare estimări consumabile Afișare estimări* Nu mai afișa estimări | Afișează starea estimată a consumabilelor. |
| Consumabile Faceți clic pe Notificări aprovizionare | Configurați setările privind notificările atunci când imprimanta necesită intervenția utilizatorului. Notă: Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server. |
| Configurare alerte prin e-mail Configurare e-mail 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*) ID de utilizator dispozitiv Parolă dispozitiv Domeniu NTLM | Configurați setările pentru e-mail ale imprimantei. 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 Asistență blocaje Dezactivat Activat* | Setați imprimanta să depisteze automat blocajele de hârtie. |
| Prevenire erori Continuare automată Dezactivată 5-255 (5*) | Permiterea 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 întotdeauna*) | Setați imprimanta să repornească atunci când apare o eroare. |
| Prevenire erori Repornire automată Nr. maxim de reporniri automate (2*) | Setați numărul de reporniri automate pe care le poate efectua imprimanta. |
| Prevenire erori Repornire automată Fereastra Repornire automată (720*) | Setați durata în secunde până când imprimanta va efectua o repornire automată. |
| Prevenire erori Repornire automată Contor de repornire automată | Afișează informații numai-citire despre contorul de reporniri. |
| Prevenire erori Afișare eroare hârtie scurtă Ștergere automată* Activat | 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. |
| Recuperare conținut blocaj Recuperare pagini blocate Auto* Dezactivat Activat | Setați imprimanta să reimprime paginile blocate. |

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. |

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

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

Colectare anonimă a datelor

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Permiteți colectarea de date anonime Da Nu | Trimiteți informații către producător despre utilizarea și performanțele imprimantei. |
| 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 | Restabiliți setările implicite din fabrică ale imprimantei. |

Întreținere

Meniu Configurare

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Configurare USB USB PnP 1* 2 | Schimbă modul de funcționare al driverului USB de imprimantă pentru a mări compatibilitatea cu un computer personal. |
| Configurare USB Viteză USB Integrală Auto* | Setează portul USB să ruleze la viteză maximă și dezactivează capacitățile sale de rulare la viteză ridicată. |
| 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* | Specificați orientarea paginii la încărcarea hârtiei de dimensiune A5. |
| Configurație tavă Solicitări hârtie Auto* Alimentator MF Hârtie alimentată manual | Stabilește sursa de hârtie pe care utilizatorul o va umple atunci când apare o solicitare de a încărca hârtie. |
| Configurație tavă Solicitări plicuri Auto* Alimentator MF 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Rapoarte Pagină setări meniu Jurnal evenimente Sumar jurnal de evenimente | 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. |
| Emulări imprimantă Emulare PS Dezactivat Activat* | Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PS. |
| Emulări imprimantă Securitate emulator Expirare pagină (60*) | Setați timpul de expirare a paginii în timpul emulării. |
| Emulări imprimantă Securitate emulator Resetare emulator după lucrare (Dezactivat*) | Resetați emulatorul după o lucrare de imprimare. |
| Emulări imprimantă Securitate emulator Dezactivare acces la mesajele imprimantei (Activat*) | Dezactivați accesul la mesajele imprimantei în timpul emulării. |
| 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. |
| Configurație de imprimare Densitate de imprimare Dezactivată 1-5 (3*) | Reglați densitatea tonerului la imprimarea documentelor. |
| Operații dispozitiv Modul silențios Dezactivat* Activat | Setează imprimanta pentru a reduce nivelul de zgomot pe care îl face în timpul imprimării. Notă: Activarea acestei setări încetinește performanța globală a imprimantei. |
| Operații dispozitiv Meniuri panou Activare* Dezactivare | Setează imprimanta pentru a reduce nivelul de zgomot pe care îl face în timpul imprimării. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Operații dispozitiv Mod siguranță Dezactivat* Activat | Setează 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. Notă: Această setare nu poate fi utilizată când tava nu este introdusă complet sau senzorul tăvii este deteriorat. |
| Operații dispozitiv Ștergere stare particularizată | Ștergeți toate mesajele particularizate. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Ștergere pentru scoaterea din uz

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Ștergere Memorie imprimantă Memorie imprimantă curățată ultima dată Curățați toate informațiile din memoria nevolatilă Ștergeți toate setările imprimantei și setările de rețea | Ștergeți toate setările și aplicațiile stocate pe imprimantă. |

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. |

Imprimare

Aspect

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Fețe 1 față* 2 fețe | Specifică dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii. |
| Stil răsturnare pagină Muchia lungă* Muchie scurtă | Stabiliți care latură a hârtiei este legată de imprimarea față-verso. Notă: În funcție de opțiunea selectată, imprimanta decalează automat fiecare informație imprimată pe pagină, pentru legarea corectă a lucrării. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|---|
| Pagini goale Imprimare Nu se imprimă* | Imprimarea paginilor goale incluse într-o lucrare de imprimare. |
| Asamblare 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 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 pe față Dezactivat* 2 pagini pe față 3 pagini pe față 4 pagini pe față 6 pagini pe față 9 pagini pe față 12 pagini pe față 16 pagini pe față | Imprimă mai multe imagini pe o singură față a hârtiei. |
| Ordonare pagini per față Orizontal* Rotire pe orizontală Vertical Rotire pe verticală | Specifică poziționarea imaginilor multiple de pe pagină atunci când se utilizează Pagini per față. Notă: Poziționarea depinde de numărul imaginilor de pe pagină și de orientarea acestora. |
| Orientare pagini per față Auto* Vedere Portret | Specifică orientarea unui document cu mai multe pagini atunci când se utilizează Pagini per față. |
| Chenar Pagini per față Fără* Compact | Imprimați un chenar în jurul fiecărei imagini a unei pagini când utilizați setarea Pagini per față. |
| Copii 1-9999 (1*) | Specificați numărul de copii pentru fiecare lucrare de imprimare. |
| Zonă de imprimare Normal* Întreaga pagină | Setați suprafața imprimabilă pe o coală de hârtie. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Configurare

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Limbaaj imprimantă Emulare PCL* Emulare PS | Setează limbajul imprimantei. Notă: Setarea unui limbaj pentru imprimantă ca prestabilit nu împiedică aplicația software să trimită lucrări de imprimare care folosesc un alt limbaj. |
| Salvare resurse Dezactivat* Activat | Stabilește modul în care imprimanta gestionează resursele descărcate, precum fonturile și macrocomenzile, atunci când primește o lucrare care necesită mai mult spațiu decât memoria disponibilă. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Când este setat la Dezactivat, imprimanta păstrează resursele descărcate numai dacă nu este necesară memorie. Resursele asociate cu limbajul de imprimantă inactiv sunt șterse. • Când este setat la Activat, imprimanta păstrează toate resursele permanente descărcate pe durata tuturor comutărilor între limbaje. Când este necesar, imprimanta afișează mesaje de memorie plină în loc să șteargă resursele permanente. |
| Ordine imprimare tot Alfabetică* Cea mai nouă prima Cea mai veche prima | Specificați ordinea când alegeți să imprimați toate lucrările în așteptare și confidențiale. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Calitate

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Rezoluție de imprimare 300 dpi 600 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. |
| Luminozitate toner Ușoară Normal* Întunecat | Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului. |
| Semiton Normal* Detalii | Îmbunătățește materialele imprimate, cu linii mai netede și margini mai clare. |
| 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. Notă: Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea. |
| Blocare mod pornire PS Dezactivat Activat* | Dezactivați fișierul SysStart. |
| Expirare așteptare 15–65535 (40 secunde*) Dezactivat | Setează imprimanta 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 |
|---|--|
| Nume font [Lista fonturilor disponibile] (Courier*) | Selectați un font din sursa de fonturi specificată. |
| Set de simboluri [Lista seturilor de simboluri disponibile] (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 0,08-100,00 (10,00*) | Specificați pasul pentru fonturile fixe sau monospațiu. Notă: Pasul reprezintă numărul de caractere cu lățime fixă dintr-un inch pe orizontală al tipului. |
| Orientare Portret* Vedere | Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină. |
| 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Lățime minimă a liniei PCL5 1-30 (2*) | Setează lățimea minimă a cursei inițiale. Notă: Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea. |
| 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. |
| 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 | Configurați imprimanta să funcționeze cu alt driver de imprimare sau aplicație personalizată, care utilizează un set diferit de atribuiri ale sursei pentru a solicita o anumită sursă de hârtie. Alegeți una dintre următoarele opțiuni: Dezactivat* – Imprimanta utilizează atribuiri implicită din fabrică. Fără – Sursa de hârtie ignoră comanda Selectare alimentare cu hârtie. 0 – 199 – Selectați o valoare numerică pentru a atribui o valoare personalizată unei surse de hârtie. |
| Renumerotare tăvi Vizualizare valori prestabilite din fabrică | Afișează valoarea implicită din fabrică atribuită fiecărei surse de hârtie. |
| Renumerotare tăvi Restabilire valori implicite | Restabiliți valorile de renumerotare a tăvii la valorile implicite din fabrică. |
| Expirare imprimare 1–255 (90 secunde*) Dezactivat | Setați imprimanta să finalizeze o lucrare de imprimare după ce a fost inactivă un interval de timp specificat în secunde. |
| 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| 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 MF Hârtie alimentată manual Plicuri alimentate manual | Setăți sursa hârtiei pentru toate lucrările de imprimare. Notă: Opțiunea Alimentator MF apare numai când opțiunea Configurare MP este setată la Casetă. |
| Dimensiune/Tip hârtie Tava [x] Alimentator MF Hârtie alimentată manual Plicuri alimentate manual | Specificați dimensiunea sau tipul hârtiei încărcate în fiecare sursă de hârtie. |
| Dimensiune înlocuitoare Dezactivat Letter/A4 Toate valorile listate* | Setăți 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 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 A4. • Opțiunea Toate valorile listate înlocuiește Letter/A4. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Configurare MP Casetă* Manual Prima | Setați momentul în care imprimanta trebuie să preia hârtia încărcată în alimentatorul multifuncțional. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Când opțiunea este setată la Casetă, imprimanta tratează alimentatorul multifuncțional ca pe o tavă. • Când opțiunea este setată la Manual, imprimanta tratează alimentatorul multifuncțional ca pe un alimentator manual. • Când opțiunea este setată la Prima, imprimanta preia hârtie din alimentatorul multifuncțional până la golirea acestuia, indiferent de sursa hârtiei sau de dimensiunea de hârtie necesară. |
| 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 3,90-14,17 inchi (8,50*) 99-360 mm (216*) | Setați lățimea portret a hârtiei format universal. |
| Înălțime portret 3,90-14,17 inchi (14*) 99-360 mm (356*) | Setați înălțimea portret a hârtiei format universal. |
| Direcție alimentare Muchia scurtă* Muchie lungă | Setați imprimanta să preia hârtie din marginea scurtă sau cea lungă. Notă: Opțiunea Muchia lungă este afișată numai dacă marginea cea mai lungă este mai scurtă decât lățimea maximă acceptată. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Tipuri suport

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Hârtie simplă Carton Reciclată Etichete 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 încărcate. |

Rețea/Porturi

Prezentare generală rețea

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Adaptor activ Auto* Rețea standard Fără fir | Specificați tipul de conexiune în rețea. |
| 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 Start | 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Activare conexiuni la rețea Activare* Dezactivare | Activați sau dezactivați toate conexiunile la rețea. |
| Activare 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

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Configurare de la panoul imprimantei Alegere rețea Adăugare rețea Wi-Fi <ul style="list-style-type: none"> • Nume rețea • Mod Rețea • Mod securitate fără fir (Dezactivat*) | Determină rețeaua fără fir la care se conectează imprimanta. Notă: Acest element de meniu apare drept <i>Configurare conexiune fără fir</i> în Embedded Web Server. |
| Wi-Fi Protected Setup Pornire metodă prin apăsare pe buton Pornire metodă PIN | Configurați o rețea fără fir și activați opțiunea de securitate rețea. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Pornire metodă cu apăsare pe buton conectează imprimanta la o rețea fără fir când atât butonul de pe imprimantă, cât și butonul de pe punctul de acces (routerul fără fir) sunt apăsat într-un interval dat. • Pornire metodă PIN conectează imprimanta la o rețea fără fir prin introducerea unui cod PIN al imprimantei în setările de conexiune fără fir ale punctului de acces. |
| Compatibilitate 802.11b/g/n (2,4 GHz)* | Specifică standardul wireless pentru rețeaua Wi-Fi. |
| Mod de securitate fără fir Dezactivat* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS | Setează tipul de securizare pentru conectarea imprimantei la dispozitive wireless. |
| Mod de autentificare WEP Auto* Deschidere Partajat | Setează tipul Protocolului de Criptare Wireless (WEP) utilizat de imprimantă. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP. |
| Setare cheie WEP | Specifică o parolă WEP pentru conexiunea wireless securizată. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WEP. |
| WPA2-Personal AES* | Activează securizarea wireless prin intermediul protocolului WPA2. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2-Personal. |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Setați PSK | Setează parola pentru conexiunea wireless securizată. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă Mod securitate fără fir este setat la WPA2/WPA-Personal sau WPA2-Personal. |
| WPA2/WPA-Personal AES* | Activați securitatea fără fir prin WPA2/WPA. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă opțiunea Mod securitate fără fir este setată la WPA2/WPA-Personal. |
| Mod de criptare 802.1x WPA+ WPA2* | Activează securizarea wireless prin intermediul standardului 802.1x. Notă: Acest element de meniu este afișat numai dacă opțiunea Mod securitate fără fir este setată la 802.1x - Radius. |
| IPv4 Activare DHCP Activat* Dezactivat | Activarea Protocolului de configurare dinamică a gazdei (Dynamic Host Configuration Protocol - DHCP). Notă: DHCP este un protocol standard care permite unui server să atribuie dinamic o adresă IP și alți parametri de configurare a rețelei fiecărui dispozitiv din rețea, astfel încât să poată comunica cu alte rețele IP. |
| IPv4 Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway | Setarea adresei IP statice a imprimantei dvs. |
| IPv6 Activare IPv6 Activat* Dezactivat | Activează protocolul IPv6 la imprimantă. |
| IPv6 Activare DHCPv6 Dezactivat* Activat | Activează protocolul DHCPv6 la imprimantă. |
| IPv6 Configurare automată adresă fără stare Dezactivat Activat* | Setați placa de rețea pentru a accepta intrările de configurare automată a adreselor IPv6, specificate de un router. |
| IPv6 Adresă DNS | Specificarea adresei serverului DNS. |
| IPv6 IPv6 alocat manual | Atribuirea adresei IPv6. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. |
| IPv6 Router IPv6 alocat manual | Alocarea adresei routerului IPv6. Notă: Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. |
| IPv6 Prefix adresă 0-128 (64*) | Specificarea prefixului de adresă. |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| IPv6 Toate adresele IPv6 | Afișează toate adresele IPv6. |
| IPv6 Toate adresele de router IPv6 | Afișarea tuturor adreselor de router IPv6. |
| Adresă de rețea UAA LAA | Vizualizați adresele de rețea. |
| PCL SmartSwitch Activat* Dezactivat | 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. |
| PS SmartSwitch Activat* Dezactivat* | Setează imprimanta să comute automat la emularea PS, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. • Atunci când PS SmartSwitch este dezactivat, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare. |
| PS binar Mac Auto* Activat Dezactivat | Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Acest element de meniu apare numai pe anumite modele de imprimantă. • 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. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| 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 unui adaptor de rețea activă. |
| IPv4 Activare DHCP Activat* Dezactivat | Activarea Protocolului de configurare dinamică a gazdei (Dynamic Host Configuration Protocol - DHCP). Notă: DHCP este un protocol standard care permite unui server să distribuie în mod dinamic clienților adresele IP și informațiile de configurare. |
| IPv4 Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway | Setarea adresei IP statice a imprimantei dvs. |
| IPv6 Activare IPv6 Activat* Dezactivat | Activează protocolul IPv6 la imprimantă. |
| IPv6 Activare DHCPv6 Dezactivat* Activat | Activează protocolul DHCPv6 la imprimantă. |
| IPv6 Configurare automată adresă fără stare Activat* Dezactivat | Setați placa de rețea pentru a accepta intrările de configurare automată a adreselor IPv6, specificate de un router. |
| IPv6 Adresă DNS | Specificarea adresei serverului DNS. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| IPv6 Prefix adresă 0–128 (64*) | Specificarea prefixului de adresă. |
| IPv6 Toate adresele IPv6 | Afișează toate adresele IPv6. |
| IPv6 Toate adresele de router IPv6 | Afișarea tuturor adreselor de router IPv6. |
| Adresă de rețea UAA LAA | Afișați adresele Media Access Control (MAC) (Controlul accesului la mediu) ale imprimantei: Locally Administered Address (LAA) (Adresă administrată local) și Universally Administered Address (UAA) (Adresă administrată universal). Notă: Puteți schimba manual adresa LAA a imprimantei. |
| PCL SmartSwitch Activat* Dezactivat | 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. |
| PS SmartSwitch Activat* Dezactivat | 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. |
| PS binar Mac Auto* Activat Dezactivat | Setați 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. |
| Ethernet eficient energetic Auto* Activat Dezactivat | 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 pentru modelele de imprimante de rețea sau pentru imprimantele conectate la servere de imprimare.

| Element de meniu | Descriere |
|---|--------------------------------------|
| Setare nume gazdă | Setați numele gazdei TCP/IP curente. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Permite DHCP/BOOTP să actualizeze serverul NTP Activat* Dezactivat | Permiteți clienților DHCP și BOOTP să actualizeze setările NTP ale imprimantei. |
| Activare AutoIP Activat* Dezactivat | Atribuiți o adresă IP în mod automat. |
| Adresă DNS | Specificați adresa serverului curent Domain Name System (DNS) (Sistem de nume de domenii). |
| DNS de rezervă | Specificați adresele serverului DNS de rezervă. |
| DNS de rezervă 2 | |
| DNS de rezervă 3 | |
| Activare DDNS Dezactivat* Activat | Actualizarea setărilor DNS dinamic. |
| DDNS TTL | Specificați setările DDNS curente. |
| TTL implicit | |
| Durată de reîmprospătare DDNS | |
| Activare mDNS Activat* Dezactivat | Actualizați setările DNS multicast. |
| Adresa WINS | Specificați o adresă de server pentru Windows Internet Name Service (WINS) (Serviciul de alocare a numelui de domeniu pentru Windows). |
| Activare BOOTP Activat Dezactivat* | Permiteți BOOTP să atribuie o adresă IP de imprimantă. |
| MTU | 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 Activat Dezactivat* | Activați rata maximă de transfer a imprimantei. |
| Activare TLSv1.0 Activat* Dezactivat | Permiteți protocolul TLSv1.0. |
| Activare TLSv1.1 Activat* Dezactivat | 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. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când opțiunea Activare IPSec este setată la Activat. |
| Propunere grup DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4069 (16) modp6144 (17) | Setați criptarea IPSec. Note: <ul style="list-style-type: none"> Propunere grup DH (Diffie-Hellman) se afișează numai atunci când Configurație de bază este setată la Compatibilitate. Durată de viață IKE SA (ore) și Durată de viață IPSec SA (ore) se afișează numai atunci când Configurație de bază este setată la Securizat. |
| Durată de viață IKE SA (Ore) 1 2 4 8 24* | |
| Durată de viață IPSec SA (Ore) 1 2 4 8* 24 | |
| Metodă de criptare propusă 3DES AES* | |
| Metodă de autentificare propusă SHA1 SHA256* SHA512 | Specificați metodele de criptare și autentificare pentru conectare în siguranță la o rețea. Notă: Aceste elemente de meniu apar numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate. |
| Certificat dispozitiv IPSec | Precizați un certificat IPSec. Notă: Acest element de meniu apare numai atunci când opțiunea Activare IPSec este setată la Activat. |
| Conexiuni autentificate cheie pre-distribuită Gazda [x] Adresă Cheie | Configurați conexiunile autentificate ale imprimantei. Notă: Aceste elemente de meniu apar numai când opțiunea Activare IPSec este setată la Activat. |
| Conexiuni autentificate prin certificat Gazda [x] Adresă[/surețea] Adresă[/subrețea] | |
| 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 Oprit Activat* | Accesați serverul Embedded Web Server pentru monitorizarea și gestionarea imprimantei. |
| Activare HTTPS Oprit Activat* | Configurați setările HyperText Transfer Protocol Secure (HTTPS) (Protocol de transfer hipertext securizat). |
| Forțare conexiuni HTTPS Activat Dezactivat* | Forțați imprimanta să utilizeze conexiunile HTTPS. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Activare FTP/TFTP Oprit Activat* | Trimiteți fișiere prin FTP. |
| Domenii locale | Precizați numele de domeniu pentru serverele HTTP și FTP. Notă: Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server. |
| Adresă IP proxy HTTP | Configurați setările serverelor HTTP și FTP. Notă: Adresă IP proxy HTTP și Adresă IP proxy FTP apar numai în Embedded Web Server. |
| Adresă IP proxy FTP | |
| Port IP implicit HTTP 1–65535 (80*) | |
| Certificat dispozitiv HTTPS | |
| Port IP implicit FTP 1–65535 (21*) | |
| 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. | |

USB

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| PCL SmartSwitch Oprit 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 PCL SmartSwitch este dezactivat, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare. |
| PS SmartSwitch Oprit Activat* | Setați imprimanta să comute la emularea PS când acest lucru este solicitat de o lucrare de imprimare primită printr-un port USB, 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. |
| PS binar Mac Activat Auto* Oprit | Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Când opțiunea este setată la Activat, imprimanta procesează lucrări de imprimare PostScript binare în modul brut de la computere care utilizează sistemul de operare Macintosh. • Când opțiunea este setată la Auto, imprimanta procesează lucrări de imprimare de la computere care utilizează sisteme de operare Windows sau Macintosh • Când este setată la Dezactivat, imprimanta filtrează lucrările de imprimare PostScript utilizând protocolul standard. |
| Activare port USB Dezactivare Activare* | Activați portul USB standard. |
| 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

Public

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Gestionare permisiuni Acces funcții Acces la lucrările în așteptare Revocare operații la dispozitiv Schimbare limbă Protocolul de imprimare prin Internet (IPP) Imprimare alb-negru Folder de rețea - Scanare | Controlați accesul la funcțiile imprimantei. |
| Gestionare permisiuni Meniuri de administrare Meniul Securitate Meniul Rețea/Porturi Meniul Hârtie Meniul Rapoarte Meniuri de configurare a funcțiilor Meniul Consumabile Meniul de service Meniul Dispozitiv | Controlarea accesului la meniurile imprimantei. |

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Gestionare permisiuni Administrare dispozitiv Administrare la distanță Actualizări firmware Importare/Exportare toate setările Ștergere pentru scoaterea din uz Acces la Embedded Web Server | Controlați accesul la opțiunile de administrare a imprimantei. |

Conturi locale

| Element de meniu | Descriere |
|--|--|
| Adăugare utilizator Nume de utilizator/Parolă Nume de utilizator Parolă PIN | Creați conturi locale pentru administrarea accesului la funcțiile imprimantei. |
| Administrare grupuri/permisiuni Adăugare grup Import controale de acces Acces funcții Meniuri de administrare Administrare dispozitiv Toți utilizatorii Import controale de acces Acces funcții Meniuri de administrare Administrare dispozitiv Admin Acces funcții Meniuri de administrare Administrare dispozitiv | Controlați accesul grupului sau al utilizatorilor la funcțiile, aplicațiile și setările de securitate ale imprimantei. |

Administrare certificate

| Element de meniu | Element de meniu |
|--|--|
| Configurare valori prestabilite certificat Nume obișnuit Nume organizație Nume unitate Țară/Regiune Nume provincie Nume oraș Nume alternativ subiect | Setați valorile implicite pentru certificatele generate. |
| Certificate dispozitiv | Generați, ștergeți sau vizualizați certificatele dispozitivului. |

| Element de meniu | Element de meniu |
|---------------------------|--|
| Gestionare certificate CA | Încărcați, ștergeți sau vizualizați certificate de la Autoritatea de certificare (CA). |

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

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| 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. |
| 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 | Permite stocarea documentelor cu același nume de fișier. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Ștergere fișiere de date temporare

| Element de meniu | Descriere |
|---|--|
| Stocat în memoria integrată Dezactivat* Activat | Ștergeți toate fișierele stocate în memoria imprimantei. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

Diverse

| Element de meniu | Descriere |
|---|--------------------------------------|
| Permișiune imprimare Dezactivat* Activat | Permiteți utilizatorului să imprime. |
| Notă: Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică. | |

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

Rapoarte

Pagină setări meniu

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

Dispozitiv

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

Imprimare

| Element de meniu | Descriere |
|---|---|
| Fonturi imprimare Fonturi PCL Fonturi PostScript | Imprimarea mostrelor și a informațiilor despre fonturile disponibile în fiecare limbaj de imprimantă. |

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. |

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

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. |

Întreținerea imprimantei

Verificarea stării pieselor și consumabilelor

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > **Rapoarte** > **OK** > **Dispozitiv** > **OK** > **Statistici dispozitiv** > **OK**

2 Din secțiunea Informații consumabile, verificați starea pieselor și a consumabilelor.

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 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Rapoarte > **OK**

2 Selectați raportul pe care doriți să-l vizualizați, apoi apăsați pe **OK**.

Comandarea pieselor și consumabilelor

Pentru a comanda consumabile, contactați magazinul din care ați achiziționat imprimanta.

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

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

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.

Pentru a comanda un cartuș de toner, contactați magazinul de la care ați cumpărat imprimanta.

Comandarea unei unități imagistice

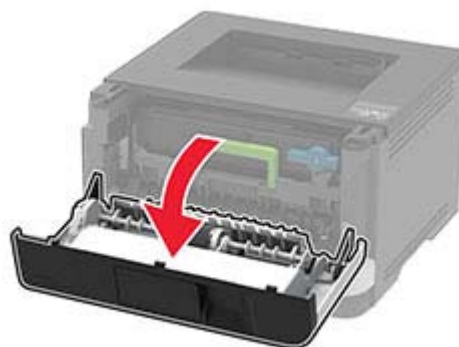
Pentru a comanda o unitate imagistică, contactați magazinul de la care ați achiziționat imprimanta.

Înlocuirea pieselor și consumabilelor

Înlocuirea cartușului de toner

1 Deschideți ușa frontală.

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.



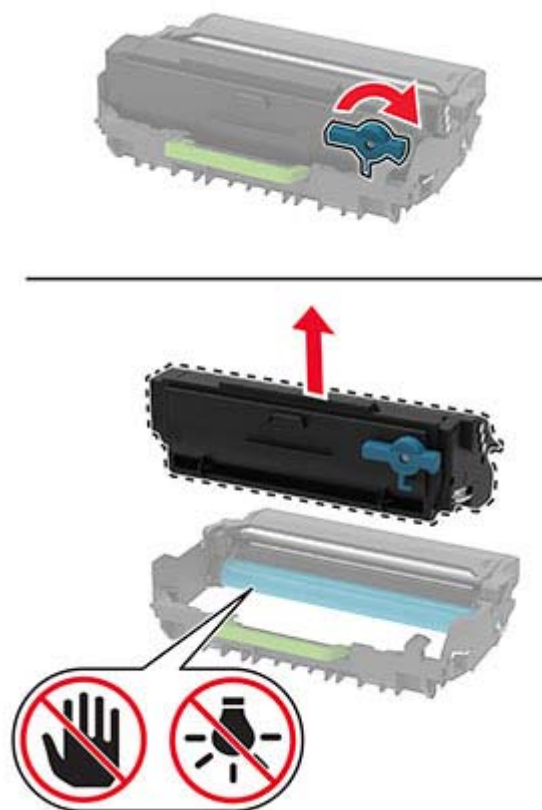
2 Scoateți unitatea imagistică.



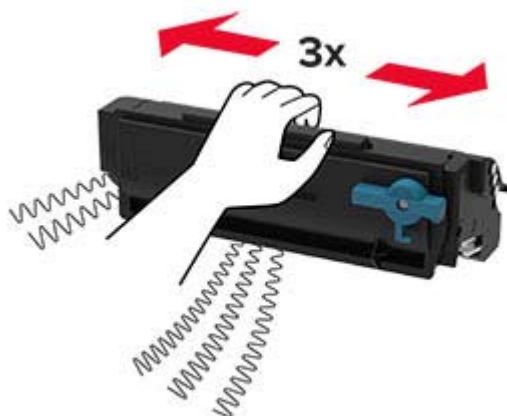
3 Răsuciți dispozitivul de blocare albastru și scoateți cartușul de toner uzat din unitatea imagistică.

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.

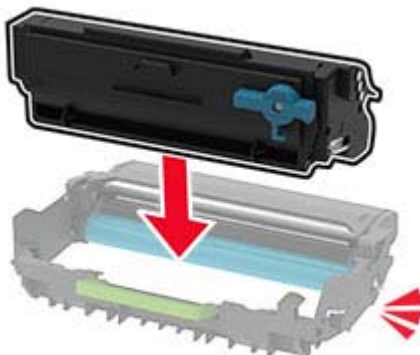
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburul fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



- 4 Scoateți cartușul nou din ambalaj.
- 5 Scuturați cartușul de toner pentru a redistribui tonerul.



6 Introduceți noul cartuș de toner în unitatea imagistică până când se fixează în poziție cu un *clic*.



7 Introduceți unitatea imagistică.

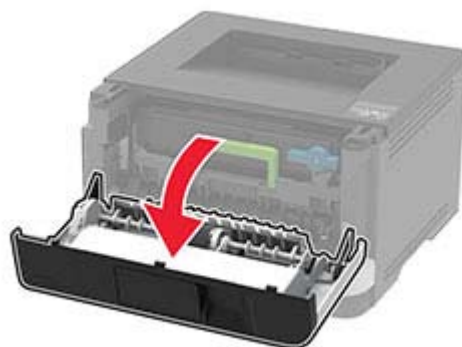
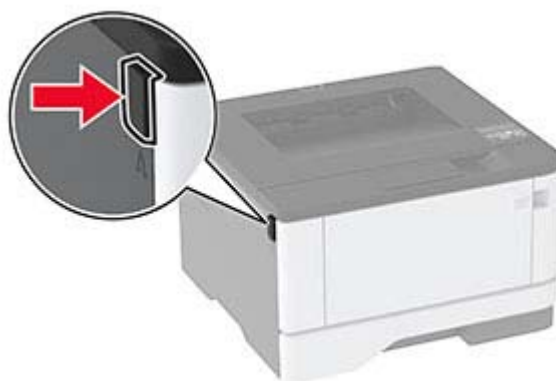


8 Închideți ușa.

Înlocuirea unității de imagistică

1 Deschideți ușa frontală.

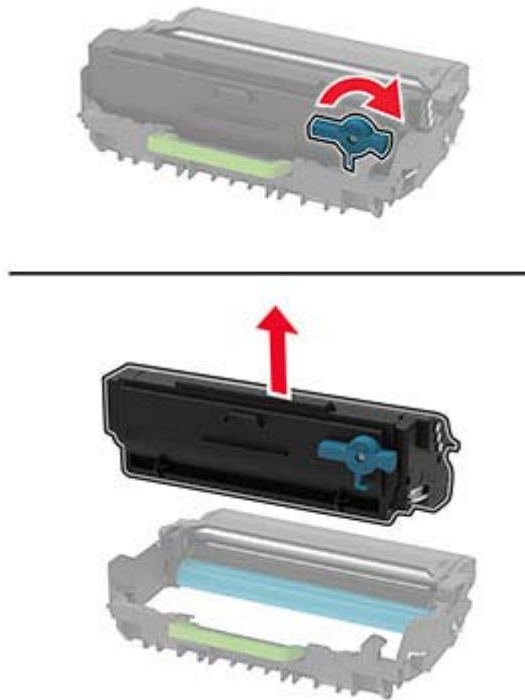
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a preveni deteriorarea de la descărcarea electrostatică, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de a accesa sau atinge zonele interioare ale imprimantei.



2 Scoateți unitatea imagistică uzată.



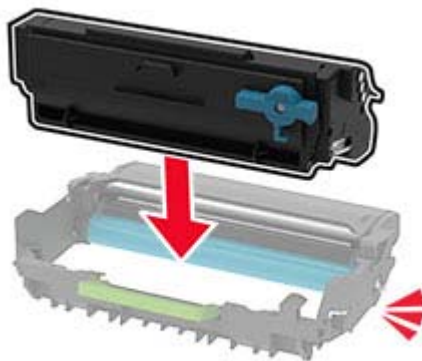
- 3 Răsuciți dispozitivul de blocare albastru și scoateți cartușul de toner din unitatea imagistică uzată.



- 4 Despachetați noua unitate imagistică, apoi introduceți cartușul de toner până când se fixează în poziție cu un *clic*.

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 fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



5 Introduceți noua unitate imagistică.



6 Închideți ușa.

Înlocuirea tăvii

1 Scoateți tava uzată.



2 Despachetați noua tavă.

3 Instalați noua tavă.

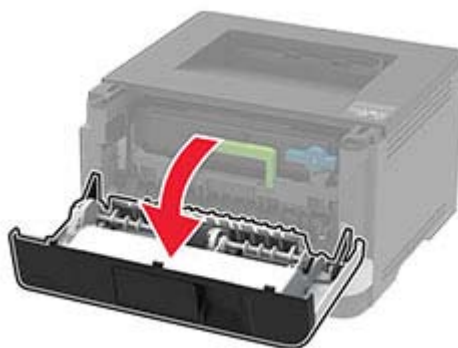


Înlocuirea ansamblului rolor de tragere

1 Opriți imprimanta.

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

3 Deschideți ușa frontală.



4 Scoateți unitatea imagistică.



5 Închideți ușa frontală.

6 Scoateți tava.



7 Poziționați imprimanta pe o parte.



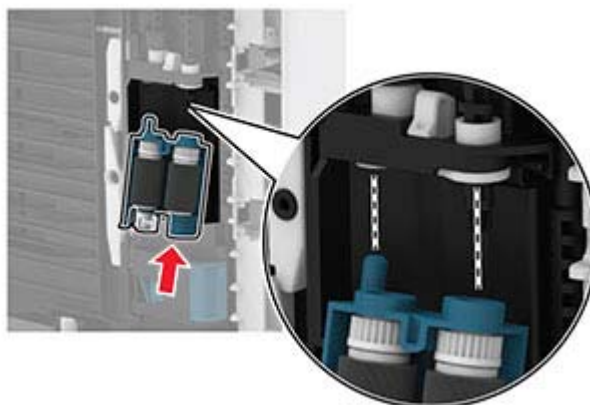
8 Îndepărtați ansamblul uzat al roților de tragere a hârtiei.



9 Despachetați noul ansamblu al roților de tragere.

Notă: Pentru a evita contaminarea, asigurați-vă că mâinile dvs. sunt curate.

10 Insezați noul ansamblu al rozelor de tragere.



11 Plasați imprimanta în poziția sa inițială, apoi introduceți tava.

12 Deschideți ușa frontală.

13 Introduceți unitatea imagistică.

14 Închideți ușa frontală.

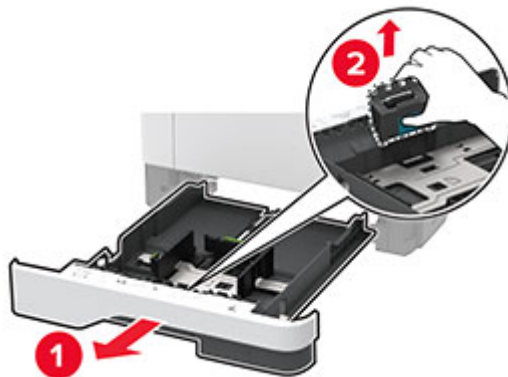
15 Conectați cablul de alimentare la imprimantă și apoi la priza electrică.

⚠ 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.

16 Porniți imprimanta.

Înlocuirea rolei de separare a tăvii

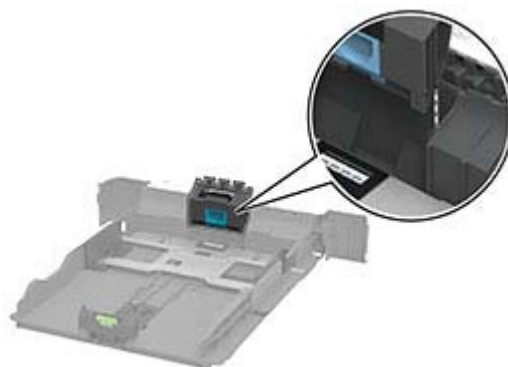
- 1 Scoateți tava, apoi scoateți rola de separare uzată.



- 2 Despachetați noua rolă de separare.

Notă: Pentru a evita contaminarea, asigurați-vă că mâinile dvs. sunt curate.

- 3 Introduceți noua rolă de separare.



- 4 Introduceți tava.



Resetarea contoarelor de utilizare a consumabilelor

1 De la panoul de control, navigați până la:


Setări > **OK** > **Dispozitiv** > **OK** > **Întreținere** > **OK** > **Meniu Configurare** > **OK** > **Utilizare consumabile și contoare** > **OK**

2 Selectați contorul de consumabile pe care doriți să îl resetați.

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

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 Opriți 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:

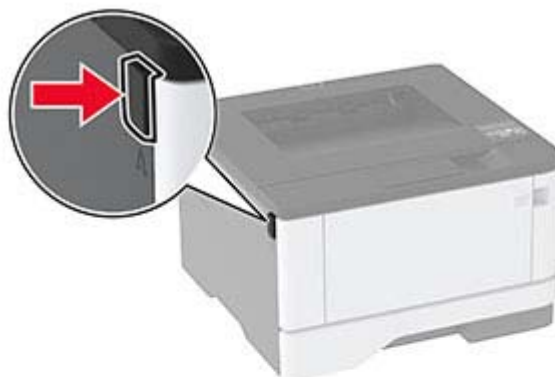
- Nu utilizați produse comerciale de curățare și nici detergenți, deoarece aceștia pot să deterioreze finisajul imprimantei.
- Asigurați-vă că imprimanta este uscată pe deplin după curățare.

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 ansamblului roților de tragere

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Deschideți ușa frontală.



- 4 Scoateți unitatea de imagine.



- 5 Închideți ușa frontală.

6 Scoateți tava.



7 Poziționați imprimanta pe o parte.

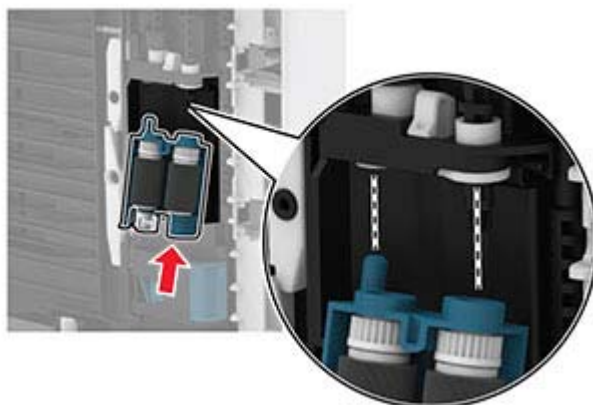


8 Scoateți ansamblul rozelor de tragere.



9 Aplicați alcool izopropilic pe o cârpă moale, fără scame, apoi ștergeți ansamblul rozelor de tragere.

10 Inserați ansamblul rozelor de tragere.



11 Plasați imprimanta în poziția sa inițială, apoi introduceți tava.

12 Deschideți ușa frontală.

13 Introduceți unitatea de imagine.

14 Închideți ușa frontală.

15 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.

16 Porniți imprimanta.

Economisirea de energie și hârtie

Configurarea setărilor pentru modurile de economisire a energiei

Mod Repaus

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Dispozitiv > **OK** > Gestionare energie > **OK** > Expirări > **OK** > Mod repaus > **OK**

2 Introduceți durata de inactivitate înainte ca imprimanta să intre în modul Repaus.

mod Hibernare

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > **OK** > Dispozitiv > **OK** > Gestionare energie > **OK** > Expirări > **OK** > Expirare hibernare > **OK**

2 Selectează intervalul de timp înainte ca imprimanta să intre în modul Hibernare.

Note:

- Asigurați-vă că activați imprimanta din modul Hibernare înainte de începerea unei lucrări de imprimare.
- Pentru a activa imprimanta din modul Hibernare, apăsați butonul de alimentare.
- Embedded Web Server este dezactivat când imprimanta se află în modul Hibernare.


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.

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.
- Opriți 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

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

Depanarea unei probleme

Probleme de imprimare

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 necomplete sau albe" la pagina 83](#)



["Materiale imprimate întunecate" la pagina 83](#)



["Liniiile fine nu sunt imprimate corect" la pagina 85](#)



["Hârtie pliată sau încrêțită" la pagina 86](#)



["Fundal gri" la pagina 87](#)



["Benzi orizontale deschise la culoare" la pagina 94](#)



["Margini incorecte" la pagina 88](#)



["Materiale imprimate luminoase" la pagina 88](#)



["Documente cu puncte și modele" la pagina 90](#)



["Încrêțire hârtie" la pagina 91](#)



["Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată" la pagina 92](#)



["Defecte repetitive" la pagina 98](#)



[“Pagini negre” la pagina 93](#)



[“Text sau imagini trunchiate” la pagina 93](#)



[“Tonerul se desprinde ușor” la pagina 94](#)



[“Dungi verticale închise la culoare” la pagina 96](#)



[“Linii sau dungi verticale, închise la culoare” la pagina 97](#)



[“Dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării” la pagina 97](#)



[“Benzii verticale deschise la culoare” la pagina 95](#)



[“Linii verticale albe” la pagina 96](#)

Calitate slabă la imprimare

Pagini necompletate sau albe



Contactați [distribuitorul local](#).

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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 2</p> <p>a Opriti imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Măriți luminozitatea tonerului. De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p> | <p>Treceți la pasul 3.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 5.</p> | <p>Treceți la pasul 6.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 6.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <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> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Liniile fine nu sunt imprimate corect



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 2</p> <p>a Micșorați luminozitatea tonerului.</p> <p>De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > Imprimare > Calitate > Luminozitate toner</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Liniile fine nu sunt imprimate corect?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

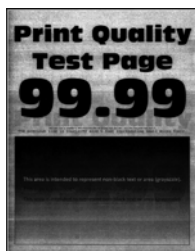
Hârtie pliată sau încrețită



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|---------------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 3.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Oprii imprimanta, așteptați timp de 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p>b Creșteți luminozitatea tonerului. 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. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner original și acceptat. 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. 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> | Contactați distribuitorul . | Problema este rezolvată. |

Margini incorecte



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

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

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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 2</p> <p>a Opriti 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> | <p>Treceți la pasul 3.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 4</p> <p>Verificați dacă rezoluția de imprimare este setată la 600 dpi.</p> <p>a De la panoul de control, navigați până la: Setări > Imprimare > Calitate > Rezoluție imprimare</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | <p>Treceți la pasul 5.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 5</p> <p>Verificați starea cartușului de toner și înlocuiți-l dacă este necesar.</p> <p>a De la panoul de control, navigați până la: Stare/Consumabile > Consumabile</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Documente cu puncte și modele



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| A acțiune | Da | Nu |
|---|---|---|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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 distribuitorul . |
| <p>Pas 3</p> <p>a Verificați starea unității imagistice.</p> <p>De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > Rapoarte > Dispozitiv > Statistici dispozitiv</p> <p>b Din secțiunea Informații consumabile a paginilor imprimate, verificați starea unității imagistice.</p> <p>Unitatea imagistică este aproape de sfârșitul duratei sale de viață?</p> | Treceți la pasul 4. | Contactați distribuitorul . |
| <p>Pas 4</p> <p>a Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se imprimă cu pete?</p> | Contactați distribuitorul . | Problema este rezolvată. |

Încrețire hârtie



| 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> | <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 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> | <p>Treceți la pasul 3.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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 setările din panoul de control al imprimantei. Navigați la Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați OK pentru a naviga printre setări. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</p> | <p>Treceți la pasul 5.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <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 distribuitorul . | Problema este rezolvată. |

Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată



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

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

Pagini negre



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Text sau imagini trunchiate



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|---------------------------------|
| <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</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 > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <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. Navigați la Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Tonerul se desprinde ușor?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Benzi orizontale deschise la culoare



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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 Opriți 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 distribuitorul . | 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 > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|--------------------------|
| <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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 distribuitorul . | Problema este rezolvată. |

Linii verticale albe



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| A acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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 100.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p> | Contactați distribuitorul . | 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 > Rezolvarea problemelor > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

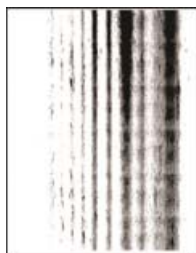
Linii sau dungii verticale, închise la culoare



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 **OK** pentru a naviga printre setări.

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner 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 dungii verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Dungii verticale închise la culoare și lipsa imprimării



Contactați [distribuitorul](#).

Defecte repetitive



Contactați [distribuitorul](#).

Lucrările de imprimare nu sunt imprimate

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

Operațiile confidențiale și alte operații memorate nu se tipăresc

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>Pas 1</p> <p>a Din panoul de control, verificați dacă documentele apar în lista Lucrări în așteptare.</p> <p>Notă: Dacă documentele nu sunt listate, imprimați-le folosind opțiunile Imprimare și așteptare.</p> <p>b Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 2. |
| <p>Pas 2</p> <p>Lucrarea de imprimare poate conține o eroare de formatare sau date nevalide. Ștergeți lucrarea de imprimare, apoi retrimiteți-o.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 3. |
| <p>Pas 3</p> <p>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> <p>a Deschideți dialogul Preferințe imprimare.</p> <p>b Din fila Imprimare și păstrare, faceți clic pe Se utilizează Imprimare și reținere, apoi faceți clic pe Se rețin copii ale documentelor.</p> <p>c Introduceți un cod PIN, apoi salvați modificările.</p> <p>d Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Pentru utilizatorii de Macintosh</p> <p>a Salvați și denumiți fiecare lucrare în mod diferit.</p> <p>b Trimiteți lucrarea individual.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Treceți la pasul 4. |
| <p>Pas 4</p> <p>a Ștergeți alte lucrări în așteptare pt. a elibera memoria imprimantei.</p> <p>b Imprimați documentele.</p> <p>S-au imprimat documentele?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați distribuitorul . |

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> | aaa Treceți la pasul 2. | Încărcați dimensiunea corectă și tipul corect de hârtie. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---------------------------------|---|
| <p>Pas 2</p> <p>a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p>Notă: De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Navigați la:</p> <p>Setări > OK > Hârtie > OK > Configurație tavă > OK > Dimensiune/Tip hârtie > OK</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> | <p>Problema este rezolvată.</p> | <p>Treceți la pasul 3.</p> |
| <p>Pas 3</p> <p>a Verificați dacă tăvile sunt conectate. Pentru informații suplimentare, consultați "Legarea tăvilor" la pagina 19.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat din tava corectă?</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> |


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> | <p>Treceți la pasul 2.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 2</p> <p>a Asigurați-vă că imprimanta nu este în Modul silențios. De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > OK > Dispozitiv > OK > Întreținere > OK > Meniu Configurare > OK > Operații dispozitiv > OK > Mod Silențios > OK</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | <p>Treceți la pasul 3.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| <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>Notă: De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Navigați la:</p> <p>Setări > OK > Imprimare > OK > Calitate > OK > Rezoluție de imprimare > OK</p> <p>b Setați rezoluția la 600 dpi.</p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 4</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. • 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> | <p>Treceți la pasul 5.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 5</p> <p>a Asigurați-vă că setările imprimantei pentru textură și greutate corespund cu hârtia încărcată.</p> <p>De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > OK > Hârtie > OK > Configurare suporturi > OK > Tipuri suport > OK</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> | <p>Treceți la pasul 6.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |
| <p>Pas 6</p> <p>Eliminați lucrările în așteptare.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | <p>Treceți la pasul 7.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---------------------------------|
| <p>Pas 7 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 14. <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă lent?</p> | <p>Contactați distribuitorul.</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> |

Imprimanta nu răspunde

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---|---|
| <p>Pas 1 Verificați conectarea cablului de tensiune la priza electrică.</p> <p> ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectați cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului și este ușor accesibilă.</p> <p>Răspunde imprimanta?</p> | <p>Problema este rezolvată.</p> | <p>Treceți la pasul 2.</p> |
| <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> | <p>Aduceți comutatorul în poziția „pornit” sau resetați releul.</p> | <p>Treceți la pasul 3.</p> |
| <p>Pas 3 Verificați dacă imprimanta este pornită.</p> <p>Este imprimanta pornită?</p> | <p>Treceți la pasul 4.</p> | <p>Porniți imprimanta.</p> |
| <p>Pas 4 Verificați dacă imprimanta este în modul Repaus sau Hibernare.</p> <p>Este imprimanta în modul Repaus sau Hibernare?</p> | <p>Apăsăți butonul de alimentare pentru a activa imprimanta.</p> | <p>Treceți la pasul 5.</p> |
| <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> | <p>Treceți la pasul 6.</p> | <p>Introduceți cablurile în mufele corespunzătoare.</p> |

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

Probleme de conectare la rețea

Nu se poate deschide serverul Embedded Web Server

| Acțiune | Da | Nu |
|---|---------------------|--|
| Pas 1 Verificați dacă imprimanta este pornită. Este imprimanta pornită? | Treceți la pasul 2. | Porniți imprimanta. |
| Pas 2 Asigurați-vă că adresa IP a imprimantei este corectă. Note: <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. Este corectă adresa IP a imprimantei? | Treceți la pasul 3. | Introduceți adresa IP corectă a imprimantei în câmpul de adrese. |
| Pas 3 Asigurați-vă că utilizați un browser compatibil: <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 Browserul dvs. este compatibil? | Treceți la pasul 4. | Instalați un browser compatibil. |
| Pas 4 Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează. Funcționează conexiunea în rețea? | Treceți la pasul 5. | Contactați administratorul. |

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <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 distribuitorul local . |

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. De la panoul de control, navigați până la: Setări > OK > Rețea/Porturi > OK > Prezentare generală rețea > OK > Adaptor activ > OK > Automat > OK</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. |
| <p>Pas 3 Conectați-vă la rețeaua Wi-Fi corectă. Pentru informații suplimentare, consultați “Conectarea imprimantei la o rețea Wi-Fi” la pagina 22.</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. De la panoul de control, navigați până la: Setări > OK > Rețea/Porturi > OK > Fără fir > OK > Mod securitate fără fir > OK</p> <p>Este selectat modul corect de securitate fără fir?</p> | Treceți la pasul 6. | Treceți la pasul 5. |

| Acțiune | Da | Nu |
|---|--------------------------|---|
| <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 distribuitorul . |

Probleme cu consumabilele

Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei

Instalați cartușul de toner corect.

Consumabil care nu provine de la producătorul imprimantei

Imprimanta a detectat un consumabil sau o componentă nerecunoscută instalată.

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

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

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

Pentru a accepta oricare și toate aceste riscuri și a continua să utilizați consumabile sau componente neoriginale în imprimantă, apăsați și țineți apăsat simultan **X** și **OK** timp de 15 secunde.

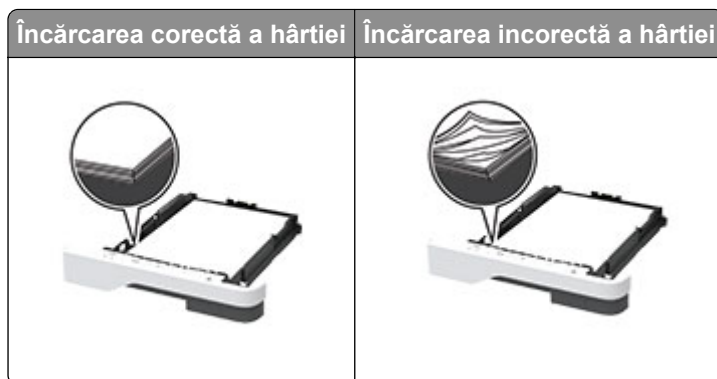
Dacă nu doriți să acceptați aceste riscuri, scoateți consumabilul sau componenta produsă de terți din imprimantă și instalați un consumabil sau o componentă originală de la producătorul imprimantei.

Îndepărtarea blocajelor

Evitarea blocajelor

Încărcați hârtia în mod corespunzător

- Asigurați-vă că hârtia stă dreaptă în tavă.



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



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

Utilizați hârtia recomandată

- Utilizați numai hârtie recomandată sau suporturi media de specialitate.
- Nu încărcați hârtie creponată, umedă, îndoită sau ondulată.
- Îndoiiți, răsfirați și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca.

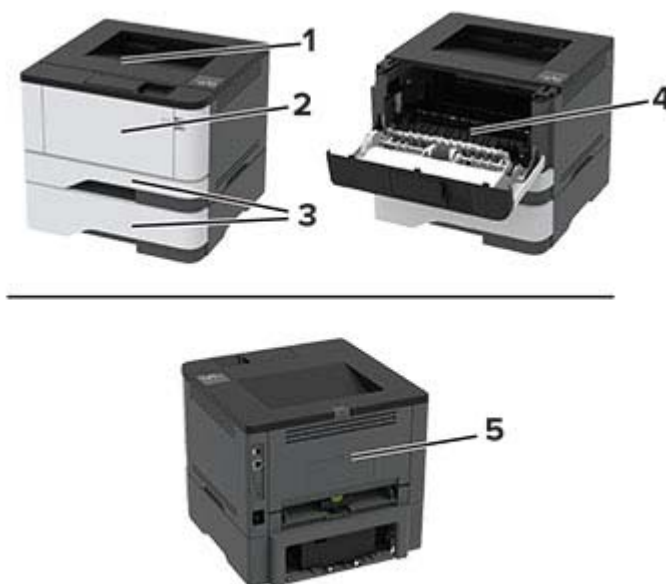


- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați coli de dimensiuni, greutate sau tipuri diferite în aceeași tavă.
- Asigurați-vă că ați setat corect dimensiunea și tipul hârtiei de la computer sau de la panoul de control al imprimantei.
- Depozitați hârtia conform recomandărilor 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 | Recipient standard |
| 2 | Alimentator multifuncțional |
| 3 | Tăvi |
| 4 | Unitate duplex |
| 5 | Ușă din spate |

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.



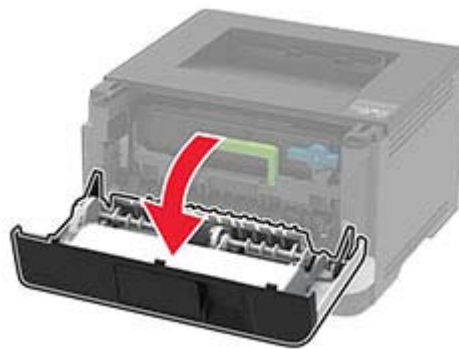
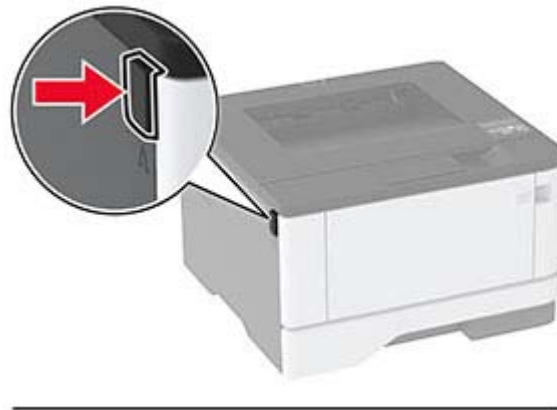
2 Scoateți hârtia blocată.

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

3 Închideți alimentatorul multifuncțional.

4 Deschideți ușa frontală.

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.



5 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 fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



6 Scoateți hârtia blocată.

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.

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

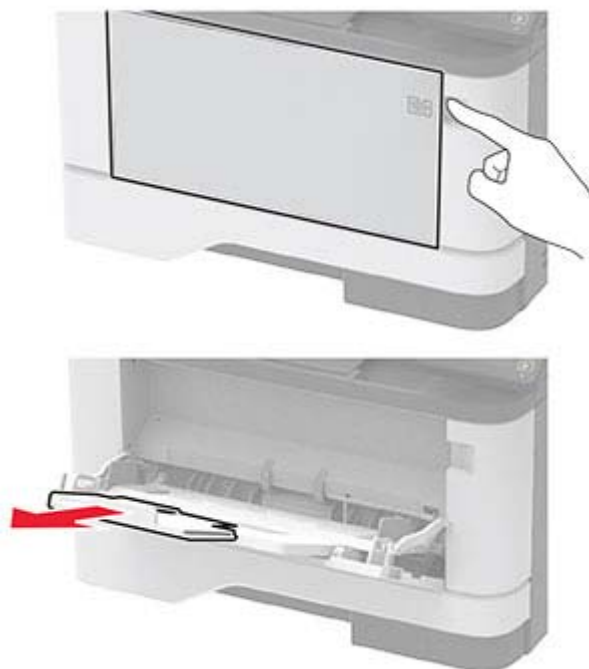


7 Introduceți unitatea imagistică.



8 Închideți ușa.

9 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



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



11 Reîncărcați hârtia.



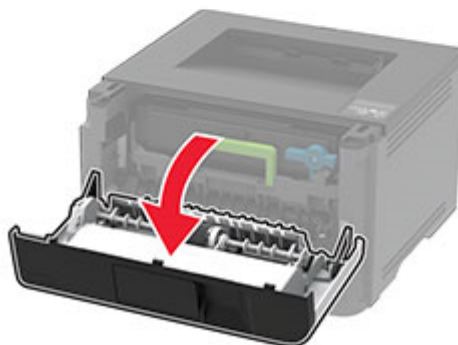
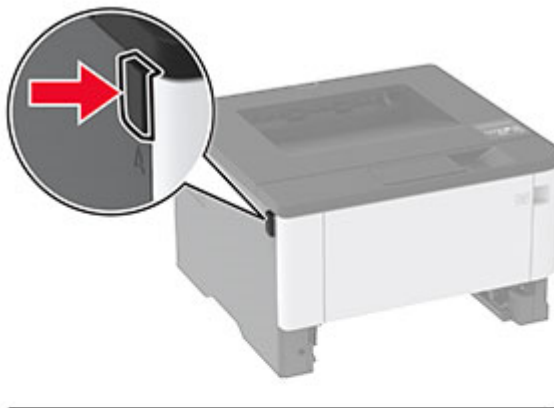
Blocaj hârtie în tăvi

- 1 Scoateți tava.



- 2 Deschideți ușa frontală.

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 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 fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



4 Scoateți hârtia blocată.

 **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.

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




5 Introduceți unitatea imagistică.



6 Închideți ușa frontală, apoi introduceți tava.

7 Deschideți ușa de acces din spate.

 **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.



8 Scoateți hârtia blocată.

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



9 Închideți ușa din spate.

10 Scoateți tava opțională.

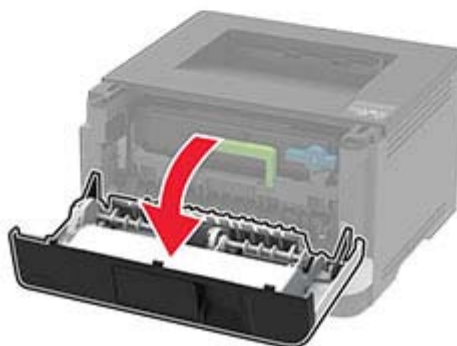
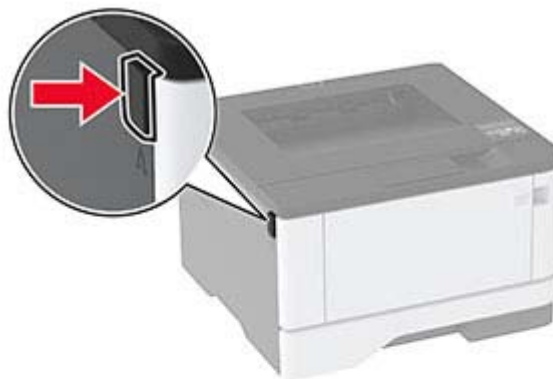


11 Scoateți hârtia blocată.

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

**12** Introduceți tava.**Blocaj de hârtie în unitatea duplex****1** Deschideți ușa frontală.

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 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 fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



3 Scoateți hârtia blocată.

 **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.

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



4 Introduceți unitatea imagistică.



5 Închideți ușa.

6 Scoateți tava.



7 Apăsați dispozitivul de blocare a unității duplex pentru a deschide unitatea duplex.



8 Scoateți hârtia blocată.

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



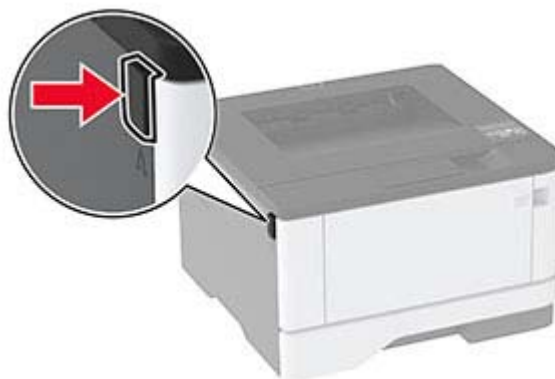
9 Închideți unitatea duplex.

10 Introduceți tava.

Blocaj de hârtie la ușa din spate

1 Deschideți ușa frontală.

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 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 fotoconductor. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



3 Deschideți ușa de acces din spate.

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



4 Scoateți hârtia blocată.

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



5 Închideți ușa din spate.

6 Introduceți unitatea imagistică.



7 Închideți ușa frontală.

Probleme cu alimentarea de hârtie

Plicurile se lipesc la imprimare

| Acțiune | Da | Nu |
|--|---|--------------------------|
| <p>Pas 1</p> <p>a Utilizați un plic care a fost depozitat într-un mediu uscat.</p> <p>Notă: Imprimarea pe plicuri cu conținut ridicat de umiditate poate cauza lipirea marginilor.</p> <p>b Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p> | Treceți la pasul 2. | Problema este rezolvată. |
| <p>Pas 2</p> <p>a Asigurați-vă că tipul de hârtie este setat la Plic. De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > OK > Hârtie > OK > Configurație tavă > OK > Dimensiune/Tip hârtie > OK</p> <p>b Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p> | Contactați distribuitorul . | 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:</p> <p>Setări > OK > Imprimare > OK > Aspect > OK > Asamblare > OK</p> <p>b Setati opțiunea Asamblare la Activat [1,2,1,2,1,2], apoi apăsați OK.</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 distribuitorul . |

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, navigați până la:</p> <p>Setări > OK > Hârtie > OK > Configurație tavă > OK > Dimensiune/Tip hârtie > OK</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 19.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați distribuitorul . |

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:</p> <p>Setări > OK > Hârtie > OK > Configurație tavă > OK > Dimensiune/Tip hârtie > OK</p> <p>b Setări 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 distribuitorul . | Problema este rezolvată. |

Paginile blocate nu sunt reimprimare

| Acțiune | Da | Nu |
|--|--------------------------|---|
| <p>1 De la panoul de control, navigați până la:</p> <p>Setări > OK > Dispozitiv > OK > Notificări > OK > Recuperare conținut blocaj > OK</p> <p>2 În meniul Recup. pag. bloc., selectați Activat sau Automat, apoi apăsați pe OK.</p> <p>Au fost reimprimare paginile blocate?</p> | Problema este rezolvată. | Contactați distribuitorul . |

Cum puteți contacta distribuitorul

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

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

Vizitați distribuitorul de la care ați achiziționat imprimanta.

Note

Ghidul informațiilor despre produs

Denumire produs:

IMPRIMANTĂ LASER
MX-B427PW

Tip echipament:

4601

Model:

48H

Notă referitoare la ediție

Noiembrie 2021


Următorul paragraf nu se aplică în cazul țărilor în care astfel de prevederi nu sunt compatibile cu legile locale: ACEASTĂ PUBLICAȚIE ESTE FURNIZATĂ "CA ATARE", FĂRĂ NICI UN FEL DE GARANȚIE, FIE EA EXPRESĂ SAU IMPLICITĂ, INCLUZÂND, FĂRĂ A SE LIMITA LA ACESTE, GARANȚIILE IMPLICITE CU PRIVIRE LA VANDABILITATE SAU POTRIVIRE PENTRU UN ANUMIT SCOP. Unele state nu permit respingerea garanțiilor exprese sau implicite în anumite tranzacții; prin urmare, este posibil ca această declarație să nu se aplice în cazul dumneavoastră.

Această publicație poate conține inadvertențe tehnice sau erori tipografice. Informațiile conținute în această publicație se modifică periodic; aceste modificări se vor include în edițiile viitoare. Îmbunătățirile sau modificările produselor sau programelor descrise pot fi făcute în orice moment.

Consumabile

Consumabilele standard pentru acest produs, care pot fi înlocuite de utilizator, includ cartușele de toner.

Asigurați-vă că utilizați numai produse specificate SHARP pentru cartușele de toner.

| | |
|---|--|
|  <p>SHARP</p> <p>CONSUMABILE ORIGINALE</p> | <p>Pentru cele mai bune rezultate de copiere, asigurați-vă că utilizați numai consumabile originale Sharp, care sunt proiectate, concepute și testate pentru a crește la maximum durata de viață și performanța produselor Sharp. Căutați eticheta Consumabile originale pe ambalajul tonerului.</p> |
|---|--|

Niveluri de poluare fonică

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

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

| Presiune medie a sunetului pe metru, dBA | |
|--|---------------------------------|
| Tipărirea | Pe o față: 53 Față-verso: 50 |
| Pregătit | 14 |

Directiva WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment - Deșuri din echipamente electrice și electronice)



Sigla WEEE indică programe și proceduri de reciclare specifice pentru produsele electronice din țările Uniunii Europene. Noi încurajăm utilizatorii să recicleze produsele. Dacă aveți alte întrebări cu privire la opțiunile de reciclare, contactați biroul de vânzări local.

Baterie reîncărcabilă litiu-ion



Acest produs poate conține o baterie reîncărcabilă litiu-ion de tip monedă, care trebuie înlăturată numai de către un tehnician instruit. Coș de gunoi pe roți barat înseamnă că produsul nu trebuie eliminat drept deșeu nesortat, ci trebuie trimis la facilități de colectare separate pentru recuperare și reciclare. În cazul în care bateria este înlăturată, nu aruncați bateria în gunoiul menajer. Este posibil să existe sisteme de colectare separate pentru baterii în comunitatea locală, cum ar fi o locație de colectare pentru reciclarea bateriilor. Colectarea separată a bateriilor uzate asigură tratarea corespunzătoare a deșeurilor, inclusiv reutilizarea și reciclarea, și previne orice potențiale efecte negative asupra sănătății umane și a mediului. Aruncați bateriile în mod responsabil.

Informații pentru utilizatorii casnici

Informații referitoare la eliminarea acestui echipament și a bateriilor aferente acestuia

DACĂ DORIȚI SĂ ELIMINAȚI ACEST ECHIPAMENT, NU UTILIZAȚI GUNOIUL MENAJER ȘI NU ARUNCAȚI ECHIPAMENTUL ÎN FOC!

Echipamentele electrice și electronice, precum și bateriile trebuie colectate și gestionate întotdeauna SEPARAT, în conformitate cu legislația locală.

Colectarea separată promovează o abordare care protejează mediul înconjurător, reciclarea materialelor și reducerea la minim a eliminării deșeurilor. ELIMINAREA NEADECVATĂ poate fi dăunătoare sănătății oamenilor și mediului din cauza anumitor substanțe! Duceți ECHIPAMENTELE UTILIZATE la un centrul local, de obicei municipal, de colectare a deșeurilor, acolo unde există această posibilitate. Acest echipament conține o BATERIE care nu poate fi scoasă de utilizator. Pentru schimbarea bateriei, contactați reprezentantul dvs. local.

Dacă aveți dubii cu privire la eliminare, contactați autoritățile locale sau distribuitorul și solicitați metoda corectă de eliminare la deșeuri.

NUMAI PENTRU UTILIZATORII DIN UNIUNEA EUROPEANĂ ȘI DIN ANUMITE ȚĂRI DIN AFARA ACESTEIA; DE EXEMPLU, NORVEGIA ȘI ELVEȚIA: participarea dvs. la colectarea separată a deșeurilor este obligatorie prin lege.



Utilizatorii DOMESTICI trebuie să utilizeze centrele existente de returnare pentru echipamentele utilizate. Returnarea este gratuită.

Simbolul de mai sus apare pe echipamentele electrice și electronice (sau pe ambalajul acestora) pentru a aminti utilizatorilor de acest lucru. Dacă echipamentele au fost utilizate în SCOPURI BUSINESS, contactați reprezentantul dvs. SHARP, care vă va informa cu privire la returnare. Este posibil să vi se ceară o taxă pentru costurile care survin din preluarea deșeurilor. Echipamentele mici (și în cantități mici) pot fi preluate de centrul dvs. local de reciclare. Pentru Spania: contactați sistemul de colectare desemnat sau autoritatea locală pentru detalii cu privire la preluarea produselor dvs. utilizate.

Depunerea la deșeuri și tratarea cartușelor

În ceea ce privește cartușele de toner Sharp folosite și alte consumabile de la copiatoarele/echipamentele multifuncționale Sharp, vă rugăm să țineți cont de faptul că aceste produse uzate vor fi tratate conform cerințelor legale din zona dumneavoastră. În acest sens, vă recomandăm să contactați furnizorii de servicii competenți (de exemplu, companiile de reciclare a deșeurilor) și să solicitați asistență din partea autorităților locale, de fiecare dată când este necesar. Pentru informații despre programele de colectare și reciclare Sharp existente, disponibile în anumite țări, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web la www.sharp.eu.

Notificare de sensibilitate statică



Acest simbol identifică componentele cu sensibilitate statică. Nu atingeți zonele din apropierea acestor simboluri fără a atinge în prealabil o suprafață metalică dintr-o zonă aflată în afara simbolului.

Pentru a preveni deteriorarea prin descărcare electrostatică la efectuarea de lucrări de întreținere, cum ar fi eliminarea blocajelor de hârtie sau înlocuirea consumabilelor, atingeți orice cadru metalic expus al imprimantei înainte de accesarea sau atingerea zonelor interioare ale imprimantei, chiar dacă simbolul nu este prezent.

ENERGY STAR

Orice produs care poartă emblema ENERGY STAR® pe produs sau pe un ecran de pornire este certificat ca respectând cerințele ENERGY STAR ale Agenției americane pentru Protecția Mediului (EPA) începând cu data fabricației.



Informații cu privire la temperatură

| | |
|--|--|
| Temperatura în timpul operării și umiditatea relativă | Între 10 și 32,2 °C (între 50 și 90 °F) și între 15 și 80 % RH Între 15,6 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 80 % RH Temperatură maximă termometru umed ² : 22,8 °C (73 °F) Mediu fără condens |
| Depozitare pe termen lung Imprimantă/cartuș/unitate imagistică ¹ | Între 15,6 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 80 % RH Temperatură maximă termometru umed ² : 22,8 °C (73 °F) |
| Expediere pe termen scurt imprimantă/cartuș/unitate imagistică | Între -40 și 40 °C (între -40 și 104 °F) |
| ¹ Termenul de valabilitate al consumabilelor este de aproximativ 2 ani. Această valoare presupune depozitarea într-un mediu de birou standard la 22 °C (72 °F) și la o umiditate de 45 %. ² Temperatura termometrului umed este determinată de temperatura aerului și de umiditatea relativă. | |

Notă cu privire la laser

Imprimanta este certificată în Statele Unite ale Americii pentru a respecta cerințele DHHS 21 CFR, capitolul I, subcapitolul J pentru produse laser din clasa I (1) și în alte țări este certificată ca produs laser din clasa I care respectă cerințele IEC 60825-1: 2014.

Produsele laser din clasa I nu sunt considerate periculoase. Sistemul laser și imprimanta sunt concepute pentru a nu permite accesul uman la radiația laser superioară Clasei I în timpul funcționării normale, a întreținerii sau a condițiilor de service stabilite. Imprimanta are un ansamblu al capului de imprimare pentru care nu se poate oferi service și care conține un laser cu următoarele specificații:

Clasă: IIIb (3b) AlGaInP

Putere de ieșire nominală (miliwați): 25

Lungime de undă (nanometri): 775-800

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: 570 Față-verso: 305 |
| Copiere | Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic. | --- |
| Scanare | Produsul scanează documente de pe suport fizic. | --- |
| Pregătit | Produsul așteaptă o lucrare de imprimare. | 4,9 |
| Sleep Mode (Modul Repaus) | Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt. | 0,9 |
| Hibernate (Hibernare) | Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel redus. | 0,1 |
| Dezactivat | Produsul este conectat la o priză electrică, dar este oprit de la comutatorul de alimentare. | 0,1 |

Nivelurile de consum energetic listate în tabelul anterior reprezintă măsurători medii efectuate în timp. Valorile energetice instantanee pot fi semnificativ mai ridicate decât media.

Modul Repaus

Acest produs este prevăzut cu un mod de economisire a energiei denumit *Mod Repaus*. Modul Repaus economisește energie prin reducerea consumului energetic în perioadele extinse de inactivitate. Modul Repaus este activat automat după ce produsul nu este utilizat o anumită perioadă de timp, perioadă denumită *Expirare mod Repaus*.

| | |
|---|----|
| Valoarea implicită din fabrică pentru expirarea modului Repaus pentru acest produs (în minute): | 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.

Informații despre mediu

Vă rugăm să citiți cu atenție această secțiune. Aceasta vă va ajuta să vă reduceți impactul asupra mediului și să reduceți totodată costurile.

Economisirea hârtiei

- 1 Funcția de imprimare automată față-verso este destinată imprimării automate pe ambele fețe ale hârtiei, fără a întoarce hârtia manual. Dacă dispozitivul este echipat cu funcția de imprimare automată față-verso, configurați setările de imprimare pe computer pentru a imprima automat pe ambele fețe. Vă rugăm să folosiți funcția de imprimare automată față-verso a acestui dispozitiv ori de câte ori este posibil.
- 2 Imprimând pe hârtie reciclată și hârtie subțire de 64 g/m² care respectă standardul EN12281:2002 și standarde de calitate similare, puteți reduce impactul asupra mediului.

Economisirea energiei

Programul ENERGY STAR® este un sistem voluntar de promovare a dezvoltării și achiziționării de modele eficiente din punct de vedere energetic, care contribuie la reducerea la minimum a impactului asupra mediului. Produsele care îndeplinesc cerințele stricte ale programului ENERGY STAR atât în ceea ce privește beneficiile pentru mediu, cât și consumul de energie pot purta sigla ENERGY STAR în cazul în care au fost înregistrate într-un program ENERGY STAR.

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 site-ul nostru Web.

Notificare privind componentele modulare

Modelele fără fir conține următoarea componentă modulară:

Număr tip/model LEX-M08-001 reglementat; FCC ID:IYLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Pentru a stabili care componente modulare sunt instalate pe produsul dvs. specific, consultați eticheta aflată pe produs.

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.

O declarație de conformitate cu cerințele Directivelor poate fi obținută de la:

<https://www.sharp.eu/documents-of-conformity>

Conformitatea este indicată prin marcajul CE:



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 banda de 2,4 Ghz (2,412 – 2,472 GHz) în UE. Puterea de ieșire EIRP maximă a transmițătorului, inclusiv amplificarea antenei, este ≤ 20 dBm.

Conformitate cu directivele Comunității Europene (CE)

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale directivelor Consiliului 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2009/125/CE și 2011/65/UE, astfel cum a fost 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, designul ecologic al produselor care utilizează energie și restricțiile de utilizare ale anumitor substanțe periculoase la echipamentele electrice și electronice.

Acest produs respectă limitele pentru Clasa B ale standardului EN 55032 și cerințele de siguranță ale standardului EN 62368-1.

United Kingdom (UK) conformity

This product is in conformity with the protection requirements of the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016, the Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019, and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

This product satisfies the Class B limits of BS EN 55032 and safety requirements of BS EN 62368-1.

Index

A

activarea Wi-Fi Direct 24
actualizarea firmware-ului 21
adăugarea de imprimante la un computer 20
adăugarea opțiunilor hardware
 driver de imprimare 22
adăugarea opțiunilor interne
 driver de imprimare 22
AirPrint
 utilizare 28
alimentator multifuncțional
 încărcare 18
ansamblu rolă de tragere
 curățare 77
 înlocuire 71
anularea legării tăvilor 19
anularea unei lucrări de imprimare
 de la computer 31
 din panoul de control al
 imprimantei 31
atașarea cablurilor 15
avertizări prin poșta electronică
 configurare 64

B

blocaj de hârtie
 în tăvi 112
 la ușa din spate 118
blocaj de hârtie în alimentatorul
multifuncțional 108
blocaj de hârtie în unitatea
duplex 115
blocaje
 evitare 105
blocaje de hârtie
 evitare 105
 locație 107
blocaje hârtie, eliminare
 în recipientul standard 107
blocaje, eliminare
 în recipientul standard 107

C

caracteristicile hârtiei 8

cartuș de toner
 comandă 65
 înlocuire 65
coli de separare
 plasare 31
comandarea consumabilelor
 cartuș de toner 65
 unitate de imagine 65
computer
 conectarea la imprimantă 25
conectarea imprimantei
 la o rețea fără fir 22
conectarea la rețeaua fără fir
 utilizarea metodei cu apăsare
 pe buton 23
 utilizarea metodei PIN 23
conectarea unui computer la
imprimantă 25
conectarea unui dispozitiv mobil
 la imprimantă 24
conectivitatea imprimantei
 verificare 25
configurarea avertizărilor prin e-
mail 64
configurarea notificărilor de
aprovizionare 64
configurarea setărilor
 Hârtie universală 16
configurarea Wi-Fi Direct 24
configurația imprimantei 7
conservare consumabile 80
consumabil care nu provine de la
producătorul imprimantei 105
contactarea distribuitorului 122
contoare de utilizare a
consumabilelor
 resetare 76
curățare
 exteriorul imprimantei 76
 interiorul imprimantei 76
curățarea ansamblului rolor de
tragere 77
curățarea imprimantei 76

D

declarație de volatilitate 27

depanare imprimare
 documentele confidentiale și
 alte documente în așteptare
 nu se imprimă 99
 hârtia se blochează
 frecvent 121
 imprimare lentă 100
 imprimarea de documente
 asamblate nu
 funcționează 120
 legarea tăvilor nu
 funcționează 121
 lucrarea este imprimată din
 tava incorectă 99
 lucrarea este imprimată pe
 hârtie incorectă 99
 lucrările de imprimare nu sunt
 imprimate 98
 margini incorecte 88
 paginile blocate nu sunt
 reimprimate 122
 plicurile se lipesc la
 imprimare 120
 probleme legate de calitatea
 imprimării 82
depanare pentru calitatea
imprimării
 benzi orizontale deschise la
 culoare 94
 benzi verticale deschise la
 culoare 95
 benzi verticale închise la
 culoare 96
 defecțiunile se repetă 98
 dungi verticale închise la
 culoare și imprimare lipsă 97
 fundal gri pe materialele
 imprimate 87
 hârtie pliată sau încrețită 86
 imprimare cu pete și puncte 90
 imprimare oblică 92
 imprimare strâmbă 92
 încrețire hârtie 91
 linii sau dungi verticale închise
 la culoare 97
 linii verticale albe 96
 liniile fine nu sunt imprimate
 corect 85

- materiale imprimate
 - întunecate 83
 - materiale imprimate luminoase 88
 - pagini albe 83
 - pagini goale 83
 - pagini negre 93
 - text sau imagini trunchiate 93
 - tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 94
 - depanare, calitate imprimare
 - benzi orizontale deschise la culoare 94
 - benzi verticale deschise la culoare 95
 - benzi verticale închise la culoare 96
 - defecțiunile se repetă 98
 - dungi verticale închise la culoare și imprimare lipsă 97
 - fundal gri pe materialele imprimate 87
 - hârtie pliată sau încrețită 86
 - imprimare cu pete și puncte 90
 - imprimare oblică 92
 - imprimare strâmbă 92
 - încrețire hârtie 91
 - linii sau dungi verticale închise la culoare 97
 - linii verticale albe 96
 - liniile fine nu sunt imprimate corect 85
 - materiale imprimate
 - întunecate 83
 - materiale imprimate luminoase 88
 - pagini albe 83
 - pagini goale 83
 - pagini negre 93
 - text sau imagini trunchiate 93
 - tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 94
 - depanare, imprimare
 - documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 99
 - hârtia se blochează frecvent 121
 - imprimare lentă 100
 - imprimarea de documente asamblate nu funcționează 120
 - lucrările de imprimare nu sunt imprimate 98
 - margini incorecte 88
 - paginile blocate nu sunt reimprimate 122
 - plicurile se lipesc la imprimare 120
 - depozitarea hârtiei 10
 - dezactivarea rețelei Wi-Fi 25
 - dimensiuni de hârtie acceptate 11
 - dimensiuni hârtie, acceptate 11
 - dispozitiv mobil
 - conectare la imprimantă 24
 - imprimare din 28, 29
 - distribuitorul
 - contactare 122
 - documente, imprimare de la computer 28
 - documentele confidențiale nu se imprimă 99
 - documentele în așteptare nu se imprimă 99
 - driver de imprimare
 - instalare 20
 - opțiuni hardware, adăugare 22
 - dungi verticale pe materialele imprimate 97
- E**
- eliminarea blocajului de hârtie în alimentatorul multifuncțional 108
 - în tăvi 112
 - în unitatea duplex 115
 - la ușa din spate 118
 - evitarea blocajelor de hârtie 105
 - expedierea imprimantei 81
 - exportul unui fișier de configurare
 - utilizarea Embedded Web Server 22
- F**
- firmware, actualizare 21
 - formulare preimprimate
 - selectare 10
- G**
- greutăți acceptate pentru hârtie 13
- H**
- hârtia se blochează frecvent 121
 - hârtie
 - formulare preimprimate 10
 - hârtie cu antet 10
 - neacceptată 9
 - selectare 8
 - hârtie cu antet
 - selectare 10
 - hârtie încrețită 86
 - hârtie pliată 86
 - Hârtie universală
 - configurarea setărilor 16
- I**
- identificarea locațiilor blocajelor 107
 - identificarea zonelor de blocaj 107
 - importul unui fișier de configurare
 - utilizarea Embedded Web Server 22
 - imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 103
 - imprimanta nu răspunde 102
 - imprimanta nu se poate conecta la Wi-Fi 104
 - imprimantă
 - alegerea unui loc 14
 - expediere 81
 - spații libere minime 14
 - imprimantă, mesaje consumabil care nu provine de la producătorul imprimantei 105
 - Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 105
 - imprimare
 - de la computer 28
 - de pe un dispozitiv mobil 28, 29
 - listă de eșantioane de fonturi 31
 - lucrări de imprimare confidențiale 30
 - Pagină configurare rețea 25
 - Pagină setări meniu 25
 - repetarea lucrărilor de imprimare 30

rezervarea lucrărilor de imprimare 30
 sarcini de imprimare reținute 30
 utilizând Wi-Fi Direct 29
 verificarea lucrărilor de imprimare 30
 imprimare cu pete 90
 imprimare de pe un computer 28
 imprimare lentă 100
 imprimare oblică 92
 imprimare strâmbă 92
 imprimarea de documente asamblate nu funcționează 120
 informații despre siguranță 5, 6
 inserarea de coli de separare 31
 instalarea driverului de imprimare 20
 instalarea software-ului imprimantei 20
 instalarea tăvilor 15

Î

încărcare plicuri în alimentatorul multifuncțional 18
 încărcare tăvi 16
 încărcarea hârtiei cu antet în alimentatorul multifuncțional 18
 încrețire hârtie 91
 îndepărtarea blocajelor în alimentatorul multifuncțional 108
 în tăvi 112
 în unitatea duplex 115
 la ușa din spate 118
 înlocuirea consumabilelor cartuș de toner 65
 unitate de imagine 68
 înlocuirea pieselor ansamblu rolă de tragere 71
 rolă de separare a tăvii 75
 tavă 71
 Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 105

L

legarea tăvilor 19

legarea tăvilor nu funcționează 121
 linii albe 96
 linii verticale închise la culoare pe materialele imprimate 97
 liniile fine nu sunt imprimate corect 85
 listă de eșantioane de fonturi imprimare 31
 localizarea slotului de securitate 26
 lucrare de imprimare anulare de la panoul de control al imprimantei 31
 anulare de pe computer 31
 lucrarea este imprimată din tava incorectă 99
 lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 99
 lucrări de imprimare confidențiale configurare 29
 lucrări de imprimare neimprimate 98
 luminozitate toner reglare 32

M

memoria imprimantei golire 26
 memoria nevolatilă 27 golire 26
 memoria volatilă 27 golire 26
 memorie tipuri instalate la imprimantă 27
 meniuri
 802.1x 56
 Administrare certificate 59
 Aspect 40
 Calitate 42
 Colectare anonimă a datelor 37
 Configurare 42
 Configurare imprimare confidențială 60
 Configurație LPD 56
 Configurație tavă 45
 Configurație universală 46
 Conturi locale 59
 Despre această imprimantă 40
 Dispozitiv 62

Diverse 61
 Eco Mode 34
 Ethernet 51
 Fără fir 48
 Gestionarea energiei 36
 Imagine 44
 Imprimare 62
 IPSec 54
 În rețea 62
 Meniu Configurare 38
 Notificări 35
 Pagină setări meniu 62
 Panou de operare de la distanță 35
 PCL 43
 PostScript 43
 Preferințe 33
 Prezentare generală a rețelei 47
 Public 58
 Restricții de conectare 60
 Restricționați accesul la rețeaua externă 58
 Revenire la setările prestabilite din fabrică 37
 Rezolvarea problemelor 63
 Setări HTTP/FTP 56
 SNMP 54
 Ștergere fișiere de date temporare 61
 Ștergere pentru scoaterea din uz 40
 TCP/IP 52
 Tipuri suport 47
 USB 57
 Wi-Fi Direct 50
 meniuri imprimantă 33
 metoda cu apăsare pe buton 23
 metoda numărului personal de identificare 23
 Mod Repaus setare 80
 modul Hibernare setare 80
 moduri de economisire a energiei setare 80
 mutarea imprimantei 14, 80

N

niveluri de poluare fonică 123
 note 123, 127, 128, 129

note FCC 129
note privitoare la emisii 123, 129
notificări aprovizionare
configurare 64

O

opțiuni hardware
tăvi 15
opțiuni hardware, adăugare
driver de imprimare 22
opțiuni interne, adăugare
driver de imprimare 22

P

Pagină setări meniu
imprimare 25
Pagini de testare a calității
imprimării 63
paginile blocate nu sunt
reimprimare 122
panou de control
utilizare 7
piese de schimb
conservare 80
piese și consumabile
stare, verificare 64
piese și consumabile
originale 65
plicurile se lipesc la
imprimare 120
Portul Ethernet 15
Portul USB al imprimantei 15
porturile imprimantei 15
priză pentru cablul de
alimentare 15
probleme legate de calitatea
imprimării 82
puncte la imprimare 90

R

rapoartele imprimantei
vizualizare 65
recomandări privind hârtia 8
reglarea luminozității
tonerului 32
resetarea contoarelor de utilizare
a consumabilelor 76
rețea fără fir 22
conectare imprimantă la 22
Wi-Fi Protected Setup 23

rețea Wi-Fi
dezactivare 25
rezolvarea problemelor
imposibil de deschis serverul
Embedded Web Server 103
imprimanta nu răspunde 102
imprimanta nu se poate
conecta la Wi-Fi 104
probleme legate de calitatea
imprimării 82
rolă de separare a tăvii
înlocuire 75

S

selectarea unei locații pentru
imprimantă 14
semnal luminos de indicare
înțelegerea stării 8
setarea dimensiunii hârtiei 16
setarea tipului de hârtie 16
setări de protejare a mediului 80
setări implicite din fabrică
restaurare 26
setări imprimantă
revenire la setările prestabilite
din fabrică 26
slot de securitate
localizare 26
software pentru imprimantă
instalare 20
stare imprimantă 8

Ș

ștergerea memoriei
imprimantei 26

T

tăvi
anularea legării 19
instalare 15
încărcare 16
înlocuire 71
legare 19
temperatură în jurul
imprimantei 126
tipuri de hârtie acceptate 12
tipuri de hârtie, acceptate 12

U

umiditate în jurul
imprimantei 126

unitate de imagine
comandă 65
înlocuire 68
utilizarea panoului de control 7

V

verificarea stării
piese și consumabile 64
vizualizarea rapoartelor 65
volatilitate
declarație de 27

W

Wi-Fi Direct
configurare 24
Wi-Fi Direct
activare 24
imprimare de pe un dispozitiv
mobil 29
Wi-Fi Protected Setup
rețea fără fir 23