

Imprimante CS720, CS725, CS725R, CS727, CS728

Ghidul utilizatorului

Iunie 2019

www.lexmark.com

Tipuri echipamente: 5028 Model(e): 135, 1A5, 630, 6A0

Cuprins

Informatii de sigurantă	5
,	5
Declarații privind produsul	5
Informații despre imprimantă	8
Găsirea informațiilor despre imprimantă	8
Alegerea unui loc pentru imprimantă	9
Configurarea imprimantei	
Ataşarea cablurilor	11
Utilizare panou de comandă	12
Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului luminos	13
Utilizarea ecranului de început	13
Menu map (Hartă meniuri)	15
Imprimarea unei pagini cu setările de meniu	16
Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire	17
Particularizarea ecranului de început	
Utilizarea funcției de personalizare a ecranului	17
Configurare Formulare şi preferinţe	17
Configurarea Eco-Settings (Setări economice)	
Gestionarea contactelor	18
Configurarea și utilizarea caracteristicilor de accesibilitate	20
Activarea modului Mărire	20
Activarea ghidării vocale	20
Reglarea ratei de vorbire pentru ghidarea vocală	
Activarea parolelor vocale sau a numerelor personale de identificare	20
Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor	21
Utilizarea tastaturii de pe afişaj	21
Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale	22
Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale	22
Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie	
Încărcarea tăvilor	22
Încărcarea alimentatorului multifuncțional	24

Legarea tavilor	
Imprimarea	27
Imprimarea de pe un computer	
Imprimarea formularelor	27
Imprimarea de pe un dispozitiv mobil	27
Imprimarea de pe o unitate flash	
Unități flash și tipuri de fișiere acceptate	
Configurarea operațiilor de imprimare confidențiale	
Imprimare operații memorate	
Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi	
Anularea unei operații de tipărire	31
Securizarea imprimantei	32
Ştergerea memoriei imprimantei	
Golirea memoriei din hard diskul imprimantei	
Configurarea criptării hard diskului imprimantei	
Revenirea la setările prestabilite din fabrică	
Declarație privind volatilitatea	
Întreținerea imprimantei	34
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului	34
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea	
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows)	
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows) Curățarea imprimantei	
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows) Curățarea imprimantei Comandarea consumabilelor	
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor.	34
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei.	34 34 36 36 37 40 61
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei. Economisirea energiei și a hârtiei.	
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei. Economisirea energiei și a hârtiei. Reciclare.	
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei. Economisirea energiei și a hârtiei. Reciclare.	
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei. Economisirea energiei și a hârtiei. Reciclare. Eliminarea blocajelor. Evitarea blocajelor.	
 Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows) Curățarea imprimantei Comandarea consumabilelor Înlocuirea pieselor și a consumabilelor Mutarea imprimantei Economisirea energiei și a hârtiei Reciclare Eliminarea blocajelor Evitarea blocajelor Identificarea locațiilor blocajelor 	
Întreținerea imprimantei. Reglarea volumului difuzorului. Conectarea la rețea. Configurarea imprimării seriale (numai Windows). Curățarea imprimantei. Comandarea consumabilelor. Înlocuirea pieselor și a consumabilelor. Mutarea imprimantei. Economisirea energiei și a hârtiei. Reciclare. Eliminarea blocajelor. Identificarea locațiilor blocajelor. Blocaj hârtie în tăvi.	
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows) Curățarea imprimantei Comandarea consumabilelor Înlocuirea pieselor și a consumabilelor Mutarea imprimantei Economisirea energiei și a hârtiei Reciclare Eliminarea blocajelor Identificarea locațiilor blocajelor Blocaj hârtie în tăvi Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional	34 34 34 34 36 36 36 37 40 61 61 62 63 64 65 66 67
Întreținerea imprimantei Reglarea volumului difuzorului Conectarea la rețea Configurarea imprimării seriale (numai Windows) Curățarea imprimantei Comandarea consumabilelor Înlocuirea pieselor și a consumabilelor Mutarea imprimantei Economisirea energiei și a hârtiei Reciclare Eliminarea blocajelor Identificarea locațiilor blocajelor Blocaj hârtie în tăvi Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional Blocaj de hârtie în recipientul standard	34 34 34 34 36 36 36 36 37 40 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67

Blocaj hârtie în uşa A	68
Rezolvarea problemelor	72
Probleme de conectare la rețea	72
Probleme legate de opțiunile hardware	74
Probleme cu consumabilele	
Probleme cu alimentarea de hârtie	
Probleme de imprimare	
Probleme legate de calitatea culorilor	
Contactarea serviciului de asistență pentru clienți	105
Actualizarea și migrarea	106
Hardware	
Software	
Firmware	
Note	122
Index	130

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.

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

Diferitele tipuri de declarații de atenționare includ:

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Indică un pericol de vătămare.

ATENŢIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Indică un pericol de electrocutare.

🛦 ATENŢIE - SUPRAFAŢĂ FIERBINTE: Indică un pericol de arsuri prin atingere.

ATENȚIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Indică un pericol de strivire.

ATENŢIE—PERICOL DE PRINDERE A DEGETELOR: Indică riscul de prindere a degetelor între piesele mobile.

Declarații privind produsul

ATENŢIE - 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.

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, utilizaţi 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 depăşită cu uşurință de o imprimantă laser şi 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.



ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Nu tăiaţi, răsuciţi, legaţi sau striviţi cablul de tensiune şi nu plasaţi obiecte grele pe acesta. Nu amplasaţi cablul de tensiune în locuri în care poate fi întins excesiv sau ros. Nu strângeţi cablul între obiecte cum ar fi mobila şi pereţii. Dacă se întâmplă aşa ceva, există pericol de incendiu sau de electrocutare. Cercetaţi regulat cablul de tensiune pentru a verifica dacă există semne ale unor astfel de probleme. Înainte de a-l inspecta, scoateţi 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.



ATENŢIE - 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 curăţării exterioare a imprimantei, deconectaţi cablul de alimentare de la priza de perete şi deconectaţi toate celelalte cabluri de la imprimantă înainte de a continua.

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

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Când mutaţi imprimanta, pentru a evita vătămarea corporală sau deteriorarea imprimantei, urmaţi aceste indicaţii:

- 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 ieşire, scoateți opțiunile de ieșire și ridicați imprimata 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 suprafaţă care să poată susţine integral baza imprimantei.
- Cărucioarele utilizate pentru a muta echipamentele hardware trebuie să aibă o suprafață care să poată susține dimensiunile opțiunilor acestora.
- Mențineți imprimanta în poziție verticală.
- Evitați mutarea imprimantei prin mișcări de împingere bruște.
- Asigurați-vă că nu vă prindeți degetele dedesubt când aşezați imprimanta jos.
- Asigurați-vă că în jurul imprimantei este spațiu suficient.

ATENŢIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalaţi una sau mai multe opţiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncţional, poate fi necesar să utilizaţi o platformă cu rotile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămarea din cauza instabilităţii. Pentru informaţii suplimentare despre configuraţiile acceptate, consultaţi www.lexmark.com/multifunctionprinters.



ATENŢIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcaţi separat fiecare tavă. Păstraţi închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideţi.



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



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



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



ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Bateria cu litiu existentă în acest produs nu este destinată a fi înlocuită. Există pericol de explozie dacă o baterie cu litiu este înlocuită incorect. Nu reîncărcaţi, nu dezasamblaţi şi nu incineraţi o baterie cu Litiu. Aruncaţi bateriile cu litiu uzate în conformitate cu instrucţiunile producătorului şi cu reglementările locale.

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

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

Acest produs utilizează un proces care încălzește suportul de tipărire și căldura poate provoca emisii. Trebuie să înţelegeți 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.

PĂSTRAŢI ACESTE INSTRUCŢIUNI.

Informații despre imprimantă

Găsirea informațiilor despre imprimantă

Ce anume căutați?	Găsiți tot ce vă trebuie aici
 Instrucţiuni pentru prima instalare: Conectarea imprimantei Instalarea software-ului pentru imprimantă 	Consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta sau accesați http://support.lexmark.com.
 Mai multe configurări şi instrucţiuni pentru utilizarea imprimantei: Selectarea şi depozitarea hârtiei şi a suporturilor de imprimare speciale încărcarea hârtiei Configurarea setărilor imprimantei Vizualizarea şi imprimarea documentelor şi a fotografiilor Configurarea şi utilizarea software- ului imprimantei Configurarea imprimantei într-o reţea Îngrijirea şi întreţinerea imprimantei Depanarea şi rezolvarea proble- melor 	Centrul de informații—Accesați <u>http://infoserve.lexmark.com</u> . Pagini Meniu asistență—Accesați ghidajele de la firmware-ul imprimantei sau vizitați <u>http://support.lexmark.com</u> . Ghid ecran tactil—Accesați <u>http://support.lexmark.com</u> . Clipuri video produs—Accesați <u>http://infoserve.lexmark.com/idv/</u> .
Informații despre setarea și configu- rarea caracteristicilor de accesibilitate ale imprimantei dvs.	Ghidul de accesibilitate Lexmark—Accesați http://support.lexmark.com.
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 Ajutor. Faceți clic pe pentru a vedea informații sensibile la context. Note: Fişierul Help (Ajutor) se instalează automat împreună cu software-ul imprimantei. În funcție de sistemul de operare, software-ul pentru imprimantă se află în folderul de programe al imprimantei sau pe desktop.

Ce anume căutați?	Găsiți tot ce vă trebuie aici
Cele mai recente informaţii supli- mentare, actualizări şi asistenţă tehnică: • Documentaţie • Descărcare drivere • Asistenţă prin chat • Asistenţă prin poştă electronică • Suport pentru voce	Accesați http://support.lexmark.com. Notă: Selectați țara sau regiunea dvs., apoi selectați produsul pentru a vedea site-ul de asistență corespunzător. Informațiile de contact pentru asistență specifică țării sau regiunii dvs. pot fi găsite pe site-ul web sau pe garanția imprimată furnizată împreună cu impri- manta. Păstrați la îndemână următoarele informații când contactați asistența pentru clienți: • Locul și data achiziționării • Tipul produsului și numărul de serie
 Informații de siguranță Informații de conformitate Informații despre garanție Informații despre mediu 	 Informaţiile referitoare la garanţie diferă în funcţie de ţară sau de regiune: Pentru S.U.A.—Consultaţi Declaraţia de garanţie limitată, furnizată împreună cu imprimanta sau accesaţi <u>http://support.lexmark.com</u>. Pentru celelalte ţări şi regiuni – consultaţi certificatul de garanţie imprimat, livrat împreună cu imprimanta. Ghidul informaţiilor despre produs—Consultaţi documentaţia furnizată împreună cu imprimanta sau accesaţi <u>http://support.lexmark.com</u>.

Alegerea unui loc pentru imprimantă

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

• Poziționați imprimanta în apropierea unei prize electrice.

ATENŢIE - 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 şi cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului şi uşor 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 menţinută:
 - Uscată, curată și curățată de praf.
 - Departe de capse și agrafe pentru hârtie împrăștiate.

- Ferită de fluxul de aer direct al aparatelor de aer condiţionat, al sistemelor de încălzire sau al ventilatoarelor.
- Ferită de lumina solară directă și de condițiile extreme de umiditate.
- Respectați temperaturile recomandate și evitați fluctuațiile:

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

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



1	Sus	178 mm (7 in.)
2	Partea dreaptă	127 mm (5 in.)
3	Faţă	508 mm (20 in.)
4	Partea stângă	127 mm (5 in.)
5	Spate	76 mm (3 in.)

Configurarea imprimantei

ATENŢIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Atunci când instalaţi una sau mai multe opţiuni pe imprimantă sau pe dispozitivul multifuncţional, poate fi necesară utilizarea unei platforme cu rotile, o piesă de mobilier sau alt obiect pentru a preveni vătămările corporale din cauza instabilităţii. Pentru informaţii suplimentare despre configuraţiile acceptate, consultaţi www.lexmark.com/multifunctionprinters.

ATENŢIE - PERICOL DE RĂSTURNARE: Pentru a reduce riscul de instabilitate a echipamentului, încărcaţi separat fiecare tavă. Păstraţi închise toate celelalte tăvi, până când este necesar să le deschideţi.

Puteți configura imprimanta adăugând trei tăvi opționale de 550 de coli.



1	Recipient standard
2	Tavă duală de 650 de coli
3	Tăvi opționale de 550 de coli
4	Panou de comandă

Atașarea cablurilor

ATENŢIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita riscul de electrocutare, nu configuraţi acest produs şi nu realizaţi nicio o conexiune electrică sau cablare, de exemplu la cablul de alimentare, funcţia de fax sau telefon, în timpul unei furtuni cu descărcări electrice.

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectaţi cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă şi cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului şi uşor accesibilă.

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

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți cablul USB, orice adaptor de rețea fără fir sau imprimantă în zona indicată în timpul imprimării. Se poate produce o pierdere de date sau o defecțiune.



	Utilizați	Pentru
1	Port Ethernet	Conectați imprimanta la o rețea.
2	Port USB	Ataşaţi o tastatură sau orice opţiune compatibilă.
3	Port imprimantă USB	Conectați imprimanta la un computer.
4	Priza pentru cablul de alimentare a impri- mantei	Conectați imprimanta la o priză electrică împământată corespunzător.

Utilizare panou de comandă



	Utilizați	Pentru
1	Afişaj	Vizualizaţi mesajele imprimantei şi starea alimentării.Configuraţi şi utilizaţi imprimanta.

	Utilizați	Pentru
2	Buton Pagină de pornire	Revine la ecranul de pornire.
3	Tastatură	Introduceți numerele sau simbolurile într-un câmp de intrare.
4	Buton Pornire	 Porniţi sau opriţi imprimanta. Notă: Pentru a dezactiva imprimanta, menţineţi apăsat butonul de alimentare timp de cinci secunde. Configuraţi imprimanta din modul Oprire sau Hibernare. Activaţi imprimanta din modul Oprire sau Hibernare.
5	Butoanele Oprire sau Revocare	Opriți lucrarea curentă.
6	LED indicator	Vizualizarea stării imprimantei.
7	Butoane de volum	Reglați volumul căștilor sau al difuzorului.
8	Port pentru căşti sau difuzor	Ataşaţi o pereche de căşti sau un difuzor.
9	Buton deplasare înapoi	Deplasați cursorul înapoi și ștergeți caracterele într-un câmp de intrare.

Înțelegerea stării butonului de alimentare și a indicatorului Iuminos

LED indicator	Starea imprimantei		
Dezactivat	Imprimanta este oprită sau în modul Hibernare.		
Albastru	Imprimanta este pregătită sau procesează date.		
Roşu	Imprimanta necesită intervenția utilizatorului.		
Culoarea buto	nului de alimentare	Starea imprimantei	
Culoarea buto Dezactivat	nului de alimentare	Starea imprimantei Imprimanta este oprită, prec	gătită sau procesează date.
Culoarea buto Dezactivat Galben închis c	nului de alimentare	Starea imprimantei Imprimanta este oprită, pres Imprimanta este în modul re	gătită sau procesează date. epaus.

Utilizarea ecranului de început

La pornirea imprimantei, afișajul conține ecranul de început. Utilizați butoanele și pictogramele din ecranul de început pentru a iniția o acțiune.

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



Atingeți		Pentru
 Stare/Consumabile Afişaţi un avertisment sau un mesaj de eroare al imprimantei de fieca imprimanta necesită o intervenţie pentru a continua procesarea. Vizualizaţi informaţii suplimentare despre avertismentul sau mesajul i despre modalitatea de a-l elimina. 		 Afişaţi un avertisment sau un mesaj de eroare al imprimantei de fiecare dată când imprimanta necesită o intervenţie pentru a continua procesarea. Vizualizaţi informaţii suplimentare despre avertismentul sau mesajul imprimantei şi despre modalitatea de a-l elimina.
		Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.
2	Listă de aşteptare	Afişați toate operații de imprimare curente.
	lucrări	Notă: Puteți accesa, de asemenea, această setare atingând secțiunea superioară a ecranului de început.
3	Schimbare limbă	Modificați limba afișajului imprimantei.
4	Setări	Accesați meniurile imprimantei.
5	Unitate USB	Vizualizați, selectați sau imprimați fotografii și documente de pe o unitate flash.
6	Lucrări în aşteptare	Afişaţi toate operaţiile curente de imprimare în aşteptare.

Aceste setări apar și pe ecranul de pornire

Atingeți	Pentru
Marcaje în document	Accesare marcaje.
Profiluri de aplicații	Accesare profiluri de aplicații.
Lock Device (Blocare dispozitiv)	Previne accesarea funcțiilor imprimantei de către utilizatori din ecranul de început.

Menu map (Hartă meniuri)

Dispozitiv

 Preferinţe 	Accesibilitate
 Panou de operare de la distanţă 	Restore Factory Defaults (Revenire la setările prestabilite din fabrică)
Notificări	Întreținere
 Gestionarea energiei 	 Pictograme vizibile din ecranul principal
Informații trimise la Lexmark	Despre această imprimantă

Print (Imprimare)

 Machetă 	• PDF
 Finisare 	 PostScript
 Configurare 	PCL
 Calitate 	• HTML
 Evidenţă lucrări 	 Imagine
• XPS	PPDS

Hârtie

 Configuraţie tavă 	Configurație sertar
---------------------------------------	---------------------

Configurație media

Network/Ports (Rețea/Porturi)

Prezentare generală a reţelei	Configurație LPD
 Fără fir 	 Setări HTTP/FTP
AirPrint	ThinPrint
Ethernet	• USB
• TCP/IP	 Paralel [x]
• IPv6	 Serial
• SNMP	 Google Cloud Print
IPSec	 Wi-Fi Direct

Unitate USB

Imprimare unitate flash

Security (Securitate)

Metode login	Criptare disc
 Programare dispozitive USB 	Ştergere fişiere de date temporare
• Security Audit Log (Jurnal audituri de securitate)	 Setări soluții LDAP
 Login Restrictions (Restricţii login) 	Diverse
 Configurație imprimare confidențială 	

Meniul Option Card (Cartelă opțională)

Notă: Această setare apare numai dacă este instalat un card opțional.

Reports (Rapoarte)

- Dispozitiv
 În rețea
- Print (Imprimare)

Asistență

Imprimați toate ghidurile	Ghid media
Ghid pentru calitatea culorilor	 Ghid pentru mutare
Ghid de conectare	Ghid pentru calitatea imprimării
Ghid informativ	Ghid pentru consumabile

Rezolvarea problemelor

Imprimarea unei pagini cu setările de meniu

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

Configurarea și utilizarea aplicațiilor din ecranul de pornire

Particularizarea ecranului de început

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 2 Clic pe Setări > Dispozitiv > Pictograme vizibile pe ecranul de pornire.
- **3** Selectați pictogramele care doriți să apară pe ecranul de pornire.
- 4 Aplicați modificările.

Utilizarea funcției de personalizare a ecranului

Schimbarea tapetului

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

Crearea unei expuneri de diapozitive

Înainte de a începe, configurați setările expunerii de diapozitive. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu dispozitivul.

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

Notă: Imaginile sunt afișate în ordine alfabetică.

Configurare Formulare și preferințe

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina Web.
- 2 Clic pe Aplicații > Formulare și preferințe > Configurare.
- 3 Faceți clic pe Adăugare, apoi personalizați setările.

Note:

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

Configurarea Eco-Settings (Setări economice)

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți Eco-Settings.
- 2 Configurați setările Mod economic sau programați un mod cu consum redus de energie.
- 3 Aplicați modificările.

Gestionarea contactelor

Adăugarea contactelor

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

Note:

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

Notă: Puteți atribui contactul unuia sau mai multor grupuri.

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

Adăugarea grupurilor

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 2 Faceți clic pe Agendă.
- 3 Din secțiunea Grupuri de contacte, adăugați un nume de grup.

Notă: Puteți atribui unul sau mai multe contacte grupului.

4 Aplicați modificările.

Editarea contactelor sau a grupurilor

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 2 Faceți clic pe Agendă.
- 3 Efectuați oricare dintre următoarele operații:
 - Din secțiunea Contacte, faceți clic pe un nume de contact și apoi editați informația.
 - Din secțiunea Grupuri de contacte, faceți clic pe un nume de grup și apoi editați informația.
- 4 Aplicați modificările.

Ștergerea contactelor sau a grupurilor

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

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe ecranul de început al acesteia. Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 2 Faceți clic pe Agendă.
- 3 Efectuați oricare dintre următoarele operații:
 - Din secțiunea Contacte, selectați contactul pe care doriți să-l ștergeți.
 - Din secțiunea Grupuri de contacte, selectați numele grupului pe care doriți să îl ștergeți.

Configurarea și utilizarea caracteristicilor de accesibilitate

Activarea modului Mărire

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

Pentru mai multe informații despre navigarea într-un ecran mărit, consultați <u>"Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor" la pagina 21</u>.

Activarea ghidării vocale

De la panoul de comandă

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

De la tastatură

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

Note:

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

Reglarea ratei de vorbire pentru ghidarea vocală

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

Activarea parolelor vocale sau a numerelor personale de identificare

- 1 Din ecranul de pornire, selectați Setări > Dispozitiv > Accesibilitate > Parole vocale/Coduri PIN.
- 2 Activați setarea.

Navigarea pe ecran cu ajutorul gesturilor

Note:

- Gesturile pot fi utilizate numai atunci când ghidarea vocală este activată.
- Este necesară o tastatură fizică pentru introducerea caracterelor și pentru reglarea anumitor setări.

Gest	Funcție
Atingere dublă	Selectați o opțiune sau un element de pe ecran.
Atingere triplă	Măriți sau micșorați text și imagini.
Glisați la dreapta sau în jos	Treceți la elementul următor de pe ecran.
Glisați la stânga sau glisați în sus	Treceți la elementul anterior de pe ecran.
Panoramare	Accesați părți din imaginea mărită care depăşesc limitele ecranului.
	Notă: Acest gest necesită utilizarea a două degete, pentru a glisa de-a latul unei imagini mărite.
Glisați în sus, apoi la stânga	leşiţi dintr-o aplicaţie şi reveniţi la ecranul de pornire.
Glisați în jos, apoi la stânga	Revocaţi o lucrare.
	 Reveniţi la setarea anterioară.
	 Închideţi ecranul care apare, fără modificarea oricărei setări sau valori.
Glisați în sus, apoi în jos	Repetați o invitație rostită.

Utilizarea tastaturii de pe afișaj

Alegeți una sau mai multe dintre următoarele opțiuni:

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

Încărcarea hârtiei și a suporturilor speciale

Setarea dimensiunii și a tipului suporturilor speciale

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

1 Din ecranul de început, navigați la:

Setări > Hârtie > Configurarea tăvii > Dimensiune/Tip hârtie > selectați o sursă de hârtie

2 Setați dimensiunea și tipul suporturilor speciale.

Configurarea setărilor pentru formatul universal de hârtie

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

Încărcarea tăvilor

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

1 Scoateți tava.

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



2 Reglaţi ghidajele pentru a se potrivi cu dimensiunea hârtiei pe care o încărcaţi.
 Notă: Utilizati indicatorii din partea de jos a tăvii pentru a pozitiona ghidajele.



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



4 Încărcați teancul de hârtie cu fața imprimabilă îndreptată în sus.

Note:

- Pentru imprimarea pe o singură faţă, încărcaţi hârtia cu antet cu faţa în sus, cu antetul spre faţa tăvii.
- Pentru imprimarea pe două fețe, încărcați hârtia cu antet cu fața în jos, cu antetul spre spatele tăvii.
- Nu glisaţi hârtia în tavă.
- Asigurați-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă. Umplerea excesivă poate genera blocaje de hârtie.



5 Introduceți tava.

Dacă este necesar, setați dimensiunea și tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tavă.

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



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



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

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

Legarea tăvilor

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

Note:

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

3 Reglați dimensiunea și tipul hârtiei pentru tăvile pe care le legați.

Notă: Pentru a anula legarea tăvilor, asigurați-vă că niciuna dintre tăvi nu conține aceeași dimensiune sau același tip de hârtie.

4 Salvați setările.

Notă: De asemenea, puteți schimba setările de dimensiune și tip de hârtie din panoul de control al imprimantei.

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

Imprimarea

Imprimarea de pe un computer

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

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

Imprimarea formularelor

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

Imprimarea de pe un dispozitiv mobil

Imprimarea de pe un dispozitiv mobil utilizând 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 aplicaţiilor 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 o imprimantă.
- 3 Imprimați documentul.

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.

Imprimarea de pe o unitate flash

1 Introduceți o unitate flash în portul USB frontal.



Note:

- Dacă introduceţi unitatea flash atunci când este afişat un mesaj de eroare, imprimanta va ignora unitatea flash.
- Dacă introduceţi unitatea flash în timp ce imprimanta procesează alte lucrări de imprimare, pe ecran va apărea mesajul Ocupat.
- 2 De pe ecran, atingeți documentul pe care doriți să îl imprimați.

Dacă este necesar, configurați alte setări de imprimare.

3 Trimiteți lucrarea de imprimare.

Pentru a imprima un alt document, atingeți Unitate USB.

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți niciun dispozitivul flash sau imprimanta în zonele indicate în timp ce un dispozitiv de memorie este utilizat activ pentru imprimare, citire sau scriere. Se poate produce o pierdere de date sau o defecțiune.



Unități flash și tipuri de fișiere acceptate

Unități flash

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB şi 32 GB)
- SanDisk Cruzer (16 GB şi 32 GB)
- PNY Attaché (16 GB şi 32 GB)

Note:

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

Tipuri de fișiere

Documente:

- .doc sau .docx
- .xls sau .xlsx

- .ppt sau .pptx
- .pdf
- .xps

Imagini:

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

Configurarea operațiilor de imprimare confidențiale

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

Utilizați	Pentru
Max Invalid PIN	Limitați numărul de introduceri nevalide ale codului PIN.
(Număr maxim de introduceri nevalide PIN)	Notă: Când este atinsă limita, lucrările de imprimare pentru numele de utilizator respectiv sunt șterse.
Expirare lucrare confidențială	Setați perioada de timp după care operațiile de imprimare confidențiale să fie șterse automat din memoria imprimantei.
	Notă: Operațiile confidențiale păstrate sunt memorate în imprimantă până când vă autenti- ficați și le deblocați sau ștergeți manual.
Repetare Expirare lucrare	Setați perioada de timp după care operațiile de imprimare repetate să fie șterse din memoria imprimantei.
	Notă: Operațiile de imprimare repetate sunt memorate pentru a permite imprimarea ulterioară a unor copii suplimentare.
Verificare Expirare lucrare	Setați perioada de timp după care operațiile de imprimare de verificare să fie șterse din memoria imprimantei.
	Notă: Operațiile de imprimare de verificare imprimă o copie în scopul verificării calității, înainte de a imprima restul exemplarelor.
Rezervare Expirare lucrare	Setați perioada de timp după care operațiile de imprimare rezervate să fie șterse fără a fi imprimate.
	Notă: Operațiile de imprimare ținute în rezervă sunt șterse automat după imprimare.

Imprimare operații memorate

- 1 Din documentul pe care încercați să-l imprimați, deschideți dialogul Imprimare.
- 2 Selectați imprimanta și apoi efectuați următoarele:
 - Pentru utilizatorii Windows, faceţi clic pe Proprietăţi sau Preferinţe şi apoi faceţi clic pe Tipărire şi păstrare.
 - Pentru utilizatorii Macintosh, selectați Tipărire și păstrare.
- 3 Selectați un tip de lucrare de imprimare.
- 4 Dacă este necesar, alocați un nume de utilizator.
- 5 Trimiteți lucrarea de imprimare.
- 6 Din ecranul de pornire a imprimantei, atingeți Operații memorate.
- 7 Trimiteți lucrarea de imprimare.

Tipărirea unei liste de eșantioane de fonturi

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Rapoarte > Imprimare > Fonturi imprimare.
- 2 Atingeți PCL Fonts (Fonturi PCL) sau PostScript Fonts (Fonturi PostScript).

Anularea unei operații de tipărire

De la panoul de control al imprimantei

1 Din ecranul de pornire, atingeți Listă de așteptare lucrări.

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

2 Selectați operația de anulat.

De la computer

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

Securizarea imprimantei

Ștergerea memoriei imprimantei

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

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

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Întreținere > Ştergere în stare de repaus.
- 2 Selectați caseta Șterge toate informațiile memoriei nevolatile și apoi atingeți ȘTERGERE.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Golirea memoriei din hard diskul imprimantei

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Întreținere > Ștergere în stare de repaus.
- 2 Selectați caseta Şterge toate informațiile de pe hard disk, apoi atingeți ŞTERGERE.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

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

Configurarea criptării hard diskului imprimantei

1 Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Securitate > Criptare disc > Inițializare criptare.

Notă: Activarea criptării discului șterge conținutul hard diskului. Dacă este necesar, faceți copii de rezervă ale informațiilor importante de pe imprimantă înainte de a iniția criptarea.

2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Note:

- Nu opriți imprimanta în timpul procesului de criptare. Poate să survină o pierdere de date.
- Criptarea discului poate dura de la câteva minute la peste o oră, imprimanta nefiind disponibilă în acest interval pentru alte activităţi.
- După finalizarea criptării, imprimanta revine la ecranul de pornire.

Revenirea la setările prestabilite din fabrică

Diin ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Revenire la setările prestabilite din fabrică > Restaurare setări > Restaurează toate setările > RESTAURARE > Start.

Pentru informații suplimentare, consultați "Ștergerea memoriei imprimantei" la pagina 32.

Declarație privind volatilitatea

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

Tip de memorie	Descriere
Memoria volatilă	Imprimanta utilizează o <i>memorie cu acces aleator</i> (RAM) standard pentru a stoca temporar în buffer datele de utilizator în timpul lucrărilor simple de imprimare.
Memoria nevolatilă	Imprimanta poate să utilizeze două forme de memorie nevolatilă: EEPROM și NAND (memorie flash). Ambele tipuri sunt utilizate pentru a stoca datele sistemului de operare, setările dispozitivului, infor- mațiile de rețea, setările pentru marcaje și soluțiile încorporate.
Memoria hard diskului	Unele imprimante au instalat un hard disk. Hard diskul imprimantei este proiectat pentru funcționa- litate specifică imprimantei. Aceasta permite imprimantei să rețină datele de utilizator stocate în buffer din lucrările complexe de imprimare, precum și datele asociate cu formularele și cu fonturile.

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

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

Dezafectarea hard diskului imprimantei

Notă: Este posibil ca unele modele de imprimantă să nu aibă instalat un hard disk.

În mediile de înaltă securitate, pot fi necesare măsuri suplimentare pentru a vă asigura că datele confidențiale stocate pe hard diskul imprimantei nu pot fi accesate după ridicarea imprimantei sau a hard diskului de la sediul dvs.

- **Degaussing (Demagnetizare)** Hard diskul imprimantei este supus unui câmp magnetic care şterge datele stocate
- Crushing (Concasare) Comprimă fizic hard diskul pentru a deteriora părțile componente, astfel încât datele să fie indescifrabile
- Milling (Aşchiere) Sfâşie fizic hard diskul în bucăți mici de metal

Notă: Majoritatea datelor pot fi șterse electronic, dar singura modalitate de a vă asigura de ștergerea integrală a tuturor datelor este distrugerea fizică a fiecărui hard disk pe care sunt stocate date.

Întreținerea imprimantei

Avertisment - Pericol de deteriorare: Dacă imprimanta nu este menținută într-o stare de funcționare optimă sau dacă piesele și consumabilele nu sunt înlocuite, imprimanta se poate deteriora.

Reglarea volumului difuzorului

Reglarea volumului implicit al difuzorului intern

Volumul difuzorului va fi resetat la valoarea implicită după deconectarea sesiunii, când imprimanta revine din modul Repaus sau din modul Hibernare sau după o resetare a alimentării.

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > Dispozitiv > Preferințe > Feedback audio

2 Selectați volumul.

Notă: Dacă este activat modul silențios, alertele sonore sunt dezactivate.

Reglarea volumului implicit al căștilor

Volumul căștilor va fi resetat la valoarea implicită după deconectarea sesiunii, când imprimanta revine din modul Repaus sau modul Hibernare sau după o resetare a alimentării.

- 1 Din panoul de control, selectați Setări > Dispozitiv > Accesibilitate > Volum căști.
- 2 Selectați volumul.

Conectarea la rețea

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

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

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

Utilizarea metodei cu apăsare pe buton

- 1 De la panoul de control, navigați până la:
 - Settings (Setări) > Network/Ports (Reţea/Porturi) > Wireless (Fără fir) > Wi-Fi Protected Setup > Start Push Button Method (Pornire metodă cu apăsare pe buton)
- 2 Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Utilizarea metodei numărului personal de identificare (PIN)

- 1 De la panoul de control, navigați până la:
 - Settings (Setări) > Network/Ports (Reţea/Porturi) > Wireless (Fără fir) > Wi-Fi Protected Setup > Start PIN Method (Pornire metodă PIN)
- 2 Copiați codul PIN WPS format din opt cifre.
- 3 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, de exemplu, 123.123.123.123.
- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina Web.
- **4** Accesați setările WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
- 5 Introduceți PIN-ul din opt cifre, apoi salvați modificările.

Modificarea setărilor de port după instalarea unui port nou Internal Solutions

Note:

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

Pentru utilizatorii de Windows

- 1 Deschideți folderul de imprimante.
- 2 Din meniul de comenzi rapide al imprimantei cu ISP nou, deschideți proprietățile imprimantei.
- 3 Configurați portul din listă.
- 4 Actualizați adresa IP.
- 5 Aplicați modificările.

Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1 Din System Preferences, din meniul Apple, navigați la lista de imprimante și apoi selectați + > IP.
- 2 Introduceți adresa IP în câmpul de adrese.
- 3 Aplicați modificările.

Configurarea imprimării seriale (numai Windows)

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

Note:

- Imprimarea prin cablu serial reduce viteza de imprimare.
- Asigurați-vă că cablul serial este conectat la portul serial de pe imprimanta dvs.

Curățarea imprimantei

ATENŢIE - PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita riscul electrocutării în timpul curăţării exterioare a imprimantei, deconectaţi cablul de alimentare de la priza de perete şi deconectaţi 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 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Îndepărtați hârtia din recipientul standard și din alimentatorul multifuncțional.
- 3 Îndepărtaţi praful, scamele şi bucăţile de hârtie din jurul şi 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.


Comandarea consumabilelor

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

Notă: Toate duratele de viață estimate pentru consumabilele imprimantei presupun imprimarea pe hârtie simplă de dimensiune Letter sau A4.

Verificarea stării pieselor și consumabilelor

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

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

Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark

Imprimanta dvs. Lexmark este concepută să funcționeze optim cu piese și consumabile Lexmark originale. Alte consumabile sau componente pot afecta performanța, fiabilitatea sau durata de viață a imprimantei și componentelor de imagine. De asemenea, poate afecta acoperirea oferită de garanție. Deteriorările cauzate de utilizarea de consumabile sau componente produse de terți nu sunt acoperite de garanție. Toate 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 cartușelor de toner

Note:

- Capacitatea estimată a cartușelor se bazează pe standardul ISO/IEC 19798.
- Imprimarea cu acoperiri extrem de mici pe perioade mari de timp poate să influenţeze negativ capacitatea efectivă şi să determine probleme în funcţionarea componentelor cartuşelor înainte de epuizarea tonerului.

Cartușe Lexmark CS720, CS725 și CS725R cu program de returnare

Articol	Statele Unite şi Canada	Spaţiul Economic European (EEA +)	Restul regiunii Asia Pacific (RoAP)	Distribuție America Latină (LAD)	Restul Europei, Orientul Mijlociu şi Africa (RoEMEA)	Australia și Noua Zeelandă (ANZ)
Cartuşe de toner cu program de returnare ¹						
Negru	74C10K0	74C20K0	74C30K0	74C40K0	74C50K0	74C60K0
1 Aceste c	1 Aceste cartuse de tener ou program de returnare sunt acceptate numai de modelele de imprimantă Lexmark CS720					

¹ Aceste cartuşe de toner cu program de returnare sunt acceptate numai de modelele de imprimantă Lexmark CS720, CS725 şi CS725R.

² Aceste cartuşe de toner de capacitate mare cu program de returnare sunt acceptate numai de modelele de imprimantă Lexmark CS725 și CS725R.

Articol	Statele Unite şi Canada	Spaţiul Economic European (EEA +)	Restul regiunii Asia Pacific (RoAP)	Distribuție America Latină (LAD)	Restul Europei, Orientul Mijlociu şi Africa (RoEMEA)	Australia și Noua Zeelandă (ANZ)
Cyan	74C10C0	74C20C0	74C30C0	74C40C0	74C50C0	74C60C0
Magenta	74C10M0	74C20M0	74C30M0	74C40M0	74C50M0	74C60M0
Galben	74C10Y0	74C20Y0	74C30Y0	74C40Y0	74C50Y0	74C60Y0
Cartuşe d	e toner de capaci	tate mare cu prog	ram de returnare			
Negru ¹	74C1HK0	74C2HK0	74C3HK0	74C4HK0	74C5HK0	74C6HK0
Cyan ²	74C1HC0	74C2HC0	74C3HC0	74C4HC0	74C5HC0	74C6HC0
Magenta ²	74C1HM0	74C2HM0	74C3HM0	74C4HM0	74C5HM0	74C6HM0
Galben ²	74C1HY0	74C2HY0	74C3HY0	74C4HY0	74C5HY0	74C6HY0
Cartuşe de toner de capacitate standard cu program de returnare ¹						
Negru	74C1SK0	74C2SK0	74C3SK0	74C4SK0	74C5SK0	74C6SK0
Cyan	74C1SC0	74C2SC0	74C3SC0	74C4SC0	74C5SC0	74C6SC0
Magenta	74C1SM0	74C2SM0	74C3SM0	74C4SM0	74C5SM0	74C6SM0
Galben	74C1SY0	74C2SY0	74C3SY0	74C4SY0	74C5SY0	74C6SY0
1 Aceste contras de tener su presente de returne sunt escentete prime i de readelele de imprimentă l cumert CO220						

¹ Aceste cartuşe de toner cu program de returnare sunt acceptate numai de modelele de imprimantă Lexmark CS720, CS725 şi CS725R.

² Aceste cartuşe de toner de capacitate mare cu program de returnare sunt acceptate numai de modelele de imprimantă Lexmark CS725 și CS725R.

Cartușe de toner obișnuite

Articol	Global	
Cartuşe de toner obişnuite Lexmark CS720		
Cyan	74C0S20	
Magenta	74C0S30	
Galben	74C0S40	
Cartuşe de toner obişnuite de capacitate mare Lexmark CS725 şi CS725R		
Negru*	74C0H10	
Cyan	74C0H20	
Magenta	74C0H30	
Galben	74C0H40	
* Acest cartuş de toner este acceptat şi la modelul de imprimantă Lexmark CS720.		

Articol	Statele Unite și Canada	Spaţiul Economic European (EEA+)	Restul regiunii Asia Pacific (RoAP)	Distribuţie America Latină (LAD)	Restul Europei, Orientul Mijlociu şi Africa (RoEMEA)	Australia și Noua Zeelandă (ANZ)
Cartuşe de toner cu program de returnare						
Negru	75B10K0	75B20K0	75B30K0	75B40K0	75B50K0	75B60K0
Cyan	75B10C0	75B20C0	75B30C0	75B40C0	75B50C0	75B60C0
Magenta	75B10M0	75B20M0	75B30M0	75B40M0	75B50M0	75B60M0
Galben	75B10Y0	75B20Y0	75B30Y0	75B40Y0	75B50Y0	75B60Y0

Cartușe Lexmark CS727 și CS728 cu program de returnare

Cartușe obișnuite Lexmark CS727 și CS728

Articol	Global			
Cartuşe de toner obişnuite				
Negru	75B0010			
Cyan	75B0020			
Magenta	75B0030			
Galben	75B0040			

Comandarea unității imagistice sau a kitului de imagistică

Element	Toate țările și regiunile				
Program de returnare a unității imagistice sau a kitului de imagistică					
Unitate imagine negru	74C0ZK0				
Kit de imagistică color (CMY)	74C0ZV0				
Unitate imagistică sau kit de imagistică obișnuite					
Unitate imagine negru	74C0Z10				
Kit de imagistică color (CMY)	74C0Z50				

Comandarea unui recipient pentru tonerul rezidual

Element	Număr componentă
Recipient pentru toner rezidual	74C0W00

Comandarea unui kit de întreținere pentru unitatea de fuziune

Tip de kit de întreținere pentru unitatea de fuziune	Cod de produs
Kit de întreținere pentru unitatea de fuziune, tip 00, 110-120 V	41X0554
Kit de întreținere pentru unitatea de fuziune, tip 01, 220-240 V	41X0556

Tip de kit de întreținere pentru unitatea de fuziune	Cod de produs
Kit de întreținere pentru unitatea de fuziune, tip 02, 100 V	41X0552

Comandarea unui modul de transfer

Element	Număr componentă
Modul de transfer	40X9929

Înlocuirea pieselor și a consumabilelor

Înlocuirea unității de imagistică

1 Deschideți ușa B.





2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Scoateți kitul de imagistică.



4 Scoateți cartușul de toner negru.



5 Scoateți unitatea imagistică.

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

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburii fotoconductori fotosensibil de sub kitul de imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



- 6 Despachetați noua unitate imagistică.
- 7 Introduceți noua unitate imagistică.



8 Introduceți cartușul de toner negru.



9 Introduceți kitul de imagistică.



10 Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



11 Închideți uşa B.

Înlocuirea kitului de imagistică

1 Deschideți ușa B.





2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Scoateți kitul de imagistică.



4 Scoateți cartușele de toner.



5 Despachetați noul kit de imagistică, apoi îndepărtați toate materialele ambalajului.

Notă: Kitul de imagistică include kitul de imagistică și unitățile de developare pentru cian, magenta și galben.

6 Scoateți unitatea imagistică pentru negru.

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

Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu atingeți tamburii fotoconductori fotosensibili de sub unitatea imagistică. Dacă îl atingeți, calitatea viitoarelor lucrări de imprimare poate fi afectată.



Notă: Unitatea imagistică pentru negru include unitatea de developare pentru negru și unitatea fotoconductoare.

7 Introduceți unitatea imagistică pentru negru în noul kit de imagistică.



8 Introduceți cartușele de toner.



9 Introduceți noul kit de imagistică.



10 Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



11 Închideţi uşa B.

Înlocuirea unui cartuș de toner

1 Deschideți ușa B.





2 Scoateți cartușul de toner.



- **3** Scoateți cartușul nou din ambalaj.
- 4 Introduceți noul cartuş de toner.





5 Închideți ușa B.

Înlocuirea recipientului pentru toner rezidual

1 Deschideți ușa B.



2 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



3 Despachetați recipientul pentru toner rezidual nou.

4 Introduceți noul recipient pentru toner rezidual.



5 Închideți uşa B.

Înlocuirea unității de fuziune

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Deschideți ușile A și D.

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



3 Scoateți unitatea de fuziune.



4 Despachetați noua unitate de fuziune.

5 Introduceți noua unitate de fuziune.



- 6 Închideți ușile D și A.
- 7 Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.

ATENŢIE - 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 Resetați contorul de întreținere pentru unitatea de fuziune.

Pentru informații suplimentare, consultați "Resetarea contorului de întreținere" la pagina 61.

Înlocuirea rolei de tragere

Înlocuirea rolei de tragere în tava de 550 de coli

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Scoateţi tava.



3 Îndepărtați rola de tragere.





4 Despachetați noua rolă de tragere.

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





- 6 Introduceți tava.
- 7 Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.
 - ATENŢIE 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.

Înlocuirea rolei de tragere în alimentatorul multifuncțional

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Deschideți alimentatorul multifuncțional.



3 Îndepărtați rola de tragere.



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



- 6 Închideți alimentatorul multifuncțional.
- 7 Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.

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

Înlocuirea tamponului de separare

1 Trageți tava afară.



2 Scoateți tamponul de separare.





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



5 Introduceți tava.

Înlocuirea modulului de transfer

- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Deschideți ușa B.





3 Îndepărtați recipientul pentru toner rezidual.



4 Scoateți kitul de imagistică.



5 Deschideţi uşa A.

ATENŢIE - SUPRAFAŢĂ FIERBINTE: Interiorul imprimantei poate să fie fierbinte. Pentru a reduce riscul de vătămare datorat componentei fierbinţi, lăsaţi suprafaţa să se răcească înainte de a o atinge.



6 Îndepărtați modulul de transfer.



- 7 Despachetați noul modul de transfer și apoi îndepărtați toate materialele ambalajului.
- 8 Introduceți noul modul de transfer.



9 Închideți uşa A.

10 Introduceți kitul de imagistică.





11 Introduceți recipientul pentru toner rezidual.



- 12 Închideți uşa B.
- **13** Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectaţi cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă şi cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului şi uşor accesibilă.

14 Resetați contorul de întreținere. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Resetarea contorului de</u> <u>întreținere" la pagina 61</u>.

Resetarea contorului de întreținere

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

Mutarea imprimantei

Mutarea imprimantei în altă locație

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

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

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Când mutaţi imprimanta, pentru a evita vătămarea corporală sau deteriorarea imprimantei, urmaţi aceste indicaţii:

- Asigurați-vă că toate uşile și tăvile sunt închise.
- Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- Deconectați toate cablurile de la imprimantă.
- Dacă imprimanta are tăvi opționale separate instalate pe podea sau accesorii de ieșire atașate la aceasta, deconectați-le înainte de a muta imprimanta.
- Dacă imprimanta are o platformă cu rotile, deplasaţi-o cu atenţie în noua locaţie. Aveţi grijă când treceţi
 peste praguri şi denivelări din podea.
- Dacă imprimanta nu are o platformă cu rotile, dar are în configuraţie tăvi opţionale sau accesorii de ieşire, scoateţi accesoriile de ieşire şi ridicaţi imprimata de pe tăvi. Nu încercaţi să ridicaţi imprimanta şi orice accesorii simultan.
- Utilizați întotdeauna mânerele imprimantei pentru a o ridica.
- Cărucioarele utilizate pentru a muta imprimanta trebuie să aibă o suprafaţă care să poată susţine integral baza imprimantei.
- Cărucioarele utilizate pentru a muta echipamentele hardware trebuie să aibă o suprafaţă care să poată susţine dimensiunile acestora.
- Mențineți imprimanta în poziție verticală.
- Evitați mutarea imprimantei prin mișcări de împingere bruște.
- Asigurați-vă că nu vă prindeți degetele dedesubt când aşezați 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 energiei și a hârtiei

Reglarea modurilor de economisire a energiei

Eco-Mode (Mod economic)

- 1 Din ecranul de început, atingeți Setări > Dispozitiv > Gestionare consum energie > Modul Eco.
- 2 Selectați o setare.

Modul Sleep (Repaus)

- 1 Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Gestionare consum energie > Temporizări > Mod Repaus.
- 2 Introduceți numărul de minute după care imprimanta va intra în modul Repaus.

Modul Hibernare

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

Note:

- Asigurați-vă că scoateți 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 ecranului imprimantei

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

Economisirea consumabilelor

• Imprimați pe ambele fețe ale hârtiei.

Notă: Imprimarea pe două fețe este setarea implicită pentru driverul de imprimare.

- Imprimați mai multe pagini pe o singură coală de hârtie.
- Utilizați funcția de previzualizare pentru a vedea cum arată documentul înainte de a-l imprima.
- Imprimați o copie a documentului pentru a verifica corectitudinea conținutului și a formatului.

Reciclare

Reciclarea produselor Lexmark

Dacă doriți să returnați produsele Lexmark pentru reciclare:

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

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

Reciclarea ambalajelor Lexmark

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

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

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

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

Returnarea cartușelor Lexmark pentru reutilizare sau reciclare

Programul de colectare a deşeurilor Lexmark vă permite să returnaţi gratuit companiei Lexmark cartuşele utilizate, pentru a fi reutilizate sau reciclate. Cartuşele goale returnate companiei Lexmark sunt, în proporţie de 100%, fie reutilizate, fie dezmembrate pentru reciclare. Cutiile utilizate pentru returnarea cartuşelor sunt, de asemenea, reciclate.

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

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

Eliminarea blocajelor

Evitarea blocajelor

Încărcați hârtia în mod corespunzător

• Asigurați-vă că hârtia stă dreaptă în tavă.



- Nu încărcați sau îndepărtați nicio tavă în timp ce echipamentul imprimă.
- Nu încărcaţi prea multă hârtie. Asiguraţi-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.

• Îndoiți, 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 opţiunea Asistenţă blocaje este setată la Activat, imprimanta scoate pagini goale sau pagini imprimate parţial după îndepărtarea unei pagini blocate. Verificaţi materialele tipărite pentru identificarea paginilor albe.
- Atunci când opțiunea Recuperare pagini blocate este setată în poziția Pornit sau Automat, imprimanta va retipări paginile blocate.



	Locații blocaje
1	Recipient standard
2	Unitate de fuziune
3	Tăvi
4	Unitate duplex
5	Alimentator multifuncțional

Blocaj hârtie în tăvi

1 Trageți tava afară.



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

2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Introduceți tava.

Blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional

- 1 Îndepărtați colile din alimentatorul multifuncțional.
- 2 Trageți tava afară.
- 3 Scoateți hârtia blocată.

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



4 Introduceți tava.

Blocaj de hârtie în recipientul standard

1 Scoateți hârtia blocată.

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



2 Deschideți ușile A și D, iar apoi scoateți orice fragment de hârtie.

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



3 Închideți ușile D și A.

Blocaj hârtie în ușa A

Blocaj de hârtie în unitatea de fuziune

1 Deschideți ușa A.

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



2 Scoateți hârtia blocată.

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



3 Deschideți ușa de acces a unității de fuziune.



4 Scoateți hârtia blocată.

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



5 Închideți uşa A.

Blocaj de hârtie în unitatea duplex

1 Deschideți uşa A.

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



2 Deschideți capacul unității duplex.



3 Scoateți hârtia blocată.

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



4 Închideți capacul unității duplex și ușa A.

Rezolvarea problemelor

Probleme de conectare la rețea

Nu se poate deschide serverul Embedded Web Server

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 Asiguraţi-vă că utilizaţi un browser compatibil: Internet Explorer® versiunea 9 sau ulterioară Safari versiunea 8.0.3 sau ulterioară Google Chrome[™] Mozilla Firefox Browserul dvs. este compatibil? 	Treceți la pasul 2.	Instalați un browser compatibil.
 Pas 2 Asiguraţi-vă că adresa IP a imprimantei este corectă. Vizualizaţi adresa IP a imprimantei: Din ecranul de început Din secţiunea TCP/IP a meniului Reţele/porturi Prin imprimarea unei pagini cu setări de reţea sau a unei pagini cu setări pentru meniuri, iar apoi prin găsirea secţiunii TCP/IP Notă: Adresa IP apare ca patru seturi de numere separate prin puncte, cum ar fi 123.123.123.123. Este corectă adresa IP a imprimantei? 	Treceţi la pasul 3.	Introduceţi adresa IP corectă a imprimantei în câmpul de adrese.
Pas 3 Verificaţi dacă imprimanta este pornită. Este imprimanta pornită?	Treceți la pasul 4.	Porniţi imprimanta.
Pas 4 Verificați dacă conexiunea în rețea funcționează. Funcționează conexiunea în rețea?	Treceți la pasul 5.	Contactaţi adminis- tratorul.
Pas 5 Asigurați-vă că sunt corecte conexiunile cablurilor la imprimantă și serverul de tipărire. Pentru informații suplimentare, consultați documentația de confi- gurare furnizată împreună cu imprimanta. Sunt conexiunile cablurilor sigure?	Treceți la pasul 6.	Securizaţi conexiunile prin cablu.
Acțiune	Da	Nu
---	-----------------------------	--
Pas 6 Verificaţi dacă serverele proxy web sunt dezactivate. Sunt dezactivate serverele proxy web?	Treceți la pasul 7.	Contactați adminis- tratorul.
Pas 7 Accesarea serverului Embedded Web Server. S-a deschis serverul EWS?	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.

Nu se poate citi unitatea flash

Acțiune	Da	Nu
Pas 1	Treceți la pasul 2.	Problema este
Verificați dacă unitatea flash este introdusă în portul USB frontal.		rezolvată.
Notă: Unitatea flash nu va funcționa când este introdusă în portul USB din spate.		
Este unitatea flash introdusă în portul USB frontal?		
Pas 2 Verificați dacă unitatea flash este acceptată. Pentru informații supli- mentare, consultați <u>"Unități flash și tipuri de fișiere acceptate" la</u> pagina 29	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Încă mai este afişat mesajul de eroare?		
Pas 3 Verificați dacă portul USB frontal este dezactivat. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Activarea portului USB" la pagina 73</u> .	Contact <u>asistența</u> pentru clienți	Problema este rezolvată.
Încă mai este afişat mesajul de eroare?		

Activarea portului USB

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

Verificarea conectivității imprimantei

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

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

Probleme legate de opțiunile hardware

Opțiunea internă nu poate fi detectată

Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Opriţi imprimanta, aşteptaţi aproximativ 10 secunde, apoi reporniţi-o. Funcţionează corect opţiunea internă?	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.
Pas 2 Imprimați o pagină de setări meniuri și verificați dacă opțiunea internă apare în lista Caracteristici instalate. Apare opțiunea internă pe pagina de setări de meniu?	Treceţi la pasul 4.	Treceţi la pasul 3.
 Pas 3 Verificaţi dacă opţiunea internă este instalată corespunzător pe placa de bază. a Opriţi imprimanta, apoi deconectaţi cablul de alimentare de la priza electrică. b Asiguraţi-vă că opţiunea internă este instalată în conectorul corespunzător de pe placa de bază. c Conectaţi cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniţi imprimanta. ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectaţi cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului şi este uşor accesibilă. 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 4.
 Pas 4 a Verificați dacă opțiunea internă este disponibilă în driverul de imprimare. Notă: Dacă este cazul, adăugați opțiunea internă manual în driverul de imprimare, pentru a o face disponibilă lucrărilor de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați "Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare" la pagina 120. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. Funcționează corect opțiunea internă? 	Problema este rezolvată.	Contactaţi <u>asistenţa</u> pentru clienţi.

Portul de soluții intern nu funcționează corect

Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Imprimați o pagină de setări meniuri și verificați dacă portul ISP apare în lista Caracteristici instalate.	Treceţi la pasul 3.	Treceţi la pasul 2.
Pas 2 Eliminați și apoi instalați portul ISP. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Instalarea unui port Internal Solutions" la pagina 108</u> . Notă: Utilizați un port ISP acceptat. Funcționează portul ISP corect?	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 3.
 Pas 3 Verificaţi cablul şi conexiunea ISP. a Utilizaţi cablul corespunzător şi asiguraţi-vă că acesta este conectat în mod corespunzător la ISP. b Verificaţi dacă aţi conectat corespunzător cablul de interfaţă al soluţiei ISP în priza de pe placa de sistem. Funcţionează portul ISP corect? 	Problema este rezolvată.	Contactaţi <u>asistenţa</u> pentru clienţi.

Cardul cu interfața paralelă sau serială nu funcționează corect

Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Imprimați o pagină cu setările meniului și verificați dacă în lista Carac- teristici instalate apare cardul cu interfață paralelă sau serială. Apare cardul cu interfață paralelă sau serială în lista Caracteristici instalate?	Treceţi la pasul 3.	Treceţi la pasul 2.
Pas 2Îndepărtați și apoi instalați cardul cu interfața paralelă sau serială.Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Instalarea unui portInternal Solutions" la pagina 108.Funcționează corect cardul cu interfață paralelă sau serială?</u>	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 3.
Pas 3 Verificați conexiunea dintre cablu și cardul cu interfață paralelă sau serială. Funcționează corect cardul cu interfață paralelă sau serială?	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.

A fost detectată o memorie flash defectă

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

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

Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

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

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

A fost detectată o memorie flash neformatată

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

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

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

Probleme cu consumabilele

Înlocuiți cartușul, nepotrivire cu regiunea imprimantei

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

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

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	Cod numeric
Regiune nevalidă	9

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

Consumabil care nu provine de la Lexmark

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

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

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

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

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

Dacă nu doriți să acceptați aceste riscuri, scoateți consumabilul sau componenta produsă de terți din imprimantă și instalați un consumabil sau o componentă originală Lexmark. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Utilizarea pieselor de schimb și a consumabilelor originale Lexmark" la pagina 37</u>.

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

1 De la panoul de control, navigați până la:

Setări > Dispozitiv > Întreținere > Meniu de configurare > Contoare și utilizare consumabile

- 2 Selectați componenta sau consumabilul pe care doriți să-l resetați, apoi selectați Pornire.
- 3 Citiți mesajul de avertizare și apoi selectați Continuare.
- 4 Apăsați și mențineți apăsat simultan X și # timp de 15 secunde pentru a șterge mesajul.

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

Probleme cu alimentarea de hârtie

Plicurile se lipesc la imprimare

Acțiune	Da	Nu
 Utilizați plicuri care au fost depozitate într-un mediu uscat. Notă: Imprimarea pe plicuri cu conținut ridicat de umiditate poate cauza lipirae mercipilar. 	Contactați asistența pentru clienți.	Problema este rezolvată.
 2 Retrimiteți lucrarea de imprimare. Se lipeşte plicul la imprimare? 		

Imprimarea de documente colaționate nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Aspect > Colaționare. b Setați Asamblare la Pornit. c Imprimați documentul. 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.
Sunt paginile asamblate corect?		
 Pas 2 a Din documentul pe care încercaţi să-l imprimaţi, deschideţi dialogul Imprimare şi apoi selectaţi Asamblare. b Imprimaţi documentul. 	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
	Drahlama aata	Cantastati aslatanta
 Pas 3 a Reduceți numărul de pagini de imprimat. b Imprimați documentul. 	rezolvată.	pentru clienți.
Sunt paginile asamplate corect?		

Încrețire hârtie

Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Deplasați ghidajele pentru hârtie din tavă în poziția corectă pentru hârtia încărcată.	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Hartia mai este indoita?		
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul și greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. 		
Hârtia mai este îndoită?		
 Pas 3 a Scoateți hârtia din tavă şi întoarceți-o. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. Hârtia mai este îndoită? 	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
Pas 4	Contactați asistența	Problema este
a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.	pentru clienți	rezolvată.
Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Hârtia mai este îndoită?		

Legarea tăvilor nu funcționează

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Verificaţi dacă tăvile conţin hârtie de aceeaşi dimensiune şi acelaşi tip. b Verificaţi dacă ghidajele hârtiei sunt poziţionate corect. c Imprimaţi documentul. Se leagă corect tăvile de hârtie? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.

Acțiune	Da	Nu
 Pas 2 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Hârtie > Configurație tavă > Dimensiune/Tip hârtie. 	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.
 b Setaţi dimensiunea şi tipul hârtiei pentru a corespunde cu hârtia încărcată în tăvile legate. c Imprimaţi documentul. 		
Se leagă corect tăvile de hârtie?		

Verificați conexiunea tăvii

Încercați una sau mai multe dintre următoarele variante:

• Opriți imprimanta, așteptați aproximativ 10 secunde, apoi reporniți-o.

Dacă eroarea apare a doua oară, atunci:

- 1 Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 3 Scoateți tava indicată.
- 4 Introduceți tava.
- 5 Conectați cablul de tensiune la priza electrică.

ATENŢIE - PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare, conectaţi cablul de tensiune direct la o priză electrică legată corespunzător la masă şi cu parametri nominali corespunzători, aflată în apropierea produsului şi uşor accesibilă.

6 Porniți imprimanta.

Dacă eroarea apare din nou, atunci:

- **1** Opriți imprimanta.
- 2 Deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 3 Scoateți tava indicată.
- 4 Contactați asistența pentru clienți.
- Din panoul de control al imprimantei, selectaţi Continuare pentru a şterge mesajul şi a relua imprimarea.

Hârtia se blochează frecvent

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Trageţi tava afară. b Verificati dacă hârtia este încărcată în mod corect. 	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că ghidajele pentru hârtie sunt poziţionate corect. 		
 Asiguraţi-vă că nivelul teancului este inferior indicatorului de umplere maximă. 		
 Asiguraţi-vă că imprimaţi pe tipul şi dimensiunea de hârtie recomandate. 		
c Introduceți tava.		
d Imprimați documentul.		
Încă se întâmplă frecvent blocaje de hârtie?		
Pas 2	Treceți la pasul 3.	Problema este
a Din meniul Hârtie de pe panoul de control, verificați dacă impri- manta detectează dimensiunea corectă de hârtie.		rezolvată.
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Încă se întâmplă frecvent blocaje de hârtie?		
Pas 3	Contact asistența	Problema este
a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.	<u>pentru clienți</u> .	rezolvată.
b Imprimați documentul.		
Încă se întâmplă frecvent blocaje de hârtie?		

Paginile blocate nu sunt reimprimate

Acțiune	Da	Nu
 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Notificări > Recuperare conținut blocat. b Selectați Activat sau Automat. c Aplicați modificările. 	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.
Au fost retipărite paginile blocate?		

Probleme de imprimare

Operațiile confidențiale și alte operații memorate nu se tipăresc

Acțiune	Da	Nu
Pas 1	Problema este	Treceți la pasul 2.
a Din panoul de control, verificați dacă documentele apar în lista operațiilor memorate.	rezolvată.	
Notă: Dacă documentele nu sunt listate, imprimați-le folosind opțiunile de printare și memorare.		
b Imprimați documentele.		
S-au imprimat documentele?		
Pas 2	Problema este	Treceți la pasul 3.
Lucrarea de imprimare poate conține o eroare de formatare sau date nevalide.	rezolvată.	
 Ştergeţi lucrarea de imprimare, apoi retrimiteţi-o. 		
 Pentru fişiere PDF, generaţi un nou fişier şi apoi imprimaţi documentele. 		
S-au imprimat documentele?		
Pas 3	Problema este	Treceți la pasul 4.
Dacă imprimați de pe internet, atunci este posibil ca imprimanta să interpreteze titlurile multiple ale lucrărilor drept duplicate.	rezolvată.	
Pentru utilizatorii de Windows		
a Deschideți dialogul Preferințe tipărire.		
 b Din secţiunea Imprimare şi Memorare, selectaţi Menţinere documente duplicate. 		
c Introduceți un cod PIN.		
d Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pentru utilizatorii de Macintosh		
a Salvați și denumiți fiecare lucrare în mod diferit.		
b Trimiteți lucrarea individual.		
S-au imprimat documentele?		
Pas 4	Problema este	Treceți la pasul 5.
a Ştergeți alte lucrări în așteptare pt. a elibera memoria imprimantei.	rezolvată.	
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
S-au imprimat documentele?		
Pas 5	Problema este	Contactați asistența
a Adăugare memorie imprimantei.	rezolvata.	<u>pentru clienți</u> .
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
S-au imprimat documentele?		

Imprimare lentă

Acțiune	Da	Nu
Pas 1	Treceți la pasul 2.	Problema este
 Asiguraţi-vă că imprimanta nu este în Modul Eco şi Modul Silenţios. 		rezolvată.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 2	Treceți la pasul 3.	Problema este
 â În funcţie de sistemul de operare, specificaţi tipul hârtiei din dialogul Preferinţe imprimare sau Imprimare. 		rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setarea corespunde hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setarea din panoul de control al imprimantei. 		
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 3	Treceți la pasul 4.	Problema este
a Reduceți numărul de pagini de imprimat.		rezolvata.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 4	Treceți la pasul 5.	Problema este
a Eliminați operațiile păstrate.		rezolvata.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 5	Treceți la pasul 6.	Problema este
a Conectați cablul imprimantei la imprimantă și la calculatorul gazdă, la serverul de imprimare, la echipamentul opțional sau la alt echipament de rețea.		rezolvata.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 6	Treceți la pasul 7.	Problema este
a Din meniul Calitate al panoului de control, setaţi Rezoluţia de tipărire la 4800CQ.		rezolvată.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		

Acțiune	Da	Nu
Pas 7 a Asigurați-vă că imprimanta nu se supraîncălzeşte.	Treceți la pasul 8.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Permiteţi imprimantei să se răcească după o lucrare de imprimare cu durată lungă. 		
 Observaţi temperatura ambiantă recomandată pentru imprimantă. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi <u>"Alegerea unui loc pentru imprimantă" la pagina 9</u>. 		
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		
Pas 8	Contact <u>asistență</u>	Problema este
a Adăugați mai multă memorie.	<u>pentru chenți</u> .	rezulvala.
b Imprimați documentul.		
Imprimanta imprimă lent?		

Lucrările de imprimare nu sunt imprimate

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Din documentul pe care încercaţi să-l tipăriţi, deschideţi căsuţa de dialog Tipărire şi verificaţi dacă aţi selectat imprimanta corespunzătoare. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. S-a imprimat documentul? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.
 Pas 2 a Verificaţi dacă imprimanta este pornită. b Rezolvaţi orice mesaje de eroare ce sunt afişate pe ecran. c Retrimiteţi lucrarea de imprimare. S-a imprimat documentul? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 3.
 Pas 3 a Verificați dacă porturile sunt funcționale și dacă ați conectat cablurile în mod corespunzător la calculator și la imprimantă. Pentru informații suplimentare, consultați documentația de configurare furnizată împreună cu imprimanta. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. S-a imprimat documentul? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 4.

Acțiune	Da	Nu
 Pas 4 a Opriţi imprimanta, aşteptaţi aproximativ 10 secunde, apoi reporniţi-o. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 5.
S-a imprimat documentul?		
Pas 5 a Dezinstalați și reinstalați software-ul imprimantei.	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.
Notă: Software-ul imprimantei este disponibil la adresa http://support.lexmark.com.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
S-a imprimat documentul?		

Calitate slabă la imprimare

Pagini necompletate sau albe



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

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Treceţi la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Imprimați un document.		
Imprimanta continuă să imprime pagini necompletate sau albe?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 2 a Înlocuirea unității imagistice sau a kitului de imagistică. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Imprimați un document.		
Imprimanta continuă să imprime pagini necompletate sau albe?		

Materiale tipărite întunecate



Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Din meniul Quality (Calitate) al panoului de control, selectaţi Color Adjust (Reglare culori). b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. 	Treceţi la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Materialele imprimate sunt în continuare prea întunecate?		
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, măriți luminozitatea tonerului din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Notă: De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialele imprimate sunt în continuare prea întunecate?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 3 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul, textura şi greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). 	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. 		
 De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. 		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialele imprimate sunt în continuare prea întunecate?		
Pas 4 Asigurați-vă că hârtia nu are textura pronunțată sau suprafața aspră.	Modificaţi setările pentru textură astfel încât să corespundă	Treceţi la pasul 5.
Imprimați pe hârtie cu textură pronunțată sau aspră?	imprimați.	
Pas 5	Treceți la pasul 6.	Problema este
a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.		rezolvată.
Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidităţii ridicate. Păstraţi hârtia în ambalajul original până când sunteţi gata să o încărcaţi.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialele imprimate sunt în continuare prea întunecate?		
Pas 6	Contact asistența	Problema este
a Scoateți, apoi reinstalați recipientul pentru toner rezidual.	<u>pentru clienți</u> .	rezolvată.
b Din meniul Quality (Calitate) al panoului de control, selectați Color Adjust (Reglare culori) .		
c Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialele imprimate sunt în continuare prea întunecate?		

Imagini fantomă





Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Încărcaţi tava cu hârtie de tipul şi greutatea corecte. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Pe materialele imprimate mai apar imagini fantomă? 	Treceţi la pasul 2.	Problema este rezolvată.
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul și greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). Note: Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. Pe materialele imprimate mai apar imagini fantomă? 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
 Pas 3 a Din meniul Quality (Calitate) al panoului de control, selectaţi Color Adjust (Reglare culori). b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Pe materialele imprimate mai apar imagini fantomă? 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți	Problema este rezolvată.

Fundal gri



Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate. b Reglați luminozitatea tonerului. c Imprimați documentul. 	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.

Acțiune	Da	Nu
 Pas 2 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Imprimare > Calitate > Imagistică avansată > Reglare culori. b Începeți procedeul. c Imprimați documentul. 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Pe materialele imprimate apare în continuare fundal gri?		
 Pas 3 a Îndepărtați, apoi reinstalați unitatea imagistică sau kitul de imagistică. Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
 Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică. b Imprimați documentul. 		
Pe materialele imprimate apare în continuare fundal gri?		

Linii orizontale închise la culoare



Notă: În cazul în care liniile orizontale închise la culoare continuă să apară pe materialele imprimate, consultați secțiunea "Defecte repetitive".

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a În funcție de sistemul de operare, specificați tava sau alimentatorul din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. 	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale, închise la culoare?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul și greutatea hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. 	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. 		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale, închise la culoare?		
Pas 3 a Încărcați hârtie dintr-un pachet nou.	Treceți la pasul 4.	Problema este rezolvată.
 Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când o încărcați. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. 		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale, închise la culoare?		
Pas 4	Contact asistența	Problema este
 â Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	<u>pentru clienți</u> .	rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale, închise la culoare?		

Linii orizontale albe



Notă: În cazul în care liniile orizontale închise la culoare continuă să apară pe materialele imprimate, consultați secțiunea "Defecte repetitive".

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul şi greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). 	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. 		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale albe?		
 Pas 2 a Încărcaţi tava specificată sau alimentatorul cu tipul de hârtie recomandat. b Petrimiteți lucrarea de imprimare 	Treceți la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale albe?		
 Pas 3 a Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii orizontale albe?		

Margini incorecte



Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Strângeți și deplasați ghidajele hârtiei în poziția corectă pentru dimensiunea de hârtie încărcată. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. Marginile sunt corecte? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.
 Pas 2 a Din meniul Hârtie de pe panoul de control, verificaţi dacă imprimanta detectează dimensiunea corectă de hârtie. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Marginile sunt corecte? 	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 3.
 Pas 3 a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). Note: 	Problema este rezolvată.	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Marginile sunt corecte? 		

Caractere cu margini zimțate sau inegale



Acțiune	Da	Nu
a Verificați dacă imprimanta acceptă fonturile instalate pe calcula- torul dvs.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
1 Din panoul de control, atingeți:		
Settings (Setări) > Reports (Rapoarte) > Print (Imprimare) > Print Fonts (Fonturi de imprimare)		
2 Selectați PCL Fonts (Fonturi PCL) sau PS Fonts (Fonturi PS).		
b Dacă fontul nu este acceptat, instalați un font acceptat. Pentru informații suplimentare, contactați administratorul.		
c Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialele imprimate conțin în continuare caractere cu margini zimțate sau neuniforme?		

Materiale tipărite luminoase



Acțiune	Da	Nu
Pas 1 a Din meniul Quality (Calitate) al panoului de control, selectați Color Adjust (Reglare culori).	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
b Retrimiteţi lucrarea de imprimare.Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase?		
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, măriți luminozitatea tonerului din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. Notă: De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteți lucrarea de imprimare. 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 3 a În funcție de sistemul de operare, specificați tipul, textura şi greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). Note: 	Treceţi la pasul 4.	Problema este rezolvată.
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase? 		
Pas 4 Asiguraţi-vă că hârtia nu are textura pronunţată sau suprafaţa aspră. Imprimaţi pe hârtie cu textură pronunţată sau aspră?	Modificaţi setările pentru textură astfel încât să corespundă cu hârtia pe care imprimaţi.	Treceţi la pasul 5.
 Pas 5 a Încărcaţi hârtie dintr-un pachet nou. Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidităţii ridicate. Păstraţi hârtia în ambalajul original până când sunteţi gata să o încărcaţi. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase? 	Treceți la pasul 6.	Problema este rezolvată.
 Pas 6 a Scoateţi, apoi reinstalaţi recipientul pentru toner rezidual. b Din meniul Quality (Calitate) al panoului de control, selectaţi Color Adjust (Reglare culori). Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase? 	Treceți la pasul 7.	Problema este rezolvată.
Pas 7 Îndepărtați, apoi reinstalați kitul de imagistică. Materialele imprimate sunt în continuare prea luminoase?	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.

Documente cu puncte și modele



Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Verificați dacă imprimanta prezintă contaminare cauzată de scurgerea tonerului.	Treceți la pasul 2.	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.
Este imprimanta ferită de scurgerea tonerului?		
 Pas 2 a Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Dispozitiv > Preferințe. b Verificați dacă setările pentru tipul și dimensiunea hârtiei se potrivesc cu tipul și dimensiunea hârtiei așezate în tavă. 	Treceți la pasul 4.	Treceţi la pasul 3.
Setările se potrivesc?		
 Pas 3 a Modificaţi tipul şi dimensiunea hârtiei din meniul Hârtie sau reglaţi setările pentru dimensiune din tavă. b Imprimaţi documentul. 	Treceţi la pasul 4.	Problema este rezolvată.
Se imprimă în continuare cu pete?		
 Pas 4 a Înlocuiți hârtia cu textură pronunțată sau aspră încărcată în tavă cu hârtie simplă. b Imprimați documentul. 	Treceţi la pasul 5.	Problema este rezolvată.
Se imprimă în continuare cu pete?		
 Pas 5 a Înlocuirea unității imagistice sau a kitului de imagistică. Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării. Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică. b Imprimați documentul. 	Contact <u>asistența</u> <u>pentru clienți</u> .	Problema este rezolvată.

Imprimare strâmbă sau în poziție înclinată



A	cțiune	Da	Nu
Pa	as 1	Treceți la pasul 2.	Problema este
a	Scoateți tava.		rezolvată.
b	Scoateți hârtia, apoi încărcați hârtie dintr-un pachet nou.		
	Notă: Hârtia absoarbe umezeală din cauza umidității ridicate. Păstrați hârtia în ambalajul original până când sunteți gata să o încărcați.		
c	Strângeți și deplasați ghidajele hârtiei în poziția corectă pentru dimensiunea de hârtie încărcată.		
d	Introduceți tava.		
е	Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Im	primarea este în continuare strâmbă sau în poziție înclinată?		
Pa	as 2	Contact asistența	Problema este
a	Verificați dacă imprimați pe o hârtie acceptată.	<u>pentru clienți</u> .	rezolvată.
b	Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Im	primarea este în continuare strâmbă sau în poziție înclinată?		

Defecțiunile se repetă



Notă: Înainte de rezolvarea problemei, imprimați *Rigla pentru defecte de întreținere* din secțiunea Depanare a meniului Setări.

Acțiune	Da	Nu
Pas 1	Treceți la pasul 2.	Treceți la pasul 3.
a Imprimați paginile mostră de calitate.		
Din ecranul de pornire, atingeți Setări > Depanare > Mostre de calitate a imprimării de bază.		
b Identificați câte culori prezintă defecte.		
Este afectată o culoare?		

Acţiune	Da	Nu
 Pas 2 a Utilizând <i>Rigla pentru defecte de întreţinere</i>, măsuraţi distanţa dintre defectele repetate care apar pe pagina color afectată. b Înlocuiţi elementul consumabil care corespunde cu măsurarea de pe pagina color afectată. Kitul de imagistică sau unitatea imagistică 94,20 mm (3,70 inchi) 29,80 mm (1,17 inchi) 25,10 mm (0,99 inchi) Unitate de developare 43,90 mm (1,73 inchi) 45,50 mm (1,79 inchi) C Imprimaţi paginile mostră de calitate. 	Observaţi distanţa, apoi contactaţi asistenţa pentru <u>clienţi</u> sau reprezen- tantul de service.	Problema este rezolvată.
 Pas 3 a Utilizând <i>Rigla pentru defecte de întreţinere</i>, măsuraţi distanţa dintre defectele care apar pe pagina color afectată. b Înlocuiţi elementul consumabil care corespunde cu măsurarea de pe pagina color afectată. Modul de transfer 37,70 mm (1,48 inchi) 78,50 mm (3,09 inchi) 55 mm (2,17 inchi) Unitate de fuziune 95 mm (3,74 inchi) 110 mm (4,33 inchi) 34,60 mm (1,36 inchi) C Imprimaţi paginile mostră de calitate. 	Observaţi distanţa, apoi contactaţi <u>asistenţa pentru</u> <u>clienţi</u> sau reprezen- tantul de service.	Problema este rezolvată.

Imagini complet colorate sau negre



A	Acțiune	Da	Nu
;	 Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți	Problema este rezolvată.
	Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
	Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
	b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
	mprimanta continuă să imprime pagini complet colorate sau negre?		

Text sau imagini trunchiate



	Leading edge	
E	-	
E	ares	
	Trailing edge	

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Deplasaţi ghidajele pentru hârtie din tavă în poziţia corectă pentru hârtia încărcată. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. 	Treceți la pasul 2.	Problema este rezolvată.
Pagina sau imaginea continuă să fie trunchiată?		
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea de hârtie din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). 	Treceţi la pasul 3.	Problema este rezolvată.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Retrimiteţi lucrarea de imprimare. 		
Pagina sau imaginea continuă să fie trunchiată?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 3 a Îndepărtaţi şi apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pagina sau imaginea continuă să fie trunchiată?		

Tonerul se desprinde ușor de pe hârtie



Acțiune	Da	Nu
 În funcție de sistemul de operare, specificați tipul, textura şi greutatea hârtiei din dialogul Printing Preferences (Preferințe imprimare) sau Print (Imprimare). Note: 	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
 Asigurați-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. 		
 De asemenea, puteți schimba setările din panoul de control al impri- mantei. 		
2 Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Tonerul se ia în continuare?		

Densitate de tipărire neuniformă



Acțiune	Da	Nu
Înlocuiți unitatea imagistică sau kitul de imagistică, iar apoi retrimiteți lucrarea de imprimare.	Contactați <u>asistența</u> <u>pentru clienți</u> .	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deteriorarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
Densitatea de tipărire este neuniformă?		

Linii sau dungi verticale, închise la culoare



Acțiune	Da	Nu
 â Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii sau dungi verticale, închise la culoare?		

Linii verticale albe



Acțiune	Da	Nu
 Îndepărtaţi, apoi reinstalaţi unitatea imagistică sau kitul de imagistică. 	Contact <u>asistența</u> pentru clienți.	Problema este rezolvată.
Avertisment - Pericol de deteriorare: Nu expuneți unitatea imagistică sau kitul de imagistică la lumină directă mai mult de 10 minute. Expunerea prelungită la lumină poate cauza probleme de calitate a imprimării.		
Avertisment - Pericol de deteriorare: Pentru a evita deterio- rarea, nu atingeți partea de jos a unității imagistice sau a kitului de imagistică.		
b Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Pe materialele imprimate apar în continuare linii verticale albe?		

Imprimanta nu răspunde

Acțiune	Da	Nu
Pas 1 Conectați cablul de tensiune la priza electrică.	Problema este rezolvată.	Treceţi la pasul 2.
Pas 2 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 electrica oprita de la un comutator sau releu de protecție?	T (1) 14	
Pas 3 Verificați dacă imprimanta este pornită. Este imprimanta pornită?	Treceţi la pasul 4.	Porniţi imprimanta.
Pas 4 Verificați dacă imprimanta este în modul repaus sau hibernare.	Apăsați butonul de alimentare pentru a activa imprimanta.	Treceţi la pasul 5.
Este imprimarita in modul repaus sau in modul nibernare?		

Acțiune	Da	Nu
Pas 5 Verificați dacă cablurile care fac legătura între imprimantă și calcu- lator sunt introduse în mufele corespunzătoare. Sunt cablurile introduse în mufele corespunzătoare?	Treceţi la pasul 6.	Asiguraţi-vă că se potrivesc următoarele: • Cablul USB cu portul USB al imprimantei • Cablul Ethernet cu portul Ethernet al imprimantei
Pas 6 Opriţi imprimanta, reinstalaţi hardware-ul opţional şi apoi reporniţi-o. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi documentaţia furnizată împreună cu opţiunea. Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată	Treceţi la pasul 7.
Pas 7 Instalați driverul corect de imprimare. Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată	Treceți la pasul 8.
Pas 8 Opriţi imprimanta, aşteptaţi aproximativ 10 secunde, apoi reporniţi-o. Răspunde imprimanta?	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.

Operațiile de tipărire sunt executate din tava incorectă sau pe hârtie incorectă

Acțiune	Da	Nu
 Pas 1 a Verificaţi dacă imprimaţi pe o hârtie adecvată. b Imprimaţi documentul. 	Treceți la pasul 2.	Încărcaţi dimen- siunea corectă şi tipul corect de hârtie.
Documentul este imprimat pe o hârtie adecvată?		
 Pas 2 a În funcție de sistemul de operare, specificați dimensiunea și tipul hârtiei din dialogul Preferințe imprimare sau Imprimare. 	Problema este rezolvată.	Treceți la pasul 3.
Note:		
 Asiguraţi-vă că setările corespund hârtiei încărcate în tavă. De asemenea, puteţi schimba setările din panoul de control al imprimantei. b Imprimaţi documentul. 		
A fost imprimată lucrarea din tava sau pe hârtia corespunzătoare?		

Acțiune	Da	Nu
 Pas 3 a Verificaţi dacă tăvile nu sunt conectate. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi <u>"Legarea tăvilor" la pagina 25</u>. b Imprimaţi documentul. 	Problema este rezolvată.	Contact <u>asistență</u> pentru clienți.
Documentul este imprimat din tava corectă?		

Probleme legate de calitatea culorilor

Reglarea luminozității tonerului

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

Modificarea culorilor din materialele imprimate

- 1 Din ecranul de început, atingeți Setting (Setări) > Print (Imprimare) > Quality (Calitate) > Advanced Imaging (Imagini complexe) > Color Correction (Corectare culoare) > Manual.
- 2 Din meniul Advanced Imaging (Imagini complexe), selectați Color Correction Content (Conținut corectare culori).
- 3 Alegeți setarea corectă pentru conversia culorii.

Tip obiect	Tabele pentru conversia culorilor
Imagine RGB Text RGB Grafică RGB	• Vivid (Intens) - Produce culori mai luminoase, mai saturate și poate fi aplicată tuturor formatelor de culoare de intrare.
	 sRGB Display (Afişaj sRGB) - Produce un rezultat care aproximează culorile afişate pe un monitor de calculator. Utilizarea tonerului negru este optimizată pentru tipărirea fotografiilor.
	 Display-True Black (Afişaj - Negru intens) - Produce un rezultat care aproximează culorile afişate pe un monitor de computer. Această setare utilizează numai toner negru pentru a crea toate nivelurile de gri neutre.
	 sRGB Vivid (sRGB intens) - Oferă o saturație sporită a culorilor pentru corectarea culorilor sRGB Display (Afişaj sRGB). Utilizarea tonerului negru este optimizată pentru imprimarea graficii de afaceri.
	Dezactivat
Imagine CMYK Text CMYK Grafică CMYK	• US CMYK (CMYK SUA) - Aplică corectarea culorilor pentru a aproxima rezultatul color SWOP (Specifications for Web Offset Publishing).
	• Euro CMYK (CMYK Europa) - Aplică corectarea culorilor pentru aproximarea rezultatului color EuroScale.
	• Vivid CMYK (CMYK intens) - Creşte saturarea culorilor pentru setarea de corectare a culorilor US CMYK (CMYK SUA).
	Dezactivat

Întrebări frecvente despre tipărirea color

Ce este culoarea RGB?

Culoarea RGB este o modalitate de descriere a culorilor prin indicarea cantităţii de roşu, verde sau albastru necesară pentru a produce o anumită culoare. Luminile roşie, verde şi albastră pot fi combinate în diverse proporţii pentru a crea o gamă largă de culori pe care le putem observa în natură. Ecranele computerelor, scanerele şi camerele digitale utilizează această metodă pentru a afişa culori.

Ce este culoarea CMYK?

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

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

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

Cum știe imprimanta ce culori trebuie tipărite?

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

Ce este corectarea manuală a culorilor?

Dacă opțiunea de corectare manuală a culorilor este activată, imprimanta folosește tabelele pentru conversia culorilor selectate de utilizator pentru a procesa obiectele. Setările de corectare manuală a culorii sunt specifice tipului de obiect care este imprimat (text, grafică sau imagini). De asemenea, acest lucru este specific modului în care culoarea obiectului este specificată în programul software (combinații RGB sau CMYK). Pentru a aplica manual un tabel diferit de conversie a culorii, consultați <u>"Modificarea culorilor din materialele imprimate" la pagina 103</u>.

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

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

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

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

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

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

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

Materialul imprimat are o anumită tentă

Acțiune	Nu	Da
 Reglaţi balanţa de culoare. a Din ecranul de pornire, atingeţi Setări > Imprimare > Calitate > Imagistică avansată > Balans culori. 	Problema este rezolvată.	Contactați <u>asistența</u> pentru clienți.
b Reglaţi setarea.		
c Retrimiteți lucrarea de imprimare.		
Materialul imprimat încă mai are o anumită tentă?		

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

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

Actualizarea și migrarea

Hardware

Opțiuni interne disponibile

- Memory card (Card de memorie)
 - DDR3 DIMM
 - Memorie Flash
 - Fonturi
 - Carduri de aplicaţie
 - Formulare şi coduri de bare
 - PRESCRIERE
 - IPDS
- Lexmark Port Internal Solutions (ISP)
 - MarkNet[™] N8360 (server de imprimare cu conectivitate wireless 802.11 b/g/n/a echipat cu modulul LEX-M06-001 Mobile Solutions Module)
 - Placă cu port paralel IEEE 1284-B
 - Placă cu port serial RS-232C

Instalarea unui card de memorie

- ATENŢIE PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesaţi placa de control sau instalaţi dispozitive hardware sau de memorie opţionale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriţi imprimanta şi deconectaţi cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveţi alte aparate ataşate la imprimantă, închideţi-le şi pe acestea şi deconectaţi cablurile care conduc la imprimantă.
- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei şurubelniţe drepte, îndepărtaţi capacul de acces al plăcii controllerului.

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



3 Despachetați cardul de memorie.

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

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



5 Reataşaţi capacul de acces.



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

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

Instalarea unui port Internal Solutions

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

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

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


3 Despachetați kitul portului Internal Solutions (ISP).



1	ISP
2	Suport de montare
3	Şuruburi cu piuliţă fluture
4	Carcasă

5 Cablu ISP extins

4 Instalați ISP în carcasa acestuia.



5 Ataşaţi carcasa la capacul de acces al plăcii controlerului.



6 Conectați cablul ISP extins la conectorul ISP de pe placa de bază.



7 Montați la loc ușa de acces la placa de sistem.



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

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

Instalarea unei cartele opționale

- ATENŢIE PERICOL DE ELECTROCUTARE: Pentru a evita pericolul de electrocutare, dacă accesaţi placa de control sau instalaţi dispozitive hardware sau de memorie opţionale la un anumit timp după configurarea imprimantei, înainte de a continua opriţi imprimanta şi deconectaţi cablul de tensiune de la priza electrică. Dacă aveţi alte aparate ataşate la imprimantă, închideţi-le şi pe acestea şi deconectaţi cablurile care conduc la imprimantă.
- 1 Opriți imprimanta, apoi deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 2 Cu ajutorul unei şurubelniţe drepte, îndepărtaţi capacul de acces al plăcii de sistem.

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



3 Despachetați cartela opțională.

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

4 Împingeți placa ferm.



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

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

5 Reataşaţi capacul de acces.



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

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

Instalarea unui hard disc pentru imprimantă

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

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

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



- 3 Despachetaţi hard diskul.
- 4 Fixaţi hard diskul pe placa de sistem.

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



5 Deschideţi uşa B.



6 Deschideţi uşa C.



7 Fixaţi hard diskul pe imprimantă utilizând şuruburi cu piuliţă fluture.



- 8 Închideți ușile C și B.
- 9 Montați la loc ușa de acces la placa de sistem.



- **10** Conectați cablul de alimentare din priza electrică, apoi porniți imprimanta.
 - ATENŢIE PERICOL DE ACCIDENTARE: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, conectaţi cablul de alimentare la o priză electrică cu tensiune nominală corespunzătoare sau împământată, care se află în apropierea produsului şi este uşor accesibilă.

Instalarea tăvilor opționale

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

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

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

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

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



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

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

6 Porniți imprimanta.

Adăugați tava în driverul de imprimare pentru a o face disponibilă pentru lucrările de imprimare. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Adăugarea opțiunilor disponibile în driverul de imprimare" la pagina 120</u>.

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 meniul 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 Interogare imprimantă.
- 4 Aplicați modificările.

Pentru utilizatorii de Macintosh

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

Firmware

Exportarea sau importarea unui fișier de configurare

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

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

Note:

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

- Dacă utilizați un server proxy, dezactivați-l temporar pentru a încărca corect pagina web.
- 2 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 > Dispozitv > Actualizare firmware.
- 2 Navigați pentru a localiza fișierul flash necesar.
- 3 Aplicați modificările.

Note

Informații despre produs

Denumire produs:

Imprimante Lexmark CS720de, Lexmark CS720dte, Lexmark CS725de, Lexmark CS725dte, Lexmark CS725R, Lexmark CS727de, Lexmark CS728de

Tip echipament:

5028

Modele:

135, 1A5, 630, 6A0

Note referitoare la ediție

Iunie 2019

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 implicite în anumite tranzacții; prin urmare, este posibil ca această declarație să nu se aplice în cazul dumneavoastră.

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

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

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

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

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

© 2017 Lexmark International, Inc.

Toate drepturile rezervate.

Mărci comerciale

Lexmark, sigla Lexmark și MarkNet sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Lexmark International, Inc. în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări. Google Cloud Print și Google Chrome sunt mărci comerciale ale Google LLC.

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

Microsoft, Windows și Internet Explorer sunt fie mărci comerciale înregistrate, fie mărci comerciale ale grupului de companii Microsoft în Statele Unite și în 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 comercială înregistrată a Hewlett-Packard Company. PCL este denumirea dată de Hewlett-Packard Company unui set de comenzi (un limbaj) și funcții ale imprimantei incluse în produsele sale de tip imprimantă. Această imprimantă este proiectată pentru a fi compatibilă cu limbajul PCL. Aceasta înseamnă că imprimanta recunoaște comenzile PCL utilizate în diverse aplicații și simulează funcțiile corespunzătoare comenzilor.

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

Toate celelalte mărci comerciale sunt proprietatea deținătorilor.

AirPrint și sigla AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple Inc.

Note de licență

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

Niveluri de poluare fonică

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

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

Presiune medie a sunetului pe metru, dBA			
Tipărirea	Pe o față: 51 (CS720, CS727); 53 (CS725, CS725R, CS728) Față-verso: 53 (CS720, CS727); 55 (CS725, CS725R, CS728)		
Pregătit	15		

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

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



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

Dacă aveți alte întrebări cu privire la opțiunile de reciclare, vizitați site-ul Web Lexmark, la adresa <u>www.lexmark.com</u> 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 componentele cu sensibilitate statică. Nu atingeți zonele din apropierea acestor simboluri fără a atinge în prealabil o suprafață metalică dintr-o zonă aflată în afara simbolului.

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

ENERGY STAR

Orice produs Lexmark care 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 configurat în maniera existentă la momentul expedierii de la Lexmark.



Informații cu privire la temperatură

Temperatura în timpul operării și umiditatea relativă	Între 10 și 32,2 °C (între 50 și 90 °F) și între 15 și 80 % RH Între 15,3 și 32,2 °C (între 60 și 90 °F) și între 8 și 15 % RH Temperatură maximă termometru umed: 22,8 °C (73 °F)			
Depozitare pe termen lung Imprimantă/cartuş/unitate imagistică ¹				
Expediere pe termen scurt imprimantă/cartuş/unitate imagistică	Între -40 și 43,3 °C (între -40 și 110 °F)			
¹ Termenul de valabilitate al consumabilelor este de aproximativ 2 ani. Această valoare presupune depozitarea într-un				

referencia de valabilitate al consumabilelor este de aproximativ 2 ani. Aceasta valoare presupune depozitarea intr-ur mediu de birou standard la 22 °C (72 °F) și la o umiditate de 45 %.

² Temperatura termometrului umed este determinată de temperatura aerului și de umiditatea relativă.

Notă cu privire la laser

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

Produsele laser din clasa I nu sunt considerate periculoase. Imprimanta conține în interior un laser Clasa IIIb (3b) AlGaInP care funcționează nominal cu 15 miliwați 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 (Waţi)
Tipărirea	Produsul generează lucrări imprimate din intrări electronice.	Pe o faţă: 560 (CS720, CS727); 680 (CS725, CS725R, CS728) Faţă-verso: 470 (CS720, CS727); 570 (CS725, CS728)
Copiere	Produsul generează o lucrare imprimată din documente originale cu suport fizic.	
Scanare	Produsul scanează documente de pe suport fizic.	
Pregătit	Produsul așteaptă o lucrare de imprimare.	45
Sleep Mode (Modul Repaus)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel înalt.	2,4
Hibernate (Hibernare)	Produsul se află într-un mod de economisire a energiei de nivel redus.	0,2
Dezactivat	Produsul este conectat la o priză electrică, dar este oprit de la comutatorul de alimentare.	0,2

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

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

Modul 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):

Utilizând meniurile de configurare, timpul de Expirare pentru modul Inactiv poate fi modificat între 1 minut şi 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 oprite în siguranță.

Pentru a intra în modul Hibernate (Hibernare), alegeți oricare dintre următoarele metode:

- Utilizarea opțiunii Expirare hibernare
- Utilizarea opțiunii Programare moduri alimentare

Opțiunea implicită din fabrică Expirare hibernare pentru acest produs în toate țările sau regiunile 3 zile

Intervalul de timp în care imprimanta așteaptă după imprimarea unei lucrări înainte de a intra în modul Hibernare poate fi modificat cu valori între o oră și o lună.

Modul Oprit

Dacă acest produs are un mod Oprit care încă mai consumă o cantitate mică de energie, atunci pentru a opri complet consumul de energie al produsului, deconectați cablul sursei de alimentare de la priza electrică.

Consumul total de energie

Uneori este util să se estimeze consumul total de energie al produsului. Deoarece datele privind consumul de energie sunt furnizate în Waţi, pentru a calcula consumul energetic trebuie să înmulţiţi 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 RFID

Această secțiune cuprinde informații privind reglementările care se aplică numai următoarelor modele RFID: CS725R

Notificare privind componentele modulare (RFID)

Modelele RFID conțin următoarea componentă modulară:

Numărul de model/tip Lexmark reglementat: ID FCC:IYL0528RFU; IC:2376A-0528RFU

Expunerea la radiații de radio-frecvență

Puterea de ieșire radiată de acest dispozitiv este mult mai mică decât limitele de expunere la radio-frecvență stabilite de FCC și alte agenții de reglementare. Pentru a respecta cerințele de expunere la RF prevăzute de FCC și alte agenții de reglementare, trebuie păstrată o distanță minimă de 20 cm (8 inchi) între antenă și orice persoană.

Conformitate cu directivele Comunității Europene (CE)

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

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat 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

Conformitatea este indicată prin marcajul CE:

CE

Declarația UE cu privire la benzile de frecvență operaționale ale emițătoarelor radio și puterea RF maximă

Acest produs radio transmite în banda de 865 – 868 MHz în UE. Puterea de ieşire EIRP maximă a transmiţătorului, inclusiv amplificarea antenei, este ≤ 21 dBm.

Informații aplicabile mai multor modele

Următoarele informații se aplică tuturor modelelor de imprimantă CS720, CS725, CS725R, CS727 și CS728 de următoarele tipuri și cu următoarele numere de model: 5028-135, 5028-630

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

. Acest produs respectă limitele pentru Clasa B ale EN 55022 și EN55032 și cerințele de siguranță ale EN

60950-1 sau EN 62368-1.

Informații specifice modelului

Următoarele informații se aplică doar modelelor de imprimantă CS720, CS725, CS725R, CS727 și CS728 de următoarele tipuri și cu următoarele numere de model: 5028-1A5, 5028-6A0

Conformitate cu directivele Comisiei Europene (CE)

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție ale directivelor Consiliului CE 2004/30/UE, 2014/35/UE și 2011/65/UE privind aproximarea și armonizarea legislației din statele membre în legătură cu compatibilitatea electromagnetică, siguranța echipamentelor electrice proiectate pentru a fi utilizate cu

anumite limite ale tensiunii și restricțiile de utilizare ale anumitor substanțe periculoase la echipamentele electrice și electronice.

Fabricantul acestui produs este: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 S.U.A. Reprezentantul autorizat 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

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

Notă cu privire la interferențele radio

Avertisment

Acest produs este în conformitate cu cerințele privind limitele pentru Clasa A EN55022 și EN55032 și cerințele privind imunitatea EN55024. Acest produs nu este destinat utilizării în medii rezidențiale/domestice.

Acesta este un produs de clasă A. Într-un mediu domestic, acest produs poate provoca interferențe radio, caz în care este posibil ca utilizatorul să fie obligat să ia măsurile necesare.

Index

Α

A fost detectată o memorie flash defectă 76 A fost detectată o memorie flash neformatată 76 activarea ghidării vocale 20 activarea modului Mărire 20 activarea numerelor personale de identificare 20 activarea parolelor vocale 20 activarea portului USB 73 actualizarea firmware-ului fişier flash 121 adăugare de opțiuni interne driver de imprimare 120 adăugarea contactelor 18 adăugarea grupurilor 18 adăugarea opțiunilor hardware driver de imprimare 120 afişajul imprimantei reglarea luminozității 62 afişarea pictogramelor pe ecranul de pornire 17 AirPrint utilizare 28 alimentator multifunctional încărcare 24 anularea legării tăvilor 25 anularea unei lucrări de imprimare de la computer 31 de la panoul de control al imprimantei 31 asistentă pentru clienti contactare 105 ataşarea cablurilor 11

В

blocaj de hârtie în alimentatorul multifuncțional 67 blocaj de hârtie în recipientul standard 67 blocaj de hârtie în tăvi 66 blocaj de hârtie la uşa A 68 blocaj de hârtie, eliminare alimentator multifuncțional 67 tăvi 66 blocaje evitare 64 identificarea zonelor de blocaj 65 locații 65 blocaje de hârtie evitare 64 blocaje de hârtie, eliminare în unitatea de fuziune 68 în unitatea duplex 68 blocaje, eliminare alimentator multifunctional 67 în unitatea de fuziune 68 în unitatea duplex 68 tăvi 66 butoane de pe ecranul de pornire utilizare 13

С

cablu Ethernet 11 cablu USB 11 calitatea culorilor, rezolvarea problemelor materialul imprimat are o anumită tentă 105 calitatea imprimării înlocuirea kitului de imagistică 44 card cu interfață paralelă rezolvarea problemelor 75 card cu interfață serială rezolvarea problemelor 75 cartelă de memorie 106 instalare 106 cartelă firmware 106 cartelă opțională instalare 113 carton încărcare 24 cartuş de toner înlocuire 48 cartuse de toner comandă 37 reciclare 63 căsti volum implicit 34

comandarea cartuşelor de toner 37 comandarea consumabilelor recipient pentru toner rezidual 39 comandă kit de imagistică 39 kit de întretinere unitate de fuziune 39 modul de transfer 40 unitate imagistică 39 conectare la reteaua fără fir utilizând metoda cu apăsare pe buton 34 utilizând metoda PIN 34 configurarea imprimării prin cablu serial 36 configurarea setărilor portului 35 configuratiile imprimantei 10 conservarea consumabilelor 62 consumabil care nu provine de la Lexmark 77 consumabile conservare 62 consumabile, comandare cartuse de toner 37 kit de imagistică 39 recipient pentru toner rezidual 39 unitate imagistică 39 contactarea serviciului de asistență pentru clienți 105 contacte adăugare 18 editare 19 stergere 19 contoare de utilizare a consumabilelor resetare 77 contor de întretinere resetare 61 Continut corectie culori 103 Corectare manuală culori aplicare 103 Corectie culori manuală 103 criptarea hard diskului imprimantei 32

curăţare exteriorul imprimantei 36 interiorul imprimantei 36 curăţarea imprimantei 36

D

declarație de volatilitate 33 defecte de imprimare repetitive 96 densitate de imprimare neuniformă 99 dezafectarea hard diskului imprimantei 33 difuzor volum implicit 34 dimensiune hârtie setare 22 dimensiune universală hârtie setare 22 dispozitiv mobil imprimare de pe 27, 28 documente, imprimare de pe computer 27 de pe dispozitivul mobil 27, 28 driver de imprimare opțiuni hardware, adăugare 120

Ε

ecran de pornire afişarea pictogramelor 17 particularizare 17 editarea contactelor 19 editarea grupurilor 19 eliminarea blocajelor de hârtie recipient standard 67 evitarea blocajelor de hârtie 64 expedierea imprimantei 61 exportul unui fişier de configurare utilizând Embedded Web Server 120

F

firmware actualizare 121 formulare imprimare 27 Formulare și preferințe configurare 17

G

găsirea de informații suplimentare despre imprimantă 8 Ghidare vocală activare 20 rată de vorbire 20 Google Cloud Print utilizare 27 grupuri adăugare 18 editare 19 ştergere 19

Н

hard disk imprimantă criptare 32 dezafectare 33 hartă meniuri 15 hârtie setare dimensiune universală 22

I

importul unui fişier de configurare utilizând Embedded Web Server 120 imprimanta nu răspunde 101 imprimantă alegerea unui loc 9 complet configurată 10 expediere 61 model de bază 10 mutare 9 spații libere minime 9 imprimare de pe computer 27 de pe o unitate flash 28 listă de eşantioane de fonturi 31 pagină de setări de meniu 16 imprimare de pe o unitate flash 28 imprimare de pe un computer 27 imprimare în culori deschise 93 imprimare prin cablu serial configurare 36 imprimarea de documente asamblate nu funcționează 78

imprimarea formularelor 27 imprimarea unei liste de eşantioane de fonturi 31 imprimarea unei pagini cu setările de meniu 16 imprimarea unei pagini de configurare pentru rețea 73 indicator luminos starea imprimantei 13 informații de siguranță 6, 7 informații despre imprimantă găsire 8 instalarea echipamentelor optionale hard disk imprimantă 115 instalarea software-ului pentru imprimantă 120 instalarea unei cartele de memorie 106 Instalarea unei cartele opționale 113 instalarea unui hard disk pentru imprimantă 115 instalarea unui port Internal Solutions 108

Î

încărcare alimentator multifunctional 24 carton 24 plicuri 24 încărcarea tăvilor 22 înlocuirea cartușului de toner 48 înlocuirea kitului de imagistică 44 înlocuirea modulului de transfer 57 înlocuirea pieselor modul de transfer 57 rolă de tragere 52 tampon de separare 55 înlocuirea recipientului pentru toner rezidual 50 înlocuirea rolei de tragere 52 înlocuirea tamponului de separare 55 înlocuirea unității imagistice 40 Înlocuiti cartusul, nepotrivire regiune imprimantă 76 Întrebări frecvente despre imprimarea color 104

înţelegerea stării butonului de alimentare şi a indicatorului luminos 13

Κ

kit de imagistică comandă 39 înlocuire 44 kit de întreţinere unitate de fuziune comandă 39

L

legarea tăvilor 25 Lexmark Mobile Print utilizare 27 linii orizontale închise la culoare 89 linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate 100 linii verticale albe 100 listă de eşantioane de fonturi imprimare 31 lucrare de imprimare anulare de la panoul de control al imprimantei 31 anulare de pe computer 31 lucrări de imprimare confidentiale 30 lucrări de imprimare în așteptare de pe un computer Macintosh 31 din Windows 31 imprimare de pe un computer Macintosh 31 imprimare din Windows 31 lucrări de imprimare repetate 30 imprimare de pe un computer Macintosh 31 imprimare din Windows 31 lucrări în așteptare 30 imprimare de pe un computer Macintosh 31 imprimare din Windows 31 lumina butonului de alimentare starea imprimantei 13 luminozitatea tonerului reglare 103

Μ

memoria hard diskului imprimantei stergere 32 memorie tipuri instalate pe imprimantă 33 memorie nevolatilă 33 stergere 32 memorie volatilă 33 stergere 32 meniurile imprimantei 15 mesaje imprimantă A fost detectată o memorie flash defectă 76 A fost detectată o memorie flash neformatată 76 consumabil care nu provine de la Lexmark 77 Înlocuiți cartușul, nepotrivire regiune imprimantă 76 Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse 76 Verificați conexiunea tăvii 80 metoda cu apăsare pe buton 34 metoda numărului personal de identificare 34 mod Mărire activare 20 modificarea setărilor portului port Internal Solutions 35 modul de transfer comandă 40 înlocuire 57 modul Hibernare setare 62 mutarea imprimantei 9,61

Ν

navigare pe ecran cu ajutorul gesturilor 21 navigare pe ecran cu ajutorul gesturilor 21 niveluri de poluare fonică 123 note 123, 124, 125, 126, 127, 128 note FCC 127 note privitoare la emisii 123, 127 nu se poate citi unitatea flash rezolvarea problemelor, imprimare 73 nu se poate deschide Embedded Web Server 72 numere personale de identificare activare 20

0

optiuni cartelă de memorie 106 cartele firmware 106 port Internal Solutions 108 optiuni hardware tăvi 119 opțiuni hardware, adăugare driver de imprimare 120 opțiuni imprimantă, depanare card cu interfață paralelă 75 card cu interfață serială 75 opțiunea internă nu este detectată 74 port Internal Solutions 75 opțiuni interne 106 cartelă de memorie 106 instalare 113 opțiuni interne disponibile 106 optiuni interne, adăugare driver de imprimare 120

Ρ

pagină de setări de meniu imprimare 16 pagini albe 85 pagini goale 85 panou de control utilizare 12 parole vocale activare 20 particularizarea afişării 17 Particularizarea afişării utilizare 17 pictograme pe ecranul de pornire afişare 17 plicuri încărcare 24 port Ethernet 11 port Internal Solutions instalare 108

rezolvarea problemelor 75 port USB 11 activare 73 porturile imprimantei 11 priză pentru cablul de alimentare 11

R

rată de vorbire pentru ghidarea vocală reglare 20 reciclare ambalaj Lexmark 63 cartuşe de toner 63 produse Lexmark 63 recipient pentru toner rezidual comandă 39 înlocuire 50 reglarea luminozității afişajul imprimantei 62 reglarea luminozității afişajului imprimantei 62 reglarea luminozității tonerului 103 reglarea ratei de vorbire Ghidare vocală 20 reglarea volumului implicit al difuzorului 34 reglarea volumului implicit în căști 34 resetare contoare de utilizare a consumabilelor 77 resetarea contoarelor de utilizare a consumabilelor 77 resetarea contorului de întreținere 61 resetarea contorului de pagini al modulului de transfer 61 resetarea contorului de pagini al unității de fuziune 61 retea fără fir Wi-Fi Protected Setup 34 revenire la setările prestabilite din fabrică 32 rezervarea lucrărilor de imprimare imprimare de pe un computer Macintosh 31 imprimare din Windows 31 rezolvarea problemelor imprimanta nu răspunde 101

Întrebări frecvente despre imprimarea color 104 nu se poate deschide Embedded Web Server 72 rezolvarea problemelor de calitate a imprimării caractere cu margini zimtate sau inegale 92 defecte de imprimare repetitive 96 densitate de imprimare neuniformă 99 fundal gri 88 imagini complet colorate sau negre 97 imprimare cu pete și puncte 94 imprimare în culori deschise 93 imprimare închisă la culoare 86 imprimare oblică 95 imprimare strâmbă 95 linii orizontale albe 90 linii orizontale închise la culoare 89 linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate 100 pagini albe 85 pagini goale 85 pe materialele imprimate apar imagini fantomă 87 text sau imagini trunchiate 98 tonerul se desprinde uşor de pe hârtie 99 rezolvarea problemelor de imprimare documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 82 hârtia se blochează frecvent 81 imprimare lentă 83 încrețirea hârtiei 79 legarea tăvilor nu funcționează 79 lucrarea este imprimată din tava incorectă 102 lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 102 lucrările de imprimare nu sunt imprimate 84

margini incorecte pe materialele imprimate 91 nu se poate citi unitatea flash 73 paginile blocate nu sunt reimprimate 81 plicurile se lipesc la imprimare 78 rezolvarea problemelor, calitatea culorilor materialul imprimat are o anumită tentă 105 rezolvarea problemelor, calitatea imprimării caractere cu margini zimtate sau inegale 92 defecte de imprimare repetitive 96 densitate de imprimare neuniformă 99 fundal gri 88 imagini complet colorate sau negre 97 imprimare cu pete și puncte 94 imprimare în culori deschise 93 imprimare închisă la culoare 86 imprimare oblică 95 imprimare strâmbă 95 linii orizontale albe 90 linii orizontale închise la culoare 89 linii sau dungi verticale închise la culoare apar pe materialele imprimate 100 linii verticale albe 100 pagini albe 85 pagini goale 85 pe materialele imprimate apar imagini fantomă 87 text sau imagini trunchiate 98 tonerul se desprinde usor de pe hârtie 99 rezolvarea problemelor, imprimare documentele confidențiale și alte documente în așteptare nu se imprimă 82 hârtia se blochează frecvent 81 imprimare lentă 83

imprimarea de documente asamblate nu funcționează 78 încrețirea hârtiei 79 legarea tăvilor nu funcționează 79 lucrarea este imprimată din tava incorectă 102 lucrarea este imprimată pe hârtie incorectă 102 lucrările de imprimare nu sunt imprimate 84 margini incorecte pe materialele imprimate 91 paginile blocate nu sunt reimprimate 81 plicurile se lipesc la imprimare 78 rezolvarea problemelor, optiunile imprimantei opțiunea internă nu este detectată 74 port Internal Solutions 75 rolă de tragere înlocuire 52

S

selectarea unei locații pentru imprimantă 9 Serviciu de imprimare Mopria utilizare 28 setare de protejare a mediului Eco Mode 62 setarea dimensiunii hârtiei 22 setarea Eco-Mode (mod Economic) 62 setarea modului de hibernare 62 setarea modului de repaus 62 setarea tipului de hârtie 22 setarea tipului de hârtie universal 22 setări de conservare a mediului Eco Mode 62 modul Hibernare 62 modul Repaus 62 setări de protejare a mediului modul Hibernare 62 modul Repaus 62 setări ecologice Eco Mode 62 modul Hibernare 62 modul Repaus 62

Setări economice și ecologice configurare 18 setările imprimantei revenire la setările prestabilite din fabrică 32 setările portului configurare 35 software-ul imprimantei, instalare 120 Spațiu liber insuficient în memoria flash pentru resurse 76 starea consumabilelor verificare 37 starea pieselor verificare 37 stocarea lucrărilor de imprimare 30

Ş

stergerea contactelor 19 stergerea grupurilor 19 stergerea memoriei hard diskului imprimantei 32

Т

tampon de separare înlocuire 55 tastatură pe afişaj utilizare 21 tăvi anularea legării 25 instalare 119 încărcare 22 legare 25 temperatură în jurul imprimantei 125 tip de hârtie setare 22 tipuri de fișiere acceptate 29

U

umiditate în jurul imprimantei 125 unitate de developare înlocuire 44 unitate de fuziune înlocuire 51 unitate flash imprimare de pe 28 unitate imagistică comandă 39 înlocuire 40 unități flash acceptate 29 utilizare componente originale Lexmark 37 consumabile originale Lexmark 37 utilizarea ecranului de pornire 13 utilizarea funcției de particularizare a afişării 17 utilizarea panoului de control 12 utilizarea tastaturii pe afişaj 21

V

verificarea conectivității imprimantei 73 verificarea lucrărilor de imprimare 30 imprimare de pe un computer Macintosh 31 imprimare din Windows 31 verificarea stării pieselor și a consumabilelor 37 Verificați conexiunea tăvii 80 volatilitate declarație de 33 volum implicit căști reglare 34 volum implicit difuzor reglare 34

W

Wi-Fi Protected Setup rețea fără fir 34