



# **Imprimantele B2338, B2442, M1242, MS321, MS421**

---

## **Ghidul utilizatorului**

**Septembrie 2018**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

Tipuri echipamente:

4600

Modele:

230, 238, 430, 438, 490

# Cuprins

<b>Informații de siguranță.....</b>	<b>5</b>
Convenții.....	5
Declarații produs.....	5
<b>Informații despre imprimantă.....</b>	<b>8</b>
Găsirea informațiilor despre imprimantă.....	8
Alegerea unui loc pentru imprimantă.....	9
Configurarea imprimantei.....	10
Atașarea cablurilor.....	11
Utilizare panou de comandă.....	12
Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos.....	13
<b>Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale.....</b>	<b>14</b>
Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale.....	14
Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie.....	14
Încărcarea tărilor.....	14
Încărcarea alimentatorului multifuncțional.....	16
Legarea tărilor.....	17
<b>Suport pentru hârtie.....</b>	<b>18</b>
Dimensiuni acceptate pentru hârtie.....	18
Tipuri de hârtie acceptate.....	19
Greutăți acceptate pentru hârtie.....	20
<b>Imprimare.....</b>	<b>21</b>
Imprimarea de pe un computer.....	21
Imprimarea de pe un dispozitiv mobil.....	21
Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi.....	22
<b>Despre meniurile imprimantei.....</b>	<b>23</b>
Hartă meniuri.....	23
Dispozitiv.....	23
Imprimare.....	30
Hârtie.....	37
Rețea/Porturi.....	39

Rapoarte.....	51
Rezolvarea problemelor.....	52
Imprimarea paginii de setări meniuri.....	52
<b>Securizarea imprimantei.....</b>	<b>53</b>
Localizarea slotului de securitate.....	53
Ştergerea memoriei imprimantei.....	53
Revenirea la setările prestable din fabrică.....	54
Declaraţie privind volatilitatea.....	54
<b>Întreținerea imprimantei.....</b>	<b>55</b>
Acces la rețea.....	55
Curățarea imprimantei.....	57
Comandarea pieselor și consumabilelor.....	57
Înlocuirea pieselor și consumabilelor.....	60
Mutarea imprimantei.....	70
Economisirea de energie și hârtie.....	71
Reciclare.....	72
<b>Îndepărtarea blocajelor.....</b>	<b>74</b>
Evitarea blocajelor.....	74
Identificarea locațiilor blocajelor.....	75
Blocaj hârtie în ușa A.....	76
Blocaj de hârtie la ușa din spate.....	79
Blocaj de hârtie în recipientul standard.....	80
Blocaj de hârtie în unitatea duplex.....	81
Blocaj hârtie în tăvi.....	82
Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional.....	82
<b>Rezolvarea problemelor.....</b>	<b>84</b>
Probleme la conexiunea de rețea.....	84
Probleme cu consumabilele.....	85
Probleme cu alimentarea de hârtie.....	87
Probleme de imprimare.....	90
Contactarea serviciului de asistență pentru clienți.....	116
<b>Actualizarea și migrarea.....</b>	<b>117</b>
Hardware.....	117

Software.....	122
Firmware.....	123
<b>Note.....</b>	<b>125</b>
<b>Index.....</b>	<b>132</b>

# Informații de siguranță

## Convenții

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

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

**ATENȚIE:** O *atentionare* 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:** Cu acest produs, poate fi utilizat doar un dispozitiv Lexmark de protecție la supratensiune, corect conectat între imprimantă și cablul de tensiune. Utilizarea dispozitivelor de protecție la supratensiune care nu sunt produse de Lexmark poate avea ca rezultat incendii, daune materiale sau performanțe slabe ale imprimantei.

 **ATENȚIE - PERICOL DE 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 peretii. 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 18 kg (40 livre), este nevoie de două sau mai multe persoane antrenate 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 rotile, rulați-o cu atenție către noua locație. Fiți precauți când treceți peste praguri și denivelările din podea.
- Dacă imprimanta nu are o platformă cu rotile, 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 mânerele 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 bruste.
- 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 rotile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămarea din cauza instabilității. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

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

 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbinți. 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 incorrect. Nu reîncărcați, nu dezasamblați și nu incinerați o baterie cu Lituu. Aruncați bateriile cu litiu uzate în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu reglementările locale.

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

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

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

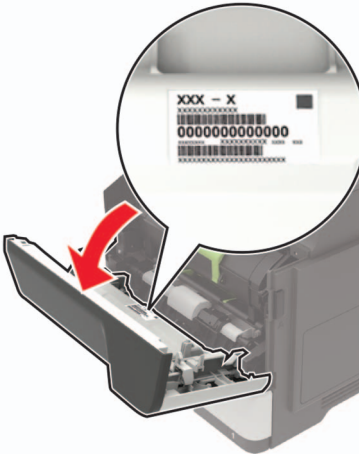
Acest produs poate genera mici cantități de ozon în cursul funcționării normale și poate fi prevăzut cu un filtru proiectat pentru limitarea concentrațiilor de ozon la niveluri mult sub limitele de expunere recomandate. Pentru a evita niveluri ridicate ale concentrației de ozon în timpul utilizării excesive,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

**PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.**

# Informații despre imprimantă

## Găsirea informațiilor despre imprimantă

Ce anume căutați?	Găsiți tot ce vă trebuie aici
Instrucțiuni pentru prima instalare: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conectarea imprimantei</li> <li>• Instalarea software-ului pentru imprimantă</li> </ul>	Consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta sau accesați <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Mai multe configurații și instrucțiuni pentru utilizarea imprimantei: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selectarea și depozitarea hârtiei și a suporturilor de imprimare speciale</li> <li>• Încărcarea hârtiei</li> <li>• Configurarea setărilor imprimantei</li> <li>• Vizualizarea și imprimarea documentelor și a fotografiilor</li> <li>• Configurarea și utilizarea software-ului imprimantei</li> <li>• Configurarea imprimantei într-o rețea</li> <li>• Îngrijirea și întreținerea imprimantei</li> <li>• Depanarea și rezolvarea problemelor</li> </ul>	<i>Centrul de informații</i> —Accesați <a href="http://infoserve.lexmark.com">http://infoserve.lexmark.com</a> . <i>Pagini Meniu asistență</i> —Accesați ghidajele de la firmware-ul imprimantei sau vizitați <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <i>Ghid ecran tactil</i> —Accesați <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <i>Clipuri video produs</i> —Accesați <a href="http://infoserve.lexmark.com/idv/">http://infoserve.lexmark.com/idv/</a> .
Informații despre setarea și configurarea caracteristicilor de accesibilitate ale imprimantei dvs.	<i>Ghidul de accesibilitate Lexmark</i> —Accesați <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Ajutor pentru utilizarea software-ului de imprimantă	Asistență pentru sistemele de operare Microsoft® Windows® sau Macintosh—Deschideți un program de software sau o aplicație a imprimantei și faceți clic pe <b>Ajutor</b> .  Faceți clic pe  pentru a vedea informații sensibile la context.  <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fișierul Help (Ajutor) se instalează automat împreună cu software-ului imprimantei.</li> <li>• În funcție de sistemul de operare, software-ul pentru imprimantă se află în folderul de programe al imprimantei sau pe desktop.</li> </ul>

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

## Alegerea unui loc pentru imprimantă

- Lăsați suficient loc pentru a deschide tăvile, capacele și ușile și pentru instalarea opțiunilor de hardware.
- Poziționați imprimanta în apropierea unei prize electrice.

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

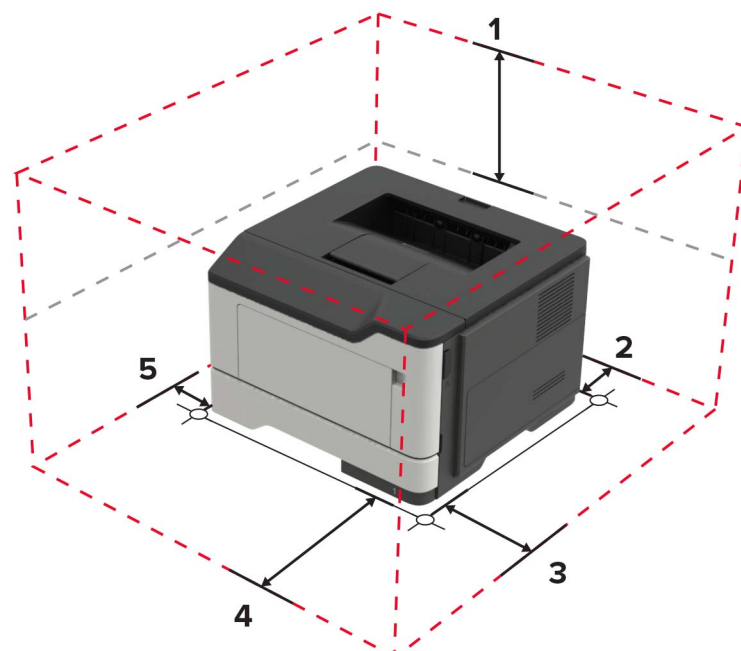
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, nu plasați și nu utilizați acest produs în apropierea apei sau în locuri umede.

- Asigurați-vă că fluxul de aer din încăpere respectă cea mai recentă revizuire a standardului ASHRAE 62 sau a standardului 156 al Comitetului Tehnic CEN.
- Puneți la dispoziție o suprafață dreaptă, masivă și stabilă.

- Imprimanta trebuie menținută:
  - Curată, uscată și fără praf
  - Departe de capse și agrafe pentru hârtie împrăștiate
  - La distanță de curenți de aer direcți de la aparate de aer condiționat, încălzitoare sau ventilatoare
  - Ferită de lumina solară directă și de condițiile extreme de umiditate
- Respectați temperaturile recomandate și evitați fluctuațiile.

Informații cu privire la ambient	Între 10 și 32°C (între 50 și 90°F)
Temperatură în timpul stocării	Între 0 și 40°C (între 32 și 104°F)

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



1	Partea superioară	305 mm (12 inci)
2	Spată	100 mm (3,94 inci)
3	Partea dreaptă	110 mm (4,33 inci)
4	Față	305 mm (12 inci)
5	Partea stângă	65 mm (2,56 inci)

**Notă:** Spațiul minim necesar în față imprimantei este 76 mm (3 in.).

## Configurarea imprimantei

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

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

Puteți configura imprimanta adăugând tăvi opționale de 250 sau de 550 de coli. Pentru informații suplimentare, consultați [“Instalarea tăvilor opționale” la pagina 121.](#)



1	Panou de comandă
2	Recipient standard
3	Capac de acces la placă de sistem
4	Tavă standard de 250 de coli
5	Tavă opțională de 250 sau 550 de coli
6	Alimentator multifuncțional
7	Ușa A

## Atașarea cablurilor

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

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE 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.

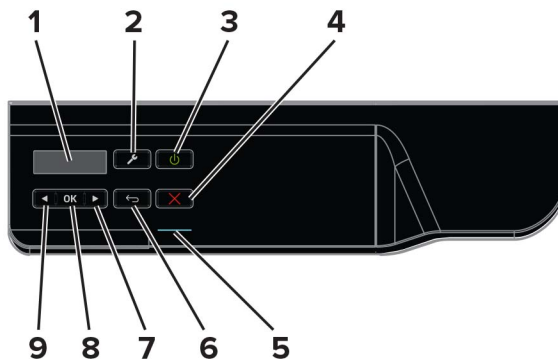
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizați doar cablul de alimentare oferite împreună cu acest produs sau piese de schimb autorizate de producător.

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



	Utilizați	Pentru
1	Port imprimantă USB	Conectați imprimanta la un computer.
2	Priză pentru cablul de alimentare	Conectați imprimanta la o priză electrică.
3	Port Ethernet	Conectați imprimanta la o rețea.

## Utilizare panou de comandă



	Utilizați	Pentru
1	Afișaj	Vizualizați opțiunile de imprimare, starea imprimantei și mesajele de eroare.
2	Butoane de meniu	Deschideți meniurile.
3	Buton Pornire	Porniți sau opriți imprimanta. <b>Notă:</b> Pentru a dezactiva imprimanta, mențineți apăsat butonul de alimentare timp de cinci secunde.
4	Butoanele Oprire sau Revocare	Opriti lucrarea de imprimare actuală.
5	LED indicator	Verificați starea imprimantei.
6	Butonul Înapoi	Revenirea la ecranul anterior.

	Utilizați	Pentru
<b>7</b>	Butonul săgeată dreapta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parurgeți meniurile sau deplasați între ecrane și opțiuni de meniu.</li> <li>Creșteți valoarea numerică a unei setări afișate.</li> </ul>
<b>8</b>	Butonul Selectare	<ul style="list-style-type: none"> <li>Selectarea opțiunilor de meniu.</li> <li>Afişați valorile sau setările disponibile pentru un meniu. Asteriscul (*) indică setarea prestatabilită curentă.</li> <li>Salvați setările.</li> </ul>
<b>9</b>	Butonul săgeată stânga	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parurgeți meniurile sau deplasați între ecrane și opțiuni de meniu.</li> <li>Reduceți valoarea numerică a unei opțiuni sau setări afișate.</li> </ul>

## Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos

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

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

## Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale

### Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale

1 Din ecranul de început, navigați la:

> Hârtie > > Configurarea tăvii > > Dimensiune/Tip hârtie >

2 Selectați o sursă de alimentare cu hârtie, apoi configurați dimensiunile și tipul suportului special.

### Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie

1 De la panoul de control, navigați până la:

> Hârtie > > Configurație media > > Configurare universală >

2 Selectați **Lățime portret** sau **Înălțime portret**, apoi apăsați pe .

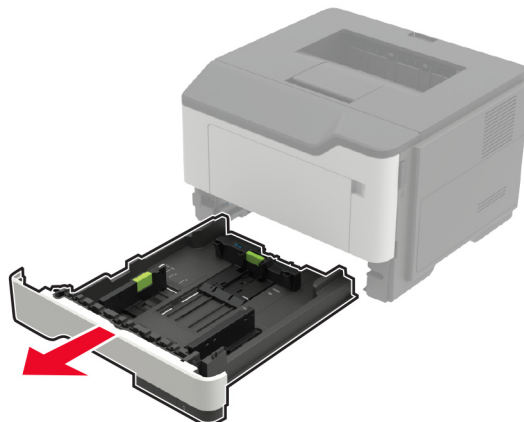
3 Reglați setările, apoi apăsați pe .

## Încărcarea tăvilor

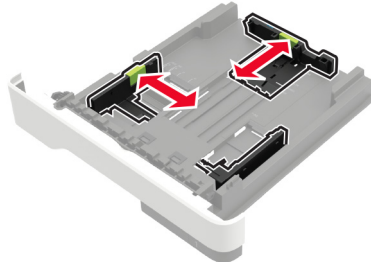
**ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE:** Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcați separat fiecare tavă. Păstrați închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideți.

1 Scoateți tava.

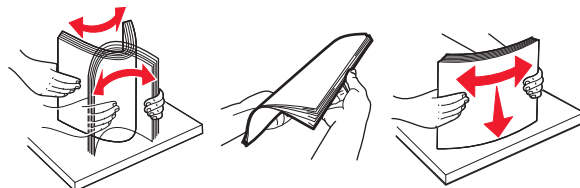
**Notă:** Pentru a evita blocajele de hârtie, nu scoateți tăvile în timp ce imprimanta este ocupată.



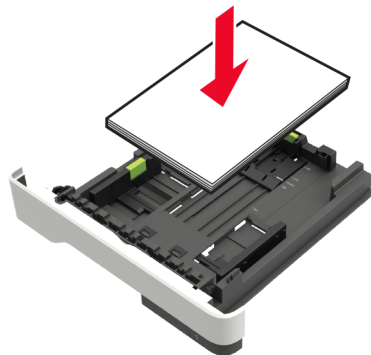
**2** Reglați ghidajele pentru hârtie pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei pe care o încărcați.



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



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



**Note:**

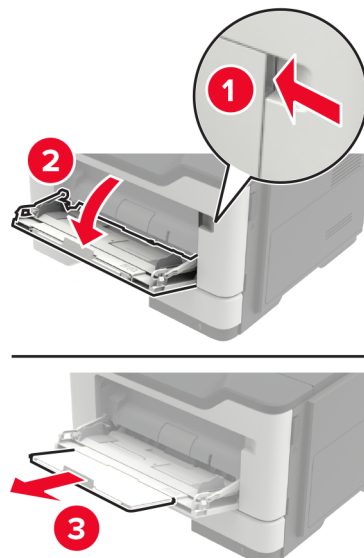
- Încărcați hârtia cu antet cu fața în jos și cu latura superioară a colii spre partea din față a tăvii pentru imprimarea pe o față.
- Încărcați hârtia cu antet cu fața în sus și cu latura inferioară a colii spre partea din față a tăvii pentru imprimarea față-verso.
- Nu glisați hârtia în tavă.
- Pentru 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

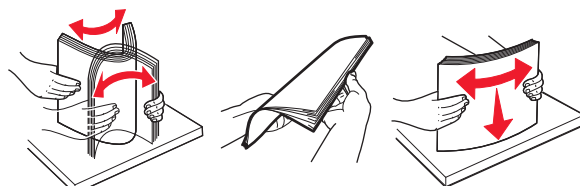
1 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



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



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



4 Încărcați hârtia cu fața imprimabilă îndreptată în sus.

**Note:**

- Încărcați hârtia cu antet cu față în sus și cu latura superioară a colii spre partea din față a tăvii pentru imprimarea pe o față.
- Încărcați hârtia cu antet cu față în jos și cu latura inferioară a colii spre partea din față a tăvii pentru imprimarea față-verso.
- Încărcați plicurile cu partea cu deschidere orientată în jos și spre stânga.

- Încărcați plicuri europene cu partea cu deschidere orientată în jos și spre intrarea în imprimantă.

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

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

## Legarea tăvilor

**1** Deschideți un browser web, apoi tastează 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 > Hârtie > Configurație tavă**.

**3** Setați aceeași dimensiune a hârtiei și același tip de hârtie pe tăvile la care vă conectați.

**4** Salvați setările.

**5** Faceți clic pe **Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Configurație tavă**.

**6** Setați opțiunea Legare tăvi la **Automat**.

**7** Salvați setările.

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

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

# Suport pentru hârtie

## Dimensiuni acceptate pentru hârtie

Dimensiune hârtie	Tavă	Alimentator multifuncțional	Imprimarea pe două fețe
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	✓
<b>A5</b> 210 x 148 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	✓	x
<b>A5 LEF*</b> 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	✓	x
<b>A6*</b> 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	✓	✓	x
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	✓	x
<b>Oficio (Mexic)</b> 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,9 x 5,8 in.)	x	✓	x
<b>Statement</b> 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	✓	x
<b>Executive</b> 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	✓	x
<b>Letter</b> 216 x 279 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	✓
<b>Folio</b> 216 x 330 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	✓
<b>Universal</b> 76,2 x 127 mm (3 x 5 in.) până la 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	x
<b>7 3/4 Plic (Monarch)</b> 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 in.)	x	✓	x
<b>9 Plic</b> 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 in.)	x	✓	x
<b>10 Plic</b> 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 in.)	x	✓	x

\* Această dimensiune de hârtie nu este acceptată pentru tava optională.

Dimensiune hârtie	Tavă	Alimentator multifuncțional	Imprimarea pe două fețe
<b>DL Plic</b> 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	x	✓	x
<b>C5 Plic</b> 162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	x	✓	x
<b>B5 Plic</b> 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	x	✓	x
<b>Alte Plicuri</b> 76,2 x 127 mm (3 x 5 in.) până la 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	x	✓	x

\* Această dimensiune de hârtie nu este acceptată pentru tava optională.

## Tipuri de hârtie acceptate

Tip de hârtie	Tavă	Alimentator multifuncțional	Imprimarea pe două fețe
Hârtie obișnuită	✓	✓	✓
Carton	x	✓	x
Folie transparentă	✓	✓	x
Reciclată	✓	✓	✓
Etichete de hârtie <sup>1</sup>	✓	✓	x
Bond <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Hârtie cu antet	✓	✓	✓
Preimprimată	✓	✓	✓
Hârtie colorată	✓	✓	✓
Hârtie ușoară	✓	✓	✓
Hârtie grea <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Hârtie aspră/de bumbac	✓	✓	✓
Plicuri	x	✓	x

<sup>1</sup> Etichetele pe o singură față a hârtiei, destinate imprimării cu laser, sunt acceptate pentru utilizare ocazională. Se recomandă imprimarea a maximum 20 de pagini de etichete pe lună. Etichetele de vinil, farmaceutice și cu două fețe nu sunt acceptate.

<sup>2</sup> Hârtia Bond și hârtia grea sunt acceptate în modul duplex la o greutate maximă de 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb).

Tip de hârtie	Tavă	Alimentator multifuncțional	Imprimarea pe două fețe
Plic aspru	X	✓	X

<sup>1</sup> Etichetele pe o singură față a hârtiei, destinate imprimării cu laser, sunt acceptate pentru utilizare ocazională. Se recomandă imprimarea a maximum 20 de pagini de etichete pe lună. Etichetele de vinil, farmaceutice și cu două fețe nu sunt acceptate.

<sup>2</sup> Hârtia Bond și hârtia grea sunt acceptate în modul duplex la o greutate maximă de 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb).

## Greutăți acceptate pentru hârtie

	Tavă	Alimentator multifuncțional	Imprimarea pe două fețe
Greutate hârtie	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 lb)	60-216 g/m <sup>2</sup> (16-58 lb)	60-90 g/m <sup>2</sup> (16-24 lb)

# Imprimare

## Imprimarea de pe un computer

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

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

## Imprimarea de pe un dispozitiv mobil

### Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând Lexmark Mobile Print

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

- 1 Deschideți documentul, apoi trimiteți-l sau partajați-l cu Lexmark Mobile Print.  
**Notă:** Unele aplicații terțe ar putea să nu accepte funcția de trimitere sau partajare. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu aplicația.
- 2 Selectați o imprimantă.
- 3 Imprimați documentul.

### Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând Google Cloud Print

Google Cloud Print™ este un serviciu de Mobile Printing care permite aplicațiilor activate pe dispozitivele mobile să imprime la orice imprimantă activată pentru Google Cloud Print.

- 1 Din ecranul de pornire al dispozitivului mobil, lansați o aplicație activată.
- 2 Atingeți **Imprimare** și selectați o imprimantă.
- 3 Imprimați documentul.

### Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând serviciul de imprimare Mopria

Serviciul de imprimare Mopria® este o soluție de Mobile Printing pentru dispozitivele mobile care rulează versiunea Android™ 4.4 sau o versiune ulterioară. Acesta vă permite să imprimați direct pe orice imprimantă certificată Mopria.

**Notă:** Înainte de imprimare, asigurați-vă că serviciul de imprimare Mopria este activat.

- 1 Din ecranul de pornire al dispozitivului mobil, lansați o aplicație compatibilă.
- 2 Atingeți **Imprimare** și selectați imprimanta.

**3** Trimiteți lucrarea de imprimare.

## Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând AirPrint

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

**Note:**

- Această aplicație este acceptată numai pe anumite dispozitive Apple.
- Această aplicație este acceptată numai pe anumite modele de imprimantă.

**1** Din ecranul de pornire al dispozitivului mobil, lansați o aplicație compatibilă.

**2** Selectați un element de imprimat, apoi atingeți pictograma de partajare.

**3** Atingeți **Imprimare** și selectați o imprimantă.

**4** Imprimați documentul.

## Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi

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

 > Rapoarte >  > Imprimare >  > Fonturi imprimare

**2** Selectați **Fonturi PCL** sau **Fonturi PostScript**, apoi apăsați pe .

# Despre meniurile imprimantei

## Hartă meniuri

<b>Dispozitiv</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Preferințe</a></li> <li><a href="#">Panou de operare de la distanță</a></li> <li><a href="#">Notificări</a></li> <li><a href="#">Gestionarea energiei</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Informații trimise la Lexmark</a></li> <li><a href="#">Revenire la setările prestable din fabrică</a></li> <li><a href="#">Întreținere</a></li> <li><a href="#">Despre această imprimantă</a></li> </ul>
<b>Imprimare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Machetă</a></li> <li><a href="#">Configurare</a></li> <li><a href="#">Calitate</a></li> <li><a href="#">Evidență lucrări</a></li> <li><a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PDF</a></li> <li><a href="#">PostScript</a></li> <li><a href="#">PCL</a></li> <li><a href="#">HTML</a></li> <li><a href="#">Imagine</a></li> </ul>
<b>Hârtie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Configurație tavă</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Configurație media</a></li> </ul>
<b>Rețea/Porturi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Prezentare generală a rețelei</a></li> <li><a href="#">Fără fir</a></li> <li><a href="#">Ethernet</a></li> <li><a href="#">TCP/IP</a></li> <li><a href="#">SNMP</a></li> <li><a href="#">IPSec</a></li> <li><a href="#">802.1x</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Configurație LPD</a></li> <li><a href="#">Setări HTTP/FTP</a></li> <li><a href="#">ThinPrint</a></li> <li><a href="#">USB</a></li> <li><a href="#">Google Cloud Print</a></li> <li><a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> </ul>
<b>Rapoarte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Pagină setări meniu</a></li> <li><a href="#">Dispozitiv</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Imprimare</a></li> <li><a href="#">Rețea</a></li> </ul>
<a href="#">Rezolvarea problemelor</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pagini de testare a calității imprimării</li> </ul>	

## Dispozitiv

### Preferințe

Element de meniu	Descriere
Limbă afișaj [Lista limbilor]	Setați limba textului care apare pe afișaj.
Țară/Regiune [Lista țărilor]	Identificați țara sau regiunea pentru care imprimanta este configurată să funcționeze.
Executare configurare inițială Da Nu*	Execuță expertul de configurare.

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

Element de meniu	Descriere
<b>Informații afișate</b> Text afișat 1 Text afișat 2	Specificați ce informații dorîți să apară pe ecranul de pornire.
<b>Data și ora</b> Configurare Data și ora curente Setare manuală dată și oră Format dată [LL-ZZ-AAAA*] Format oră [12 ore A.M./P.M.*] Fus orar [GMT*] Protocol oră de rețea Activare NTP Server NTP	Configurați data și ora imprimantei.
<b>Dimensiuni hârtie</b> S.U.A.* Sistem metric	Specifică unitatea de măsură pentru dimensiunile hârtiei. <b>Notă:</b> Tara sau regiunea selectate în expertul de configurare inițială stabilește setarea inițială cu privire la dimensiunea hârtiei.
<b>Expirare ecran</b> 10-300 (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.

## Panou de operare de la distanță

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

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

## Notificări

Element de meniu	Descriere
<b>Consumabile</b> Afișare estimări consumabile Afișare estimări* Nu mai afișă estimări	Afișează informații despre starea estimată a consumabilelor.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Consumabile</b> Afișare estimări Pagini* Procent	Identificați unitate pe care imprimantă o utilizează pentru a estima utilizarea consumabilelor și pentru a declanșa notificări atunci când este necesară intervenția utilizatorului. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server.
<b>Consumabile</b> Alarmă cartuș Dezactivat O dată* Continuu	Setați de câte ori va suna alarma atunci când nivelul tonerului în cartuș este scăzut.
<b>Consumabile</b> Personalizați Notificări aprovizionare	Configurați setările notificărilor când imprimanta necesită intervenția utilizatorului. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai la Embedded Web Server.
<b>Prevenirea erorilor</b> Asist bloc Dezactivat Activat*	Setați imprimanta să depisteze automat blocajele de hârtie.
<b>Prevenirea erorilor</b> Continuare automată Dezactivat 5–255 (5*)	Permiterea imprimantei să continue procesarea sau imprimarea automată a unei lucrări după rezolvarea anumitor situații care necesită intervenția utilizatorului.
<b>Prevenirea erorilor</b> Reporning automată Reporning automată Repornește întotdeauna* Nu repornește niciodată Repornește la inactivitate	Setați imprimanta să repornească atunci când apare o eroare.
<b>Prevenirea erorilor</b> Reporning automată Nr. maxim de reporniri automate 1–20 (2*)	Setează numărul de reporniri automate pe care le poate efectua imprimanta.
<b>Prevenirea erorilor</b> Reporning automată Fereastră de repornire automată 1–525600 (720*)	Setați durata în secunde până când imprimanta va efectua o repornire automată.
<b>Prevenirea erorilor</b> Reporning automată Contor de repornire automată	Afișează informații numai-citire despre contorul de reporniri.
<b>Prevenirea erorilor</b> Afișare eroare hârtie scurtă Ștergere automată* Activat	Setați imprimanta să afișeze un mesaj când survine o eroare de hârtie scurtă. <b>Notă:</b> Hârtia scurtă se referă la dimensiunea hârtiei încărcate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Prevenirea erorilor</b> Protejare pagină Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să proceseze toată pagina în memorie înainte de a o imprima.
<b>Recuperare conținut blocat</b> Recuperare pagini blocate Dezactivat Activat Auto*	Setați imprimanta să reimprime paginile blocate.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Gestionarea energiei

Element de meniu	Descriere
<b>Profil Mod Repaus</b> Imprimare cu afișajul oprit Permite imprim. cu afișajul dezactivat* Afișaj pornit la imprimare	Permite imprimarea cu afișajul dezactivat.
<b>Expirări</b> Sleep Mode (Modul Repaus) 1–120 minute (15*)	Setați durata de inactivitate dinainte ca imprimanta să înceapă să funcționeze în modul Repaus.
<b>Expirări</b> Espirare hibernare Dezactivat 1 oră 2 ore 3 ore 6 ore 1 zi 2 zile 3 zile* 1 săptămână 2 săptămâni 1 lună	Setați durata de timp dinainte ca imprimanta să intre în modul Hibernare.
<b>Expirări</b> Espirare hibernare la conectare Hibernare Fără hibernare*	Setează imprimanta la modul Hibernare chiar dacă există o conexiune Ethernet activă.
<b>Eco Mode</b> Dezactivat* Energie Energie/Hârtie Hârtie	Minimizează utilizarea energiei, a hârtiei sau a suporturilor speciale. <b>Notă:</b> Este posibil ca setarea opțiunii Energie sau Hârtie pentru Eco Mode să afecteze performanța imprimantei, dar nu va afecta calitatea imprimării.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Informații trimise la Lexmark

Element de meniu	Descriere
<b>Informații trimise la Lexmark</b>	Trimite informații către Lexmark despre utilizarea și performanțele imprimantei.
Salvare Consumabile și Utilizare pagină (anonim) Performanța dispozitivului (anonim) Niciuna din opțiunile de mai sus*	<b>Notă:</b> Ora trimiterii informațiilor Apare numai atunci când selectați oricare dintre setările din Informații trimise la Lexmark, cu excepția Niciuna din opțiunile de mai sus.
<b>Ora trimiterii informațiilor</b>	
Oră de început Oră de sfârșit	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Revenire la setările prestabilite din fabrică

Element de meniu	Descriere
<b>Restabilire setări</b>	Restabiliști setările implicate din fabrică ale imprimantei.
Restabilire toate setările Restabilire setări imprimantă Restabilire setări rețea	

## Întreținere

### Meniul Configurare

Element de meniu	Descriere
<b>Configurare USB</b>	Schimbă modul de funcționare al driverului USB de imprimantă pentru a mări compatibilitatea cu un computer personal.
USB PnP 1* 2	
<b>Configurare USB</b>	Setează portul USB să ruleze la viteza maximă și dezactivează capacitatele sale de rulare la viteza ridicată.
Viteză USB Maximă Auto*	
<b>Configurație tavă</b>	Setează imprimanta să conecteze tavile cu același tip de hârtie și cu aceleași setări pentru dimensiunea hârtiei.
Legare tăvi Automat* Dezactivat	
<b>Configurație tavă</b>	Afișează mesajul <b>Suport pentru hârtie</b> .
Afișare mesaj suport pentru hârtie Dezactivat Doar pentru dimensiuni necunoscute* Mereu	

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

Element de meniu	Descriere
<b>Configurație tavă</b> Încărcare A5 Muchie scurtă Muchie lungă*	Specificarea orientării paginii la încărcarea hârtiei de format A5.
<b>Configurație tavă</b> 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. <b>Notă:</b> Pentru ca alimentatorul multifuncțional să apară, setați Configurare MP la Casetă din meniul Hârtie.
<b>Configurație tavă</b> Solicitări plicuri Auto* Alimentator MF Plic alimentat manual	Stabilește sursa de hârtie pe care utilizatorul o va umple atunci când apare o solicitare de a încărca plicuri. <b>Notă:</b> Pentru ca alimentatorul multifuncțional să apară, setați Configurare MP la Casetă din meniul Hârtie.
<b>Configurație tavă</b> Acț. pt. solicitări Solicitare utilizator* Continuare Utilizare curent	Setați imprimanta pentru rezolvarea solicitărilor de schimbare a hârtiei sau a plicurilor.
<b>Rapoarte</b> Pagină setări meniu Jurnal evenimente Sumar jurnal de evenimente Statistică bilanț de funcționare	Imprimați rapoarte despre setările meniului imprimantei, utilizarea imprimantei și jurnale de evenimente ale imprimantei.
<b>Utilizare consumabile și contoare</b> Ștergere istoric utilizare consumabile Resetare contor cartuș alb-negru Resetare contor unitate de imagistică alb-negru Resetare contor întreținere	Resetați istoricul de utilizare a consumabilelor sau contoarele de pagini ale consumabilelor după înlocuirea cartușului de toner și a unității imagistice.
<b>Emulări imprimantă</b> Emulare PPDS Dezactivat* Activat	Setează imprimanta să recunoască și să utilizeze fluxul de date PPDS.
<b>Configurație de imprimare</b> Conturare font 0-150 (24*)	Setează o valoare a dimensiunii punctului pentru text sub cea la care ecranele de înaltă frecvență sunt utilizate când se imprimă datele fontului. De exemplu, dacă valoarea este 24, atunci toate fonturile cu dimensiunea de 24 de puncte sau mai mică utilizează ecranele de înaltă frecvență.
<b>Configurație de imprimare</b> Densitate de imprimare Dezactivat* 1-5 (3*)	Reglați densitatea tonerului la imprimarea documentelor.

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

Element de meniu	Descriere
<b>Operații dispozitiv</b> Mod Silentios Dezactivat* Activat	Setează nivelul de zgomot produs de imprimantă. <b>Notă:</b> Activarea acestei setări va încetini imprimanta.
<b>Operații dispozitiv</b> Meniuri panou Activare* Dezactivare	Activarea accesului la meniurile din panoul de control.
<b>Operații dispozitiv</b> Mod siguranță Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să funcționeze într-un mod special în care aceasta încearcă să ofere în continuare cât mai multă funcționalitate, în pofida problemelor cunoscute. De exemplu, atunci când modul este setat pe Activat iar motorul unității duplex este nefuncțional, imprimanta va imprima documentele pe o singură parte, chiar dacă lucrarea e de tip față-verso.
<b>Operații dispozitiv</b> Ștergere stare particularizată	Șterge toate textele specifice utilizatorului ce apar în mesajele personalizate din modul Implicit sau Alternativ.
<b>Operații dispozitiv</b> Șterge toate mesajele instalate la distanță	Șterge mesajele instalate de la distanță.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Funcție de ștergere defectă

Element de meniu	Descriere
<b>Funcție de ștergere defectă</b> Memorie imprimantă curățată ultima dată	Afișează informații despre ultima curățare a memoriei imprimantei.
<b>Funcție de ștergere defectă</b> Curăță toate informațiile din memoria nevolatilă	Șterge toate setările și aplicațiile stocate în memoria imprimantei.
<b>Funcție de ștergere defectă</b> Șterge toate setările imprimantei și setările de rețea	Șterge toate setările și aplicațiile stocate pe imprimantă și în rețea.

## Despre această imprimantă

Element de meniu	Descriere
<b>Eticheta obiectului</b>	Afișează numărul de serie al imprimantei.
<b>Locație imprimantă</b>	Identifică locația imprimantei. Lungimea maximă a textului este de 63 de caractere.
<b>Contact</b>	Personalizează numele imprimantei. Lungimea maximă a textului este de 63 de caractere.

# Imprimare

## Machetă

Element de meniu	Descriere
<b>Fețe</b> 1 față* 2 fețe	Specifică dacă se imprimă pe o singură față sau pe ambele fețe ale paginii.
<b>Stil răsturnare pagină</b> Muchie lungă* Muchie scurtă	Determină care latură a hârtiei (marginea scurtă sau marginea lungă) este legată de imprimarea față-verso. <b>Notă:</b> În funcție de opțiunea selectată, imprimanta decală automat fiecare informație imprimată pe pagină, pentru legarea corectă a lucrării.
<b>Pagini goale</b> Imprimare Nu se imprimă*	Imprimarea paginilor goale incluse într-o lucrare de imprimare.
<b>Colaționare</b> Dezactivat [1,1,1,2,2,2] Activat [1,2,1,2,1,2]*	În special când se imprimă mai multe copii ale unei lucrări, paginile fiecărei lucrări de imprimare sunt așezate în ordine.
<b>Coli de separare</b> Niciuna* Între exemplare Între lucrări Între pagini	Inserarea colilor de separare goale la imprimare.
<b>Sursă coală de separare</b> Tava [x] (1*) Alimentator MF	Specificați sursa hârtiei pentru coala de separare.
<b>Pagini pe față</b> Dezactivat* 2 pagini pe față 3 pagini pe față 4 pagini pe față 6 pagini pe față 9 pagini pe față 12 pagini pe față 16 pagini pe față	Imprimă mai multe imagini pe o singură față a hârtiei.
<b>Ordonare pagini per față</b> Orizontal* Rotire pe orizontală Vertical Rotire pe verticală	Specifică poziționarea imaginilor multiple de pagină atunci când se utilizează Pagini per față. <b>Notă:</b> Poziționarea depinde de numărul imaginilor de pe pagină și de orientarea acestora.
<b>Orientare pagini per față</b> Auto* Vedere Portret	Specifică orientarea unui document cu mai multe pagini atunci când se utilizează Pagini per față.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

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

## Configurare

Element de meniu	Descriere
<b>Limbaj imprimantă</b> Emulare PCL* PS Emulation (Simulare PS)	Setați limbajul imprimantei. <b>Notă:</b> Setarea unui limbaj implicit pentru imprimantă nu împiedică aplicația software să trimită lucrări de imprimare care folosesc un alt limbaj.
<b>Salvare resurse</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta pentru gestionarea descăr cărilor temporare când primește o lucrare care necesită mai mult decât memoria disponibilă. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Setarea Dezactivat determină imprimanta să păstreze în memorie elementele descărcate atât timp cât are nevoie de memorie. Elementele descărcate sunt șterse pentru a procesa lucrările de imprimare.</li> <li>Dacă este setată la Activat și imprimanta nu mai are memorie suficientă, pe afișaj apare mesajul <b>Memorie plină [38]</b>, dar datele descărcate nu vor fi șterse.</li> </ul>
<b>Ordine imprimare tot</b> Ordine alfabetică* Cea mai veche prima Cea mai nouă prima	Specificați ordinea în care se imprimă lucrările în aşteptare și cele confidențiale, când este selectată opțiunea Imprimare tot.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Calitate

Element de meniu	Descriere
<b>Rezoluție de tipărire</b> 600 dpi* Calit. imagine 1200 Calit. imagine 2400 1200 dpi 300 dpi	Setează rezoluția textului și imaginilor de pe lucrarea imprimată. <b>Notă:</b> Rezoluția este determinată în puncte per inci sau calitate imagine.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Intensificare de pixeli</b> Dezactivat* Fonturi Orizontal Vertical În ambele direcții	Permite imprimarea mai multor pixeli în grupuri pentru claritate, în scopul amplificării textului și imaginilor.
<b>Luminozitate toner</b> 1–10 (8*)	Determină nivelul de luminozitate sau de întunecare al imaginilor textului.
<b>Semiton</b> Normal* Detalii	Îmbunătățește materialele imprimate, cu linii mai netede și margini mai clare.
<b>Luminozitate</b> De la -6 la 6 (0*)	Regleză luminozitatea materialelor imprimate.
<b>Contrast</b> 0 - 5 (0*)	Regleză contrastul materialelor imprimate.
<b>Corectare gri</b> Dezactivat Auto*	Ajustează îmbunătățirea contrastului aplicat imaginilor.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Evidență lucrări

**Notă:** Acest meniu apare numai când este instalat un hard disk de imprimantă.

Element de meniu	Descriere
<b>Evidență lucrări</b> Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să creeze un jurnal al lucrarilor de imprimare primite.
<b>Frecvență evidență lucrări</b> Zilnic Săptămânal Lunar*	Stabiliți frecvența cu care dorîți ca imprimanta să creeze un fișier jurnal.
<b>Acțiune jurnal la finalul frecvenței</b> Niciuna* Se trimit jurnalul curent prin poșta electronică Se trimit jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent Se postează jurnalul curent, apoi se șterge	Specificați modul în care reacționează imprimanta la expirarea limitei de frecvență. <b>Notă:</b> Valoarea definită de setarea Frecvență evidență lucrări determină momentul de declanșare a acestei acțiuni.
<b>Jurn. mem. aproape plină</b> Dezactivat* Activat	Specifică dimensiunea maximă a fișierului jurnal înainte ca imprimanta să execute funcția Acțiune jurnal memorie aproape plină.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Act. jurn. mem. aproape plină</b> Niciuna* Se trimit jurnalul curent prin poșta electronică Se trimit jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se trimit jurnalul cel mai vechi prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent Se postează jurnalul curent, apoi se șterge Se postează jurnalul cel mai vechi, apoi se șterge Se șterge jurnalul curent Se șterge jurnalul cel mai vechi Se șterg toate, cu excepția celui curent Se șterg toate jurnalele	Specificați modul în care reacționează imprimanta când hard diskul este aproape plin. <b>Notă:</b> Valoarea definită de setarea Jurnal memorie aproape plină determină momentul de declanșare a acestei acțiuni.
<b>Act. jurn. plină</b> Niciuna* Se trimit jurnalul curent prin poșta electronică, apoi se șterge Se trimit jurnalul cel mai vechi prin poșta electronică, apoi se șterge Se postează jurnalul curent, apoi se șterge Se postează jurnalul cel mai vechi, apoi se șterge Se șterge jurnalul curent Se șterge jurnalul cel mai vechi Se șterg toate, cu excepția celui curent Se șterg toate jurnalele	Specificați modul în care reacționează imprimanta când utilizarea hard diskului atinge limita maximă (100 MB).
<b>URL pt. tr. p. jur.</b>	Specificați locația în care imprimanta postează jurnalele de evidență a lucrărilor.
<b>Adresă de poștă electronică pentru trimiterea jurnalelor</b>	Specifică adresa de poștă electronică la care trimit imprimanta jurnalele de evidență a lucrărilor.
<b>Prefix fișier jurnal</b>	Specificați prefixul pentru numele fișierului jurnal. <b>Notă:</b> Numele de gazdă curent definit în meniul TCP/IP este utilizat ca prefix implicit pentru fișierul jurnal.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## XPS

Element de meniu	Descriere
<b>Impr. pag. eroare</b> Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină test care conține informații despre erori, inclusiv erorile de marcare XML.
<b>Lățime minimă a liniei</b> 1-30 (2*)	Setează lățimea minimă a cursei pentru orice lucrare tipărită la 1200 dpi.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## PDF

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

## PostScript

Element de meniu	Descriere
<b>Imprimare eroare PS</b> Activat Dezactivat*	Imprimați o pagină test care conține eroarea PostScript.
<b>Lățime minimă a liniei</b> 1-30 (2*)	Setați lățimea minimă a cursei pentru orice lucrare imprimată la 1200 dpi.
<b>Blocare mod pornire PS</b> Activat Dezactivat*	Dezactivați fișierul SysStart.
<b>Expirare aşteptare</b> Dezactivat 15–65535 (40*)	Setați imprimanta să aștepte date suplimentare înainte de anularea unei lucrări de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## PCL

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă font</b> Rezident* Toate	Alege sursa care conține selecția de fonturi implicită.
<b>Nume font</b> [Lista fonturilor disponibile]	Selectează un font din sursa de fonturi specificată.
<b>Set de simboluri</b> [Lista seturilor de simboluri disponibile]	Specificați setul de simboluri pentru fiecare nume de font. <b>Notă:</b> 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.
<b>Pas</b> 0,08-100 (10*)	Specificați pasul pentru fonturile monospațiu scalabile. <b>Notă:</b> Pasul reprezintă numărul de caractere cu lățime fixă dintr-un inch pe orizontală al tipului.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină.
<b>Rânduri pe pagină</b> 1–255	Specifică numărul de rânduri de text pentru fiecare pagină imprimată prin intermediul fluxului de date PCL®. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acest element de meniu activează distanțierea verticală, care determină ca numărul selectat de rânduri solicitate să fie imprimate între marginile implicate ale paginii.</li> <li>• 60 este setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. Setarea internațională prestabilită din fabrică este 64.</li> </ul>
<b>Lățime minimă a liniei PCL5</b> 1-30 (2*)	Setează lățimea minimă a cursei inițiale. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lucrările imprimate la 1200 dpi utilizează direct valoarea.</li> <li>• Lucrările imprimate în 4800CQ utilizează jumătate din valoare.</li> </ul>
<b>Lățimea minimă a liniei PCLXL</b> 1-30 (2*)	Specifică lățimea paginii logice pe hârtia de dimensiuni A4.
<b>Lățime A4</b> 198 mm* 203 mm	<b>Notă:</b> Pagina logică este spațiul de pe pagina fizică unde sunt imprimate datele.
<b>CR automat după LF</b> Activat Dezactivat*	Setați imprimanta să efectueze un return de car după comanda de control salt la rând nou. <b>Notă:</b> Returnul de care este un mecanism care comandă imprimanta să mute poziția cursorului la prima valoare de pe aceeași linie.
<b>LF automat după CR</b> Activat Dezactivat*	Setați imprimanta să efectueze un salt la rând nou după o comandă de control return car.
<b>Renumerotare tavă</b> Atribuire alimentator multifuncțional Dezactivat* Fără 0–201 Atribuire tavă [x] Dezactivat* Fără 0–201 Atribuire hârtie alimentată manual Dezactivat* Fără 0–201 Atribuire plic alimentat manual Dezactivat* Fără 0–201	Configurează imprimanta pentru a lucra cu drivere de imprimantă sau aplicații care utilizează atribuiri diferite ale sursei pentru sursa hârtiei.

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

Element de meniu	Descriere
<b>Renumerotare tavă</b> Vizualizare valori implicite din fabrică	Afișează setarea implicită din fabrică atribuită pentru fiecare sursă de hârtie.
<b>Renumerotare tavă</b> Restaurare setări prestabilite	Reducă toate atribuirile de tavă la valorile implicite din fabrică.
<b>Expirare imprimare</b> Dezactivat 1-255 (90*)	Setează imprimanta să finalizeze o lucrare de imprimare după ce a fost inactivă pe durata unui interval de timp specificat în secunde.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## HTML

Element de meniu	Descriere
<b>Nume font</b> [Lista fonturilor] (Times*)	Setați fontul utilizat pentru documentele HTML.
<b>Dimensiune font</b> 1-255 (12*)	Setați dimensiunea fontului utilizat pentru documentele HTML.
<b>Redimensionare</b> 1-400% (100*)	Redimensionați documentele HTML.
<b>Orientare</b> Portret* Vedere	Setați orientarea paginii pentru documentele HTML.
<b>Dimensiune margini</b> 8-255 mm (19*)	Setați marginile paginilor pentru documentele HTML.
<b>Fundaluri</b> Nu se imprimă Se tipăresc*	Imprimați informațiile sau grafica de fundal pentru documentele HTML.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Imagine

Element de meniu	Descriere
<b>Încadrare automată</b> Dezactivat Activat*	Selectați cea mai bună setare disponibilă pentru dimensiunea și orientarea hârtiei în cazul unei imagini. <b>Notă:</b> Dacă este setat la Activat, acest element de meniu înlocuiește setările de redimensionare și orientare pentru imagine.
<b>Inversare</b> Dezactivat* Activat	Inversați imaginile monocromatice în două tonuri. <b>Notă:</b> Acest element de meniu nu este valabil pentru imaginile în format GIF sau JPEG.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Redimensionare</b> Încadrare optimă* Ancorare stânga sus Ancorare în centru Încadrare pe înălțime/lățime Încadrare pe înălțime Încadrare pe lățime	Potriviți imaginea pe suprafața imprimabilă. <b>Notă:</b> Când opțiunea Încadrare automată este setată la valoarea Activat, redimensionarea este setată automat la Încadrare optimă.
<b>Orientare</b> Portret* Vedere Inversare portret Inversare vedere	Specifică orientarea textului și a elementelor grafice de pe pagină.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## Hârtie

### Configurație tavă

Element de meniu	Descriere
<b>Sursă prestabilită</b> Tava [x] (1*) Alimentator MF Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Setați sursa hârtiei pentru toate lucrările de imprimare. <b>Notă:</b> Opțiunea Alimentator multifuncțional apare numai când opțiunea Configurare MP este setată la Casetă.
<b>Dimensiune/Tip hârtie</b> Tava [x] Alimentator MF Hârtie alimentată manual Plic alimentat manual	Specificați dimensiunea sau tipul hârtiei încărcate în fiecare sursă de hârtie.
<b>Dimensiune înlocuitoare</b> Dezactivat Statement/A5 Letter/A4 Toate valorile listate*	Setați imprimanta să înlocuiască o dimensiune specificată a hârtiei dacă dimensiunea solicitată nu este încărcată în nicio sursă de hârtie. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opțiunea Dezactivat solicită utilizatorului să încarce dimensiunea de hârtie necesară.</li> <li>Opțiunea Declarație/A5 imprimă un document de dimensiune A5 pe declarație când se încarcă tipul declarație, iar lucrările de dimensiune declarație pe hârtie de dimensiune A5 când se încarcă A5.</li> <li>Letter/A4 imprimă un document de dimensiune A4 pe letter când se încarcă tipul letter, iar lucrările de dimensiune letter pe hârtie de dimensiune A4 când se încarcă letter.</li> <li>Opțiunea Toate valorile listate înlocuiește Letter/A4.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Configurare MP</b> Casetă* Manual Prima	<p>Setați momentul în care imprimanta trebuie să preia hârtia încărcată în alimentatorul multifuncțional.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Când opțiunea este setată la Casetă, imprimanta tratează alimentatorul multifuncțional ca pe o tavă.</li> <li>Când opțiunea este setată la Manual, imprimanta tratează alimentatorul multifuncțional ca pe unul manual.</li> <li>Când opțiunea este setată la Prima, imprimanta preia hârtie din alimentatorul multifuncțional până la golirea acestuia, indiferent de sursa hârtiei sau de dimensiunea hârtiei necesare.</li> </ul>

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

## Configurație media

### Configurare universală

Element de meniu	Descriere
<b>Unități de măsură</b> Inchi Milimetri	<p>Specificați unitatea de măsură pentru formatul universal de hârtie.</p> <p><b>Notă:</b> Setarea implicită din fabrică pentru S.U.A. din fabrică pentru S.U.A. Setarea implicită din fabrică internațională este milimetru.</p>
<b>Lățime portret</b> 3-14,17 inchi (8,50*) 76-359,91 mm (216*)	Setați lățimea portret a hârtiei format universal.
<b>Înălțime portret</b> 3-14,17 inchi (14*) 76-359,91 mm (356*)	Setați înălțimea portret a hârtiei format universal.
<b>Directie alimentare</b> Muchie scurtă* Muchie lungă	<p>Setați imprimanta să preia hârtie din marginea scurtă sau cea lungă.</p> <p><b>Notă:</b> Opțiunea Margine lungă este afișată numai dacă marginea mai lungă este mai scurtă decât lățimea maximă acceptată.</p>

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

## Tipuri de suport

Element de meniu	Descriere
Hârtie simplă	Specificați textura și greutatea hârtiei încărcate.
Carton	Selectați dintre următoarele opțiuni: Paper Texture (Textură hârtie)
Folie transparentă	Neted
Reciclată	Normal*
Etichete	Aspru
Hârtie de corespondență	Greutate hârtie
Plicuri	Ușoară
Plic aspru	Normal*
Hârtie cu antet	Grea
Preimprimată	
Hârtie colorată	
Ușoară	
Grea	
Hârtie aspră/de bumbac	
Tip personalizat [x]	

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

## Rețea/Porturi

### Prezentare generală a rețelei

Element de meniu	Descriere
<b>Adaptor activ</b>	Specificați modul de conectare a unei rețele.
Auto*	
Rețea standard	
<b>Stare rețea</b>	Afișați starea conexiunii în rețea a imprimantei.
<b>Afișare stare rețea pe imprimantă</b>	Afișare stare rețea pe ecran.
Activat*	
Dezactivat	
<b>Viteză, Duplex</b>	Afișați viteza adaptorului de rețea activ.
<b>IPv4</b>	Afișare adresă IPv4.
<b>Toate adresele IPv6</b>	Afișează toate adresele IPv6.
<b>Reinițializare server de imprimare</b>	Resetați toate conexiunile la imprimantă ale rețelei active. <b>Notă:</b> Această setare elimină toate setările de configurare a rețelei.
<b>Expirare lucrare în rețea</b>	Setarea duratei de timp înainte ca imprimanta să revoce o lucrare de imprimare în rețea.
Dezactivat	
Activat* (90 secunde)	

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

Element de meniu	Descriere
<b>Pagină banner</b> Dezactivat* Activat	Imprimați o pagină banner.

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

## Fără fir

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

Element de meniu	Descriere
<b>Configurare utilizând aplicația mobilă</b>	Configurați conexiunea Wi-Fi folosind Asistentul mobil Lexmark.
<b>Configurare de la panoul imprimantei</b> Alegere rețea Adăugare rețea Wi-Fi Nume rețea Mod Rețea Infrastructură Mod de securitate fără fir Dezactivat* WEP WPA2/WPA - Personal WPA2 - Personal 802.1x - RADIUS	Configurați conexiunea Wi-Fi utilizând panoul de control. <b>Notă:</b> Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Detectare automată WPS Dezactivat Activat* Pornire metodă prin apăsare pe buton Pornire metodă PIN	Configurați o rețea Wi-Fi și activați securitatea rețelei. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Detectare automată WPS apare numai când opțiunea Mod de securitate fără fir este setată la WEP.</li> <li>Pornire metodă prin apăsare pe buton conectează imprimanta la o rețea Wi-Fi când este apăsat atât butonul de pe imprimantă, cât și butonul de pe punctul de acces (routerul fără fir) într-un interval dat.</li> <li>Pornire metodă PIN conectează imprimanta la o rețea Wi-Fi când un cod PIN de pe imprimantă este introdus în setările de conexiune fără fir ale punctului de acces.</li> </ul>
<b>Mod Rețea</b> Tip BSS Infrastructură*	Specificați modul de rețea.
<b>Activare Wi-Fi Direct</b> Activat Dezactivat*	Permiteți dispozitivelor cu funcție Wi-Fi Direct să se conecteze direct la imprimantă.
<b>Compatibilitate</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Specificați standardul pentru rețeaua Wi-Fi. <b>Notă:</b> Opțiunile 802.11a/b/g/n/ac (2,4 Ghz/5 GHz) și 802.11a/n/ac (5 GHz) sunt afișate numai atunci când este instalată o opțiune Wi-Fi.

Element de meniu	Descriere
<b>Mod de securitate fără fir</b> Dezactivat* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS	Setați modul de securitate pentru conectarea imprimantei la dispozitive Wi-Fi. <b>Notă:</b> Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.
<b>Mod de autentificare WEP</b> Auto* Deschidere Partajat	Setați tipul Protocolului de criptare wireless (WEP) utilizat de imprimantă. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod de securitate fără fir este setată la WEP.
<b>Setare cheie WEP</b>	Specificați o parolă WEP pentru conexiunea Wi-Fi securizată.
<b>WPA2/WPA Personal</b> AES	Activăți securitatea Wi-Fi prin protocolul Acces protejat Wi-Fi (WPA). <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod de securitate fără fir este setată la WPA2/WPA-Personal.
<b>Setare Cheie de rețea partajată</b>	Setați parola pentru conexiunea Wi-Fi securizată.
<b>WPA2-Personal</b> AES	Activăți securitatea Wi-Fi prin intermediul protocolului WPA2. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod de securitate fără fir este setată la WPA2-Personal.
<b>Mod de criptare 802.1x</b> WPA+ WPA2*	Activăți securitatea Wi-Fi prin intermediul standardului 802.1x. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Acest element de meniu apare numai când opțiunea Mod de securitate fără fir este setată la 802.1x - RADIUS.</li> <li>Metoda 802.1x - RADIUS poate fi modificată numai din Embedded Web Server.</li> </ul>
<b>IPv4</b> Activare DHCP Activat* Dezactivat Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway	Activează și configuraază setările IPv4 la imprimantă.

Element de meniu	Descriere
<b>IPv6</b> Activare IPv6 Activat* Dezactivat Activare DHCPv6 Activat Dezactivat* Configurare automată adresă fără stare Activat* Dezactivat Adresă server DNS Adresă IPv6 alocată manual Router IPv6 alocat manual Prefix adresă Toate adresele IPv6 Toate adresele de router IPv6	Activează și configerează setările IPv6 la imprimantă.
<b>Adresă de rețea</b> UAA LAA	Vizualizați adresele de rețea.
<b>Comutare intelligentă PCL</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PCL, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PCL este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>Comutare intelligentă PS</b> Dezactivat Activat*	Setează imprimanta să comute automat la emularea PS, dacă aceasta este necesară pentru o lucrare de imprimare, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PS este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>Utilizare buffer pentru operații</b> Activat Dezactivat*	Stocați temporar lucrările de imprimare pe hard diskul imprimantei înainte de imprimare. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când este instalat un hard disk.
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Setarea Activat procesează lucrările de imprimare PostScript binare în modul brut.</li> <li>• Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare folosind protocolul standard.</li> </ul>

## Ethernet

Element de meniu	Descriere
<b>Viteză rețea</b>	Afișați viteza unui adaptor de rețea activă.
<b>IPv4</b> Activare DHCP Activat* Dezactivat	Activarea Protocolui de configurare dinamică a gazdei (Dynamic Host Configuration Protocol - DHCP). <b>Notă:</b> DHCP este un protocol standard care permite unui server să distribue în mod dinamic adresele IP și informațiile de configurare către clienti.
<b>IPv4</b> Setare adresă IP statică Adresă IP Mască de rețea Gateway	Setarea adresei IP statice a imprimantei dvs.
<b>Activare IPv6</b> Activat* Dezactivat	Configurați protocolul IPv6 la imprimantă.
<b>Activare DHCPv6</b> Activat Dezactivat*	Utilizați DHCPv6 într-o rețea IPv6.
<b>Configurare automată adresă fără stare</b> Activat* Dezactivat	Setați placa de rețea pentru a accepta intrările de configurare automată a adreselor IPv6, specificate de un router.
<b>Adresă DNS</b>	Specificați adresa serverului DNS, adresa IP și routerul pentru rețeaua IPv6.
<b>Adresă IPv6 alocată manual</b>	
<b>Router IPv6 alocat manual</b>	
<b>Prefix adresă</b> 0–128 (64*)	
<b>Toate adresele IPv6</b>	Afișați toate adresele IP și ale routerului, utilizate într-o rețea IPv6.
<b>Toate adresele de router IPv6</b>	
<b>Adresă de rețea</b> 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). <b>Notă:</b> Puteți schimba manual adresa LAA a imprimantei.
<b>Comutare intelligentă PCL</b> 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. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PCL este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Comutare intelligentă PS</b> 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. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PS este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Setarea Activat procesează lucrările de imprimare PostScript binare în modul brut.</li> <li>Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare folosind protocolul standard.</li> </ul>
<b>Ethernet eficient energetic</b> Activat* Dezactivat	Reduceți consumul de energie când imprimanta nu primește date de la rețea Ethernet.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## TCP/IP

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

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

Element de meniu	Descriere
<b>Activare DDNS</b> Dezactivat Activat*	Actualizarea setărilor DNS dinamic.
<b>DDNS TTL</b> 300-31536000 (3600*) <b>TTL implicit</b> 5-254 (254*)	Specificați setările DDNS curente.
<b>Durată de reîmprospătare DDNS</b> 300-31536000 (604800*)	
<b>Activare mDNS</b> Dezactivat Activat*	Actualizați setările DNS multicast.
<b>Adresa WINS</b>	Specificați o adresă de server pentru Windows Internet Name Service (WINS) (Serviciul de alocare a numelui de domeniu pentru Windows).
<b>Activare BOOTP</b> Dezactivat* Activat	Permiteți BOOTP să atribuie o adresă IP de imprimantă.
<b>Listă server restricționată</b>	Specificați o adresă IP pentru conexiunile TCP. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizați o virgulă pentru a separa fiecare adresă IP.</li> <li>Aveți posibilitatea de a adăuga până la 50 de adrese IP.</li> </ul>
<b>Opțiuni pentru Listă servere restricționată</b> Blocați toate porturile* Blocați numai imprimarea Blocați numai imprimarea și HTTP	Specificați modul în care adresele IP din listă pot să acceseze funcționalitatea imprimantei.
<b>MTU</b> 256-1500 (1500*)	Specificați un parametru al unității de transmisie maxime (MTU) pentru conexiunile TCP.
<b>Port de imprimare RAW</b> 1-65535 (9100*)	Specificați un număr de port RAW pentru imprimantele conectate la o rețea.
<b>Viteză maximă trafic ieșire</b> Dezactivat* Activat	Activăți rata maximă de transfer a imprimantei.
<b>Activare SSLv2</b> Dezactivat* Activat	Permiteți protocolul SSLv2.
<b>Activare SSLv3</b> Dezactivat* Activat	Permiteți protocolul SSLv3.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Activare TLSv1.0</b> Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.0.
<b>Activare TLSv1.1</b> Dezactivat Activat*	Permiteți protocolul TLSv1.1.
<b>Suită de cifruri SSL</b>	Specificați algoritmii de codificare de utilizat pentru conexiunile SSL sau TLS.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## SNMP

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

Element de meniu	Descriere
<b>SNMP Versiunile 1 și 2c</b> Activat Dezactivat Activat* Acceptare setare SNMP Dezactivat Activat* Activare PPM MIB Dezactivat Activat* Comunitate SNMP	Configurați Simple Network Management Protocol (SNMP) (Protocol simplu de administrare a rețelei) versiunile 1 și 2c pentru instalarea driverelor și aplicațiilor de imprimare.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>SNMP versiunea 3</b> Activat Dezactivat Activat* Setăți acreditați de citire/scriere Nume de utilizator Parolă Setăți acreditați numai-citire Nume de utilizator Parolă Cheie de autentificare MD5 SHA1* Nivel minim de autentificare Fără autentificare, Fără confidențialitate Autentificare, Fără confidențialitate Autentificare, Confidențialitate* Algoritm de confidențialitate DES AES-128*	Configurați SNMP versiunea 3 pentru instalarea și actualizarea securității imprimantei.

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

## IPSec

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

Element de meniu	Descriere
<b>Activare IPSec</b> Dezactivat* Activat	Activăți Internet Protocol Security (IPSec) (Securizarea protoalelor de Internet).
<b>Configurație de bază</b> Implicit* Compatibilitate Securizat	Setați configurația de bază a IPSec.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când opțiunea Activare IPSec este setată la Activat.
<b>Certificat dispozitiv IPSec</b>	Precizați un certificat IPSec.  <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai când opțiunea Configurație de bază este setată la Compatibilitate.

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

Element de meniu	Descriere
<b>Conexiuni autentificate cheie predistribuită</b> Gazda [x] Adresă Cheie	Configurați conexiunile autentificate ale imprimantei. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai atunci când opțiunea Activare IPSec este setată la Activat.
<b>Conexiuni autentificate prin certificat</b> Adresă[/subrețea] gazda [x] Adresă[/subrețea]	
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

## 802.1x

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

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

## Configurație LPD

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

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

## Setări HTTP/FTP

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

Element de meniu	Descriere
<b>Activare server HTTP</b> Dezactivat Activat*	Accesați serverul Embedded Web Server pentru monitorizarea și gestionarea imprimantei.
<b>Activare HTTPS</b> Dezactivat Activat*	Configurați setările HyperText Transfer Protocol Secure (HTTPS) (Protocol de transfer hipertext securizat).
<b>Activare FTP/TFTP</b> Dezactivat Activat*	Trimiteți fișiere prin FTP.
<b>Port IP implicit HTTP</b> 1–65535 (80*)	Configurați setările serverelor HTTP și FTP.
<b>Certificat dispozitiv HTTPS</b>	
<b>Port IP implicit FTP</b> 1–65535 (21*)	
<b>Expirare pentru solicitări HTTP/FTP</b> 1–299 (30*)	Precizați timpul în secunde până la închiderea conexiunii la server.
<b>Reîncercări pentru solicitări HTTP/FTP</b> 1–299 (3*)	Setați numărul încercărilor de conectare la serverul HTTP/FTP.
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea preestabilă din fabrică.	

## USB

Element de meniu	Descriere
<b>Comutare intelligentă PCL</b> Activat* Dezactivat	Setați imprimanta să comute la emularea PCL când acest lucru este solicitat de o lucrare de imprimare primită printr-un port USB, indiferent de limbajul implicit al imprimantei. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PCL este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>Comutare intelligentă PS</b> Activat* Dezactivat	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. <b>Notă:</b> Atunci când comutarea intelligentă PS este dezactivată, imprimanta nu analizează datele primite și utilizează limbajul implicit specificat în meniul Configurare.
<b>PS binar Mac</b> Auto* Activat Dezactivat	Setați imprimanta pentru a procesa lucrări de imprimare PostScript binare Macintosh. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Setarea Activat procesează lucrările de imprimare PostScript binare în modul brut.</li> <li>• Setarea Dezactivat filtrează lucrările de imprimare folosind protocolul standard.</li> </ul>
<b>Notă:</b> Un asterisc (*) în dreptul unei valori indică setarea implicită din fabrică.	

Element de meniu	Descriere
<b>Activare port USB</b> Activare* Disable (Dezactivare)	Activați portul USB standard.

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

## ThinPrint

Element de meniu	Descriere
<b>Activare ThinPrint</b> Dezactivat Activat*	Imprimați cu ajutorul ThinPrint.
<b>Număr port</b> 4000-4999 (4000*)	Setați numărul portului pentru serverul ThinPrint.
<b>Lățime de bandă (biți/sec)</b> 0* 100–1000000	Setați viteza de transmitere a datelor într-un mediu ThinPrint.
<b>Dimensiune pachet (kB)</b> 0-64000 (0*)	Setați dimensiunea pachetelor pentru transmiterea datelor.

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

## Google Cloud Print

Element de meniu	Descriere
<b>Înregistrare</b> Înregistrare	Înregistrați imprimanta pe serverul Google Cloud Print.
<b>Opțiuni</b> Activare Google Cloud Print Dezactivat Activat*	Imprimați direct din contul dvs. Google.
<b>Opțiuni</b> Activare descoperire locală Dezactivat Activat*	Permiteți utilizatorului înregistrat și altor utilizatori din aceeași subretea să trimită local lucrări la imprimantă.
<b>Opțiuni</b> Activare verificare SSL Peer Dezactivat Activat*	Verifică autenticitatea certificatului peer pentru conectare la contul dvs. Google.
<b>Opțiuni</b> Imprimare întotdeauna ca imagine Dezactivat* Activat	Setați imprimanta să proceseze fișiere PDF ca imagine pentru imprimare mai rapidă.

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

## Wi-Fi Direct

**Notă:** Acest meniu apare numai când o rețea Wi-Fi Direct este rețea activă.

Element de meniu	Descriere
<b>SSID</b>	Specifică identificatorul setului de servicii (Service Set Identifier - SSID) al rețelei Wi-Fi.
<b>Setare cheie predistribuită</b>	Setează cheia predistribuită (PSK) pentru autentificarea și validarea utilizatorilor la o conexiune Wi-Fi.
<b>Afișare PSK pe pagina de configurare</b> Activat* Dezactivat	Afișează PSK pe pagina de configurare a rețelei.
<b>Adresă IP proprietar grup</b>	Specifică adresa IP a proprietarului grupului.
<b>Acceptare automată solicitări prin butonul de comandă</b> Activat Dezactivat*	Acceptă automat solicitări de conectare la rețea. <b>Notă:</b> Acceptarea automată a clientilor nu este sigură.

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

## Rapoarte

### Pagină setări meniu

Element de meniu	Descriere
<b>Pagină setări meniu</b>	Imprimați un raport care conține preferințele pentru imprimantă, setări și configurații.

### Dispozitiv

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

### Imprimare

Element de meniu	Descriere
<b>Fonturi imprimare</b> Fonturi PCL Fonturi 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. <b>Notă:</b> Acest element de meniu apare numai în imprimantele de rețea sau în imprimantele conectate la servere de imprimare.

## Rezolvarea problemelor

### Rezolvarea problemelor

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

## Imprimarea paginii de setări meniuri

1 De la panoul de control, navigați până la:

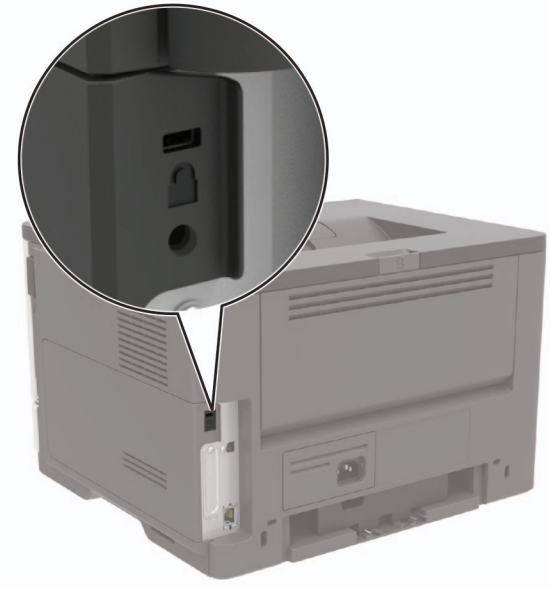


2 Selectați **Pagină setări meniu**, apoi apăsați pe **OK**.

# Securizarea imprimantei

## Localizarea slotului de securitate

Această imprimantă este echipată cu o caracteristică de securitate prin blocare. Ataşați 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:

> Dispozitiv > > Întreținere > > Ștergere în stare de repaus >

2 Selectați **Șterge toate informațiile memoriei nevolatile**, apoi apăsați pe .

3 Pentru a porni lucrarea, selectați **Continuare**, apoi apăsați pe .

4 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

## Revenirea la setările prestabilite din fabrică

1 De la panoul de control, navigați până la:

 > Dispozitiv >  > Revenire la setările prestabilite din fabrică >  > Restaurare setări > 

2 Selectați **Restaurează toate setările**, apoi apăsați pe .

3 Pentru a iniția procesul, navigați la:

**RESTAURARE** >  > Start > 

Pentru o metodă mai cuprinzătoare de restaurare a setărilor implicate din fabrică, consultați [“Ștergerea memoriei imprimantei” la pagina 53.](#)

## Declarație privind volatilitatea

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

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

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

### Dezafectarea hard diskului imprimantei

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

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

# Întreținerea imprimantei

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

## Acces la rețea

### Conecțarea imprimantei la o rețea Wi-Fi

#### Utilizarea panoului de control

1 De la panoul de control, navigați până la:

 > Rețea/Porturi >  > Fără fir >  > Configurare de la panoul imprimantei > 

2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

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

#### Utilizarea aplicației Lexmark Mobile Assistant

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

2 De la panoul de control, navigați până la:

 > Rețea/Porturi >  > Fără fir >  > Configurare utilizând aplicația mobilă >  >  
Continuare pentru ID-ul imprimantei > 

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

4 Acordați permisiunile.

5 Atingeți **Începeți configurația Wi-Fi** și selectați imprimanta.

6 Selectați o rețea Wi-Fi și apoi introduceți datele dvs. de conectare.

7 Atingeți **Finalizare configurație Wi-Fi**.

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

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Punctul de acces (routerul fără fir) are certificare WPS sau este compatibil cu WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
- Pe imprimantă este instalat un adaptor de rețea fără fir. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile livrate cu adaptorul.

### Utilizarea metodei cu apăsare pe buton

1 De la panoul de control, navigați până la:

 > Rețea/Porturi > **OK** > Fără fir > **OK**

2 Selectați **Wi-Fi Protected Setup**, apoi apăsați pe **OK**.

3 Selectați **Pornire metodă cu apăsare pe buton**, apoi apăsați pe **OK**.

4 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

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

1 De la panoul de control, navigați până la:

 > Rețea/Porturi > **OK** > Fără fir > **OK**

2 Selectați **Configurare protejată prin Wi-Fi** > **OK** > **Pornire metodă PIN** > **OK**.

3 Copiați numărul personal de identificare WPS format din opt cifre.

4 Deschideți un browser web, apoi introduceți adresa IP a punctului de acces în câmpul pentru adresă.

**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.
- 5 Accesați setările WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
- 6 Introduceți PIN-ul din opt cifre, apoi salvați modificările.

### Dezactivarea rețelei Wi-Fi

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

 > Rețea/Porturi > **OK** > Prezentare generală a rețelei > **OK** > Adaptor activ > **OK** > Lucru standard în rețea > **OK**

2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

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

- 1 Oprită 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.

## Comandarea pieselor și consumabilelor

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

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

## Verificarea stării pieselor și consumabilelor

De la panoul de control, navigați până la:

 > Stare/Consumabile >  > Consumabile > 

## Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark

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

## Comandarea unui cartuș de toner

### Note:

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

### Cartușe de toner Lexmark MS321 și MS421 cu program de returnare

Articol	Statele Unite și Canada	Spațiul Economic European	Restul regiunii Asia Pacific	America Latină	Restul Europei, Orientul Mijlociu și Africa	Australia și Noua Zeelandă
Cartuș de toner cu program de returnare	56F1000	56F2000	56F3000	56F4000	56F5000	56F6000
Cartuș de toner de mare capacitate, cu program de returnare	56F1H00	56F2H00	56F3H00	56F4H00	56F5H00	56F6H00
Cartuș de toner de foarte mare capacitate, cu program de returnare <sup>1</sup>	56F1X00	56F2X00	56F3X00	56F4X00	56F5X00	56F6X00
Cartuș de toner de mare capacitate, cu program de returnare pentru firme <sup>2</sup>	56F1H0E	56F2H0E	56F3H0E	56F4H0E	56F5H0E	56F6H0E
Cartuș de toner de foarte mare capacitate, cu program de returnare pentru firme <sup>1, 2</sup>	56F1X0E	56F2X0E	56F3X0E	56F4X0E	56F5X0E	56F6X0E

<sup>1</sup> Acceptată numai pentru modelul de imprimantă Lexmark MS421.

<sup>2</sup> Disponibil numai pentru imprimantele administrate pe bază de contract. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Lexmark sau administratorul de sistem.

### Cartușe de toner obișnuite Lexmark MS321 și MS421

Articol	Global
Cartuș de toner obișnuit de mare capacitate <sup>1</sup>	56F0HA0
Cartuș de toner obișnuit de foarte mare capacitate <sup>2</sup>	56F0XA0

<sup>1</sup> Acceptată numai pentru modelul de imprimantă MS321.

<sup>2</sup> Acceptată numai pentru modelul de imprimantă Lexmark MS421.

### Cartuș de toner Lexmark M1242 cu program de returnare

Articol	Statele Unite, Canada, Australia și Noua Zeelandă	Spațiul Economic European	Restul regiunii Asia Pacific	America Latină
Cartuș de toner cu program de returnare	24B6885	24B6888	24B6891	24B6894

### Cartușe de toner Lexmark B2338 și B2442 cu program de returnare

Articol	Statele Unite și Canada	Spațiul Economic European	Restul regiunii Asia Pacific	America Latină	Restul Europei, Orientul Mijlociu și Africa	Australia și Noua Zeelandă
Cartuș de toner cu program de returnare	B231000	B232000	B233000	B234000	B235000	B236000
Cartuș de toner de mare capacitate, cu program de returnare*	B241H00	B242H00	B243H00	B244H00	B245H00	B246H00

\* Acceptată numai pentru modelul de imprimantă Lexmark B2442.

### Cartușe de toner obișnuite Lexmark B2338 și B2442

Articol	Global
Cartuș de toner obișnuit <sup>1</sup>	B2300A0
Cartuș de toner obișnuit de mare capacitate <sup>2</sup>	B240HA0

<sup>1</sup> Acceptată numai pentru modelul de imprimantă Lexmark B2338.

<sup>2</sup> Acceptată numai pentru modelul de imprimantă B2442.

### Comandarea unei unități imagistice

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

Articol	Număr componentă
Unitate imagistică cu program de returnare	56F0Z00
Unitate imagistică obișnuită	56F0ZA0
Unitate imagistică cu program de returnare pentru firme	56F0Z0E

\* Această unitate imagistică este disponibilă numai pentru imprimantele administrate în baza unui contract. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Lexmark sau administratorul de sistem.

## Configurarea notificărilor de aprovizionare

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

**Note:**

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

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

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

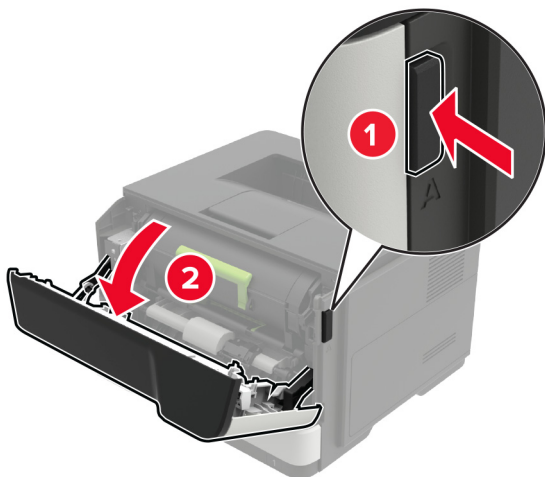
4 Selectați o notificare pentru fiecare articol consumabil.

5 Aplicați modificările.

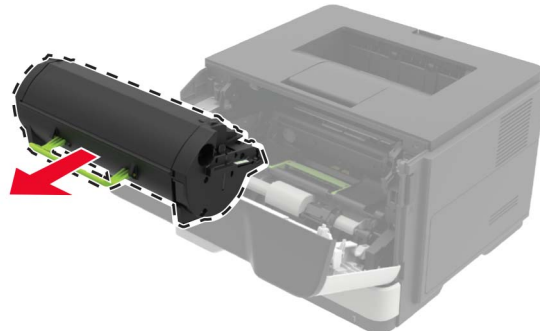
## Înlocuirea pieselor și consumabilelor

### Înlocuirea cartușului de toner

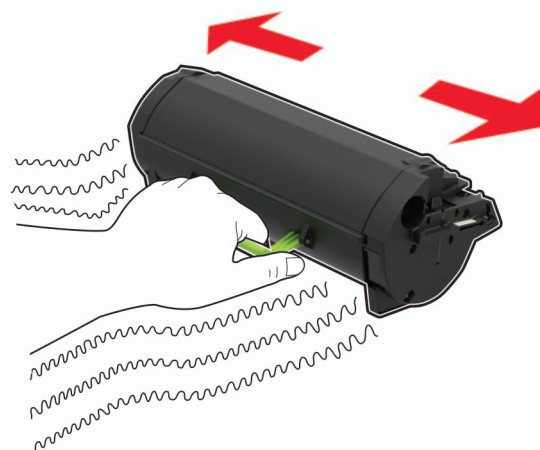
1 Deschideți ușa A.



**2** Scoateți cartușul de toner uzat.

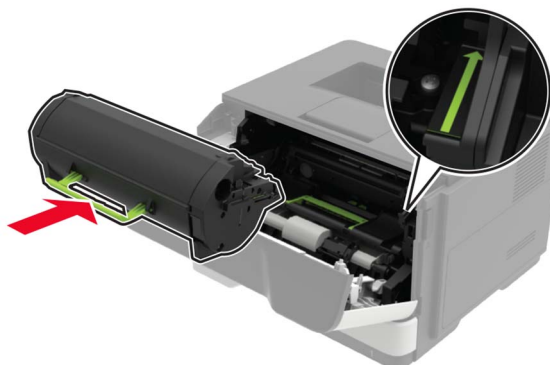


**3** Despachetați noul cartuș de toner și scuturați-l pentru a redistribui tonerul.



**4** Introduceți noul cartuș de toner.

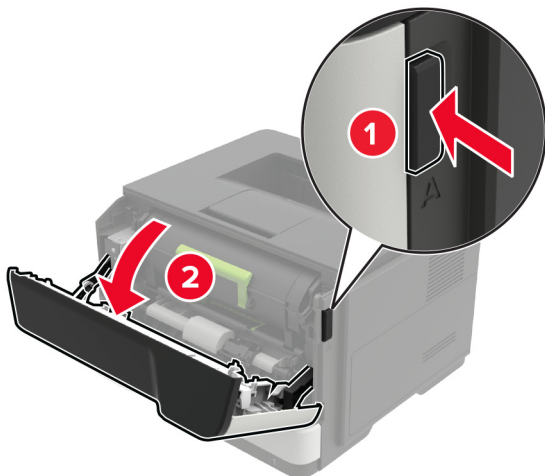
**Notă:** Utilizați săgețile de pe partea interioară a imprimantei pentru a vă ghida.



**5** Închideți ușa A.

## Înlocuirea unității de imagistică

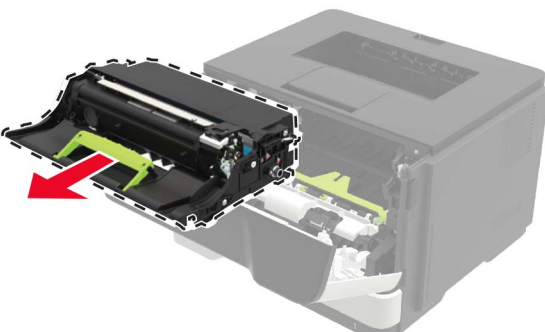
**1** Deschideți ușa A.



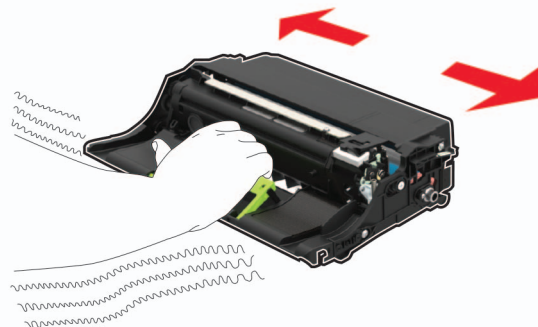
**2** Scoateți cartușul de toner.



**3** Scoateți unitatea imagistică uzată.



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



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

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



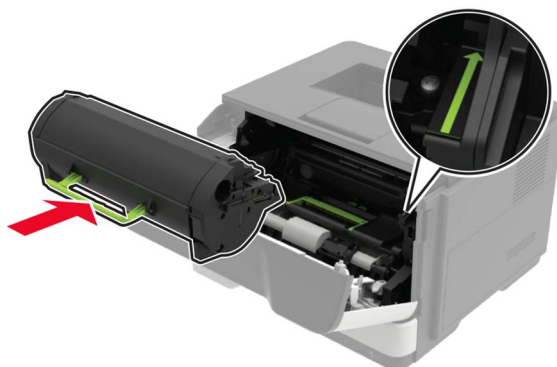
**5** Introduceți noua unitate imagistică.

**Notă:** Utilizați săgețile de pe partea interioară a imprimantei pentru a vă ghida.



**6** Introduceți cartușul de toner.

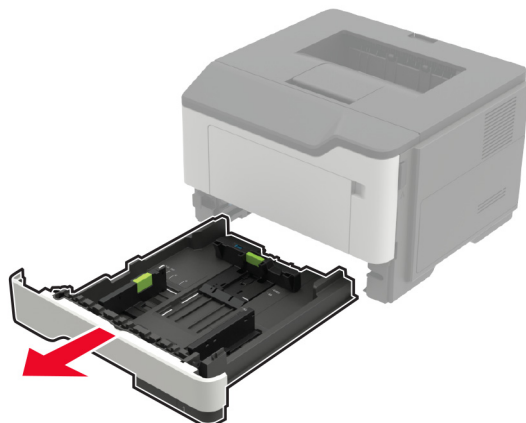
**Notă:** Utilizați săgețile de pe partea interioară a imprimantei pentru a vă ghida.



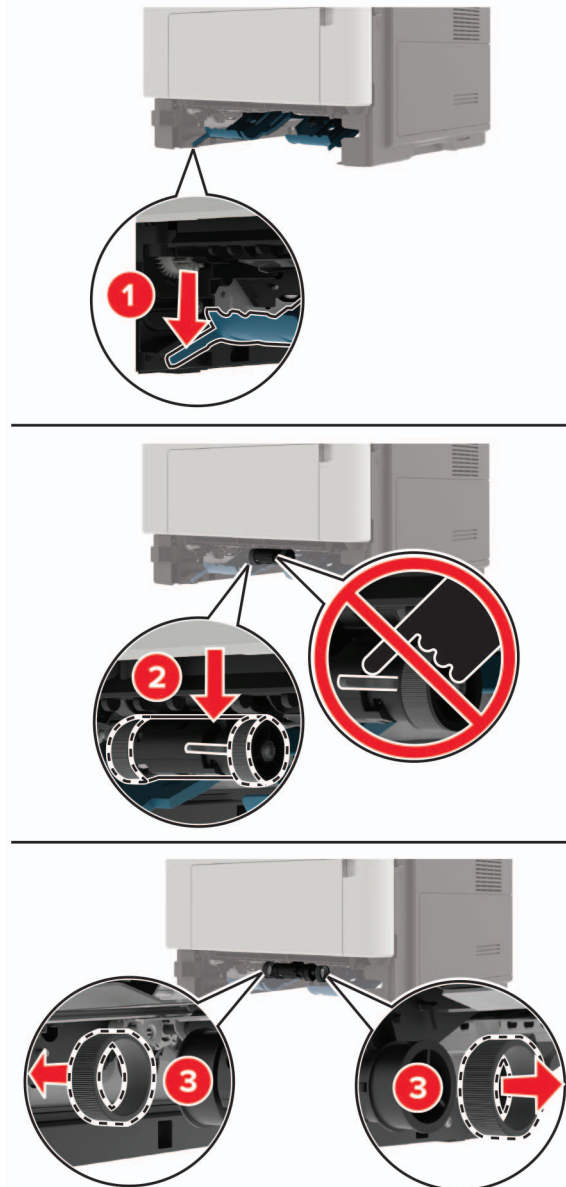
**7** Închideți ușa A.

## Înlocuirea rolelor de tragere

- 1** Oprită imprimanta.
- 2** Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3** Scoateți tava.

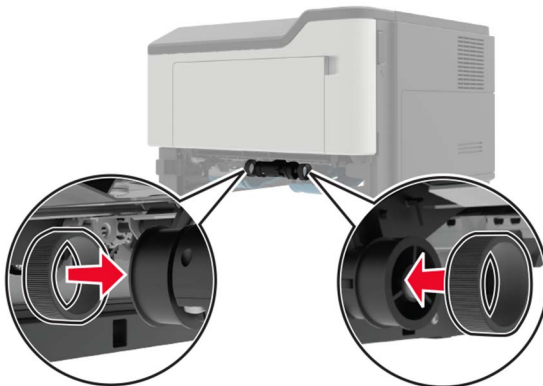


**4** Îndepărtați rolele uzate una câte una.



**5** Despachetați noile role de tragere.

**6** Inserați noile role de tragere.



**7** Introduceți tava.

**8** 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.

**9** Porniți imprimanta.

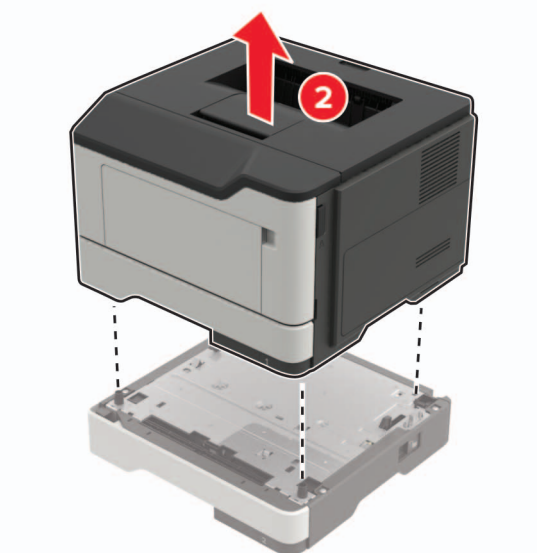
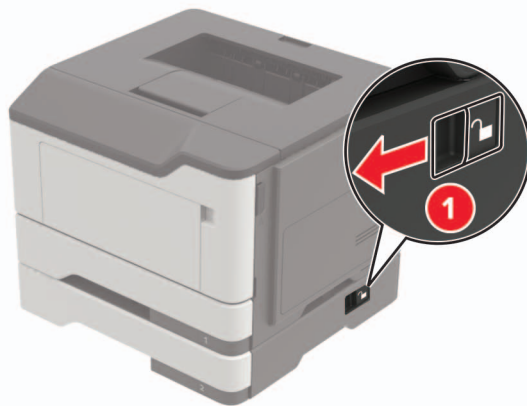
## Înlocuirea ansamblului rolelor de tragere

**1** Opriți imprimanta.

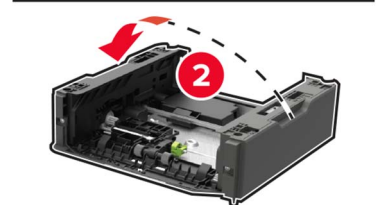
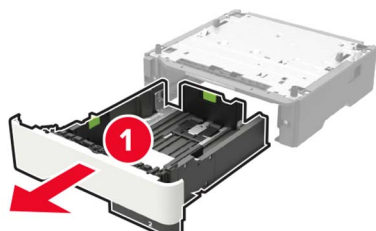
**2** Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.

**3** Scoateți tava opțională.

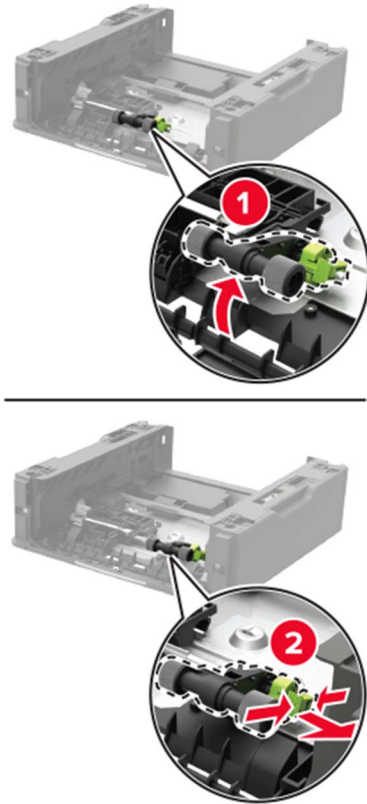
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 18 kg (40 livre), este nevoie de două sau mai multe persoane antrenate pentru a o ridica în siguranță.



**4** Îndepărtați tava de intrare, apoi basculați baza acesteia.

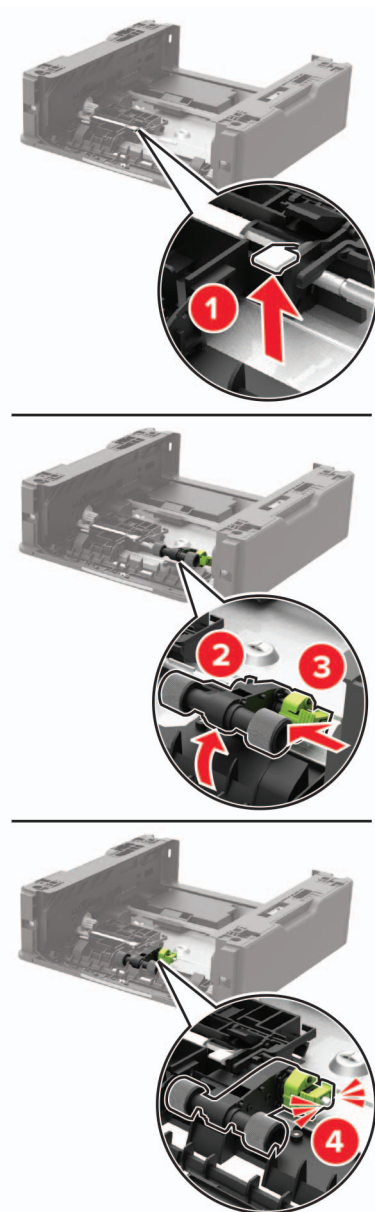


**5** Îndepărtați ansamblul uzat al rolelor de tragere a hârtiei.



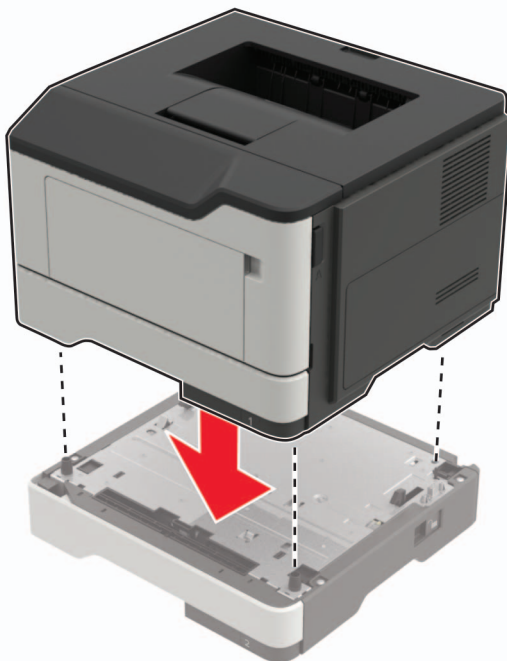
**6** Despachetați noul ansamblu al rolelor de tragere.

**7** Inserați noul ansamblu al rolelor de tragere.



**8** Coborâți baza tăvii, apoi reinserați tava de intrare.

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



**10** 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.

**11** Porniți imprimanta.

## Mutarea imprimantei

### Mutarea imprimantei în altă locație

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 18 kg (40 livre), este nevoie de două sau mai multe persoane antrenate 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 piese de schimb autorizate 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.
- Oprită 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 rotile, rulați-o cu atenție către noua locație. Fiți precauți când treceți peste praguri și denivelările din podea.
- Dacă imprimanta nu are o platformă cu rotile, 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 mânerele 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 brusete.
- Asigurați-vă că nu vă prindeți degetele dedesubt când așezați imprimanta jos.
- Asigurați-vă că în jurul imprimantei este spațiu suficient.

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

## Expedierea imprimantei

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

## Economisirea de energie și hârtie

### Configurarea setărilor pentru modurile de economisire a energiei

#### Eco-Mode (Mod economic)

1 De la panoul de control, navigați până la:

 > **Dispozitiv** >  > **Gestionare energie** >  > **Mod economic** > 

2 Selectați o setare.

#### Modul Sleep (Repaus)

1 De la panoul de control, navigați până la:

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

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

#### modul Hibernare

1 De la panoul de control, navigați până la:

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

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

**Note:**

- Asigurați-vă că treziți imprimanta din modul Hibernare, înainte de începerea unei lucrări de imprimare.
- Serverul web încorporat este dezactivat atunci când imprimanta se află în modul Hibernare.

## Reglarea luminozității afișajului imprimantei

1 De la panoul de control, navigați până la:



2 Selectați **Luminozitate ecran**, apoi apăsați pe **OK**.

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

## 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.

## Reciclare

### Reciclarea produselor Lexmark

Dacă doriți să returnați produsele Lexmark pentru reciclare:

- 1 Accesați [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Selectați produsul pe care doriți să-l reciclați.

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

### Reciclarea ambalajelor Lexmark

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

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

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

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

## **Returnarea cartușelor Lexmark pentru reutilizare sau reciclare**

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

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

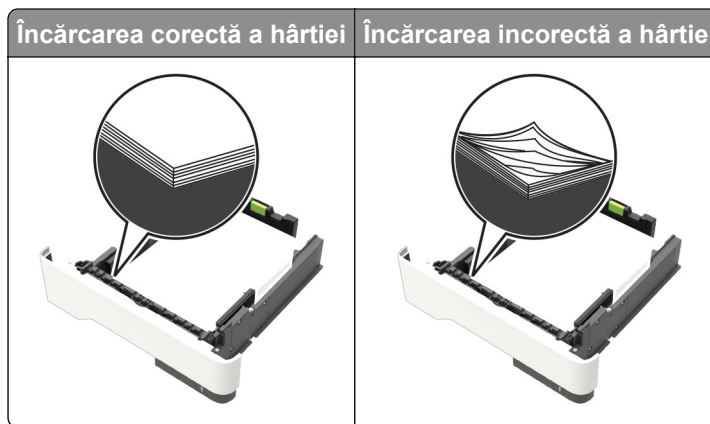
- 1** Accesați [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2** Selectați produsul pe care dorîți să-l reciclați.

# Îndepărtarea blocajelor

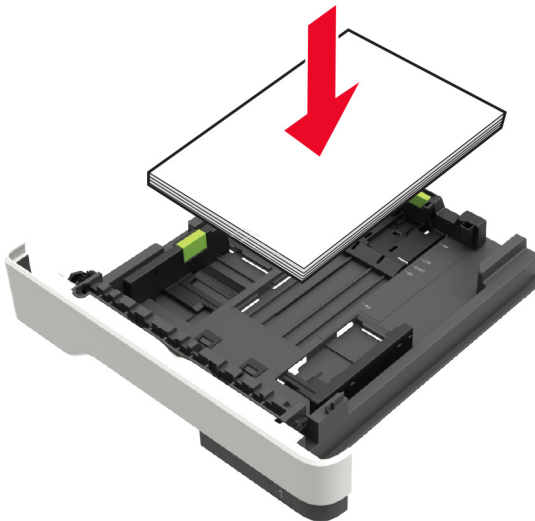
## Evitarea blocajelor

### 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.

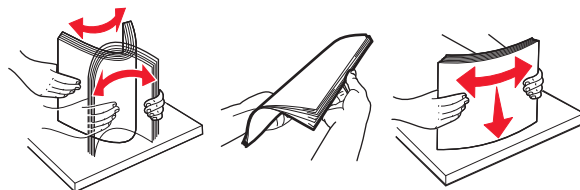


- Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziționate corect și nu apasă cu putere pe hârtie sau plicuri.
- După încărcarea hârtiei, împingeți ferm tava în imprimantă.

### Utilizați hârtia recomandată

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

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

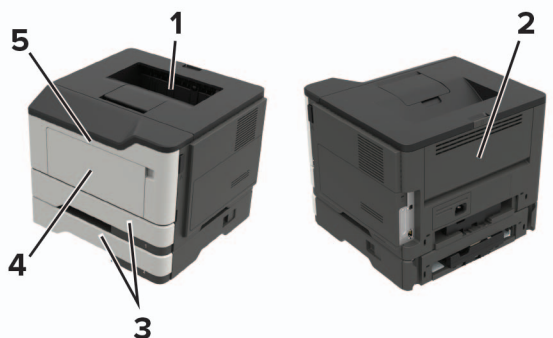


- Nu utilizați hârtie care a fost tăiată sau decupată manual.
- Nu amestecați coli de dimensiuni, greutăți sau tipuri diferite în aceeași tavă.
- Asigurați-vă că ați setat corect dimensiunea și tipul hârtiei de la computer sau de la panoul de control al imprimantei.
- Depozitați hârtia conform recomandărilor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

## Identificarea locațiilor blocajelor

### Note:

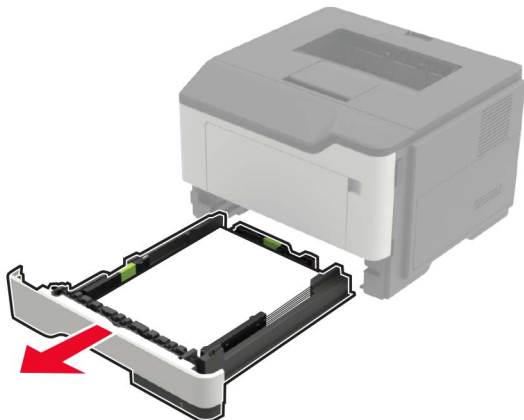
- Dacă opțiunea Asistență blocaje este setată la Activat, imprimanta scoate automat pagini goale sau pagini imprimate parțial după îndepărtarea unei pagini blocate. Verificați materialele tipărite pentru identificarea paginilor albe.
- Atunci când opțiunea Recuperare pagini blocate este setată în poziția Pornit sau Automat, imprimanta va retipări paginile blocate.



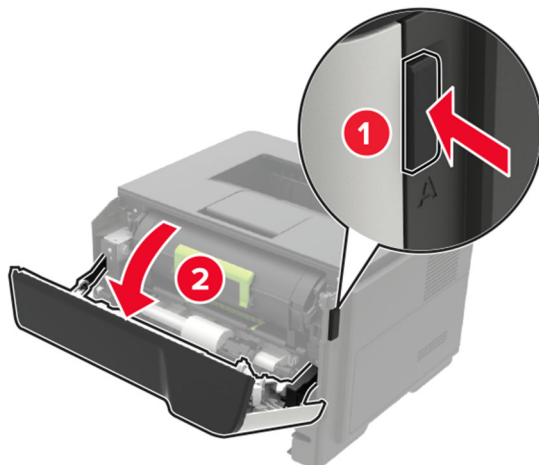
	Locație blocaj
1	Recipient standard
2	Ușă din spate
3	Tava [x]
4	Alimentator multifuncțional
5	Ușa A

## Blocaj hârtie în ușa A

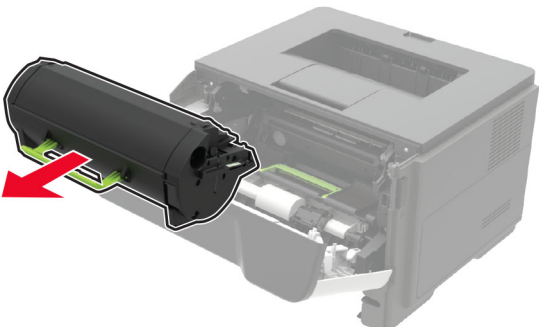
1 Scoateți tava.

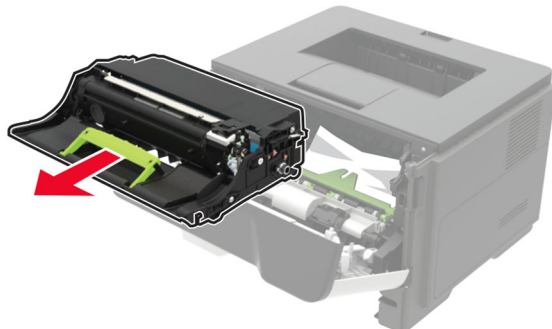


2 Deschideți ușa A.



3 Scoateți cartușul de toner.



**4** Scoateți unitatea imagistică.

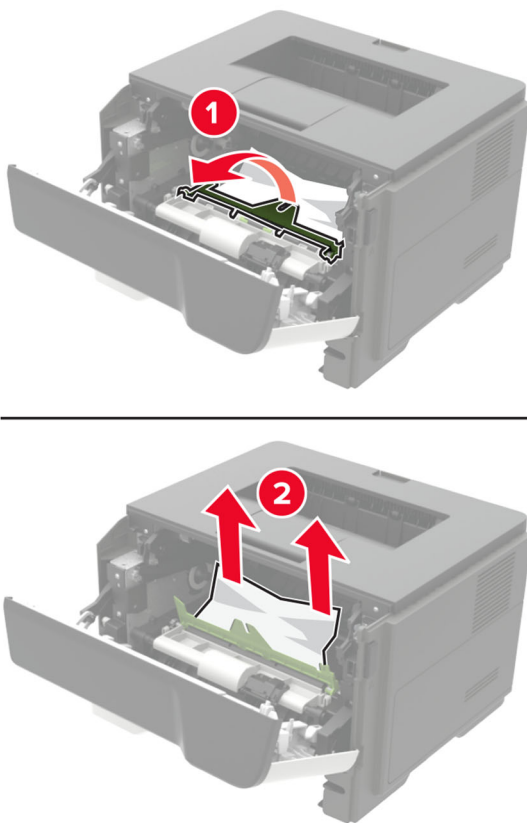
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.

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

**5** Scoateți hârtia blocată.

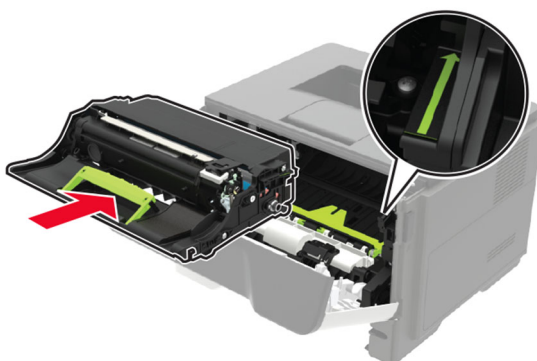
 **ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:** Interiorul imprimantei poate să fie fierbințe. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.

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



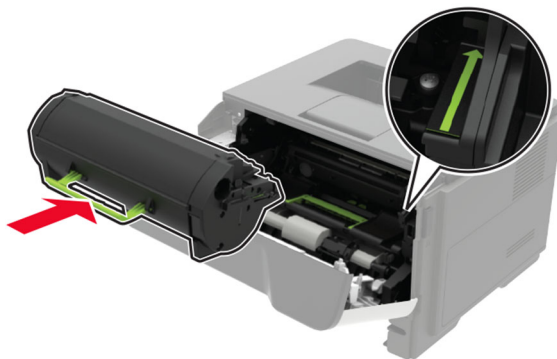
**6** Introduceți unitatea imagistică.

**Notă:** Utilizați săgețile de pe partea interioară a imprimantei pentru a vă ghida.



**7** Introduceți cartușul de toner.

**Notă:** Utilizați săgețile de pe partea interioară a imprimantei pentru a vă ghida.



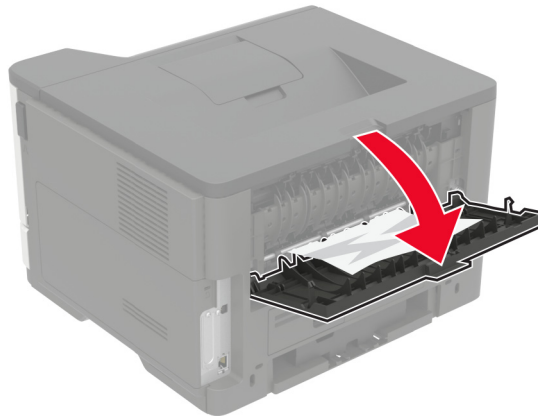
**8** Închideți ușa A.

**9** Introduceți tava.

## Blocaj de hârtie la ușa din spate

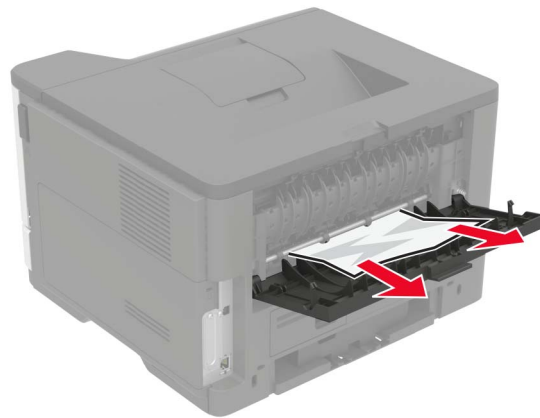
**1** Deschideți ușa de acces din spate.

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



**2** Scoateți hârtia blocată.

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

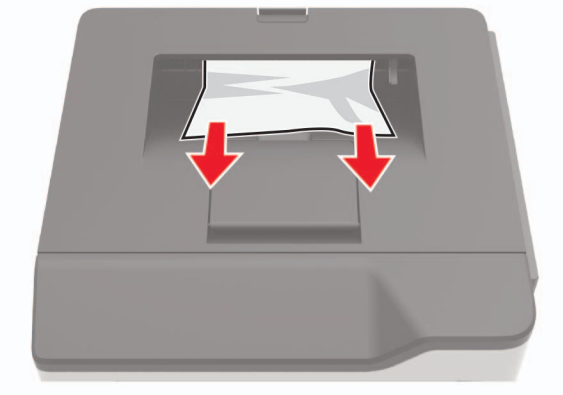


**3** Închideți ușa din spate.

## Blocaj de hârtie în recipientul standard

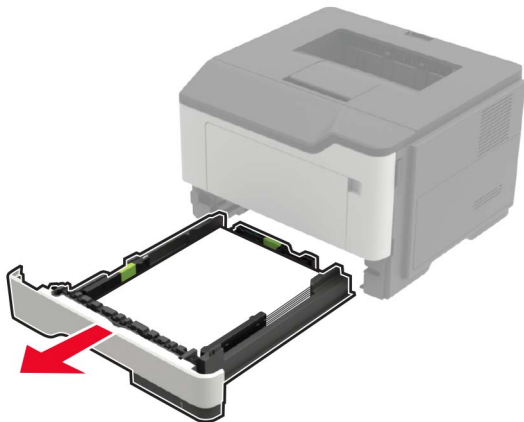
Scoateți hârtia blocată.

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



## Blocaj de hârtie în unitatea duplex

1 Scoateți tava.



2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Introduceți tava.

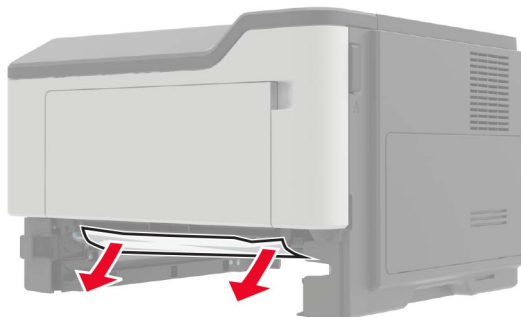
## Blocaj hârtie în tăvi

1 Scoateți tava.



2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Introduceți tava.

## Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional

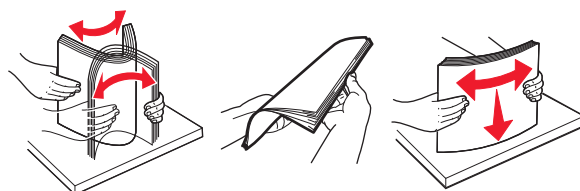
1 Îndepărtați colile din alimentatorul multifuncțional.

2 Scoateți hârtia blocată.

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



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



**4** Reîncărcați hârtie, apoi reglați ghidajele de hârtie.



## Rezolvarea problemelor

### Probleme la conexiunea de rețea

#### Nu se poate deschide serverul Embedded Web Server

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.  Este imprimanta pornită?	Treceți la pasul 2.	Porniți imprimanta.
<b>Pas 2</b> Asigurați-vă că adresa IP a imprimantei este corectă. Vizualizați adresa IP a imprimantei: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Din ecranul de început</li> <li>• Din secțiunea TCP/IP a meniului Rețele/porturi</li> <li>• Prin imprimarea unei pagini cu setări de rețea sau a unei pagini cu setări pentru meniuri, iar apoi prin găsirea secțiunii TCP/IP</li> </ul> <b>Notă:</b> 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.
<b>Pas 3</b> Asigurați-vă că utilizați un browser compatibil: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer® versiunea 9 sau ulterioră</li> <li>• Microsoft Edge™</li> <li>• Safari versiunea 6 sau o versiune ulterioră</li> <li>• Google Chrome™ versiunea 32 sau o versiune ulterioră</li> <li>• Mozilla Firefox versiunea 24 sau o versiune ulterioră</li> </ul> Browserul dvs. este compatibil?	Treceți la pasul 4.	Instalați un browser compatibil.
<b>Pas 4</b> Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează.  Funcționează conexiunea în rețea?	Treceți la pasul 5.	Contactați administratorul.
<b>Pas 5</b> Asigurați-vă că sunt corecte conexiunile cablurilor la imprimantă și serverul de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta.  Sunt conexiunile cablurilor sigure?	Treceți la pasul 6.	Securizați conexiunile prin cablu.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 6</b> Verificați dacă serverele proxy web sunt dezactivate.  Sunt dezactivate serverele proxy web?	Treceți la pasul 7.	Contactați administratorul.
<b>Pas 7</b> Accesarea serverului Embedded Web Server.  S-a deschis serverul EWS?	Problema este rezolvată.	Contact <a href="#">asistență pentru clienți</a> .

## Verificarea conectivității imprimantei

1 De la panoul de control, navigați până la:



2 Selectați **Pagină configurare rețea**, apoi apăsați pe **OK**.

3 Consultați prima secțiune a paginii de configurare pentru rețea și confirmați dacă starea este Connected (Conectat).

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

## Probleme cu consumabilele

### Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei

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

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

### Regiuni pentru imprimante și cartușe de toner

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

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

## Consumabil care nu provine de la Lexmark

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

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

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

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

Pentru a accepta oricare și toate aceste riscuri și a continua să utilizați consumabile sau componente neoriginale în imprimantă, de la panoul de control, apăsați și mențineți 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 Lexmark. Pentru informații suplimentare, consultați ["Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark" la pagina 58.](#)

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

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

> **Dispozitiv** > **OK** > **Întreținere** > **OK** > **Meniu configurare** > **OK** > **Utilizare consumabile și contoare** > **OK**

**2** Selectați componenta sau consumabilul pe care doriți să-l resetați, apoi selectați **Pornire** > **OK**.

**3** Citiți mesajul de avertizare și apoi selectați **Continuare** > **OK**.

**4** Apăsați și mențineți apăsat simultan **X** și **OK** timp de 15 secunde pentru a șterge mesajul.

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

## Probleme cu alimentarea de hârtie

### Plicurile se lipesc la imprimare

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Utilizați un plic care a fost depozitat într-un mediu uscat.  <b>Notă:</b> Imprimarea pe plicuri cu conținut ridicat de umiditate poate cauza lipirea marginilor.</p> <p><b>b</b> Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că tipul de hârtie este setat la Plicuri. De la panoul de control, navigați până la:</p>  <p><b>b</b> Trimiteți lucrarea de imprimare.</p> <p>Se lipește plicul la imprimare?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

### Imprimarea de documente colaționate nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> De la panoul de control, navigați până la:</p>  <p><b>b</b> Selectați <b>Asamblare</b>, apoi apăsați pe <b>OK</b>.</p> <p><b>c</b> Setați opțiunea Asamblare la Activat, apoi apăsați pe <b>OK</b>.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este asamblat corect?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți dialogul Imprimare și apoi selectați Asamblare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este asamblat corect?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Reduceți numărul de pagini de imprimat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Sunt paginile asamblate corect?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">asistență pentru clienți</a> .

## Legarea tăvilor nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă tăvile conțin aceeași dimensiune și același tip de hârtie.</li> <li><b>b</b> Verificați dacă ghidajele hârtiei sunt poziționate corect.</li> <li><b>c</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> De la panoul de control, navigați până la:   &gt; Hârtie &gt;  &gt; Configurarea tăvii &gt;  &gt; Dimensiune/Tip hârtie &gt; </li> <li><b>b</b> Setați dimensiunea și tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tăvile conectate.</li> <li><b>c</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Asigurați-vă că Legare tăvi este setat la Automat. Pentru informații suplimentare, consultați <a href="#">"Legarea tăvilor" la pagina 17</a>.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se leagă corect tăvile de hârtie?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">asistență pentru clienți</a> .

## Hârtia se blochează frecvent

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Scoateți tava.</p> <p><b>b</b> Verificați dacă hârtia este încărcată corect.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziționate corect.</li> <li>Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă.</li> <li>Asigurați-vă că imprimăți pe tipul și dimensiunea de hârtie recomandate.</li> </ul> <p><b>c</b> Introduceți tava.</p> <p><b>d</b> Imprimăți documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <p><b>a</b> De la panoul de control, navigați până la:</p>  > Hârtie >  > Configurarea tăvii >  > Dimensiune/Tip hârtie >  <p><b>b</b> Setați dimensiunea și tipul de hârtie corecte.</p> <p><b>c</b> Imprimăți documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimăți documentul.</p> <p>Apar frecvent blocaje de hârtie?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienți</a> .	Problema este rezolvată.

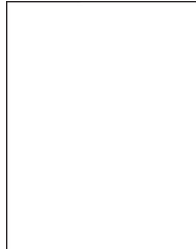
## Paginile blocate nu sunt reimprimeate

Acțiune	Da	Nu
<p>1 De la panoul de control, navigați până la:</p>  > Notificări > 	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">asistența pentru clienți</a> .

# Probleme de imprimare

## Calitate slabă la imprimare

### Pagini incompletate sau albe



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Scoateți toate ambalajele rămase în unitatea imagistică.           <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Scoateți cartușul de toner, apoi unitatea imagistică.               <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p></li> <li>2 Verificați dacă unitatea imagistică prezintă semne de deteriorare și înlocuiți-o dacă este necesar.</li> <li><b>Notă:</b> Asigurați-vă că nu este îndoit sau deplasat contactul tamburului fotoconductor.</li> <li>3 Scuturați ferm unitatea imagistică, pentru a redistribui tonerul.</li> <li>4 Introduceți unitatea imagistică, apoi cartușul de toner.</li> </ol> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </li></ul> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p>Verificați starea cartușului de toner și înlocuiți-l dacă este necesar.</p> <p>a De la panoul de control, navigați până la: <b>Stare/Consumabile &gt; Consumabile</b></p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta imprimă pagini goale sau albe?</p>	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Materiale tipărite întunecate



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

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

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceti la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></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: <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate</b></p> <p>c Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceti la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p>Verificați dacă hârtia are textura pronunțată sau suprafața aspră.</p> <p>Imprimați pe hârtie cu textură pronunțată sau aspră?</p>	Treceți la pasul 5.	Treceți la pasul 6.
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Înlăcuți hârtia cu textură pronunțată cu hârtie simplă.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 7</b></p> <p><b>a</b> Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Treceți la pasul 8.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 8</b></p> <p><b>a</b> Înlăcuți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialul imprimat este întunecat?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Liniile fine nu sunt imprimate corect



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Liniile fine nu sunt imprimate corect?</p>	Treceti la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Ajustați setările de calitate a imprimării.           <ol style="list-style-type: none"> <li>1 De la panoul de control, navigați până la: <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate &gt; Intensificare pixeli &gt; Fonturi</b></li> <li>2 Reglați luminozitatea tonerului la 7. De la panoul de control, navigați până la: <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate</b></li> </ol> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </li></ul> <p>Liniile fine nu sunt imprimate corect?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Hârtie pliată sau încrățită



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este pliată sau încrățită?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este pliată sau încrățită?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este pliată sau încrățită?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Fundal gri



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

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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Opriti imprimanta, aşteptați timp de 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p><b>b</b> Micșorați luminozitatea tonerului. De la panoul de control, navigați până la: <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate</b></p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 4</b> <p>Verificați starea cartușului de toner și înlocuiți-l dacă este necesar.</p> <p><b>a</b> De la panoul de control, navigați până la: <b>Stare/Consumabile &gt; Consumabile</b></p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Treceți la pasul 5.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Scoateți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p><b>Notă:</b> Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rolă de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p><b>c</b> Introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apare un fundal gri?</p>	Contact <a href="#">asistență pentru clienți</a> .	Problema este rezolvată.

## Benzi orizontale deschise la culoare



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

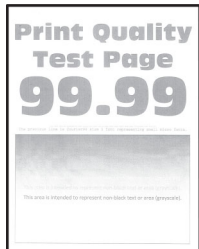
Acțiune	Da	Nu
<p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar benzi orizontale deschise la culoare?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Margini incorecte



Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Reglați ghidajele pentru hârtie în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Marginile sunt corecte?</p>	Problema este rezolvată.	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .

## Materiale imprimate luminoase



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimăți documentul.</li> </ul> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.</li> <li><b>b</b> Micșorați luminozitatea tonerului. De la panoul de control, navigați până la: <b>Setări &gt; Imprimare &gt; Calitate</b></li> <li><b>c</b> Imprimăți documentul.</li> </ul> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</li> </ul> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Imprimăți documentul.</li> </ul> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 4</b> <p>Verificați starea cartușului de toner și înlocuiți-l dacă este necesar.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> De la panoul de control, navigați până la: <b>Stare/Consumabile &gt; Consumabile</b></li> <li><b>b</b> Imprimăți documentul.</li> </ul> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 5.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Scoateți cartușul de toner, apoi unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Împingeți ambele părți ale rolei de transfer amplasate sub unitatea imagistică, pentru a verifica dacă rolă coboară și revine în poziție.</p> <p> <b>ATENȚIE - SUPRAFAȚĂ FIERBINTE:</b> Interiorul imprimantei poate să fie fierbinți. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinți, lăsați suprafața să se răcească înainte de a o atinge.</p> <p><b>c</b> Dacă rolă de transfer nu coboară și nu revine în poziție, scoateți-o și introduceți-o la loc.</p> <p>    <b>1</b> Trageți în sus un capăt al rolei de transfer și apăsați-l în jos până se fixează în poziție.</p> <p>    <b>2</b> Dacă este necesar, repetați pasul pe celălalt capăt.</p> <p><b>d</b> Scuturați ferm unitatea imagistică pentru a redistribui tonerul și apoi introduceți-o.</p> <p><b>e</b> Introduceți cartușul de toner.</p> <p><b>f</b> Oprîți imprimanta, așteptați timp de 10 secunde, apoi reporniți-o.</p> <p><b>g</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Dacă problema apare după instalarea unui nou kit de întreținere, verificați ca rolă de transfer inclusă în kit să fie instalată.</p> <p><b>Notă:</b> Dacă este necesar, înlocuiți rolă de transfer.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 7</b></p> <p>Verificați starea unității imagistice. De la panoul de control, navigați până la:</p> <p><b>Stare/Consumabile &gt; Consumabile</b></p> <p>Unitatea imagistică este aproape de sfârșitul duratei de viață?</p>	Treceți la pasul 8.	Contact <a href="#">asistență pentru clienți</a> .
<p><b>Pas 8</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Materialele imprimate sunt deschise la culoare?</p>	Contact <a href="#">asistență pentru clienți</a> .	Problema este rezolvată.

## Documente cu puncte și modele



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se imprimă cu pete?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <p>Verificați dacă imprimanta prezintă contaminare cauzată de scurgerea tonerului.</p> <p>Este imprimanta ferită de scurgerea tonerului?</p>	Treceți la pasul 4.	Treceți la pasul 3.
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Schimbați cartușul de toner.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se imprimă cu pete?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 4</b> <p>Verificați starea unității imagistice. De la panoul de control, navaigați până la: <b>Stare/Consumabile &gt; Consumabile</b></p> <p>Unitatea imagistică este aproape de sfârșitul duratei sale de viață?</p>	Treceți la pasul 5.	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .
<b>Pas 5</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Se imprimă cu pete?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Încrețire hârtie



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Hârtia este încrețită?</p>	Treceti la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Reglați ghidajele din tavă în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Hârtia este încrețită?</p>	Treceti la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</li> </ul> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încrețită?</p>	Treceti la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Scoateți hârtia din tavă și întoarceți-o.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Hârtia este încrețită?</p>	Treceti la pasul 5.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.</p> <p><b>Notă:</b> Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încreșțită?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 6</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă hârtia încărcată este acceptată.</p> <p><b>Notă:</b> Dacă hârtia nu este acceptată, încărcați un tip de hârtie acceptată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Hârtia este încreșțită?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

### Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată



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

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Reglați ghidajele din tavă în poziția corectă pentru hârtia încărcată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimarea este strâmbă sau în poziție înclinată?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă hârtia încărcată este acceptată.</p> <p><b>Notă:</b> Dacă hârtia nu este acceptată, încărcați un tip de hârtie acceptată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimarea este strâmbă sau în poziție înclinată?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă rolă de preluare din tavă prezintă semne de deteriorare și de contaminare și înlocuiți-o dacă este necesar.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimarea este strâmbă sau în poziție înclinată?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Defecțiunile se repetă



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

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p>Utilizând Pagini de testare a calității imprimării, verificați dacă distanța dintre defectele repetitive este egală cu oricare dintre următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 97 mm (3,82 in.)</li> <li>• 47 mm (1,85 in.)</li> <li>• 38 mm (1,5 in.)</li> </ul> <p>Distanța dintre defectele care se repetă corespunde vreunei dintre măsurători?</p>	Treceți la pasul 2.	Observați distanța, apoi contactați <a href="#">asistența pentru clienti</a> .
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Apar defecte repetitive?</p>	Contact <a href="#">asistența pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Pagini negre

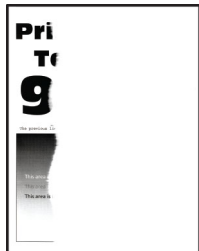


**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimă paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p>	Treceti la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Exponerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p>	Treceti la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Scoateți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p><b>Notă:</b> Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rolă de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p><b>c</b> Introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 4</b></p> <p>Verificați dacă unitatea imagistică prezintă semne de deteriorare.</p> <p>Este unitatea imagistică în stare corespunzătoare?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Treceți la pasul 5.
<p><b>Pas 5</b></p> <p><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Echipamentul imprimă pagini complet negre?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Text sau imagini trunchiate



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

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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <p><b>a</b> Scoateți și apoi introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 3</b> <p><b>a</b> Scoateți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p><b>Notă:</b> Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rolă de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p><b>c</b> Introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 4</b> <p><b>a</b> Înlocuiți unitatea imagistică.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Textul sau imaginile sunt trunchiate?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Tonerul se desprinde ușor



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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimăți documentul.</li> </ul> <p>Tonerul se desprinde ușor?</p>	Treceti la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</li> </ul> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>• De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimăți documentul.</p> <p>Tonerul se desprinde ușor?</p>	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Dungi verticale închise la culoare

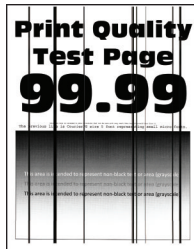


**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimăți paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> Scoateți cartușul de toner, apoi unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Reintroduceți unitatea imagistică, apoi cartușul.</p> <p><b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Scoateți unitatea imagistică.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <p><b>b</b> Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</p>  <p><b>Notă:</b> Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rolă de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <p><b>c</b> Introduceți unitatea imagistică.</p> <p><b>d</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă intră o lumină puternică pe partea dreaptă a imprimantei și mutați imprimanta dacă este necesar.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Linii sau dungi verticale, închise la culoare

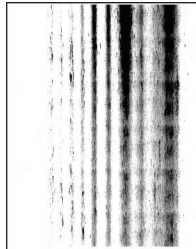


**Notă:** Înainte de soluționarea problemei, imprimați paginile de testare a calității imprimării. Din panoul de control, accesați **Setări > Depanare > Pagini de testare a calității imprimării**. Pentru modelele de imprimantă care nu dispun de ecran tactil, apăsați **OK** pentru a naviga printre setări.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat. <b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Scoateți și apoi instalați din nou unitatea imagistică. <b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării. <b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</li> <li><b>b</b> Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Înlocuiți unitatea imagistică.</li> <li>b Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimante?</p>	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

### Dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării



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

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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Scoateți unitatea imagistică.           <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu expuneți unitatea imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.</p> <p><b>Avertisment - Pericol de deteriorare:</b> Nu atingeți tamburul fotoconductorului de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.</p> <li>b Scoateți toate ambalajele blocate în unitatea imagistică.</li> </li></ul>  <p><b>Notă:</b> Asigurați-vă că îndepărtați toate obstrucțiile dintre rolă de încărcare și tamburul fotoconductorului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>c Introduceți unitatea imagistică.</li> <li>d Imprimați documentul.</li> </ul> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare și imagini lipsă?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 2</b></p> <p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul de toner nu este acceptat, instalați un cartuș de toner acceptat.</p> <p>b Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar dungi verticale închise la culoare și imagini lipsă?</p>	Contactați <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Benzi verticale deschise la culoare



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

Acțiune	Da	Nu
<p>a Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> 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 <a href="#">asistență pentru clienti</a> .	Problema este rezolvată.

## Linii verticale albe



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

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimanta folosește un cartuș de toner Lexmark original și acceptat.</p> <p><b>Notă:</b> În cazul în care cartușul nu este acceptat, instalați un cartuș acceptat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate.</li> <li>De asemenea, puteți schimba setarea din panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Pe materialele imprimate apar linii verticale albe?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienți</a> .	Problema este rezolvată.

## Imprimare lentă

Acțiune	Da	Nu
<p><b>Pas 1</b></p> <p><b>a</b> Asigurați-vă că imprimanta nu este în Modul Eco și Modul Silentios.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 2</b></p> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă.</li> <li>Puteți schimba setarea și din meniul Hârtie de pe panoul de control al imprimantei.</li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
<p><b>Pas 3</b></p> <p><b>a</b> Reduceți numărul de pagini de imprimat.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 4</b> <p><b>a</b> Conectați cablul imprimantei la imprimantă și la calculatorul găzdui, la serverul de imprimare, la echipamentul optional sau la alt echipament de rețea.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 5.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 5</b> <p><b>a</b> Din meniul Calitate de la panoul de control, setați Rezoluția de imprimare la 600 dpi.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 6</b> <p><b>a</b> Asigurați-vă că imprimanta nu se supraîncălzește.</p> <p><b>Note:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Permiteți imprimantei să se răcească după o lucrare de imprimare cu durată foarte lungă.</li> <li>Observați temperatura ambiantă recomandată pentru imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați <a href="#">“Alegerea unui loc pentru imprimantă” la pagina 9.</a></li> </ul> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
<b>Pas 7</b> <p><b>a</b> Adăugați mai multă memorie.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Imprimanta continuă să imprime lent?</p>	Contactați <a href="#">asistența pentru clienți</a> .	Problema este rezolvată.

## Lucrările de imprimare nu sunt imprimate

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți caseta de dialog Imprimare și verificați dacă ați selectat imprimanta corespunzătoare.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>S-a imprimat documentul?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 2</b> <b>a</b> Verificați dacă imprimanta este pornită. <b>b</b> Eliminați toate mesajele de eroare care apar pe afișaj. <b>c</b> Imprimați documentul.	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
S-a imprimat documentul?		
<b>Pas 3</b> <b>a</b> Verificați dacă porturile sunt funcționale și dacă ati conectat cablurile în mod corespunzător la computer și la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați documentația de configurare furnizată împreună cu imprimanta. <b>b</b> Imprimați documentul.	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 4.
S-a imprimat documentul?		
<b>Pas 4</b> <b>a</b> Oprîți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o. <b>b</b> Imprimați documentul.	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 5.
S-a imprimat documentul?		
<b>Pas 5</b> <b>a</b> Dezinstalați și apoi reinstalați driverul de imprimare. <b>b</b> Imprimați documentul.	Problema este rezolvată.	Contact <a href="#">asistență pentru clienti</a> .
S-a imprimat documentul?		

## Imprimanta nu răspunde

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> Verificați conectarea cablului de tensiune la priza electrică.   <b>ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:</b> 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.	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 2.
Răspunde imprimanta?		
<b>Pas 2</b> Verificați dacă priza electrică este oprită de la un comutator sau releu de protecție.	Aduceți comutatorul în poziția „pornit” sau resetați releul.	Treceți la pasul 3.
Este priza electrică oprită de la un comutator sau releu de protecție?		

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 3</b> Verificați dacă imprimanta este pornită.  Este imprimanta pornită?	Treceți la pasul 4.	Porniți imprimanta.
<b>Pas 4</b> Verificați dacă imprimanta este în modul Repaus sau Hibernare.  Este imprimanta în modul Repaus sau Hibernare?	Apăsați butonul de alimentare pentru a activa imprimanta.	Treceți la pasul 5.
<b>Pas 5</b> Verificați dacă cablurile care fac legătura între imprimantă și calculator sunt introduse în mufele corespunzătoare.  Sunt cablurile introduse în mufele corespunzătoare?	Treceți la pasul 6.	Introduceți cablurile în mufele corespunzătoare.
<b>Pas 6</b> Oriți imprimanta, instalați opțiunile de hardware și apoi reporniți-o. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu opțiunea.  Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 7.
<b>Pas 7</b> Instalați driverul corect de imprimare.  Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 8.
<b>Pas 8</b> Oriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.  Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată.	Contact <a href="#">asistență pentru clienți</a> .

## Reglarea luminozității tonerului

1 De la panoul de control, navigați până la:



2 Selectați **Luminozitate toner**, apoi apăsați pe **OK**.

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

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

Acțiune	Da	Nu
<b>Pas 1</b> <p><b>a</b> Verificați dacă imprimați pe o hârtie adecvată.  <b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?</p>	Treceți la pasul 2.	Încărcați dimensiunea corectă și tipul corect de hârtie.
<b>Pas 2</b> <p><b>a</b> În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare.</p> <p><b>Notă:</b> De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. Navigați la:</p>  <p><b>b</b> Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate.  <b>c</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?</p>	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
<b>Pas 3</b> <p><b>a</b> Verificați dacă tăvile sunt conectate.</p> <p>Pentru informații suplimentare, consultați <a href="#">"Legarea tăvilor"</a> la <a href="#">pagina 17</a>.</p> <p><b>b</b> Imprimați documentul.</p> <p>Documentul este imprimat din tava corectă?</p>	Problema este rezolvată.	Contactați <a href="#">asistența pentru clienți</a> .

## Contactarea serviciului de asistență pentru clienți

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

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

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

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

# Actualizarea și migrarea

## Hardware

### Opțiuni interne disponibile

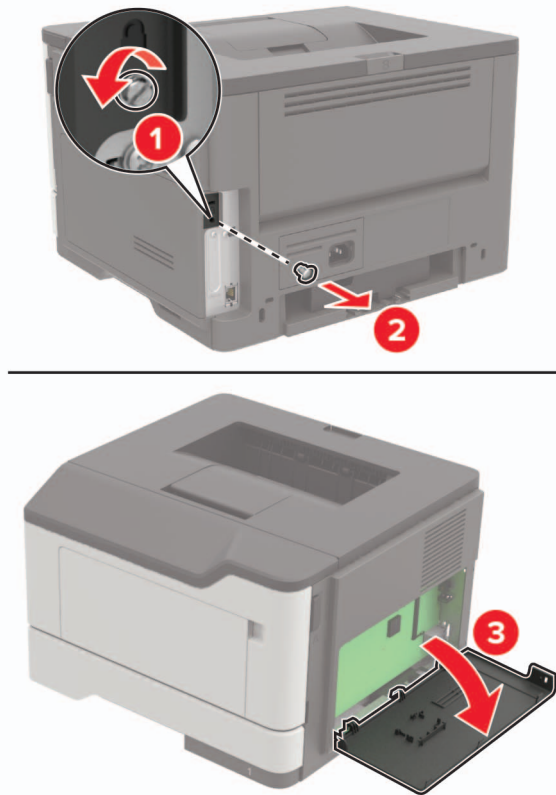
- Memorie flash utilizator
- Carduri de fonturi

### Accesarea plăcii controlerului

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

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

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



**4** Închideți capacul de acces.

**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.

## Instalarea unui card de memorie

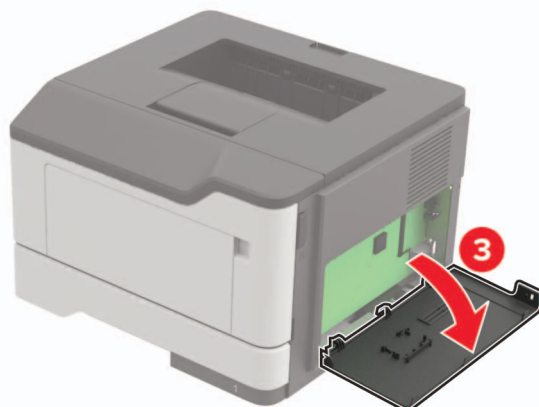
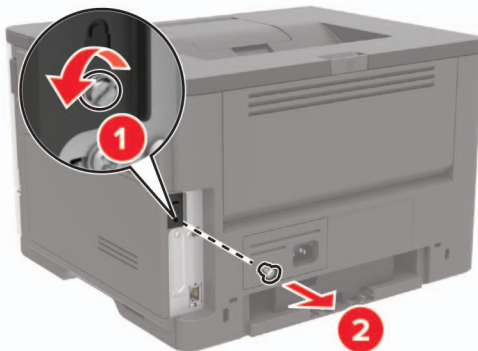
**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE:** Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesați placa de control sau instalați dispozitive hardware sau de memorie optionale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriți imprimanta și deconectați cablul de tensiune de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

**1** Opriți imprimanta.

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

**3** Închideți capacul de acces la placa controllerului.

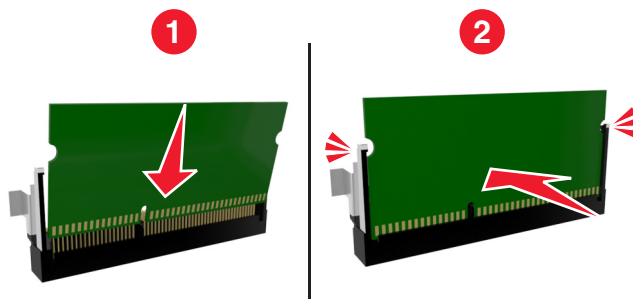
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge componentele sau conectorii de pe placa de sistem.



**4** Despachetați cardul de memorie.

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

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



**6** Închideți capacul de acces al plăcii controlerului.

**7** Conectați cablul de alimentare la imprimantă și apoi la priza electrică.

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

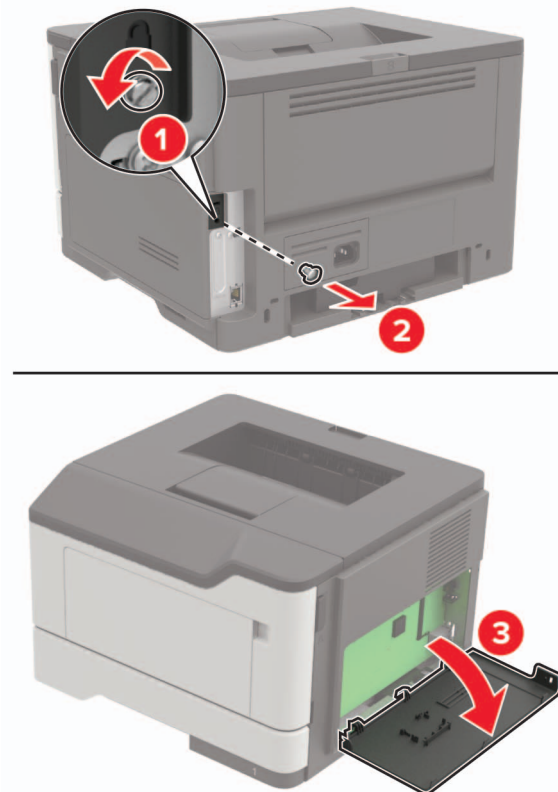
**8** Porniți imprimanta.

## Instalarea unei cartele opționale

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

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.
- 3 Închideți capacul de acces la placa controllerului.

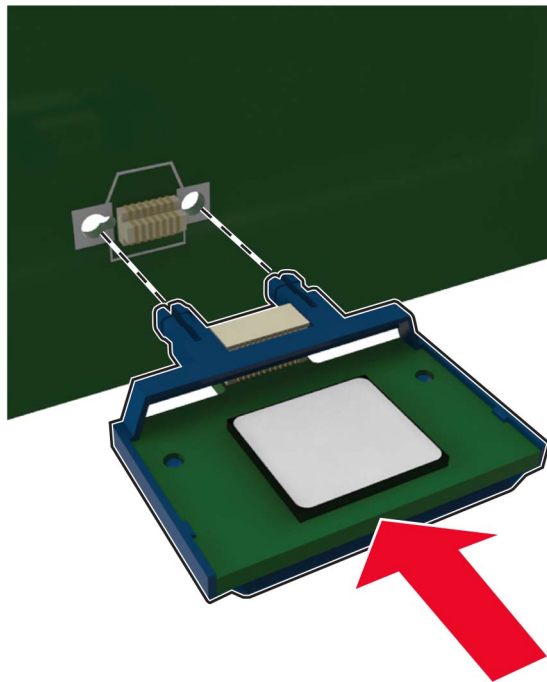
**Avertisment - Pericol de deteriorare:** Componentele electrice ale plăcii de sistem pot fi deteriorate cu ușurință de electricitatea statică. Atingeți o suprafață metalică a imprimantei înainte de a atinge orice componente sau conectori.



- 4 Despachetați cartela opțională.

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

**5** Împingeți placă ferm.



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

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

**6** Închideți capacul de acces.

**7** Conectați cablul de alimentare la imprimantă și apoi la priza electrică.

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

**8** Porniți imprimanta.

## Instalarea tăvilor optionale

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

**1** Opriți imprimanta.

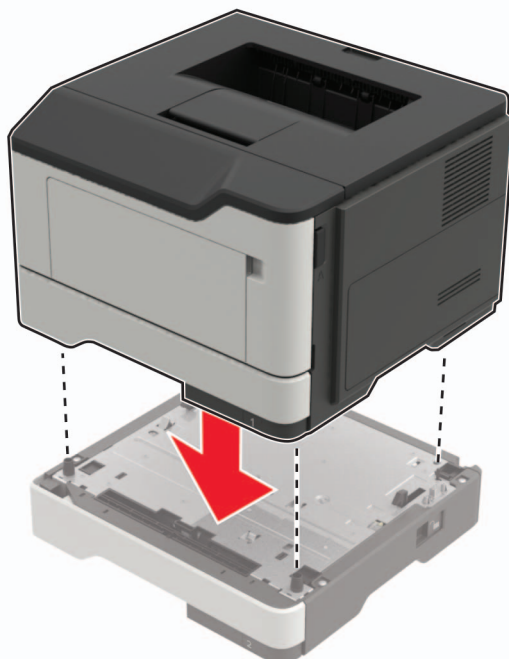
**2** Deconectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi de la imprimantă.

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

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

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

**⚠ ATENȚIE - PERICOL DE ACCIDENTARE:** Dacă imprimanta cântărește mai mult de 18 kg (40 livre), este nevoie de două sau mai multe persoane antrenate 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 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.

**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 123.](#)

## Software

### Instalarea software-ului pentru imprimantă

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

- De pe CD-ul cu software livrat împreună cu imprimanta dvs.
- Accesați <http://support.lexmark.com> și apoi selectați imprimanta și sistemul de operare.

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

**3** Pentru utilizatorii Macintosh, adăugați o imprimantă.

**Notă:** Obțineți adresa IP a imprimantei din secțiunea TCP/IP din meniu Network/Ports (Rețea/Porturi).

## 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 - Interrogare imprimantă**.
- 4** Aplicați modificările.

### Pentru utilizatorii de Macintosh

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

## Firmware

### Exportarea sau importarea unui fișier de configurare

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

- 1** Deschideți un browser web, apoi tasteazăți 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** Exportați sau importați un fișier de configurare pentru una sau mai multe aplicații.

### Pentru o aplicație

- a** Din Embedded Web Server, faceți clic pe **Aplicații** >, selectați aplicația dorită și apoi faceți clic pe > **Configurare**.
- b** Faceți clic pe **Exportare** sau **Importare**.

**Pentru mai multe aplicații**

- a Din Embedded Web Server, faceți clic pe **Exportare configurare** sau **Importare configurare**.
- b Urmați instrucțiunile de pe ecran.

## Actualizare firmware

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

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

- 1 Din Embedded Web Server, faceți clic pe **Setări > Dispozitiv > Actualizare firmware**.
- 2 Navigați pentru a localiza fișierul flash necesar.
- 3 Aplicați modificările.

## Note

### Informații despre produs

Denumire produs:

Imprimantele Lexmark B2338dw, Lexmark B2442dw, Lexmark M1242, Lexmark MS321dn; Lexmark MS421dn, Lexmark MS421dw

Tip echipament:

4600

Modele:

230, 238, 430, 438, 490

### Notă referitoare la ediție

Septembrie 2018

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

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

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

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

Pentru informații despre piese de schimb și descărcări, vizitați [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2018 Lexmark International, Inc.

Toate drepturile rezervate.

### Mărci comerciale

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

Google Cloud Print și Google Chrome sunt mărci comerciale ale Google Inc. Android și Google Play sunt mărci comerciale ale Google LLC.

Macintosh, Mac, App Store, și Safari sunt mărci comerciale ale Apple Inc. AirPrint și sigla AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple, Inc.

Microsoft, Windows și Internet Explorer sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale grupului de companii Microsoft din Statele Unite și din alte țări.

Mopria®, sigla Mopria® și sigla Mopria® Alliance sunt mărci comerciale înregistrate și mărci de servicii ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite ale Americii și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă.

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

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

Toate celelalte mărci comerciale sunt proprietatea deținătorilor.

## Note de licență

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

## Niveluri de poluare fonnică

Măsurările 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	
Tipărire	Imprimare pe 1 față: 54 (MS321, B2338), 55 (MS421, M1242, B2442); două fețe: 53 (MS321, B2338), 54 (MS421, M1242, B2442)
Scanarea	---
Copierea	---
Pregătire	14

Valorile se pot modifica. Pentru valorile actuale, consultați [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

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



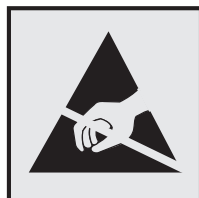
Sigla WEEE indică programe și proceduri de reciclare specifice pentru produsele electronice din țările Uniunii Europene. Noi încurajăm utilizatorii să recicleze produsele.

Dacă aveți alte întrebări cu privire la opțiunile de reciclare, vizitați site-ul Web Lexmark, la adresa [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) pentru a afla numărul de telefon al biroului de vânzări local.

## **Dezafectarea produsului**

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

## **Notificare de sensibilitate statică**



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

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

## ENERGY STAR

Orice produs Lexmark care are emblema ENERGY STAR pe produs sau pe un ecran de pornire este certificat pentru conformitatea cu cerințele ENERGY STAR ale Agenției pentru Protecția Mediului (EPA - Environmental Protection Agency) când este configurață în maniera existentă la momentul expedierii de la Lexmark.



## Informații cu privire la temperatură

Temperatura ambiantă de funcționare	Între 10 și 32°C (între 50 și 90°F)
Temperatură în timpul transportului	Între -20 și 40 °C (între -4 și 104 °F)
Temperatura în timpul stocării și umiditatea relativă	Între 0 și 40°C (între 32 și 104°F) Între 8% și 80% RH

## 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. Imprimanta conține în interior un laser Clasa IIIb (3b) AlGaInP care funcționează nominal cu 15 miliwăți în zona lungimii de undă de 650–670 nanometri și care este inclus în ansamblul capului de imprimare pentru care nu se poate oferi service. 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.

## 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 (Wăți)
Tipărire	Produsul generează lucrări imprimate din intrări electronice.	Imprimare pe 1 față: 520 (MS321, B2338), 570 (MS421, M1242, B2442); două fețe: 315 (MS321, B2338), 345 (MS421, M1242, B2442)

Mod	Descriere	Consum de energie (Wăți)
Copiere	Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic.	---
Scanare	Produsul scană documente de pe suport fizic.	---
Pregătit	Produsul aşteaptă o lucrare de imprimare.	7 (MS321, B2338), 7,5 (MS421, M1242, B2442)
Sleep Mode (Modul Repaus)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt.	1,8 (MS321, B2338), 1,6 (MS421, M1242, B2442)
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.

Valorile se pot modifica. Pentru valorile actuale, consultați [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Modul Sleep (Inactiv)

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

Valoarea implicită din fabrică a Sleep Mode Timeout (Expirare pentru mod Inactiv) pentru acest produs (în minute): 15

Utilizând meniurile de configurare, timpul de Expirare pentru modul Inactiv poate fi modificat între 1 minut și 120 de minute. Setarea timpului de expirare pentru modul Inactiv la o valoare mai mică reduce consumul de energie, dar poate mări timpul de răspuns al produsului. Setarea timpului de Expirare pentru modul Inactiv 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 Hibernate (Hibernare)*. La funcționarea în modul Hibernate (Hibernare), toate celelalte sisteme și dispozitive sunt opriți în siguranță.

Pentru a intra în modul Hibernate (Hibernare), alegeti 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 aşteaptă după imprimarea unei lucrări înainte de a intra în modul Hibernare poate fi modificat cu valori între o oră și o lună.

## 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

Câteodată este util să calculați consumul total de energie al produsului. Deoarece datele privind consumul de energie sunt furnizate în Wați, pentru a calcula consumul energetic trebuie să înmulțești consumul de energie cu timpul petrecut de produs în fiecare mod. Consumul total de energie al produsului este suma consumurilor de energie în fiecare mod.

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

Această secțiune cuprinde informații de conformitate care se aplică numai modelelor care utilizează comunicațiile fără fir.

În caz de îndoială dacă modelul dvs. este un model care utilizează comunicațiile fără fir, accesați <http://support.lexmark.com>.

## Notificare privind componentele modulare

Modelele fără fir conțin una dintre următoarele componente modulare:

Număr tip/model Lexmark LEX-M07-001 reglementat; FCC ID:IYLLEXM07001; Industry Canada IC:2376A-LEXM07001

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

Pentru a stabili care componente modulare sunt instalate pe produsul dvs. specific, consultați eticheta afaltă 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 Comisiei Europene (CE)

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale directivelor Consiliului 2014/30/CE, 2014/35/CE, 2009/125/CE și 2011/65/CE 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.

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat este: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor,

Millennium Tower III, 1095 Budapesta UNGARIA. O declarație de conformitate cu cerințele Directivelor este disponibilă la cerere de la reprezentantul autorizat sau poate fi obținută de pe [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Acest produs respectă limitele pentru Clasa B ale EN 55022 și EN55032 și cerințele de siguranță ale EN 60950-1 sau EN 62368-1.

## **Conformitate cu directivele Comisiei Europene (CE)**

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale Directivei Consiliului 2014/53/UE privind aproximarea și armonizarea legislației statelor membre referitoare la echipamentele radio.

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat este: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapesta UNGARIA. O declarație de conformitate cu cerințele Directivelor este disponibilă la cerere de la reprezentantul autorizat sau poate fi obținută de pe [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html)

Conformitatea este indicată prin marcajul CE:



## **Declarația UE 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.

# Index

## A

accesarea plăcii controlerului 117 actualizare firmware fișier flash 124 adăugare opțiuni interne driver de imprimare 123 adăugarea opțiunilor hardware driver de imprimare 123 AirPrint utilizare 22 alimentator multifuncțional încărcare 16 Ansamblu rolă de tragere înlocuire 66 anularea legării tărilor 17 asistență pentru clienți contactare 116 atașarea cablurilor 11

## B

blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional 82 blocaj de hârtie în unitatea duplex 81 blocaj de hârtie la ușa din spate 79 blocaj hârtie în panouri 82 blocaj hârtie la ușa A 76 blocaj hârtie, eliminare în alimentatorul multifuncțional 82 în unitatea duplex 81 la ușa din spate 79 tăvi 82 blocaje evitare 74 blocaje de hârtie evitare 74 blocaje hârtie, eliminare în recipientul standard 80 blocaje, eliminare în alimentatorul multifuncțional 82 în recipientul standard 80 în unitatea duplex 81 tăvi 82

## C

calitate imprimare, depanare benzi orizontale deschise la culoare 96 benzi verticale deschise la culoare 111 defecțiunile se repetă 103 documente cu puncte și modele 100 dungi verticale închise la culoare 107 dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării 110 fundal gri pe materialele imprimate 94 hârtie pliată sau încrățită 93 imprimare strâmbă sau oblică 102 încrățire hârtie 101 linii sau dungi verticale, închise la culoare 109 linii verticale albe 111 liniile fine nu sunt imprimate corect 93 materiale imprimate întunecate 91 materiale imprimate luminoase 97 pagini necompletate sau albe 90 pagini negre 104 text sau imagini trunchiate 105 tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 107 cartelă de memorie instalare 118 cartelă optională instalare 120 carton dimensiune 14 cartuș de toner comandă 58 înlocuire 60 cartușe de toner reciclare 73 comandă cartuș de toner 58 unitate imagistică 59

conectarea imprimantei la o rețea fără fir 55 conectarea la rețea fără fir utilizare metodă PIN 55 utilizarea metodei cu apăsare pe buton 55 configurarea notificărilor de aprovisionare 60 configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie 14 configurațiile de imprimantă 10 conservare consumabile 72 Consumabil care nu provine de la Lexmark 86 consumabile, comandare cartuș de toner 58 contactarea serviciului de asistență pentru clienți 116 contoare utilizare consumabile reinicializare 86 culoarea butonului de alimentare înțelegerea stării 13 curățare exteriorul imprimantei 57 interiorul imprimantei 57 curățarea imprimantei 57

## D

declarație de volatilitate 54 depanare imprimare hârtia se blochează frecvent 89 imprimare lentă 112 imprimarea de documente coloționate nu funcționează 87 legarea tărilor nu funcționează 88 lucrarea este executată pe hârtie incorectă 116 lucrările de imprimare nu sunt imprimate 113 margini incorecte 97 operațiile sunt executate din tava incorectă 116 paginile blocate nu sunt reimprimate 89

plicurile se lipesc la imprimare 87  
depanare pentru calitatea imprimării  
benzi orizontale deschise la culoare 96  
benzi verticale deschise la culoare 111  
defecțiunile se repetă 103  
documente cu puncte și modele 100  
dungi verticale închise la culoare 107  
dungi verticale închise la culoare și lipsa imprimării 110  
fundal gri pe materialele imprimate 94  
hârtie pliată sau încrețită 93  
imprimare strâmbă sau oblică 102  
încrețire hârtie 101  
linii sau dungi verticale, închise la culoare 109  
linii verticale albe 111  
liniile fine nu sunt imprimate corect 93  
materiale imprimate  
întunecate 91  
materiale imprimate luminoase 97  
pagini necompletate sau albe 90  
pagini negre 104  
text sau imagini trunchiate 105  
tonerul se desprinde ușor de pe hârtie 107  
dezactivarea rețelei Wi-Fi 56  
dimensiuni de hârtie  
acceptate 18  
dispozitiv mobil  
imprimare din 21, 22  
documente cu modele 100  
documente, imprimare  
de la computer 21  
de pe un dispozitiv mobil 21, 22  
driver de imprimare  
opțiuni hardware, adăugare 123  
dungi verticale pe materialele imprimate 109

## E

ecran imprimantă  
reglarea luminozității 72  
eliminarea blocajului de hârtie la ușa A 76  
etichete  
dimensiune 14  
evitarea blocajelor de hârtie 74  
expedierea imprimantei 71  
exportul unui fișier de configurare  
utilizare server EWS 123

## F

firmware  
actualizare 124

## G

găsirea informațiilor suplimentare despre imprimantă 8  
Google Cloud Print utilizare 21  
greutăți acceptate pentru hârtie 20

## H

hartă meniuri 23  
hârtie încrețită 93  
hârtie pliată 93

## I

identificarea locațiilor blocajelor 75  
importul unui fișier de configurare  
utilizare server EWS 123  
imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 84  
imprimanta nu răspunde 114  
imprimantă  
alegerea unui loc 9  
expediere 71  
spații libere minime 9  
imprimantă, mesaje  
Consumabil care nu provine de la Lexmark 86  
Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei 85

## imprimare

de la computer 21  
de pe un dispozitiv mobil 21  
listă de eșanțioane de fonturi 22

Pagină setări meniu 52

## imprimare oblică 102

## imprimare strâmbă 102

imprimare, depanare  
hârtia se blochează frecvent 89  
imprimare lentă 112  
imprimarea de documente coloționate nu funcționează 87

legarea tărilor nu funcționează 88

lucrarea este executată pe hârtie incorrectă 116

lucrările de imprimare nu sunt imprimate 113

margini incorecte 97

operațiile sunt executate din tava incorrectă 116

paginile blocate nu sunt reimprimate 89

plicurile se lipesc la imprimare 87

## imprimarea de pe un computer 21

## imprimarea unei liste de eșanțioane de fonturi 22

## imprimarea unei pagini de configurare pentru rețea 85

## informații despre imprimantă găsire 8

## informații despre siguranță 6, 7

## instalarea software-ului pentru imprimantă 122

## instalarea unei cartele de memorie 118

## Instalarea unei cartele optionale 120

## Î

## încărcare

alimentator multifuncțional 16

## încărcare plicuri

în alimentatorul multifuncțional 16

## încărcare tăvi 14

**Î**ndepărtarea blocajelor

la ușa A 76

înlocuirea ansamblului rolelor de tragere 66

înlocuirea consumabilelor

cartuș de toner 60

unitate imagistică 62

înlocuirea rolelor de tragere 64

Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei 85

**L**

legarea tărilor 17

Lexmark Mobile Print  
utilizare 21

linii albe 111

linii verticale, închise la culoare,  
pe materialele imprimante 109listă de eșantioane de fonturi  
imprimare 22

localizarea hârtiei blocate 75

localizarea slotului de  
securitate 53

lucrări de imprimare

neimprime 113

luminozitate toner  
reglare 115

luminozitatea ecranului

imprimantei  
reglare 72**M**

memoria nevolatilă 54

golire 53

memoria volatilă 54

golire 53

memorie din hard diskul

imprimantei 54

menu

802.1x 48

Calitate 31

Configurare 31

Configurare universală 38

Configurație LPD 48

Configurație tavă 37

Despre această imprimantă 29

Dispozitiv 51

Ethernet 43

Evidență lucrări 32

Functie de stergere defectă 29

Gestionarea energiei 26

Google Cloud Print 50

HTML 36

Imagine 36

Imprimare 51

Informații trimise la

Lexmark 27

IPSec 47

Machetă 30

Meniu Config (Configurare) 27

Notificări 24

Pagină setări meniu 51

Panou de operare de la  
distanță 24

PCL 34

PDF 34

PostScript 34

Preferințe 23

Prezentare generală a  
rețelei 39

Rețea 52

Revenire la setările prestabilite  
din fabrică 27

Rezolvarea problemelor 52

Setări HTTP/FTP 49

SNMP 46

TCP/IP 44

ThinPrint 50

Tipuri de suport 39

USB 49

Wi-Fi Direct 51

XPS 33

Meniu Revenire la setările  
prestabilite din fabrică 27

Meniu Ethernet 43

Meniu Fără fir 40

meniuri

Fără fir 40

meniuri imprimantă 23

Metoda cu apăsare pe buton 55

metoda numărului personal de  
identificare (Personal  
Identification Number - PIN) 55

Mod economic

setare 71

mod Hibernare

setare 71

Mod Repaus

setare 71

moduri de economisire de

energie

setare 71

mutarea imprimantei 9, 70

**N**

niveluri de poluare fonnică 126

note 126, 127, 128, 129, 130

note FCC 130

note privitoare la emisii 126, 130

notificări aprovizionare

configurare 60

**O**

opțiuni hardware

tăvi 121

opțiuni hardware, adăugare

driver de imprimare 123

opțiuni interne

carduri de fonturi 117

cartelă de memorie 118

instalare 120

memorie flash utilizator 117

opțiuni interne, adăugare

driver de imprimare 123

**P**

Pagină setări meniu

imprimare 52

pagini albe 90

Pagini de testare a calității

imprimării 52

pagini goale 90

panou de comandă

butoane 12

semnal luminos de indicare 12

utilizare 12

piese de schimb

conservare 72

placă controler

accesare 117

plicuri

dimensiune 14

Port Ethernet 11

Port imprimantă USB 11

porturi imprimantă 11

priză pentru cablul de

alimentare 11

puncte la imprimare 100

**R**

reciclare

ambalajul Lexmark 72

cartușe de toner 73

Produse Lexmark 72

reglarea luminozității ecranului imprimantei 72  
reglarea luminozității tonerului 115  
reinițializare  
  contoare utilizare consumabile 86  
  resetare contoare utilizare consumabile 86  
rețea fără fir 55  
  conectare imprimantă la 55  
  Wi-Fi Protected Setup 55  
Rețea Wi-Fi  
  dezactivare 56  
revenire la setările prestable din fabrică 54  
rezolvarea problemelor imposibil de deschis serverul Embedded Web Server 84  
imprimanta nu răspunde 114  
role de tragere  
  înlocuire 64

**S**  
securizarea memoriei imprimantei 54  
selectarea unei locații pentru imprimantă 9  
semnal luminos de indicare  
  înțelegerea stării 13  
Serviciu de imprimare Mopria utilizare 21  
setări de protejare a mediului 71  
setări imprimantă  
  revenire la valorile implicate din fabrică 54  
setările formatului universal de hârtie  
  configurare 14  
slot de securitate  
  localizare 53  
software imprimantă, instalare 122  
stare imprimantă 13  
stare piese și consumabile 57  
suporturi speciale  
  setarea dimensiunii hârtiei 14  
  setarea tipului de hârtie 14

**S**  
ștergerea memoriei imprimantei 53, 54

**T**  
tăvi  
  instalare 121  
  încărcare 14  
tipuri de hârtie acceptate 19

**U**  
unitate imagistică  
  comandă 59  
  înlocuire 62  
utilizare  
  componente originale Lexmark 58  
  consumabile originale Lexmark 58

**V**  
verificarea conectivității imprimantei 85  
verificarea stării  
  componente 57  
  piese de schimb 57

**W**  
Wi-Fi Protected Setup  
rețea fără fir 55