

**ET-3600 / L605**

# **Ghidul utilizatorului**

# Drepturi de autor

Nicio parte a acestei publicații nu se poate reproduce, stoca pe un sistem de recuperare a informațiilor sau transmite, sub nicio formă și prin niciun mijloc electronic, mecanic, prin fotocopiare, prin înregistrare sau altfel, fără permisiunea scrisă anterioară a firmei Seiko Epson Corporation. Nu se asumă nicio responsabilitate de brevetare în ceea ce privește utilizarea informațiilor conținute în acest document. De asemenea, nu se asumă nicio responsabilitate pentru daune rezultate din utilizarea informațiilor din acest document. Informațiile conținute în acest document sunt destinate exclusiv pentru a fi utilizate cu acest produs Epson. Epson nu răspunde pentru nicio utilizare a acestor informații pentru alte produse.

Nici Seiko Epson Corporation și nici subsidiarele acesteia nu răspund față de cumpărătorul acestui produs sau față de terți pentru daunele, pierderile, costurile sau cheltuielile suportate de cumpărător sau de terți ca rezultat al accidentelor, utilizării incorecte sau abuzive a acestui produs sau modificărilor, reparațiilor sau intervențiilor neautorizate asupra acestui produs sau (cu excepția S.U.A.) nerespectarea strictă a instrucțiunilor de operare și întreținere furnizate de Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation și afiliații săi nu vor fi responsabili pentru orice daune sau probleme care apar în urma utilizării oricărei opțiuni sau a oricăror produse consumabile altele decât cele desemnate Produse Epson originale sau Produse aprobate de Epson de către Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation nu va răspunde pentru nicio daună ce decurge din interferențele electromagnetice cauzate de utilizarea oricăror cabluri de interfață altele decât cele indicate drept Produse Aprobate Epson de Seiko Epson Corporation.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Conținutul acestui manual și specificațiile produsului pot suferi modificări fără înștiințare prealabilă.

# Mărci înregistrate

❑ EPSON® este o marcă comercială înregistrată, iar EPSON EXCEED YOUR VISION sau EXCEED YOUR VISION este o marcă comercială a Seiko Epson Corporation.

❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

❑ libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.

❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

❑ Notă generală: În publicația de față sunt utilizate alte nume de produse doar în scopuri de identificare și acestea pot fi mărci comerciale ale proprietarilor respectivi. Epson își declină orice drepturi asupra acestor mărci.

## Cuprins

### Drepturi de autor

### Mărci înregistrate

### Despre acest manual

Introducere. . . . .	8
Mărci și simboluri. . . . .	8
Figurile utilizate în acest manual. . . . .	9
Referințe la sisteme de operare. . . . .	9

### Instrucțiuni importante

Instrucțiuni de securitate. . . . .	10
Sfaturi și avertismente legate de imprimantă. . . . .	11
Sfaturi și avertismente pentru configurarea imprimantei. . . . .	11
Sfaturi și avertismente pentru utilizarea imprimantei. . . . .	11
Sfaturi și avertismente pentru transportul sau depozitarea imprimantei. . . . .	12
Sfaturi și avertismente pentru utilizarea imprimantei cu o conexiune wireless. . . . .	12
Sfaturi și avertismente pentru utilizarea ecranului LCD. . . . .	12
Protejarea informațiilor personale. . . . .	12

### Informații de bază despre imprimantă

Denumirea și funcțiile componentelor. . . . .	13
Panoul de control. . . . .	15
Butoane și indicatoare. . . . .	15
Pictograme afișate pe ecranul LCD. . . . .	16
Introducerea caracterelor. . . . .	16

### Setări de rețea

Tipuri de conexiune în rețea. . . . .	18
Conexiune Ethernet. . . . .	18
Conexiune Wi-Fi. . . . .	18
Conexiune Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	18
Conectarea la un computer. . . . .	19
Conectarea la un dispozitiv inteligent. . . . .	21
Efectuarea setărilor Wi-Fi din panoul de control. . . . .	21
Efectuarea manuală a setărilor Wi-Fi. . . . .	21
Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea apăsării unui buton. . . . .	22

Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea unui cod PIN (WPS). . . . .	23
Efectuarea setărilor pentru modul Wi-Fi Direct (AP simplu). . . . .	24
Efectuarea setărilor de rețea avansate. . . . .	25
Verificarea stării conexiunii la rețea. . . . .	26
Verificarea stării rețelei folosind pictograma de rețea. . . . .	26
Tipărirea unui raport de conexiune de rețea. . . . .	26
Imprimarea unei fișe de stare a rețelei. . . . .	30
Înlocuirea sau adăugarea de puncte de acces noi. . . . .	31
Schimbarea metodei de conectare la un computer. . . . .	31
Dezactivarea Wi-Fi de la panoul de control. . . . .	33
Întreruperea conexiunii Wi-Fi Direct (AP simplu) de la panoul de control. . . . .	33
Restabilirea setărilor de rețea de la panoul de control. . . . .	33

### Încărcarea hârtiei

Precauții la manevrarea hârtiei. . . . .	34
Hârtia disponibilă și capacitățile. . . . .	35
Lista tipurilor de hârtie. . . . .	36
Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie. . . . .	36

### Așezarea originalelor pe Geamul scannerului

### Tipărirea

Tipărirea de pe un computer. . . . .	42
Informații de bază despre tipărire — Windows. . . . .	42
Informații de bază despre tipărire — Mac OS X. . . . .	43
Tipărirea pe 2 fețe. . . . .	46
Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală. . . . .	48
Tipărirea în funcție de formatul hârtiei. . . . .	49
Tipărirea mai multor fișiere împreună (numai pentru Windows). . . . .	50
Tipărirea unei imagini pe mai multe coli, pentru crearea unui poster (numai pentru Windows). . . . .	51
Tipărirea utilizând caracteristici avansate. . . . .	57
Imprimarea fotografiilor folosind Epson Easy Photo Print. . . . .	59
Imprimarea de pe dispozitivele inteligente. . . . .	60
Utilizarea caracteristicii Epson iPrint. . . . .	60
Utilizarea caracteristicii AirPrint. . . . .	62

## Cuprins

Anularea tipăririi. . . . .	62
Anularea tipăririi — Butonul de pe imprimantă. . . . .	62
Anularea tipăririi - Windows. . . . .	63
Anularea tipăririi - Mac OS X. . . . .	63

**Copierea**

Opțiuni de meniu pentru modul Copiere. . . . .	64
--	----

**Scanarea**

Scanarea de la panoul de control. . . . .	67
Scanarea pe un server Cloud. . . . .	67
Scanarea pe calculator. . . . .	68
Scanarea pe un computer (WSD). . . . .	68
Tipărirea de pe un computer. . . . .	70
Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2. . . . .	70
Scanarea de pe dispozitivele inteligente. . . . .	73
Instalarea Epson iPrint. . . . .	73
Efectuarea scanării utilizând Epson iPrint. . . . .	73

**Reumplerea cernelii**

Verificarea nivelurilor de cerneală. . . . .	75
Verificarea nivelurilor de cerneală - Windows. . . . .	75
Verificarea nivelelor de cerneală - Mac OS X. . . . .	75
Codurile de pe sticlele cu cerneală. . . . .	75
Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală. . . . .	76
Reumplerea tancurilor de cerneală. . . . .	77

**Întreținerea imprimantei**

Verificarea și curățarea capului de tipărire. . . . .	81
Verificarea și curățarea capului de tipărire -	
Panou de control. . . . .	81
Verificarea și curățarea capului de imprimare	
- Windows. . . . .	82
Verificarea și curățarea capului de imprimare	
- Mac OS X. . . . .	82
Înlocuirea cernelii din interiorul tuburilor de	
cerneală. . . . .	82
Înlocuirea cernelii din tuburile de cerneală -	
Windows. . . . .	83
Înlocuirea cernelii din tuburile de cerneală -	
Mac OS X. . . . .	83
Alinierea capului de imprimare. . . . .	83
Alinierea capului de tipărire - Panoul de	
control. . . . .	83
Alinierea capului de imprimare - Windows. . . . .	84
Alinierea capului de imprimare - Mac OS X. . . . .	85

Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea	
petelor de cerneală. . . . .	85
Curățarea Geamul scannerului. . . . .	86
Verificarea numărului total de pagini alimentate	
prin imprimantă. . . . .	86
Verificarea numărului total de pagini	
alimentate prin imprimantă - Panou de control. . . . .	86
Verificarea numărului total de pagini	
alimentate prin imprimantă - Windows. . . . .	87
Verificarea numărului total de pagini	
alimentate prin imprimantă - Mac OS X. . . . .	87
Economisirea energiei. . . . .	87
Economia de energie - Panoul de control. . . . .	87

**Opțiuni de meniu pentru modul Configurare**

Opțiunile meniului Întreținere. . . . .	88
Opțiunile meniului Configurare hârtie. . . . .	88
Opțiunile meniului Imprimare foaie stare. . . . .	89
Opțiunile meniului Setări imprimantă. . . . .	89
Opțiunile meniului Setări comune. . . . .	90
Opțiunile meniului Setări rețea. . . . .	90
Opțiunile meniului Servicii Epson Connect. . . . .	91
Opțiunile meniului Servicii Google Cloud Print. . . . .	92
Opțiunile meniului Setări universale imprimare. . . . .	92
Opțiunile meniului Mod Eco. . . . .	93
Opțiunile meniului Mod silențios. . . . .	94
Opțiunile meniului Restaurare setări implicite. . . . .	94

**Informații despre serviciul de rețea și despre software**

Serviciul Epson Connect. . . . .	95
Web Config. . . . .	95
Executarea aplicației Web Config pe un	
browser web. . . . .	96
Executarea utilitarului Web Config în Windows. . . . .	96
Rularea aplicației Web Config în Mac OS X. . . . .	97
Driverul de imprimantă pentru Windows. . . . .	97
Restricționarea setărilor disponibile din	
driverul imprimantei pentru Windows. . . . .	98
Realizarea setărilor operaționale din driver-ul	
imprimantei pentru Windows. . . . .	99
Driver-ul imprimantei pentru Mac OS X. . . . .	99
Realizarea setărilor operaționale din driver-ul	
imprimantei pentru Mac OS X. . . . .	99
Epson Scan 2 (driver de scanner). . . . .	100
Epson Event Manager. . . . .	100

## Cuprins

Epson Easy Photo Print. . . . .	101
E-Web Print (numai pentru Windows). . . . .	102
EPSON Software Updater. . . . .	102
EpsonNet Config. . . . .	102
Dezinstalarea aplicațiilor. . . . .	103
Dezinstalarea aplicațiilor - Windows. . . . .	103
Dezinstalarea aplicațiilor - Mac OS X. . . . .	104
Instalarea aplicațiilor. . . . .	104
Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului. . . . .	105

**Soluționarea problemelor**

Verificarea stării imprimantei. . . . .	106
Verificarea mesajelor pe ecranul LCD. . . . .	106
Verificarea stării imprimantei - Windows. . . . .	107
Verificarea stării imprimantei - Mac OS X. . . . .	107
Scoaterea hârtiei blocate. . . . .	107
Scoaterea hârtiei blocate din interiorul imprimantei. . . . .	108
Scoaterea hârtiei blocate din Casetă de hârtie. . . . .	109
Scoaterea hârtiei blocate din Capacul din spate. . . . .	111
Hârtia nu este alimentată corect. . . . .	112
Hârtia se blochează. . . . .	113
Hârtia este alimentată oblic. . . . .	113
Sunt alimentate mai multe coli de hârtie în același timp. . . . .	113
Probleme cu privire la alimentarea cu energie și panoul de control. . . . .	113
Imprimanta nu pornește. . . . .	113
Imprimanta nu se oprește. . . . .	114
Ecranul LCD se întuneacă. . . . .	114
Nu se poate efectua tipărirea de la un computer. . . . .	114
Dacă nu puteți efectua setările de rețea. . . . .	115
Conectarea de la dispozitive este imposibilă, chiar dacă setările de rețea nu prezintă probleme. . . . .	115
Verificarea SSID conectată la imprimantă. . . . .	117
Verificarea SSID pentru computer. . . . .	117
Imprimanta nu mai poate tipări printr-o conexiune de rețea. . . . .	118
Brusc, imprimanta nu poate tipări utilizând o conexiune USB. . . . .	118
Nu se poate tipări de pe un iPhone sau iPad. . . . .	119
Probleme de tipărire. . . . .	119
Apar urme de uzură din cauza frecării pe hârtie sau lipsesc culori. . . . .	119
Apar benzi sau culori neașteptate. . . . .	119
Apar benzi color la intervale de aproximativ 3.3 cm. . . . .	120

Tipărituri neclare, benzi verticale sau aliniere incorectă. . . . .	120
Calitatea tipăririi este slabă. . . . .	121
Hârtia este pătată sau zgâriată. . . . .	122
Hârtia se pătează în timpul tipăririi automate față-verso. . . . .	122
Imaginile sau fotografiile sunt imprimate în culori neașteptate. . . . .	122
Fotografiile tipărite sunt lipicioase. . . . .	123
Poziția, formatul sau marginile materialului tipărit sunt incorecte. . . . .	123
Caracterele tipărite sunt incorecte sau corupte. . . . .	123
Imaginea tipărită este inversată. . . . .	124
Modele tip mozaic în imaginile tipărite. . . . .	124
Culori neuniforme, pete, puncte sau linii drepte apar în imaginea copiată. . . . .	124
Pe imaginea copiată apar modele neclare (de tip hașură). . . . .	124
Pe imaginea copiată apare o imagine de pe verso-ul originalului. . . . .	124
Problema de tipărire nu a putut fi soluționată. . . . .	125
Alte probleme de imprimare. . . . .	125
Tipărirea se face prea încet. . . . .	125
Tipărirea este încetinită drastic în timpul operațiilor de tipărire continuă. . . . .	125
Nu se poate anula tipărirea de la un computer care rulează Mac OS X v10.6.8. . . . .	126
Scanarea nu începe. . . . .	126
Nu este posibilă scanarea de la panoul de control. . . . .	127
Probleme cu privire la imaginile scanate. . . . .	127
Culori lipsite de omogenitate, murdărie, pete etc. apar la scanarea de pe geamul scannerului. . . . .	127
Calitatea imaginii lasă de dorit. . . . .	127
Fundalul imaginilor prezintă ofset. . . . .	127
Textul este neclar. . . . .	128
Apar modele de tip moar. . . . .	128
Nu se poate scana suprafața corectă pe geamul scannerului. . . . .	128
Textul nu este corect recunoscut la salvarea în formatul PDF căutabil. . . . .	129
Nu se pot rezolva problemele imaginii scanate. . . . .	129
Alte probleme de scanare. . . . .	130
Viteza de scanare este redusă. . . . .	130
Scanarea se oprește dacă scanați în format PDF/Multi-TIFF. . . . .	130
Alte probleme. . . . .	131
Un ușor șoc electric la atingerea imprimantei. . . . .	131
Funcționarea imprimantei este zgomotoasă. . . . .	131
Data și ora sunt incorecte. . . . .	131

Aplicația este blocată de un firewall (numai Windows). . . . .	131
Pe ecran este afișat un mesaj în care se solicită resetarea nivelurilor cernelii. . . . .	131

## **Anexă**

Specificații tehnice. . . . .	133
Specificațiile imprimantei. . . . .	133
Specificațiile scannerului. . . . .	134
Specificațiile interfeței. . . . .	134
Lista de funcții de rețea. . . . .	134
Specificații Wi-Fi. . . . .	136
Specificații Ethernet. . . . .	136
Protocol de securitate. . . . .	137
Servicii compatibile oferite de terți. . . . .	137
Dimensiuni. . . . .	137
Specificații electrice. . . . .	137
Specificații de mediu. . . . .	138
Cerințele sistemului. . . . .	138
Informații de reglementare. . . . .	139
Standarde și aprobări. . . . .	139
Restricții la copiere. . . . .	140
Transportul imprimantei. . . . .	140
Unde puteți obține ajutor. . . . .	143
Site-ul web de asistență tehnică. . . . .	143
Contactarea serviciului de asistență clienți. . . . .	143

# Despre acest manual

## Introducere

Următoarele manuale sunt livrate împreună cu imprimanta dvs. Epson. Consultați atât manualele, cât și secțiunea de ajutor inclusă în diferite aplicații software Epson.

☐ Instrucțiuni importante privind siguranța (manual tipărit pe hârtie)

Vă oferă instrucțiuni pentru a facilita utilizarea în siguranță a acestei imprimante.

☐ Începeți aici (manual tipărit pe hârtie)

Include informații referitoare la configurarea imprimantei, instalarea programelor software, utilizarea imprimantei, soluții pentru rezolvarea problemelor etc.

☐ Ghidul utilizatorului (manual digital)

Acest manual. Include informații generale și instrucțiuni pentru utilizarea imprimantei, pentru setările de rețea necesare la utilizarea imprimantei în rețea și pentru rezolvarea problemelor.

Puteți obține cele mai recente versiuni ale manualelor enumerate mai sus folosind metodele următoare.

☐ Manual pe hârtie

Vizitați site-ul web de asistență Epson pentru Europa la adresa <http://www.epson.eu/Support> sau site-ul web de asistență Epson global la adresa <http://support.epson.net/>.

☐ Manual digital

Lansați EPSON Software Updater pe computer. EPSON Software Updater verifică dacă există actualizări disponibile ale aplicațiilor software Epson și ale manualelor digitale, permițându-vă să descărcați cele mai recente versiuni.

### Informații conexe

➔ „EPSON Software Updater” la pagina 102

## Mărci și simboluri



**Atenție:**

Instrucțiuni care trebuie respectate cu atenție pentru evitarea accidentărilor.



**Important:**

Instrucțiuni care trebuie respectate pentru evitarea deteriorării echipamentului.

**Notă:**

Furnizează informații suplimentare și de referință.

➔ Informații conexe

Legături către secțiunile relevante.



---

## Figurile utilizate în acest manual

- ☐ Capturile de ecran cu driver-ul imprimantei și Epson Scan 2 (driver-ul scannerului) sunt efectuate în Windows 10 sau Mac OS X v10.11.x. Conținutul afișat pe ecran diferă în funcție de model și situație.
- ☐ Figurile în care este prezentată imprimanta utilizată în acest manual sunt doar niște exemple. Cu toate că în funcție de model pot exista mici diferențe, modul de funcționare este același.
- ☐ Unele elemente din meniul afișat pe ecranul LCD diferă în funcție de model și de setările definite.

---

## Referințe la sisteme de operare

### Windows

În acest manual, termeni precum „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, „Windows Server 2008”, „Windows Server 2003 R2” și „Windows Server 2003” se referă la următoarele sisteme de operare. În plus, termenul „Windows” este utilizat cu referire la toate versiunile.

- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® 10
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® 8.1
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® 8
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® 7
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Vista®
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® XP
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2012
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2008
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- ☐ Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2003

### Mac OS X

În acest manual, „Mac OS X v10.11.x” se referă la OS X El Capitan, „Mac OS X v10.10.x” se referă la OS X Yosemite, „Mac OS X v10.9.x” se referă la OS X Mavericks și „Mac OS X v10.8.x” se referă la OS X Mountain Lion. În plus, termenul „Mac OS X” este utilizat cu referire la „Mac OS X v10.11.x”, „Mac OS X v10.10.x”, „Mac OS X v10.9.x”, „Mac OS X v10.8.x”, „Mac OS X v10.7.x” și „Mac OS X v10.6.8”.

# Instrucțiuni importante

## Instrucțiuni de securitate

Citiți și respectați aceste instrucțiuni pentru a asigura utilizarea în siguranță a acestei imprimante. Păstrați acest manual pentru a-l putea consulta ulterior. De asemenea, trebuie să respectați toate avertismentele și instrucțiunile afișate pe imprimantă.

- ☐ Unele simboluri folosite pe imprimanta dvs. au rolul de a asigura utilizarea în siguranță și corespunzătoare a imprimantei. Vizitați următorul site web pentru a afla mai multe despre semnificația simbolurilor.  
<http://support.epson.net/symbols>
- ☐ Folosiți doar cablul de alimentare furnizat împreună cu imprimanta și nu folosiți cablul cu niciun alt echipament. În urma folosirii altor cabluri cu această imprimantă sau a folosirii cablului livrat cu alte echipamente, există pericolul de incendiu sau de electrocutare.
- ☐ Asigurați-vă de conformitatea cablului de alimentare cu c.a. cu standardele de siguranță locale.
- ☐ Nu dezamblați, modificați sau încercați să reparați cablul de alimentare, priza, imprimanta, scannerul sau alte componente, cu excepția cazurilor explicate expres în manualele imprimantei.
- ☐ Deconectați imprimanta de la priză și apelați la personal de service autorizat pentru reparații în următoarele condiții:  
Cablul de alimentare sau priza sunt deteriorate; în imprimantă a pătruns lichid; imprimanta a fost supusă șocurilor mecanice sau carcasa este deteriorată; imprimanta nu funcționează normal sau prezintă modificări clare în funcționare. Nu reglați butoanele care nu sunt incluse în instrucțiunile de funcționare.
- ☐ Amplasați imprimanta în apropierea unei prize de rețea de unde fișa poate fi deconectată cu ușurință.
- ☐ Nu amplasați sau depozitați imprimanta afară, lângă surse excesive de mizerie sau praf, apă, sau lângă surse de încălzire, sau în locații în care se produc șocuri, vibrații, valori mari de temperatură și umiditate.
- ☐ Nu vărsați lichide pe imprimantă și nu manevrați imprimanta cu mâinile ude.
- ☐ Țineți imprimanta la o distanță de cel puțin 22 cm față de stimulatoarele cardiace. Este posibil ca undele radio generate de imprimantă să afecteze în mod negativ funcționarea stimulatoarelor cardiace.
- ☐ În cazul în care ecranul LCD este defect, contactați furnizorul. Dacă soluția cu cristale lichide ajunge pe mâinile dumneavoastră, spălați-le cu atenție cu apă și săpun. Dacă soluția cu cristale lichide vă intră în ochi, spălați imediat cu jet de apă. Dacă starea de disconfort sau problemele de vedere persistă după o clătire temeinică, solicitați imediat asistență medicală.
- ☐ Fiți atenți, nu atingeți cerneala în timp ce manevrați rezervoarele de cerneală, capacele rezervoarelor de cerneală și sticlele cu cerneală deschise sau capacele sticlelor cu cerneală.
  - ☐ Dacă cerneala intră în contact cu pielea, spălați temeinic zona afectată cu apă și săpun.
  - ☐ Dacă cerneala intră în contact cu ochii, clătiți imediat cu apă. Dacă starea de disconfort sau problemele de vedere persistă după o clătire temeinică, solicitați imediat asistență medicală.
  - ☐ Dacă cerneala vă pătrunde în gură, consultați imediat un medic.
- ☐ Nu înclinați și nu agitați o sticlă de cerneală după ce aceasta a fost desigilată, în caz contrar se poate produce o scurgere.
- ☐ Păstrați sticlele de cerneală în unitatea rezervorului de cerneală, nu le lăsați la îndemâna copiilor. Nu lăsați copiii să bea din sticlă sau să manevreze sticlele cu cerneală și capacele sticlelor cu cerneală.

---

## Sfaturi și avertismente legate de imprimantă

Citiți și urmați aceste instrucțiuni, pentru a evita deteriorarea imprimantei sau a altor echipamente personale. Păstrați acest manual pentru referințe ulterioare.



### Sfaturi și avertismente pentru configurarea imprimantei

- ☐ Nu blocați și nu acoperiți orificiile de ventilație și deschiderile imprimantei.
- ☐ Folosiți numai tipul de sursă de alimentare indicat pe eticheta imprimantei.
- ☐ Evitați utilizarea prizelor pe același circuit cu fotocopiatoarele sau sistemele de climatizare ce pornesc și se opresc periodic.
- ☐ Evitați prizele electrice controlate prin comutatoare de perete sau temporizatoare automate.
- ☐ Mențineți întregul computer departe de sursele potențiale de interferențe electromagnetice cum ar fi difuzoarele sau unitățile de bază ale telefoanelor fără fir.
- ☐ Cablurile de alimentare trebuie amplasate astfel încât să se evite frecările, tăieturile, rosăturile, îndoirile și răsucirile. Nu așezați obiecte peste cablurile de alimentare cu curent și nu permiteți amplasarea cablurilor în zonele în care se circulă. Fiți foarte atenți și păstrați toate cablurile de alimentare drepte la capete și în punctele în care intră și ies din transformator.
- ☐ Dacă folosiți un prelungitor cu imprimanta, verificați dacă intensitatea nominală a aparatelor conectate la acesta nu depășește intensitatea nominală a prelungitorului respectiv. De asemenea, verificați dacă intensitatea nominală a aparatelor conectate la priză nu depășește intensitatea nominală a prizei respective.
- ☐ Dacă intenționați să utilizați imprimanta în Germania, instalația electrică a clădirii trebuie protejată de un disjuncteur de 10 sau 16 A pentru asigurarea unei protecții adecvate la scurtcircuit și supratensiune pentru produs.
- ☐ La conectarea imprimantei la un computer sau la alt dispozitiv printr-un cablu, asigurați orientarea corectă a conectorilor. Fiecare conector are o singură orientare corectă. Introducerea unui conector cu orientare incorectă poate cauza deteriorarea ambelor dispozitive conectate prin cablu.
- ☐ Amplasați imprimanta pe o suprafață orizontală stabilă ce depășește perimetrul bazei în toate direcțiile. Imprimanta nu va funcționa corect dacă este înclinată.
- ☐ Lăsați un spațiu deasupra imprimantei, pentru a putea deschide complet capacul pentru documente.
- ☐ Lăsați spațiu suficient în fața imprimantei pentru evacuarea completă a hârtiei.
- ☐ Evitați locurile expuse modificărilor bruște de temperatură și umiditate. De asemenea, păstrați imprimanta departe de lumina solară directă, sursele de lumină puternică și de căldură.

### Sfaturi și avertismente pentru utilizarea imprimantei

- ☐ Nu introduceți obiecte prin fantele imprimantei.
- ☐ Nu introduceți mâinile în interiorul imprimantei în timpul tipăririi.
- ☐ Nu atingeți cablu alb plat și tuburile de cerneală din interiorul imprimantei.
- ☐ Nu folosiți în interiorul sau în exteriorul imprimantei produse cu aerosoli care conțin gaze inflamabile. Asemenea acțiuni pot cauza incendii.
- ☐ Nu mutați capul de tipărire cu mâna; în caz contrar imprimanta se poate defecta.
- ☐ Atenție să nu vă prindeți degetele atunci când închideți unitatea de scanare.

## Instrucțiuni importante

- ❑ La așezarea originalului, nu apăsați prea tare pe geamul scannerului.
- ❑ Verificați vizual nivelurile de cerneală din rezervoarele efective. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii este consumat, imprimanta se poate defecta. Epson recomandă reumplerea rezervorului de cerneală până în dreptul marcajului de sus în timp ce imprimanta nu funcționează pentru a reseta nivelurile cernelii.
- ❑ Opriți întotdeauna imprimanta folosind butonul . Nu scoateți imprimanta din priză și nu opriți alimentarea de la sursă decât după ce indicatorul  nu mai pâlpâie.
- ❑ Dacă urmează să nu folosiți imprimanta pentru o perioadă lungă de timp, deconectați cablul de alimentare din priza de curent.

## Sfaturi și avertismente pentru transportul sau depozitarea imprimantei

- ❑ Dacă depozitați sau transportați imprimanta, încercați să nu o înclinați, să nu o așezați vertical sau să nu o răsuciți; în caz contrar cerneala se poate scurge din cartușe.
- ❑ Înainte de a transporta imprimanta, capul de tipărire trebuie să se afle în poziția de repaus (extremă dreapta); verificați.

## Sfaturi și avertismente pentru utilizarea imprimantei cu o conexiune wireless

- ❑ Undele radio emise de această imprimantă pot afecta negativ funcționarea echipamentelor electronice medicale, determinând funcționarea incorectă a acestora. Dacă utilizați această imprimantă într-o unitate medicală sau în apropierea unui echipament medical, respectați instrucțiunile primite de la personalul autorizat de respectiva unitate medicală și respectați toate avertizările și instrucțiunile afișate pe echipamentul medical.
- ❑ Undele radio emise de această imprimantă pot afecta negativ funcționarea dispozitivelor cu control automat precum ușile automate sau alarmele de incendiu și pot determina producerea unor accidente datorită funcționării defectuoase a acestora. Dacă utilizați această imprimantă în apropierea unor dispozitive cu control automat, respectați toate avertizările și instrucțiunile afișate pe aceste dispozitive.

## Sfaturi și avertismente pentru utilizarea ecranului LCD

- ❑ Ecranul LCD poate conține câteva mici puncte strălucitoare sau negre și datorită caracteristicilor sale poate avea o strălucire inegală. Acestea fenomene sunt normale și nu înseamnă că ecranul este defect.
- ❑ Utilizați o laveta uscată, moale pentru curățare. Nu folosiți substanțe de curățat lichide sau chimice.
- ❑ Capacul exterior al ecranului LCD se poate rupe în cazul unui impact puternic. Contactați distribuitorul dacă suprafața ecranului se ciobește sau se crapă și nu atingeți și nu încercați să scoateți bucățile sparte.

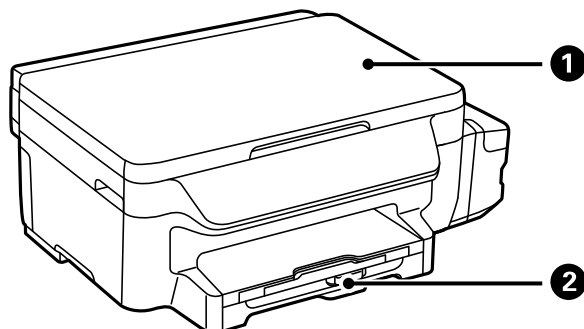
---

## Protejarea informațiilor personale

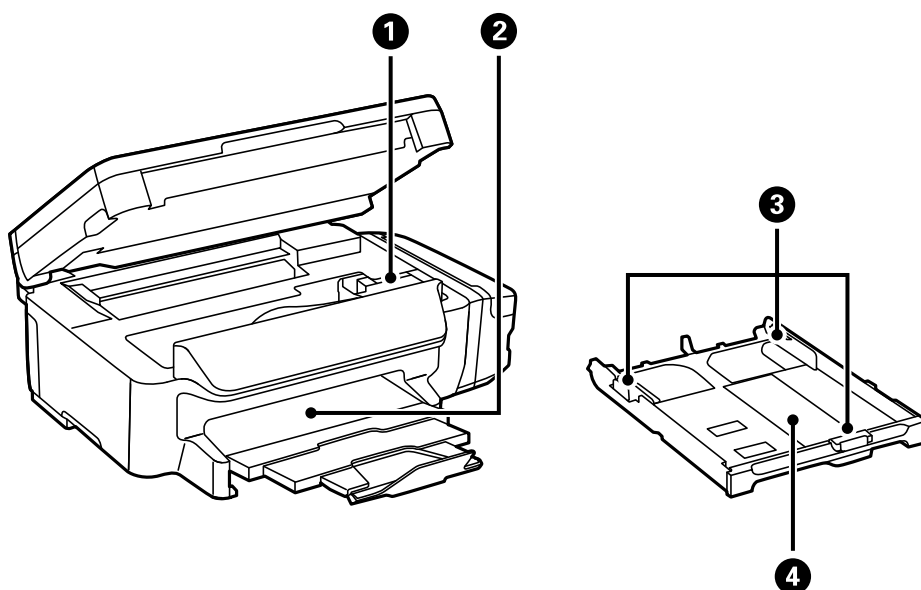
Dacă dați imprimanta unei alte persoane sau dacă o aruncați, ștergeți toate informațiile personale stocate în memoria imprimantei selectând **Configurare > Restaurare setări implicite > Ștergeți toate datele și setările** de pe panoul de control.

# Informații de bază despre imprimantă

## Denumirea și funcțiile componentelor

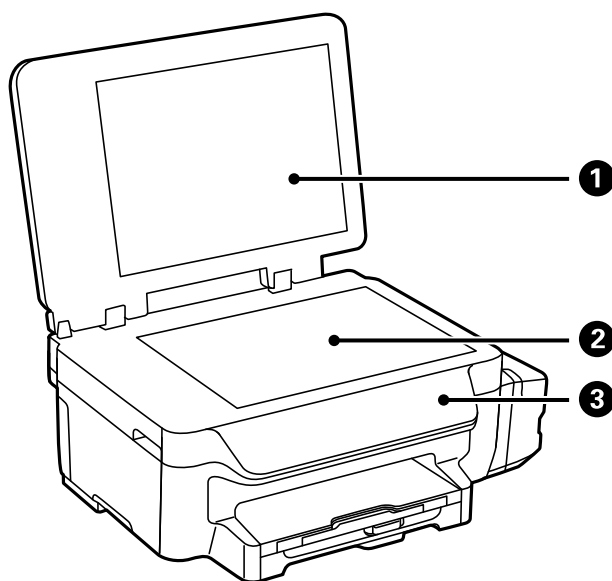


1	Scanner	Scanează originalele încărcate. Deschideți pentru a îndepărta hârtia blocată în imprimantă.
2	Casetă de hârtie	Asigură încărcarea hârtiei.

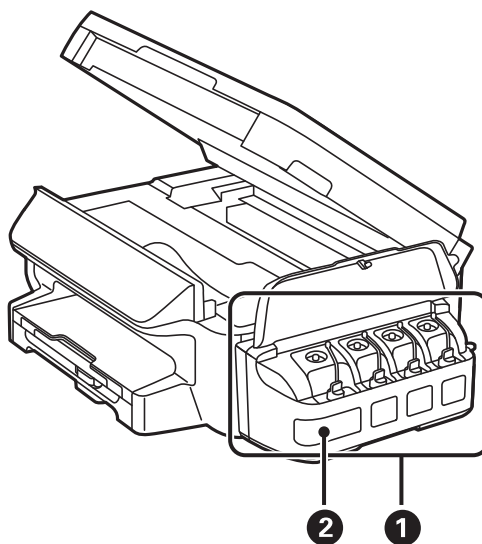


1	Cap de imprimare (acoperit în această secțiune)	Eliberează cerneală.
2	Tavă de ieșire	Ține hârtia evacuată.
3	Ghidaj de margine	Alimentează hârtia direct în imprimantă. Împingeți până la marginile hârtiei.
4	Casetă de hârtie	Asigură încărcarea hârtiei.

## Informații de bază despre imprimantă

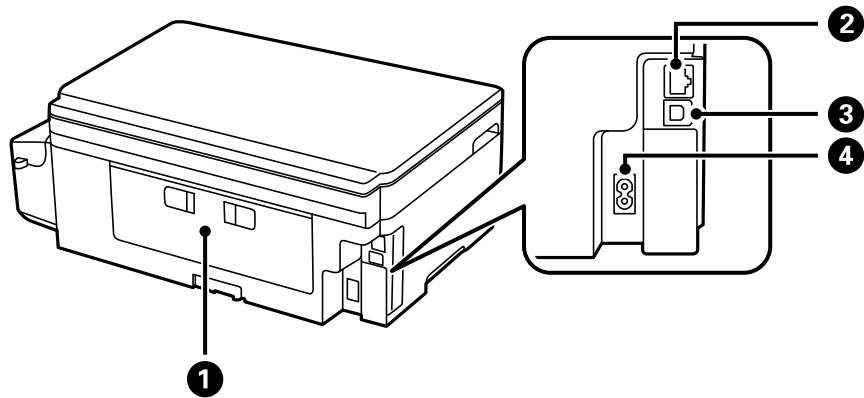


❶	Capac pentru documente	Blochează accesul luminii din exterior în timpul scanării.
❷	Geamul scannerului	Așezați originalele.
❸	Panou de control	Acționează imprimanta.



❶	Unitate rezervor de cerneală	Conține rezervoarele de cerneală.
❷	Rezervor de cerneală	Alimentează cu cerneală capul de tipărire.

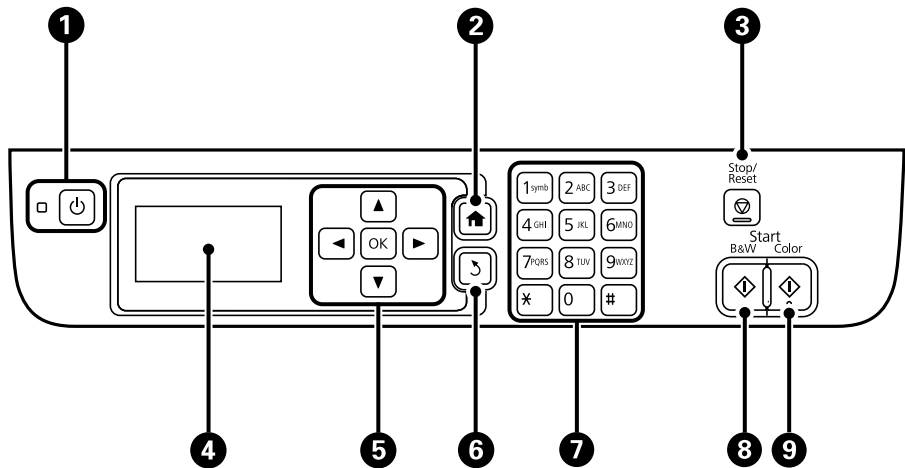
Informații de bază despre imprimantă



❶	Capac spate	Îndepărtați înainte de a scoate hârtia blocată.
❷	Port LAN	Conectează un cablu LAN.
❸	Port USB	Conectează un cablu USB.
❹	Intrare c.a.	Permite conectarea cablului de alimentare.

Panoul de control

Butoane și indicatoare











❶		Pornește sau oprește imprimanta. Deconectați cablul de alimentare după stingerea indicatorului de alimentare.
❷		Afișează ecranul inițial.
❸		Oprește operația curentă.
❹	-	Determină afișarea meniurilor și mesajelor.

## Informații de bază despre imprimantă

5	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Apăsați ◀, ▶, ▲ și ▼ pentru a selecta meniuri. Apăsați pe butonul OK pentru a confirma selecția sau pentru a accesa caracteristica selectată.
6	↶	Determină revenirea la ecranul anterior.
7	0 - 9 %, #	Permite introducerea de numere, caractere și simboluri.
8	◊	Determină începerea tipăririi, copierii și scanării alb-negru.
9	◊	Determină începerea tipăririi, copierii, scanării color.

## Pictograme afișate pe ecranul LCD

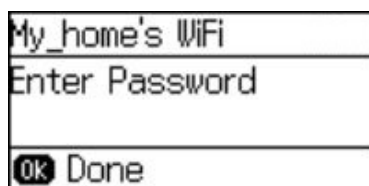
Următoarele pictograme sunt afișate pe ecranul LCD, în funcție de starea imprimantei.

	Se aprinde atunci când rețeaua prin cablu (Ethernet) este dezactivată, iar cablul Ethernet nu este conectat.
	Se aprinde atunci când imprimanta este conectată la o rețea cu fir (Ethernet).
	Se aprinde atunci când imprimanta nu este conectată la o rețea fără fir (Wi-Fi).
	Se aprinde atunci când imprimanta este conectată la o rețea fără fir (Wi-Fi). Numărul de bare indică puterea semnalului conexiunii. Cu cât sunt afișate mai multe bare, cu atât mai puternică este conexiunea.
	Indică o problemă cu conexiunea fără fir a imprimantei (Wi-Fi) sau faptul că imprimanta caută o rețea fără fir (Wi-Fi).
	Indică faptul că funcția Wi-Fi Direct este activată.
	Indică faptul că funcția Wi-Fi Direct este dezactivată.
	Se aprinde atunci când este activat modul Eco.

## Introducerea caracterelor


Pentru a introduce caractere și simboluri pentru setările de rețea din panoul de comandă, utilizați tastatura și butoanele numerice. Apăsați un buton de pe tastatură de mai multe ori, până când este introdus caracterul dorit. Apăsați butonul OK pentru a confirma caracterele introduse.

Ecranul afișat diferă în funcție de setările efectuate. Mai jos puteți vedea ecranul pentru introducerea parolei aferente rețelei dvs. Wi-Fi.





**Informații de bază despre imprimantă**

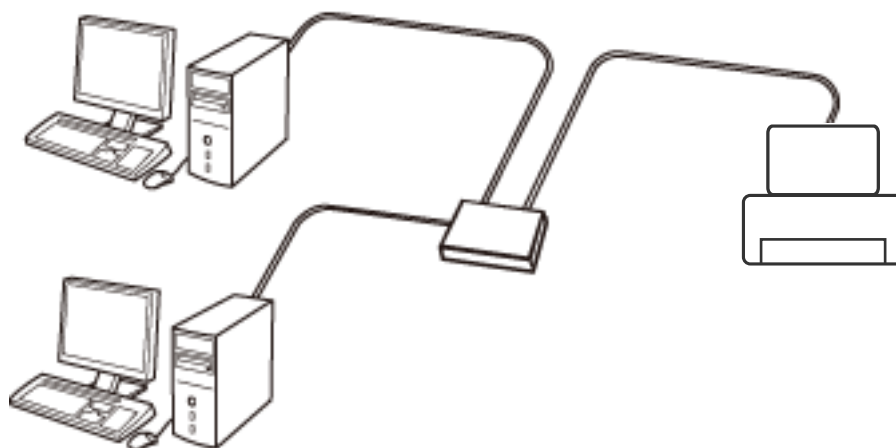
<b>Pictograme</b>	<b>Descrieri</b>
	Șterge un caracter spre stânga (backspace).
OK	Confirmă caracterele introduse.

# Setări de rețea

## Tipuri de conexiune în rețea

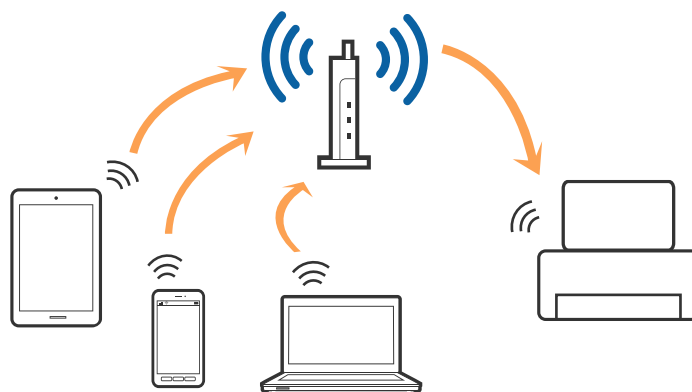
### Conexiune Ethernet

Conectați imprimanta la un hub cu ajutorul unui cablu Ethernet.



### Conexiune Wi-Fi

Conectați imprimanta și computerul sau dispozitivul inteligent la punctul de acces. Aceasta este metoda specifică de conexiune pentru rețelele de domiciliu sau de birou unde computerele sunt conectate prin Wi-Fi prin intermediul punctului de acces.



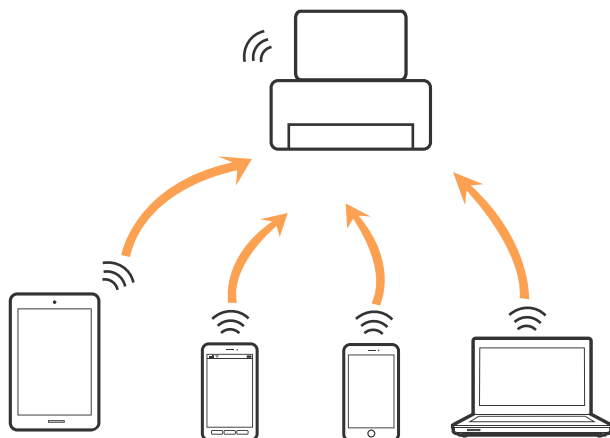
### Conexiune Wi-Fi Direct (Simple AP)

Utilizați această metodă de conectare atunci când nu utilizați Wi-Fi la domiciliu sau la birou sau atunci când doriți să conectați direct imprimanta și dispozitivul inteligent. În acest mod, imprimanta acționează ca punct de acces și puteți conecta până la patru dispozitive la imprimantă, fără a fi necesară utilizarea unui punct de acces standard. Totuși, dispozitivele conectate direct la imprimantă nu pot comunica între ele prin intermediul imprimantei.

## Setări de rețea

### Notă:

Conexiunea Wi-Fi Direct (Simple AP) este o metodă de conectare concepută pentru a înlocui modul Ad Hoc.



Imprimanta poate fi conectată prin Wi-Fi sau Ethernet și conexiune Wi-Fi Direct (Simple AP) simultan. Totuși, dacă inițiați o conexiune la rețea în modul Wi-Fi Direct (Simple AP) atunci când imprimanta este conectată prin Wi-Fi, Wi-Fi va fi deconectat temporar.

---

## Conectarea la un computer

Recomandăm utilizarea programului de instalare pentru conectarea imprimantei la un computer. Puteți rula programul de instalare utilizând una dintre următoarele metode.

### ☐ Configurarea de pe site-ul web

Accesați următorul site web și introduceți numele produsului.

<http://epson.sn>

Accesați **Configurarea**, apoi faceți clic pe **Descărcare** în secțiunea de descărcare și conectare. Faceți clic sau dublu clic pe fișierul descărcat pentru a rula programul de instalare. Urmăriți instrucțiunile de pe ecran.

### ☐ Configurarea utilizând discul cu software (numai pentru modelele prevăzute cu un disc cu software și utilizatorii cu computere prevăzute cu unități de disc.)

Introduceți discul cu software în computer și urmați instrucțiunile de pe ecran.

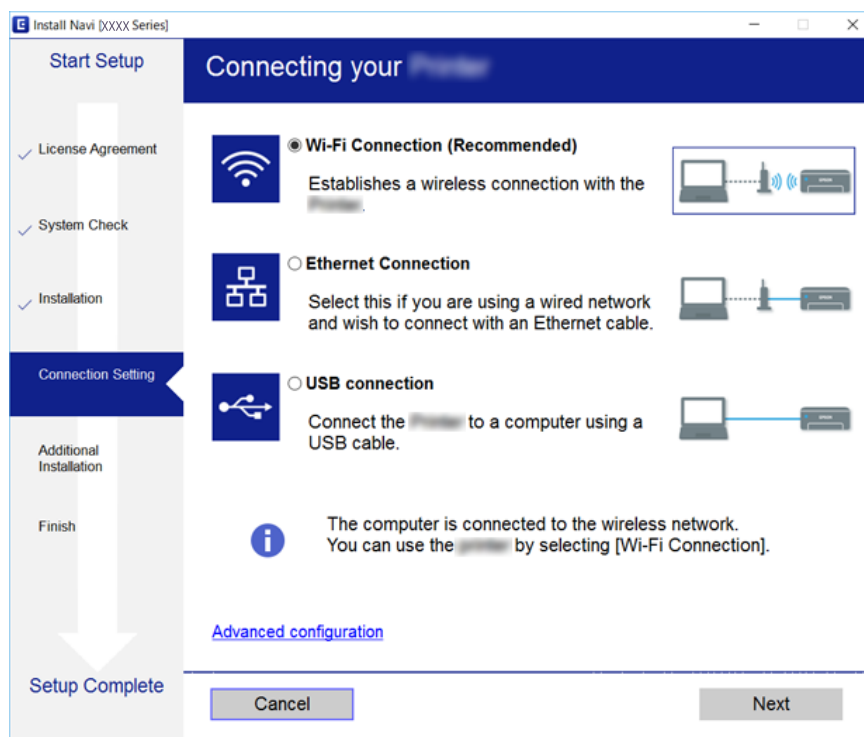
### Selectarea metodelor de conectare

Urmăriți instrucțiunile de pe ecran până la afișarea ecranului următor, apoi selectați metoda de conectare a imprimantei la computer.

## Setări de rețea

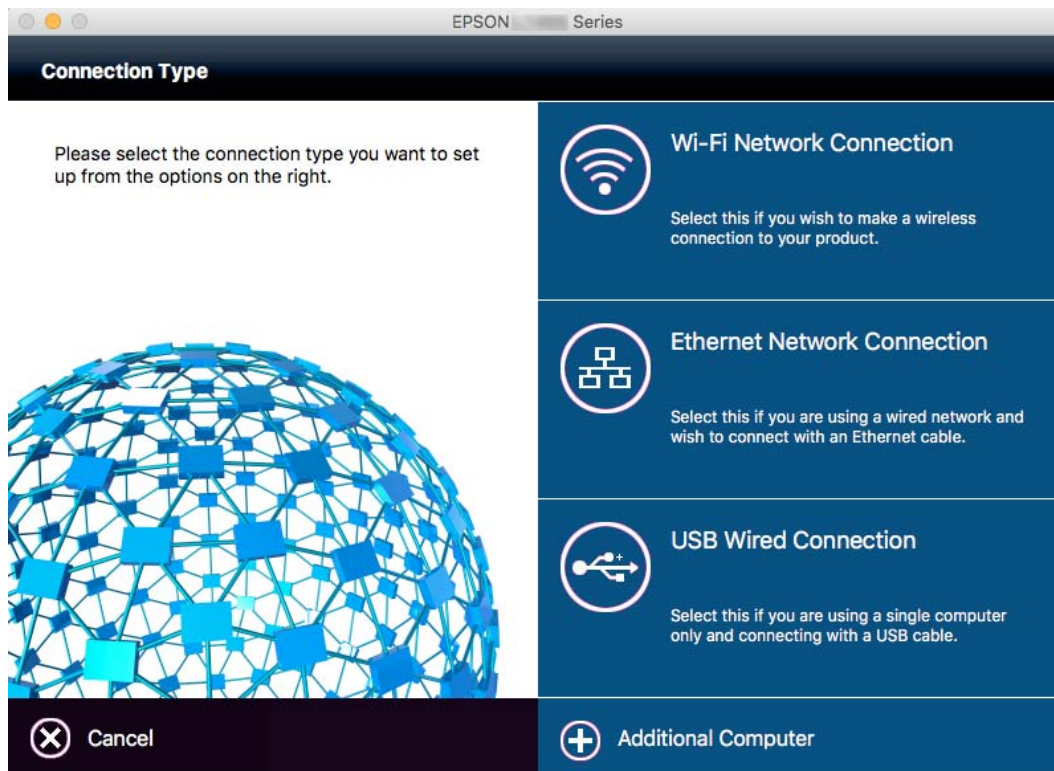
### Windows

Selecționați tipul de conexiune și faceți clic pe **Înainte**.



### Mac OS X

Selecționați tipul de conexiune.



Urmați instrucțiunile de pe ecran. Software-ul necesar este instalat.

---

## Conectarea la un dispozitiv inteligent

Puteți utiliza imprimanta de la un dispozitiv inteligent atunci când conectați imprimanta la aceeași rețea Wi-Fi (SSID) ca dispozitivul inteligent. Pentru a utiliza imprimanta de la un dispozitiv inteligent, efectuați configurarea respectând indicațiile de pe următorul website. Accesați website-ul de pe dispozitivul inteligent pe care doriți să-l conectați la imprimantă.

<http://epson.sn> > Configurarea

**Notă:**

Dacă doriți să conectați un computer și un dispozitiv smart la imprimantă în același timp, recomandăm conectarea mai întâi a computerului.

---

## Efectuarea setărilor Wi-Fi din panoul de control

Puteți efectua setări de rețea din panoul de control al imprimantei. După conectarea imprimantei la rețea, conectați-vă la imprimantă de la dispozitivul pe care doriți să îl utilizați (computer, smartphone, tabletă etc.)

**Informații conexe**

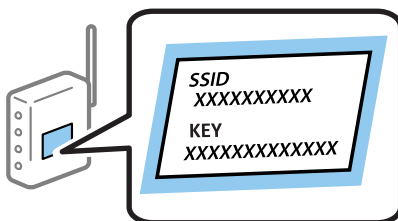
- ➔ „Efectuarea manuală a setărilor Wi-Fi” la pagina 21
- ➔ „Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea apăsării unui buton” la pagina 22
- ➔ „Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea unui cod PIN (WPS)” la pagina 23
- ➔ „Efectuarea setărilor pentru modul Wi-Fi Direct (AP simplu)” la pagina 24

## Efectuarea manuală a setărilor Wi-Fi

Puteți configura manual informațiile necesare pentru conectarea la un punct de acces de la panoul de control al imprimantei. Pentru configurare manuală, aveți nevoie de numele SSID și parola unui punct de acces.

**Notă:**

Dacă utilizați un punct de acces cu setările sale implicite, numele SSID și parola se află pe eticheta punctului de acces. Dacă nu cunoașteți numele SSID și parola, contactați persoana care a configurat punctul de acces sau consultați documentația furnizată cu punctul de acces.



1. Selectați **Configurare Wi-Fi** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
2. Selectați **Expert Config Wi-Fi** și apăsați pe butonul OK.

## Setări de rețea

3. Selectați numele SSID al punctului de acces de la panoul de control al imprimantei, apoi apăsați pe butonul OK.

**Notă:**

- ☐ Dacă numele SSID la care doriți să vă conectați nu este afișat pe panoul de control al imprimantei, selectați **Căutare din nou** pentru a actualiza lista. Dacă tot nu este afișat, selectați **Alte rețele**, apoi introduceți direct SSID.
- ☐ Dacă nu cunoașteți numele SSID, verificați dacă acesta este scris pe eticheta punctului de acces. Dacă utilizați punctul de acces cu setările sale implicite, utilizați numele SSID scris pe etichetă.

4. Introduceți parola și apăsați pe butonul OK.

**Notă:**

- ☐ Parola este sensibilă la litere mari și mici.
- ☐ Dacă nu cunoașteți parola, verificați dacă aceasta este scrisă pe eticheta punctului de acces. Dacă utilizați punctul de acces cu setările sale implicite, utilizați parola scrisă pe etichetă. Parola mai poate fi denumită „cheie”, „expresie de acces” etc.
- ☐ Dacă nu cunoașteți parola punctului de acces, consultați documentația furnizată cu punctul de acces sau contactați persoana care l-a configurat.

5. Confirmați setările apăsând pe butonul ▼ și apoi apăsați pe butonul OK.

6. Apăsați butonul OK pentru a termina.

**Notă:**

În cazul în care conectarea nu reușește, încărcați hârtie și apăsați pe butonul ◇ pentru a tipări un raport de conexiune la rețea.

### Informații conexe

- ➔ „Introducerea caracterelor” la pagina 16
- ➔ „Verificarea stării conexiunii la rețea” la pagina 26
- ➔ „Dacă nu puteți efectua setările de rețea” la pagina 115

## Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea apăsării unui buton

Puteți configura automat o rețea Wi-Fi prin apăsarea unui buton pe punctul de acces. Dacă sunt îndeplinite următoarele condiții, puteți efectua configurarea utilizând această metodă.

- ☐ Punctul de acces este compatibil cu WPS (Configurare protejată Wi-Fi).
- ☐ Conexiunea Wi-Fi curentă a fost stabilită prin apăsarea unui buton pe punctul de acces.

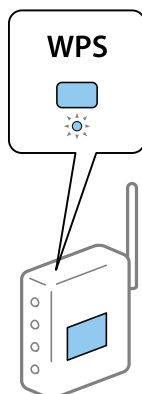
**Notă:**

Dacă nu puteți găsi butonul sau efectuați configurarea utilizând software-ul, consultați documentația furnizată cu punctul de acces.

1. Selectați **Configurare Wi-Fi** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
2. Selectați **Configurare cu buton fizic (WPS)** și apăsați pe butonul OK.

## Setări de rețea

3. Țineți apăsat butonul [WPS] de pe punctul de acces, până când indicatorul luminos de securitate luminează intermitent.



Dacă nu știți unde este butonul [WPS] sau nu există butoane pe punctul de acces, consultați documentația furnizată cu punctul de acces pentru detalii.

4. Apăsați butonul OK de pe panoul de control al imprimantei.
5. Apăsați pe butonul OK.

Ecranul se va închide automat, după o anumită perioadă de timp, dacă nu apăsați pe butonul OK.

**Notă:**

*În caz de întrerupere a conexiunii, reporniți punctul de acces, apropiați-l de imprimantă și apoi încercați din nou. Dacă problema tot nu se rezolvă, tipăriți un raport de conexiune la rețea și verificați soluția.*

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea stării conexiunii la rețea” la pagina 26
- ➔ „Dacă nu puteți efectua setările de rețea” la pagina 115

## Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea unui cod PIN (WPS)

Vă puteți conecta la un punct de acces prin utilizarea unui cod PIN. Puteți utiliza această metodă pentru configurare dacă punctul de acces prezintă WPS (Configurare protejată Wi-Fi). Utilizați un computer pentru a introduce un cod PIN în punctul de acces.

1. Selectați **Configurare Wi-Fi** pe ecranul inițial și apoi apăsați pe butonul OK.
2. Selectați **Config cod PIN (WPS)** și apăsați pe butonul OK.
3. Utilizați computerul pentru a introduce codul PIN (un număr format din opt cifre) afișat la panoul de control al imprimantei în punctul de acces în interval de două minute.

**Notă:**

*Consultați documentația furnizată cu punctul de acces pentru detalii privind introducerea unui cod PIN.*

4. Apăsați pe butonul OK.

Configurarea este completă la afișarea mesajului de finalizare a configurării.

## Setări de rețea

**Notă:**

În caz de întrerupere a conexiunii, reporniți punctul de acces, apropiați-l de imprimantă și apoi încercați din nou. Dacă problema nu poate fi remediată, tipăriți un raport de conexiune și verificați soluția.

**Informații conexe**

- ➔ „Verificarea stării conexiunii la rețea” la pagina 26
- ➔ „Dacă nu puteți efectua setările de rețea” la pagina 115

## Efectuarea setărilor pentru modul Wi-Fi Direct (AP simplu)

Această metodă permite conectarea imprimantei direct la computere sau dispozitive inteligente fără un punct de acces. Imprimanta se comportă ca un punct de acces.

**Important:**

Când vă conectați la imprimantă de pe un computer sau dispozitiv inteligent utilizând conexiunea Wi-Fi Direct (AP simplu), imprimanta se conectează la aceeași rețea Wi-Fi (SSID) la care este conectat computerul sau dispozitivul inteligent. Apoi, imprimanta va comunica direct cu computerul sau dispozitivul inteligent. Deoarece computerul sau dispozitivul inteligent se conectează automat la alte rețele Wi-Fi conectabile dacă imprimanta este oprită, nu se conectează din nou la rețeaua Wi-Fi anterioară dacă imprimanta este pornită. Pe computer sau dispozitivul inteligent, stabiliți din nou conexiunea la numele de rețea SSID al imprimantei din fereastra de conexiune Wi-Fi Direct (AP simplu). Dacă nu doriți să stabiliți conexiunea ori de câte ori porniți sau opriți imprimanta, vă recomandăm să folosiți o rețea Wi-Fi conectând imprimanta la un punct de acces.

1. Selectați **Configurare Wi-Fi** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
2. Selectați **Configurare Wi-Fi Direct** și apăsați pe butonul OK.
3. Selectați **Configurare conexiune** și apăsați pe butonul OK.
4. Apăsați pe butonul OK pentru a începe configurarea.
5. Apăsați pe butonul OK.
6. Verificați numele SSID și parola afișate pe panoul de control al imprimantei. În ecranul cu conexiunea la rețea de pe computer sau dispozitivul inteligent, selectați numele SSID afișat pe panoul de control al imprimantei pentru a vă conecta.
7. Introduceți pe computer sau dispozitivul inteligent parola afișată pe panoul de control al imprimantei.
8. După stabilirea conexiunii, apăsați pe butonul OK de pe panoul de control al imprimantei.
9. Apăsați pe butonul OK.

**Informații conexe**

- ➔ „Verificarea stării conexiunii la rețea” la pagina 26
- ➔ „Dacă nu puteți efectua setările de rețea” la pagina 115



## Efectuarea setărilor de rețea avansate

Puteți modifica numele imprimantei din rețea, configurarea TCP/IP, serverul DNS etc. Verificați mediul de rețea înainte de a face modificări.

1. Selectați **Configurare** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
2. Selectați **Setări rețea** și apăsați pe butonul OK.
3. Selectați **Configurare avansată** și apăsați pe butonul OK.
4. Selectați elementul de meniu corespunzător setărilor, selectați sau specificați valorile setărilor și apoi apăsați pe butonul OK.
5. Apăsați pe butonul OK pentru a confirma setările.

## Setarea elementelor pentru setările de rețea avansate

Selectați elementul de meniu corespunzător setărilor, apoi selectați sau specificați valorile setărilor.

### ☐ Nume imprimantă

Introduceți numele imprimantei folosind tastatura de pe panoul de control al imprimantei. Puteți introduce următoarele caractere.

- ☐ Limite pentru caractere: de la 2 la 15 (trebuie să introduceți cel puțin 2 caractere)
- ☐ Caractere utilizabile: de la A la Z, de la a la z, de la 0 la 9, -.
- ☐ Caractere care nu pot fi utilizate la început: de la 0 la 9.
- ☐ Caractere care nu pot fi utilizate la sfârșit: -

### **Notă:**

*Dacă apăsați pe butonul OK fără a introduce numele imprimantei, se setează numele implicit al imprimantei (EPSON și ultimele șase cifre din adresa MAC a imprimantei).*

### ☐ Adresă TCP/IP

#### ☐ Automat

Selectați dacă utilizați un punct de acces la domiciliu sau dacă permiteți obținerea automată a adresei IP prin intermediul DHCP.

#### ☐ Manual

Selectați dacă nu doriți modificarea adresei IP a imprimantei. Introduceți **Adresă IP**, **Mască subrețea** și **Gateway implicit**, în funcție de mediul dvs. de rețea.

### ☐ Server DNS

#### ☐ Automat

Selectați dacă doriți să obțineți automat adresa IP.

#### ☐ Manual

Selectați dacă doriți să setați o adresă de server DNS unică pentru imprimantă. Introduceți adresele pentru **Server DNS principal** și **Server DNS secundar**.

## Setări de rețea

### ☐ Server proxy

#### ☐ Se utilizează

Selectați dacă utilizați un server proxy în mediul dvs. de rețea și doriți să îl setați pentru imprimantă. Introduceți adresa și numărul de port ale serverului proxy.

#### ☐ Nu se utilizează

Selectați dacă utilizați imprimanta într-un mediu de tip rețea la domiciliu.

### ☐ Adresă IPv6

#### ☐ Activare

Selectați dacă utilizați o adresă IPv6.

#### ☐ Dezactivare

Selectați dacă utilizați o adresă IPv4.

### Informații conexe

➔ „Introducerea caracterelor” la pagina 16

---

## Verificarea stării conexiunii la rețea

### Verificarea stării rețelei folosind pictograma de rețea


Puteți verifica starea de conexiune la rețea utilizând pictograma de rețea de pe ecranul de pornire al imprimantei. Pictograma se modifică în funcție de tipul conexiunii și de intensitatea unei radio.

### Informații conexe

➔ „Pictograme afișate pe ecranul LCD” la pagina 16

### Tipărirea unui raport de conexiune de rețea

Puteți tipări un raport de conexiune la rețea pentru a verifica starea conexiunii dintre imprimantă și punctul de acces.

1. Încărcați hârtii.
2. Selectați **Configurare** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
3. Selectați **Setări rețea > Verificare conexiune**.  
Începe verificarea conexiunii.
4. Apăsați pe butonul  pentru a tipări raportul de conexiune de rețea.  
Dacă a intervenit o eroare, verificați raportul de conexiune de rețea, apoi urmați soluțiile tipărite.

### Informații conexe

➔ „Mesaje și soluții în raportul de conexiune la rețea” la pagina 27

## Setări de rețea

## Mesaje și soluții în raportul de conexiune la rețea

Citiți mesajele și codurile de eroare din raportul de conexiune la rețea, apoi urmați soluțiile oferite.

The screenshot shows a network connection report. At the top, it says 'Check Network Connection' followed by 'Check Result' and 'FAIL'. Below this, 'Error code' is listed as '(E-7)'. A blue box labeled 'a' highlights the error code. Another blue box labeled 'b' highlights the instructions: 'See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.' Below this, it says 'If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.' Then, there is a section 'Checked Items' with a table of checks. Finally, there is a 'Network Status' section with a table of network parameters.

Checked Items	
Wireless Network Name (SSID) Check	PASS
Communication Mode Check	PASS
Security Mode Check	PASS
MAC Address Filtering Check	PASS
Security Key/Password Check	FAIL
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status	
Printer Model	XX-XXX XXX Series
IP Address	0.0.0.0
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX
Communication Mode	WPA2-PSK (AES)
Signal Strength	Poor
MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43

a. Cod de eroare

b. Mesaje în mediul de rețea

## a. Cod de eroare

Cod	Soluție
E-1	<input type="checkbox"/> Asigurați-vă că un cablu Ethernet este conectat la imprimantă, la un hub sau la alte dispozitive de rețea. <input type="checkbox"/> Asigurați-vă că hubul sau alte dispozitive de rețea sunt pornite.

## Setări de rețea

Cod	Soluție
E-2	<input type="checkbox"/> Asigurați-vă că punctul de acces este pornit.
E-3	<input type="checkbox"/> Verificați dacă computerul sau alte dispozitive sunt corect conectate la punctul de acces.
E-7	<input type="checkbox"/> Amplasați imprimanta în apropierea punctului de acces. Îndepărtați orice obstacole dintre acestea. <input type="checkbox"/> Dacă ați introdus SSID manual, verificați dacă este corect. Verificați SSID din secțiunea <b>Starea rețelei</b> de pe raportul de conexiune la rețea. <input type="checkbox"/> Pentru a stabili o rețea folosind configurarea stabilită prin apăsarea unui buton, verificați dacă punctul de acces acceptă WPS. Dacă nu acceptă WPS, nu puteți stabili o rețea folosind configurarea stabilită prin apăsarea unui buton. <input type="checkbox"/> Asigurați-vă că doar caracterele ASCII (caractere alfanumerice și simboluri) sunt utilizate pentru SSID. Imprimanta nu poate afișa un SSID care conține orice alte caractere înafara caracterelor ASCII. <input type="checkbox"/> Verificați SSID și parola înainte de conectarea la punctul de acces. Dacă utilizați un punct de acces cu setările implicite, SSID-ul și parola se află pe etichetă. Dacă nu cunoașteți SSID-ul și parola, contactați persoana care a configurat punctul de acces sau consultați documentația furnizată cu punctul de acces. <input type="checkbox"/> Când doriți să vă conectați la un SSID generat folosind funcția de tethering pe un dispozitiv inteligent, verificați SSID și parola în documentația furnizată cu dispozitivul inteligent. <input type="checkbox"/> În cazul întreruperii bruște a conexiunii Wi-Fi, verificați următoarele aspecte. Dacă oricare dintre acestea se aplică, resetați setările de rețea folosind aplicația de instalare. O puteți executa de pe următorul website. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> > <b>Configurarea</b> <input type="checkbox"/> Un alt dispozitiv inteligent a fost adăugat la rețea folosind configurarea prin apăsarea unui buton. <input type="checkbox"/> Rețeaua Wi-Fi a fost configurată utilizând altă metodă decât configurarea prin apăsarea unui buton.
E-5	<p>Asigurați-vă că tipul de securitate al punctului de acces este setat la una dintre următoarele opțiuni. Dacă nu este, modificați tipul de securitate al punctului de acces și reinițializați setările de rețea ale imprimantei.</p> <input type="checkbox"/> WEP-64 biți (40 biți) <input type="checkbox"/> WEP-128 biți (104 biți) <input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA (TKIP/AES) <input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP/AES) <p>* : WPA PSK este cunoscut și ca WPA Personal. WPA2 PSK este cunoscut și ca WPA2 Personal.</p>
E-6	<input type="checkbox"/> Verificați dacă filtrarea de adresă MAC este dezactivată. Dacă este activată, înregistrați adresa MAC a imprimantei astfel încât să nu fie filtrată. Consultați documentația furnizată cu punctul de acces pentru detalii. Puteți verifica adresa MAC a imprimantei din secțiunea <b>Starea rețelei</b> de pe raportul de conexiune la rețea. <input type="checkbox"/> Dacă autentificarea partajată a punctului de acces este activată la metoda de securitate WEP, asigurați-vă că indexul și cheia de autentificare sunt corecte.
E-8	<input type="checkbox"/> Activați DHCP la punctul de acces atunci când parametrul Obtain IP Address (Obținere adresă IP) al imprimantei este setat la Auto. <input type="checkbox"/> Dacă parametrul Obtain IP (Obținere adresă IP) al imprimantei este setat la Manual, adresa IP pe care ați definit-o manual este în afara intervalului (de exemplu: 0.0.0.0) și este dezactivată. Setati o adresă IP validă de la panoul de control al imprimantei sau Web Config.

## Setări de rețea

Cod	Soluție
E-9	<p>Verificați următoarele aspecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dispozitivele sunt pornite.</li> <li><input type="checkbox"/> Puteți accesa Internetul și alte computere sau dispozitive din rețea de pe aceeași rețea de la dispozitivele pe care doriți să le conectați la imprimantă.</li> </ul> <p>Dacă nu funcționează nici după verificarea celor de mai sus, resetați setările de rețea folosind aplicația de instalare. O puteți executa de pe următorul website.</p> <p><a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Configurarea</b></p>
E-10	<p>Verificați următoarele aspecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Alte dispozitive din rețea sunt pornite.</li> <li><input type="checkbox"/> Adresele de rețea (adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit) sunt corecte dacă ați setat parametrul Obtain IP Address (Obținere adresă IP) al imprimantei la Manual.</li> </ul> <p>Reinițializați adresa de rețea dacă aceste valori sunt incorecte. Puteți verifica adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit din secțiunea <b>Starea rețelei</b> de pe raportul de conexiune la rețea.</p> <p>Când DHCP este activat, modificați valoarea parametrului Obtain IP (Obținere adresă IP) al imprimantei la Auto. Dacă doriți să setați adresa IP manual, verificați adresa IP a imprimantei din secțiunea <b>Starea rețelei</b> de pe raportul de conexiune la rețea și apoi selectați Manual pe ecranul de setări de rețea. Definiți masca de subrețea [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>Verificați următoarele aspecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Adresa gateway-ului implicit este corectă atunci când setați valoarea parametrului TCP/IP Setup (Configurare TCP/IP) al imprimantei la Manual.</li> <li><input type="checkbox"/> Dispozitivul definit ca gateway implicit este pornit.</li> </ul> <p>Definiți adresa corectă a gateway-ului implicit. Puteți verifica adresa de gateway implicit din secțiunea <b>Starea rețelei</b> de pe raportul de conexiune la rețea.</p>
E-12	<p>Verificați următoarele aspecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Alte dispozitive din rețea sunt pornite.</li> <li><input type="checkbox"/> Adresele de rețea (adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit) sunt corecte dacă le introduceți manual.</li> <li><input type="checkbox"/> Adresele de rețea ale altor dispozitive (mască de subrețea și gateway implicit) sunt aceleași.</li> <li><input type="checkbox"/> Adresa IP nu intră în conflict cu alte dispozitive.</li> </ul> <p>Dacă problema nu se remediază după verificarea aspectelor de mai sus, încercați următoarele soluții.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Efectuați setările de rețea pe computerul aflat în aceeași rețea cu imprimanta, folosind aplicația de instalare. O puteți executa de pe următorul website.</li> </ul> <p><a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Configurarea</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Puteți înregistra mai multe parole la un punct de acces care utilizează tipul de securitate WEP. Dacă sunt înregistrate mai multe parole, verificați dacă prima parolă înregistrată este definită la imprimantă.</li> </ul>

## Setări de rețea

Cod	Soluție
E-13	<p>Verificați următoarele aspecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dispozitivele de rețea precum punctul de acces, hubul și routerul sunt pornite.</li> <li><input type="checkbox"/> Parametrul TCP/IP Setup (Configurare TCP/IP) pentru dispozitivele de rețea nu a fost configurat manual. (Dacă parametrul TCP/IP Setup (Configurare TCP/IP) al imprimantei este definit automat, iar configurarea TCP/IP a altor dispozitive din rețea este efectuată manual, este posibil ca rețeaua imprimantei să difere de rețeaua altor dispozitive.)</li> </ul> <p>Dacă problema nu se remediază după verificarea aspectelor de mai sus, încercați următoarele soluții.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Efectuați setările de rețea pe computerul aflat în aceeași rețea cu imprimanta, folosind aplicația de instalare. O puteți executa de pe următorul website. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Configurarea</b></li> <li><input type="checkbox"/> Puteți înregistra mai multe parole la un punct de acces care utilizează tipul de securitate WEP. Dacă sunt înregistrate mai multe parole, verificați dacă prima parolă înregistrată este definită la imprimantă.</li> </ul>

### b. Mesaje în mediul de rețea


Mesaj	Soluție
*Au fost detectate mai multe nume de rețele (SSID) care corespund numelui de rețea (SSID) introdus de dumneavoastră. Verificați numele de rețea (SSID).	Este posibil ca același SSID să fie setat pe mai multe puncte de acces. Verificați setările de la punctele de acces și modificați SSID.
Mediul Wi-Fi necesită îmbunătățire. Opriti ruterul fără fir și apoi reporniți-l. Dacă nu se îmbunătățește conexiunea, consultați documentația ruterului fără fir.	După mutarea imprimantei mai aproape de punctul de acces și eliminarea obstacolelor dintre acestea, porniți punctul de acces. În cazul în care conexiunea tot nu poate fi efectuată, consultați documentația furnizată cu punctul de acces.
*Nu se mai pot conecta alte dispozitive. Deconectați unul din dispozitivele conectate dacă doriți să adăugați un altul.	Puteți conecta simultan până la patru computere și dispozitive inteligente în cazul conexiunii Wi-Fi Direct (Simple AP). Pentru a adăuga un alt computer sau dispozitiv inteligent, deconectați mai întâi unul dintre dispozitivele conectate.

### Informații conexe

- ➔ „Conectarea la un computer” la pagina 19
- ➔ „Web Config” la pagina 95
- ➔ „Dacă nu puteți efectua setările de rețea” la pagina 115

## Imprimarea unei fișe de stare a rețelei

Pentru a consulta informații detaliate privind rețeaua, puteți să le tipăriți

1. Încărcați hârtii.
  2. Selectați **Configurare** pe ecranul de pornire și apăsați pe butonul OK.
  3. Selectați **Setări rețea** > **Stare rețea** > **Tipărire fișă de stare**.
  4. Apăsați pe butonul .
- Este tipărită fișa de stare a rețelei.

---

## Înlocuirea sau adăugarea de puncte de acces noi

Dacă SSID se modifică din cauza înlocuirii unui punct de acces sau s-a adăugat un punct de acces și s-a creat un nou mediu de rețea, reinițializați setările Wi-Fi.

### Informații conexe

➔ „Schimbarea metodei de conectare la un computer” la pagina 31

---

## Schimbarea metodei de conectare la un computer

Utilizați programul de instalare și reconfigurați cu o altă metodă de conectare.

☐ Configurarea de pe site-ul web

Accesați următorul site web și introduceți numele produsului.

<http://epson.sn>

Accesați **Configurarea**, apoi faceți clic pe **Descărcare** în secțiunea de descărcare și conectare. Faceți clic sau dublu clic pe fișierul descărcat pentru a rula programul de instalare. Urmăriți instrucțiunile de pe ecran.

☐ Configurarea utilizând discul cu software (numai pentru modelele prevăzute cu un disc cu software și utilizatorii cu computere prevăzute cu unități de disc.)

Introduceți discul cu software în computer și urmați instrucțiunile de pe ecran.

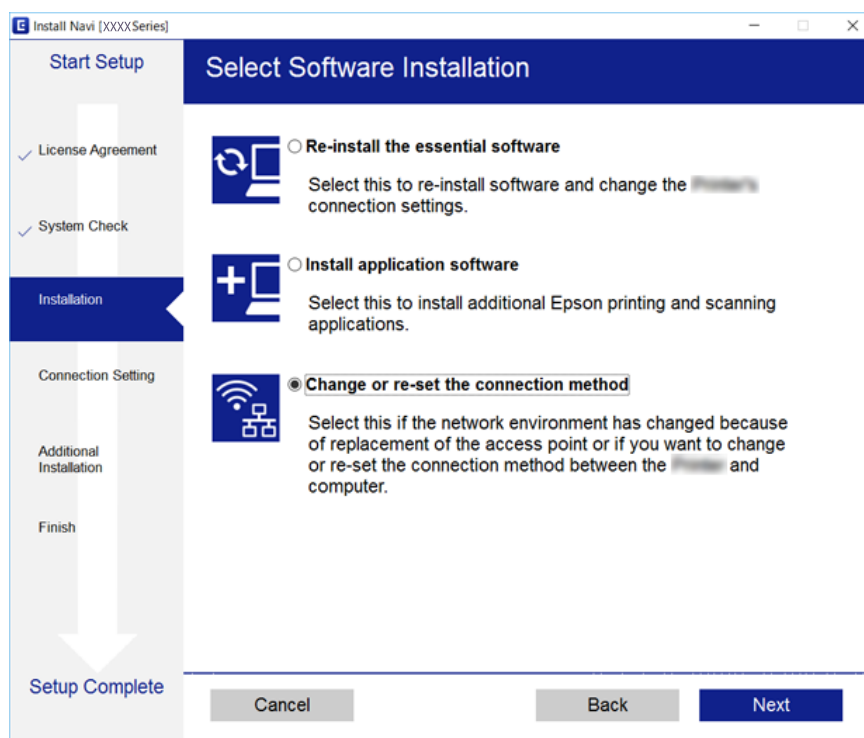
### Selectarea opțiunii de modificare a metodelor de conectare

Urmăriți instrucțiunile de pe ecran până la afișarea ecranului următor.

## Setări de rețea

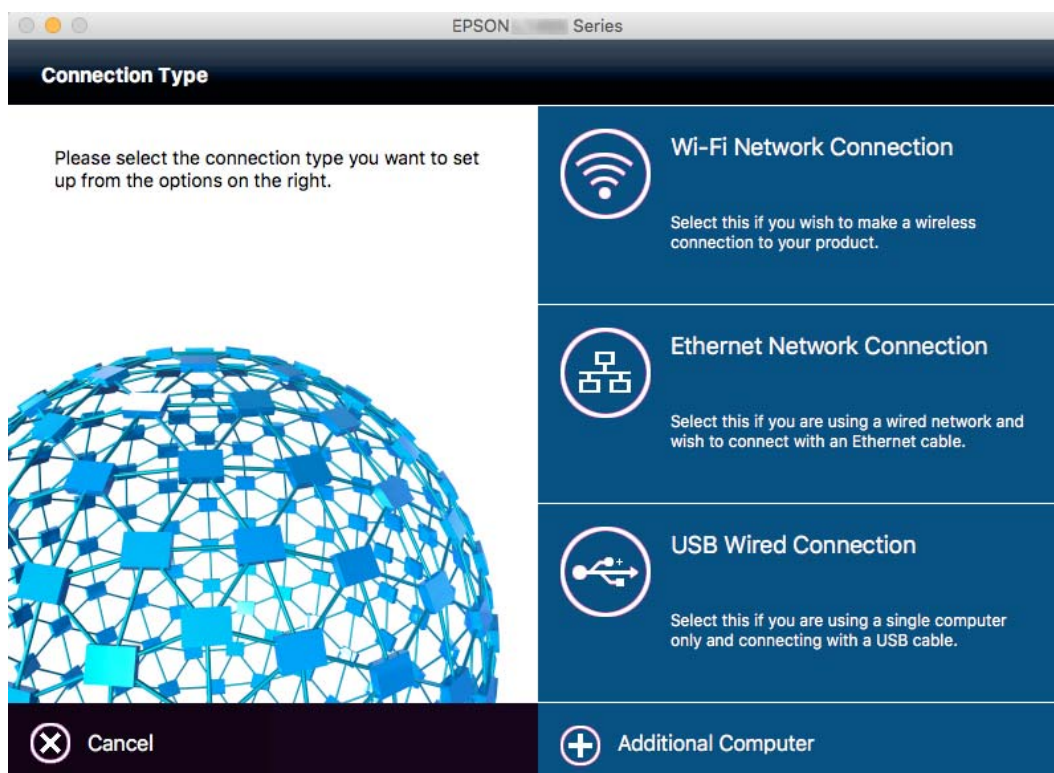
### Windows

Selecționați opțiunea **Modificați sau setați din nou metoda de conectare** în ecranul **Selectați Instalare program software**, apoi faceți clic pe **Înainte**.



### Mac OS X

Selecționați modul în care doriți să conectați imprimanta la computer.





---

## Dezactivarea Wi-Fi de la panoul de control

Când Wi-Fi este dezactivat, conexiunea Wi-Fi este întreruptă.

1. Selectați opțiunea **Configurare Wi-Fi** de pe ecranul de pornire.
2. Selectați **Dezactivare Wi-Fi**.
3. Verificați mesajul și apoi selectați **Da**.

---

## Întreruperea conexiunii Wi-Fi Direct (AP simplu) de la panoul de control

**Notă:**

*În cazul în care conexiunea Wi-Fi Direct (AP simplu) este dezactivată, toate computerele și dispozitivele inteligente conectate la imprimantă prin Wi-Fi Direct (AP simplu) vor fi deconectate. Dacă doriți să deconectați un anumit dispozitiv, deconectați-vă de la dispozitiv, nu de la imprimantă.*

1. Selectați **Configurare Wi-Fi** pe ecranul de pornire.
2. Selectați **Configurare Wi-Fi Direct > Dezactivare Wi-Fi Direct**.
3. Verificați mesajul și apoi selectați **Da**.

---

## Restabilirea setărilor de rețea de la panoul de control

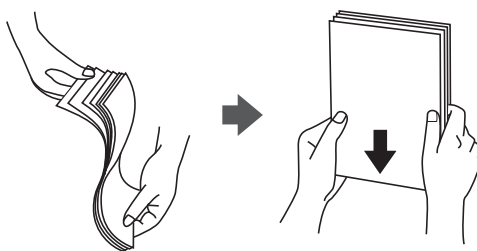
Puteți restabili toate setările rețelei la setările implicite.

1. Selectați **Configurare** pe ecranul de pornire.
2. Selectați **Restaurare setări implicite > Setări rețea**.
3. Verificați mesajul și apoi selectați **Da**.

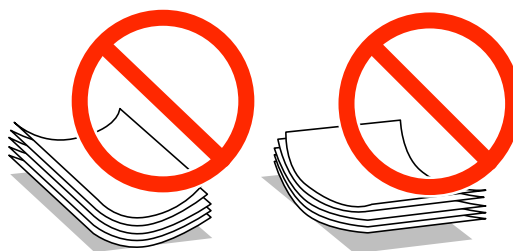
# Încărcarea hârtiei

## Precauții la manevrarea hârtiei

- ❑ Citiți fișa cu instrucțiuni primită cu hârtia.
- ❑ Răsfoiți și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca. Nu răsfoiți și nu îndoiți hârtia foto. În caz contrar, fața pe care se face tipărirea poate fi afectată.



- ❑ Dacă hârtia este îndoită, aplatizați-o sau îndoiți-o ușor în direcția opusă înainte de a o încărca. Dacă tipăriți pe hârtia îndoită pot apărea blocaje de hârtie și pete pe documentul tipărit.



- ❑ Nu utilizați hârtie ondulantă, șifonată, tăiată, pliată, umedă, prea groasă, prea subțire sau hârtie pe care sunt lipite etichete. Dacă utilizați aceste tipuri de hârtie, pot apărea blocaje de hârtie și pete pe documentul tipărit.
- ❑ Răsfoiți și aliniați marginile plicurilor înainte de a le încărca. Dacă în plicurile stivuite este aer, apăsați-le pentru a le aplatiza înainte de a le încărca.



- ❑ Nu utilizați plicuri ondulate sau îndoite. Dacă utilizați astfel de plicuri, pot apărea blocaje de hârtie și pete pe documentul tipărit.
- ❑ Nu utilizați plicuri cu adeziv pe clapă și nici plicuri cu fereastră.
- ❑ Evitați să utilizați plicuri prea subțiri, deoarece acestea se pot ondula la tipărire.

### Informații conexe

➡ [„Specificațiile imprimantei” la pagina 133](#)

## Hârtia disponibilă și capacitățile

Epson vă recomandă să utilizați hârtie originală Epson pentru a obține tipărituri de foarte bună calitate.

### Hârtia originală Epson

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (foi)	Tipărire pe ambele părți
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Automat, Manual <sup>*1</sup>
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>*2</sup>	A4, 13×18 cm (5×7 in.), 16:9 format lat (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 in.)	20 <sup>*3</sup>	-
Epson Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	A4	20	-

<sup>\*1</sup> Puteți încărca până la 30 de coli de hârtie cu o parte deja tipărită.

<sup>\*2</sup> Este disponibilă numai tipărirea de la computer sau de pe dispozitive inteligente.

<sup>\*3</sup> Încărcați o coală de hârtie odată în cazul în care hârtia nu este alimentată corect sau în cazul în care rezultatul tipăririi are culori neuniforme sau pete.

#### Notă:

- ☐ Disponibilitatea hârtiei diferă în funcție de localizarea dumneavoastră. Pentru a afla cele mai recente informații referitoare la hârtia disponibilă în zona dumneavoastră, contactați serviciul de asistență Epson.
- ☐ Atunci când tipăriți pe hârtie originală Epson la o dimensiune definită de utilizator, este disponibilă numai setarea de calitate a tipărire **Standard** sau **Normal**. Cu toate că unele drivere vă permit să selectați o calitate superioară a tipăririi, materialele vor fi tipărite cu utilizarea setării **Standard** sau **Normal**.

### Hârtie disponibilă în comerț

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (Coli sau plicuri)	Tipărire pe ambele părți
Hârtie normală Hârtie de copiator	Letter, A4, B5 <sup>*1</sup>	Până la nivelul indicat de simbolul triunghiular de pe ghidajul de margine.	Automat, Manual <sup>*2</sup>
	A5, A6 <sup>*1</sup>		Manual <sup>*2</sup>
	Legal	30	Manual <sup>*3</sup>
	Definit de utilizator <sup>*1</sup>	1	Automat, Manual
Plic <sup>*1</sup>	Plic #10, Plic DL, Plic C6	10	-

<sup>\*1</sup> Este disponibilă numai tipărirea de la computer sau de pe dispozitive inteligente.

<sup>\*2</sup> Puteți încărca până la 30 de coli de hârtie cu o parte deja tipărită.

<sup>\*3</sup> Puteți încărca până la o coală de hârtie cu o parte deja imprimată.

### Informații conexe

➡ „Site-ul web de asistență tehnică” la pagina 143

## Încărcarea hârtiei

### Lista tipurilor de hârtie

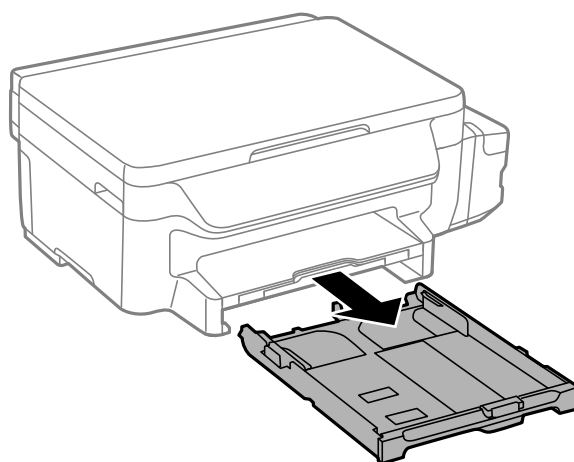
Pentru a obține rezultate de tipărire optime, selectați tipul de hârtie corespunzător hârtiei.

Nume suport de tipărire	Tip suport	
	Panou de control	Driver imprimantă, dispozitiv inteligent*
Epson Bright White Ink Jet Paper	hârtii normale	hârtii normale
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight	Epson Matte	Epson Matte
Hârtie normală	hârtii normale	hârtii normale
Plic	Plic	Plic

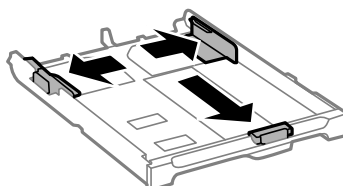
\* Pentru dispozitive inteligente, aceste tipuri de suporturi media pot fi selectate la imprimarea cu Epson iPrint.

### Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie

1. Asigurați-vă că imprimanta nu funcționează, apoi deschideți casetă de hârtie.



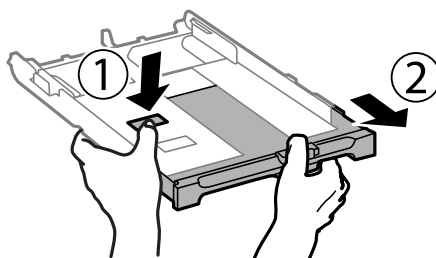
2. Împingeți ghidajele de margine în poziția maximă.



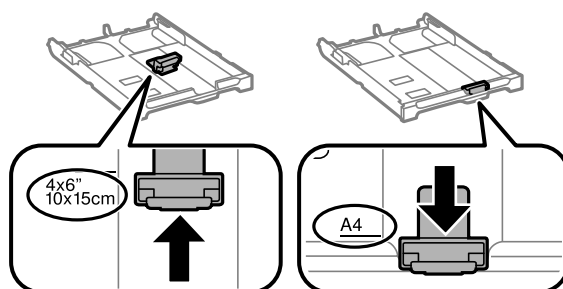
## Încărcarea hârtiei

**Notă:**

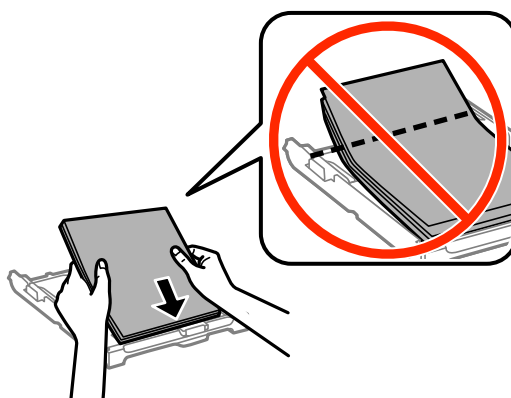
Atunci când utilizați hârtie cu dimensiunea mai mare decât A4, extindeți casetă de hârtie.



3. Împingeți ghidajul de margine frontal până la dimensiunea de hârtie pe care doriți să o utilizați.



4. Cu fața imprimabilă în jos, încărcați hârtie până la ghidajul de margine frontal.

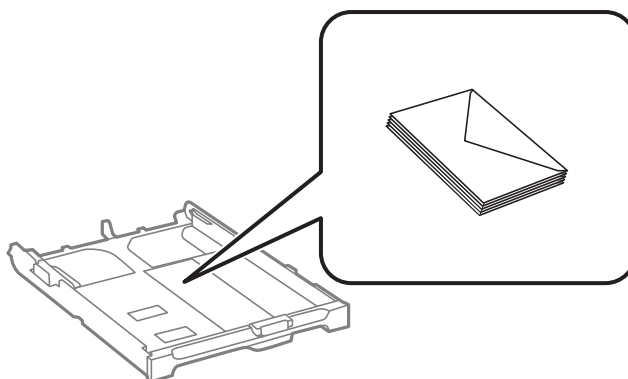


**Important:**

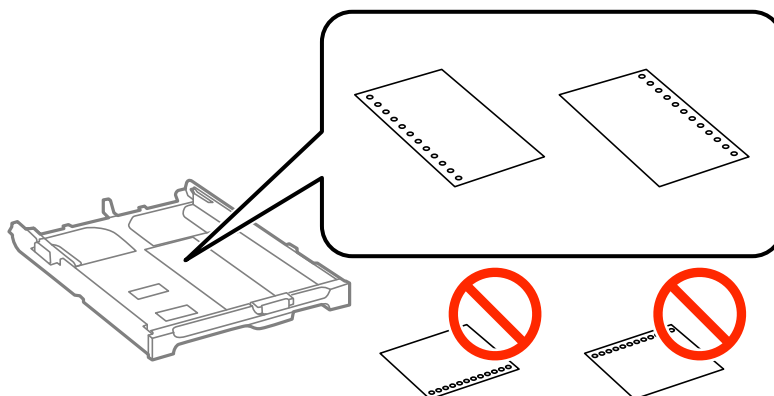
- ☐ Asigurați-vă că hârtia nu se extinde dincolo de simbolul triunghiular aflat la capătul casetă de hârtie.
- ☐ Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă. Dacă folosiți hârtie normală, aceasta nu trebuie să depășească nivelul indicat de simbolul triunghiular de pe ghidajul de margine.

## Încărcarea hârtiei

### ❑ Plicuri



### ❑ Hârtie preperforată

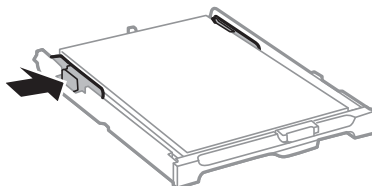


#### **Notă:**

Puteți utiliza hârtie preperforată în următoarele condiții. Tipărirea pe ambele părți nu este posibilă pentru hârtia preperforată.

- ❑ Capacitate de încărcare: O singură pagină
- ❑ Dimensiuni disponibile: A4, B5, A5, A6, Letter, Legal
- ❑ Găuri de legare: Nu încărcați hârtie cu găuri de legare în partea de sus sau de jos.  
Ajustați poziția de imprimare a fișierului astfel încât să evitați imprimarea peste găuri.

5. Împingeți ghidajele de margine laterale până la marginile hârtiei.



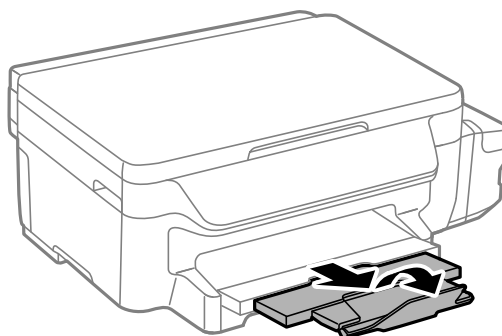
6. Introduceți casetă de hârtie până la capăt.
7. De la panoul de comandă, setați dimensiunea și tipul hârtiei încărcate în casetă de hârtie.

#### **Notă:**

De asemenea, puteți afișa setările privind dimensiunea paginii și tipul de hârtie selectând **Configurare > Configurare hârtie**.

## Încărcarea hârtiei

8. Glisați în exterior tava de ieșire.



### Informații conexe

- ➡ „Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 34
- ➡ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35

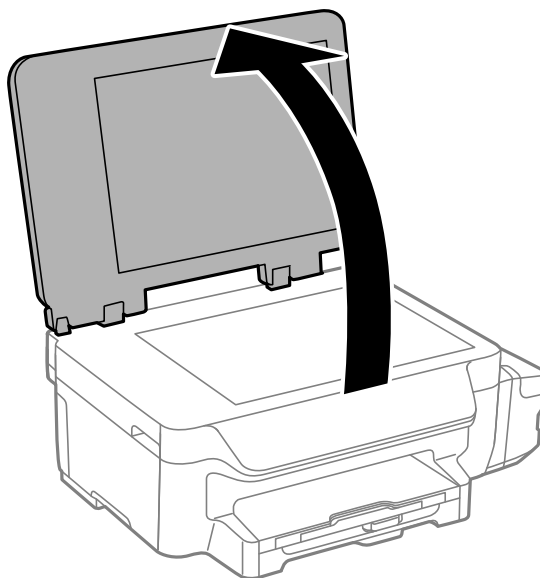
# Așezarea originalelor pe Geamul scannerului



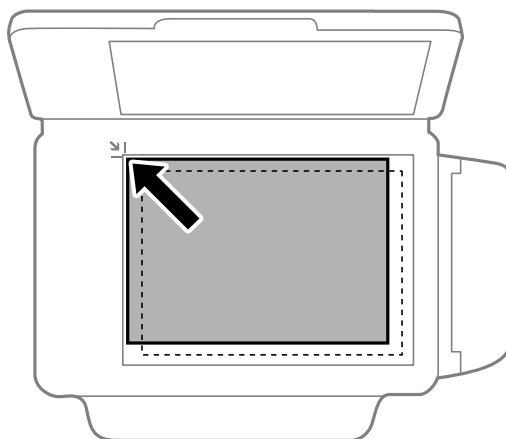
**Important:**

*La așezarea unor originale voluminoase, de exemplu a cărților, încercați să nu permiteți luminii exterioare să cadă direct pe geamul scannerului.*

1. Deschideți capacul pentru documente.



2. Eliminați praful sau petele de pe geamul scannerului.
3. Așezați originalul cu fața în jos și glisați-l către marcajul din colț.



**Notă:**

*O porțiune de cca. 1,5 mm de la marginea geamul scannerului nu va fi scanată.*

4. Închideți capacul cu grijă.



## Așezarea originalelor pe Geamul scannerului

5. Îndepărtați originalele după scanare.

**Notă:**

*Dacă lăsați un document original pe geamul scannerului o perioadă de timp mai lungă, este posibil ca acesta să se lipească de suprafața sticlei.*

# Tipărirea

## Tipărirea de pe un computer

### Informații de bază despre tipărire — Windows

**Notă:**

- ❑ Consultați ajutorul online pentru explicații despre setări. Faceți clic dreapta pe un articol, apoi faceți clic pe **Ajutor**.
- ❑ Operațiunile pot să difere în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

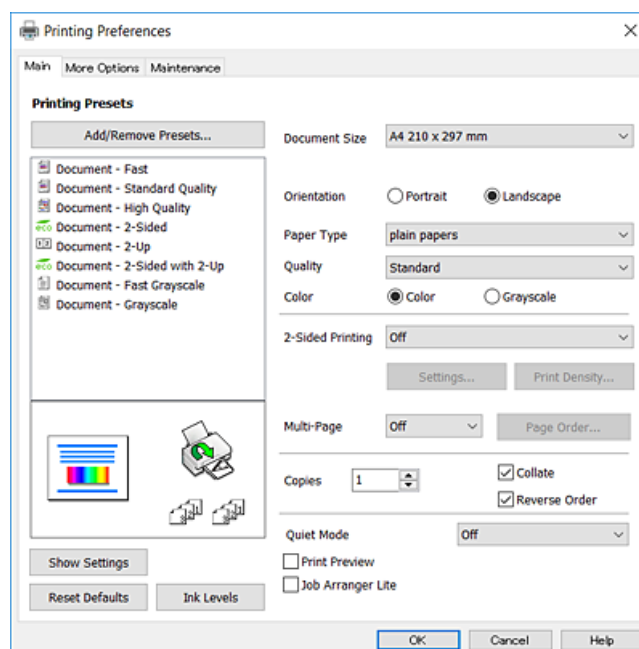
1. Încărcați hârtie în imprimantă.



**Important:**

Efectuați setările pentru hârtie de la panoul de comandă.

2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Imprimare** sau **Configurare imprimare** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului de imprimantă.



6. Efectuați următoarele setări.
  - ❑ Dimensiuni document: Selectați formatul de hârtie încărcat în imprimantă.
  - ❑ Orientare: Selectați orientarea setată în aplicație.

## Tipărirea

- ☐ **Tip hârtie:** Selectați tipul de hârtie încărcat.
- ☐ **Calitate:** Selectați calitatea tipăririi. Selectând **Înalt** puteți tipări la o calitate mai ridicată, dar viteza de tipărire ar putea să scadă.
- ☐ **Color:** Selectați **Scală de gri** dacă doriți să tipăriți cu negru sau în nuanțe de gri.

**Notă:**

- ☐ Dacă tipăriți date de densitate mare pe hârtie obișnuită, hârtie cu antet sau hârtie pre-imprimată, selectați **Standard-Vibrant** ca setare pentru Calitate, pentru a obține un material tipărit mai viu.
- ☐ La tipărirea pe plicuri, selectați setarea **Peisaj** pentru **Orientare**.

7. Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra driverului de imprimantă.
8. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35
- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 36

## Informații de bază despre tipărire — Mac OS X

**Notă:**

- ☐ Explicațiile din secțiune utilizează drept exemplu *TextEdit*. Operațiunile și ecranele pot să difere în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.
- ☐ Atunci când imprimați plicuri, utilizați aplicația pentru a roti datele la 180 de grade. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.



**Important:**

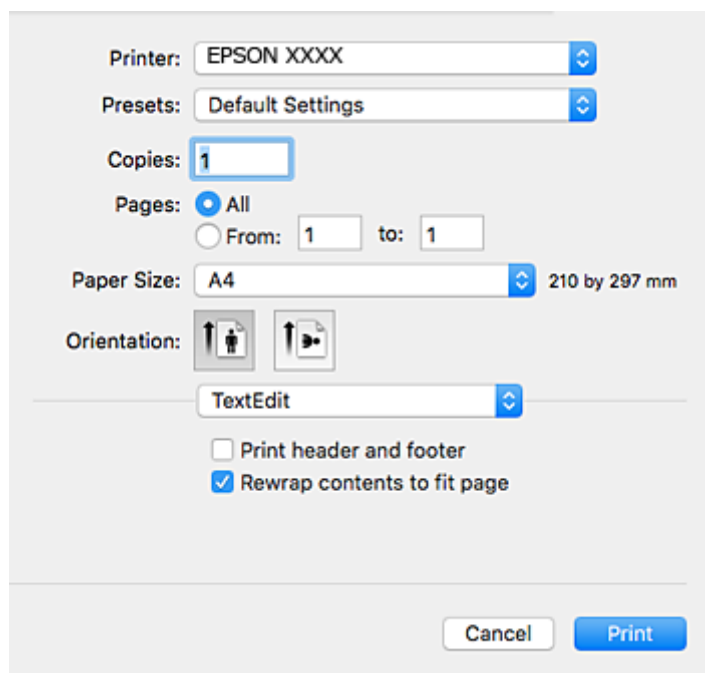
Efectuați setările pentru hârtie de la panoul de comandă.

2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.

## Tipărirea

3. Selectați **Tipărește** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.

Dacă este cazul, faceți clic pe **Afișează detalii** sau ▼ pentru a extinde fereastra de tipărire.



4. Efectuați următoarele setări.

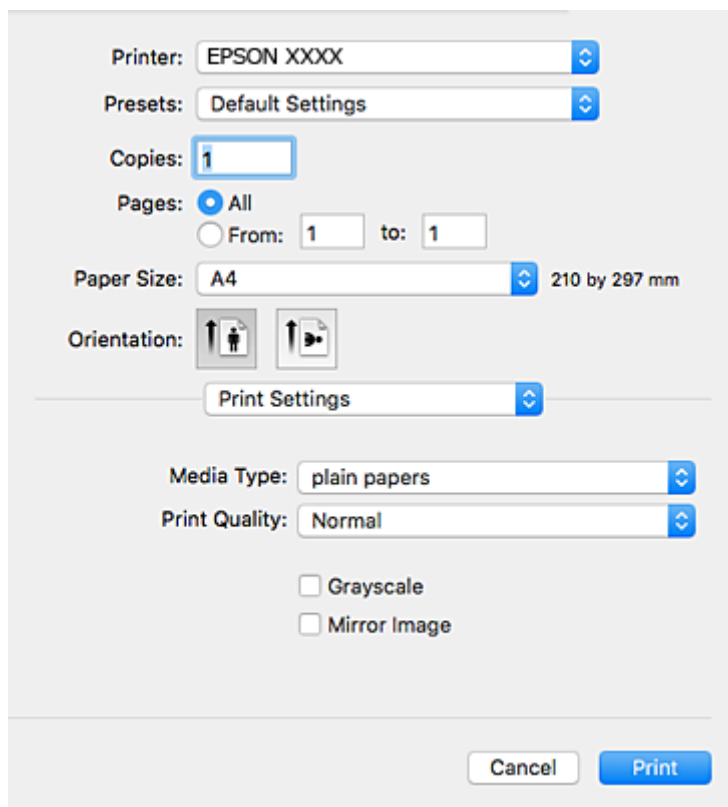
- ☐ Imprimantă: Selectați imprimanta.
- ☐ Presetări: Selectați această opțiune dacă doriți să utilizați setările înregistrate.
- ☐ Format hârtie: Selectați formatul de hârtie încărcat în imprimantă.
- ☐ Orientare: Selectați orientarea setată în aplicație.

**Notă:**

- ☐ Dacă meniurile de setare menționate mai sus nu sunt afișate, închideți fereastra de imprimare, selectați **Configurare pagină** din meniul **Fișier**, după care efectuați setările.
- ☐ La imprimarea plicurilor, selectați orientarea tip vedere.


## Tipărirea

5. Selectați **Setări tipărire** din meniul contextual (pop-up).



**Notă:**

Pe Mac OS X v10.8.x sau versiuni ulterioare, dacă meniul **Setări tipărire** nu este afișat, driverul imprimantei Epson nu a fost instalat corect.

Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**), ștergeți driverul imprimantei și apoi adăugați din nou imprimanta. Pentru a adăuga imprimanta urmați instrucțiunile de mai jos.

<http://epson.sn>

6. Efectuați următoarele setări.

- ☐ Tip media: Selectați tipul de hârtie încărcat.
- ☐ Calitate tipărire: Selectați calitatea tipăririi. Selectând **Fin** puteți tipări la o calitate mai ridicată, dar viteza de tipărire ar putea să scadă.
- ☐ Scală de gri: Selectați pentru a tipări cu negru sau în nuanțe de gri.

**Notă:**

Dacă tipăriți date de densitate mare pe hârtie obișnuită, hârtie cu antet sau hârtie pre-imprimată, selectați **Normal-Viu** ca setare pentru **Calitate tipărire**, pentru a obține un material tipărit mai viu.

7. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35
- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 36

## Tipărirea

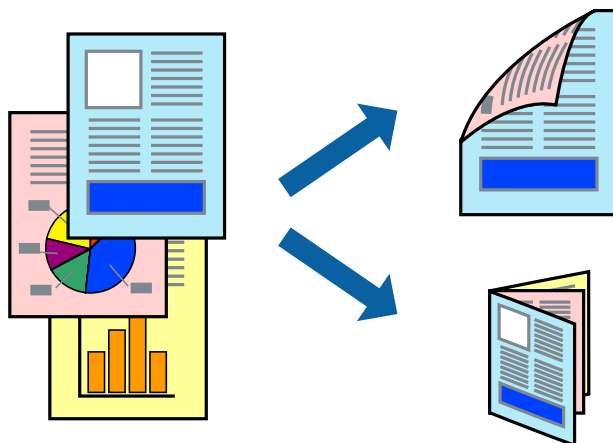
### Tipărirea pe 2 fețe

Puteți utiliza oricare dintre următoarele metode pentru a tipări pe ambele fețe ale hârtiei.

- ☐ Tipărire automată pe 2 fețe
- ☐ Tipărire manuală pe ambele fețe (numai Windows)

Când imprimanta a terminat tipărirea pe prima parte, întoarceți hârtia pentru a tipări pe cealaltă parte.

Puteți tipări o broșură care va fi creată prin îndoirea paginilor tipărite. (Numai pentru Windows)



**Notă:**

- ☐ Dacă nu utilizați hârtie adecvată pentru tipărirea pe 2 fețe, calitatea tipăririi ar putea scădea și pot apărea blocaje ale hârtiei.
- ☐ În funcție de hârtie și de date, este posibil ca cerneala să iasă pe cealaltă parte a colii de hârtie.

**Informații conexe**

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35

### Tipărirea pe 2 fețe - Windows

**Notă:**

- ☐ Tipărirea manuală pe 2 fețe este disponibilă atunci când este activată aplicația **EPSON Status Monitor 3**. Dacă **EPSON Status Monitor 3** este dezactivată, accesați driver-ul imprimantei, faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.
- ☐ Tipărirea manuală pe 2 fețe poate să nu fie disponibilă când imprimanta este accesată prin rețea sau este utilizată ca imprimantă partajată.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați **Auto (legare pe marginea lungă)**, **Auto (legare pe marginea scurtă)**, **Manual (legare pe marginea lungă)**, sau **Manual (legare pe marginea scurtă)** din **Tipărire duplex** din fila **Principal**.

## Tipărirea

- Faceți clic pe **Parametrii**, realizați setările corespunzătoare, apoi faceți clic pe **OK**.

**Notă:**

*Pentru a tipări o broșură pliată, selectați **Broșură**.*

- Faceți clic pe **Densitate tipărire**, selectați tipul de document din **Selectați tipul documentului** și apoi faceți clic pe **OK**.

Driver-ul imprimantei setează automat opțiunile **Reglări** pentru tipul respectiv de document.

**Notă:**

☐ *Este posibil ca tipărirea să fie mai lentă, în funcție de combinația de opțiuni selectată pentru **Selectați tipul documentului** din fereastra **Reglarea densității de tipărire** și pentru **Calitate** din fila **Principal**.*

☐ *Pentru imprimarea manuală pe 2 fețe, setarea **Reglarea densității de tipărire** nu este disponibilă.*

- Setați celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.

- Faceți clic pe **Tipărire**.

Pentru tipărirea manuală pe 2 fețe, după tipărirea primei fețe, pe computer va fi afișată o fereastră contextuală (pop-up). Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

➔ [„Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36](#)

➔ [„Informații de bază despre tipărire — Windows” la pagina 42](#)

## Tipărirea pe 2 fețe - Mac OS X

- Încărcați hârtie în imprimantă.
- Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
- Deschideți fereastra de dialog de tipărire.
- Selectați **Setări tipărire față-verso** din meniul contextual (pop-up).
- Selectați legăturile și **Tip document**.

**Notă:**

☐ *Tipărirea poate fi mai lentă, în funcție de setarea **Tip document**.*

☐ *Dacă tipăriți date cu densitate ridicată, precum fotografii sau grafice, selectați **Text și grafice** sau **Text și fotografii** ca setare pentru **Tip document**. În caz de frecare sau dacă imaginea iese pe cealaltă parte, ajustați densitatea de tipărire și durata de uscare a cernelii făcând clic pe săgeata de lângă **Reglări**.*

- Setați celelalte elemente în funcție de caz.
- Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

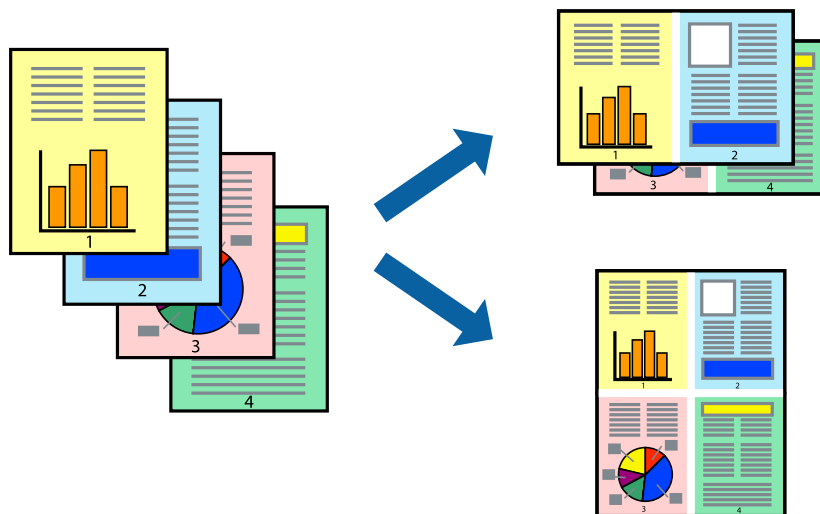
➔ [„Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36](#)

➔ [„Informații de bază despre tipărire — Mac OS X” la pagina 43](#)

## Tipărirea

### Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală

Puteți tipări două sau patru pagini de date pe o singură coală de hârtie.



### Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală - Windows

1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați **2 pe o foaie** sau **4 pe o foaie** ca setare pentru **Pagini multiple** din fila **Principal**.
5. Faceți clic pe **Ordine pagini**, efectuați setările corespunzătoare și apoi faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra.
6. Setati celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

#### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Informații de bază despre tipărire — Windows” la pagina 42

### Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală - Mac OS X

1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Deschideți fereastra de dialog de tipărire.
4. Selectați **Aspect** din meniul contextual (pop-up).



## Tipărirea

5. Setati numărul de pagini din **Pagini pe coală**, **Direcție aspect** (ordine pagini) și **Margine**.
6. Setati celelalte elemente în funcție de caz.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Informații de bază despre tipărire — Mac OS X” la pagina 43

## Tipărirea în funcție de formatul hârtiei

Puteți adapta datele tipărite la formatul hârtiei încărcate în imprimantă.



## Tipărirea în funcție de formatul hârtiei - Windows

1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Efectuați următoare setări din fila **Mai multe opțiuni**.
  - ☐ Dimensiuni document: Selectați formatul de hârtie setat în aplicație.
  - ☐ Rezultat tipărire: Selectați formatul de hârtie încărcată în imprimantă.

Opțiunea **Adaptare la format pagină** este selectată automat.

### Notă:

*Dacă doriți să tipăriți o imagine de dimensiuni reduse în centrul paginii, selectați **Centru**.*

5. Setati celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.
6. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

## Tipărirea

➔ [„Informații de bază despre tipărire — Windows” la pagina 42](#)

### Tipărirea în funcție de formatul hârtiei - Mac OS X

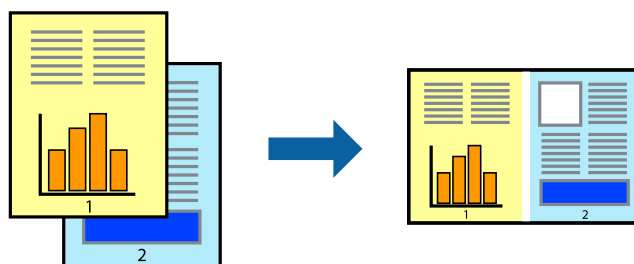
1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Deschideți fereastra de dialog de tipărire.
4. Selectați formatul de hârtie definit în aplicație ca setare pentru **Format hârtie**.
5. Selectați **Manipulare hârtie** din meniul contextual (pop-up).
6. Selectați **Scalare la formatul hârtiei**.
7. Selectați formatul hârtiei încărcate în imprimantă ca setare pentru **Format hârtie destinație**.
8. Setări celelalte elemente în funcție de caz.
9. Faceți clic pe **Tipărire**.

#### Informații conexe

- ➔ [„Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36](#)
- ➔ [„Informații de bază despre tipărire — Mac OS X” la pagina 43](#)

### Tipărirea mai multor fișiere împreună (numai pentru Windows)

**Organizator comenzi vers. lite** vă permite să combinați mai multe fișiere create de diferite aplicații și să le tipăriți în cadrul unei singure comenzi de tipărire. Puteți specifica setări de imprimare pentru fișiere combinate, de ex. aspectul, ordinea de tipărire și orientarea.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați **Organizator comenzi vers. lite** din fila **Principal**.
5. Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra driverului de imprimantă.

## Tipărirea

6. Faceți clic pe **Tipărire**.

Este afișată fereastra **Organizator comenzi vers. lite** și comanda de tipărire este adăugată la **Tipărire proiect**.

7. Cu fereastra **Organizator comenzi vers. lite** deschisă, deschideți fișierul pe care doriți să îl combinați cu fișierul curent și apoi repetați pașii 3 – 6.

**Notă:**

☐ Dacă închideți fereastra programului **Organizator comenzi vers. lite**, fișierele **Tipărire proiect** nesalvate vor fi șterse. Pentru a tipări mai târziu, selectați **Salvare** din meniul **Fișier**.

☐ Pentru a deschide un **Tipărire proiect** salvat în **Organizator comenzi vers. lite**, faceți clic pe **Organizator comenzi vers. lite** din fila **Întreținere** a driver-ului imprimantei. Apoi, selectați **Deschidere** din meniul **Fișier** pentru a selecta un fișier. Extensia fișierelor salvate este „ecl”.

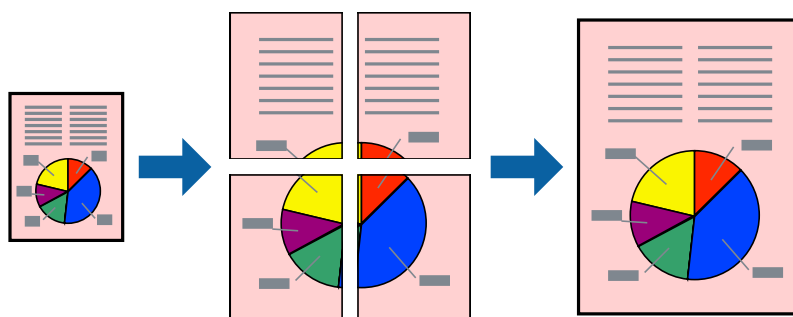
8. Selectați meniurile **Aspect** și **Editare** din **Organizator comenzi vers. lite** pentru a edita **Tipărire proiect**, după caz. Pentru detalii, consultați secțiunea de ajutor pentru **Organizator comenzi vers. lite**.
9. Selectați **Tipărire** din meniul **Fișier**.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Informații de bază despre tipărire — Windows” la pagina 42

## Tipărirea unei imagini pe mai multe coli, pentru crearea unui poster (numai pentru Windows)

Această caracteristică vă permite să tipăriți o imagine pe mai multe coli de hârtie. Puteți să creați un poster mai mare prin lipirea acestor coli.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster**, sau **4x4 Poster** din **Pagini multiple** din fila **Principal**.
5. Faceți clic pe **Parametrii**, realizați setările corespunzătoare, apoi faceți clic pe **OK**.

**Notă:**

**Tipărire ghidaje de tăiere** vă permite să tipăriți un ghidaj de tăiere.

## Tipărirea

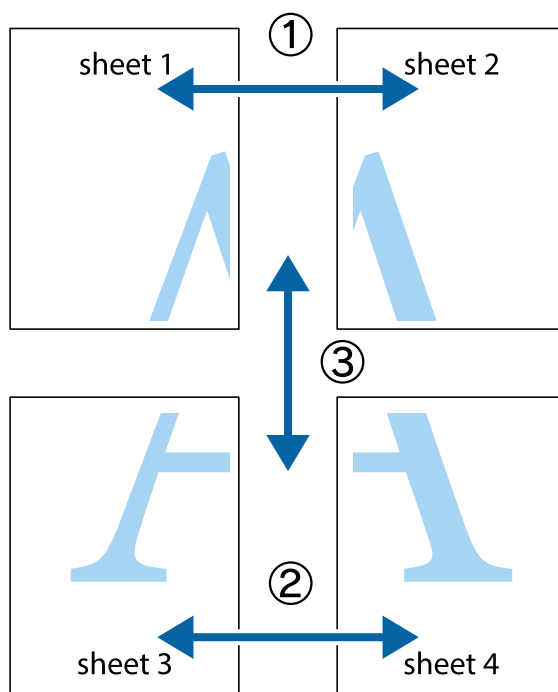
6. Setăți celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Informații de bază despre tipărire — Windows” la pagina 42

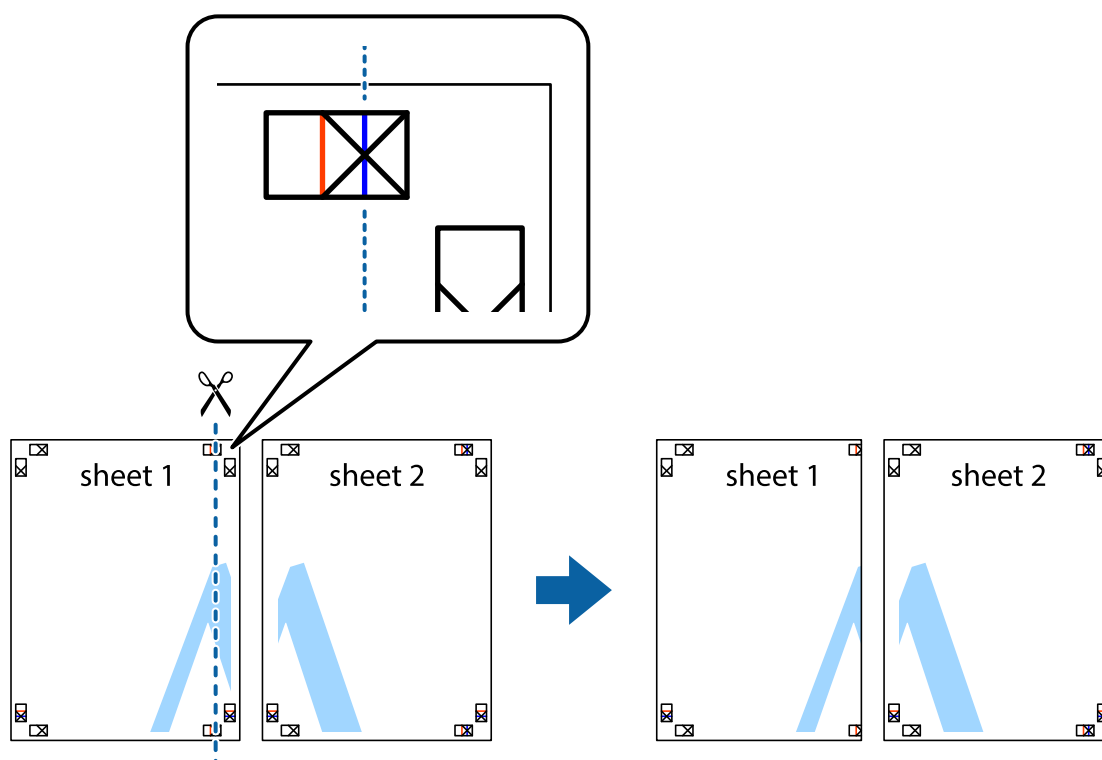
## Creare de afișe utilizând Suprapunere repere de aliniere

Iată un exemplu despre cum puteți crea un afiș cu opțiunea **2x2 Poster** selectată, și opțiunea **Suprapunere repere de aliniere** selectată în **Tipărire ghidaje de tăiere**.

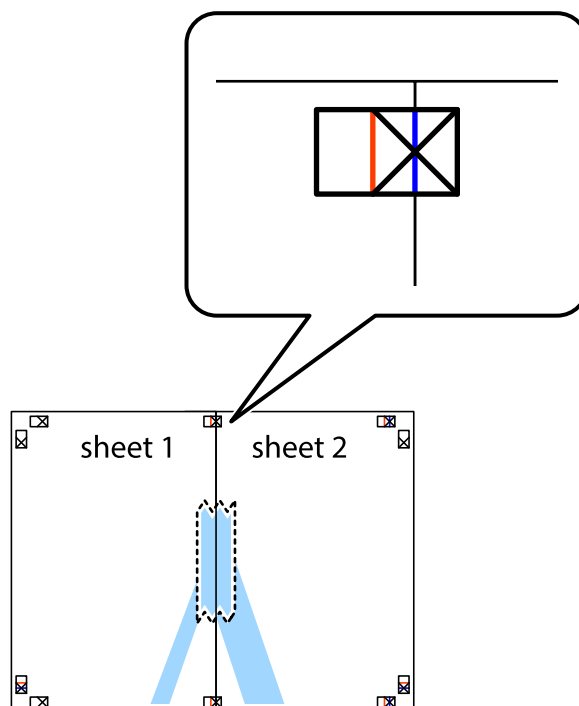


## Tipărirea

1. Pregătiți Sheet 1 și Sheet 2. Tăiați marginile Sheet 1 de-a lungul liniei verticale albastre, prin mijlocul marcajelor în cruce de sus și de jos.

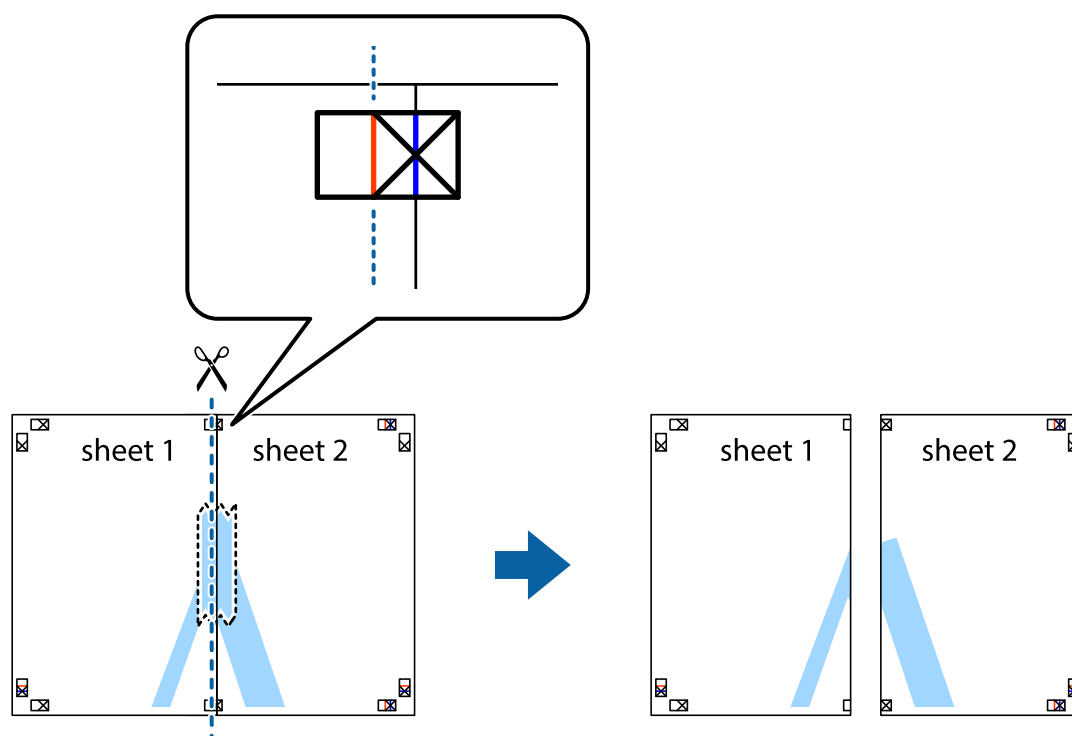


2. Așezați Sheet 1 peste Sheet 2 și aliniați marcasele în cruce, apoi lipiți temporar cele două coli cu bandă adezivă pe spate.

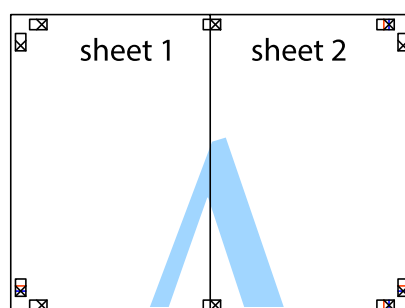


**Tipărirea**

3. Tăiați colile lipite în două, de-a lungul liniei verticale roșii, prin marcajele de aliniere (de această dată, linia din partea stângă a marcajelor în cruce).



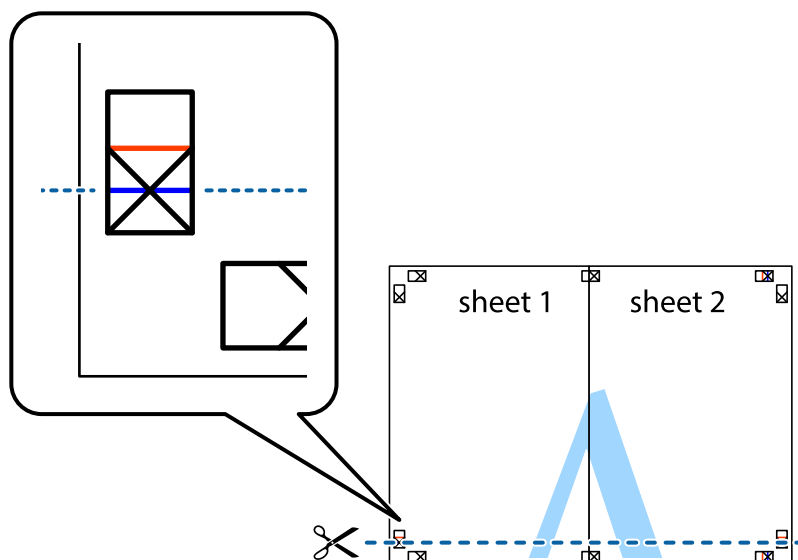
4. Lipiți colile cu bandă adezivă pe spate.



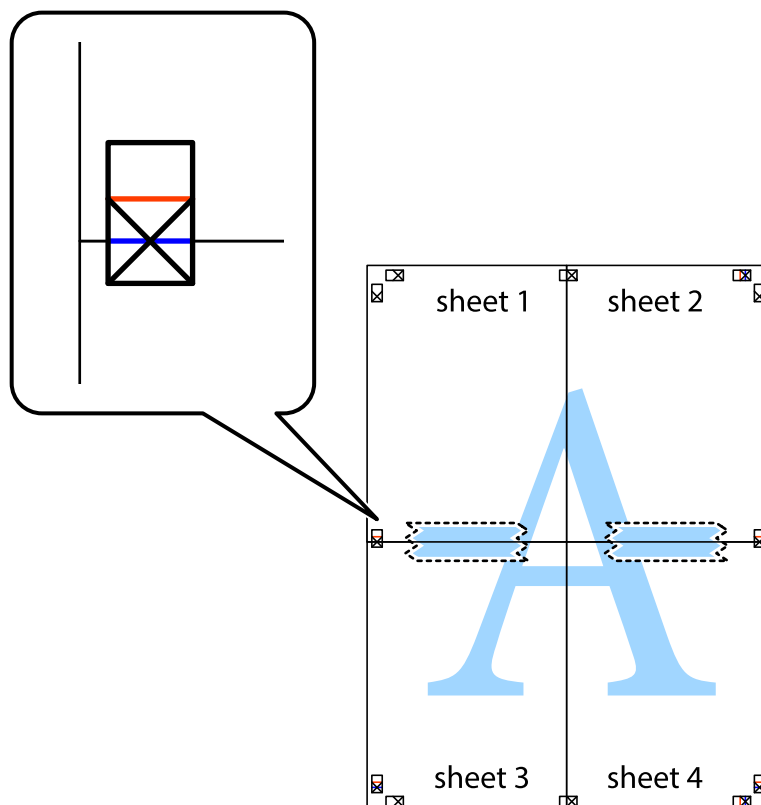
5. Repetați pașii 1 - 4 pentru a lipi Sheet 3 și Sheet 4

## Tipărirea

6. Tăiați marginile Sheet 1 și Sheet 2 de-a lungul liniei verticale albastre, prin mijlocul marcajelor în cruce din stânga și din dreapta.

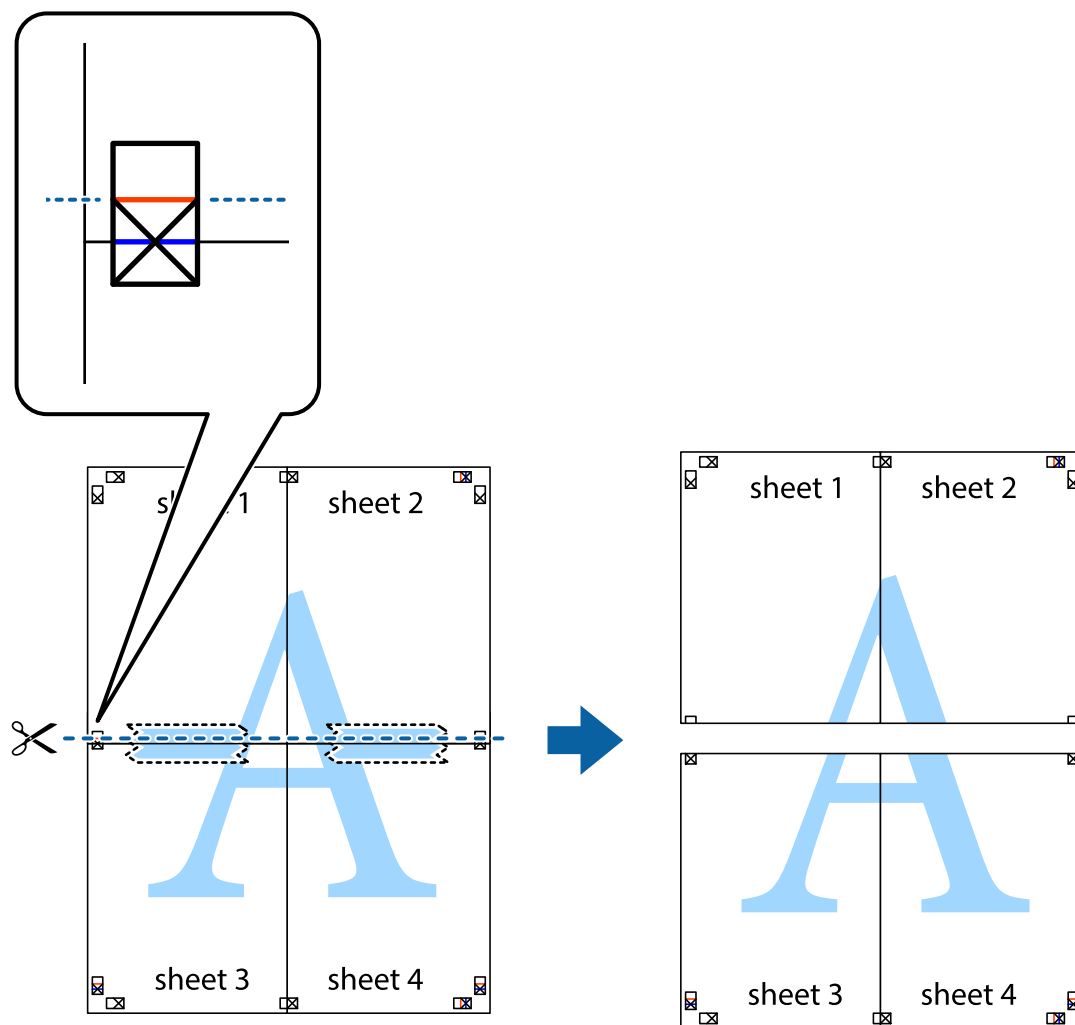


7. Așezați Sheet 1 și Sheet 2 peste Sheet 3 și Sheet 4 și aliniați marcasele în cruce, apoi lipiți temporar cele două coli cu bandă adezivă pe spate.

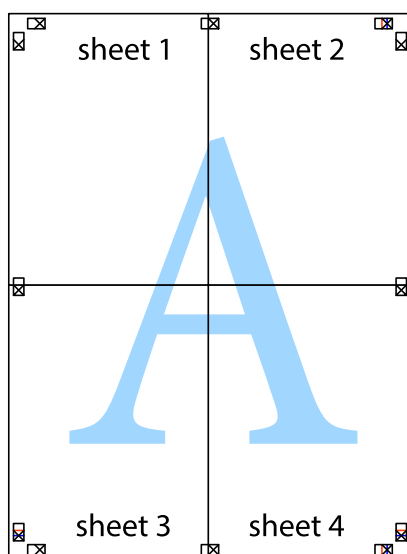


## Tipărirea

8. Tăiați colile lipite în două, de-a lungul liniei orizontale roșii, prin marcajele de aliniere (de această dată, linia de deasupra marcajelor în cruce).

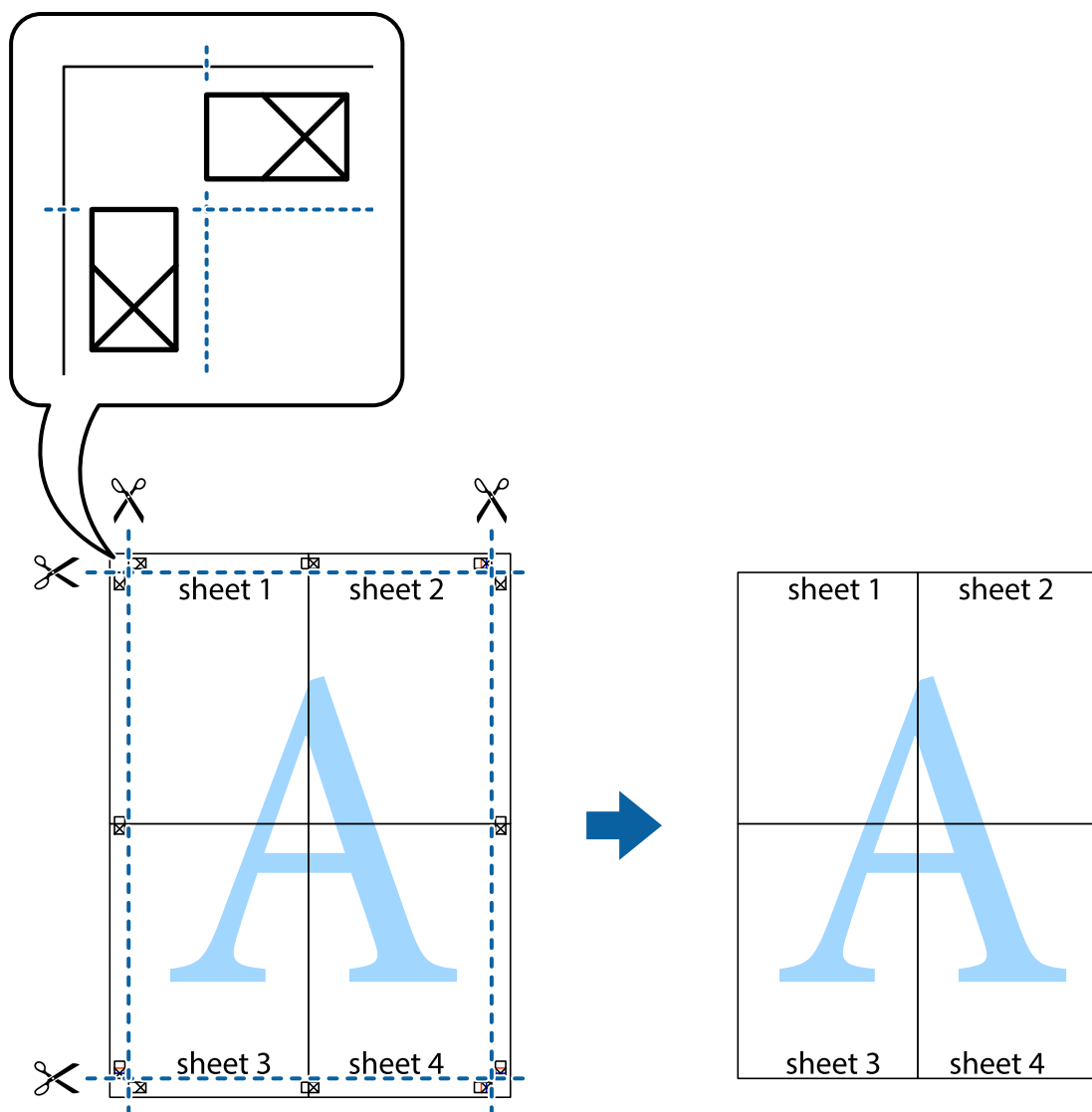


9. Lipiți colile cu bandă adezivă pe spate.





10. Tăiați marginile rămase de-a lungul ghidajului extern.



## Tipărirea utilizând caracteristici avansate

Această secțiune cuprinde o gamă variată de caracteristici suplimentare de aspect și tipărire disponibile în driver-ul imprimantei.

### Informații conexe

- ➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97
- ➔ „Driver-ul imprimantei pentru Mac OS X” la pagina 99

## Adăugarea unei comenzi predefinite pentru simplificarea tipăririi

Creați-vă propria presetare pentru setările de tipărire utilizate în mod frecvent în driver-ul imprimantei, pentru a tipări mai ușor selectând presetarea din listă.

## Tipărirea

### Windows

Pentru a vă adăuga propria presetare, setați elemente precum **Dimensiuni document** și **Tip hârtie** din fila **Principal** sau **Mai multe opțiuni** și apoi faceți clic pe **Ad./eliminare presetări** din **Presetări tipărire**.

**Notă:**

*Pentru a șterge o presetare adăugată, faceți clic pe **Ad./eliminare presetări**, selectați numele setării predefinite pe care doriți să o ștergeți din listă și apoi ștergeți-o.*

### Mac OS X

Deschideți fereastra de dialog de tipărire. Pentru a vă adăuga propria presetare, setați elemente precum **Format hârtie** și **Tip media**, apoi salvați setările curente, utilizând opțiunea **Preconfigurări**.

**Notă:**

*Pentru a șterge o presetare adăugată, faceți clic pe **Preconfigurări** > **Afișează preconfigurări**, selectați numele setării predefinite pe care doriți să o ștergeți din listă și apoi ștergeți-o.*

## Tipărirea unui document micșorat sau mărit

Puteți micșora sau mări dimensiunea unui document cu un anumit procent.

### Windows

Setați opțiunea **Dimensiuni document** din fila **Mai multe opțiuni**. Selectați **Micșorare/Mărire document**, **Mărire la**, apoi introduceți un procentaj.

### Mac OS X

**Notă:**

*Operațiunile diferă în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.*

Selectați **Configurare pagină** (sau **Imprimare**) din meniul **Fișier**. Selectați imprimanta din **Format pentru**, setați dimensiunea hârtiei și apoi introduceți procentul în **Scală**. Închideți fereastra și apoi imprimați urmând instrucțiunile de imprimare.

## Ajustarea culorii de tipărire

Puteți ajusta culorile utilizate pentru comanda de tipărire.

**PhotoEnhance** produce imagini mai clare și culori mai vii ajustând automat contrastul, saturația și luminozitatea imaginii originale.

**Notă:**

- ☐ Aceste ajustări nu se aplică pentru imaginea originală.
- ☐ **PhotoEnhance** ajustează culoarea analizând locația subiectului. Ca urmare, dacă ați modificat locația subiectului micșorând, măbind, tăind sau rotind imaginea, culoarea se poate modifica în mod neașteptat. Dacă imaginea este defocalizată, tonurile ar putea fi nenaturale. În cazul schimbării culorii sau dacă aceasta devine nenaturală, tipăriți într-un mod diferit de **PhotoEnhance**.

### Windows

Selectați metoda de corectare a culorii din **Corectare culoare** din fila **Mai multe opțiuni**.

Dacă selectați **Automat**, culorile vor fi automat ajustate în funcție de tipul de hârtie folosit și de setările definite pentru calitatea tipăririi. Dacă selectați **Personalizat** și faceți clic pe **Avansat**, puteți defini propriile setări.

## Tipărirea

### Mac OS X

Deschideți fereastra de dialog de tipărire. Selectați **Potrivire culoare** din meniul pop-up al driver-ului imprimantei și apoi selectați **EPSON Color Controls**. Selectați **Opțiuni culoare** din meniul pop-up și apoi selectați una dintre opțiunile disponibile. Faceți clic pe săgeata aflată în dreptul opțiunii **Setări avansate** și definiți setările respective.

### Tipărirea unui model anti-copiere (doar pentru Windows)

Puteți tipări documente cu text invizibil (de ex. "Copie"). Acest text va apărea la fotocopierea documentului, astfel încât copiile să poată fi deosebite de original. De asemenea puteți adăuga propriul model anti-copiere.

**Notă:**

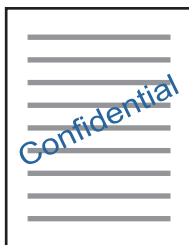
*Această caracteristică este disponibilă doar la selectarea următoarelor setări.*

- ☐ Tip hârtie: hârtii normale
- ☐ Calitate: Standard
- ☐ Tipărire automată pe ambele fețe: Dezactivat
- ☐ Corectare culoare: Automat

Faceți clic pe **Funcțiile de inscripționare**, în fila **Mai multe opțiuni** și introduceți un model anti-copiere. Faceți clic pe **Parametrii** pentru a schimba detalii precum dimensiunea și densitatea.

### Tipărirea unei inscripții (numai pentru Windows)

Puteți tipări o inscripție, precum „Confidențial” pe materialele tipărite. De asemenea puteți adăuga propria inscripție.



Faceți clic pe **Funcțiile de inscripționare**, în fila **Mai multe opțiuni** și introduceți o inscripție. Faceți clic pe **Parametrii** pentru a modifica detalii precum densitatea și poziția inscripției.

### Tipărirea unui antet și a unui subsol (doar pentru Windows)

Puteți tipări informații precum numele de utilizator și data tipăririi, în antet sau subsol.

Faceți clic pe **Funcțiile de inscripționare**, în fila **Mai multe opțiuni** și selectați **Antet/Subsol**. Faceți clic pe **Parametrii** și selectați elementele necesare din lista derulantă.

## Imprimarea fotografiilor folosind Epson Easy Photo Print

Folosind programul Epson Easy Photo Print, puteți așeza și imprima cu ușurință fotografii pe diferite tipuri de hârtie. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

## Tipărirea

**Notă:**

Dacă tipăriți pe hârtie foto originală Epson, calitatea cernelii va fi folosită la maximum, iar documentele tipărite vor avea culori vii și vor fi clare.

**Informații conexe**

- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35
- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Epson Easy Photo Print” la pagina 101
- ➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104

---

## Imprimarea de pe dispozitivele inteligente

### Utilizarea caracteristicii Epson iPrint

Epson iPrint este o aplicație care permite imprimarea fotografiilor, a documentelor și a paginilor web de pe dispozitive inteligente precum un smartphone sau o tabletă. Puteți utiliza imprimarea locală, imprimarea de pe un dispozitiv inteligent conectat la aceeași rețea fără fir ca și imprimanta sau imprimarea la distanță, imprimând prin rețeaua internet. Pentru a utiliza imprimarea la distanță, înregistrați imprimanta la serviciul Epson Connect.

**Informații conexe**

- ➔ „Serviciul Epson Connect” la pagina 95

### Instalarea Epson iPrint

Puteți instala Epson iPrint pe dispozitivul inteligent de la adresa URL sau folosind codul QR de mai jos.

<http://ipr.to/c>

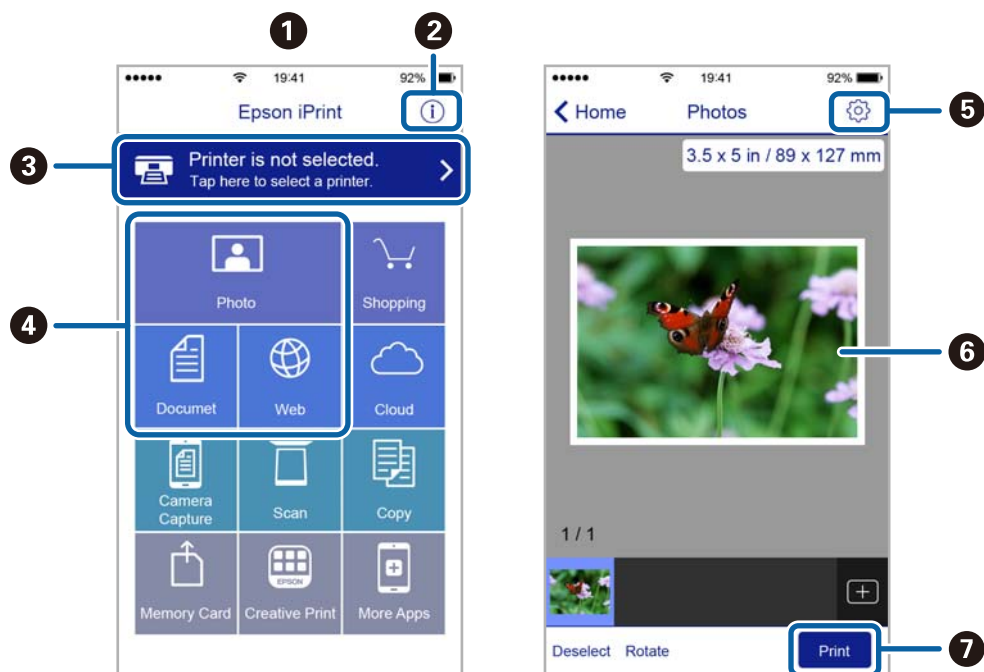


### Imprimarea folosind Epson iPrint

Deschideți Epson iPrint de pe dispozitivul inteligent și selectați din ecranul de pornire elementul pe care doriți să îl utilizați.

## Tipărirea

Următoarele ecrane se pot modifica fără notificare prealabilă.



❶	Ecranul de pornire afișat la deschiderea aplicației.
❷	Sunt afișate informații referitoare la configurarea imprimantei și răspunsuri la întrebări frecvente.
❸	Este afișat ecranul din care puteți selecta imprimanta și puteți defini setările imprimantei. După selectarea imprimantei, aceasta nu va trebui să fie reselectată la următoarea utilizare.
❹	Selectați ce doriți să imprimați de exemplu fotografii, documente și pagini web.
❺	Este afișat ecranul pentru definirea setărilor imprimantei de exemplu formatul de hârtie sau tipul de hârtie.
❻	Sunt afișate fotografiile sau documentele selectate.
❼	Imprimarea începe.

### Notă:

Pentru a imprima din meniul documentului folosind iPhone, iPad și iPod touch pe care rulează iOS, deschideți Epson iPrint după ce ați transferat documentul pe care doriți să îl imprimați folosind funcția de partajare a fișierelor din iTunes.

## Tipărirea

## Utilizarea caracteristicii AirPrint

AirPrint permite tipărirea wireless instantanee de pe iPhone, iPad și iPod touch pe care rulează cea mai recentă versiune de iOS și Mac pe care rulează cea mai recentă versiune de OS X.



1. Încărcați hârtie în produs.
2. Configurați produsul pentru tipărirea wireless. Consultați linkul de mai jos.  
<http://epson.sn>
3. Conectați dispozitivul Apple la aceeași rețea wireless pe care o utilizează produsul dvs.
4. Tipăriți de pe dispozitivul dvs. pe produsul dvs.

**Notă:**

Pentru detalii, consultați pagina AirPrint de pe site-ul web Apple.

**Informații conexe**

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36


---

## Anularea tipăririi

**Notă:**

- ☐ În Windows, nu puteți anula o activitate de tipărire de la computer, odată ce aceasta a fost complet trimisă către imprimantă. În acest caz, anulați operația de tipărire de la panoul de control de pe imprimantă.
- ☐ Când tipăriți mai multe pagini din Mac OS X, nu puteți anula toate comenzile de tipărire de la panoul de control. În acest caz, anulați comanda de tipărire de la computer.
- ☐ Dacă ați trimis o comandă de tipărire din Mac OS X v10.6.8 prin rețea, nu veți putea anula tipărirea de la computer. În acest caz, anulați operația de tipărire de la panoul de control de pe imprimantă.

## Anularea tipăririi — Butonul de pe imprimantă

Apăsăți butonul  pentru a anula activitatea de tipărire în curs.


## Anularea tipăririi - Windows

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Selectați fila **Întreținere**.
3. Faceți clic pe **Coadă tipărire**.
4. Faceți clic dreapta pe comanda pe care vreți să o anulați și apoi selectați **Revocare**.

### Informații conexe

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Anularea tipăririi - Mac OS X

1. Faceți clic pe pictograma imprimantei din **Dock**.
2. Selectați comanda pe care doriți să o anulați.
3. Anulați activitatea.
  - ☐ Mac OS X v10.8.x sau superior  
Faceți clic pe , de lângă contorul de progres.
  - ☐ Mac OS X v10.6.8 - v10.7.x  
Faceți clic pe **Ștergere**.

# Copierea

1. Încărcați hârtie în imprimantă.
2. Așezați originalele.
3. Intrați în meniul **Copiere** din ecranul inițial.
4. Apăsați pe butoanele ▲ și ▼ pentru a introduce numărul de copii.
5. Apăsați butonul OK.
6. Selectați **Aspect** și apoi selectați aspectul dorit.
7. Apăsați pe butonul ▼ și apoi definiți celelalte setări, după caz.
8. Apăsați butonul ◇.

## Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40
- ➔ „Opțiuni de meniu pentru modul Copiere” la pagina 64

---

## Opțiuni de meniu pentru modul Copiere

### Notă:

Meniurile disponibile diferă în funcție de configurația selectată.

### Număr de exemplare

Introduceți numărul de exemplare.

### Aspect

- ☐ Cu margine

Copiază adăugând margini în jurul muchiilor.

- ☐ 2 sus

Copiază două originale cu o singură față imprimată pe o singură foaie folosind aspectul 2 copii pe pagină.

- ☐ Card de identif.

Scanează ambele fețe ale unui act de identitate și le copiază pe aceeași parte ale unei coli A4.

### Dimensiune document

Selectați dimensiunea originalului.



## Copierea

### Zoom

Configurează raportul de amplificare a măririi sau micșorării.

☐ Dimensiune personalizată

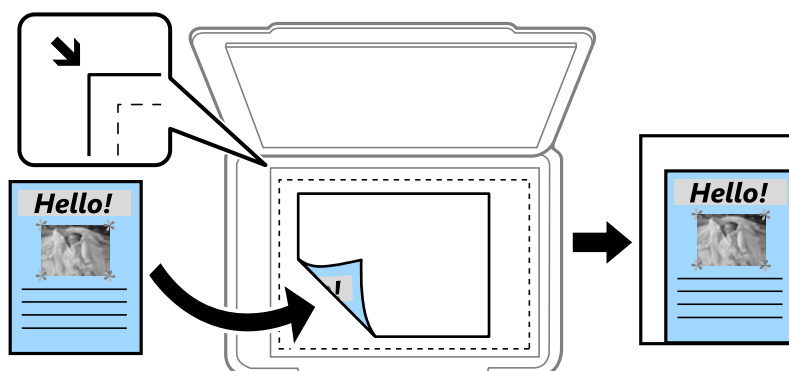
Specifică mărirea utilizată pentru a mări sau a micșora originalul într-un interval cuprins între 25 și 400%.

☐ Dimensiune reală

Copiază la o mărime de 100%.

☐ Înc auto în pag

Detectează zona de scanare și mărește sau micșorează automat originalul pentru a se adapta la formatul de hârtie selectat. Acolo unde există margini albe în jurul originalului, marginile albe de la marcajul de colț al geamului scannerului sunt detectate ca zonă de scanare, dar este posibil ca marginile de pe partea opusă să fie tăiate.



### 2 fețe

☐ Dezactivat

Copiază o parte a unui original pe o singură coală de hârtie.

☐ 1 față > 2 fețe

Copiază două originale pe o singură pagină pe ambele fețe ale unei coli de hârtie individuale. Apăsați pe butonul ► pentru a configura poziția de legare a hârtiei.

### Orientare document

Selectați orientarea originalelor.

### Calitate

Copiază la calitate optimă pentru a corespunde cu tipul originalului.

### Densitate

Măriți nivelul densității în cazul în care copiile rezultate sunt neclare. Reduceți nivelul densității dacă cerneala pătează.

### Ordine dispunere

Selectați modul de dispunere al copiilor pentru pagini multiple dacă selectați **2 sus** ca setare pentru **Aspect**.

## **Copierea**

### **Timp uscare**

Selectați timpul de uscare atunci când copiați pe ambele fețe. Măriți timpul de uscare atunci când apar pete de cerneală.

# Scanarea

---


## Scanarea de la panoul de control

### Scanarea pe un server Cloud

Puteți trimite imaginile scanate către servicii cloud. Înainte de a utiliza această caracteristică, efectuați setările utilizând Epson Connect. Consultați site-ul web al portalului Epson Connect pentru detalii.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (doar Europa)

1. Asigurați-vă că ați efectuat setările utilizând Epson Connect.
2. Așezați originalele.
3. Intrați în meniul **Scanare** din ecranul inițial.
4. Selectați **Cloud**.
5. Selectați o destinație, apoi apăsați pe butonul OK.
6. Verificați setările precum formatul de salvare și modificați-le, dacă este necesar.
7. Apăsați pe butonul .

#### Informații conexe

➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40

### Opțiuni de meniu pentru scanare în cloud

#### Format

Selectați formatul în care va fi salvată imaginea scanată.

#### Zonă de scanare

Selectați zona de scanare. Pentru a decupa spațiul alb din jurul textului sau al imaginii la scanare, selectați **Trunchiere automată**. Pentru a scana pe suprafața maximă permisă de geamul scannerului, selectați **Zonă maximă**.

#### Tip document

Selectați tipul originalelor.

#### Densitate

Selectați contrastul imaginii scanate.

## Orientare document

Selectați orientarea originalelor.

## Scanarea pe calculator

**Important:**

Asigurați-vă că ați instalat programul Epson Scan 2 și Epson Event Manager pe computerul dumneavoastră înainte de a utiliza această funcție.

1. Așezați originalele.
2. Intrați în meniul **Scanare** din ecranul inițial.
3. Selectați **Computer**.
4. Selectați computerul pe care doriți să salvați imaginile scanate.

**Notă:**

- ☐ Puteți modifica setările de scanare, de exemplu, dimensiunea scanării, directorul în care se face salvarea sau formatul de salvare folosind programul Epson Event Manager.
- ☐ Dacă imprimanta este conectată la o rețea, pe panoul de control al imprimantei pot fi afișate cel mult 20 de computere.
- ☐ În cazul în care computerul pe care doriți să salvați imaginile scanate este detectat în rețea, primele 15 caractere din numele computerului vor fi afișate pe panoul de control. Dacă definiți un nume pentru scanarea în rețea în Epson Event Manager, acesta va fi afișat pe panoul de control.

5. Apăsați pe butonul OK, apoi selectați formatul de fișier dorit.
6. Apăsați pe butonul

### Informații conexe

- ➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40
- ➔ „Epson Event Manager” la pagina 100


## Scanarea pe un computer (WSD)

**Notă:**

- ☐ Această caracteristică este disponibilă doar pentru computerele care rulează Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- ☐ Dacă utilizați Windows 7/Windows Vista, va trebui să configurați computerul în avans utilizând această caracteristică.

1. Așezați originalele.
2. Intrați în meniul **Scanare** din ecranul inițial.
3. Selectați **Computer (WSD)**.
4. Selectați un computer.

## Scanarea

5. Apăsați pe butonul .

### Informații conexe

➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40

## Configurarea unui port WSD

Această secțiune explică modul de configurare a unui port WSD pentru Windows 7/Windows Vista.

### Notă:

Pentru Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, portul WSD este configurat automat.

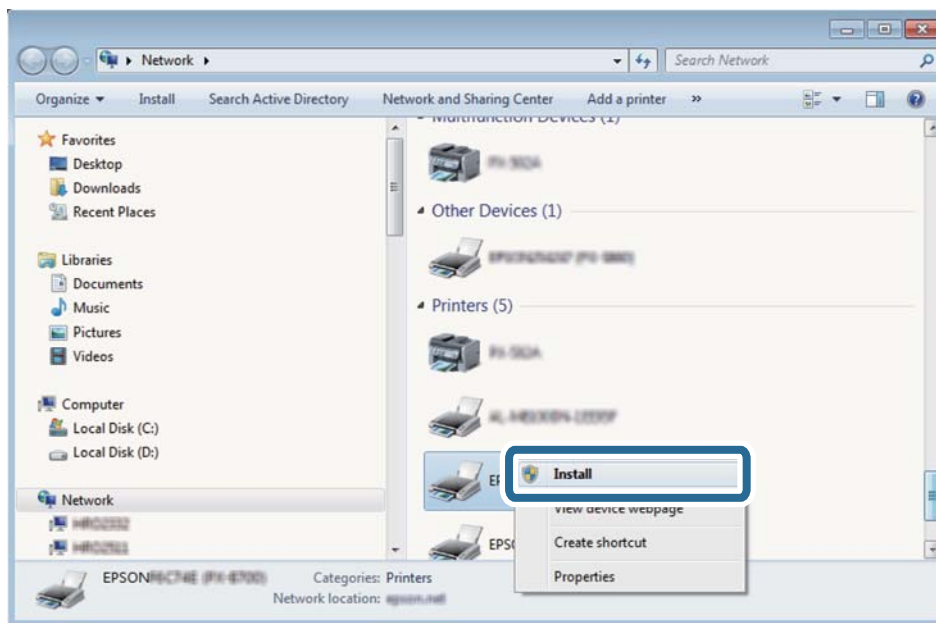
Următoarele sunt necesare pentru configurarea unui port WSD.

- ☐ Imprimanta și computerul sunt conectate la rețea.
- ☐ Driverul imprimantei este instalat pe computer.

1. Porniți imprimanta.
2. Executați clic pe Start și apoi clic pe **Rețea** pe computer.
3. Executați clic-dreapta pe imprimantă și apoi clic pe **Instalare**.

Executați clic pe **Continuare** când este afișat ecranul **Control cont utilizator**.

Executați clic pe **Dezinstalare** și începeți din nou dacă ecranul **Dezinstalare** este afișat.

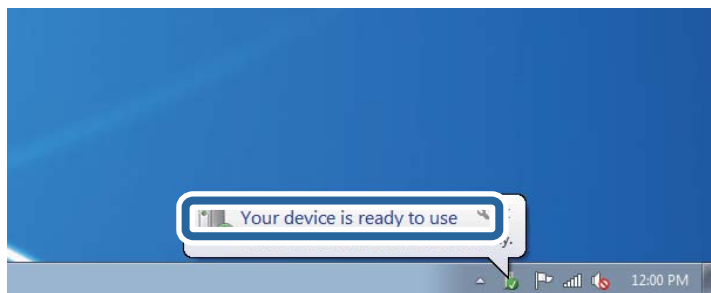


### Notă:

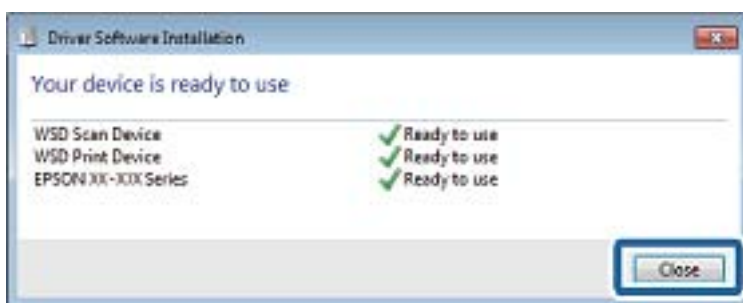
Numele imprimantei setat în rețea și numele modelului (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) sunt afișate pe ecranul de rețea. Puteți verifica numele de imprimantă setat în rețea pe panoul de control al imprimantei sau prin tipărirea unei fișe de stare a rețelei.

## Scanarea

4. Executați clic pe **Dispozitivul este pregătit pentru a fi utilizat**.



5. Verificați mesajul și apoi executați clic pe **Închidere**.



6. Deschideți ecranul **Dispozitive și imprimante**.

☐ Windows 7

Executați clic pe Start > **Panou de control** > **Hardware și sunete** (sau **Hardware**) > **Dispozitive și imprimante**.

☐ Windows Vista

Executați clic pe Start > **Panou de control** > **Hardware și sunete** > **Imprimante**.

7. Verificați dacă este afișată o pictogramă cu numele imprimantei în rețea.

Selectați numele imprimantei atunci când utilizați WSD.

### Informații conexe

➔ [„Imprimarea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 30](#)

---

## Tipărirea de pe un computer

### Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2

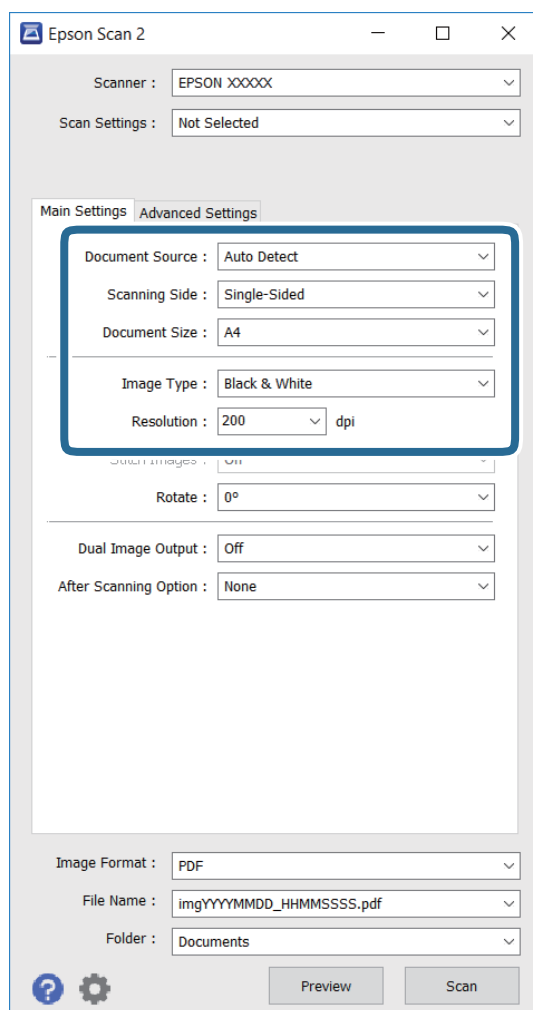
Puteți scana folosind driverul scannerului „Epson Scan 2”. Puteți scana originale folosind setări detaliate care sunt adecvate pentru documentele text.

Consultați meniul de ajutor al programului Epson Scan 2 pentru informații despre fiecare opțiune care poate fi definită.

1. Așezați originalul.

## Scanarea

2. Deschideți Epson Scan 2.
3. Efectuați următoarele setări din fila **Setări principale**.



- ☐ **Dimensiune document:** Selectați formatul originalul pe care l-ați amplasat.
- ☐ **Tip imagine:** Selectați culoarea pentru salvarea imaginii scanate.
- ☐ **Rezoluție:** Selectați rezoluția.

**Notă:**

Setarea **Sursă document** este fixată la **Geamul scannerului**. Nu puteți modifica această setare.

4. Realizați celelalte setări de scanare în funcție de necesități.
  - ☐ Puteți să examinați imaginea scanată făcând clic pe butonul **Examinare**. Se deschide fereastra de examinare și se va afișa imaginea de examinare.

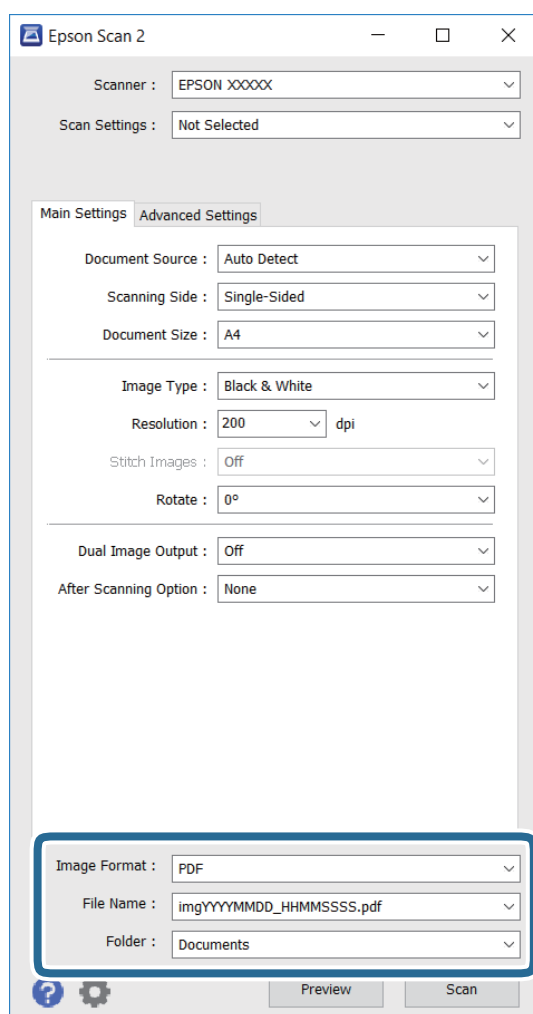
## Scanarea

- ☐ Pe fila **Setări avansate**, puteți efectua setări de ajustare detaliate pentru imagine, care sunt adecvate pentru documente cu text, cum sunt cele de mai jos.
- ☐ **Unsharp Mask**: Puteți optimiza și crește claritatea contururilor imaginii.
- ☐ **Filtrare descreen**: Puteți elimina modelele neclare (rețele de umbre) care apar atunci când se scanează hârtii tipărite, de exemplu o revistă.
- ☐ **Îmbunătățire text**: Puteți face ca literele neclare din original să apară clare.
- ☐ **Segmentarea automată a ariei**: Puteți face ca literele și imaginile să apară clare atunci când realizați scanarea alb-negru pentru un document care conține imagini.

**Notă:**

Articolele ar putea să nu fie disponibile, în funcție de celelalte setări pe care le efectuați.

### 5. Configurați setările pentru salvarea fișierelor.



- ☐ **Format imagine**: Selectați formatul de salvare din listă.  
Puteți efectua setări detaliate pentru fiecare format de salvare, cu excepția formatelor BITMAP și PNG.  
Selectați **Opțiuni** din listă, după selectarea formatului de salvare.
- ☐ **Nume fișier**: Confirmați numele fișierului de salvat care este afișat.  
Puteți să modificați setările pentru numele fișierului selectând **Setări** din listă.



## Scanarea

- ☐ **Folder:** Selectați din listă folderul în care doriți să salvați imaginea scanată.

Puteți selecta un alt folder sau puteți crea un folder nou selectând **Selectare** din listă.

6. Faceți clic pe **Scanare**.

### Informații conexe

- ➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40
- ➔ „Epson Scan 2 (driver de scanner)” la pagina 100

---

## Scanarea de pe dispozitivele inteligente

Epson iPrint este o aplicație care permite scanarea fotografiilor și a documentelor de pe un dispozitiv inteligent, precum un smartphone sau o tabletă, conectat la aceeași rețea fără fir ca și imprimanta. Puteți salva datele scanate pe un dispozitiv inteligent sau pe serviciile Cloud, le puteți trimite prin email sau le puteți imprima.



### Instalarea Epson iPrint

Puteți instala Epson iPrint pe dispozitivul inteligent de la adresa URL sau folosind codul QR de mai jos.

<http://ipr.to/c>

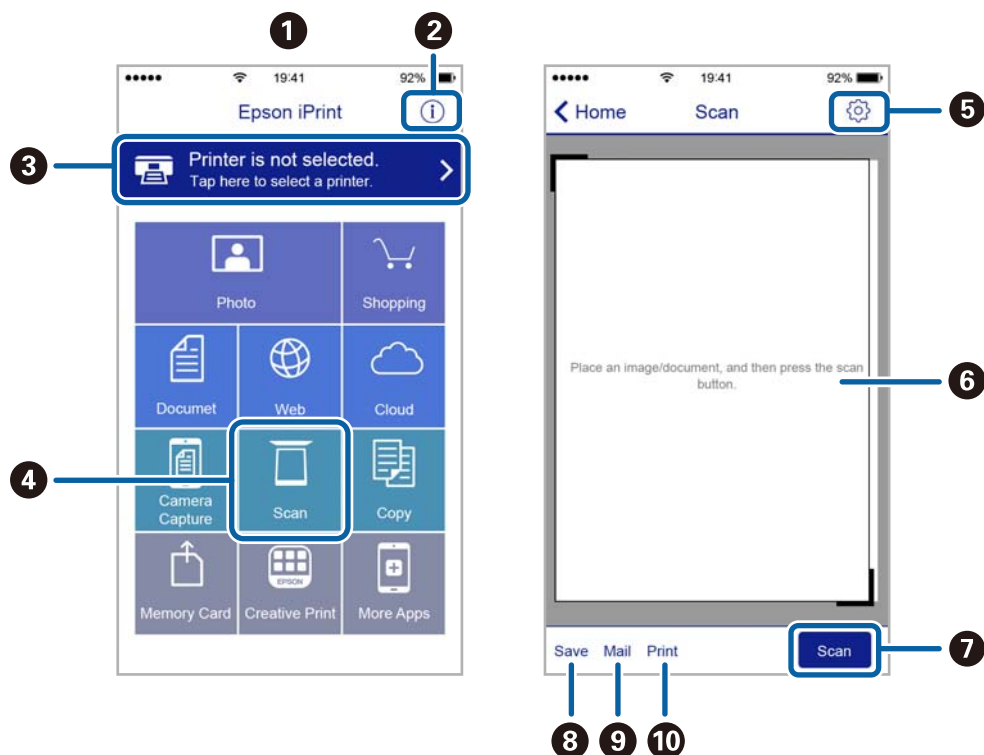


### Efectuarea scanării utilizând Epson iPrint

Deschideți Epson iPrint de pe dispozitivul inteligent și selectați din ecranul de pornire elementul pe care doriți să îl utilizați.

## Scanarea

Următoarele ecrane se pot modifica fără notificare prealabilă.



1	Ecranul de pornire afișat la deschiderea aplicației.
2	Sunt afișate informații referitoare la configurarea imprimantei și răspunsuri la întrebări frecvente.
3	Este afișat ecranul din care puteți selecta imprimanta și puteți defini setările imprimantei. După selectarea imprimantei, aceasta nu va trebui să fie reselectată la următoarea utilizare.
4	Afișează ecranul de scanare.
5	Afișează ecranul din care puteți defini setările de scanare, de exemplu rezoluția.
6	Afișează imaginile scanate.
7	Scanarea începe.
8	Afișează ecranul din care puteți salva datele scanate pe un dispozitiv inteligent sau pe serviciile Cloud.
9	Afișează ecranul din care puteți trimite datele scanate prin email.
10	Afișează ecranul din care puteți imprima datele scanate.

# Reumplerea cernelii

## Verificarea nivelurilor de cerneală

Pentru a confirma cantitatea de cerneală rămasă de fapt, verificați vizual nivelurile cernelii din rezervoarele imprimantei.

Puteți verifica nivelurile aproximative ale cernelii de la calculator.

## Verificarea nivelurilor de cerneală - Windows

1. Accesați fereastra pentru driverul imprimantei.
2. Faceți clic pe **Nivele de cerneală** din fila **Principal**.


**Notă:**

*Dacă se dezactivează EPSON Status Monitor 3, nivelurile de cerneală nu vor fi afișate. Faceți clic pe **Setări extinse** în fila **Întreținere**, apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.*

### Informații conexe

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Verificarea nivelelor de cerneală - Mac OS X

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**) și apoi selectați imprimanta.
2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
3. Faceți clic pe **EPSON Status Monitor**.

## Codurile de pe sticlele cu cerneală

Epson recomandă utilizarea sticlelor de cerneală originale Epson. Garanția oferită de Epson nu acoperă deteriorările cauzate de utilizarea unor cerneluri diferite de cele specificate, inclusiv a cernelurilor originale Epson care nu sunt destinate acestei imprimante sau oricărui tip de cerneală de la terți.

Alte produse care nu sunt fabricate de Epson pot produce defecțiuni care nu sunt acoperite de garanțiile oferite de Epson, și în anumite condiții, poate determina funcționarea aleatorie a imprimantei Epson.

Mai jos sunt prezentate codurile sticlelor cu cerneală originală Epson.

BK: Black (Negru)	C: Cyan	M: Magenta	Y: Yellow (Galben)
774	664	664	664

## Reumplerea cernelii

**Important:**

Utilizarea cernelii originale Epson în alte moduri decât cele specificate poate produce defecțiuni care nu sunt acoperite de garanțiile oferite de Epson.

**Notă:**

- ☐ Codurile sticlelor de cerneală pot varia în funcție de locație. Pentru a afla codurile corecte în zona dvs., contactați serviciul de asistență Epson.
- ☐ Pentru utilizatorii din Europa, pentru informații despre randamentul sticlelor cu cerneală Epson, vizitați următorul site web.  
<http://www.epson.eu/pageyield>

**Informații conexe**

➔ „Site-ul web de asistență tehnică” la pagina 143

---

## Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală

Înainte de a efectua operația de reumplere cu cerneală, citiți instrucțiunile de mai jos.

**Precauții în manevrare**

- ☐ Utilizați sticle de cerneală pe care este inscripționat codul corect pentru această imprimantă.
- ☐ Această imprimantă necesită manevrarea atentă a cernelii. În timpul umplerii sau reumplerii rezervoarelor cu cerneală, aceasta poate fi împrăștiată. Dacă cerneala ajunge pe hainele sau pe lucrurile dumneavoastră, acestea se vor păta.
- ☐ Depozitați sticlele de cerneală la temperatura normală a camerei și nu le lăsați sub acțiunea directă a luminii solare.
- ☐ Epson recomandă utilizarea sticlei de cerneală înainte de expirarea datei inscripționate pe ambalaj.
- ☐ Depozitați sticlele de cerneală în același mediu cu imprimanta.
- ☐ Dacă depozitați sau transportați o sticlă de cerneală după ce aceasta a fost desigilată, nu înclinați sticla și nu o supuneți la șocuri sau la modificări de temperatură. În caz contrar, cerneala se poate scurge chiar dacă ați închis foarte bine capacul sticlei de cerneală. Țineți sticla de cerneală dreaptă în timp ce înșurubați capacul și luați măsurile necesare pentru a preveni scurgerea cernelii în timpul transportului.
- ☐ După ce ați adus o sticlă de cerneală în interior dintr-un depozit rece, lăsați-o să ajungă la temperatura camerei cel puțin trei ore înainte de a o utiliza.
- ☐ Nu deschideți ambalajul sticlei de cerneală decât în momentul în care sunteți pregătit să umpleți rezervorul de cerneală. Sticla de cerneală este ambalată în vid pentru a-și păstra caracteristicile. Dacă lăsați o sticlă de cerneală neambalată mai mult timp înainte de a o utiliza, este posibil să nu puteți tipări normal.
- ☐ Verificați vizual nivelurile de cerneală din rezervoarele efective. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii este consumat, imprimanta se poate defecta. Epson recomandă reumplerea rezervorului de cerneală până în dreptul marcajului de sus în timp ce imprimanta nu funcționează pentru a reseta nivelurile cernelii.
- ☐ Pentru a vă asigura că obțineți o calitate foarte bună de tipărire și pentru a vă ajuta să protejați capul de tipărire, în momentul în care imprimanta solicită reumplerea cu cerneală, în rezervorul de cerneală mai este o cantitate variabilă de cerneală, de siguranță. Randamentul indicat pentru dumneavoastră nu include această rezervă.


## Reumplerea cernelii

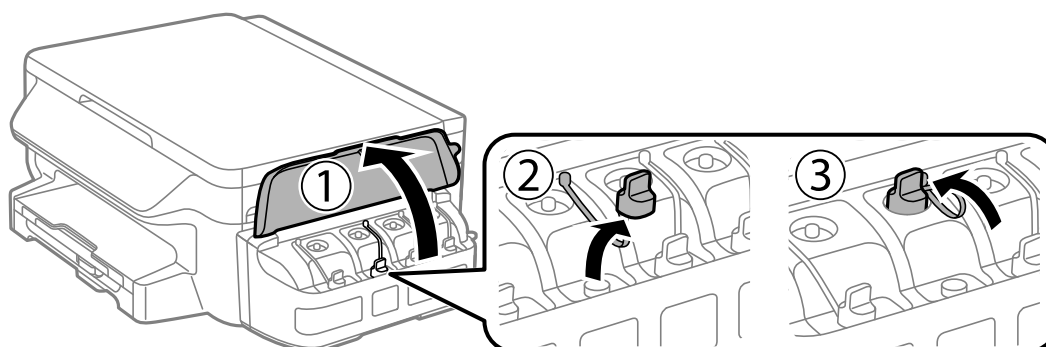
- ❑ Pentru a beneficia de rezultate de imprimare optime, reumpleți rezervoarele de cerneală până la linia superioară cel puțin o dată pe an.
- ❑ Cu toate că sticlele de cerneală pot conține materiale reciclate, acest lucru nu afectează funcționarea sau performanțele imprimantei.
- ❑ Specificațiile și aspectul sticlei de cerneală pot fi modificate fără notificare prealabilă, pentru a fi îmbunătățite.
- ❑ Consumurile indicate pot varia în funcție de imaginile pe care le tipăriți, tipul de hârtie folosit, frecvența tipăririi și condițiile de mediu, precum temperatura.

### Consumul de cerneală

- ❑ Pentru a păstra în condiții optime performanțele capului de tipărire, din toate rezervoarele de cerneală se consumă o anumită cantitate de cerneală nu numai în timpul tipăririi, dar și în timpul operațiilor de întreținere de exemplu la curățarea capului de tipărire.
- ❑ La tipărirea monocromă sau în tonuri de gri, se pot utiliza cernelurile colorate în locul cernelii negre, în funcție de tipul de hârtie sau de setările calității de imprimare. Asta deoarece se utilizează un amestec de cerneluri colorate pentru a crea culoarea neagră.
- ❑ O parte din cerneala din sticlele de cerneală primite la cumpărarea imprimantei va fi utilizată în timpul instalării inițiale. Pentru a produce documente tipărite de foarte bună calitate, capul de tipărire al imprimantei trebuie să fie complet încărcat cu cerneală. Acest proces consumă o cantitate de cerneală și din acest motiv cu aceste sticle veți tipări mai puține pagini decât cu următoarele.

## Reumplerea tancurilor de cerneală

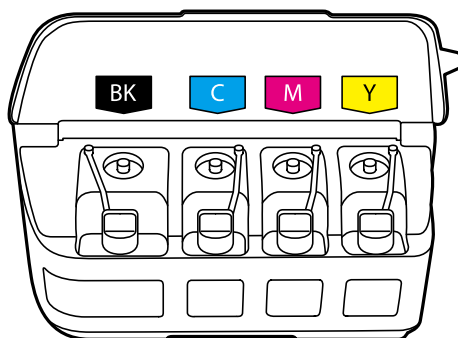
1. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.
2. Selectați **Întreținere > Resetare niveluri cerneală**.
3. Apăsați pe butonul .
4. Deschideți capacul unității în care se află tancul de cerneală și apoi scoateți capacul tancului de cerneală. După ce scoateți capacul, așezați-l pe partea proeminentă a rezervorului de cerneală așa cum se arată în secvența 3 din ilustrația de mai jos.



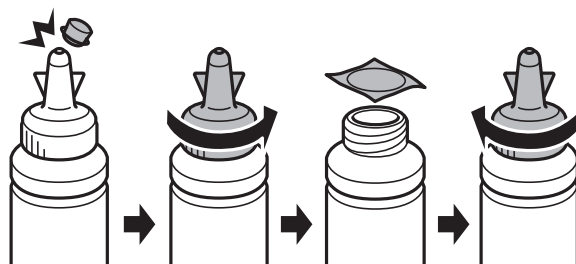
## Reumplerea cernelii

### **! Important:**

- ❑ Fiți atenți să nu vărsați cerneala.
- ❑ Culoarea din rezervorul de cerneală trebuie să corespundă cu culoarea de cerneală pe care doriți să o reumpleți.

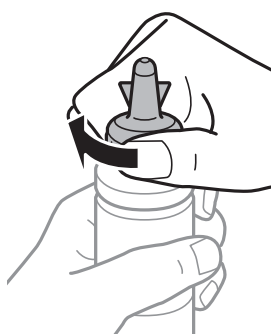


5. Rupeți partea de sus a capacului, scoateți capacul sticlei de cerneală, desigilați sticla și apoi instalați capacul.



### **! Important:**

Închideți bine capacul sticlei de cerneală, în caz contrar cerneala se poate scurge.

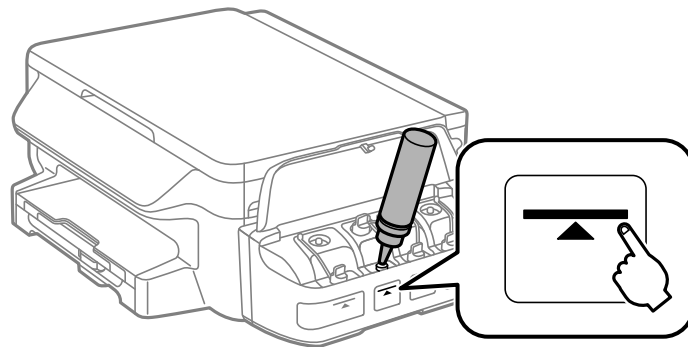


### **Notă:**

Nu aruncați vârful capacului. Dacă după umplerea rezervorului, în sticlă mai rămâne cerneală, utilizați vârful capacului pentru a sigila capacul sticlei de cerneală.

## Reumplerea cernelii

6. Reumpleți tancul de cerneală folosind culoarea corectă de cerneală, până în dreptul marcajului superior de pe tancul de cerneală.

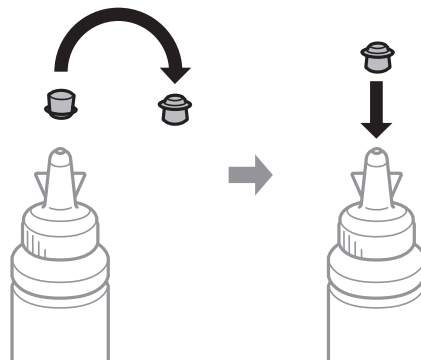


**! Important:**

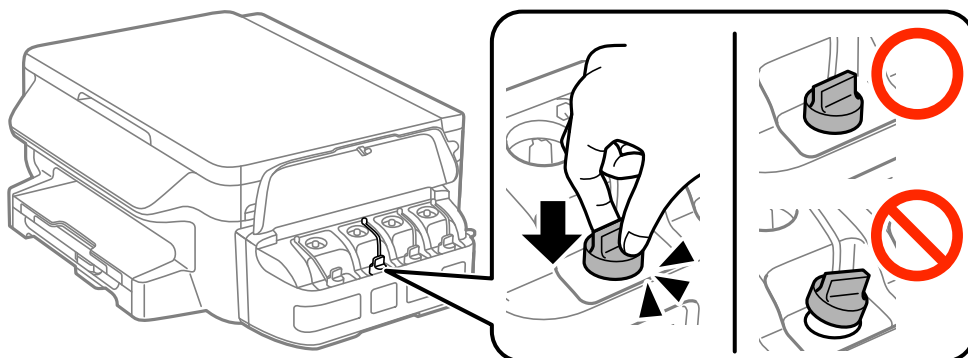
Poate fi dificil să vedeți în interiorul rezervorului de cerneală. Reumpleți rezervorul de cerneală cu atenție pentru a preveni scurgerea cernelii pe la orificiul de umplere.

**Notă:**

Dacă după umplerea rezervorului până în dreptul marcajului de sus în sticlă mai rămâne cerneală, fixați bine partea superioară a capacului și depozitați sticla în poziție verticală pentru o utilizare ulterioară.

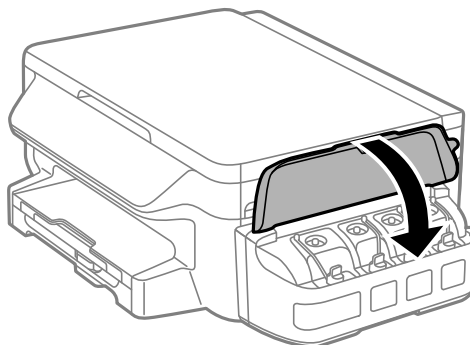


7. Închideți bine capacul tancului de cerneală.



## Reumplerea cernelii

8. Închideți capacul unității în care se află tancul de cerneală.



9. Apăsați pe butonul OK.
10. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecranul LCD pentru a reinițializa nivelurile cernelii.

**Notă:**

*Puteți reseta nivelurile cernelii chiar dacă nu ați reumplut cerneala până în dreptul marcajului superior. Rețineți că, dacă faceți acest lucru, poate apărea o diferență între nivelurile aproximative de cerneală și nivelurile efective de cerneală. Pentru a menține funcționarea în condiții optime a imprimantei, reumpleți rezervoarele de cerneală până la linia superioară, iar apoi resetați nivelurile de cerneală.*

### Informații conexe

- ➡ „Codurile de pe sticlele cu cerneală” la pagina 75
- ➡ „Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală” la pagina 76



# Întreținerea imprimantei

## Verificarea și curățarea capului de tipărire

Dacă duzele sunt înfundate, rezultatul tipăririi este estompat, apar benzi vizibile sau culori neașteptate. În cazul reducerii calității de tipărire, utilizați caracteristica de verificare a duzelor pentru a verifica dacă sunt înfundate duzele. Dacă sunt înfundate, curățați capul de imprimare.



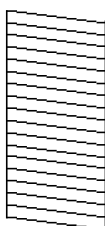
### Important:

- ☐ Nu deschideți unitatea de scanare și nu închideți imprimanta în timpul efectuării operației de curățare a capului de tipărire. Dacă operația de curățare a capului de tipărire nu s-a terminat, nu veți putea tipări.
- ☐ Deoarece la curățarea capului este folosită cerneală, se recomandă curățarea capului de tipărire numai când scade calitatea materialelor tipărite.
- ☐ Dacă nivelul cernelii este scăzut, probabil nu veți putea curăța capul de tipărire. Pregătiți o nouă sticlă de cerneală.
- ☐ În cazul în care calitatea tipăririi nu s-a îmbunătățit după ce ați repetat operația de verificare a duzelor și după ce ați curățat capul de trei ori, așteptați cel puțin 12 ore fără să tipăriți, și apoi repetați verificarea duzelor și curățarea capului de tipărire dacă este necesar. Vă recomandăm să opriți imprimanta. Dacă nu s-a îmbunătățit calitatea, contactați serviciul de asistență Epson.
- ☐ Pentru a preveni uscarea capului de imprimare, nu scoateți imprimanta din priză în timp ce este pornită.

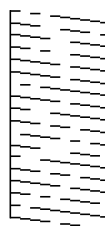
## Verificarea și curățarea capului de tipărire - Panou de control

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.
3. Selectați **Întreținere > Verif. duză cap imprimare**.
4. Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru a tipări un model de verificare a duzelor.
5. Verificați modelul tipărit. Dacă există linii întrerupte sau segmente lipsă, așa cum este indicat în modelul „NG”, duzele capului de tipărire pot fi înfundate. Treceți la pasul următor. Dacă nu observați linii întrerupte sau segmente lipsă, așa cum este indicat în modelul „OK”, duzele nu sunt înfundate. Închideți caracteristica de verificare a duzelor.

**OK**



**NG**



## Întreținerea imprimantei

### Notă:

Modelul de test poate varia în funcție de model.

6. Pentru curățarea capului de tipărire, urmați instrucțiunile afișate pe ecran.
7. La finalizarea operației de curățare, imprimați din nou modelul de verificare a duzelor. Repetați operația de curățare și tipărirea modelului până la tipărirea completă a tuturor liniilor.

### Informații conexe

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

## Verificarea și curățarea capului de imprimare - Windows


1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
3. Faceți clic pe **Curățare duză** din fila **Întreținere**.
4. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Verificarea și curățarea capului de imprimare - Mac OS X

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta.
3. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
4. Faceți clic pe **Curățare duză**.
5. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

---

## Înlocuirea cernelii din interiorul tuburilor de cerneală

Dacă nu ați utilizat imprimanta o lună sau două și observați că în documentele tipărite apar benzi sau lipsesc culori, probabil va trebui să înlocuiți cerneala din interiorul tuburilor de cerneală pentru a rezolva problema. Utilitarul **Sistem de spălare a cernelii** permite înlocuirea în totalitate a cernelii din tuburile de cerneală.

## Întreținerea imprimantei

### Important:

- ❑ Această funcție consumă multă cerneală. Înainte de a utiliza această funcție, asigurați-vă că în rezervoarele de cerneală ale imprimantei este suficientă cerneală. Dacă nu este suficientă cerneală, reumpleți rezervoarele cu cerneală.
- ❑ Această funcție afectează durata de utilizare a tamponului de absorbție a cernelii. Dacă utilizați această funcție, tamponul se va umple cu cerneală mai repede. Contactați Epson sau un furnizor de service autorizat Epson pentru a solicita înlocuirea acestuia înainte de sfârșitul duratei de utilizare. Această componentă nu poate fi înlocuită de utilizator.
- ❑ După ce ați utilizat utilitarul Sistem de spălare a cernelii, opriți imprimanta și lăsați-o cel puțin 12 ore. Utilizarea acestei funcții îmbunătățește calitatea tipăririi după 12 ore, totuși aceasta nu poate fi utilizată din nou în următoarele 12 ore de la ultima utilizare. Dacă tot nu ați rezolvat problema după ce ați încercat toate metodele de mai sus, contactați serviciul de asistență Epson.


## Înlocuirea cernelii din tuburile de cerneală - Windows

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Faceți clic pe **Sistem de spălare a cernelii** din fila **Întreținere**.
3. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Înlocuirea cernelii din tuburile de cerneală - Mac OS X

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta.
2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
3. Faceți clic pe **Sistem de spălare a cernelii**.
4. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

## Alinierea capului de imprimare

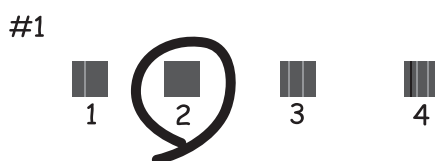
Dacă observați o decalare a liniilor verticale sau dacă imaginile sunt neclare, aliniați capul de tipărire.

## Alinierea capului de tipărire - Panoul de control

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.

## Întreținerea imprimantei

3. Selectați **Întreținere** > **Aliniere cap imprimare**.
4. Selectați **Aliniere pe verticală** sau **Aliniere pe orizontală** și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a tipări un model de aliniere.
  - ☐ Aliniere pe verticală: Selectați această opțiune dacă materialele tipărite sunt neclare sau dacă liniile verticale par incorrect aliniate.
  - ☐ Aliniere pe orizontală: Selectați această opțiune dacă apar linii orizontale la intervale regulate.
5. Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru a alinia capul de imprimare.
  - ☐ Aliniere pe verticală: Găsiți și introduceți numărul modelului cel mai plin din fiecare grupă.



- ☐ Aliniere pe orizontală: Găsiți și introduceți numărul modelului cu cele mai mici defecte de separare și suprapunere.



**Notă:**

Modelul de test poate varia în funcție de model.

### Informații conexe

➔ [„Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36](#)

## Alinierea capului de imprimare - Windows

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
3. Faceți clic pe **Alinierea capului de tipărire** din fila **Întreținere**.


## Întreținerea imprimantei

4. Urmăți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Alinierea capului de imprimare - Mac OS X

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta.
3. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
4. Faceți clic pe **Alinierea capului de tipărire**.
5. Urmăți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

---

## Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală

Atunci când materialele tipărite prezintă cerneală întinsă sau ștersă, curățați rola din interior.



### **Important:**

*Nu utilizați șervețele de hârtie pentru a curăța interiorul imprimantei. Duzele capului de imprimare ar putea fi înfundate cu scame.*

1. Încărcați hârtie normală format A4 în imprimantă.
2. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.
3. Selectați **Întreținere** > **Curățare marcaj hârtie**.
4. Pentru a curăța traseul hârtiei, urmați instrucțiunile de pe ecran.

### **Notă:**

*Repetăți această procedură până când hârtia nu mai este pătată cu cerneală.*

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

---

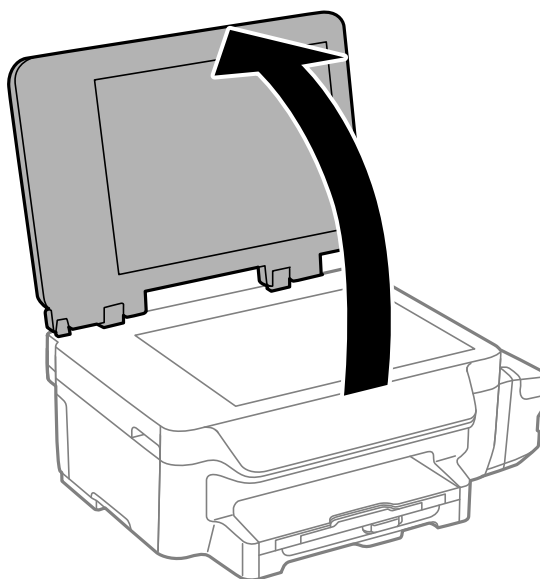
## Curățarea Geamul scannerului

În cazul în care copiile sau imaginile scanate sunt pătate sau zgâriate, curățați geamul scannerului.

**Important:**

*Nu utilizați niciodată alcool sau solvenți pentru a curăța imprimanta. Aceste substanțe chimice pot deteriora imprimanta.*

1. Deschideți capacul pentru documente.



2. Folosiți o cârpă curată, moale și uscată pentru a curăța suprafața geamul scannerului.

**Notă:**

- ☐ Dacă suprafața de sticlă este pătată cu grăsimi sau cu un alt material greu de îndepărtat, folosiți o cantitate mică de soluție pentru curățat sticlă și o cârpă moale. Îndepărtați tot lichidul.
- ☐ Nu apăsați prea tare pe suprafața de sticlă.
- ☐ Aveți grijă să nu zgâriați și să nu deteriorați suprafața de sticlă. Dacă suprafața de sticlă este deteriorată, poate scădea calitatea scanării.

---

## Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă

Puteți verifica numărul total de pagini alimentate prin imprimantă.

### Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă - Panou de control

Informația va fi tipărită odată cu modelul de verificare a duzelor.

## Întreținerea imprimantei

1. Încărcați hârtie normală A4 în imprimantă.
2. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.
3. Selectați **Întreținere > Verif. duză cap imprimare**.
4. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a tipări un model de verificare a duzelor.

### Informații conexe

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36


## Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă - Windows

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Faceți clic pe **Informații despre imprimantă și opțiuni** din fila **Întreținere**.

### Informații conexe

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă - Mac OS X

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**) și apoi selectați imprimanta.
2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile > Utilitar > Deschide utilitar imprimantă**.
3. Faceți clic pe **Printer and Option Information**.

---

## Economisirea energiei

Imprimanta va intra în modul inactiv sau se va închide automat dacă nu efectuați nicio operație într-un anumit interval de timp. Puteți regla timpul înainte de aplicarea modului de gestionare a energiei. Orice creștere va afecta eficiența energetică a produsului. Luați în considerare mediul înconjurător înainte de a efectua vreo modificare.

## Economia de energie - Panoul de control

1. Intrați în meniul **Configurare** din ecranul inițial.
2. Selectați **Setări comune**.
3. Selectați **Temporizator oprire** sau **Temporiz. oprire**, apoi realizați setările.

# Opțiuni de meniu pentru modul Configurare

Selectând opțiunea **Configurare** în ecranul inițial de la panoul de control, puteți efectua setări ale imprimantei sau puteți efectua întreținerea imprimantei.

---

## Opțiunile meniului Întreținere

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Întreținere**

### Verif. duză cap imprimare

Tipărește un model pentru a verifica dacă duzele de imprimare sunt înfundate.

### Curățare cap imprimare

Curăță duzele înfundate ale capului de imprimare.

### Resetare niveluri cerneală

Selectați această funcție pentru a reseta nivelurile cernelii înainte de a reumple tancurile de cerneală.

### Aliniere cap imprimare

Ajustează capul de imprimare pentru a crește calitatea materialelor tipărite.

Rulați **Aliniere pe verticală** dacă materialele imprimate sunt neclare sau incorect aliniat.

Rulați **Aliniere pe orizontală** dacă materialele imprimate conțin benzi orizontale la intervale regulate.

### Curățare marcaj hârtie

Utilizați această caracteristică pentru a alimenta imprimanta cu hârtie normală, pentru operația de curățare, atunci când există pete de cerneală pe rolele interne sau a survenit o problemă la alimentarea cu hârtie.

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea și curățarea capului de tipărire” la pagina 81
- ➔ „Alinierea capului de imprimare” la pagina 83
- ➔ „Reumplerea tancurilor de cerneală” la pagina 77
- ➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 85

---

## Opțiunile meniului Configurare hârtie

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Configurare hârtie**



## Opțiuni de meniu pentru modul Configurare

Selectați dimensiunea paginii și tipul hârtiei pe care ați încărcat-o în sursa de hârtie.

### Informații conexe

➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

---

## Opțiunile meniului Imprimare foaie stare

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Imprimare foaie stare**

### Foaie stare configurare

Tipărește o pagină cu informații care indică starea și setările curente ale imprimantei.

### Foaie istoric utilizare

Tipărește o pagină cu informații care indică istoricul de utilizare al imprimantei.

---

## Opțiunile meniului Setări imprimantă

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Setări imprimantă**

### Setări sursă hârtie

☐ Comutare la A4/Letter

Activați această funcție astfel încât mesajele de eroare să nu fie afișate chiar dacă setările definite pentru dimensiunea hârtiei folosite pentru comanda de imprimare și hârtia încărcată în sursa de hârtie nu corespund. Această funcție este disponibilă numai dacă formatul de hârtie selectat este A4 sau Letter.

☐ Notificare de eroare

Afișează un mesaj de eroare atunci când dimensiunea hârtiei sau setările pentru tip din **Configurare hârtie** nu corespund cu setările de imprimare.

### Util. soluț. autom. prob.

Selectați o acțiune de efectuat atunci când survine o eroare la tipărirea pe ambele părți.

Activat: Dacă este trimisă o activitate de tipărire pe ambele părți atunci când nu există hârtie care să accepte tipărirea pe ambele părți, imprimanta va afișa un mesaj de eroare, apoi va tipări în mod automat pe o singură parte a hârtiei.

Dezactivat: Imprimanta afișează un mesaj de eroare și anulează imprimarea

### Conexiune PC prin USB

Selectați dacă imprimanta permite sau nu accesul de la un computer conectat prin USB. Dezactivați această funcție pentru a restricționa activitățile de imprimare și scanare care nu sunt trimise prin intermediul unei conexiuni de rețea.

---

## Opțiunile meniului Setări comune

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Setări comune**

### Temporiz. oprire

Selectați timpul pentru care imprimanta intră în modul de repaus (modul de economisire a energiei), atunci când nu sunt efectuate operații. Ecranul LCD se va închide după ce timpul definit s-a scurs.

### Temporizator oprire

Puteți regla timpul înainte de aplicarea modului de gestionare a energiei. Orice creștere va afecta eficiența energetică a produsului. Luați în considerare mediul înconjurător înainte de a efectua vreo modificare.

### Contrast LCD

Ajustați luminozitatea ecranului LCD.

### Setări dată/oră

☐ Dată/oră

Introduceți data și ora curentă.

☐ Oră de vară

Selectați setarea pentru ora de vară, aplicabilă zonei dvs.

☐ Diferență de timp

Introduceți diferența de fus orar dintre zona dvs. și UTC (ora universală coordonată).

### Țară/regiune

Selectați țara sau regiunea pentru afișaj. În funcție de locul în care ați achiziționat produsul, este posibil ca acesta să nu aibă această caracteristică.

### Limbă/Language

Selectați limba de afișare.

### Viteză derulare

Selectați viteza de derulare a ecranului LCD.

### Informații conexe

➔ [„Economisirea energiei” la pagina 87](#)

---

## Opțiunile meniului Setări rețea

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

**Configurare > Setări rețea**

## Opțiuni de meniu pentru modul Configurare

### Stare rețea

Afișează sau tipărește setările de rețea și starea de conectare.

### Configurare Wi-Fi

☐ Expert Config Wi-Fi

Selectați un SSID, introduceți o parolă și conectați imprimanta la o rețea wireless (Wi-Fi).

☐ Configurare cu buton fizic (WPS)

Conectați imprimanta la o rețea wireless apăsând pe butonul WPS de pe un router wireless.

☐ Config cod PIN (WPS)

În cadrul utilitarului routerului wireless, introduceți codul PIN afișat pe ecranul imprimantei pentru a conecta imprimanta la o rețea wireless (Wi-Fi).

☐ Conectare auto Wi-Fi

Conectați imprimanta la o rețea wireless (Wi-Fi) utilizând un computer conectat la punctul de acces. Introduceți în computer discul cu software furnizat cu imprimanta și urmați instrucțiunile de pe ecran. Când vi se solicită să utilizați imprimanta, executați acest meniu.

☐ Dezactivare Wi-Fi

Dezactivează conexiunea prin oprirea semnalului fără fir fără ștergerea informațiilor de rețea. Pentru activarea conexiunii, configurați din nou rețeaua fără fir (Wi-Fi).

☐ Configurare Wi-Fi Direct

Conectează imprimanta la o rețea wireless (Wi-Fi) fără un router wireless.

### Verificare conexiune

Verifică starea conexiunii la rețea și tipărește un raportul de conexiune la rețea. Dacă există probleme cu conexiunea, consultați raportul pentru a rezolva problema.

### Configurare avansată

Modifică setările de rețea, precum numele imprimantei sau adresa TCP/IP.

### Informații conexe

- ➔ „Tipărirea unui raport de conexiune de rețea” la pagina 26
- ➔ „Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea apăsării unui buton” la pagina 22
- ➔ „Efectuarea setărilor Wi-Fi prin configurarea unui cod PIN (WPS)” la pagina 23
- ➔ „Dezactivarea Wi-Fi de la panoul de control” la pagina 33
- ➔ „Efectuarea setărilor pentru modul Wi-Fi Direct (AP simplu)” la pagina 24
- ➔ „Efectuarea setărilor de rețea avansate” la pagina 25

---

## Opțiunile meniului Servicii Epson Connect

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

### Configurare > Servicii Epson Connect

#### Stare

Verificați dacă imprimanta este sau nu înregistrată sau conectată la serviciile Epson Connect.

## Opțiuni de meniu pentru modul Configurare

### Suspendare/Reluare

Selectați suspendarea sau reluarea serviciilor Epson Connect.

Pentru înregistrare și ghiduri de utilizare, accesați următorul site de portal.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (doar Europa)

### Restaurare setări implicite

Resetează parametrii setați la valorile implicite.

### Informații conexe

➔ „Serviciul Epson Connect” la pagina 95

---

## Opțiunile meniului Servicii Google Cloud Print

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

Configurare > Servicii Google Cloud Print

### Stare

Verificați dacă imprimanta este sau nu înregistrată sau conectată la serviciile Google Cloud Print.

### Suspendare/Reluare

Selectați suspendarea sau reluarea serviciilor Google Cloud Print.

### Restaurare setări implicite

Anulați înregistrarea la serviciile Google Cloud Print.

Pentru înregistrare și ghiduri de utilizare, consultați următorul website de portal.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (doar Europa)

---

## Opțiunile meniului Setări universale imprimare

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

Configurare > Setări universale imprimare

Aceste setări de tipărire sunt aplicate atunci când tipăriți utilizând un dispozitiv extern, fără a utiliza driver-ul imprimantei.

### Compensare sus

Ajustați marginea superioară a hârtiei.

## Opțiuni de meniu pentru modul Configurare

### Compensare stânga

Ajustați marginea din stânga a hârtiei.

### Compensare sus pt spate

Ajustați marginea superioară pentru versoul paginii atunci când tipăriți pe ambele fețe.

### Compensare stânga pt spate

Ajustați marginea din stânga pentru versoul paginii atunci când tipăriți pe ambele fețe.

### Verificare lățime hârtie

Verifică lățimea hârtiei înainte ca imprimanta să înceapă tipărirea. Acest lucru previne tipărirea în afara marginilor hârtiei atunci când dimensiunea hârtiei nu este corectă. Cu toate acestea, durata tipăririi poate fi puțin mai mare.

### Timp uscare

Selectați timpul de uscare atunci când tipăriți pe ambele fețe.

### Omitere pagini goale

Paginile albe sunt omise de la tipărire în mod automat.

---

## Opțiunile meniului Mod Eco

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

### Configurare > Mod Eco

Aplică setările pentru economisirea energiei și resurselor. Dacă activați această caracteristică, puteți efectua următoarele setări. Dacă **Mod Eco** este dezactivat, se aplică setările efectuate în **Setări comune**.

### Temporiz. oprire

Selectați timpul pentru care imprimanta intră în modul de repaus (modul de economisire a energiei), atunci când nu sunt efectuate operații. Ecranul LCD se va închide după ce timpul definit s-a scurs.

### Temporizator oprire

Oprește automat imprimanta dacă nu se execută operații într-o perioadă de timp prestabilită. Puteți regla timpul înainte de aplicarea modului de gestionare a energiei. Orice creștere va afecta eficiența energetică a produsului. Luați în considerare mediul înconjurător înainte de a efectua vreo modificare.

### 2 fețe (copiere)

Setează copierea pe ambele fețe ca setare implicită.

### Informații conexe

➔ „Economisirea energiei” la pagina 87

---

## Opțiunile meniului Mod silențios

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

### **Configurare > Mod silențios**

Reduce zgomotul emis de imprimantă, dar aceasta poate diminua viteza de tipărire. În funcție de setările selectate pentru tipul de hârtie și calitate a tipăririi, este posibil să nu existe variații ale nivelului de zgomot al imprimantei.

---

## Opțiunile meniului Restaurare setări implicite

Selectați meniurile din panoul de control conform descrierii de mai jos.

### **Configurare > Restaurare setări implicite**

#### **Setări rețea**

Resetează setările de rețea la valorile implicite.

#### **Ștergeți toate datele și setările**

Resetează toate setările la valorile implicite.

# Informații despre serviciul de rețea și despre software

Această secțiune prezintă serviciile de rețea și produsele software disponibile pentru imprimanta dvs. prin intermediul site-ului web Epson și al CD-ului furnizat.

## Serviciul Epson Connect

Utilizând serviciul Epson Connect disponibil prin internet, puteți tipări de pe smartphone, tabletă sau laptop oricând și practic oriunde.

Caracteristicile disponibile prin internet sunt enumerate mai jos.

Email Print	Tipărirea la distanță cu Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	✓	✓

Consultați site-ul web al portalului Epson Connect pentru detalii.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (doar Europa)

## Web Config

Web Config este o aplicație care rulează într-un browser web, de exemplu în Internet Explorer și Safari, pe un computer sau pe un dispozitiv inteligent. Puteți confirma starea imprimantei sau puteți modifica serviciul de rețea și setările imprimantei. Pentru a utiliza aplicația Web Config, conectați imprimanta și computerul sau dispozitivul inteligent în aceeași rețea.

### Notă:

*Sunt acceptate următoarele browsere.*

Sistem de operare	Browser
Windows XP sau superior	Internet Explorer 8 sau superior, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 sau superior	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 sau superior	Browser implicit
Chrome OS*	Browser implicit

\* Utilizați cea mai recentă versiune.

## Executarea aplicației Web Config pe un browser web

1. Verificați adresa IP a imprimantei.

Selectați **Configurare > Setări rețea > Stare rețea > Stare LAN prin cablu/Wi-Fi** sau **Stare Wi-Fi** din ecranul inițial și apoi verificați adresa IP a imprimantei.

2. Lansați un browser web de pe un computer sau un dispozitiv inteligent și apoi introduceți adresa IP a imprimantei.

Format:

IPv4: `http://adresa IP a imprimantei/`

IPv6: `http://[adresa IP a imprimantei]/`

Exemple:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

IPv6: `http://[2001:db8::1000:1]/`

**Notă:**

*Utilizând dispozitivul inteligent, puteți executa aplicația Web Config din ecranul de întreținere al Epson iPrint.*

### Informații conexe

➔ [„Utilizarea caracteristicii Epson iPrint” la pagina 60](#)

## Executarea utilitarului Web Config în Windows

Atunci când conectați un computer la imprimantă prin utilizarea WSD, urmați pașii de mai jos pentru a executa utilitarul Web Config.

1. Accesați ecranul pentru dispozitive și imprimante din Windows.

☐ Windows 10

Faceți clic dreapta pe butonul Start sau țineți apăsat pe acesta și apoi selectați **Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**.

☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Selectați **Desktop > Setări > Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete** (sau din **Hardware**).

☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**.

☐ Windows Vista/Windows Server 2008


Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control > Imprimante** din **Hardware și sunete**.

2. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Proprietăți**.

3. Selectați fila **Serviciu web** și faceți clic pe adresa URL.



## Rularea aplicației Web Config în Mac OS X

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta.
2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Pagina web Afișare imprimantă**.

---

## Driverul de imprimantă pentru Windows

Driverul de imprimantă controlează imprimanta în funcție de comenzile primite de la o aplicație. Prin definirea setărilor în driverul imprimantei obțineți cele mai bune rezultate la tipărire. De asemenea, puteți verifica starea imprimantei sau o puteți menține în cele mai bune condiții de funcționare folosind utilitarul driverului imprimantei.

### Notă:

Puteți modifica limba utilizată de driverul de imprimantă. Selectați limba pe care doriți să o utilizați folosind opțiunea **Limbă** din fila **Întreținere**.

### Accesarea driverului de imprimantă din aplicații

Pentru a defini setările care pot fi folosite numai cu aplicația pe care o utilizați, accesați driverul din aplicația respectivă.

Selectați **Imprimare** sau **Configurare imprimare** din meniul **Fișier**. Selectați imprimanta dumneavoastră și apoi faceți clic pe **Preferințe** sau **Proprietăți**.

### Notă:

Operațiunile diferă în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

### Accesarea driver-ului imprimantei de la panoul de control

Pentru a realiza setări valabile pentru toate aplicațiile, accesați driver-ul de la panoul de control.

#### ☐ Windows 10

Faceți clic dreapta pe butonul Start sau țineți apăsat pe acesta și apoi selectați **Panou de control** > **Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă sau apăsați și țineți apăsat și apoi selectați **Preferințe imprimare**.

#### ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Selectați **Desktop** > **Setări** > **Panou de control** > **Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă sau apăsați și țineți apăsat și apoi selectați **Preferințe imprimare**.

#### ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control** > **Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Preferințe imprimare**.

#### ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control** > **Imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Selectare preferințe imprimare**.

#### ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control** > **Imprimante și alte dispozitive hardware** > **Imprimante și faxuri**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Preferințe imprimare**.

## Informații despre serviciul de rețea și despre software

### Accesarea driverului de imprimantă folosind pictograma imprimantei din bara de activități

Pictograma imprimantei din bara de activități de pe desktop este pictograma unei comenzi rapide care permite accesarea rapidă a driverului imprimantei.

Dacă faceți clic pe pictograma imprimantei și selectați **Setări imprimantă**, puteți accesa aceeași fereastră cu setările imprimantei ca și cea afișată pe panoul de control. Dacă faceți dublu clic pe această pictogramă, puteți verifica starea imprimantei.

**Notă:**

*Dacă pictograma imprimantei nu este afișată în bara de activități, accesați fereastra driverului imprimantei, faceți clic pe **Preferințe de monitorizare** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Înregistrați pictograma comenzii rapide în bara de activități**.*

### Pornirea utilitarului

Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei. Faceți clic pe fila **Întreținere**.

## Restricționarea setărilor disponibile din driverul imprimantei pentru Windows

Puteți bloca anumite setări din driverul imprimantei astfel încât ceilalți utilizatori să nu le poată modifica.

**Notă:**

*Conectați-vă la computer ca administrator.*

1. Deschideți fila **Setări opționale** din proprietățile imprimantei.

☐ Windows 10

Faceți clic dreapta pe butonul Start sau țineți apăsat pe acesta și apoi selectați **Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă sau apăsați și țineți apăsat și apoi selectați **Proprietăți imprimantă**. Faceți clic pe fila **Setări opționale**.

☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012R2/Windows Server 2012

Selectați **Desktop > Setări > Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă sau apăsați și țineți apăsat și apoi selectați **Proprietăți imprimantă**. Faceți clic pe fila **Setări opționale**.

☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Proprietăți imprimantă**. Faceți clic pe fila **Setări opționale**.

☐ Windows Vista/Windows Server 2008

Faceți clic pe butonul start și selectați **Panou de control > Imprimante** din **Hardware și sunete**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Proprietăți**. Faceți clic pe fila **Setări opționale**.

☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control > Imprimante și alte dispozitive hardware > Imprimante și faxuri**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Proprietăți**. Faceți clic pe fila **Setări opționale**.

2. Faceți clic pe **Setări driver**.

3. Selectați caracteristica pe care doriți să o restricționați.

Consultați ajutorul online pentru explicații despre setări.

4. Faceți clic pe OK.

## Realizarea setărilor operaționale din driver-ul imprimantei pentru Windows

Puteți defini setări, de exemplu activarea programului EPSON Status Monitor 3.

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere**.
3. Efectuați setările corespunzătoare și apoi faceți clic pe OK.  
Consultați ajutorul online pentru explicații despre setări.

### Informații conexe

➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

---

## Driver-ul imprimantei pentru Mac OS X

Driverul de imprimantă controlează imprimanta în funcție de comenzile primite de la o aplicație. Prin definirea setărilor în driverul imprimantei, obțineți cele mai bune rezultate la imprimare. De asemenea, puteți verifica starea imprimantei sau o puteți menține în cele mai bune condiții de funcționare folosind utilitarul driverului imprimantei.

### Accesarea driver-ului de imprimantă din aplicații

Faceți clic pe **Configurare pagină** sau pe **Imprimare** din meniul **Fișier** al aplicației dvs. Dacă este cazul, faceți clic pe **Afișare detalii** (sau ▼) pentru a extinde fereastra de imprimare.

#### Notă:


În funcție de aplicația utilizată, opțiunea **Configurare pagină** este posibil să nu fie afișată în meniul **Fișier**, iar operațiile pentru afișarea ecranului de imprimare ar putea diferi. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

### Pornirea utilitarului

Selectați **Preferințe de sistem** din  meniu > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**), apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschidere utilitar imprimantă**.

## Realizarea setărilor operaționale din driver-ul imprimantei pentru Mac OS X

### Accesarea ferestre Setări operaționale le driverului imprimantei pentru Mac OS X

Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Opțiuni** (sau **Driver**).

## Setările operaționale din driverul imprimantei Mac OS X

- ☐ Omite pagina albă: Evită imprimarea paginilor goale.
- ☐ Modul silențios: Imprimă fără zgomot. Totuși, viteza de imprimare ar putea fi mai lentă.
- ☐ Tipărire rapidă: Imprimă atunci când capul de imprimare se deplasează în ambele direcții. Viteza de imprimare este mai mare, dar calitatea poate scădea.
- ☐ Notificări de avertizare: Permite driverului imprimantei să afișeze notificări de avertizare.
- ☐ Stabilire comunicare bidirecțională: De obicei, această opțiune trebuie setată la **Activat**. Selectați **Dezactivat** atunci când obținerea informațiilor de la imprimantă este imposibilă, deoarece imprimanta este partajată cu alte computere Windows dintr-o rețea, sau din orice alt motiv.

---

## Epson Scan 2 (driver de scanner)

Epson Scan 2 este o aplicație pentru controlul operației de scanare. Puteți regla formatul, rezoluția, luminozitatea, contrastul și calitatea imaginii scanate.

**Notă:**

Puteți porni Epson Scan 2 și dintr-o aplicație de scanare compatibilă TWAIN.

### Pornirea în Windows

**Notă:**

Pentru sistemele de operare Windows Server, trebuie să instalați caracteristica **Desktop Experience**.

- ☐ Windows 10  
Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **EPSON > Epson Scan 2**.
- ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Introduceți numele aplicației în câmpul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.
- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Faceți clic pe butonul Start și apoi selectați **Toate programele** sau **Programe > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

### Pornirea în Mac OS X

**Notă:**

Epson Scan 2 nu acceptă caracteristica de schimbare rapidă a utilizatorului din Mac OS X. Dezactivați caracteristica de schimbare rapidă a utilizatorului.

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Epson Scan 2**.

---

## Epson Event Manager

Epson Event Manager este o aplicație care permite gestionarea scanării de la panoul de control și salvarea imaginilor pe un calculator. Puteți adăuga propriile dumneavoastră setări ca setări prestabilite, de exemplu tipul de document, calea către directorul în care se face salvarea și formatul imaginii. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

## Informații despre serviciul de rețea și despre software

### Notă:

Sistemele de operare Windows Server nu sunt acceptate.

### Pornirea în Windows

#### ☐ Windows 10

Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > Event Manager**.

#### ☐ Windows 8.1/Windows 8

Introduceți numele aplicației în câmpul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.

#### ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Faceți clic pe butonul Start, apoi selectați **Toate programele** sau **Programe > Epson Software > Event Manager**.

### Pornirea în Mac OS X

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Event Manager**.

### Informații conexe

➔ [„Scanarea pe calculator” la pagina 68](#)

---

## Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print este o aplicație care permite tipărirea cu ușurință a fotografiilor folosind diferite aspecte. Puteți examina imaginea fotografiei și ajusta imaginile sau poziția. De asemenea, puteți tipări fotografiile cu o ramă. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

### Notă:

☐ Sistemele de operare Windows Server nu sunt acceptate.

☐ Pentru a utiliza această aplicație, driverul de imprimantă trebuie să fie instalat.

### Pornirea în Windows

#### ☐ Windows 10

Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

#### ☐ Windows 8.1/Windows 8

Introduceți numele aplicației în câmpul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.

#### ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Faceți clic pe butonul Start, apoi selectați **Toate programele** sau **Programe > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

### Pornirea în Mac OS X

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

---

## E-Web Print (numai pentru Windows)

E-Web Print este o aplicație care permite să tipăriți cu ușurință pagini web folosind diferite aspecte. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii. Puteți accesa informațiile ajutătoare din meniul **E-Web Print** de pe bara de instrumente **E-Web Print**.

**Notă:**

- ☐ Sistemele de operare Windows Server nu sunt acceptate.
- ☐ Consultați site-ul de descărcări pentru a afla care sunt browserele acceptate și cea mai recentă versiune.

**Pornirea**

Atunci când instalați E-Web Print, bara corespunzătoare va fi afișată în browser. Faceți clic pe **Print** sau pe **Clip**.

---

## EPSON Software Updater

EPSON Software Updater este o aplicație care caută versiuni software noi sau actualizate pe Internet și le instalează. De asemenea, puteți actualiza firmware-ul și manualul imprimantei.

**Notă:**

Sistemele de operare Windows Server nu sunt acceptate.

**Pornirea în Windows**

- ☐ Windows 10  
Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > EPSON Software Updater**.
- ☐ Windows 8.1/Windows 8  
Introduceți numele aplicației în câmpul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.
- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Faceți clic pe butonul Start și apoi selectați **Toate programele** (sau **Programe**) > **Epson Software > EPSON Software Updater**.

**Notă:**

De asemenea, puteți porni EPSON Software Updater făcând clic pe pictograma imprimantei din bara de activități de pe desktop și apoi selectați **Actualizare software**.

**Pornirea în Mac OS X**

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > EPSON Software Updater**.

---

## EpsonNet Config

EpsonNet Config este o aplicație care vă permite să setați protocoale și adrese ale interfețelor de rețea. Pentru detalii, consultați ghidul de utilizare al EpsonNet Config sau secțiunea de ajutor a aplicației.

**Pornirea în Windows**

- ☐ Windows 10  
Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **EpsonNet > EpsonNet Config**.

## Informații despre serviciul de rețea și despre software

- ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Introduceți numele aplicației în câmpul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.

- ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Toate programele** (sau **Programe**) > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config**.

### Pornirea în Mac OS X

Selectați **Start** > **Aplicații** > **Epson Software** > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config**.


---

## Dezinstalarea aplicațiilor

### Notă:

Conectați-vă la computer ca administrator. Introduceți parola de administrator dacă vă este solicitat acest lucru.

## Dezinstalarea aplicațiilor - Windows

1. Apăsați pe butonul  pentru a închide imprimanta.
2. Închideți toate aplicațiile care rulează.
3. Deschideți **Panou de control**:
  - ❑ Windows 10  
Faceți clic dreapta pe butonul Start și țineți-l apăsat, apoi selectați **Panou de control**.
  - ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Selectați **Desktop** > **Setări** > **Panou de control**.
  - ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control**.
4. Deschideți **Dezinstalare program** (sau **Adăugare sau eliminare programe**):
  - ❑ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Selectați **Dezinstalare program** din **Programe**.
  - ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Faceți clic pe **Adăugare sau eliminare programe**.
5. Selectați aplicația pe care doriți să o dezinstalați.
6. Dezinstalați aplicațiile:
  - ❑ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Faceți clic pe **Dezinstalare/Modificare** sau pe **Dezinstalare**.

## Informații despre serviciul de rețea și despre software

- ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe **Modificare/Eliminare** sau pe **Eliminare**.

**Notă:**



*Dacă este afișată fereastra **Control cont utilizator**, faceți clic pe **Continuare**.*

7. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

## Dezinstalarea aplicațiilor - Mac OS X

1. Descărcați Uninstaller utilizând EPSON Software Updater.

După ce ați descărcat Uninstaller, nu mai trebuie să îl descărcați din nou de fiecare dată când dezinstalați aplicația.

2. Apăsați butonul  pentru a opri imprimanta.
3. Pentru a dezinstala driver-ul imprimantei, selectați **Preferințe sistem** din  meniu > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**), apoi eliminați imprimanta din lista imprimantelor active.
4. Părăsiți toate aplicațiile în curs.
5. Selectați **Salt > Aplicații > Epson Software > Uninstaller**.
6. Selectați aplicația pe care doriți să o dezinstalați și apoi faceți clic pe **Uninstall**.



**Important:**

*Uninstaller elimină toate driver-ele de imprimante Epson inkjet de pe computer. Dacă utilizați mai multe imprimante Epson și doriți să ștergeți doar anumite drivere, ștergeți-le mai întâi pe toate și apoi reinstalați-le pe cele necesare.*

**Notă:**

*Dacă nu găsiți aplicația pe care doriți să o dezinstalați în lista de aplicații, nu o puteți dezinstala utilizând Uninstaller. În acest caz, selectați **Salt > Aplicații > Epson Software**, selectați aplicația pe care doriți să o dezinstalați și apoi trageți-o peste pictograma pentru coșul de gunoi.*

### Informații conexe

➔ „EPSON Software Updater” la pagina 102

---

## Instalarea aplicațiilor

Conectați computerul la rețea și instalați cea mai recentă versiune a aplicațiilor de pe site-ul web.

**Notă:**

- ☐ Conectați-vă la computer ca administrator. Introduceți parola de administrator dacă vă este solicitat acest lucru.
- ☐ Pentru a reinstala o aplicație, aceasta trebuie să fie mai întâi dezinstaltată.

1. Închideți toate aplicațiile care rulează.



## Informații despre serviciul de rețea și despre software

2. La instalarea driver-ului imprimantei sau a Epson Scan 2, deconectați imprimanta de la computer, temporar.

**Notă:**

*Nu conectați imprimanta la computer până când nu vi se solicită acest lucru.*

3. Accesați următorul site web și apoi introduceți numele de model al produsului.

<http://epson.sn>

4. Selectați **Configurarea**, apoi faceți clic pe **Descărcare**.

5. Faceți clic sau dublu clic pe fișierul descărcat, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.

**Notă:**

*Dacă utilizați un computer cu sistem de operare Windows și nu puteți descărca aplicațiile de pe site-ul web, instalați-le de pe discul cu programe software al imprimantei.*

### Informații conexe

➡ „Dezinstalarea aplicațiilor” la pagina 103

---

## Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului

Anumite probleme ar putea fi soluționate prin actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului. Totodată, ați putea beneficia de funcții suplimentare sau îmbunătățite. Asigurați-vă că utilizați cea mai recentă versiune a aplicațiilor și firmware-ului.

1. Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate și că aveți computerul conectat la internet.
2. Porniți EPSON Software Updater și actualizați aplicațiile sau firmware-ul.



**Important:**

*Nu opriți computerul sau imprimanta în timpul actualizării.*

**Notă:**

*Dacă nu găsiți aplicația pe care doriți să o actualizați în lista de aplicații, nu o puteți actualiza utilizând EPSON Software Updater. Căutați cele mai recente versiuni ale aplicațiilor pe site-ul web Epson local.*

<http://www.epson.com>

### Informații conexe


➡ „EPSON Software Updater” la pagina 102

# Soluționarea problemelor

## Verificarea stării imprimantei

### Verificarea mesajelor pe ecranul LCD

Dacă este afișat un mesaj de eroare pe ecranul LCD, urmați instrucțiunile de pe ecran sau soluțiile de mai jos pentru a rezolva problema.

Mesaje de eroare	Soluții
Eroare imprimantă 0xXXXXXX Opriți alimentarea și apoi reporniți-o. Pentru detalii, consultați documentația.	Scoateți hârtia sau materialele de protecție din imprimantă. Dacă mesajul de eroare mai este afișat după ce ați oprit și repornit imprimanta, contactați serviciul de asistență Epson.
Tamponul de cerneală al imprimantei se află aproape de finalul duratei de utilizare. Contactați serviciul de asistență Epson.	Contactați Epson sau un furnizor de service autorizat pentru înlocuirea tamponului de cerneală*. Această componentă nu poate fi înlocuită de utilizator. Mesajul va fi afișat până la înlocuirea tamponului de cerneală.  Apăsăți pe butonul  pentru a continua tipărirea.
Tamponul de cerneală al imprimantei se află la finalul duratei de utilizare. Contactați serviciul de asistență Epson.	Contactați Epson sau un furnizor de service autorizat pentru înlocuirea tamponului de cerneală*. Această componentă nu poate fi înlocuită de utilizator.
Eroare de comunicare. Verificați dacă ați conectat computerul.	Conectați computerul și imprimanta corect. Dacă stabiliți conexiunea printr-o rețea, consultați pagina în care este prezentată metoda de conectare la rețea de pe un computer.  Dacă mesajul de eroare este afișat în timpul scanării, asigurați-vă că Epson Scan 2 și Epson Event Manager sunt instalate pe computer.
Adresa IP și masca de subrețea sunt nevalide. Introduceți-le corect. Consultați documentația.	Introduceți adresa IP corectă sau gateway-ul implicit. Contactați administratorul de rețea pentru asistență.
Actualizați certificatul rădăcină pentru a utiliza serviciile Cloud.	Rulați Web Config și actualizați certificatul rădăcină.
Recovery Mode	Imprimanta a pornit în modul de recuperare deoarece actualizarea firmware-ului a eșuat. Urmăriți pașii de mai jos pentru a încerca din nou să actualizați firmware-ul.  1. Conectați computerul și imprimanta utilizând un cablu USB. (În cadrul modului de recuperare nu puteți actualiza firmware-ul printr-o conexiune de rețea.)  2. Vizitați site-ul web Epson local pentru instrucțiuni suplimentare.

\* În cadrul anumitor cicluri de tipărire, este posibil ca pe tamponul de cerneală să se acumuleze un mic surplus de cerneală. Pentru a împiedica scurgerile de cerneală din tampon, imprimanta se va opri când a fost atinsă limita de uzură a tamponului. Dacă și cât de des este necesară înlocuirea, depinde de numărul de pagini tipărite, tipul materialului de tipărit și numărul ciclurilor de curățare pe care le execută imprimanta. Necesitatea de a înlocui tamponul nu înseamnă că imprimanta nu mai funcționează în conformitate cu specificațiile sale. Imprimanta va

## Soluționarea problemelor

afișa un mesaj când trebuie înlocuit tamponul de cerneală, iar această operație poate fi executată numai la un furnizor de servicii autorizat Epson. Garanția Epson nu acoperă cheltuielile acestei înlocuiri.

### Informații conexe

- ➔ „Contactarea serviciului de asistență clienți” la pagina 143
- ➔ „Conectarea la un computer” la pagina 19
- ➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104
- ➔ „Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului” la pagina 105
- ➔ „Web Config” la pagina 95

## Verificarea stării imprimantei - Windows

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Faceți clic pe **EPSON Status Monitor 3** din fila **Întreținere**.


#### Notă:

- ☐ De asemenea, puteți verifica starea imprimantei făcând dublu clic pe pictograma imprimantei din bara de activități. Dacă pictograma imprimantei nu este adăugată în bara de activități, faceți clic pe **Preferințe de monitorizare** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Înregistrați pictograma comenzii rapide în bara de activități**.
- ☐ Dacă **EPSON Status Monitor 3** este dezactivată, faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.

### Informații conexe

- ➔ „Driverul de imprimantă pentru Windows” la pagina 97

## Verificarea stării imprimantei - Mac OS X

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**) și apoi selectați imprimanta.
2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
3. Faceți clic pe **EPSON Status Monitor**.

---

## Scoaterea hârtiei blocate

Verificați eroarea afișată pe panoul de control și urmați instrucțiunile pentru a scoate hârtia blocată, inclusiv bucățile rupte. Apoi anulați eroarea.



#### Important:

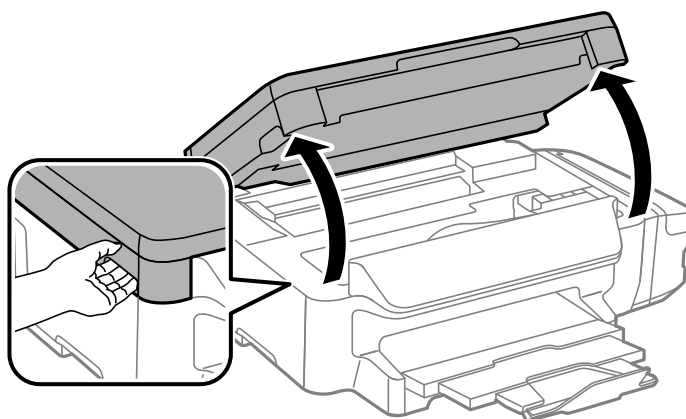
Scoateți cu atenție hârtia blocată. Dacă scoateți hârtia forțat, imprimanta se poate defecta.

## Scoaterea hârtiei blocate din interiorul imprimantei

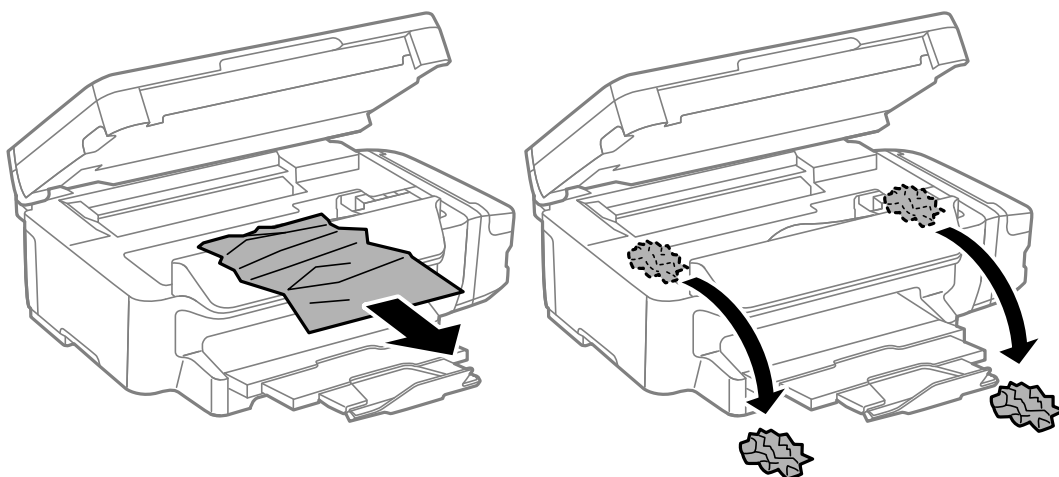
### **Atenție:**

- ❑ Aveți grijă să nu vă prindeți degetele atunci când deschideți sau închideți unitatea de scanare. În caz contrar, riscați să vă răniți.
- ❑ Nu atingeți butoanele de pe panoul de control în timp ce mâna dumneavoastră este în interiorul imprimantei. Dacă imprimanta începe să funcționeze, vă puteți răni. Aveți grijă să nu atingeți părțile proeminente pentru a nu vă răni.

1. Deschideți unitatea de scanare cu capacul pentru documente închis.



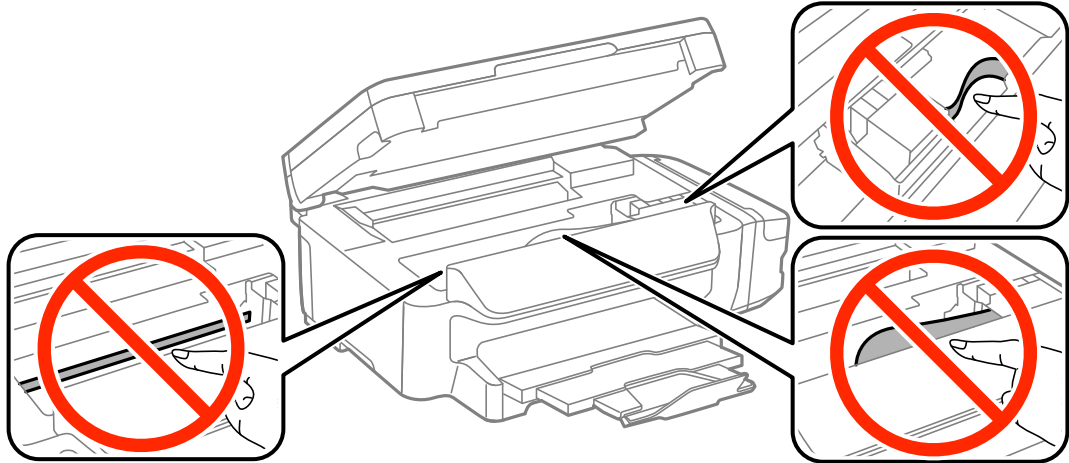
2. Scoateți hârtia blocată.



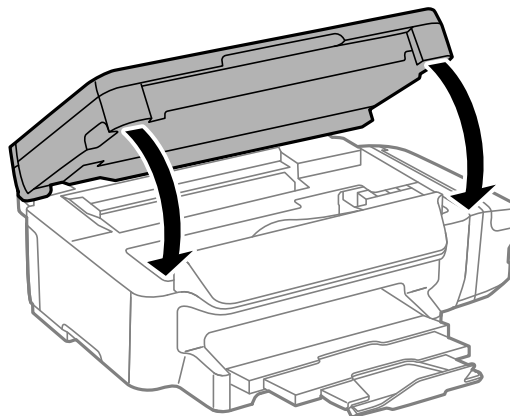
## Soluționarea problemelor

**Important:**

Nu atingeți cablu alb plat, în porțiunea translucidă și tuburile de cerneală din interiorul imprimantei. În caz contrar se poate produce o defecțiune.



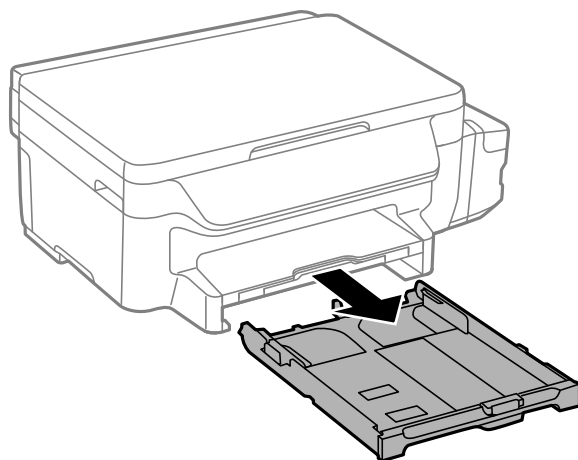
3. Închideți unitatea de scanare.

**Scoaterea hârtiei blocate din Casetă de hârtie**

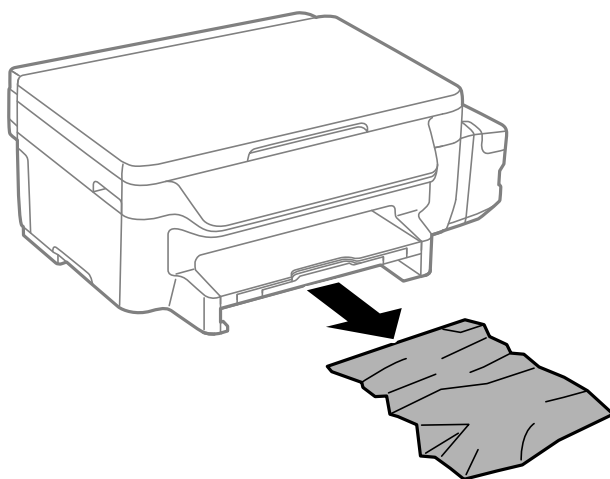
1. Închideți tava de ieșire.

## Soluționarea problemelor

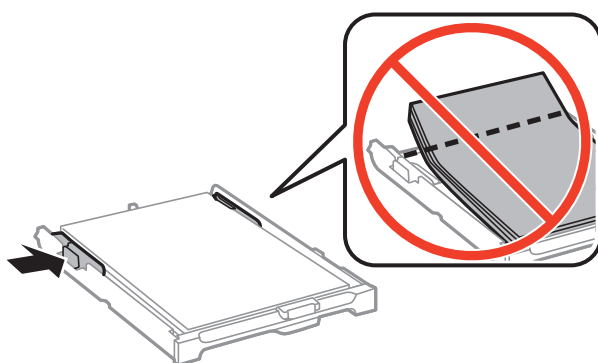
2. Scoateți casetă de hârtie.



3. Scoateți hârtia blocată.



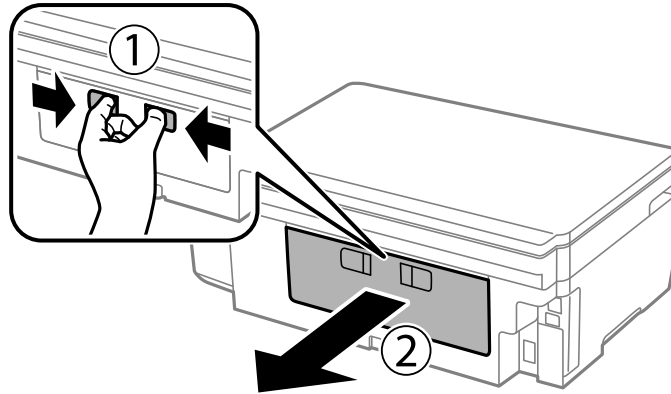
4. Aliniați marginile hârtiei și împingeți ghidajele de margine spre marginile hârtiei



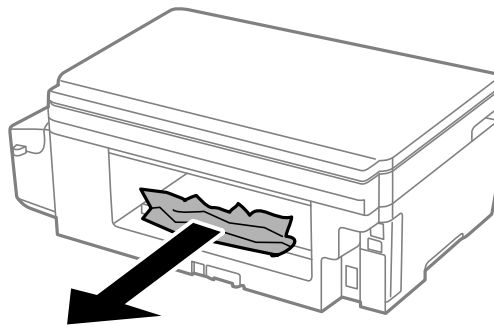
5. Introduceți casetă de hârtie în imprimantă.

## Scoaterea hârtiei blocate din Capacul din spate

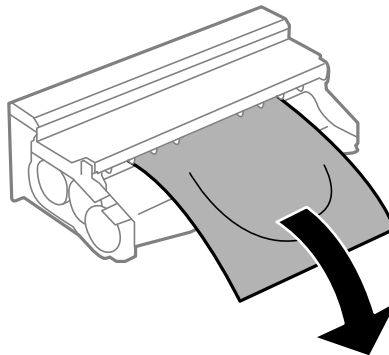
1. Îndepărtați capac spate.



2. Scoateți hârtia blocată.

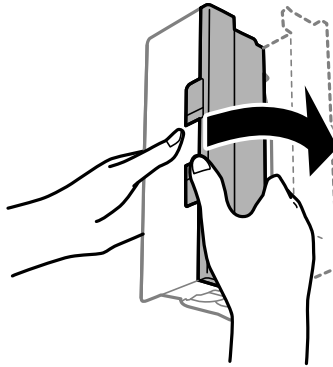


3. Scoateți hârtia blocată din capac spate.

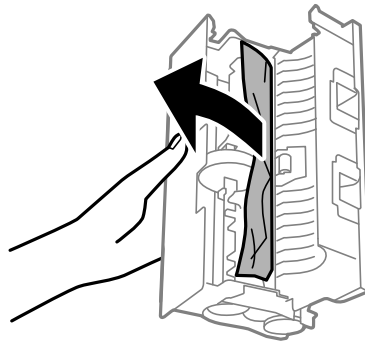


## Soluționarea problemelor

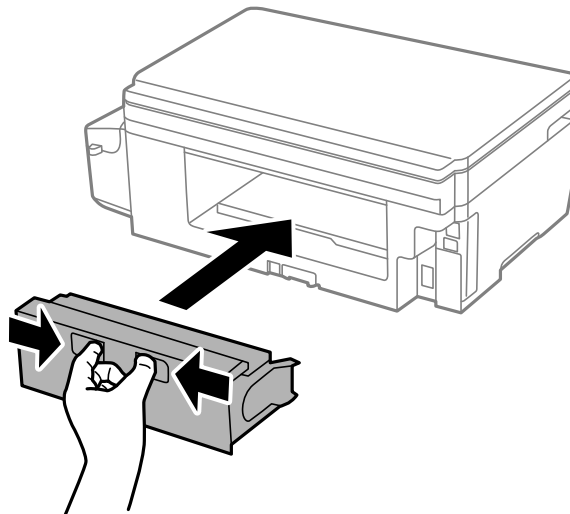
4. Deschideți capacul capac spate.



5. Scoateți hârtia blocată.



6. Închideți capacul capac spate, după care introduceți capac spate în imprimantă.



---

## Hârtia nu este alimentată corect

Verificați următoarele aspecte și luați măsurile corespunzătoare pentru a rezolva problema.

- ☐ Așezați imprimanta pe o suprafață plană și utilizați imprimanta în condițiile de mediu recomandate.
- ☐ Utilizați hârtie compatibilă cu această imprimantă.



## Soluționarea problemelor

- ☐ Respectați precauțiile de manevrare a hârtiei.
- ☐ Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă. Dacă folosiți hârtie normală, aceasta nu trebuie să depășească nivelul indicat de simbolul triunghiular de pe ghidajul de margine.
- ☐ Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea hârtiei și tipul hârtiei corespund dimensiunii și tipului hârtiei introduse în imprimantă.

### Informații conexe

- ➔ „Specificații de mediu” la pagina 138
- ➔ „Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 34
- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35
- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 36

## Hârtia se blochează

Încărcați hârtia în direcția corectă și împingeți ghidajele de margine spre marginile hârtiei.

### Informații conexe

- ➔ „Scoaterea hârtiei blocate” la pagina 107
- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36

## Hârtia este alimentată oblic

Încărcați hârtia în direcția corectă și împingeți ghidajele de margine spre marginile hârtiei.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36


## Sunt alimentate mai multe coli de hârtie în același timp

Atunci când sunt alimentate simultan mai multe coli de hârtie în timpul tipăririi manuale pe ambele părți, scoateți toate colile din imprimantă înainte de a reîncărca hârtia.



---

## Probleme cu privire la alimentarea cu energie și panoul de control

### Imprimanta nu pornește

- ☐ Verificați dacă ați conectat bine cablul de alimentare.
- ☐ Țineți apăsat mai mult timp butonul .

## Imprimanta nu se oprește


Țineți apăsat mai mult timp butonul . Dacă tot nu puteți opri imprimanta, deconectați cablul de alimentare. Pentru a preveni uscarea capului de imprimare, reporniți imprimanta și opriți-o din nou apăsând butonul .

## Ecranul LCD se întuneacă

Imprimanta este în modul de repaus. Apăsați orice buton de pe panoul de control pentru a reactiva ecranul LCD.

---

## Nu se poate efectua tipărirea de la un computer

- ☐ Instalați driverul de imprimantă.
- ☐ Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.
- ☐ Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.
- ☐ Dacă nu puteți tipări printr-o rețea, consultați pagina care descrie metoda de conectare la rețea de la computer.
- ☐ Dacă imprimați o imagine de mari dimensiuni, este posibil ca respectivul computer să nu aibă suficientă memorie. Tipăriți imaginea la o rezoluție mai mică sau la dimensiuni mai mici.
- ☐ În Windows, faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila driverului imprimantei **Întreținere** și apoi verificați următoarele.
  - ☐ Verificați dacă există comenzi de tipărire întrerupte.  
Anulați tipărirea dacă este cazul.
  - ☐ Asigurați-vă că imprimanta nu este offline sau în așteptare.  
Dacă imprimanta este offline sau în așteptare, deselectați setarea offline sau în așteptare din meniul **Imprimantă**.
  - ☐ Asigurați-vă că imprimanta este selectată ca imprimantă implicită din meniul **Imprimantă** (ar trebui să existe o bifă pe elementul de meniu).  
Dacă imprimanta nu este selectată ca implicită, setați-o ca imprimantă implicită.
  - ☐ Asigurați-vă că portul de imprimantă este selectat corect în **Proprietate > Port** din meniul **Imprimantă** în modul următor.  
Selectați „USBXXX” pentru o conexiune USB, sau „EpsonNet Print Port” pentru o conexiune prin rețea.
- ☐ În Mac OS X, asigurați-vă că starea imprimantei nu este **Pauză**.  
Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**) și apoi faceți dublu clic pe imprimantă. Dacă imprimanta este în pauză, faceți clic pe **Reluare** (sau **Reluare imprimantă**).

### Informații conexe

- ➔ „Conectarea la un computer” la pagina 19
- ➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104
- ➔ „Anularea tipăririi” la pagina 62

## Dacă nu puteți efectua setările de rețea

- ❑ Opriți dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați aproximativ 10 secunde, apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: punctul de acces, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Mutați imprimanta și computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de punctul de acces pentru a facilita radiocomunicațiile, apoi încercați să efectuați din nou setările de rețea.
- ❑ Selectați **Configurare > Setări rețea > Verificare conexiune**, apoi tipăriți raportul de conexiune la rețea. Dacă a intervenit o eroare, verificați raportul de conexiune de rețea, apoi urmați soluțiile tipărite.

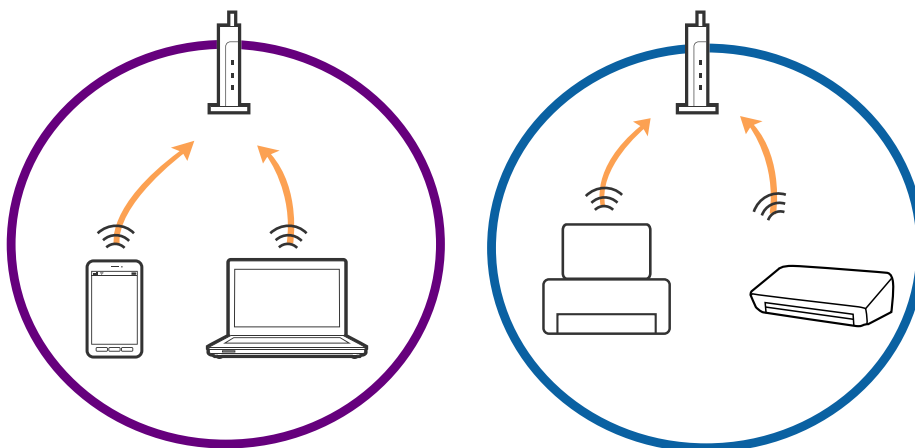
### Informații conexe

- ➔ „Conectarea de la dispozitive este imposibilă, chiar dacă setările de rețea nu prezintă probleme” la pagina 115
- ➔ „Mesaje și soluții în raportul de conexiune la rețea” la pagina 27

## Conectarea de la dispozitive este imposibilă, chiar dacă setările de rețea nu prezintă probleme

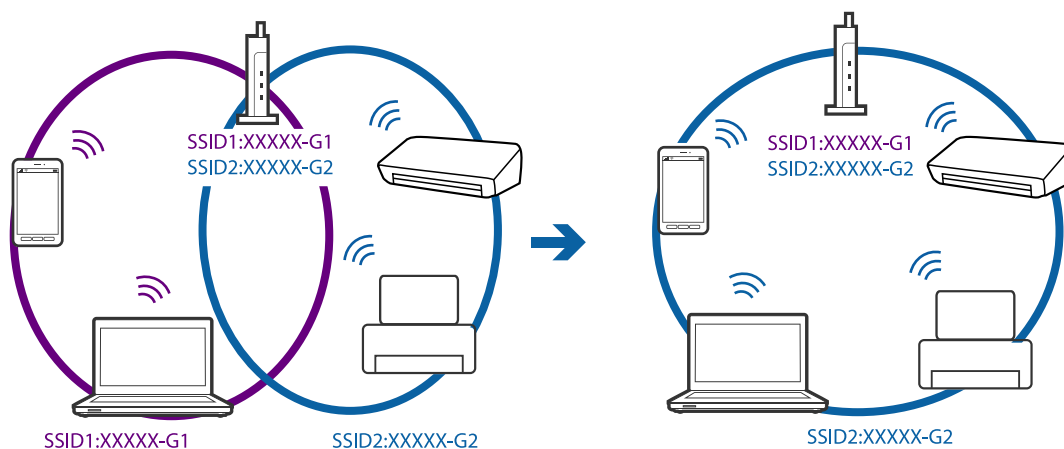
Dacă nu vă puteți conecta de la computer sau de la dispozitivul inteligent la imprimantă, chiar dacă raportul de conexiune la rețea nu indică probleme, consultați informațiile de mai jos.

- ❑ Când utilizați mai multe puncte de acces simultan, este posibil să nu puteți utiliza imprimanta de la computer sau de la dispozitivul inteligent, în funcție de setările punctelor de acces. Conectați computerul sau dispozitivul inteligent la același punct de acces ca imprimanta.

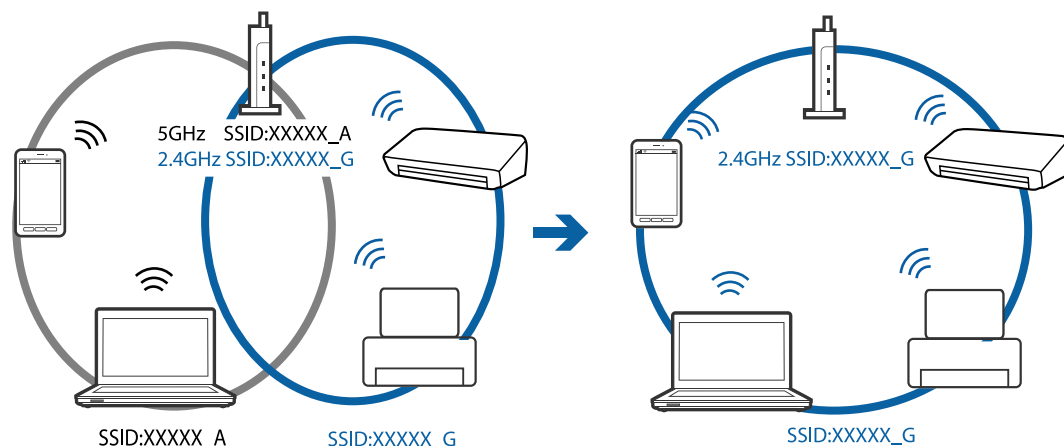


## Soluționarea problemelor

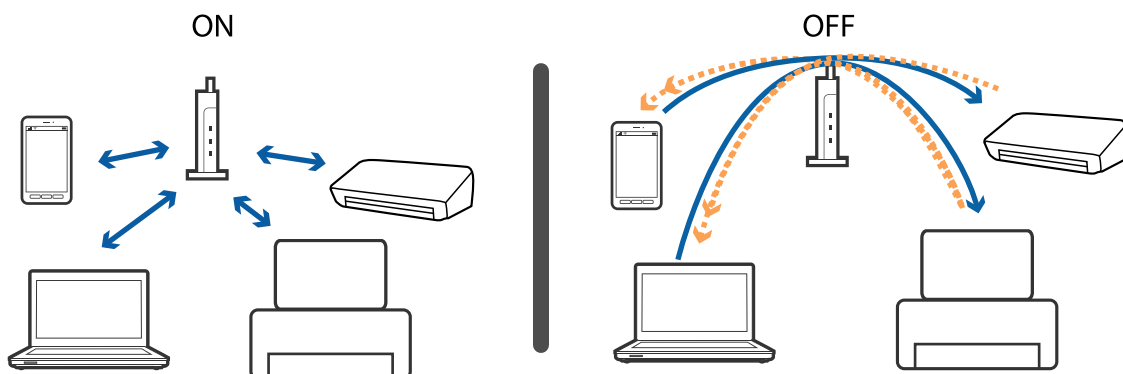
- ❑ Este posibil să nu vă puteți conecta la punctul de acces atunci când acesta are mai multe SSID-uri, iar dispozitivele sunt conectate la SSID-uri diferite de la același punct de acces. Conectați computerul sau dispozitivul inteligent la același SSID ca imprimanta.



- ❑ Un punct de acces compatibil atât IEEE802.11a, cât și IEEE802.11g, are SSID-uri de 2,4 GHz, respectiv 5 GHz. În cazul în care conectați computerul sau dispozitivul inteligent la un SSID de 5 GHz, nu vă puteți conecta la imprimantă, deoarece aceasta acceptă comunicații numai la 2,4 GHz. Conectați computerul sau dispozitivul inteligent la același SSID ca imprimanta.



- ❑ Majoritatea punctelor de acces dispun de un separator de confidențialitate, care blochează comunicațiile de la dispozitivele neautorizate. Dacă nu vă puteți conecta la rețea, chiar dacă dispozitivele și punctele de acces sunt conectate la același SSID, dezactivați separatorul de confidențialitate de la punctul de acces. Pentru mai multe detalii, consultați manualul furnizat o dată cu punctul de alimentare.



## Soluționarea problemelor

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea SSID conectată la imprimantă” la pagina 117
- ➔ „Verificarea SSID pentru computer” la pagina 117

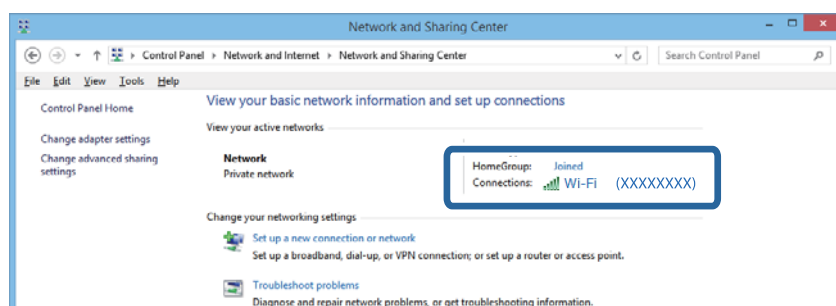
## Verificarea SSID conectată la imprimantă

Puteți verifica SSID tipărint un raport de conexiune la rețea, o fișă de stare a rețelei sau în Web Config.

## Verificarea SSID pentru computer

### Windows

Selecțați **Panou de control > Rețea și Internet > Centru rețea și partajare**.



### Mac OS X

Faceți clic pe pictograma Wi-Fi din partea de sus a ecranului computerului. O listă de SSID-uri este afișată, iar SSID-ul conectat este indicat cu un marcaj de validare.



---

## Imprimanta nu mai poate tipări printr-o conexiune de rețea

- ☐ Dacă schimbați punctul de acces sau furnizorul, încercați să efectuați din nou setările de rețea pentru imprimantă. Conectați computerul sau dispozitivul inteligent la același nume SSID ca imprimanta.
- ☐ Oprăți dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați aproximativ 10 secunde, apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: punctul de acces, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Mutați imprimanta și computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de punctul de acces pentru a facilita radiocomunicațiile, apoi încercați să efectuați din nou setările de rețea.
- ☐ În Windows, faceți clic pe **Coadă tipărire** în fila **Întreținere** a driverului imprimantei, apoi verificați următoarele.
  - ☐ Verificați dacă există comenzi de tipărire întrerupte. Anulați tipărirea dacă este cazul.
  - ☐ Asigurați-vă că imprimanta nu este offline sau în așteptare. Dacă imprimanta este offline sau în așteptare, deselectați setarea offline sau în așteptare din meniul **Imprimantă**.
  - ☐ Asigurați-vă că imprimanta este selectată ca imprimantă implicită din meniul **Imprimantă** (ar trebui să existe o bifă pe elementul de meniu).

Dacă imprimanta nu este selectată ca implicită, setați-o ca imprimantă implicită.
  - ☐ Verificați dacă portul selectat este corect accesând **Proprietăți imprimantă > Port**
- ☐ Selectați **Configurare > Setări rețea > Verificare conexiune**, apoi tipăriți raportul de conexiune la rețea. Dacă raportul arată că e eşuat conexiunea la rețea, parcurgeți-l în continuare pentru a urma soluțiile tipărite.
- ☐ Încercați să accesați orice site web de pe computer pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă legată de computer. Pentru detalii, consultați manualul furnizat cu computerul.

### Informații conexe

- ➔ [„Verificarea SSID conectată la imprimantă” la pagina 117](#)
- ➔ [„Verificarea SSID pentru computer” la pagina 117](#)
- ➔ [„Mesaje și soluții în raportul de conexiune la rețea” la pagina 27](#)
- ➔ [„Conectarea de la dispozitive este imposibilă, chiar dacă setările de rețea nu prezintă probleme” la pagina 115](#)

---

## Brusc, imprimanta nu poate tipări utilizând o conexiune USB

- ☐ Deconectați cablul USB de la computer. Faceți clic dreapta pe pictograma de imprimantă afișată pe computer, apoi selectați **Eliminare dispozitiv**. Apoi, conectați cablul USB la computer și încercați o tipărire de test. Dacă tipărirea este posibilă, configurarea s-a încheiat.
- ☐ Setări din nou conexiunea USB urmând pașii din [Modificarea metodei de conectare la un computer] din acest manual.

### Informații conexe

- ➔ [„Schimbarea metodei de conectare la un computer” la pagina 31](#)

---

## Nu se poate tipări de pe un iPhone sau iPad

- ❑ Conectați dispozitivul iPhone sau iPad la rețeaua (SSID) la care este conectată și imprimanta.
- ❑ Activați setarea AirPrint în Web Config.

### Informații conexe

- ➔ „Conectarea la un dispozitiv inteligent” la pagina 21
- ➔ „Web Config” la pagina 95

---

## Probleme de tipărire

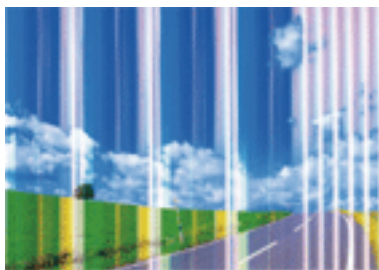
### Apar urme de uzură din cauza frecării pe hârtie sau lipsesc culori

Dacă nu ați utilizat imprimanta o perioadă îndelungată, este posibil ca duzele capului de tipărire să se fi astupat, ceea ce poate face ca picăturile de cerneală să nu poată ieși. Efectuați o verificare a duzelor și apoi curățați capul de tipărire dacă vreuna dintre duzele capului de tipărire este înfundată.

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea și curățarea capului de tipărire” la pagina 81

### Apar benzi sau culori neașteptate



Duzele capului de tipărire ar putea fi înfundate. Efectuați o verificare a duzei pentru a verifica dacă duzele capului de tipărire sunt înfundate. Curățați capul de tipărire dacă vreuna dintre duzele capului de tipărire este înfundată.

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea și curățarea capului de tipărire” la pagina 81

## Apar benzi color la intervale de aproximativ 3.3 cm



- ☐ Selectați setarea adecvată pentru tipul de hârtie în funcție de tipul de hârtie încărcat în imprimantă.
- ☐ Aliniați capul de tipărire utilizând caracteristica **Aliniere pe orizontală**.
- ☐ Când folosiți hârtie obișnuită, tipăriți utilizând o setare de calitate superioară.

### Informații conexe

- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Alinierea capului de tipărire - Panoul de control” la pagina 83

## Tipărituri neclare, benzi verticale sau aliniere incorectă



enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

Aliniați capul de tipărire utilizând caracteristica **Aliniere pe verticală**.

### Informații conexe

- ➔ „Alinierea capului de tipărire - Panoul de control” la pagina 83

## Calitatea imprimării nu se îmbunătățește nici după alinierea capului de imprimare

În timpul imprimării bidirecționale (sau de mare viteză), capul de imprimare imprimă când se deplasează în ambele direcții, iar liniile verticale ar putea fi alinate incorect. În cazul în care calitatea imprimării nu se îmbunătățește, dezactivați setarea bidirecțională (sau de mare viteză). Dezactivarea acestei setări ar putea determina reducerea vitezei de imprimare.


- ☐ Windows

Deselectați opțiunea **Rapid** din driverul de imprimantă, din fila **Mai multe opțiuni**.



## Soluționarea problemelor

### ☐ Mac OS X

Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Imprimare și scanare**, **Imprimare și fax**) și apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Opțiuni** (sau **Driver**). Selectați **Dezactivat** ca setare pentru **Tipărire rapidă**.

## Calitatea tipăririi este slabă

Verificați următoarele în cazul în care calitatea tipăririi este proastă, iar pe documentele tipărite apar zone neclare, benzi, culori lipsă, culori estompate și decalaje.

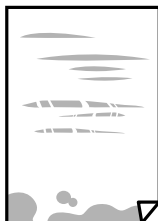
- ☐ Asigurați-vă că procesul inițial de încărcare a cernelei s-a terminat.
- ☐ Efectuați o verificare a duzelor și apoi curățați capul de tipărire dacă vreuna dintre duzele capului de tipărire este înfundată.
- ☐ Dacă nu ați utilizat imprimanta timp de una sau două luni, înlocuiți cerneala din tuburile de cerneală.
- ☐ Aliniați capul de tipărire.
- ☐ Utilizați hârtie compatibilă cu această imprimantă.
- ☐ Selectați setarea adecvată pentru tipul de hârtie în funcție de tipul de hârtie încărcat în imprimantă.
- ☐ Nu tipăriți pe hârtie umedă, cu defecțiuni sau prea veche.
- ☐ Dacă hârtia este îndoită sau plicurile sunt umflate, aplatizați-le.
- ☐ Imprimați folosind o setare de calitate superioară.
- ☐ Dacă ați selectat setarea de calitate **Standard-Vibrant** în driverul pentru Windows, schimbați această setare la **Standard**. Dacă ați selectat setarea de calitate **Normal-Viu** în driverul pentru Mac OS X, schimbați această setare la **Normal**.
- ☐ Nu stivuiți hârtia imediat după tipărire.
- ☐ Uscăți complet documentele tipărite înainte de a le îndosaria sau de a le afișa. La uscarea documentelor tipărite, nu le expuneți la soare, nu utilizați un uscător și nu atingeți fața tipărită a hârtiei.
- ☐ La tipărirea imaginilor și a fotografiilor, Epson recomandă utilizarea hârtiei originale Epson, nu a hârtiei normale. Tipăriți pe fața de tipărit a hârtiei originale Epson.
- ☐ Încercați să utilizați sticle cu cerneală originală Epson. Acest produs este proiectat pentru a ajusta culorile în ipoteza că folosiți sticle de cerneală originală Epson. Utilizarea sticlelor de cerneală neoriginale poate determina scăderea calității tipăririi.
- ☐ Utilizați sticle de cerneală pe care este inscripționat codul corect pentru această imprimantă.
- ☐ Epson recomandă utilizarea sticlei de cerneală înainte de expirarea datei inscripționate pe ambalaj.

### Informații conexe

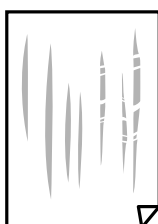
- ➔ „Reumplerea tancurilor de cerneală” la pagina 77
- ➔ „Înlocuirea cernelei din interiorul tuburilor de cerneală” la pagina 82
- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 35
- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 34
- ➔ „Verificarea și curățarea capului de tipărire” la pagina 81
- ➔ „Alinierea capului de imprimare” la pagina 83

## Hârtia este pătată sau zgâriată

- ❑ Când apar benzi orizontale sau când partea de sus sau de jos a hârtiei se murdărește, încărcați hârtia în direcția corectă și glisați ghidajele de margine la marginile hârtiei.



- ❑ Când apar benzi verticale sau hârtia se murdărește, curățați calea de hârtie.



- ❑ Amplasați hârtia pe o suprafață plană pentru a verifica dacă este ondulantă. Dacă da, îndreptați-o.
- ❑ Dacă efectuați o tipărire manuală pe ambele fețe ale hârtiei, asigurați-vă că cerneala s-a uscat complet înainte de a reîncărca hârtia.

### Informații conexe

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 85

## Hârtia se pătează în timpul tipăririi automate față-verso

Când utilizați caracteristica de tipărire automată față-verso și tipăriți date de mare densitate, precum imagini și grafice, reduceți densitatea de tipărire și măriți durata de uscare.

### Informații conexe

- ➔ „Tipărirea pe 2 fețe” la pagina 46
- ➔ „Opțiuni de meniu pentru modul Copiere” la pagina 64

## Imaginile sau fotografiile sunt imprimate în culori neașteptate

La tipărirea din driverul de imprimantă Windows, setarea de ajustare automată a fotografiei Epson este aplicată în mod implicit în funcție de tipul hârtiei. Încercați să modificați setarea.

Pe fila **Mai multe opțiuni**, selectați **Personalizat** în **Corectare culoare** și apoi executați clic pe **Avansat**. Modificați setarea **Corecție scenă** din **Autocorectare** la orice altă opțiune. Dacă modificarea setării nu are niciun efect, utilizați orice altă metodă de corectare a culorilor în afară de **PhotoEnhance** din **Management culori**.

**Informații conexe**

➔ „Ajustarea culorii de tipărire” la pagina 58

**Fotografiile tipărite sunt lipicioase**

Probabil ați tipărit pe partea greșită a hârtiei foto. Asigurați-vă că tipăriți pe partea tipăribilă.

La tipărirea pe partea incorectă a hârtiei foto, trebuie să curățați traseul hârtiei.

**Informații conexe**

➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 85

**Poziția, formatul sau marginile materialului tipărit sunt incorecte**

- ☐ Încărcați hârtia în direcția corectă și împingeți ghidajele de margine spre marginile hârtiei.
- ☐ La așezarea originalelor pe geamul scannerului, aliniați colțul originalului cu colțul marcat cu un simbol pe rama de pe geamul scannerului. Dacă marginile unei copii sunt trunchiate, deplasați ușor originalul dinspre colț.
- ☐ La așezarea documentelor originale pe geamul scannerului, curățați geamul scannerului și capacul pentru documente. Dacă există praf sau pete pe suprafața de sticlă, zona de copiere ar putea fi extinsă pentru a include praful sau petele, creând o poziție de copiere incorectă, sau imaginea ar putea fi micșorată.
- ☐ Selectați valoarea adecvată pentru setarea **Dimensiune document** din setările de copiere.
- ☐ Selectați setarea corectă pentru formatul hârtiei.
- ☐ Din aplicație, ajustați valoarea definită pentru margine, astfel încât aceasta să se găsească în zona tipăribilă.

**Informații conexe**

- ➔ „Încărcarea hârtiei în Casetă de hârtie” la pagina 36
- ➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40
- ➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 86
- ➔ „Zona tipăribilă” la pagina 133

**Caracterele tipărite sunt incorecte sau corupte**

- ☐ Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.
- ☐ Anulați comenzile de tipărire întrerupte.
- ☐ Nu treceți computerul manual în modul **Hibernare** sau **Repaus** în timpul tipăririi. Riscați să se tipărească automat pagini cu text corupt la următoarea pornire a computerului.

**Informații conexe**

➔ „Anularea tipăririi” la pagina 62

## Imaginea tipărită este inversată

Deselectați toate setările pentru imagini în oglindă din driver-ul imprimantei sau aplicație.

☐ Windows

Deselectați opțiunea **Imagine în oglindă** din fila **Mai multe opțiuni** a driver-ului imprimantei.

☐ Mac OS X

Deselectați opțiunea **Imag în oglindă** din caseta de dialog a meniului **Setări tipărire**.

## Modele tip mozaic în imaginile tipărite

La tipărirea imaginilor sau a fotografiilor, tipăriți folosind date cu rezoluție înaltă. Imaginile de pe site-urile web au în general o rezoluție scăzută, totuși acestea pot fi afișate bine pe ecran, la tipărire calitatea poate scădea.

## Culori neuniforme, pete, puncte sau linii drepte apar în imaginea copiată

☐ Curățați traseul hârtiei.

☐ Curățați geamul scannerului.

☐ Nu apăsați prea tare pe original sau pe capacul pentru documente când așezați originalele pe geamul scannerului.

☐ Când pe hârtie apar pete, reduceți setarea referitoare la densitatea pentru copiere.

### Informații conexe

➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 85

➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 86

➔ „Opțiuni de meniu pentru modul Copiere” la pagina 64

## Pe imaginea copiată apar modele neclare (de tip hașură)

Schimbați setarea de micșorare/mărire sau așezați originalul la un unghi ușor diferit.

### Informații conexe

➔ „Opțiuni de meniu pentru modul Copiere” la pagina 64

## Pe imaginea copiată apare o imagine de pe verso-ul originalului

☐ În cazul unui original subțire, așezați originalul pe geamul scannerului și apoi așezați o hârtie neagră peste acesta.

☐ Micșorați setarea pentru densitatea de copiere de pe panoul de control.

### Informații conexe

➔ „Opțiuni de meniu pentru modul Copiere” la pagina 64

## Problema de tipărire nu a putut fi soluționată

Dacă ați încercat toate soluțiile de mai jos și nu ați rezolvat problema, încercați să dezinstalați și apoi să reinstalați driver-ul imprimantei.

### Informații conexe



➔ „Dezinstalarea aplicațiilor” la pagina 103

➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104

---

## Alte probleme de imprimare

### Tipărirea se face prea încet

- ☐ Închideți toate aplicațiile de care nu aveți nevoie.
- ☐ Reduceți setarea referitoare la calitate. Dacă selectați o calitate superioară a imprimării, viteza de imprimare se va reduce.
- ☐ Activați opțiunea de tipărirea bidirecțională (sau viteză ridicată). Dacă această setare este activată, capul de tipărire va tipări în ambele direcții, iar viteza de tipărire va crește.
  - ☐ Windows  
Selectați **Rapid** din fila **Mai multe opțiuni** a driverului imprimantei.
  - ☐ Mac OS X  
Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Opțiuni** (sau **Driver**). Selectați **Activat** ca setare pentru **Tipărire rapidă**.
- ☐ Dezactivați **Modul silențios**.
  - ☐ Windows  
Selectați **Oprit** ca setare pentru **Modul silențios** din fila **Principal** a driver-ului imprimantei.
  - ☐ Mac OS X  
Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Print & Fax**) și apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Opțiuni** (sau **Driver**). Selectați **Dezactivat** ca setare pentru **Modul silențios**.


### Tipărirea este încetinită drastic în timpul operațiilor de tipărire continuă

Tipărirea este încetinită pentru a preveni supraîncălzirea și deteriorarea componentelor mecanice ale imprimantei. Însă puteți continua tipărirea. Pentru a reveni la viteza de tipărire normală, lăsați imprimanta în repaus timp de cel puțin 30 de minute. Viteza de tipărire nu revine la normal dacă alimentarea este oprită.

## Nu se poate anula tipărirea de la un computer care rulează Mac OS X v10.6.8

Dacă doriți să opriți tipărirea de la computer, efectuați următoarele setări.

Executați Web Config și apoi selectați **Port9100** ca setare **Protocol cu prioritate principală** în **Configurare**

**AirPrint**. Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Tipărire și fax**), ștergeți driverul imprimantei și apoi adăugați din nou imprimanta.

### Informații conexe

➔ „Web Config” la pagina 95

---

## Scanarea nu începe

- ☐ Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.
- ☐ Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.
- ☐ Dacă scanați la rezoluție înaltă printr-o rețea, poate avea loc o eroare de comunicare. Micșorați rezoluția.
- ☐ Asigurați-vă că ați selectat imprimanta (scannerul) corectă, dacă pe ecran este afișată o listă cu scanere la deschiderea programului Epson Scan 2.
- ☐ Asigurați-vă că ați selectat imprimanta (scannerul) corectă în Epson Scan 2.
- ☐ Dacă utilizați o aplicație compatibilă TWAIN, selectați imprimanta (scannerul) utilizat(ă).
- ☐ În Windows, asigurați-vă că imprimanta (scannerul) este afișat(ă) în **Scanner și aparat foto**. Imprimanta (scannerul) ar trebui să fie afișat(ă) ca „EPSON XXXXX (numele imprimantei)”. Dacă imprimanta (scannerul) nu este afișat(ă), dezinstalați și apoi reinstalați Epson Scan 2. Consultați următoarele pentru a accesa **Scanner și aparat foto**.
  - ☐ Windows 10

Faceți clic dreapta pe butonul Start sau țineți apăsat pe acesta și selectați **Panou de control**, introduceți „Scanner și aparat foto” în caseta de căutare, faceți clic pe **Vizualizare scanere și aparate foto** și apoi verificați dacă este afișată imprimanta.
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Selectați **Desktop** > **Setări** > **Panou de control**, introduceți „Scanner și aparat foto” în caseta de căutare, faceți clic pe **Afișare scanner și aparat foto** și apoi verificați dacă este afișată imprimanta.
  - ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control**, introduceți „Scanner și aparat foto” în caseta de căutare, faceți clic pe **Vizualizare scanere și aparate foto** și apoi verificați dacă este afișată imprimanta.
  - ☐ Windows Vista/Windows Server 2008

Faceți clic pe butonul start, selectați **Panou de control** > **Hardware și sunete** > **Scanere și aparate foto** și apoi verificați dacă imprimanta este afișată.
  - ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe butonul Start, selectați **Panou de control** > **Imprimante și alte dispozitive hardware** > **Scanere și aparate foto** și apoi verificați dacă este afișată imprimanta.
- ☐ Dacă nu puteți scana utilizând nicio aplicație compatibilă TWAIN, dezinstalați și apoi reinstalați aplicația compatibilă TWAIN.

**Informații conexe**

- ➔ „Dezinstalarea aplicațiilor” la pagina 103
- ➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104

## Nu este posibilă scanarea de la panoul de control

- ☐ Asigurați-vă că Epson Scan 2 și Epson Event Manager sunt instalate corespunzător.
- ☐ Verificați setarea de scanare alocată în Epson Event Manager.

**Informații conexe**

- ➔ „Epson Scan 2 (driver de scanner)” la pagina 100
- ➔ „Epson Event Manager” la pagina 100

---

## Probleme cu privire la imaginile scanate

### Culori lipsite de omogenitate, murdărie, pete etc. apar la scanarea de pe geamul scannerului

- ☐ Curățați geamul scannerului.
- ☐ Îndepărtați resturile sau murdăria care aderă la original.
- ☐ Nu apăsați cu prea multă forță pe original sau pe capacul pentru document. Dacă apăsați cu prea multă forță, pot apărea neclarități, mângălituri sau pete.

**Informații conexe**

- ➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 86

### Calitatea imaginii lasă de dorit

- ☐ În Epson Scan 2, reglați imaginea utilizând elementele din fila **Setări avansate**, apoi scanați.
- ☐ Dacă rezoluția este redusă, încercați să măriți rezoluția și apoi să scanați.

**Informații conexe**

- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

### Fundalul imaginilor prezintă offset

Este posibil ca imaginile situate pe verso-ul originalului să apară pe imaginea scanată.

- ☐ În Epson Scan 2, selectați fila **Setări avansate**, apoi reglați opțiunea **Luminoz..**  
Este posibil ca această caracteristică să nu fie disponibilă, în funcție de setările din fila **Setări principale > Tip imagine** sau alte setări din fila **Setări avansate**.

## Soluționarea problemelor

- ❑ În Epson Scan 2, selectați fila **Setări avansate**, apoi **Opțiune imagine** > **Îmbunătățire text**.
- ❑ La scanarea de pe geamul scannerului, așezați o coală de hârtie neagră sau o folie de protecție pentru birou peste original.

### Informații conexe

- ➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40
- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

## Textul este neclar

- ❑ În Epson Scan 2, selectați fila **Setări avansate**, apoi **Opțiune imagine** > **Îmbunătățire text**.
- ❑ În Epson Scan 2, când opțiunea **Tip imagine** din fila **Setări principale** este setată la **Alb negru**, reglați **Prag** din fila **Setări avansate**. La mărirea valorii **Prag**, negrul devine mai intens.
- ❑ Dacă rezoluția este redusă, încercați să măriți rezoluția și apoi să scanați.

### Informații conexe

- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

## Apar modele de tip moar

Dacă originalul este un document tipărit, pot apărea modele de tip moar în imaginea scanată.

- ❑ Pe fila **Setări avansate** din Epson Scan 2, setați **Filtrare descreen**.



- ❑ Modificați rezoluția și apoi scanați din nou.

### Informații conexe

- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

## Nu se poate scana suprafața corectă pe geamul scannerului

- ❑ Asigurați-vă că originalul este poziționat corect în raport cu marcasele de aliniere.
- ❑ Dacă marginea imaginii scanate lipsește, îndepărtați ușor originalul de marginea geamului scannerului.
- ❑ La scanarea de la panoul de control și selectarea funcției de trunchiere automată la suprafața de scanare, eliminați reziduurile sau murdăria de la geamul scannerului și de pe capacul pentru documente. Dacă există reziduuri sau murdărie în jurul originalului, domeniul de scanare se va extinde, pentru a le include.



**Informații conexe**

➔ „Așezarea originalelor pe Geamul scannerului” la pagina 40

## Textul nu este corect recunoscut la salvarea în formatul PDF căutabil

- ☐ În fereastra **Opțiuni format imagine** din Epson Scan 2, verificați că opțiunea **Limbă text** este setată corect în fila **Text**.
- ☐ Verificați dacă originalul este amplasat drept.
- ☐ Utilizați un original cu text clar. Este posibil ca recunoașterea textului să nu fie posibilă pentru următoarele tipuri de originale.
  - ☐ Originale care au fost copiate de mai multe ori
  - ☐ Originale primite prin fax (la rezoluții reduse)
  - ☐ Originale la care spațierea dintre litere, respectiv dintre rânduri, este prea redusă
  - ☐ Originale cu linii trase cu rigla sau subliniere pe deasupra textului
  - ☐ Originale cu text scris de mână
  - ☐ Originale cu încrețituri sau cute
- ☐ În Epson Scan 2, când opțiunea **Tip imagine** din fila **Setări principale** este setată la **Alb negru**, reglați **Prag** din fila **Setări avansate**. La creșterea valorii **Prag**, zona culorii negre devine mai mare.
- ☐ În Epson Scan 2, selectați fila **Setări avansate**, apoi **Opțiune imagine** > **Îmbunătățire text**.

**Informații conexe**

➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

## Nu se pot rezolva problemele imaginii scanate

Dacă ați încercat toate soluțiile și nu ați rezolvat problema, inițializați setările Epson Scan 2 utilizând Epson Scan 2 Utility.

**Notă:**

*Epson Scan 2 Utility este o aplicație livrată cu Epson Scan 2.*

1. Porniți aplicația Epson Scan 2 Utility.

- ☐ Windows 10

Faceți clic pe butonul Start, iar apoi selectați **Toate aplicațiile** > **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.

- ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Introduceți numele aplicației în butonul de căutare, apoi selectați pictograma afișată.

- ☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Faceți clic pe butonul Start, apoi selectați **Toate programele** sau **Programe** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

- ☐ Mac OS X

Selectați **Salt** > **Aplicații** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.

## Soluționarea problemelor

2. Selectați fila **Altul**.
3. Faceți clic pe **Reinițializ..**

**Notă:**

*Dacă inițializarea nu rezolvă problema, dezinstalați și reinstalați Epson Scan 2.*


**Informații conexe**

- ➔ „Dezinstalarea aplicațiilor” la pagina 103
- ➔ „Instalarea aplicațiilor” la pagina 104

---

## Alte probleme de scanare

### Viteza de scanare este redusă

- ☐ Reduceți rezoluția și apoi reluați scanarea. Când rezoluția este înaltă, scanarea ar putea dura mai mult timp.
- ☐ Viteza de scanare ar putea fi redusă în funcție de caracteristicile de ajustare ale imaginii din Epson Scan 2.
- ☐ Pe ecranul **Configurare**, care poate fi afișat făcându-se clic pe butonul  din Epson Scan 2, dacă setați **Modul silențios** pe fila **Scanare**, viteza de scanare ar putea fi redusă.

**Informații conexe**

- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

### Scanarea se oprește dacă scanați în format PDF/Multi-TIFF

- ☐ Când scanați utilizând Epson Scan 2, puteți scana continuu până la 999 de pagini în format PDF și până la 200 de pagini în format Multi-TIFF.
- ☐ Dacă scanați volume mari, vă recomandăm să scanați în tonuri de gri.
- ☐ Eliberați cât mai mult spațiu pe hard discul calculatorului. Scanarea se poate opri dacă nu este suficient spațiu disponibil.
- ☐ Încercați să reduceți rezoluția de scanare. Scanarea se oprește dacă dimensiunea totală a datelor a ajuns la valoarea limită.

**Informații conexe**

- ➔ „Efectuarea scanării utilizând Epson Scan 2” la pagina 70

---

## Alte probleme

### Un ușor șoc electric la atingerea imprimantei

Dacă există multe periferice conectate la computer, s-ar putea să simțiți un ușor șoc electric atunci când atingeți imprimanta. Instalați un cablu de împământare la computerul conectat la imprimantă.


### Funcționarea imprimantei este zgomotoasă

Dacă imprimanta este prea zgomotoasă, activați **Modul silențios**. Este posibil ca activarea acestei caracteristici să determine reducerea vitezei de tipărire.

- ☐ Driverul de imprimantă pentru Windows

Activați **Modul silențios** în fila **Principal**.

- ☐ Driverul de imprimantă pentru Mac OS X

Selectați **Preferințe sistem** din meniul  > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**) și apoi selectați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Opțiuni** (sau **Driver**). Selectați **Activat** ca setare pentru **Modul silențios**.

- ☐ Panou de control

Din ecranul inițial, selectați **Configurare** > **Mod silențios** și apoi activați-l.

- ☐ Epson Scan 2

Faceți clic pe butonul  pentru a deschide fereastra **Configurare**. Apoi, setați **Modul silențios** în fila **Scanare**.

### Data și ora sunt incorecte

Setați corect data și ora de pe panoul de control. După o pană de curent determinată de un fulger sau dacă alimentarea cu energie este întreruptă pentru o perioadă lungă de timp, s-ar putea ca ceasul să indice ora greșită.


#### Informații conexe

➔ [„Opțiunile meniului Setări comune” la pagina 90](#)

### Aplicația este blocată de un firewall (numai Windows)

Adăugați aplicația în lista cu programe permise de Windows în setările de securitate din fereastra **Panou de control**.

### Pe ecran este afișat un mesaj în care se solicită resetarea nivelurilor cernelii

Reumpleți toate tancurile de cerneală specificate, din ecranul LCD selectați culoarea pentru care ați efectuat reumplerea și apoi apăsați pe butonul  pentru a reseta nivelurile cernelii.

În funcție de condițiile de utilizare, mesajul poate să fie afișat chiar dacă în tanc încă mai este cerneală.

## Soluționarea problemelor

Dacă mesajul este afișat chiar și atunci când în rezervoarele de cerneală rămâne mai mult de jumătate din nivelul de cerneală maxim, este posibil ca imprimanta să se fi defectat. Contactați serviciul de asistență Epson.

### Informații conexe

➡ [„Reumplerea tancurilor de cerneală” la pagina 77](#)

# Anexă

## Specificații tehnice

### Specificațiile imprimantei

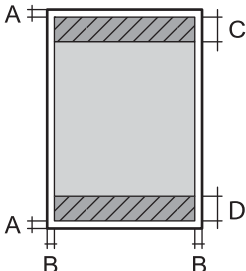
Amplasarea duzelor capului de imprimare		Duze pentru cerneală neagră: 400 Duze pentru cerneală color: 128 pentru fiecare culoare
Densitate hârtie*	Hârtie normală	64 – 90 g/m <sup>2</sup> (17 – 24 lv)
	Plicuri	Plic #10, DL, C6: de la 75 la 90 g/m <sup>2</sup> (de la 20 la 24 lv)

\* Chiar și când grosimea hârtiei se încadrează în acest interval, hârtia nu poate fi alimentată în imprimantă sau calitatea tipăririi se poate reduce în funcție de proprietățile sau calitatea hârtiei.

### Zona tipăribilă

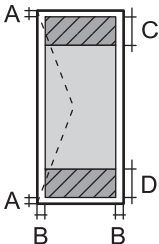
#### Zona tipăribilă pentru coli individuale

Calitatea tipăririi poate să scadă în zonele umbrite datorită mecanismului imprimantei.

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	3.0 mm (0.12 in.)
	C	47.0 mm (1.85 in.)
	D	45.0 mm (1.77 in.)

#### Zonă tipăribilă pentru plicuri

Calitatea tipăririi poate să scadă în zonele umbrite datorită mecanismului imprimantei.

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	5.0 mm (0.20 in.)
	C	47.0 mm (1.85 in.)
	D	18.0 mm (0.71 in.)

**Anexă****Specificațiile scannerului**

Tip scanner	Flatbed
Dispozitiv fotoelectric	CIS
Număr de pixeli efectiv	10200×14040 de pixeli (1200 dpi)
Dimensiune maximă document	216×297 mm (8.5×11.7 in.) A4, Letter
Rezoluție de scanare	1200 dpi (scanare principală) 2400 dpi (scanare secundară)
Rezoluție de ieșire	50 – 9600 dpi în incrementuri de 1 dpi.
Profundzime de culoare	Color <input type="checkbox"/> 48 biți pe pixel intern (16 biți pe pixel pe culoare intern) <input type="checkbox"/> 24 biți pe pixel extern (8 biți pe pixel pe culoare extern) Tonuri de gri <input type="checkbox"/> 16 biți pe pixel intern <input type="checkbox"/> 8 biți pe pixel extern Alb-negru <input type="checkbox"/> 16 biți pe pixel intern <input type="checkbox"/> 1 biți pe pixel extern
Sursă de lumină	LED

**Specificațiile interfeței**

Pentru computer	USB de viteză ridicată
-----------------	------------------------

**Lista de funcții de rețea**

Funcții			Compatibilitate	Observații
Interfețe de rețea	Ethernet		✓	-
	Wi-Fi	Infrastructură	✓	-
		Ad-hoc	-	-
		Wi-Fi Direct (AP simplu)	✓	-
Conexiuni simultane	Ethernet și Wi-Fi Direct (AP simplu)		✓	-
	Wi-Fi (infrastructură) și Wi-Fi Direct (AP simplu)		✓	-

## Anexă

Funcții			Compatibilitate	Observații
Utilizare de la panou	Configurare Wi-Fi	Expert configurare Wi-Fi	✓	-
		Configurare apăsare pe buton (WPS)	✓	-
		Configurare cod PIN	✓	-
		Conectare automată Wi-Fi	✓	-
		Configurare Wi-Fi Direct	✓	-
	Configurare generală rețea		✓	-
	Verificare conexiune rețea		✓	-
	Stare rețea		✓	-
	Tipărire fișă de stare a rețelei		✓	-
	Dezactivare Wi-Fi		✓	-
	Restabilire a setărilor implicite din fabrică		✓	-
	Configurare partajare fișiere		-	-
Tipărire în rețea	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tipărire WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista sau superior
	Tipărire Bonjour (Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tipărire IPP (Windows, Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tipărire UPnP	IPv4	-	Dispozitiv informatic
	Tipărire PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Cameră digitală
	Epson Connect (tipărire de pe e-mail)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 sau superior, Mac OS X v10.7 sau superior
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-

## Anexă

Funcții			Compatibilitate	Observații
Scanare în rețea	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (scanare în cloud)	IPv4	✓	-
	AirPrint (scanare)	IPv4, IPv6	✓	Mac OS X v10.9 sau superior
	ADF (AutoReversing)		-	-
Fax	Trimitere fax	IPv4	-	-
	Primire fax	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	Mac OS X v10.8 sau superior

## Specificații Wi-Fi

Standarde	IEEE802.11b/g/n <sup>*1</sup>
Interval de frecvențe	2,4 GHz
Putere de radiofrecvență maximă transmisă	19.8 dBm (EIRP)
Moduri coordonare	Infrastructură, Wi-Fi Direct <sup>*2</sup>
Protocoale de securitate wireless	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*3</sup>

<sup>\*1</sup> Este conform cu IEEE 802.11b/g/n sau IEEE 802.11b/g, în funcție de locația de achiziționare.

<sup>\*2</sup> Nu este acceptat pentru IEEE 802.11b.

<sup>\*3</sup> Conformitate cu standardele WPA2, cu suport pentru WPA/WPA2 Personal.

## Specificații Ethernet

Standarde	IEEE802.3i (10BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Ethernet eficient energetic) <sup>*2</sup>
Mod de comunicare	Auto, 10Mbps full-duplex, 10Mbps semi-duplex, 100Mbps full-duplex, 100Mbps semi-duplex
Conector	RJ-45

<sup>\*1</sup> Utilizați un cablu STP (shielded twisted pair) din categoria 5e sau superioară, pentru a preveni riscul de producere a interferențelor radio.

<sup>\*2</sup> Dispozitivul conectat trebuie să fie conform cu standardele IEEE802.3az.



## Anexă

## Protocol de securitate

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
---------	---------------------------

## Servicii compatibile oferite de terți

AirPrint	Imprimare	iOS 5 sau versiuni ulterioare/Mac OS X v10.7.x sau versiuni ulterioare
	Scanare	Mac OS X v10.9.x sau versiuni ulterioare
Google Cloud Print		

## Dimensiuni

Dimensiuni	<p>Stocare</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❑ Lățime: 515 mm (20.3 in.)</li> <li>❑ Adâncime: 360 mm (14.2 in.)</li> <li>❑ Înălțime: 205 mm (8.1 in.)</li> </ul> <p>Tipărire</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❑ Lățime: 515 mm (20.3 in.)</li> <li>❑ Adâncime: 559 mm (22 in.)</li> <li>❑ Înălțime: 205 mm (8.1 in.)</li> </ul>
Greutate*	Aprox. 6.6 kg (14.6 lb.)

\* Fără cerneală și cablul de alimentare.

## Specificații electrice

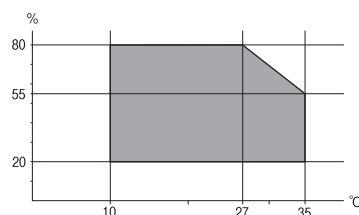
Model	Model cu 100 – 240 V	Model cu 220 – 240 V
Interval de frecvențe nominal	50 – 60 Hz	50 – 60 Hz
Intensitate nominală	0.5 - 0.3 A	0.3 A
Putere consumată (cu conectare USB)	<p>Copiere autonomă: Aprox. 11 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Mod de pregătire: Aprox. 4.4 W</p> <p>Mod inactiv: Aprox. 1.5 W</p> <p>Oprire: Aprox. 0.3 W</p>	<p>Copiere autonomă: Aprox. 11 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Mod de pregătire: Aprox. 4.4 W</p> <p>Mod inactiv: Aprox. 1.5 W</p> <p>Oprire: Aprox. 0.3 W</p>

## Notă:

❑ Pentru a afla tensiunea de funcționare, verificați eticheta imprimantei.

## Anexă

## Specificații de mediu

Funcționare	<p>Utilizați imprimanta în intervalul indicat în graficul de mai jos.</p>  <p>Temperatură: 10 - 35°C (50 - 95°F)</p> <p>Umiditate: 20 - 80% umiditate relativă (fără condens)</p>
Depozitare	<p>Temperatură: -20 - 40°C (-4 - 104°F)*</p> <p>Umiditate: 5 - 85% umiditate relativă (fără condens)</p>

\* Puteți depozita timp de o lună la 40°C (104°F).

## Specificațiile de mediu pentru sticlele de cerneală

Temperatură de depozitare	-20 - 40 °C (-4 - 104 °F)*
Temperatură de îngheț	-15 °C (5 °F)

Cerneala se dezgheață și poate fi utilizată după aproximativ 2 ore la 25 °C (77 °F).

\* Se poate depozita timp de o lună la 40 °C (104 °F).

## Cerințele sistemului

- ☐ Windows 10 (32 de biți, 64 de biți)/Windows 8.1 (32 de biți, 64 de biți)/Windows 8 (32 de biți, 64 de biți)/Windows 7 (32 de biți, 64 de biți)/Windows Vista (32 de biți, 64 de biți)/Windows XP SP3 sau superior (32 de biți)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 sau superior/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 sau superior
- ☐ Mac OS X v10.11.x/Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Notă:**

- ☐ Este posibil ca Mac OS X să nu fie compatibil cu anumite aplicații și funcții.
- ☐ Sistemul de fișiere UNIX (UFS) pentru Mac OS X nu este suportat.

## Informații de reglementare

### Standarde și aprobări

#### Standarde și aprobări pentru modelul comercializat în S.U.A.

Siguranță	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Acest echipament conține următorul modul wireless.

Producător: Askey Computer Corporation

Tip: WLU6320-D69 (RoHS)

Acest produs este în conformitate cu prevederile din secțiunea 15 a reglementărilor FCC și cu secțiunea RAS-210 a reglementărilor IC. Compania Epson nu își asumă responsabilitatea în cazul nerespectării cerințelor de protecție cauzate de o modificare nerecomandată a produsului. Înainte de utilizare, trebuie respectate următoarele două condiții: (1) acest dispozitiv probabil nu produce interferențe periculoase și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferențe permise, inclusiv interferențele care pot avea ca efect funcționarea incorectă a aparatului.

Pentru a preîntâmpina interferențele radio cu serviciul licențiat, acest dispozitiv este destinat utilizării în spații închise și departe de ferestre pentru a asigura o protecție maximă. Echipamentul (sau antena de transmisie a acestuia) care este instalat în exterior este supus licențierii.

Acest echipament respectă limitele FCC/IC privind expunerea la radiații stabilite pentru un mediu necontrolat și respectă orientările FCC privind expunerea la radiofrecvență (RF) din Anexa C la OET65 și specificațiile RSS-102 din regulamentul IC privind expunerea la radiofrecvență (RF). Acest echipament trebuie instalat și utilizat astfel încât radiatorul să se afle la o distanță de cel puțin 7,9 inch (20 cm) față de corpul unei persoane (cu excepția extremităților: mâini, încheieturile mâinilor, picioare și glezne).

#### Standarde și aprobări pentru modelul comercializat în U.E.

Pentru utilizatorii din Europa

Prin prezenta, Seiko Epson Corporation declară că următorul model cu echipament radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/EU. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil pe următorul site web.

<http://www.epson.eu/conformity>

C532B

Se utilizează numai în Irlanda, Marea Britanie, Austria, Germania, Liechtenstein, Elveția, Franța, Belgia, Luxemburg, Olanda, Italia, Portugalia, Spania, Danemarca, Finlanda, Norvegia, Suedia, Islanda, Croația, Cipru, Grecia, Slovenia, Malta, Bulgaria, Cehia, Estonia, Ungaria, Letonia, Lituania, Polonia, România și în Slovacia.

Compania Epson nu își asumă responsabilitatea în cazul nerespectării cerințelor de protecție cauzate de o modificare nerecomandată a produsului.



## Standarde și aprobări pentru modelul comercializat în Australia

EMC	AS/NZS CISPR22 Class B
-----	------------------------

Epson declară prin prezenta că următoarele modele ale echipamentului respectă cerințele principale și alte prevederi importante ale AS/NZS4268:

C532B

Compania Epson nu își asumă responsabilitatea în cazul nerespectării cerințelor de protecție cauzate de o modificare nerecomandată a produsului.

## Restricții la copiere

Urmăriți restricțiile de mai jos pentru a asigura o utilizare responsabilă și legală a imprimantei.

Copierea următoarelor articole este interzisă prin lege:

- ☐ Bilete de bancă, monede, titluri de plasament emise de guvern, obligațiuni emise de guvern titluri de garanție emise de o municipalitate
- ☐ Timbre poștale nefolosite, cărți poștale pretimbrate și alte articole oficiale poștale care poartă o valoare valabilă
- ☐ Timbre fiscale emise de guvern și obligațiuni emise în conformitate cu procedurile legale

Copiați cu atenție următoarele articole:

- ☐ Titluri private de plasamente (certIFICATE de acțiuni, obligațiuni negociabile, cecuri, etc.), abonamente lunare, permise de concesiune, etc.
- ☐ Pașapoarte, carnet de conducere, garanții de bună funcționare, permise de drum, tichete de masă, tichete etc.

### Notă:

*Copierea acestor articole poate fi interzisă și prin lege.*

Utilizarea responsabilă a materialelor cu drepturi de autor:

Imprimantele pot fi întrebuințate greșit prin copierea neautorizată de materiale sub incidența legislației privind drepturile de proprietate intelectuală. În cazul în care nu acționați în urma unui sfat primit de la un avocat, folosiți documentele în mod responsabil și cu respect prin obținerea acordului titularului dreptului de proprietate înainte de copierea materialului publicat.

## Transportul imprimantei

Dacă trebuie să mutați imprimanta pentru a o muta sau pentru reparații, urmați instrucțiunile de mai jos pentru ambalarea imprimantei.



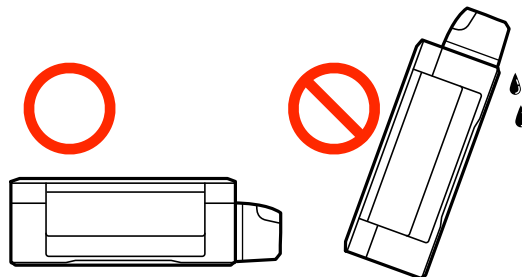
### Atenție:

*Aveți grijă să nu vă prindeți degetele atunci când deschideți sau închideți unitatea de scanare. În caz contrar, riscați să vă răniți.*


## Anexă

**! Important:**

- ❑ Dacă depozitați sau transportați imprimanta, încercați să nu o înclinați, să nu o așezați vertical sau să nu o răsuiciți; în caz contrar cerneala se poate scurge din cartușe.



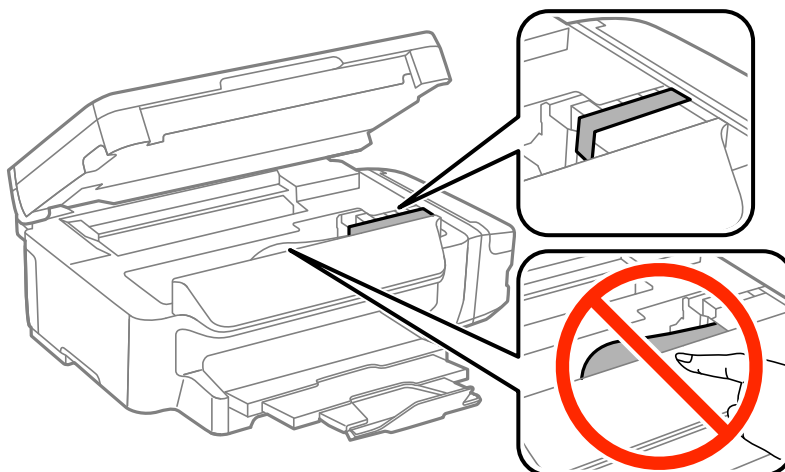
- ❑ Dacă depozitați sau transportați o sticlă de cerneală după ce aceasta a fost desigilată, nu înclinați sticla și nu o supuneți la șocuri sau la modificări de temperatură. În caz contrar, cerneala se poate scurge chiar dacă ați închis foarte bine capacul sticlei de cerneală. Țineți sticla de cerneală dreaptă în timp ce înșurubați capacul și luați măsurile necesare pentru a preveni scurgerea cernelii în timpul transportului.
- ❑ Nu așezați sticlele desigilate în cutia imprimantei.

1. Opriți imprimanta apăsând pe butonul .
2. Verificați dacă indicatorul de alimentare s-a stins și apoi scoateți cablul de alimentare.

**! Important:**

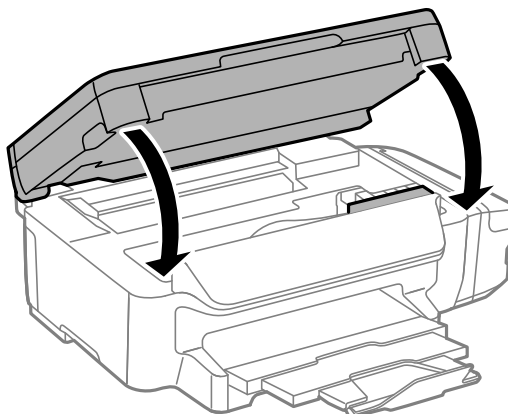
Deconectați cablul de alimentare după stingerea indicatorului de alimentare. În caz contrar, capul de imprimare nu va reveni în poziția inițială, iar cerneala se va usca; în acest caz, este posibil să nu mai puteți imprima.

3. Deconectați toate cablurile, de exemplu cablul de alimentare și cablul USB.
4. Scoateți toată hârtia din imprimantă.
5. Asigurați-vă că în imprimantă nu au rămas documente originale.
6. Deschideți unitatea de scanare cu capacul pentru documente închis. Fixați capul de imprimare de carcasă cu bandă adezivă.

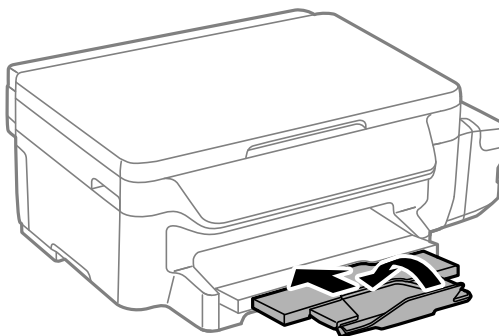


## Anexă

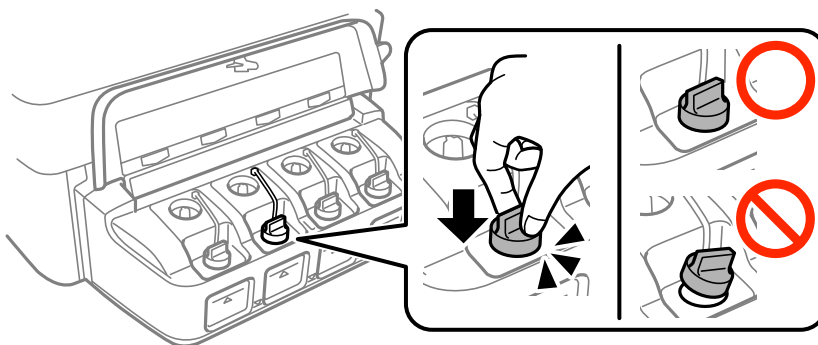
7. Închideți unitatea de scanare.



8. Pregătiți-vă să ambalați imprimanta urmând instrucțiunile de mai jos.



9. Asigurați-vă că închideți bine capacul rezervorului de cerneală.



10. Ambalați imprimanta în cutia acesteia folosind materialele de protecție.

Când veți utiliza din nou imprimanta, nu uitați să scoateți banda adezivă care fixează capul de imprimare. În cazul în care calitatea imprimării a scăzut la următoarea imprimare, curățați și aliniați capul de imprimare.

### Informații conexe

- ➔ „Denumirea și funcțiile componentelor” la pagina 13
- ➔ „Verificarea și curățarea capului de tipărire” la pagina 81
- ➔ „Alinierea capului de imprimare” la pagina 83

---

## Unde puteți obține ajutor

### Site-ul web de asistență tehnică

Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentare, vizitați site-ul erb de asistență al Epson de mai jos. Selectați țara sau regiunea dumneavoastră și accesați secțiunea de asistență a site-ului web Epson local. Pe acest site sunt disponibile și cele mai recente drivere, întrebări frecvente, manuale și alte materiale care pot fi descărcate.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Dacă produsul dumneavoastră Epson nu funcționează corect și nu puteți rezolva problema, contactați serviciul de asistență clienți de la Epson.

### Contactarea serviciului de asistență clienți

#### Înainte de a contacta Epson

Dacă produsul Epson nu funcționează corect și nu puteți rezolva problema folosind informațiile de depanare din manualele produselor, contactați serviciul tehnic al Epson pentru asistență. Dacă serviciul de asistență Epson pentru zona dumneavoastră nu apare în lista de mai jos, contactați distribuitorul de la care ați cumpărat produsul.

Serviciul de asistență Epson vă va putea ajuta mult mai repede dacă la puneți la dispoziție următoarele informații:

- ☐ Numărul de serie al produsului  
(Eticheta cu numărul de serie se găsește în general pe spatele produsului.)
- ☐ Modelul produsului
- ☐ Versiunea software a produsului  
(Faceți clic pe **About**, **Version Info**, sau pe un buton similar din software-ul produsului.)
- ☐ Marca și modelul de calculator utilizat
- ☐ Numele sistemului de operare instalat pe calculator și versiunea
- ☐ Numele și versiunile aplicațiilor software utilizate în general cu produsul

**Notă:**

*În funcție de produs, setările de rețea se pot stoca în memoria produsului. În urma defectării sau reparării produsului, setările se pot pierde. Epson nu își asumă responsabilitatea pentru pierderea datelor, pentru copierea de rezervă sau recuperarea setărilor, nici chiar în perioada de garanție. Vă recomandăm să creați propria copie de rezervă a datelor sau să le notați.*

#### Ajutor pentru utilizatorii din Europa

Verificați Documentul de garanție pan-europeană pentru informații referitoare la modul în care puteți contacta serviciul de asistență Epson.

#### Ajutor pentru utilizatorii din Taiwan

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

## Anexă

### World Wide Web

<http://www.epson.com.tw>

Sunt disponibile informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare și solicitări despre produse.

### Serviciul de asistență Epson

Telefon: +886-2-80242008

Serviciul nostru de asistență vă poate ajuta în următoarele privințe la telefon:

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Întrebări sau probleme legate de utilizarea produselor
- ☐ Solicitări privind activitățile de service și garanția

### Centru de asistență pentru reparații:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare este un centru de service autorizat pentru Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Ajutor pentru utilizatorii din Australia

Epson Australia dorește să vă ofere un nivel înalt de service pentru clienți. În plus față de manualele produsului dumneavoastră, noi vă oferim următoarele surse de informații:

### Adresa URL

<http://www.epson.com.au>

Accesați paginile web ale Epson Australia. Merită să accesați ocazional site-ul! Acesta oferă o zonă de descărcare pentru drivere, puncte de contact Epson, informații asupra produselor noi și asistență tehnică (e-mail).

### Serviciul de asistență Epson

Telefon: 1300-361-054

Serviciul de asistență Epson este furnizat ca un mijloc final pentru a asigura accesul clienților noștri la consultanță. Operatorii Serviciului de asistență vă pot ajuta la instalarea, configurarea și utilizarea produsului Epson. Personalul de asistență pre-vânzări vă poate pune la dispoziție documentație despre produsele Epson noi și vă poate oferi consultanță în privința adrese celui mai apropiat reprezentant sau agent de service. Multe tipuri de solicitări sunt rezolvate aici.

Este recomandat să dispuneți de toate informațiile relevante când apelați. Cu cât puneți la dispoziție mai multe informații, cu atât vă putem ajuta mai rapid să rezolvați problema. Aceste informații includ manualele aferente produsului Epson, tipul de computer, sistemul de operare, aplicațiile instalate și orice informații pe care le considerați necesare.

### Transportarea produsului

Epson recomandă păstrarea ambalajului produsului în vederea transporturilor ulterioare. De asemenea, se recomandă asigurarea rezervorului de cerneală cu bandă adezivă și păstrarea produsului în poziție verticală.



## Anexă

### Ajutor pentru utilizatorii din Noua Zeelandă

Epson Noua Zeelandă dorește să vă ofere servicii pentru clienți la nivel înalt. În plus față de documentația produsului dvs., vă oferim următoarele surse de informații:

#### Adresa URL

<http://www.epson.co.nz>

Accesați paginile web ale Epson Noua Zeelandă. Merită să accesați ocazional site-ul! Acesta oferă o zonă de descărcare pentru drivere, puncte de contact Epson, informații asupra produselor noi și asistență tehnică (e-mail).

#### Serviciul de asistență Epson

Telefon: 0800 237 766

Serviciul de asistență Epson este furnizat ca un mijloc final pentru a asigura accesul clienților noștri la consultanță. Operatorii Serviciului de asistență vă pot ajuta la instalarea, configurarea și utilizarea produsului Epson. Personalul de asistență pre-vânzări vă poate pune la dispoziție documentație despre produsele Epson noi și vă poate oferi consultanță în privința adresei celui mai apropiat reprezentant sau agent de service. Multe tipuri de solicitări sunt rezolvate aici.

Este recomandat să dispuneți de toate informațiile relevante când apelați. Cu cât puneți la dispoziție mai multe informații, cu atât vă putem ajuta mai rapid să rezolvați problema. Aceste informații includ documentația aferentă produsului Epson, tipul de computer, sistemul de operare, aplicațiile instalate și orice informații pe care le considerați necesare.

#### Transportul produsului

Epson recomandă păstrarea ambalajului produsului în vederea transporturilor ulterioare. De asemenea, se recomandă asigurarea rezervorului de cerneală cu bandă adezivă și păstrarea produsului în poziție verticală.

### Ajutor pentru utilizatorii din Singapore

Sursele de informare, asistență și serviciile disponibile de la Epson Singapore sunt:

#### World Wide Web

<http://www.epson.com.sg>

Prin e-mail, sunt disponibile informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare, întrebări adresate frecvente (FAQ), solicitări asupra vânzărilor și asistență tehnică.

#### Serviciul de asistență Epson

Număr gratuit: 800-120-5564

Serviciul nostru de asistență prin telefon vă poate ajuta în următoarele privințe:

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Întrebări despre modul de utilizare al produsului sau privind rezolvarea unor probleme
- ☐ Solicitări privind activitățile de service și garanția

### Ajutor pentru utilizatorii din Tailanda

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

## Anexă

### World Wide Web

<http://www.epson.co.th>

Prin e-mail, sunt disponibile informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare, întrebări adresate frecvente (FAQ) și asistență prin e-mail.

### Epson Hotline

Telefon: 66-2685-9899

Email: [support@eth.epson.co.th](mailto:support@eth.epson.co.th)

Serviciul nostru de asistență prin telefon vă poate ajuta în următoarele privințe:

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Întrebări sau probleme legate de utilizarea produselor
- ☐ Solicitări privind activitățile de service și garanția

### Ajutor pentru utilizatorii din Vietnam

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

#### Epson Hotline

Telefon(Ho Chi Minh City): 84-8-823-9239

Telefon(Hanoi City): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

#### Centrul de service Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

### Ajutor pentru utilizatorii din Indonezia

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

#### World Wide Web

<http://www.epson.co.id>

- ☐ Informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare
- ☐ Întrebări adresate frecvent (FAQ), solicitări cu privire la vânzări, întrebări prin e-mail

#### Epson Hotline

Telefon: 62-1500-766

Fax: 62-21-808-66-799

Serviciul nostru de asistență telefonică vă stă la dispoziție, prin telefon sau prin fax pentru:

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Asistență tehnică

**Anexă****Centrul de service Epson**

<b>Provincie</b>	<b>Nume companie</b>	<b>Adresă</b>	<b>Telefon E-mail</b>
DKI JAKARTA	ESS Jakarta MG. DUA	RUKO MANGGA DUA MALL NO. 48 JL. ARTERI MANGGA DUA - JAKARTA UTARA-DKI	(+6221)62301104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC Medan	Kompleks Graha Niaga, Jl. Bambu II No. A-4, Medan- 20114	(+6261)42066090/42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC Bandung	JL. CIHAMPELAS NO. 48A-BANDUNG JABAR 40116	(+6222)4207033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC Yogyakarta	YAP Square, Blok A No.6 Jl. C Simanjutak YOGYAKARTA - DIY	(+62274)581065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC Surabaya	HITECH MALL LT.2 BLOK A NO. 24 JL. KUSUMA BANGSA NO. 116 -118 - SURABAYA JATIM	(+6231)5355035 sby-technical@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC Makassar	JL. GUNUNG BAWAKARAENG NO. 68E - MAKASSAR SULSEL	(+62411)328212 mksr-technical@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC Pontianak	JL. NUSA INDAH I NO. 40A PONTIANAK KALBAR 78117	(+62561)735507 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	ESC PEKANBARU	JL. TUANKU TAMBUSAI NO. 353 - PEKANBARU RIAU	(+62761)21420 pkb-technical@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA KEIAI	WISMA KEIAI LT. 1 JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3 JAKPUS DKI JAKARTA	(+6221)5724335 ess.support@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	JL. JAWA NO. 2-4 KAV. 29, RUKO SURYA INTI, SURABAYA - JATIM	(+6231)5014949 esssby.support@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko mall WTC MATAHARI no. 953 SERPONG - Banten	(+6221)53167051 esstag.support@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Blok C20 , Jl. MT Haryono No 970 Semarang - Jawa tengah	(+6224)8313807 esssmg.support@epson-indonesia.co.id

**Anexă**

Provincie	Nume companie	Adresă	Telefon E-mail
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kel. Sempaja Selatan Kec. Samarinda Utara Samarinda- Kalimantan Timur (samping kantor pos)	(+62541)7272904 escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M. Rasyid Nawawi no.249, kelurahan 9 ilir Palembang - Sumsel	(+62711)311330 escplg.support@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	Jl. Panglima Besar Sudirman No.1 D JEMBER - JAWA TIMUR (Depan Balai Penelitian dan Pengolahan Kakao)	(+62331) 486468,488373 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno @Megamall, Megamall LG TK-21 Jl. Piere Tendean Kawasan Megamas Boulevard Manado 95111	(+62431)7210033 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

Pentru orașele care nu apar în această listă, vă rugăm să sunați la linia de asistență: 08071137766.

**Ajutor pentru utilizatorii din Malaezia**

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

**World Wide Web**

<http://www.epson.com.my>

- ☐ Informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare
- ☐ Întrebări adresate frecvent (FAQ), solicitări cu privire la vânzări, întrebări prin e-mail

**Centrul de apeluri Epson**

Telefon: +60 1800-8-17349

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Întrebări sau probleme legate de utilizarea produselor
- ☐ Solicitări privind serviciile de reparații și garanția

**Sediul principal**

Telefon: 603-56288288

Fax: 603-5628 8388/603-5621 2088

**Ajutor pentru utilizatorii din India**

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

## Anexă

### World Wide Web

<http://www.epson.co.in>

Sunt disponibile informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare și solicitări despre produse.

### Linia de asistență

- ☐ Service, informații despre produs și comenzi de consumabile (linii BSNL)

Număr gratuit: 18004250011

Program de lucru 9am - 6pm, de luni până sâmbătă (cu excepția sărbătorilor legale)

- ☐ Service (pentru utilizatorii CDMA & servicii mobile)

Număr gratuit: 186030001600

Program de lucru 9am - 6pm, de luni până sâmbătă (cu excepția sărbătorilor legale)

## Ajutor pentru utilizatorii din Filipine

Pentru a primi asistență tehnică și alte servicii post-vânzare, utilizatorii sunt invitați să contacteze Epson Philippines Corporation la numerele de telefon și de fax și la adresa de e-mail de mai jos:

### World Wide Web

<http://www.epson.com.ph>

Prin e-mail, sunt disponibile informații asupra specificațiilor produselor, drivere pentru descărcare, întrebări adresate frecvente (FAQ) și asistență prin e-mail.

### Epson Philippines - Servicii pentru clienți

Număr gratuit: (PLDT) 1800-1069-37766

Număr gratuit: (digital) 1800-3-0037766

Zona Manila: (+632)441-9030

Site web: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-mail: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

Departamentul nostru de Servicii pentru clienți vă poate ajuta să rezolvați prin telefon următoarele probleme:

- ☐ Solicitări cu privire la vânzări și informații despre produse
- ☐ Întrebări sau probleme legate de utilizarea produselor
- ☐ Solicitări privind activitățile de service și garanția

### Epson Philippines Corporation

Linie principală: +632-706-2609

Fax: +632-706-2665