

Ghid de conectare

Sisteme de operare acceptate

Utilizând CD-ul *Software și documentație*, puteți instala software-ul imprimantei pentru următoarele sisteme de operare:

- Windows 8
- Windows 7 SP1
- Windows 7
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008 SP1
- Windows Vista SP1
- Windows Vista
- Windows Server 2003 SP2
- Windows Server 2003 SP1
- Windows XP SP3
- Windows XP SP2
- Mac OS X versiunea 10.5 sau o versiune ulterioară
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Desktop
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu Linux
- Linpus Linux Desktop
- Red Flag Linux Desktop
- Fedora
- Linux Mint
- PCLinuxOS

Note:

- Pentru sistemele de operare Windows, driverele și utilitarele de imprimantă sunt compatibile atât cu versiunile pe 32 de biți, cât și cu versiunile pe 64 de biți.
- Pentru driverele și utilitarele compatibile cu Mac OS X versiunea 10.4, accesați site-ul web Lexmark la <http://support.lexmark.com>.
- Pentru versiunile exacte ale sistemelor de operare Linux acceptate, vizitați site-ul web Lexmark la <http://support.lexmark.com>.
- Pentru mai multe informații despre compatibilitatea cu toate celelalte sisteme de operare, contactați asistența pentru clienți.

Instalarea software-ului pentru imprimantă

Note:

- Dacă ați instalat anterior software-ul imprimantei pe computer, dar trebuie să îl reinstalați, dezinstalați mai întâi software-ul curent.
- Închideți toate programele software deschise înainte de a instala software-ul de imprimantă.

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

- De pe CD-ul *Software și documentație* primit odată cu imprimanta.
- De pe site-ul nostru web:

Accesați www.lexmark.com și navigați la:

SUPPORT & DOWNLOADS (ASISTENȚĂ ȘI DESCĂRCĂRI) > selectați imprimanta dvs. > selectați sistemul dvs. de operare > descărcați pachetul de instalare software

2 Efectuați oricare dintre următoarele operații:


- Dacă utilizați CD-ul *Software și documentație*, introduceți CD-ul și așteptați să apară dialogul de instalare. Dacă dialogul de instalare nu apare, procedați astfel:

În Windows 8

Utilizând butonul Search (Căutare), introduceți textul **run** (executare) și navigați la:

Lista de aplicații >**Run (Executare)** > introduceți textul **D:\setup.exe** >**OK**.

În Windows 7 sau versiunile anterioare

- a Faceți clic pe  sau pe **Start**, apoi faceți clic pe **Run (Executare)**.
- b În caseta de dialog Start Search (Pornire căutare) sau Run (Executare), introduceți **D:\setup.exe**.
- c Apăsăți pe **Enter** sau faceți clic pe **OK**.

Notă: **D** este litera unității CD sau DVD.

În Macintosh

Faceți clic pe pictograma CD de pe desktop.

- Dacă utilizați programul de instalare software descărcat de pe web, faceți dublu clic pe programul de instalare pe care l-ați salvat pe computer. Așteptați să apară dialogul Select Installation Type (Selectare tip de instalare) și faceți clic pe **Install (Instalare)**.

Notă: Dacă vi se solicită să executați pachetul de instalare software, faceți clic pe **Run (Executare)**.

3 Faceți clic pe **Install (Instalare)** și urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.

Pregătirea configurării imprimantei într-o rețea Ethernet

Pentru configurarea imprimantei într-o rețea Ethernet, pregătiți următoarele informații înainte de a începe:

Notă: Dacă rețeaua asociază automat adrese IP computerelor și imprimantelor, continuați cu instalarea imprimantei.

- O adresă IP validă, unică, pe care imprimanta o va utiliza în rețea
- Gateway-ul rețelei

- Masca de rețea
- Un nume de recunoaștere pentru imprimantă (opțional)

Notă: Un nume de recunoaștere vă ajută să identificați mai ușor imprimanta în rețea. Aveți posibilitatea să alegeți să utilizați numele de recunoaștere implicit pentru imprimantă sau să îi atribuiți un nume pe care să vi-l amintiți mai ușor.

Veți avea nevoie de un cablu Ethernet pentru a conecta imprimanta la rețea și un port disponibil prin care imprimanta să se conecteze fizic la rețea. Pentru a evita potențiale probleme cauzate de un cablu defect, utilizați un cablu de rețea nou ori de câte ori este posibil.

Instalarea imprimantei într-o rețea Ethernet

Pentru utilizatorii Windows

- 1 Obțineți o copie a pachetului de instalare a software-ului.
 - De pe CD-ul *Software și documentație* primit odată cu imprimanta.
 - De pe site-ul nostru web:
Accesați www.lexmark.com și navigați la:
SUPPORT & DOWNLOADS (ASISTENȚĂ ȘI DESCĂRCĂRI) > selectați imprimanta dvs. > selectați sistemul dvs. de operare > descărcați pachetul de instalare software


- 2 Efectuați oricare dintre următoarele operații:
 - Dacă utilizați CD-ul *Software și documentație*, introduceți CD-ul și așteptați să apară dialogul de instalare. Dacă dialogul de instalare nu apare, procedați astfel:

În Windows 8

Utilizând butonul Search (Căutare), introduceți textul **run** (executare) și navigați la:

Lista de aplicații >**Run (Executare)** > introduceți textul **D:\setup.exe** >**OK**

În Windows 7 sau versiunile anterioare

- a Faceți clic pe  sau pe **Start**, apoi faceți clic pe **Run (Executare)**.
- b În caseta de dialog Start Search (Pornire căutare) sau Run (Executare), introduceți **D:\setup.exe**.
- c Apăsați pe **Enter** sau faceți clic pe **OK**.

Notă: **D** este litera unității CD sau DVD.

- Dacă utilizați programul de instalare software descărcat de pe web, faceți dublu clic pe programul de instalare pe care l-ați salvat pe computer. Așteptați să apară dialogul Select Installation Type (Selectare tip de instalare) și faceți clic pe **Install (Instalare)**.

Notă: Dacă vi se solicită să executați pachetul de instalare software, faceți clic pe **Run (Executare)**.

- 3 Faceți clic pe **Install (Instalare)** și urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.
- 4 Selectați **Ethernet connection (Conexiune Ethernet)**, apoi faceți clic pe **Continue (Continuare)**.
- 5 Când vi se solicită, atașați cablul Ethernet.
- 6 Selectați din listă imprimanta, apoi faceți clic pe **Continue (Continuare)**.
Notă: Dacă imprimanta configurată nu apare în listă, faceți clic pe **Modify Search (Modificare căutare)**.
- 7 Urmăriți instrucțiunile de pe ecranul computerului.

Pentru utilizatorii de Macintosh

- 1 Permiteți serverului DHCP de rețea să atribuie o adresă IP imprimantei.
- 2 Obțineți adresa IP a imprimantei fie:
 - Din panoul de control al imprimantei
 - Din secțiunea TCP/IP a meniului Network/Ports (Rețea/porturi)
 - Prin imprimarea unei pagini cu setări de rețea sau a unei pagini cu setări pentru meniuri, iar apoi prin găsirea secțiunii TCP/IP

Notă: Aveți nevoie de adresa IP dacă configurați accesul pentru computere dintr-o subrețea diferită de cea a imprimantei.

- 3 Instalați driverul de imprimantă pe computer.
 - a Introduceți CD-ul *Software și documentație*, apoi faceți dublu clic pe pachetul de instalare pentru imprimantă.
 - b Urmați instrucțiunile de pe ecranul computerului.
 - c Selectați o destinație, apoi faceți clic pe **Continue (Continuare)**.
 - d Din ecranul Easy Install (Instalare ușoară), faceți clic pe **Install (Instalare)**.
 - e Tastați parola de utilizator, apoi faceți clic pe **OK**.
Toate aplicațiile necesare sunt instalate pe computer.
 - f Dați clic pe **Close (Închidere)** după terminarea instalării.

4 Adăugați imprimanta.

- Pentru imprimarea IP:
 - a Din meniul Apple, navigați la oricare dintre următoarele opțiuni:
 - **System Preferences (Preferințe sistem) >Print & Scan (Imprimare și scanare)**
 - **System Preferences (Preferințe sistem) >Print & Fax (Imprimare și fax)**
 - b Dați clic pe **+**.
 - c Dacă este necesar, faceți clic pe **Add Printer or Scanner (Adăugare imprimantă sau scanner)** sau pe **Add Other Printer or Scanner (Adăugare altă imprimantă sau scanner)**.
 - d Faceți clic pe fila **IP**.
 - e Introduceți adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese, apoi faceți clic pe **Add (Adăugare)**.
- Pentru imprimarea AppleTalk:

Note:

- Asigurați-vă că AppleTalk este activat pe imprimanta dvs.
- Această caracteristică este acceptată numai în Mac OS X versiunea 10.5.

- a Din meniul Apple, navigați la:
System Preferences (Preferințe sistem) >Print & Fax (Imprimare și fax)
- b Dați clic pe **+**, apoi navigați la:
AppleTalk > selectați imprimanta dvs. >Add (Adăugare)

Pregătirea configurării imprimantei fără fir într-o rețea fără fir

Note:

- Asigurați-vă că adaptorul de rețea Wireless este instalat în imprimanta dvs. și funcționează corespunzător. Pentru mai multe informații, consultați foaia de instrucțiuni livrată cu adaptorul de rețea Wireless.
- Asigurați-vă că punctul de acces (routerul fără fir) este pornit și funcționează corespunzător.

Asigurați-vă că aveți următoarele informații înainte de a configura imprimanta într-o rețea fără fir:

- **SSID**—SSID este cunoscut, de asemenea, ca nume al rețelei.
- **Mod fără fir (sau mod rețea)**—Modul este fie infrastructură, fie ad hoc.
- **Canal (pentru rețele ad hoc)**—În cazul rețelelor cu infrastructură, valoarea pentru canal este stabilită automat.

Unele rețele ad-hoc vor necesita, de asemenea, o setare automată. Consultați persoana responsabilă cu asistența de sistem, dacă nu sunteți sigur ce canal să selectați.

- **Security Method (Metodă de securitate)** - Există patru opțiuni de bază pentru metoda de securitate:

- Cheia WEP

Dacă rețeaua utilizează mai multe chei WEP, introduceți până la patru chei în spațiile furnizate. Selectați cheia utilizată în prezent în rețea selectând cheia implicită de transmitere WEP.

- cheie sau cod de acces WPA sau WPA2

WPA include criptarea ca strat suplimentar de securitate. Opțiunile sunt AES sau TKIP. Criptarea trebuie setată la același tip pe router și pe imprimantă; în caz contrar, imprimanta nu va fi capabilă să comunice în rețea.

- 802.1X–RADIUS

Dacă instalați imprimanta într-o rețea 802.1X, veți avea nevoie de următoarele:

- Tip de autentificare
- Tip de autentificare internă
- Nume de utilizator și parolă 802.1X
- Certificate

- No security (Fără securitate)

Dacă rețeaua fără fir nu utilizează niciun tip de securitate, nu veți avea nicio informație de securitate.

Notă: Nu recomandăm utilizarea unei rețele fără fir nesecurizate.





Note:

- Dacă nu cunoașteți SSID-ul pentru rețeaua la care este conectat computerul dvs., lansați utilitarul fără fir al adaptorului de rețea al calculatorului și căutați numele rețelei. Dacă nu puteți să găsiți SSID-ul sau informațiile de securitate pentru rețea, consultați documentația care a însoțit punctul de acces sau contactați persoana care asigură asistența sistemului.
- Pentru a găsi cheia sau codul de acces WPA/WPA2 prepartajat al rețelei fără fir, consultați documentația care a fost furnizată cu punctul de acces, serverul Embedded Web Server asociat cu punctul de acces sau consultați persoana care asigură asistența sistemului.

Conectarea imprimantei folosind Wireless Setup Wizard (Expertul de configurare a caracteristicilor fără fir)








Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Adaptorul de rețea fără fir este instalat pe imprimantă și funcționează corespunzător. Pentru mai multe informații, consultați foaia de instrucțiuni livrată cu adaptorul de rețea Wireless.
- Un cablu Ethernet este deconectat de la imprimantă.
- Opțiunea Active NIC (NIC activ) este setată la Auto (Automat). Pentru a seta această opțiune la Auto (Automat), navigați la:

 >Settings (Setări) >  >Network/Ports (Rețea/Porturi) >  >Active NIC (NIC activ) >  >Auto (Automat) > 


Notă: Asigurați-vă că opriți imprimanta, apoi așteptați minimum cinci secunde și reporniți-o.

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

 >Settings (Setări) >  >Network/Ports (Rețea/Porturi) >  >Network [x] (Rețea [x]) >  >Network [x] Setup (Configurare rețea [x]) >  >Wireless (Fără fir) >  >Wireless Connection Setup (Configurare conexiune fără fir) > 

2 Selectați o configurare pentru conexiunea fără fir.

Utilizați	Pentru
Search for networks (Căutare rețele)	Afișați conexiunile fără fir disponibile. Notă: Acest element de meniu afișează toate SSID-urile difuzate, securizate și nesecurizate.
Enter a network name (Introducere nume de rețea)	Introduceți manual SSID-ul. Notă: Asigurați-vă că introduceți SSID-ul corect.
Wi-Fi Protected Setup	Conectați imprimanta la o rețea fără fir utilizând Wi-Fi Protected Setup.

3 Apăsați pe  și urmați instrucțiunile de pe ecranul imprimantei.



Conectarea imprimantei la o rețea wireless cu ajutorul Wi-Fi Protected Setup

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Punctul de acces (routerul fără fir) are certificare Wi-Fi Protected Setup (WPS) sau este compatibil WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
- Adaptorul de rețea fără fir este instalat pe imprimantă și funcționează corespunzător. Pentru mai multe informații, consultați foaia de instrucțiuni livrată cu adaptorul de rețea Wireless.

Utilizarea metodei Push Button Configuration (Configurare cu apăsare pe buton) (PBC)










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

 >Setări >  >Porturi/Rețea >  >Rețea [x] >  >Configurare [x] rețea >  >Wireless >  >Configurare conexiune wireless >  >Wi-Fi Protected Setup >  >Pornire metodă cu apăsare pe buton > 

2 Urmați instrucțiunile de pe afișajul imprimantei.

Utilizarea metodei numărului personal de identificare

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

 >Setări >  >Porturi/Rețea >  >Rețea [x] >  >Configurare [x] rețea >  >Wireless >  >Configurare conexiune wireless >  >Wi-Fi Protected Setup >  >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 bara de adrese.

Note:

- 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.
- 4 Accesați setările WPS. Pentru mai multe informații, consultați documentația livrată împreună cu punctul de acces.
 - 5 Introduceți numărul personal de identificare WPS format din opt cifre, apoi memorați setarea.

Conectarea imprimantei la o rețea Wireless cu ajutorul serverului Embedded Web Server

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

- Imprimanta este conectată temporar la o rețea Ethernet.
 - Imprimanta dvs. este echipată cu un adaptor de rețea Wireless care funcționează corespunzător. Pentru mai multe informații, consultați foaia de instrucțiuni livrată cu adaptorul de rețea Wireless.
- 1 Deschideți un browser Web, apoi tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adrese.

Note:

- Vizualizați adresa IP a imprimantei pe panoul de control al imprimantei. 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.
- 2 Faceți clic pe **Settings (Setări) >Network/Ports (Rețea/Porturi) >Wireless (Fără fir)**.
 - 3 Modificați setările pentru a corespunde punctului dvs. de acces (router fără fir).
Notă: Asigurați-vă că introduceți corect SSID-ul, metoda de securitate, cheia sau codul de acces prepartajat, modul de rețea și canalul.
 - 4 Faceți clic pe **Submit (Remitere)**.
 - 5 Opriți imprimanta și deconectați cablul de Ethernet. Așteptați cel puțin cinci secunde, apoi reporniți imprimanta.
 - 6 Pentru a verifica dacă imprimanta dvs. este conectată la rețea, tipăriți o pagină de configurare a rețelei. Apoi, în secțiunea Network Card [x] (Placă de rețea [x]), asigurați-vă că starea este „Connected” (Conectat).