

**M2110 Series**

# **Ghidul utilizatorului**

**Tipărirea**

**Copierea**

**Scanarea**

**Întreținerea imprimantei**

**Soluționarea problemelor**

---

## Cuprins

### Ghidul acestui manual

Introducere în manuale. . . . .	6
Căutarea informațiilor. . . . .	6
Tipărirea numai a paginilor necesare. . . . .	7
Despre acest manual. . . . .	7
Mărci și simboluri. . . . .	7
Informații despre capturi de ecran și ilustrații. . . . .	8
Referințe sisteme de operare. . . . .	8
Mărci înregistrate. . . . .	9
Drept de proprietate intelectuală. . . . .	10

### Instrucțiuni importante

Instrucțiuni de securitate. . . . .	12
Instrucțiuni de siguranță privind cerneala. . . . .	12
Sfaturi și avertismente legate de imprimantă. . . . .	13
Sfaturi și avertismente pentru configurarea imprimantei. . . . .	13
Sfaturi și avertismente pentru utilizarea imprimantei. . . . .	13
Sfaturi și avertismente pentru utilizarea ecranului LCD. . . . .	14
Sfaturi și avertismente pentru transportul sau depozitarea imprimantei. . . . .	14
Protejarea informațiilor personale. . . . .	14

### Denumirea și funcțiile componentelor

Față. . . . .	16
Verso. . . . .	17

### Ghid pentru panoul de comandă

Panou de comandă. . . . .	19
Configurarea ecranului principal. . . . .	19
Ghid pentru pictograma de rețea. . . . .	20
Vizualizarea animațiilor. . . . .	20

### Încărcarea hârtiei

Precauții la manevrarea hârtiei. . . . .	23
Setări format și tip hârtie. . . . .	23
Lista tipurilor de hârtie. . . . .	24
Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie. . . . .	25
Încărcarea plicurilor în suportul de Casetă de hârtie. . . . .	28

### Așezarea originalelor

Amplasarea originalelor pe geamul scannerului. . . . .	31
--	----

### Tipărirea

Tipărirea documentelor. . . . .	34
Tipărirea de pe un computer — Windows. . . . .	34
Tipărirea de pe un computer — Mac OS. . . . .	59
Tipărirea documentelor de pe dispozitive inteligente (iOS). . . . .	66
Tipărirea documentelor de pe dispozitive inteligente (Android). . . . .	68
Tipărirea pe plicuri. . . . .	69
Tipăriți pe plicuri de pe un computer (Windows). . . . .	69
Tipăriți pe plicuri de pe un computer (Mac OS). . . . .	69
Tipărire pagini web. . . . .	70
Tipărirea paginilor web de pe un computer. . . . .	70
Tipărirea paginilor web de pe un dispozitiv inteligent. . . . .	70
Tipărirea utilizând un serviciu cloud. . . . .	70
Înregistrarea la Epson Connect Service de la panoul de comandă. . . . .	71

### Copierea

Copierea Originalelor. . . . .	74
Opțiuni de meniu pentru copiere. . . . .	75
Copiere prin mărire sau reducere. . . . .	77
Copierea mai multor originale pe aceeași pagină. . . . .	78
Copierea cardului de identitate. . . . .	80

### Scanarea

Metode de scanare disponibile. . . . .	83
Informații de bază despre scanare. . . . .	83
Formate de fișier recomandate pentru scopul dumneavoastră. . . . .	83
Rezoluții recomandate pentru scopul dumneavoastră. . . . .	84
Scanarea originalelor pe computer. . . . .	84
Scanarea de la panoul de comandă. . . . .	84
Tipărirea de pe un computer. . . . .	85
Scanarea originalelor folosind WSD. . . . .	86
Configurarea unui port WSD. . . . .	86
Scanarea originalelor pe un dispozitiv inteligent. . . . .	88

Scanare avansată. . . . .	89
Efectuarea setărilor personalizate pentru scanare utilizând panoul de comandă. . . . .	89
Reducerea dimensiunii fișierului imaginii scanate. . . . .	92

## **Întreținerea imprimantei**

Verificarea nivelurilor de cerneală. . . . .	94
Verificarea nivelurilor de cerneală (Windows). . . . .	94
Verificarea nivelurilor de cerneală (Mac OS). . . . .	94
Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie. . . . .	95
Îmbunătățirea calității de tipărire, copiere și scanare. . . . .	96
Verificarea și curățarea capului de imprimare. . . . .	96
Rularea Curățare intensivă. . . . .	99
Prevenirea înfundării duzelor. . . . .	101
Alinierea capului de imprimare. . . . .	101
Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală. . . . .	101
Curățarea Geamul scannerului. . . . .	102
Curățarea filmului translucid. . . . .	103
Curățarea imprimantei. . . . .	105
Curățarea cernelii vărsate. . . . .	106
Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă. . . . .	106
Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă — Panou de control. . . . .	107
Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă (Windows). . . . .	107
Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă (Mac OS). . . . .	107
Economisirea energiei. . . . .	107
Economisirea energiei — Panou de comandă. . . . .	108
Instalarea sau dezinstalarea separată a aplicațiilor. . . . .	108
Instalarea separată a aplicațiilor. . . . .	108
Adăugarea imprimantei (numai pentru Mac OS). . . . .	111
Dezinstalarea aplicațiilor. . . . .	111
Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului. . . . .	113
Transportarea și depozitarea imprimantei. . . . .	114

## **Soluționarea problemelor**

Imprimanta nu funcționează conform așteptărilor . . . . .	119
Imprimanta nu pornește sau nu se oprește. . . . .	119
Hârtia nu este alimentată corect. . . . .	120
Nu se poate tipări. . . . .	123
Scanarea nu începe. . . . .	139

Imprimanta nu poate fi utilizată conform așteptărilor. . . . .	148
Un cod de eroare este afișat pe ecranul LCD. . . . .	150
Hârtia se blochează. . . . .	151
Scoaterea hârtiei blocate. . . . .	151
Prevenirea blocajelor de hârtie. . . . .	154
Este momentul să reumpleți cu cerneală. . . . .	154
Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală. . . . .	154
Reumplerea rezervorului de cerneală. . . . .	155
Calitatea tipăririi, a copierii și a scanării este scăzută. . . . .	160
Calitatea tipăririi este slabă. . . . .	160
Calitatea copiei este slabă. . . . .	165
Probleme cu privire la imaginile scanate. . . . .	171
Nu se poate rezolva problema după încercarea tuturor soluțiilor. . . . .	173
Nu se pot rezolva problemele de tipărire sau copiere. . . . .	173

## **Adăugarea sau ștergerea computerului sau a dispozitivelor**

Conectarea la o imprimantă care a fost conectată la rețea. . . . .	176
Utilizarea o imprimantă de rețea de la un computer secundar. . . . .	176
Utilizarea unei imprimante de rețea de la un dispozitiv inteligent. . . . .	177
Restabilirea conexiunii la rețea. . . . .	177
Când schimbați routerul wireless. . . . .	177
Când schimbați computerul. . . . .	178
Schimbarea metodei de conectare la computer. . . . .	179
Verificarea stării conexiunii la rețea. . . . .	181
Verificarea stării conexiunii la rețea din Panoul de comandă. . . . .	181
Tipărirea unui raport de conexiune la rețea. . . . .	182
Tipărirea unei fișe de stare a rețelei. . . . .	186

## **Informații despre produs**

Informații hârtie. . . . .	188
Hârtia disponibilă și capacitățile. . . . .	188
Tipuri de hârtie indisponibile. . . . .	189
Informații despre produse consumabile. . . . .	190
Codurile de pe sticlele cu cerneală. . . . .	190
Informații software. . . . .	191
Software pentru tipărire. . . . .	191
Software pentru scanare. . . . .	196
Software pentru efectuarea setărilor. . . . .	198

---

Software pentru actualizare. . . . .	200
Listă meniu setări. . . . .	201
Întreținere. . . . .	201
Config imprimare. . . . .	202
Setări de rețea. . . . .	203
Servicii Epson Connect. . . . .	204
Servicii Google Cloud Print. . . . .	204
Imprimare foaie stare. . . . .	205
Contor imprimare. . . . .	205
Rapoarte. . . . .	205
Cercetare clienți. . . . .	205
Restaurare setări implicite. . . . .	206
Actualiz. firmware. . . . .	206
Specificații de produs. . . . .	206
Specificațiile imprimantei. . . . .	206
Specificațiile scannerului. . . . .	207
Specificațiile interfeței. . . . .	208
Specificații de rețea. . . . .	208
Servicii compatibile oferite de terți. . . . .	209
Dimensiuni. . . . .	210
Specificații electrice. . . . .	210
Specificații de mediu. . . . .	210
Cerințele sistemului. . . . .	211
Informații de reglementare. . . . .	211
Restricții la copiere. . . . .	211
 <b><i>Unde puteți obține ajutor</i></b>	
Site-ul web de asistență tehnică. . . . .	214
Contactarea serviciului de asistență clienți. . . . .	214
Înainte de a contacta Epson. . . . .	214
Ajutor pentru utilizatorii din Taiwan. . . . .	214
Ajutor pentru utilizatorii din India. . . . .	215

---

# Ghidul acestui manual

Introducere în manuale. . . . .	6
Căutarea informațiilor. . . . .	6
Tipărirea numai a paginilor necesare. . . . .	7
Despre acest manual. . . . .	7
Mărci înregistrate. . . . .	9
Drept de proprietate intelectuală. . . . .	10

## Introducere în manuale

Următoarele manuale sunt livrate împreună cu imprimanta dumneavoastră Epson. În afara manualelor, consultați diversele tipuri de informații de ajutor disponibile de pe imprimantă sau din cadrul aplicațiilor software Epson.

### ☐ Începeți aici (manual pe hârtie)

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

### ☐ Ghidul utilizatorului (manual digital)

Acest manual. Oferă informații generale și instrucțiuni privind utilizarea imprimantei, setările de rețea la utilizarea imprimantei într-o rețea, precum și instrucțiuni privind 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

Acest manual este disponibil în versiune PDF și HTML. Puteți vizualiza versiunea HTML din pagina de asistență [epson.sn](http://epson.sn). Porniți EPSON Software Updater pe computerul dumneavoastră pentru a vizualiza versiunea PDF. EPSON Software Updater verifică dacă există actualizări disponibile ale aplicațiilor software Epson și ale manualelor digitale, permițându-vă să descărcați cele mai recente versiuni.

<http://epson.sn>

## Informații conexe

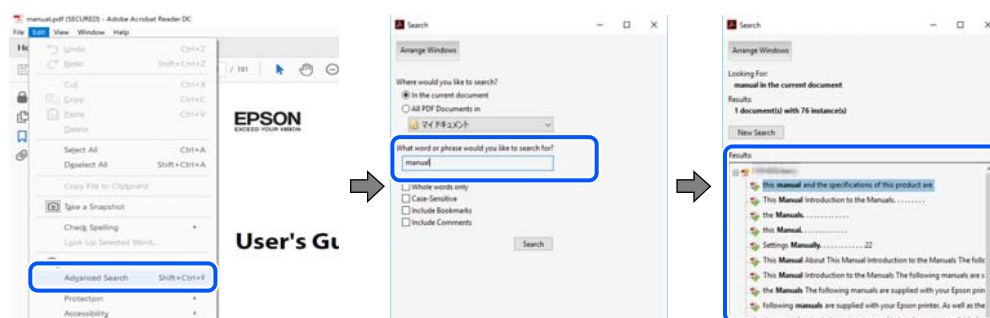
➔ „Aplicație pentru actualizare software și firmware (EPSON Software Updater)” la pagina 200

## Căutarea informațiilor

Manualul PDF permite căutarea de informații în funcție de cuvinte cheie sau puteți accesa direct anumite secțiuni cu ajutorul marcajelor. În această secțiune se explică modul de utilizare a unui manual PDF deschis în Adobe Reader X pe un computer.

### Căutarea după cuvinte cheie

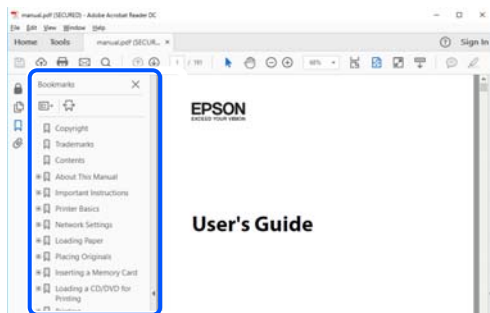
Faceți clic pe **Editare** > **Căutare avansată**. Introduceți cuvântul cheie (textul) pentru informațiile pe care doriți să le găsiți în fereastra de căutare, apoi faceți clic pe **Căutare**. Corespondențele sunt marcate sub forma unei liste. Faceți clic pe una dintre corespondențe pentru a accesa pagina respectivă.



## Accesul direct de la marcaje

Faceți clic pe un titlu pentru a accesa pagina respectivă. Faceți clic pe + sau > pentru a vizualiza titlurile de nivel inferior din secțiunea respectivă. Pentru a reveni la pagina precedentă, efectuați următoarea operație la tastatură.

- Windows: mențineți apăsată tasta **Alt**, apoi apăsați pe <.
- Mac OS: mențineți apăsată tasta **Command**, apoi apăsați pe <.



## Tipărirea numai a paginilor necesare

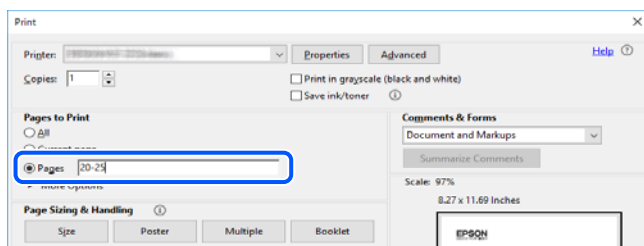
Puteți extrage și tipări numai paginile de care aveți nevoie. Faceți clic pe **Tipărire** în meniul **Fișier**, apoi specificați paginile pe care doriți să le tipăriți în opțiunea **Pagini** din **Pagini de tipărit**.

- Pentru a specifica o serie de pagini, introduceți o cratimă între pagina de început și cea de sfârșit.

Exemplu: 20-25

- Pentru a specifica pagini care nu se află într-o serie, separați paginile prin virgule.

Exemplu: 5, 10, 15



## Despre acest manual

Această secțiune explică semnificația mărcilor și a simbolurilor, a notelor de pe descrieri și a informațiilor de referință ale sistemelor de operare folosite în acest manual.

## Mărci și simboluri



**Atenție:**

*Instrucțiuni care trebuie respectate cu atenție pentru evitarea accidentărilor.*



**Important:**

*Instrucțiuni care trebuie respectate pentru evitarea deteriorării echipamentului.*

**Notă:**

*Oferă informații complementare și de referință.*

**Informații conexe**

➔ Legături către secțiunile relevante.

## Informații despre capturi de ecran și ilustrații

- Capturile de ecran cu driver-ul imprimantei sunt efectuate în Windows 10 sau macOS High Sierra. Conținutul afișat pe ecran diferă în funcție de model și situație.
- Ilustrațiile utilizate în acest manual sunt doar 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.
- Puteți citi codul QR utilizând aplicația dedicată.

## Referințe sisteme de operare

### Windows

În acest manual, termeni precum „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Vista”, „Windows XP”, „Windows Server 2019”, „Windows Server 2016”, „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® 2019
- Sistem de operare Microsoft® Windows Server® 2016
- 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

În acest manual, „Mac OS” este utilizat pentru a se referi la macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x și Mac OS X v10.6.8.

---

## 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.

❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google LLC.

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

❑ Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.

❑ 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.

## **Drept de proprietate intelectuală**

Nicio parte a acestei publicații nu poate fi reprodusă, stocată pe un sistem de preluare sau transmisă în orice formă sau prin orice mijloc electronic, mecanic, prin fotocopiare, înregistrare sau în alt mod, fără permisiunea scrisă prealabilă a Seiko Epson Corporation. Nu se presupune nicio responsabilitate în ceea ce privește brevetele relativ la utilizarea informațiilor incluse în prezentul manual. De asemenea, nu se presupune nicio responsabilitate pentru daune rezultând din utilizarea informațiilor incluse în prezentul manual. Informațiile incluse în prezentul manual sunt destinate a fi utilizate numai cu acest produs Epson. Epson nu este responsabilă de utilizarea acestor informații prin aplicarea la alte produse.

Nici Seiko Epson Corporation și nici filialele sale nu vor fi responsabile față de persoana care a achiziționat acest produs sau față de terți pentru daune, pierderi, costuri sau cheltuieli suportate de achizitor sau de terți ca rezultat al unui accident, utilizări eronate sau abuzive a acestui produs sau a unor modificări sau reparații neautorizate ale acestui produs sau (exclusiv teritoriul S.U.A.) nerespectarea strictă a instrucțiunilor de operare și de întreținere ale Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation și filialele sale nu vor fi responsabile pentru nicio daună sau problemă apărută ca urmare a utilizării opțiunilor sau a altor produse consumabile altele decât cele desemnate de către Seiko Epson Corporation ca fiind produse originale Epson sau produse aprobate Epson.

Seiko Epson Corporation nu va fi responsabilă pentru nicio daună rezultată ca urmare a interferențelor electromagnetice care survine în urma utilizării oricăror cabluri de interfață altele decât cele desemnate ca produse aprobate Epson de către Seiko Epson Corporation.

© 2019 Seiko Epson Corporation

Conținutul acestui manual și specificațiile acestui produs se pot modifica fără notificare prealabilă.

---

# Instrucțiuni importante

Instrucțiuni de securitate. . . . .	12
Sfaturi și avertismente legate de imprimantă. . . . .	13
Protejarea informațiilor personale. . . . .	14

## 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 dezasamblați, 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 apălați 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.
- 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.

## Instrucțiuni de siguranță privind cerneala

- Acordați atenție pentru a nu atinge cerneala în timp ce manevrați rezervorul de cerneală, capacul rezervorului de cerneală și sticla de cerneală deschisă sau capacul sticlei de 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 scuturați prea puternic sticla de cerneală și nu o supuneți la șocuri intense, deoarece pot apărea scurgeri de cerneală.
- Păstrați sticla de cerneală în unitatea rezervorului de cerneală, nu le lăsați la îndemâna copiilor. Nu lăsați copiii să bea din sticlă sau să manevreze sticla de cerneală și capacul sticlei de 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 totală a aparatelor conectate la acesta nu depășește intensitatea nominală a prelungitorului respectiv. De asemenea, verificați dacă intensitatea nominală totală a tuturor 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 disjuncter de 10 sau 16 A pentru asigurarea unei protecții adecvate la scurtcircuit și supratensiune pentru produs.
- Atunci când conectați imprimanta la un computer sau la un alt dispozitiv cu ajutorul unui cablu, asigurați-vă de 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 cablul plat de culoare albă 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 imprimare cu mâna; dacă nu vi se solicită acest lucru în instrucțiuni, în caz contrar imprimanta se poate defecta.

- Atenție să nu vă prindeți degetele atunci când închideți unitatea de scanare.
- La așezarea originalului, nu apăsați prea tare pe geamul scannerului.
- Dacă rezervorul de cerneală nu este umplut până la marcajul inferior, umpleți-l cât mai repede. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii a coborât sub marcajul inferior al rezervorului, imprimanta se poate defecta.
- Opriti 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 utilizarea ecranului LCD

- Ecranul LCD poate conține câteva mici puncte strălucitoare sau negre și datorită caracteristicilor sale poate avea o strălucire inegală. Aceste 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.

### 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.

---

## Protejarea informațiilor personale

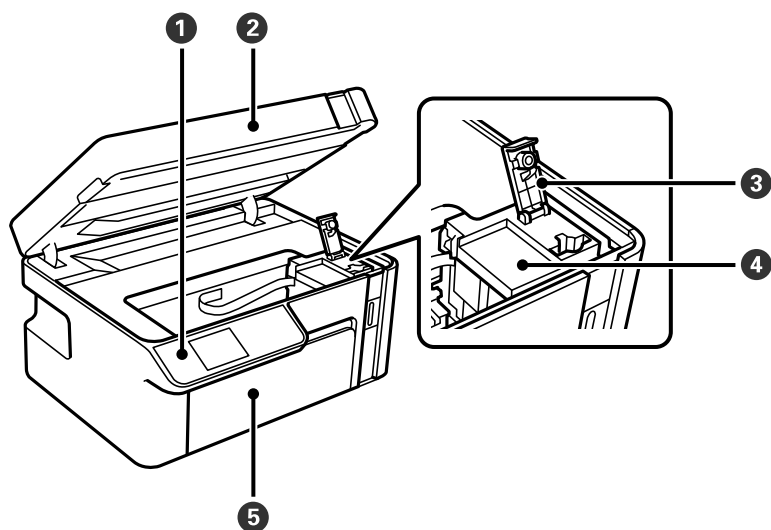
Dacă dați imprimanta unei alte persoane sau dacă o aruncați, ștergeți toate informațiile personale stocate în memoria imprimantei selectând **Setări > Restaurare setări implicite > Ștergeți toate datele și setările** de pe panoul de comandă.

---

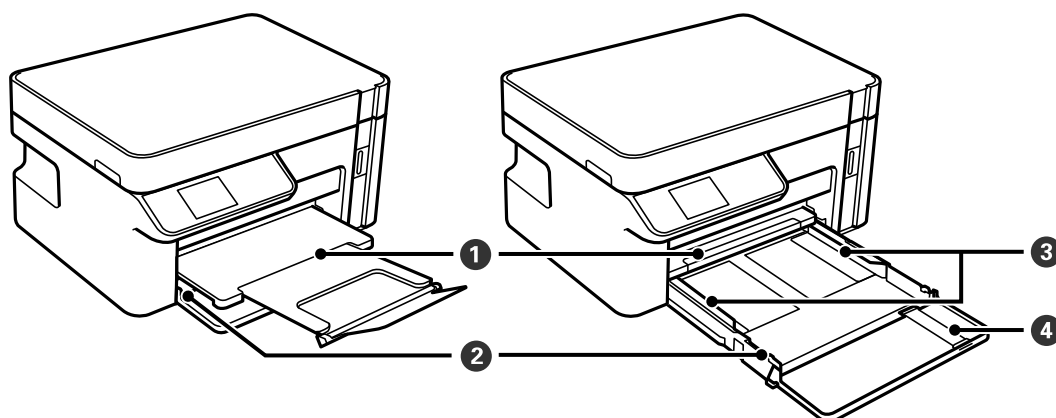
# Denumirea și funcțiile componentelor

Față. ....	16
Verso. ....	17

## Față

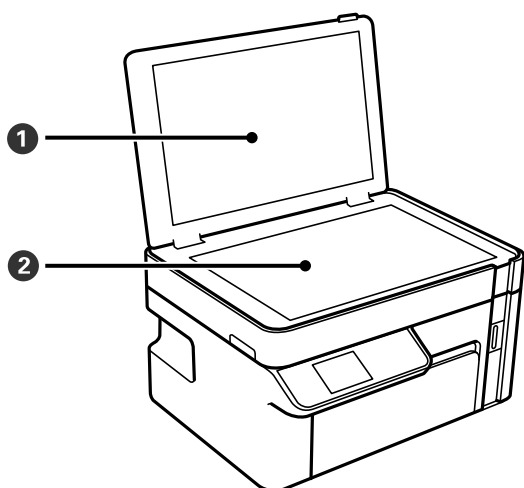


1	Panou de comandă	Vă permite să realizați setări și să efectuați operații la imprimantă. De asemenea, afișează starea imprimantei.
2	Scanner	Scanează originalele încărcate. Deschideți pentru a reumple rezervorul de cerneală sau pentru a elimina hârtia blocată. În general, această unitate trebuie să fie închisă.
3	Dop rezervor de cerneală	Deschideți pentru a reumple rezervorul de cerneală.
4	Rezervor de cerneală	Conține cerneală neagră și este poziționat pe capul de tipărire.
5	Capac frontal	Deschideți pentru a încărca hârtie în caseta pentru hârtie.



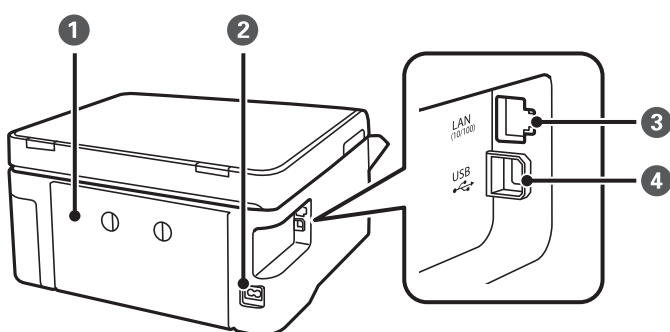
1	Tavă de ieșire	Ține hârtia evacuată.
2	Casetă de hârtie	Asigură încărcarea hârtiei.
3	Ghidaj de margine	Alimentează hârtia direct în imprimantă. Împingeți până la marginile hârtiei.
4	Extensie de ghidare hârtie	Glisați în exterior pentru a încărca hârtie mai mare decât A4.





1	Capac pentru documente	Blochează accesul luminii din exterior în timpul scanării.
2	Geamul scannerului	Așezați originalele.

## Verso



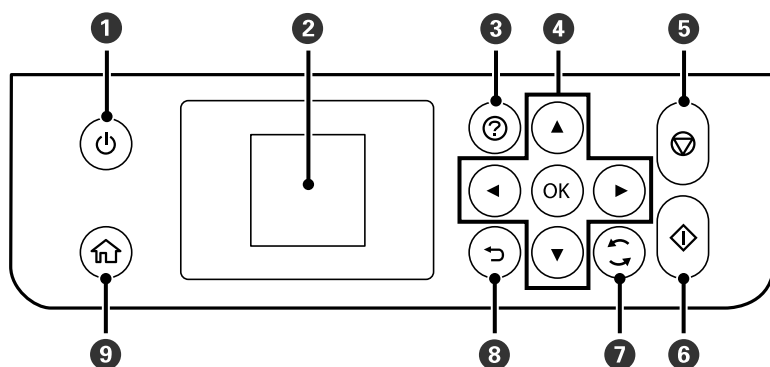
1	Capac spate	Îndepărtați înainte de a scoate hârtia blocată.
2	Intrare C.A.	Permite conectarea cablului de alimentare.
3	Port LAN	Conectează un cablu LAN.
4	Port USB	Pentru conectarea la un computer, utilizați un cablu USB.

---

# Ghid pentru panoul de comandă

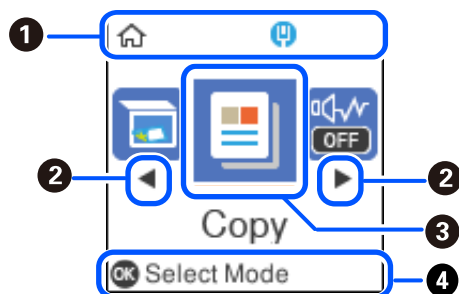
Panou de comandă. . . . .	19
Configurarea ecranului principal. . . . .	19
Vizualizarea animațiilor. . . . .	20

## Panou de comandă



1	Pornește sau oprește imprimanta. Deconectați cablul de alimentare după ce verificați că indicatorul de alimentare s-a stins.
2	Determină afișarea meniurilor și mesajelor. Utilizați butoanele de la panoul de control pentru a selecta un meniu sau pentru a face setări.
3	Afișează soluții atunci când întâmpinați probleme.
4	Utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ pentru a selecta meniul și apoi apăsați pe butonul OK pentru a intra în meniul selectat.
5	Oprește operația curentă.
6	Începe o operație, de exemplu, tipărirea sau copierea.
7	Este aplicabilă unei varietăți de funcții, în funcție de situație.
8	Determină revenirea la ecranul anterior.
9	Afișează ecranul inițial.

## Configurarea ecranului principal



1		Afișează starea conexiunii la rețea. Consultați informațiile de mai jos pentru mai multe detalii. <a href="#">„Ghid pentru pictograma de rețea” la pagina 20</a>
2		Când sunt afișate ◀ și ▶, puteți derula la dreapta sau la stânga apăsând pe butonul ◀ sau ▶.

<b>3</b>	<p>Afișează fiecare meniu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Scanare Vă permite să scanați documente sau fotografii și să le salvați pe un computer.</li> <li><input type="checkbox"/> Copiere Vă permite să copiați documente.</li> <li><input type="checkbox"/> Modul silențios Afișează setarea <b>Modul Silențios</b>, care permite reducerea zgomotelor emise de imprimantă. Totuși, activarea acestei opțiuni poate duce la reducerea vitezei. 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. Puteți efectua această setare și din meniul <b>Setări</b>. <b>Setări &gt; Config imprimare &gt; Modul Silențios</b></li> <li><input type="checkbox"/> Setări Vă permite efectuarea setărilor de întreținere, setările imprimantei și operațiunile.</li> <li><input type="checkbox"/> Întreținere Afișează meniurile recomandate pentru îmbunătățirea calității tipăririlor, precum desfundarea duzelor prin tipărirea unui model de verificare a duzelor și efectuarea curățării capului și reducerea estompărilor și benzilor în tipărire prin alinierea capului de imprimare. Puteți efectua această setare și din meniul <b>Setări</b>. <b>Setări &gt; Întreținere</b></li> </ul>
<b>4</b>	<p>Sunt afișate butoanele disponibile. În acest exemplu, puteți accesa meniul selectat apăsând pe butonul OK.</p>

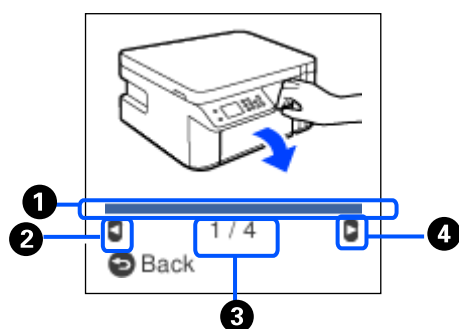
## Ghid pentru pictograma de rețea

	Imprimanta nu este conectată la o rețea prin fir (Ethernet) sau nu este setată.
	Imprimanta este conectată la o rețea cu fir (Ethernet).

## Vizualizarea animațiilor

Puteți vizualiza animații ale instrucțiunilor de operare, precum încărcarea hârtiei sau eliminarea hârtiei blocate, pe ecranul LCD.

- Apăsați pe butonul : afișează ecranul de ajutor. Selectați **Modul de a** și selectați elementele pe care doriți să le vizualizați.
- Selectați **Ved. descr.** în partea de jos a ecranului de operare: sunt afișate animații în funcție de context.



❶	Indică progresul în cadrul pasului curent. Animația se repetă când bara de progres ajunge în capăt.
❷	Apăsați pe butonul ◀ pentru a reveni la pasul anterior.
❸	Indică numărul total de pași și numărul pasului curent. În exemplul de mai sus este prezentat pasul 1 din 4 pași.
❹	Apăsați pe butonul ▶ pentru a trece la pasul următor.

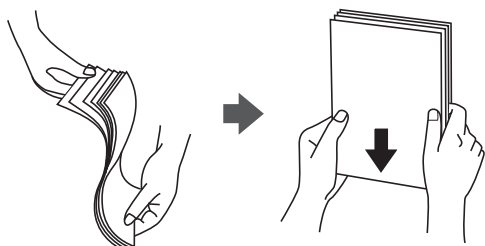
---

# Încărcarea hârtiei

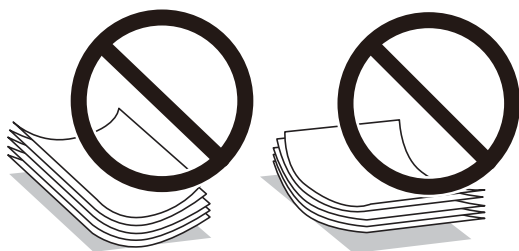
Precauții la manevrarea hârtiei. . . . .	23
Setări format și tip hârtie. . . . .	23
Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie. . . . .	25
Încărcarea plicurilor în suportul de Casetă de hârtie. . . . .	28

## Precauții la manevrarea hârtiei

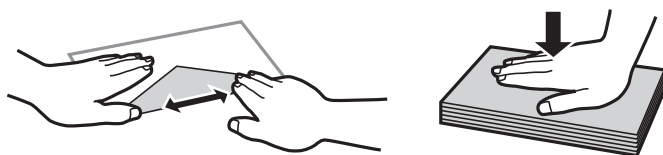
- ❑ Citiți fișa cu instrucțiuni primită cu hârtia.
- ❑ Pentru a obține tipăriri de înaltă calitate cu hârtie Epson originală, utilizați hârtia în mediul specificat pe fișele livrate cu hârtia.
- ❑ Răsfoiți și aliniați marginile hârtiei înainte de a o încărca. Nu răsfoiți și nu îndoiți hârtia foto. În 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.



- ❑ Problemele referitoare la alimentarea cu hârtie pot apărea frecvent pentru tipărirea manuală pe 2 fețe când de printează pe o față a hârtiei preprintate. Reduceți numărul de coli la jumătate sau mai puțin sau încărcați pe rând câte o coală de hârtie dacă hârtia continuă să se blocheze.
- ❑ Utilizați doar hârtie long-grain. Dacă nu sunteți sigur în privința tipului de hârtie utilizat, verificați ambalajul acestuia sau contactați producătorul pentru a confirma specificațiile hârtiei.
- ❑ 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.



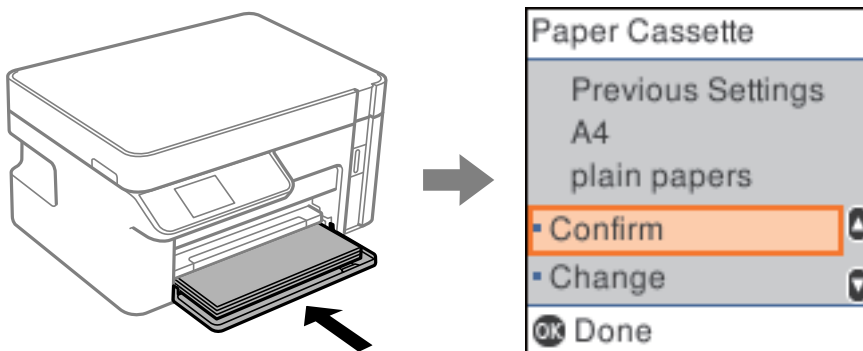
### Informații conexe

➔ „Tipuri de hârtie indisponibile” la pagina 189

## Setări format și tip hârtie

Puteți verifica sau schimba dimensiunea și tipul hârtiei pe ecranul afișat atunci când introduceți caseta de hârtie. Dacă înregistrați formatul și tipul hârtiei, imprimanta vă informează printr-un mesaj dacă informațiile înregistrate

și setările imprimantei diferă. Acest lucru previne să irosiți hârtie și cerneală asigurându-vă că nu tipăriți pe formatul greșit de hârtie sau cu o calitate redusă din cauza unor setări care nu sunt compatibile cu tipul de hârtie.



Dacă formatul și tipul de hârtie afișate diferă de hârtia încărcată, selectați **Schimbare** pentru a efectua modificările. Selectați formatul și tipul de hârtie, verificați setările și apoi apăsați butonul OK. Dacă setările se potrivesc cu hârtia încărcată, selectați **Confirmare**.

**Notă:**

*Dacă nu doriți să afișați automat ecranul de setare a hârtiei când introduceți caseta de hârtie, pe ecranul de hârtie selectați **Setări** > **Config imprimare** > **Setări sursă hârtie** > **Afiș. auto. conf. hârt.** și apoi selectați **Dezactivat**.*

## Lista tipurilor de hârtie

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

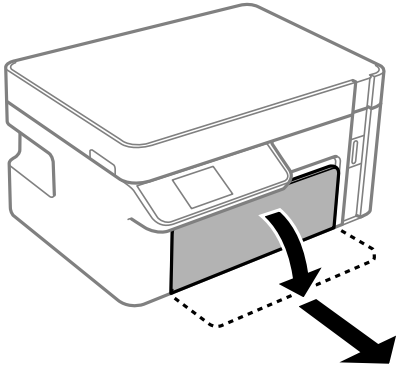
Nume suport de tipărire	Tip suport	
	Panou de comandă	Driver imprimantă, dispozitiv inteligent*
Epson Bright White Ink Jet Paper	hârtii normale	hârtii normale
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet

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



## Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie

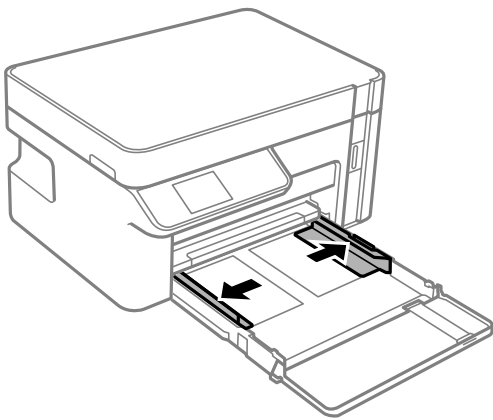
1. Deschideți capacul frontal până când se aude un clic și apoi glisați în afară casetă de hârtie până când se oprește.



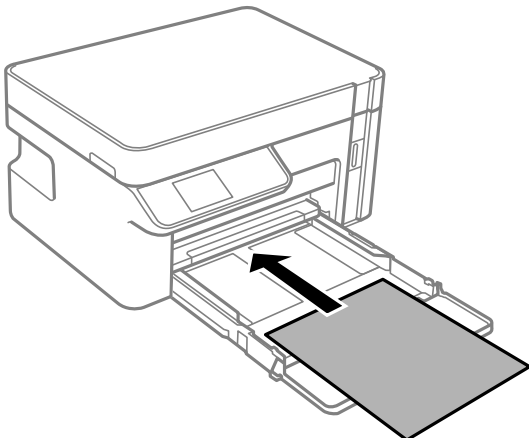
**Important:**

*casetă de hârtie nu poate fi scoasă.*

2. Împingeți ghidajele de margine în poziția maximă.



3. Cu fața pentru tipărit în jos, încărcați hârtie până când atinge partea din spate a casetă de hârtie.

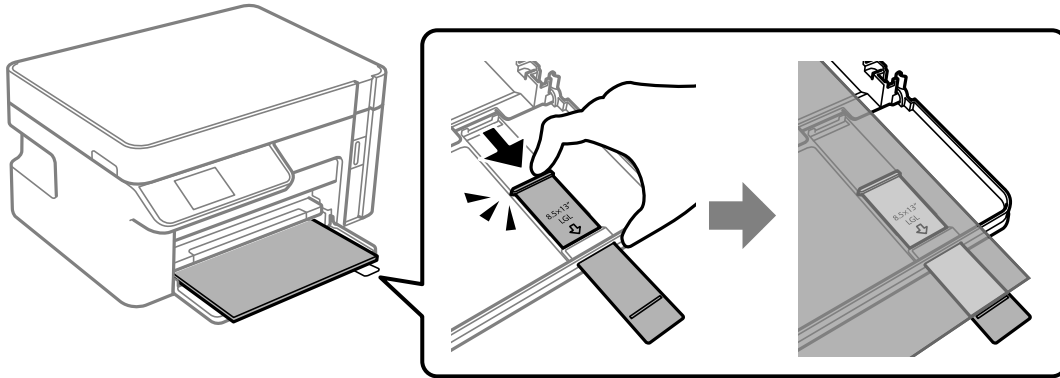


**! Important:**

Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă.

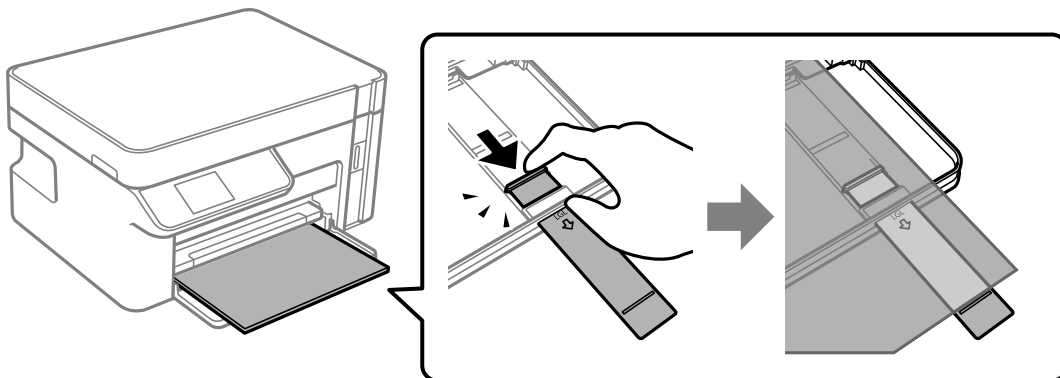
❑ 8,5×13 inchi

Încărcați hârtie utilizând linia.

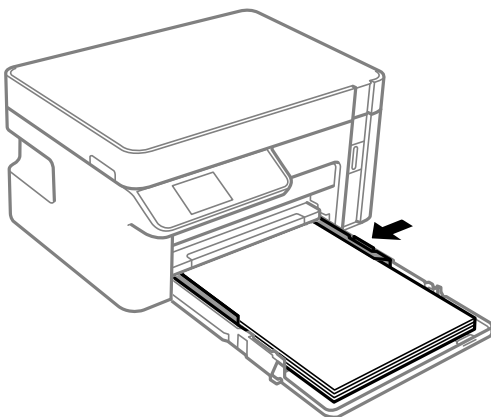


❑ Legal

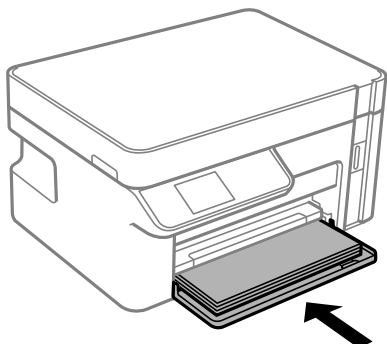
Extrageți extensia ghidajului pentru hârtie și încărcați hârtie utilizând linia.



4. Împingeți ghidajele de margine până la marginile hârtiei.

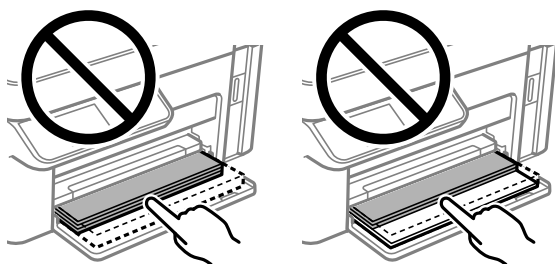


- Introduceți casetă de hârtie, până în capăt.

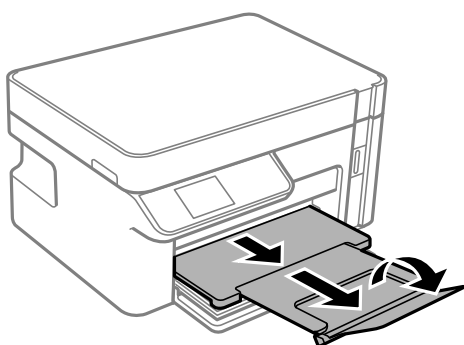


**! Important:**

*Nu împingeți înăuntru hârtia după introducerea casetei de hârtie. Este posibil să cauzeze o problemă de alimentare cu hârtie. Dacă hârtia este împinsă înăuntru, aliniați hârtia la linia de dimensiune a hârtiei.*



- Selectați formatul și tipul hârtiei.  
[„Setări format și tip hârtie” la pagina 23](#)
- Glisați în exterior tava de ieșire.

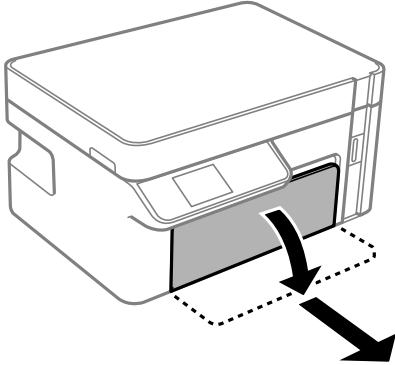


### Informații conexe

➔ [„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)

## Încărcarea plicurilor în suportul de Casetă de hârtie

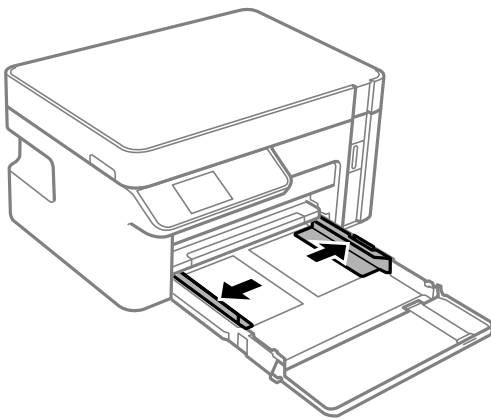
1. Deschideți capacul frontal până când se aude un clic și apoi glisați în afară casetă de hârtie până când se oprește.



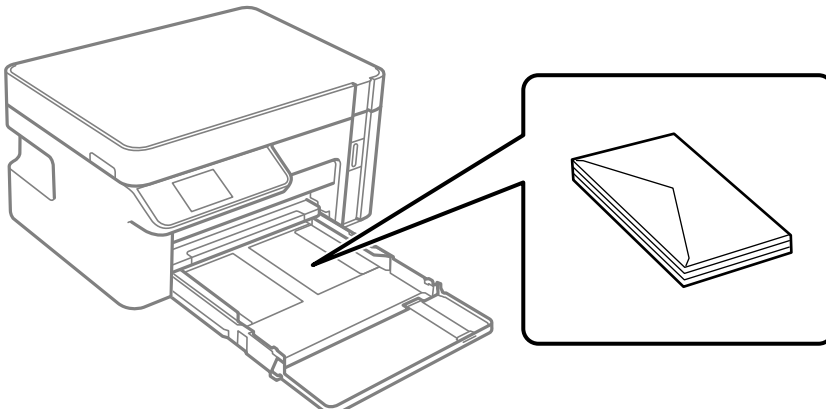
**Important:**

*casetă de hârtie nu poate fi scoasă.*

2. Împingeți ghidajele de margine în poziția maximă.



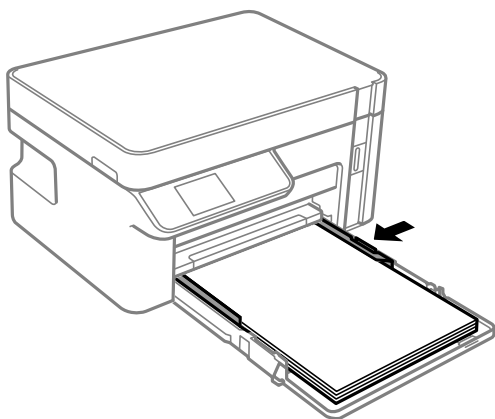
3. Cu fața pentru tipărit în jos, încărcați plicuri până când acestea ating partea din spate a casetă de hârtie.



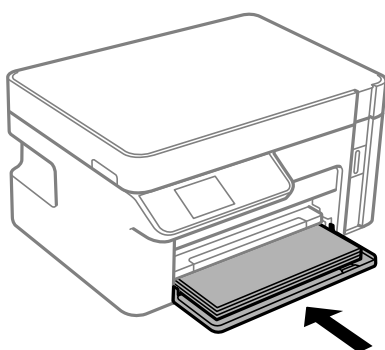
**!** *Important:*

*Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru plicuri.*

4. Împingeți ghidajele de margine până la marginile plicurilor.

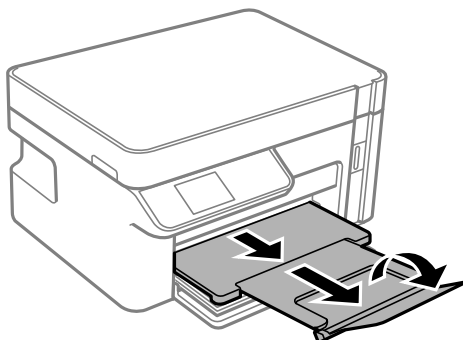


5. Introduceți casetă de hârtie, până în capăt.



6. Selectați formatul și tipul hârtiei.  
[„Setări format și tip hârtie” la pagina 23](#)

7. Glisați în exterior tava de ieșire.



**Informații conexe**

➔ [„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)

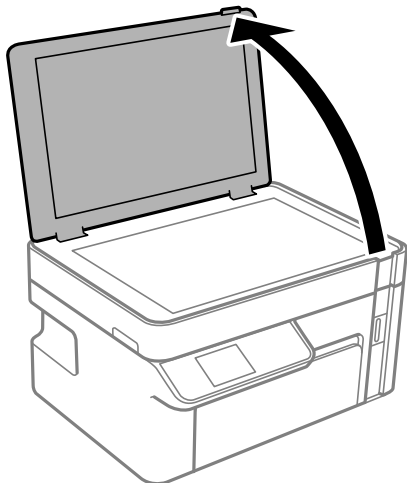
---

# Așezarea originalelor

Amplasarea originalelor pe geamul scannerului. . . . .	31
--	----

## Amplasarea originalelor pe geamul scannerului

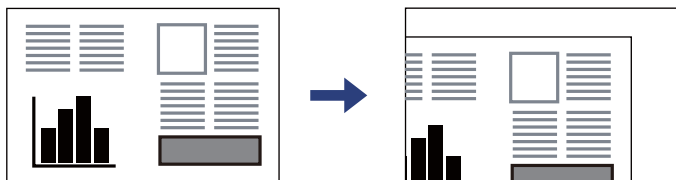
1. Deschideți capacul pentru documente.



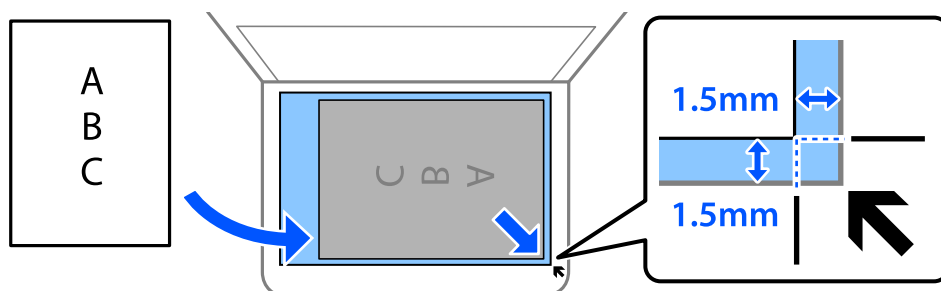
2. Îndepărtați orice urme de praf sau pete de pe suprafața geamului scannerului utilizând o cârpă moale, uscată și curată.

**Notă:**

*Dacă există reziduuri sau murdărie pe geamul scannerului, intervalul de scanare se poate extinde pentru a include astfel de materii, iar imaginea originalului poate fi deplasată sau redusă.*



3. Așezați originalul cu fața în jos și glisați-l către marcajul din colț.



**Notă:**

*Un interval de 1,5 mm din colțul geamului scannerului nu este scanat.*

4. Închideți capacul cu grijă.



**Important:**

- La așezarea unor originale voluminoase, de exemplu a cărților, încercați să nu permiteți luminii exterioare să cadă direct pe geamul scannerului.*
- Nu aplicați prea multă forță pe geamul scannerului sau pe capacul de document. În caz contrar, acestea se pot deteriora.*

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 documentelor. ....	34
Tipărirea pe plicuri. ....	69
Tipărire pagini web. ....	70
Tipărirea utilizând un serviciu cloud. ....	70

# Tipărirea documentelor

## Tipărirea de pe un computer — Windows

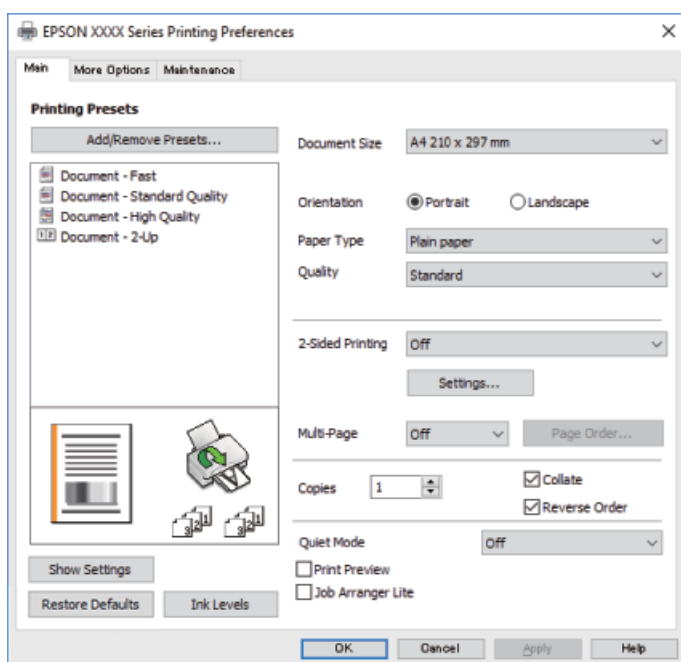
### Tipăriți folosind setări ușoare



**Notă:**

Operațiunile pot să difere în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.



6. Modificați setările după cum este necesar.

Consultați opțiunile de meniu ale driverului de imprimantă pentru detalii.

**Notă:**

- Puteți consultați și asistența online pentru explicații cu privire la setarea elementelor. Prin efectuarea clic dreapta pe un element se afișează **Ajutor**.
- Când selectați **Vizualizare**, puteți vedea o previzualizare a documentului înainte de tipărire.

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

8. Faceți clic pe **Tipărire**.

**Notă:**

- Când selectați **Vizualizare**, se afișează o fereastră de previzualizare. Pentru a modifica setările, faceți clic pe **Anulare** și repetați procedura de la pasul 2.
- Dacă doriți să anulați tipărirea, pe computer, faceți clic dreapta pe imprimantă în **Dispozitive și imprimante**, **Imprimantă** sau în **Imprimante și faxuri**. Faceți clic pe **Vizualizați ce se tipărește**, faceți clic dreapta pe sarcina pe care doriți să o anulați și apoi selectați **Anulare**. Nu puteți anula o sarcină 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.

### Informații conexe

- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188
- ➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 24
- ➔ „Opțiuni de meniu pentru driverul de imprimantă” la pagina 35

### Opțiuni de meniu pentru driverul de imprimantă

Deschideți fereastra de tipărire într-o aplicație, selectați imprimanta și apoi accesați fereastra driverului de imprimantă.

**Notă:**

Meniurile diferă în funcție de opțiunea selectată.

### Fila Principal

Presetări tipărire:

Ad./eliminare presetări:

Puteți adăuga sau elimina propriile presetări pentru setările de tipărire frecvent utilizate. Selectați presetarea pe care doriți să o utilizați din listă.

Dimensiuni document:

Specificați formatul de hârtie pe care doriți să tipăriți. Dacă selectați **Personalizată**, introduceți lungimea și lățimea hârtiei.

Orientare:

Selectați orientarea pe care doriți să o utilizați la tipărire.

Tip hârtie:

Selectați tipul de hârtie pe care tipăriți.

#### Calitate:

Selectați calitatea la care doriți să tipăriți. Setările disponibile sunt dependente de tipul de hârtie selectat. Selectând **Înalt** puteți tipări la o calitate mai ridicată, dar viteza de tipărire ar putea să scadă.

#### Tipărire duplex:

Permite efectuarea tipăririi pe ambele fețe.

#### Parametrii:

Puteți specifica muchia de legare și marginile de legare.

#### Pagini multiple:

Vă permite să tipăriți mai multe pagini pe o coală sau să efectuați o tipărire de tip poster. Faceți clic pe **Ordine format** pentru a specifica ordinea de tipărire a paginilor.

#### Copii:

Setați numărul de copii pe care doriți să le tipăriți.

#### Asamblare:

Tipăriți documente formate din mai multe pagini, colaționate în ordine și sortate pe seturi.

#### Ordine inversă:

Permite tipărirea de la ultima pagină, astfel încât paginile să fie stivuite în ordinea corectă după tipărire.

#### Modul silențios:

Reduce zgomotul produs imprimantei. Totuși, activarea acestei opțiuni poate duce la reducerea vitezei.

#### Vizualizare:

Afișează o previzualizare a documentului înainte de tipărire.

#### Organizator comenzi vers. lite:

Job Arranger Lite vă permite să combinați mai multe fișiere create de diferite aplicații și să le tipăriți sub forma unei singure sarcini de tipărire.

#### Afișare parametrii/Ascundere setări:

Afișează o listă de elemente setate curent în filele **Principal** și **Mai multe opțiuni**. Puteți afișa sau ascunde ecranul cu lista de setări curente.

#### Restabilire setări implicite:

Readuceți toate setările la valorile implicite din fabrică. Setările din fila **Mai multe opțiuni** sunt, de asemenea, resetate la valorile implicite.

#### Nivele de cerneală:

Afișează nivelul aproximativ de cerneală.

## Fila Mai multe opțiuni

### Presetări tipărire:

Ad./eliminare presetări:

Puteți adăuga sau elimina propriile presetări pentru setările de tipărire frecvent utilizate. Selectați presetarea pe care doriți să o utilizați din listă.

### Dimensiuni document:

Specificați formatul de hârtie pe care doriți să tipăriți. Dacă selectați **Personalizată**, introduceți lungimea și lățimea hârtiei.

### Rezultat tipărire:

Specificați formatul de hârtie pe care doriți să tipăriți. Dacă **Dimensiuni document** diferă de **Rezultat tipărire**, opțiunea **Micșorare/Mărire document** este selectată automat. Nu trebuie să selectați această opțiune atunci când tipăriți fără a reduce sau a mări formatul unui document.

### Micșorare/Mărire document:

Vă permite să reduceți sau să măriți dimensiunea unui document.

### Adaptare la format pagină:

Reduce sau mărește automat dimensiunea documentului pentru a corespunde dimensiunii hârtiei selectate în **Rezultat tipărire**.

### Mărire la:

Tipărire cu un procentaj specific.

### Centru:

Tipărește imagini în centrul hârtiei.

### Corectare ton:

#### Automat:

Reglează automat tonul imaginilor.

#### Personalizat:

Permite efectuarea corecției manuale a tonului. Faceți clic pe **Avansat** pentru setări suplimentare.

#### Opțiuni imagine:

Activează opțiuni de calitate a tipăririi, precum Accentuare text. De asemenea, puteți îngroșa liniile subțiri, pentru a le face vizibile în exemplarele tipărite.

### Funcțiile de inscripționare:

Permite efectuarea de setări pentru modele anticopiere, filigrane sau antete și subsoluri.

#### Adăugare/Ștergere:

Vă permite să adăugați sau să eliminați toate modelele sau filigranele anti-copiere pe care doriți să le utilizați.

#### Setări:

Vă permite să setați metoda de tipărire pentru modele sau filigrane anti-copiere.

#### Antet/Subsol:

Puteți tipări informații precum numele de utilizator și data tipăririi în antete sau subsoluri.

#### Setări suplimentare:

##### Rotație cu 180°:

Rotește paginile cu 180 de grade înainte de a le tipări. Selectați acest element atunci când tipăriți pe hârtie precum plicurile, care sunt încărcate într-o direcție fixă în imprimantă.

##### Tipărire bidirecțională:

Tipărește atunci când capul de imprimare se deplasează în ambele direcții. Viteza de tipărire este mai mare, dar calitatea poate scădea.

##### Imagine în oglindă:

Inversează o imagine, astfel încât să se tipărească așa cum ar apărea într-o oglindă.

#### Afișare parametrii/Ascundere setări:

Afișează o listă de elemente setate curent în filele **Principal** și **Mai multe opțiuni**. Puteți afișa sau ascunde ecranul cu lista de setări curente.

#### Restabilire setări implicite:

Reduceți toate setările la valorile implicite din fabrică. Setările din fila **Principal** sunt, de asemenea, resetate la valorile implicite.

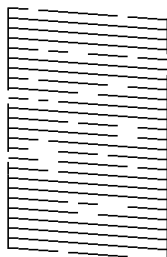
## Fila Întreținere

#### Verif. duză cap imprimare:

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

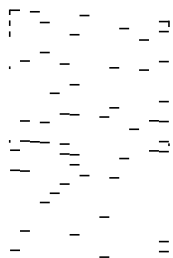
#### Curățare cap imprimare:

Curăță duzele înfundate ale capului de imprimare. Deoarece această caracteristică utilizează o anumită cantitate de cerneală, curățați capul de imprimare doar dacă unele duze sunt înfundate așa cum este prezentat în ilustrația modelului de verificare a duzelor.



#### Curățare intensivă:

Efectuați curățarea extinsă pentru a curăța duzele înfundate ale capului de imprimare. Deoarece această caracteristică utilizează mai multă cerneală decât la curățarea capului, efectuați curățarea forțată doar dacă cele mai multe duze sunt înfundate așa cum este prezentat în ilustrația modelului de verificare a duzelor.



#### Organizator comenzi vers. lite:

Deschide fereastra Organizator comenzi vers. lite. Aici, puteți deschide și edita date salvate anterior.

#### EPSON Status Monitor 3:

Deschide fereastra EPSON Status Monitor 3. Aici puteți confirma starea imprimantei și consumabilele.

#### Preferințe de monitorizare:

Permite efectuarea de setări pentru elementele din fereastra EPSON Status Monitor 3.

#### Setări extinse:

Permite efectuarea unei varietăți de setări. Faceți clic dreapta pe fiecare element pentru a vizualiza Ajutor pentru mai multe detalii.

#### Coadă tipărire:

Afișează sarcinile care așteaptă să fie tipărite. Puteți verifica, întrerupe sau relua sarcinile de tipărire.

#### Informații despre imprimantă și opțiuni:

Afișează numărul de coli de hârtie încărcate în imprimantă.

#### Limbă:

Modifică limba utilizată în fereastra driverului imprimantei. Pentru aplicarea setărilor, închideți driverul imprimantei și redeschideți-l.

#### Actualizare software:

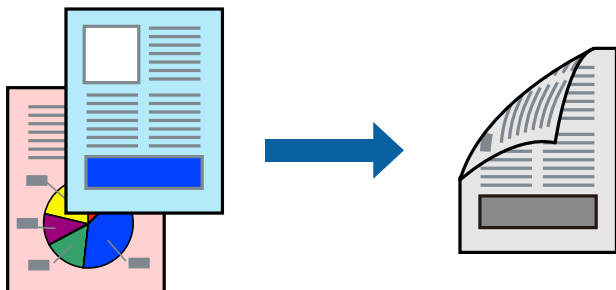
Inițiază EPSON Software Updater pentru verificarea celei mai recente versiuni a aplicațiilor pe internet.

#### Asistență tehnică:

Dacă manualul este instalat pe computerul dumneavoastră, atunci manualul este afișat. Dacă nu este instalat, vă puteți conecta la site-ul web Epson pentru a consulta manualul și suportul tehnic asigurat.

## Tipărirea pe 2 fețe

Driverul imprimantei tipărește automat separând paginile pare de cele impare. După ce paginile impare au fost tipărite, întoarceți hârtia conform instrucțiunilor și tipăriți paginile pare.



### Notă:

- Dacă nu utilizați hârtie adecvată pentru tipărirea față-verso, calitatea tipăririi se poate reduce și hârtia se poate bloca.  
[„Hârtie pentru tipărire pe ambele părți” la pagina 189](#)
- În funcție de hârtia folosită și de datele tipărite, cerneala poate trece pe cealaltă parte a hârtiei.
- Dacă **EPSON Status Monitor 3** este dezactivat, deschideți fereastra driverului imprimantei, faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.
- Totuși, este posibil ca această funcție să nu fie disponibilă dacă imprimanta este accesată prin rețea sau dacă este utilizată ca imprimantă partajată.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. În fila **Principal** a driverului de imprimantă, selectați o opțiune **Tipărire duplex**.
7. Faceți clic pe **Parametrii**, efectuați setările corespunzătoare, apoi faceți clic pe **OK**.
8. Setări celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
9. Faceți clic pe **Tipărire**.  
Când tipărirea pe față hârtiei s-a terminat, pe ecranul calculatorului este afișată o fereastră contextuală (pop-up). Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

### Informații conexe

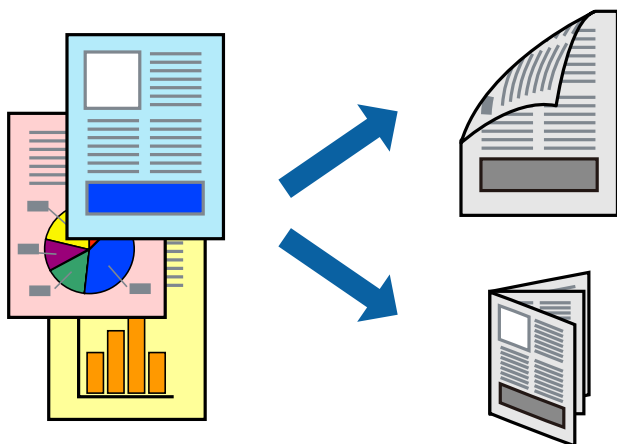
- ➔ [„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)



➔ „Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34

## Tipărirea unei broșuri

Puteți, de asemenea, tipări o broșură poate fi creată prin reordonarea paginilor și plierea exemplarelor tipărite.



### Notă:

- Dacă nu utilizați hârtie adecvată pentru tipărirea față-verso, calitatea tipăririi se poate reduce și hârtia se poate bloca.  
*„Hârtie pentru tipărire pe ambele părți” la pagina 189*
- În funcție de hârtia folosită și de datele tipărite, cerneala poate trece pe cealaltă parte a hârtiei.
- Dacă **EPSON Status Monitor 3** este dezactivat, deschideți fereastra driverului imprimantei, faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.
- Totuși, este posibil ca această funcție să nu fie disponibilă dacă imprimanta este accesată prin rețea sau dacă este utilizată ca imprimantă partajată.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.

*„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25*

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

3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.

4. Selectați imprimanta.

5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.

6. Selectați metoda **Tipărire duplex** din fila **Principal**.

7. În fila **Parametrii** a driverului imprimantei, selectați **Broșură**.

8. Executați clic pe **OK**.

- Legare centrală: utilizați această metodă atunci când tipăriți un număr mic de pagini care pot fi stivuite și împăturite cu ușurință în jumătate.
- Legare laterală. Utilizați această metodă atunci când tipăriți câte o coală (patru pagini) pe rând, împăturindu-le în jumătate pe fiecare și apoi punându-le împreună într-un singur volum.

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

„Fila Principal” la pagina 35

„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37

10. Faceți clic pe **Tipărire**.

Când tipărirea pe fața hârtiei s-a terminat, pe ecranul calculatorului este afișată o fereastră contextuală (pop-up). Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

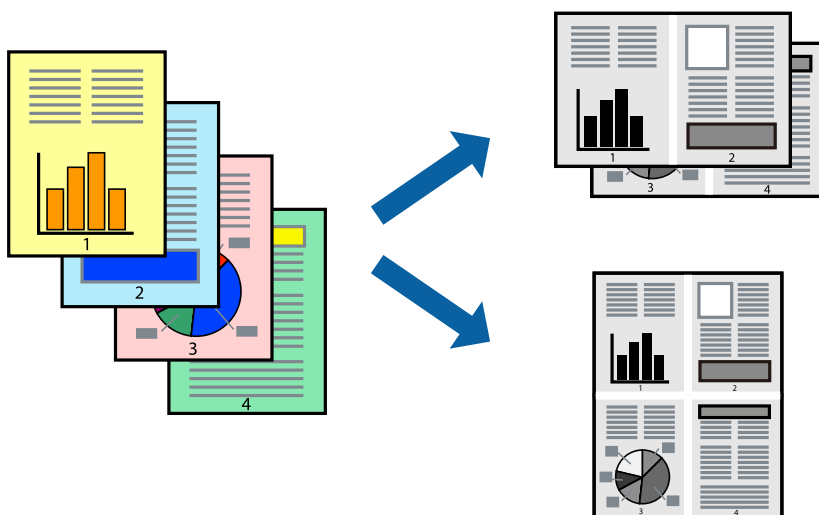
### Informații conexe

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

➔ „Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34

## Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală

Puteți tipări mai multe pagini de date pe o singură coală de hârtie.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. În fila **Principal** a driverului imprimantei, selectați **2-sus** sau **4-sus**, **6 pe o foaie**, **8-sus**, **9 pe o foaie**, sau **16 pe o foaie** ca setare **Pg. mlt.**.
7. Faceți clic pe **Ordine aspect**, efectuați setările corespunzătoare, apoi faceți clic pe **OK**.

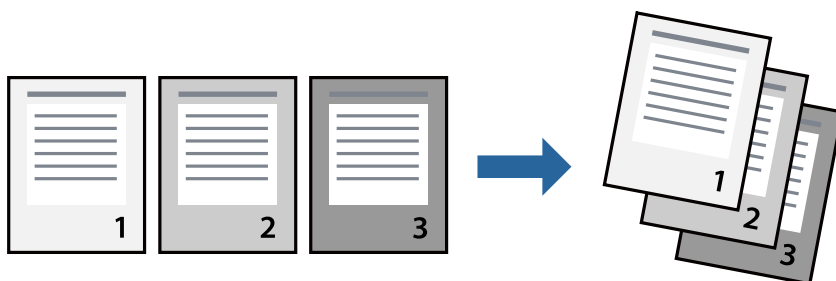
8. Setează celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
9. Faceți clic pe **Tipărirea**.

#### Informații conexe

- ➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

### Tipărirea și stivuirea în ordine (tipărire în ordine inversă)

Puteți tipări începând de la ultima pagină, astfel încât documentele să fie stivuite în ordinea paginilor atunci când sunt evacuate.



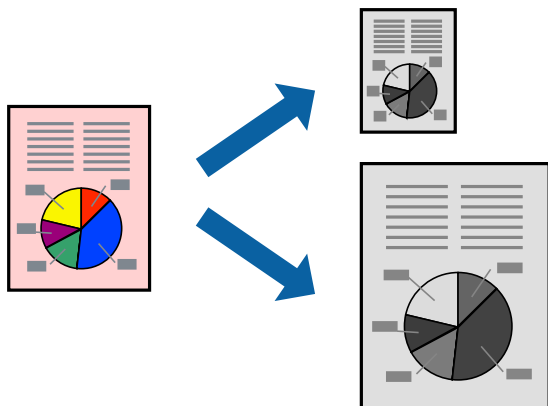
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. În fila **Principal** a driverului imprimantei, selectați **Ordine inversă**
7. Setează celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
8. Faceți clic pe **Tipărirea**.

#### Informații conexe

- ➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea în funcție de formatul hârtiei

Selectați formatul hârtiei încărcate în imprimantă ca setare pentru Format hârtie destinație.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
  2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
  3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
  4. Selectați imprimanta.
  5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
  6. Efectuați următoarele setări din fila **Mai multe opțiuni**.
    - Dimensiuni document: selectați formatul de hârtie pe care l-ați definit în setarea aplicației.
    - Rezultat tipărire: selectați formatul de hârtie încărcat în imprimantă.  
**Adaptare la format pagină** este selectat automat.
- Notă:**  
*Faceți clic pe **Centru** pentru a tipări imaginea cu dimensiune redusă în mijlocul hârtiei.*
7. Setează celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
  8. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

- ➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea unui document micșorat sau mărit la orice grosiment

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



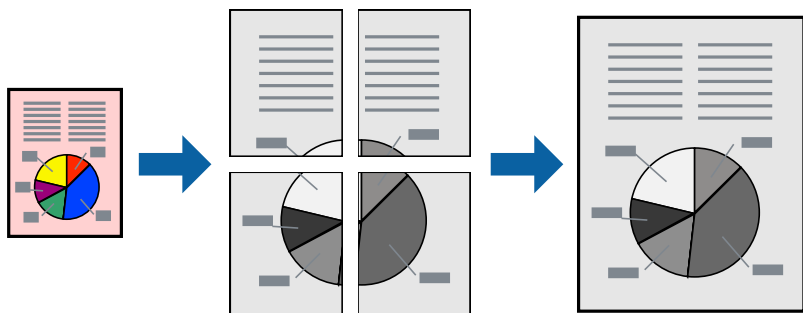
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. În fila **Mai multe opțiuni** a driverului de tipărire, selectați dimensiunea documentului din setarea **Dimensiuni document**.
7. Selectați formatul hârtiei pe care doriți să tipăriți din setarea **Rezultat tipărire**.
8. Selectați **Micșorare/Mărire document**, **Mărire la**, și apoi introduceți un procent.
9. Setări celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
10. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea unei imagini pe mai multe coli pentru mărire (crearea unui poster)

Această funcție 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.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. Selectați **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster**, sau **4x4 Poster** din **Pagini multiple** din fila **Principal**.
7. Faceți clic pe **Parametrii**, efectuați setările corespunzătoare, apoi faceți clic pe **OK**.  
*Notă:*  
*Tipărire ghidaje de tăiere vă permite să tipăriți un ghidaj de tăiere.*
8. Setăți celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
9. Faceți clic pe **Tipărire**.

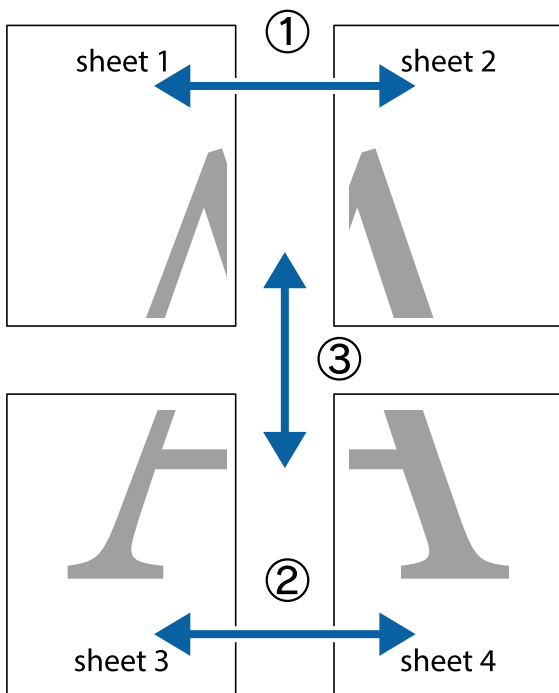
### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

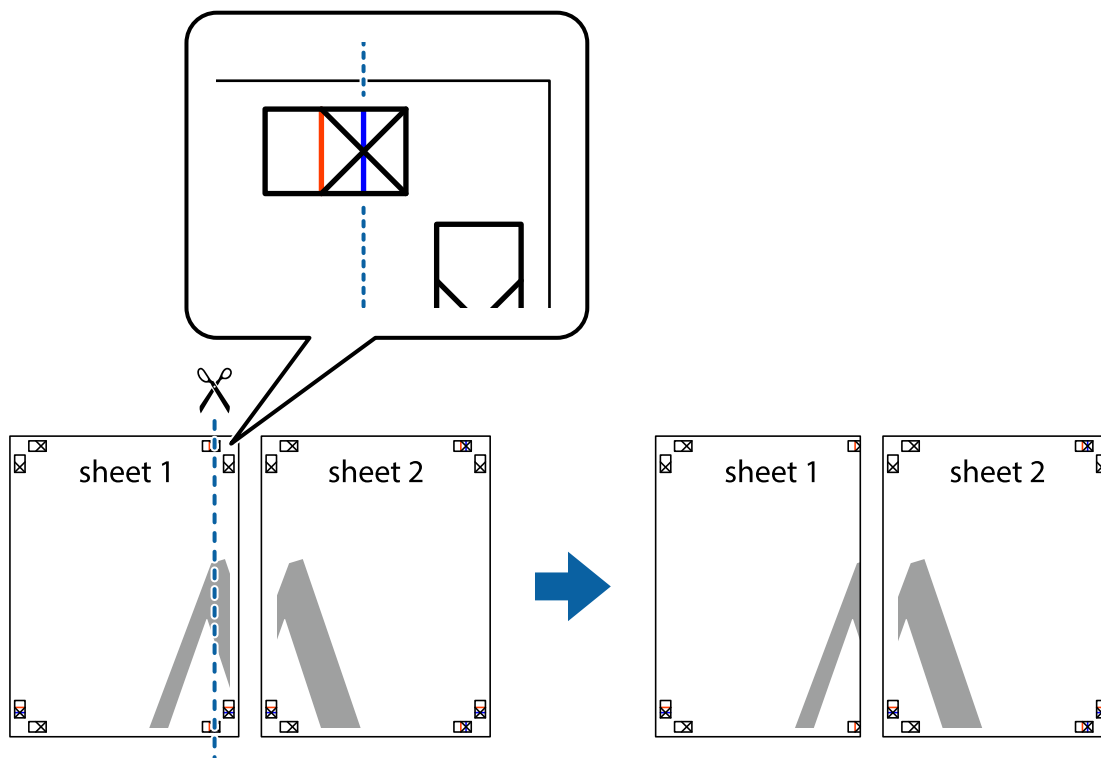
### Crearea de postere folosind marcaje de aliniere suprapuse

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**.

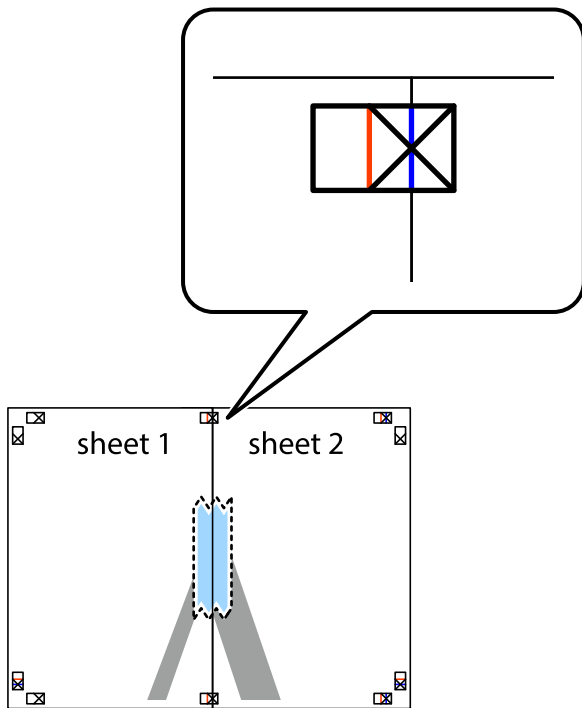
Ghidajele efective sunt tipărite în monocrom, dar pentru această explicație, acestea sunt indicate ca linii albastre și roșii.



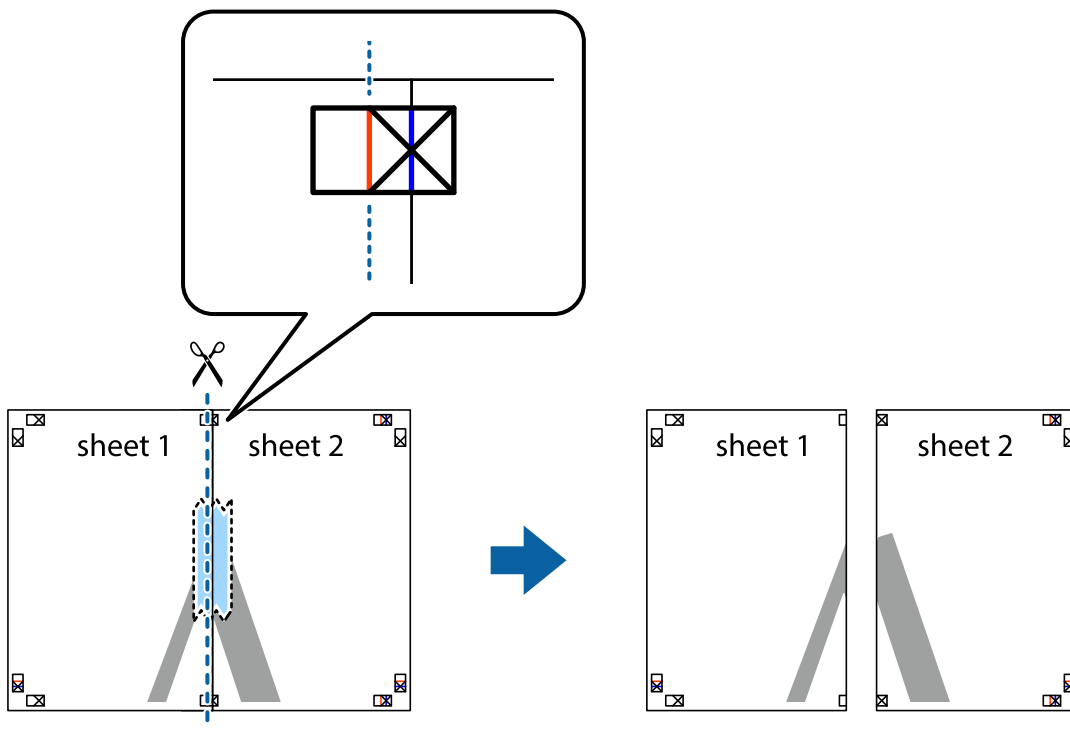
1. Pregătiți Sheet 1 și Sheet 2. Tăiați marginile Sheet 1 de-a lungul liniei verticale albastre, prin mijlocul marcajelor în cruce de sus și de jos.



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

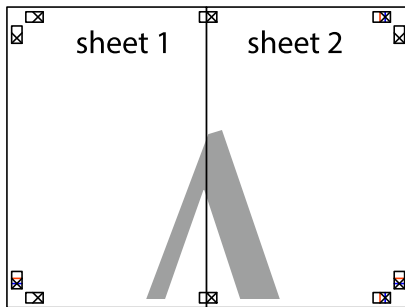


3. Tăiați colile lipite în două, de-a lungul liniei verticale roșii, prin marcajele de aliniere (de această dată, linia din partea stângă a marcajelor în cruce).

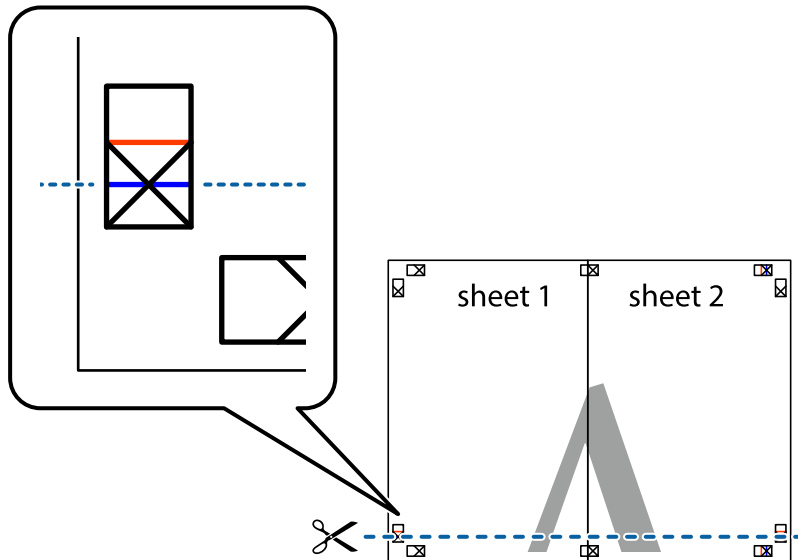




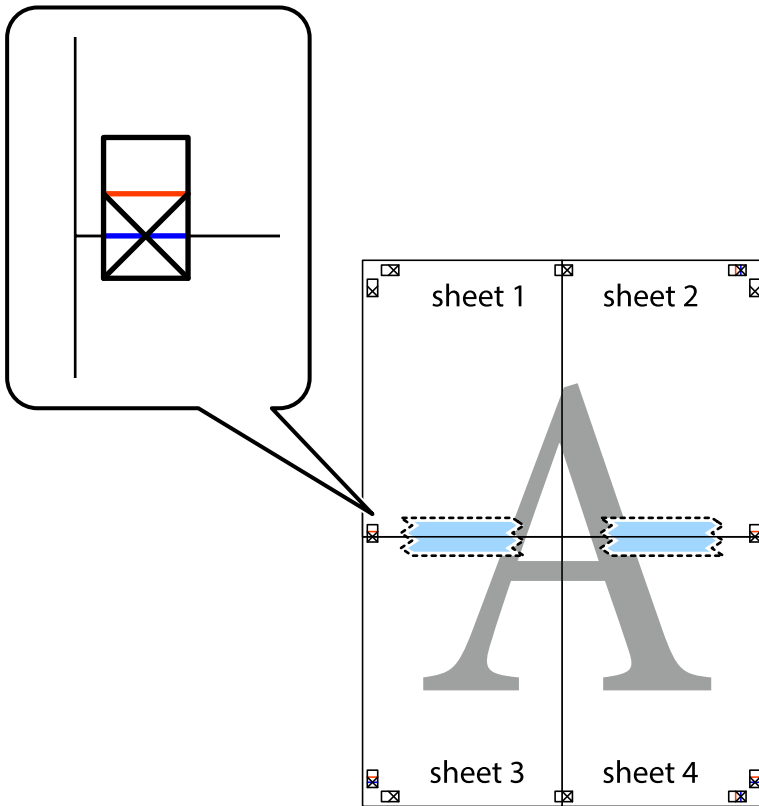
4. Lipiți colile cu bandă adezivă pe spate.



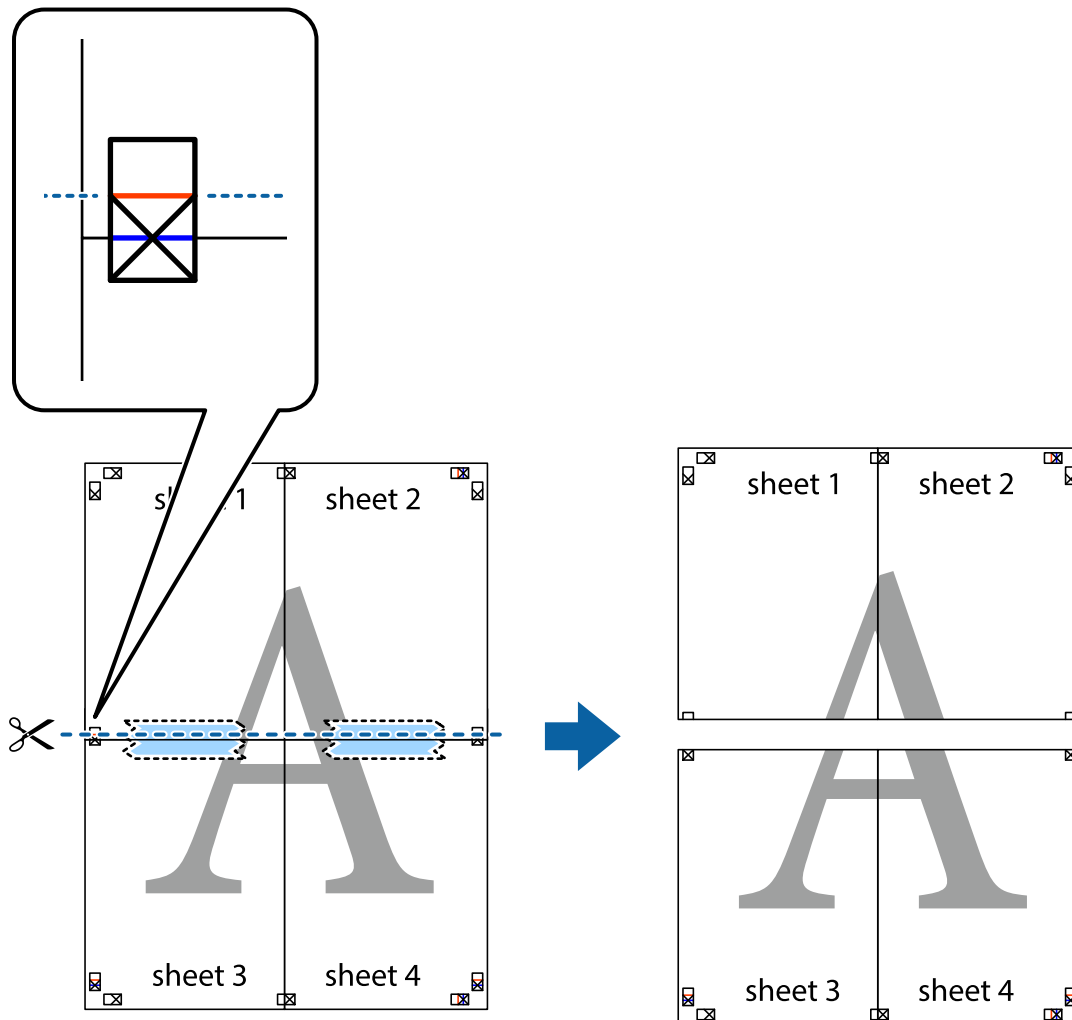
5. Repetați pașii 1–4 pentru a lipi Sheet 3 și Sheet 4.
6. Tăiați marginile Sheet 1 și Sheet 2 de-a lungul liniei verticale albastre, prin mijlocul marcajelor în cruce din stânga și din dreapta.



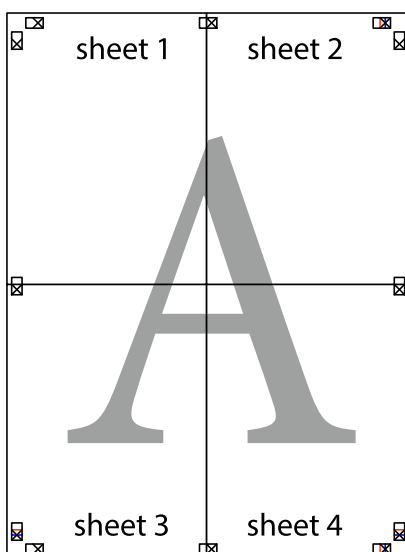
7. Așezați Sheet 1 și Sheet 2 peste Sheet 3 și Sheet 4 și aliniați marcajele în cruce, apoi lipiți temporar cele două coli cu bandă adezivă pe spate.



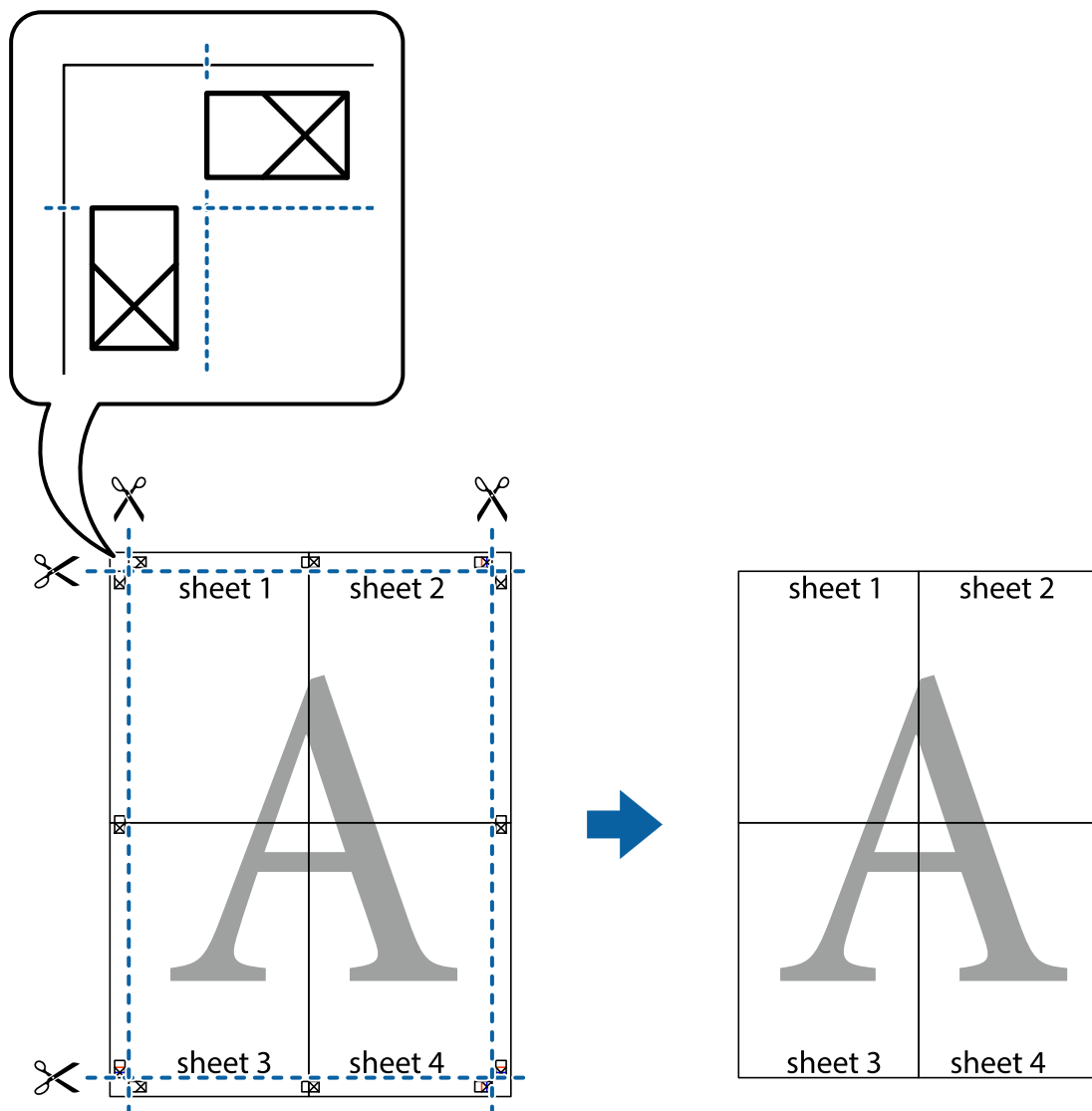
8. Taiiați colile lipite în două, de-a lungul liniei orizontale roșii, prin marcajele de aliniere (de această dată, linia de deasupra marcajelor în cruce).



9. Lipiți colile cu bandă adezivă pe spate.

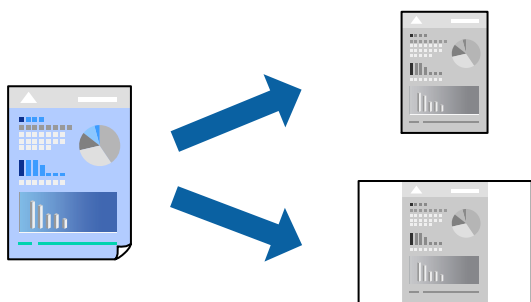


10. Tăiați marginile rămase de-a lungul ghidajului extern.



## Adăugarea presetărilor de tipărire pentru tipărire ușoară

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.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. Setări fiecare element (precum **Dimensiuni document** și **Tip hârtie**) în **Principal** sau **Mai multe opțiuni**.
7. Faceți clic pe **Ad./eliminare presetări** în **Presetări tipărire**.
8. Introduceți un **Nume** și, dacă este necesar, introduceți un comentariu.
9. Faceți clic pe **Salvare**.

**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.

[„Fila Principal” la pagina 35](#)

[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)

10. Faceți clic pe **Tipărire**.

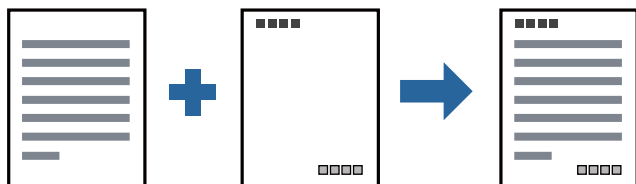
Următoarea dată când doriți să tipăriți folosind aceleași setări, selectați numele setării înregistrate din **Presetări tipărire**, și faceți clic pe **OK**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea cu antet și subsol

Puteți tipări informații precum numele de utilizator și data tipăririi în antete sau subsoluri.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.

4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. În fila **Mai multe opțiuni** a driverului de imprimantă, faceți clic pe **Funcțiile de inscripționare**, apoi selectați **Antet/Subsol**.
7. **Parametrii**, apoi selectați elementele pe care doriți să le imprimați.
8. Setați celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
9. Faceți clic pe **Tipărirea**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea unei inscripții

Puteți tipări o inscripție precum „Confidențial” sau un model anticopiere pe exemplarele tipărite. Dacă tipăriți cu un model anticopiere, literele ascunse apar la fotocopiere, în vederea distingerii originalului de copii.



Șablon anticopiere este disponibil în următoarele condiții:

- Hârtie: hârtie simplă, hârtie de copiator, hârtie cu antet sau hârtie simplă de calitate ridicată
- Calitate: Standard
- Corectare ton: Automat

### Notă:

*De asemenea, puteți adăuga propria inscripție sau propriul model anticopiere.*

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Executați clic pe **Funcțiile de inscripționare** de pe fila **Mai multe opțiuni** și apoi selectați tipul modelului anti-copiere sau filigranul pe care doriți să îl utilizați.

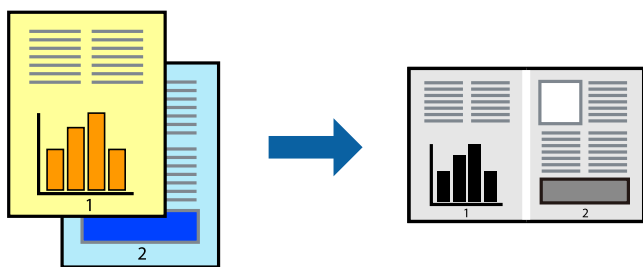
5. Faceți clic pe **Parametrii** pentru a schimba detalii precum dimensiunea, densitatea sau poziție modelului sau a marcajului.
6. Setați celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
7. Faceți clic pe **Tipărirea**.

### Informații conexe

- ➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea mai multor fișiere simultan

Organizator comenzi vers. lite vă permite să combinați mai multe fișiere create de diferite aplicații și să le tipăriți sub forma unei singure sarcini de tipărire. Puteți specifica setările de tipărire pentru fișiere combinate, de ex. formatul cu pagini multiple și tipărirea față-verso.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărirea** sau **Configurare tipărire** din meniul **Fișier**.
4. Selectați imprimanta.
5. Selectați **Preferințe** sau **Proprietăți** pentru a accesa fereastra driver-ului imprimantei.
6. Selectați **Organizator comenzi vers. lite**, în fila **Principal**, apoi faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)
7. Faceți clic pe **Tipărirea**.  
Când începeți tipărirea, se afișează fereastra Organizator comenzi vers. lite.
8. Cu fereastra Organizator comenzi vers. lite deschisă, deschideți fișierul pe care doriți să îl combinați cu fișierul curent și apoi repetați pașii de mai sus.
9. Când selectați o sarcină de tipărire adăugată la Tipărirea proiect Lite în fereastra Organizator comenzi vers. lite, puteți edita formatul paginii.

10. Faceți clic pe **Tipărire** din meniul **Fișier** pentru a începe tipărirea.

**Notă:**

*Dacă închideți fereastra Organizator comenzi vers. lite înainte de a adăuga toate datele de tipărit la Tipărire proiect, sarcina de tipărire la care lucrați este anulată. Faceți clic pe **Salvare** din meniul **Fișier** pentru a salva sarcina curentă. Extensia fișierelor salvate este „ecl”.*

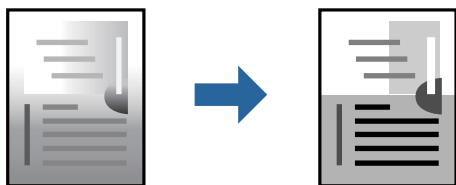
*Pentru a deschide un Proiect de Tipărire, faceți clic pe **Organizator comenzi vers. lite** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei pentru a deschide fereastra Job Arranger Lite. Apoi, selectați **Deschidere** din meniul **Fișier** pentru a selecta un fișier.*

### Informații conexe

➔ „Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34

## Ajustarea tonului de tipărire

Puteți ajusta tonul utilizat în comanda de tipărire. Aceste ajustări nu vor fi aplicate datelor originale.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați metoda de corectare a culorii din **Corectare ton** din fila **Mai multe opțiuni**.
  - Automat Această setare ajustează automat tonul în funcție de tipul de hârtie folosit și de setările de calitate a tipăririi.
  - Dacă selectați Personalizat și faceți clic pe **Avansat**, puteți defini propriile setări.
5. Setati celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
6. Faceți clic pe **Tipărire**.

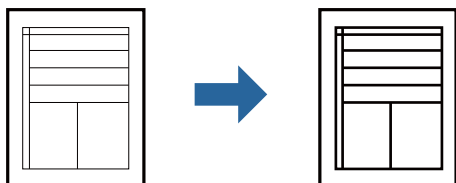
### Informații conexe

➔ „Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34



## Tipărirea pentru scoaterea în evidență a liniilor subțiri

Puteți îngroșa liniile prea subțiri pentru a fi tipărite.



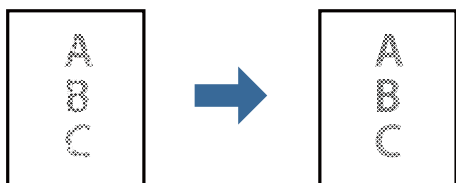
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Faceți clic pe **Opțiuni imagine** din **Corectare ton** în fila **Mai multe opțiuni**.
5. Selectați **Accentuare linii fine**.
6. Setați celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărire cu Îmbunătățire text și linii de culoare deschisă

Tipărire cu Îmbunătățire text și linii de culoare deschisă



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.

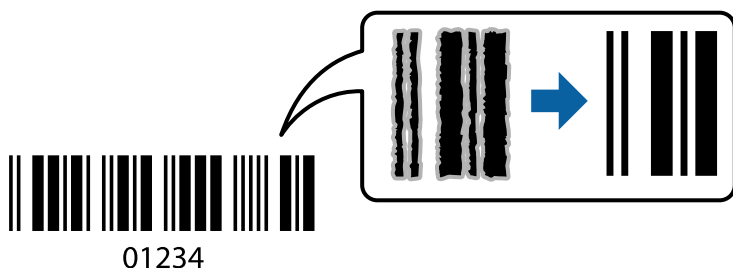
4. Faceți clic pe **Opțiuni imagine** din **Corectare ton** în fila **Mai multe opțiuni**.
5. Selectați **Accentuare text și linii șterse**.
6. Setează celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
7. Faceți clic pe **Tipărirea**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea codurilor de bare clare

Puteți tipări un cod de bare în mod clar, pentru a fi ușor de scanat. Activați această funcție doar dacă nu puteți scana codul de bare tipărit.



Puteți utiliza această funcție în următoarele condiții.

- Hârtie: hârtie normală, hârtie normală de înaltă calitate sau plicuri
- Calitate: **Standard**

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Faceți clic pe **Setări extinse** în fila **Întreținere**, apoi selectați **Mod cod de bare**.
5. Setează celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.  
[„Fila Principal” la pagina 35](#)  
[„Fila Mai multe opțiuni” la pagina 37](#)
6. Faceți clic pe **Tipărirea**.

#### **Notă:**

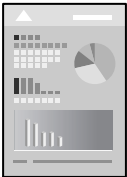
*Eliminarea neclarității ar putea să nu fie posibilă întotdeauna, în funcție de circumstanțe.*

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 34](#)

## Tipărirea de pe un computer — Mac OS

### Tipăriți folosind setări ușoare

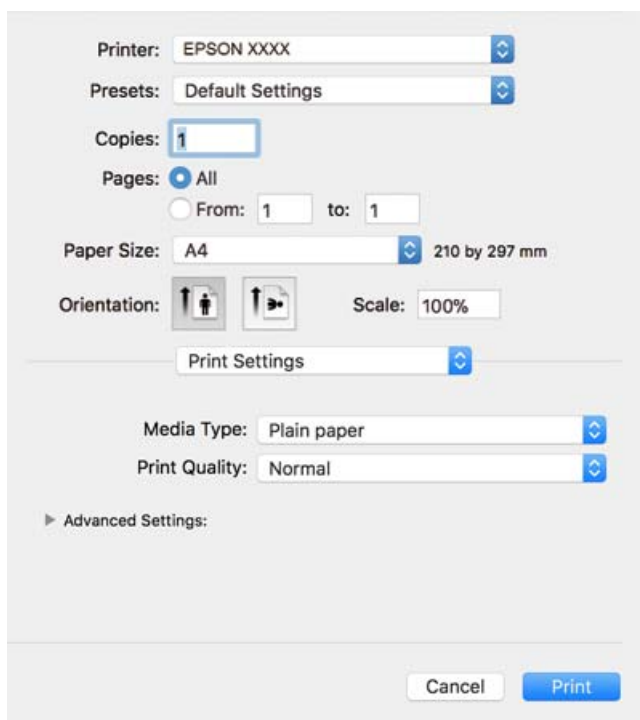


#### **Notă:**

Operațiunile și ecranele pot să difere în funcție de aplicație. Consultați secțiunea de ajutor a aplicației pentru detalii.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.  
Dacă este cazul, faceți clic pe **Afișare detalii** sau ▼ pentru a extinde fereastra de tipărire.
4. Selectați imprimanta.

5. Selectați **Setări tipărire** din meniul contextual.



**Notă:**

Dacă meniul **Setări tipărire** nu este afișat în macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, driverul imprimantei Epson nu a fost instalat corect. Activați-l din următorul meniu. macOS Mojave nu poate accesa **Setări tipărire** în aplicațiile realizate de Apple, precum TextEdit.

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

[„Adăugarea imprimantei \(numai pentru Mac OS\)” la pagina 111](#)

6. Modificați setările după cum este necesar.

Consultați opțiunile de meniu ale driverului de imprimantă pentru detalii.

7. Faceți clic pe **Tipărire**.

**Notă:**

Dacă doriți să anulați tipărirea, pe computerul dvs. faceți clic pe pictograma imprimantei din **Andocare**. Selectați sarcina pe care doriți să o anulați, apoi efectuați una dintre următoarele operații. Nu puteți anula o sarcină 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.

- OS X Mountain Lion sau superior

Faceți clic pe  de lângă contorul de progres.

- Mac OS X v10.6.8–v10.7.x

Faceți clic pe **Ștergere**.

**Informații conexe**

- ➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188
- ➔ „Opțiunile meniului Setări tipărire” la pagina 62

### **Opțiuni de meniu pentru driverul imprimantei**

Deschideți fereastra de tipărire într-o aplicație, selectați imprimanta și apoi accesați fereastra driverului imprimantei.

**Notă:**

*Meniurile diferă în funcție de opțiunea selectată.*

### **Opțiuni de meniu pentru format**

#### Pagini pe coală

Selectați numărul de pagini care va fi tipărit pe o coală.

#### Direcție format

Specificați ordinea în care vor fi tipărite paginile.

#### Margine

Tipărește o margine în jurul paginilor.

#### Inversare orientare pagină

Rotește paginile cu 180 de grade înainte de a le tipări. Selectați acest element atunci când tipăriți pe hârtie precum plicurile, care sunt încărcate într-o direcție fixă în imprimantă.

#### Rabatere pe orizontală

Inversează o imagine, similar cu aspectul acesteia într-o oglindă.

### **Opțiuni de meniu pentru potrivirea de culoare**

#### ColorSync/EPSON Color Controls

Selectați metoda pentru ajustarea culorilor. Aceste opțiuni ajustează culorile între imprimantă și afișajul computerului, pentru a reduce diferența de culori.

### **Opțiuni de meniu pentru manipularea hârtiei**

#### Colaționare pagini

Tipăriți documente formate din mai multe pagini, colaționate în ordine și sortate pe seturi.

#### Pagini de tipărit

Selectați să tipăriți numai paginile pare sau pe cele impare.

#### Ordine pagini

Selectați să tipăriți de la prima sau de la ultima pagină.

#### Scalare la formatul hârtiei

Tipărește în funcție de formatul hârtiei încărcate.

Format hârtie destinație

Selectați formatul de hârtie pe care se va tipări.

- Numai reducere

Selectați la reducerea formatului documentului.

### Opțiuni de meniu pentru copertă

#### Tipărire copertă

Selectați dacă doriți sau nu tipărirea unei coperti. Când doriți să adăugați o copertă spate, selectați **După document**.

#### Tip copertă

Selectați conținutul coperti.

### Opțiunile meniului Setări tipărire

#### Tip media

Selectați tipul de hârtie pe care tipăriți.

#### Calitate tipărire

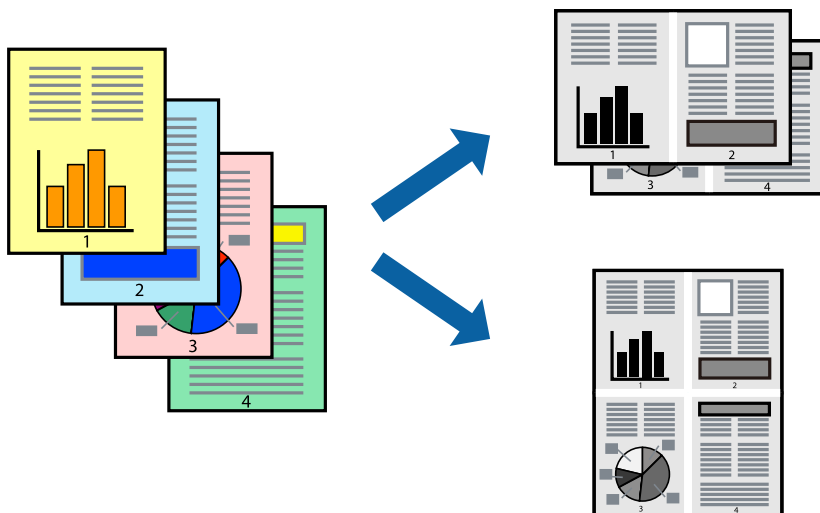
Selectați calitatea la care doriți să tipăriți. Opțiunile variază în funcție de tipul de hârtie.

#### Setări avansate

Ajustează luminozitatea și contrastul imaginilor.

### Tipărirea mai multor pagini pe o singură coală

Puteți tipări mai multe pagini de date pe o singură coală de hârtie.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.

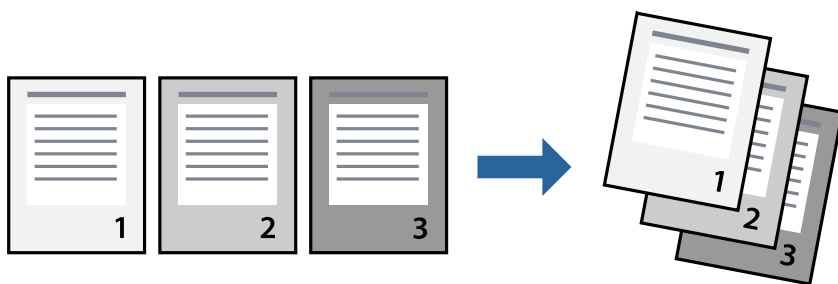
3. Selectați **Tipărește** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.
4. Selectați **Format** din meniul contextual (pop-up).
5. Setează numărul de pagini din **Pagini pe coală**, **Direcție format** (ordine pagini) și **Margine**.  
[„Opțiuni de meniu pentru format” la pagina 61](#)
6. Setează celelalte elemente în funcție de caz.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

#### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 59](#)

### Tipărirea și stivuirea în ordine (tipărire în ordine inversă)

Puteți tipări începând de la ultima pagină, astfel încât documentele să fie stivuite în ordinea paginilor atunci când sunt evacuate.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.
4. Selectați **Manipulare hârtie** din meniul contextual (pop-up).
5. Selectați **Invers** ca setare pentru **Ordine pagini**.
6. Setează celelalte elemente în funcție de caz.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

#### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 59](#)

## Tipărirea în funcție de formatul hârtiei

Selectați formatul hârtiei încărcate în imprimantă ca setare pentru Format hârtie destinație.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărește** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru 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

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 59](#)



## Tipărirea unui document micșorat sau mărit la orice grosiment

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



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărește** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.
4. Selectați **Configurare pagină** din meniul **Fișier** al aplicației.
5. Selectați **Imprimantă**, **Format hârtie**, introduceți procentul în opțiunea **Scalare** și faceți clic pe **OK**.

**Notă:**

Selectați formatul hârtiei setate în aplicație ca setare pentru **Format hârtie**.

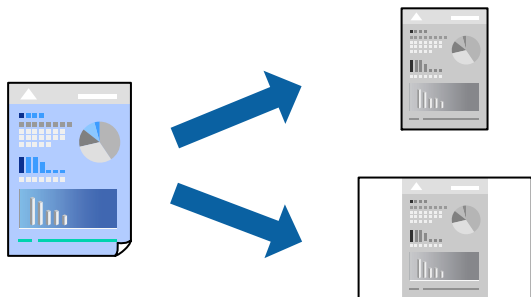
6. Setați celelalte elemente în funcție de caz.
7. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 59](#)

## Adăugarea presetărilor de tipărire pentru tipărire ușoară

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.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărește** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.
4. Setează fiecare element, precum **Setări tipărire** și **Format** (**Format hârtie**, **Tip media**, și așa mai departe).
5. Faceți clic pe **Presetări** pentru a salva setările curente ca presetare.
6. Executați clic pe **OK**.

**Notă:**

Pentru a șterge o presetare adăugată, faceți clic pe **Presetări** > **Presetări**, selectați numele presetării pe care doriți să o ștergeți din listă, apoi ștergeți-o.

7. Faceți clic pe **Tipărire**.

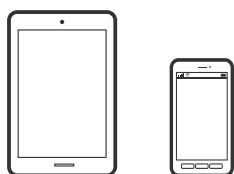
Următoarea dată când doriți să tipăriți folosind aceleași setări, selectați numele presetării înregistrate din **Presetări**.

### Informații conexe

➔ [„Tipăriți folosind setări ușoare” la pagina 59](#)

## Tipărirea documentelor de pe dispozitive inteligente (iOS)

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți tipări documente de la un dispozitiv inteligent, precum un smartphone sau tabletă.



## Tipărirea documentelor folosind Epson iPrint

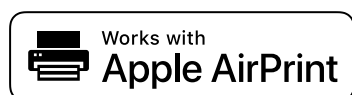
**Notă:**

Operațiile pot să difere în funcție de dispozitiv.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Dacă nu este instalat Epson iPrint, instalați-l.  
[„Instalarea Epson iPrint” la pagina 195](#)
3. Conectați dispozitivul inteligent la un router wireless.
4. Porniți Epson iPrint.
5. Atingeți **Document** pe ecranul principal.
6. Atingeți locația documentului pe care doriți să-l tipăriți.
7. Selectați documentul și apoi atingeți **Next**.
8. Atingeți **Print**.

## Tipărirea documentelor folosind AirPrint

AirPrint permite tipărirea wireless instantanee de la iPhone, iPad, iPod touch și Mac fără necesitatea instalării de drivere sau descărcării de software.



**Notă:**

Dacă ați dezactivat mesajele de configurare a hârtiei la panoul de comandă al imprimantei dvs., nu puteți utiliza funcția AirPrint. Consultați linkul de mai jos pentru a activa mesajele, dacă este necesar.

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Configurați imprimanta pentru tipărirea fără fir. Consultați linkul de mai jos.  
<http://epson.sn>
3. Conectați dispozitivul Apple la aceeași rețea wireless pe care o utilizează imprimanta dvs.
4. Tipăriți de pe dispozitivul dvs. pe imprimanta dvs.

**Notă:**

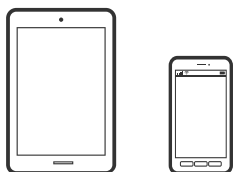
Pentru detalii, consultați pagina AirPrint de pe site-ul web Apple.

### Informații conexe

➔ [„Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune \(iOS\)” la pagina 137](#)

## Tipărirea documentelor de pe dispozitive inteligente (Android)

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți tipări documente de la un dispozitiv inteligent, precum un smartphone sau tabletă.



## Tipărirea documentelor folosind Epson iPrint

### Notă:

*Operațiile pot să difere în funcție de dispozitiv.*

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Dacă nu este instalat Epson iPrint, instalați-l.  
[„Instalarea Epson iPrint” la pagina 195](#)
3. Conectați dispozitivul inteligent la un router wireless.
4. Porniți Epson iPrint.
5. Atingeți **Document** pe ecranul principal.
6. Atingeți locația documentului pe care doriți să-l tipăriți.
7. Selectați documentul și apoi atingeți **Next**.
8. Atingeți **Print**.

## Tipărire documente folosind Epson Print Enabler

Puteți tipări fără fir documentele, mesajele e-mail, fotografiile și paginile web de pe telefonul sau tableta Android (Android v4.4 sau versiune superioară). Din câteva atingeri, dispozitivul Android va descoperi o imprimantă Epson conectată la aceeași rețea.

### Notă:

*Operațiile pot să difere în funcție de dispozitiv.*

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)

2. La dispozitivul Android, instalați modulul plugin Epson Print Enabler din Google Play.
3. Conectați dispozitivul Android la un router wireless.
4. Accesați **Setări** la dispozitivul Android, selectați **Tipărire**, apoi activați Epson Print Enabler.
5. De la o aplicație Android precum Chrome, atingeți pictograma de meniu și tipăriți întreg conținutul ecranului.

**Notă:**

*Dacă nu vedeți imprimanta, atingeți **Toate imprimantele** și selectați imprimanta.*

---

## Tipărirea pe plicuri

### Tipăriți pe plicuri de pe un computer (Windows)

1. Încărcați plicuri în imprimantă.  
[„Încărcarea plicurilor în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 28](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
4. Selectați dimensiunea plicului din **Dimensiuni document** din fila **Principal** și apoi selectați **Plic** din **Tip hârtie**.
5. Setări celelalte elemente din filele **Principal** și **Mai multe opțiuni** în funcție de caz și faceți clic pe **OK**.
6. Faceți clic pe **Tipărire**.

### Tipăriți pe plicuri de pe un computer (Mac OS)

1. Încărcați plicuri în imprimantă.  
[„Încărcarea plicurilor în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 28](#)
2. Deschideți fișierul pe care doriți să-l tipăriți.
3. Selectați **Tipărire** din meniul **Fișier** sau o altă comandă pentru a accesa caseta de dialog pentru tipărire.
4. Selectați dimensiunea ca setare **Format hârtie**.
5. Selectați **Setări tipărire** din meniul contextual.
6. Selectați **Plic** ca setare pentru **Tip media**.
7. Setări celelalte elemente în funcție de caz.
8. Faceți clic pe **Tipărire**.

## Tipărire pagini web

### Tipărirea paginilor web de pe un computer

1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați metoda de tipărire din **E-Web Print Toolbar**.
  - Print: tipăriți întreaga pagină web pentru a se încadra pe hârtie.
  - Clip: tipăriți doar zona pe care ați selectat-o.
3. Efectuați setările de tipărire și apoi faceți clic pe **Print**.

### Tipărirea paginilor web de pe un dispozitiv inteligent

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.

**Notă:**

*Operațiunile pot să difere în funcție de dispozitiv.*

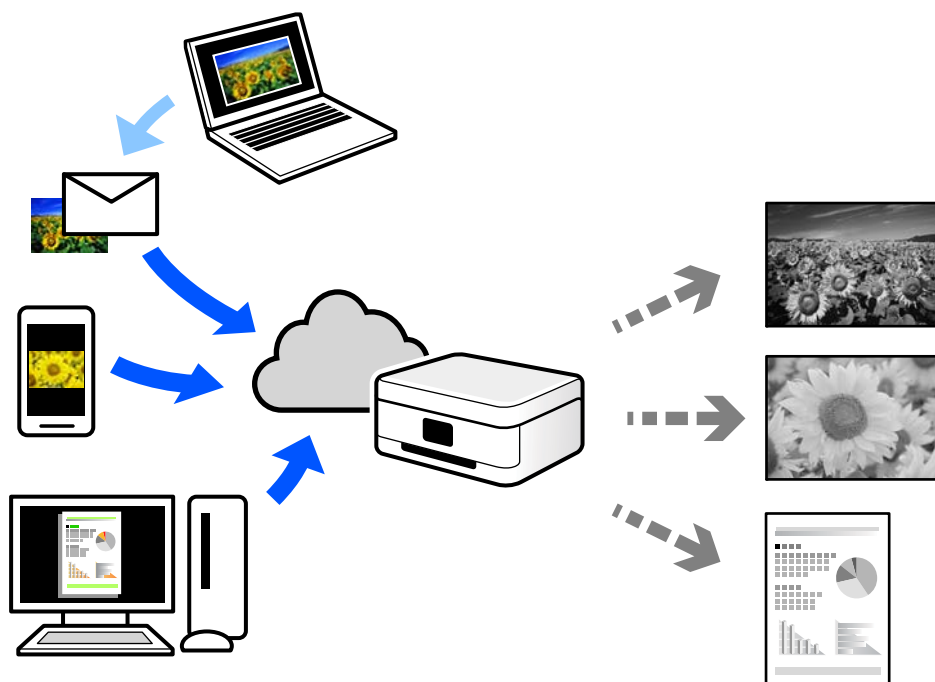
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Dacă nu este instalat Epson iPrint, instalați-l.  
[„Instalarea Epson iPrint” la pagina 195](#)
3. Conectați dispozitivul inteligent la un router wireless.
4. Deschideți pagina web pe care doriți să o tipăriți în aplicația browserului web al dumneavoastră.
5. Atingeți **Partajare** din meniul aplicației browserului web.
6. Selectați **iPrint**.
7. Atingeți **Tipărire**.

---

## Tipărirea utilizând un serviciu cloud

Utilizând serviciul Epson Connect disponibil prin internet, puteți tipări de pe smartphone, tabletă sau laptop oricând și practic oriunde. Pentru a utiliza acest serviciu, trebuie să înregistrați utilizatorul și imprimanta în Epson Connect.

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.



Caracteristicile disponibile prin internet sunt enumerate mai jos.

Email Print

Când trimiteți un e-mail cu fișiere atașate, precum documente sau imagini, la o adresă de e-mail atribuită imprimantei, puteți imprima mesajul respectiv și fișierele atașate din locații aflate la distanță, precum imprimanta de acasă sau de la birou.

Epson iPrint

Această aplicație este pentru iOS și Android și vă permite să tipăriți sau să scanați de la un smartphone sau o tabletă. Puteți tipări documente, imagini și site-uri web trimițându-le direct la o imprimantă din aceeași rețea.

Remote Print Driver

Acesta este un driver partajat, compatibil cu Remote Print Driver. Când tipăriți utilizând o imprimantă dintr-o locație aflată la distanță, puteți tipări prin modificarea imprimantei din fereastra uzuală a aplicației.

Consultați portalul web Epson Connect pentru detalii despre cum să efectuați configurarea sau tipărirea.

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

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

## Înregistrarea la Epson Connect Service de la panoul de comandă

Urmați pașii de mai jos pentru a înregistra imprimanta.

1. Selectați **Setări** pe panoul de comandă.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.

2. Selectați **Servicii Epson Connect > Înregistrare/ Ștergere** pentru a tipări fișa de înregistrare.

3. Urmați instrucțiunile din fișa de înregistrare pentru a înregistra imprimanta.



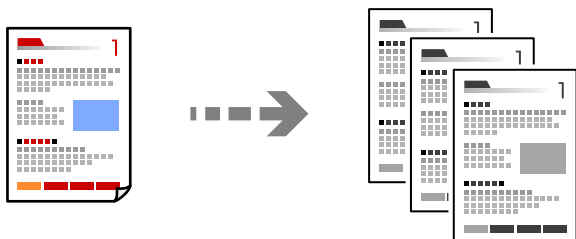
---

# Copierea

Copierea Originalelor. . . . .	74
Copierea cardului de identitate. . . . .	80

## Copierea Originalelor

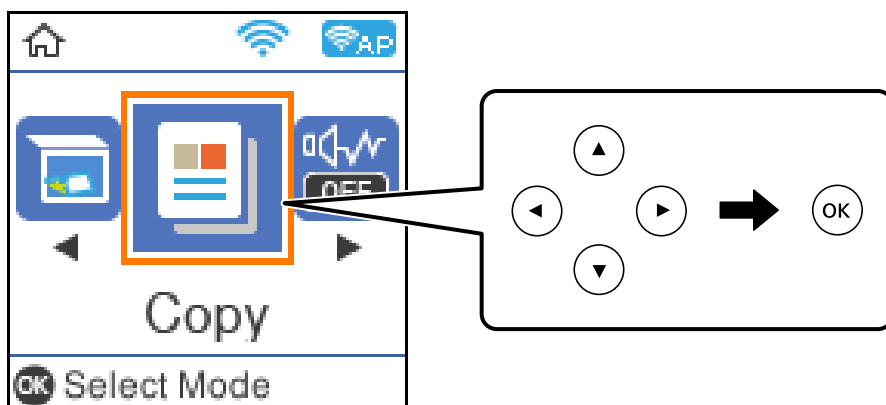
Această secțiune explică modul de utilizare a meniului **Copiere** pe panoul de comandă pentru a copia originale.



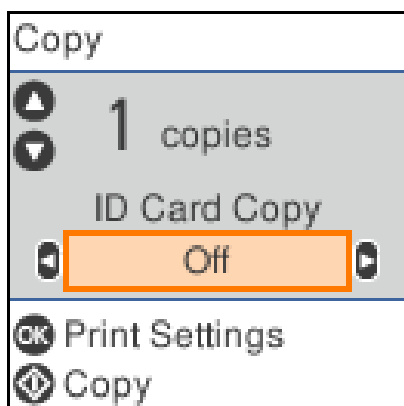
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Așezați originalele.  
[„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)

3. Selectați **Copiere** pe ecranul principal.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.

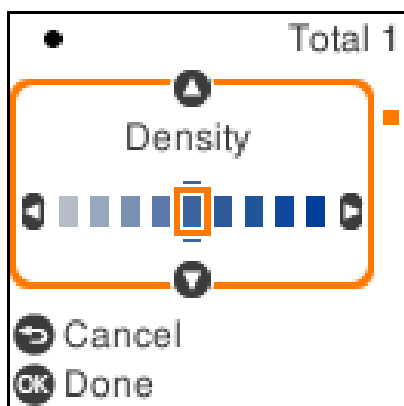


4. Stabiliți numărul de exemplare utilizând butonul ▲ ▼.



5. Apăsați butonul OK pentru a afișa și verifica setările de tipărire și apoi modificați setările după cum este necesar.

Pentru modificarea setărilor, apăsați pe butonul ▼, specificați meniul de setări utilizând butoanele ▲ sau ▼, apoi modificați setările utilizând butonul ◀ sau ▶. După ce ați încheiat, apăsați pe butonul OK.



„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75

6. Apăsați butonul ◇.

**Notă:**

*Dimensiunea și marginea imaginii copiate sunt ușor diferite de original.*

## Opțiuni de meniu pentru copiere

Elementele disponibile diferă în funcție de meniul selectat.

### Cop. carte ident.:

Scanează ambele fețe ale unui act de identitate și le copiază pe aceeași față a colii de hârtie.

### Densitate:

Dacă rezultatul obținut la copiere este prea estompat, măriți densitatea. Reduceți nivelul densității dacă cerneala pătează.

### Setare hârtie:

Selectați formatul și tipul hârtiei încărcate.

### Micșorare/Mărire:

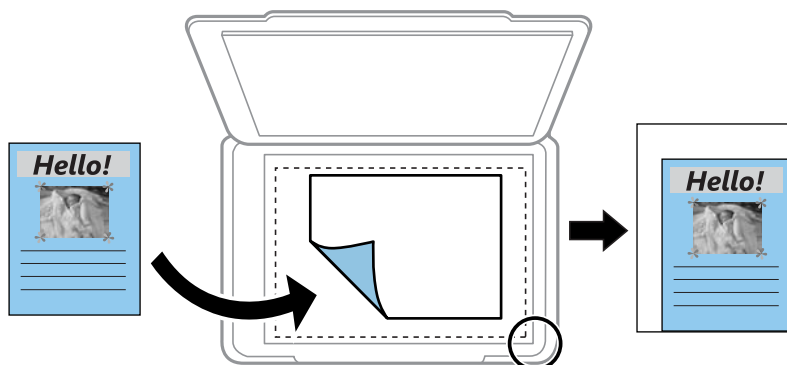
Mărește sau micșorează originalele.

Dimens. reală

Copiază la o mărire de 100%.

Potrivire automată

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.



Particularizat

Selectați pentru a specifica nivelul de mărire sau de micșorare al originalului.

Dimens. partic.:

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

Mărime original:

Selectați dimensiunea originalului. La copierea unor originale de dimensiune atipică, selectați dimensiunea cea mai apropiată de original.

Pg. mlt.:

Pagină individuală

Copiază un original cu două fețe pe o singură coală.

2-sus

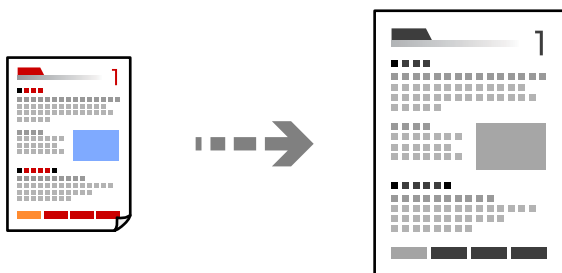
Copiază două originale de o singură pagină pe o singură foaie de hârtie folosind formatul 2 copii pe pagină.

Calitate:

Selectați calitatea folosită la copiere. Selectând **Cea mai bună** puteți tipări la o calitate mai ridicată, dar viteza de tipărire ar putea să scadă.

## Copiere prin mărire sau reducere

Puteți copia originale la un grosiment specificat.



1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Așezați originalele.  
[„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)
3. Selectați **Copiere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
4. Stabiliți numărul de exemplare utilizând butonul ▲ ▼.
5. Apăsați butonul OK și apoi pe butonul ▼.
6. Specificați **Micșorare/Mărire** utilizând butoanele ▲ ▼ și apoi modificați grosimentul utilizând butoanele ◀ ▶.

**Notă:**

*Dacă doriți să copiați micșorând sau măbind dimensiunea unui document într-o anumită proporție, selectați opțiunea **Particularizat** pentru **Micșorare/Mărire**, apăsați pe butonul ▼ și apoi apăsați pe butonul ◀ sau ▶ pentru a defini valoarea respectivă. Puteți modifica procentajul în incrementuri de 10% ținând apăsați butoanele ◀ sau ▶.*

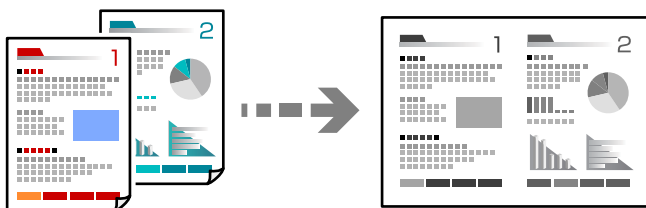
7. Schimbați celelalte setări după cum este necesar.  
[„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75](#)
8. Apăsați butonul OK și apoi pe butonul ◇.

**Notă:**


*Dimensiunea și marginea imaginii copiate sunt ușor diferite de original.*

## Copierea mai multor originale pe aceeași pagină

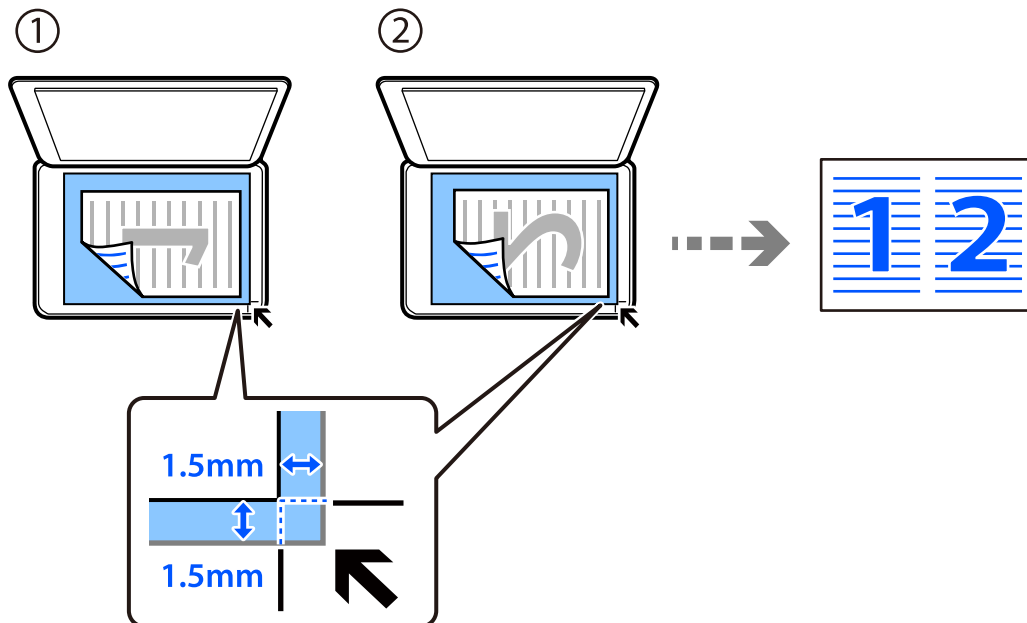
Copiază două originale de o singură pagină pe o singură foaie de hârtie folosind formatul 2 copii pe pagină.



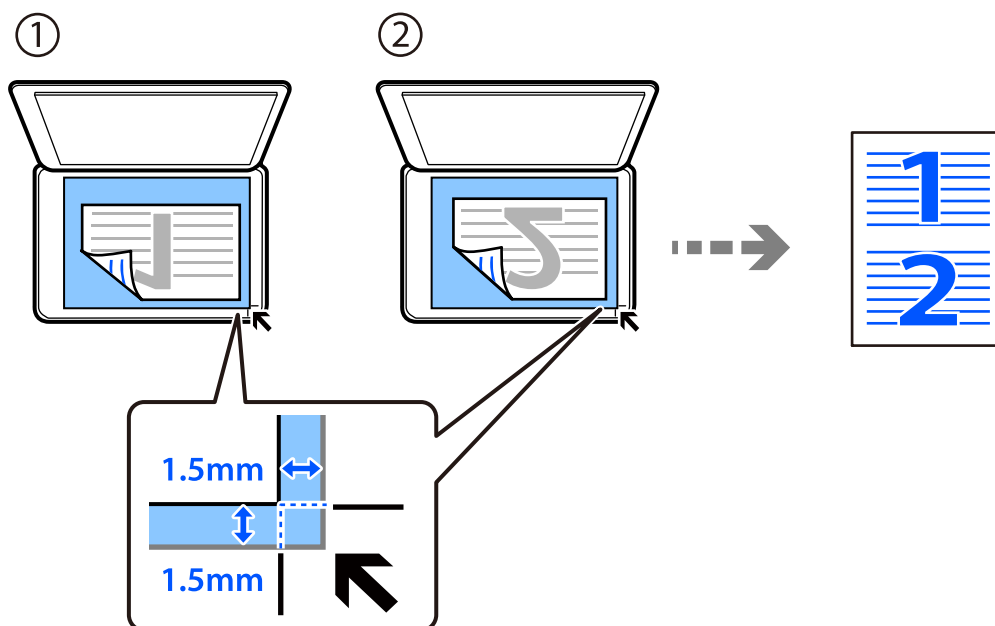
1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Copiere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Stabiliți numărul de exemplare utilizând butonul ▲ ▼.
4. Apăsați butonul OK și apoi pe butonul ▼.
5. Selectați **2-sus** ca setare **Pg. mlt.**, apoi apăsați pe butonul OK.
6. Selectați ordinea formatului pentru setarea **Ordine aspect** și apoi apăsați butonul OK.
7. Selectați orientarea originalului pentru setarea **Orientare original** și apoi apăsați butonul OK.
8. Schimbați celelalte setări după cum este necesar.  
[„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75](#)


9. Amplasați prima pagină a originalului, apoi apăsați pe butonul .

Originale portret



Originale peisaj



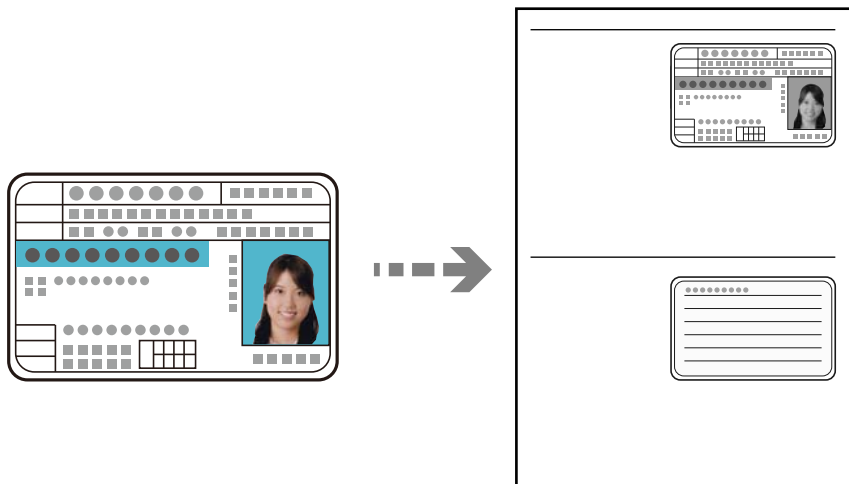
10. Amplasați cea de-a doua pagină a originalului, apoi apăsați pe butonul .

**Notă:**

*Dimensiunea și marginea imaginii copiate sunt ușor diferite de original.*

## Copierea cardului de identitate

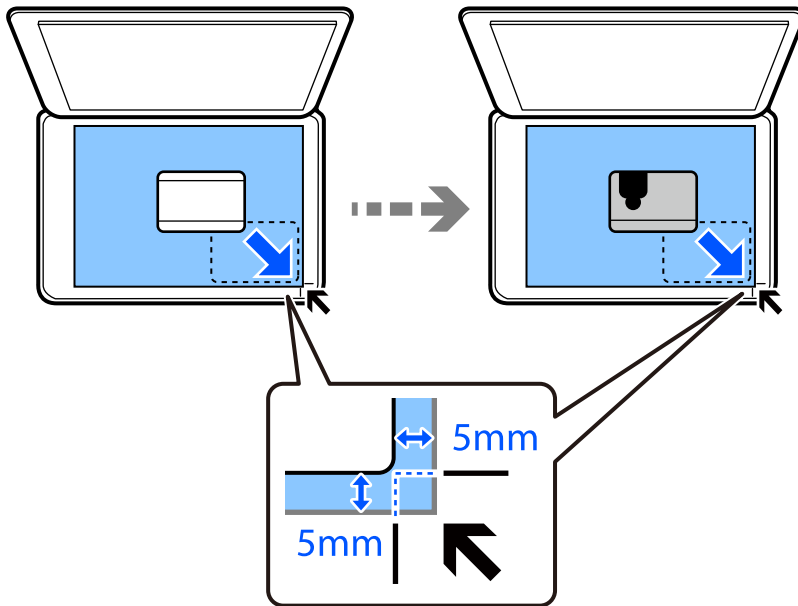
Scanează ambele fețe ale unui act de identitate și le copiază pe o singură față a unei coli A4.




1. Încărcați hârtie în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Copiere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Stabiliți numărul de exemplare utilizând butonul ▲ ▼.
4. Selectați **Activat** din **Cop. carte ident..**
5. Verificați setările de tipărire și apoi modificați-le dacă este necesar.  
Dacă doriți să modificați setările, apăsați pe butonul ▼. După ce ați încheiat, apăsați butonul OK.  
[„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75](#)
6. Apăsați butonul ◇.



7. Așezați originalul cu fața în jos și glisați-l către marcajul din colț.  
Amplasați un card de identitate la 5 mm distanță de marcajul de colț al geamului scannerului.



8. Amplasați spatele originalului cu fața în jos, glisați-l până la marcajul din colț, apoi apăsați butonul .

**Notă:**

*Dimensiunea și marginea imaginii copiate sunt ușor diferite de original.*

# Scanarea

Metode de scanare disponibile. . . . .	83
Informații de bază despre scanare. . . . .	83
Scanarea originalelor pe computer. . . . .	84
Scanarea originalelor folosind WSD. . . . .	86
Scanarea originalelor pe un dispozitiv inteligent. . . . .	88
Scanare avansată. . . . .	89

## Metode de scanare disponibile

Puteți folosi oricare dintre următoarele metode de scanare folosind această imprimantă.

### Scanarea pe computer

Sunt două metode de a scana originale pe un computer, scanarea folosind panoul de comandă și scanarea de la computer.

- Puteți scana cu ușurință din panoul de comandă. Înainte de scanare, instalați Epson Event Manager și Epson Scan 2 în computer.
- Folosiți aplicația de scanare Epson ScanSmart pentru a scana la computer. Puteți edita imagini după scanare. Înainte de scanare, instalați Epson ScanSmart pe computer.

### Scanarea folosind WSD

Puteți salva imaginea scanată pe un computer conectat la imprimantă, folosind funcția WSD.

Dacă utilizați Windows 7/Windows Vista, trebuie să realizați setări WSD pe computerul dumneavoastră înainte de a scana.

### Scanarea direct de pe dispozitivele inteligente

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți salva imagini scanate direct pe un dispozitiv inteligent, cum ar fi un smartphone sau o tabletă, utilizând aplicația iPrint Epson pe dispozitivul inteligent.

Înainte de scanare, instalați Epson iPrint pe dispozitivul inteligent.

### Informații conexe

- ➔ [„Scanarea originalelor pe computer” la pagina 84](#)
- ➔ [„Scanarea originalelor folosind WSD” la pagina 86](#)

## Informații de bază despre scanare

### Formate de fișier recomandate pentru scopul dumneavoastră

În general, formatul JPEG este potrivit pentru poze, iar formatul PDF este potrivit pentru documente.

Consultați următoarele descrieri pentru a alege cel mai bun format pentru ce doriți să faceți.

Format fișier	Descriere
JPEG (.jpg)	<p>Un format fișier care vă permite să compresați datele pentru a fi salvate. Dacă rata de compresie este ridicată, atunci calitatea imaginii scade și nu puteți converti imaginea înapoi la calitatea ei inițială.</p> <p>Acesta este formatul standard de imagine pentru camere digitale. Acest format este adecvat pentru imagini cu multe culori.</p>
PDF (.pdf)	<p>Un format fișier general care poate fi folosit în diferite sisteme de operare și care oferă același nivel pentru afișajul pe ecran și pentru rezultatul tipăririi.</p> <p>Puteți vizualiza fișiere PDF folosind software-uri dedicate de citire PDF sau în browsere web.</p>

## Rezoluții recomandate pentru scopul dumneavoastră

Rezoluția indică numărul de pixeli (cea mai mică zonă dintr-o imagine) din fiecare inci (25,4 mm) și este măsurată în dpi (dots per inci — puncte pe inci). Avantajul creșterii rezoluției este că detaliile din imagine devin precise. Cu toate acestea, poate avea și următoarele dezavantaje.

- Dimensiunea fișierului se mărește  
(Când dublați rezoluția, dimensiunea fișierului se mărește de aproximativ patru ori.)
- Scanarea, salvarea și citirea imaginii durează mult timp
- Imaginea devine prea mare pentru a încăpea în afișaj sau tipărirea pe hârtie

Consultați tabelul și setați rezoluția corespunzătoare pentru scopul imaginii scanate.

Scop	Rezoluție (Referință)
Afișare pe un computer Trimitere prin email	Până la 200 dpi
Tipărirea pe o imprimantă	200–300 dpi

## Scanarea originalelor pe computer

Sunt două metode de a scana originale pe un computer, scanarea folosind panoul de comandă și scanarea de la computer.

### Informații conexe

- ➔ [„Scanarea de la panoul de comandă” la pagina 84](#)
- ➔ [„Tipărirea de pe un computer” la pagina 85](#)

## Scanarea de la panoul de comandă

### Notă:

Pentru a folosi această funcție, asigurați-vă că următoarele aplicații sunt instalate pe computerul dumneavoastră.

- Epson Event Manager
- Epson Scan 2

Consultați următoarele pentru a verifica aplicațiile instalate.

Windows 10: faceți clic pe butonul start și apoi selectați **Sistem Windows — Panou de comandă — Programe — Programe și caracteristici**.

Windows 8.1/Windows 8: selectați **Desktop — Setări — Panou de comandă — Programe — Programe și caracteristici**.

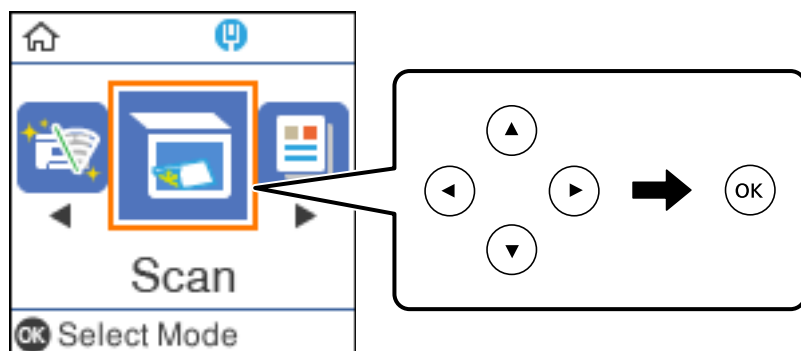
Windows 7: faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de control — Programe — Programe și Funcții**.

Mac OS: selectați **Start > Aplicații > Epson Software**.

1. Așezați originalele.  
[„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)

2. Selectați **Scanare** pe panoul de comandă.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.



3. Selectați modul în care doriți să salvați imaginea scanată într-un computer din următoarele meniuri, apoi apăsați butonul OK.

- La computer (ca JPEG):** salvează imaginea scanată în format JPEG.
- La computer (ca PDF):** salvează imaginea scanată în format PDF.
- La computer (ca e-mail):** lansează clientul de e-mail pe computer, după care atașează în mod automat conținutul la un mesaj e-mail.
- La computer (personalizat):** salvează imaginea scanată utilizând setările din Epson Event Manager. Puteți modifica setările de scanare, precum formatul de scanare, folderul în care se face salvarea sau formatul de salvare.

[„Efectuarea setărilor personalizate pentru scanare utilizând panoul de comandă” la pagina 89](#)

4. Selectați computerul pe care doriți să salvați imaginile scanate.

**Notă:**

- Când imprimanta este conectată la o rețea, puteți selecta computerul pe care doriți să salvați imaginea scanată. Puteți afișa până la 20 de computere în panoul de comandă al imprimantei. Dacă setați **Denumire scaner în rețea (alfanumerică)** în Epson Event Manager acesta va fi afișat pe panoul de comandă.

5. Apăsați butonul ◇.

## Tipărirea de pe un computer

Puteți scana într-un computer prin utilizarea Epson ScanSmart.

Aplicația vă permite să scanați cu ușurință documentele și apoi să salvați imaginile scanate cu pași simpli.

1. Așezați originalele.

[„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)

2. Porniți Epson ScanSmart.

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

❑ Windows 7

Faceți clic pe butonul Start, iar apoi selectați **Toate programele > Epson Software > Epson ScanSmart**.

❑ Mac OS

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Când este afișat ecranul Epson ScanSmart, urmați instrucțiunile afișate pe ecran pentru a scana.

**Notă:**

Faceți clic pe **Help** pentru a vedea informații detaliate despre operațiuni.

---

## Scanarea originalelor folosind WSD

Puteți salva imaginea scanată pe un computer conectat la imprimantă, folosind funcția WSD.

**Notă:**

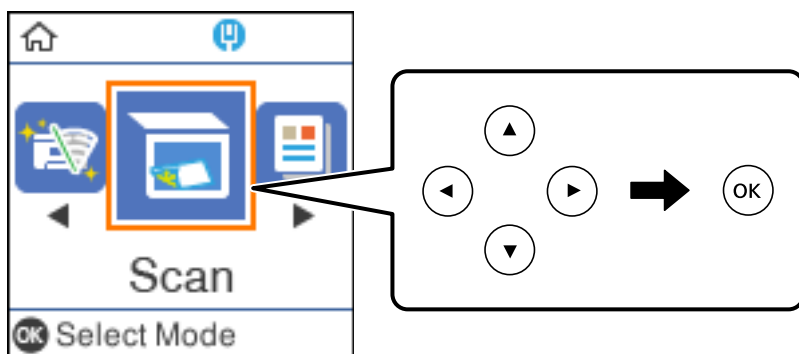
- ❑ Această funcție este disponibilă doar pentru computerele care rulează Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- ❑ Dacă utilizați Windows 7/Windows Vista, va trebui să configurați computerul în avans utilizând această funcție.

1. Așezați originalele.

[„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)

2. Selectați **Scanare** pe panoul de comandă.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.



3. Selectați **Spre WSD**.

4. Selectați un computer.

5. Apăsați butonul ◊.

## 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.

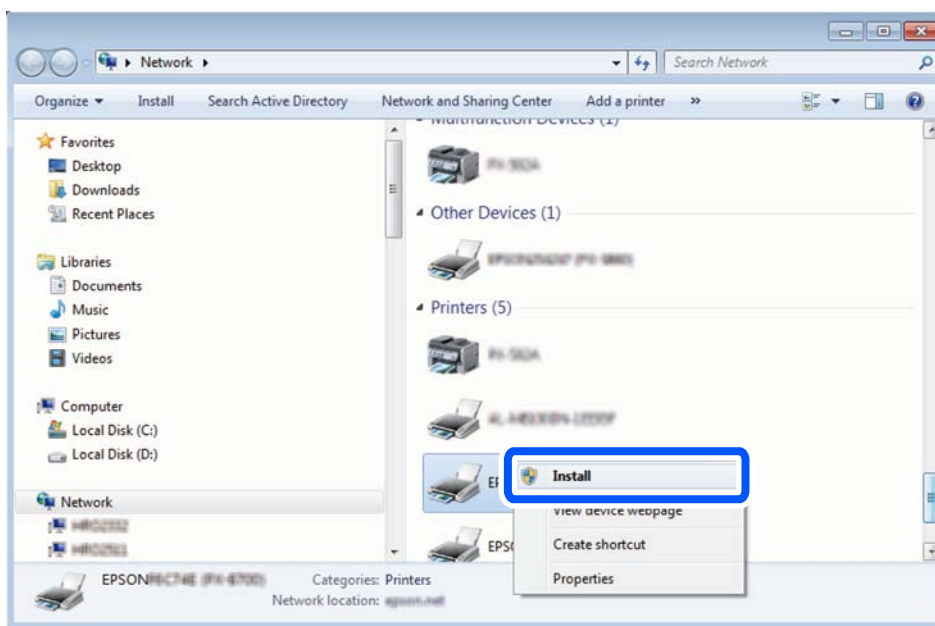
Următoarele sunt necesare pentru configurarea unui port WSD.

- 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**.

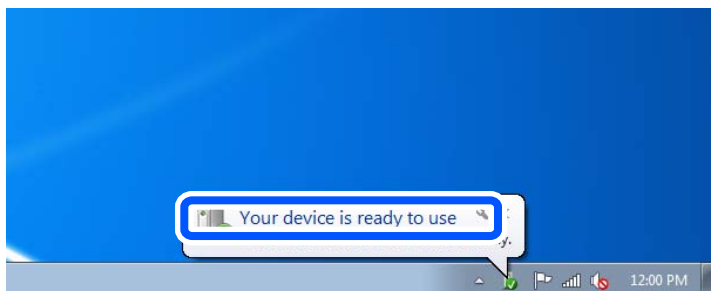
Executați clic pe **Dezinstalare** și începeți din nou dacă ecranul **Dezinstalare** este afișat.



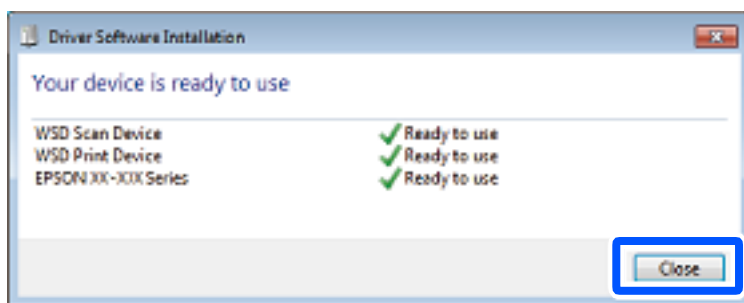
**Notă:**

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.

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.

---

## Scanarea originalelor pe un dispozitiv inteligent

### **Notă:**

- Înainte de scanare, instalați Epson iPrint pe dispozitivul inteligent.

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin rețeaua wireless de la dispozitivul inteligent.

- Ecranele Epson iPrint se pot modifica fără notificare prealabilă.

- Conținutul Epson iPrint poate varia în funcție de produs.

1. Așezați originalele.


[„Așezarea originalelor” la pagina 30](#)

2. Porniți Epson iPrint.

3. Atingeți **Scan** pe ecranul principal.


4. Atingeți **Scan**.

### **Notă:**



Puteți efectua următoarele setări de scanare. Atingeți pictograma  în partea din dreapta sus a ecranului.

Va începe scanarea.

5. Verificați imaginea scanată și apoi alegeți metoda de salvare.

- : afișează ecranul din care puteți salva imaginile scanate.



-  afișează ecranul din care puteți trimite imaginile scanate prin email.
-  afișează ecranul din care puteți imprima imaginile scanate.

6. În final, urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

---

## Scanare avansată

### Informații conexe

- ➔ [„Efectuarea setărilor personalizate pentru scanare utilizând panoul de comandă” la pagina 89](#)
- ➔ [„Reducerea dimensiunii fișierului imaginii scanate” la pagina 92](#)

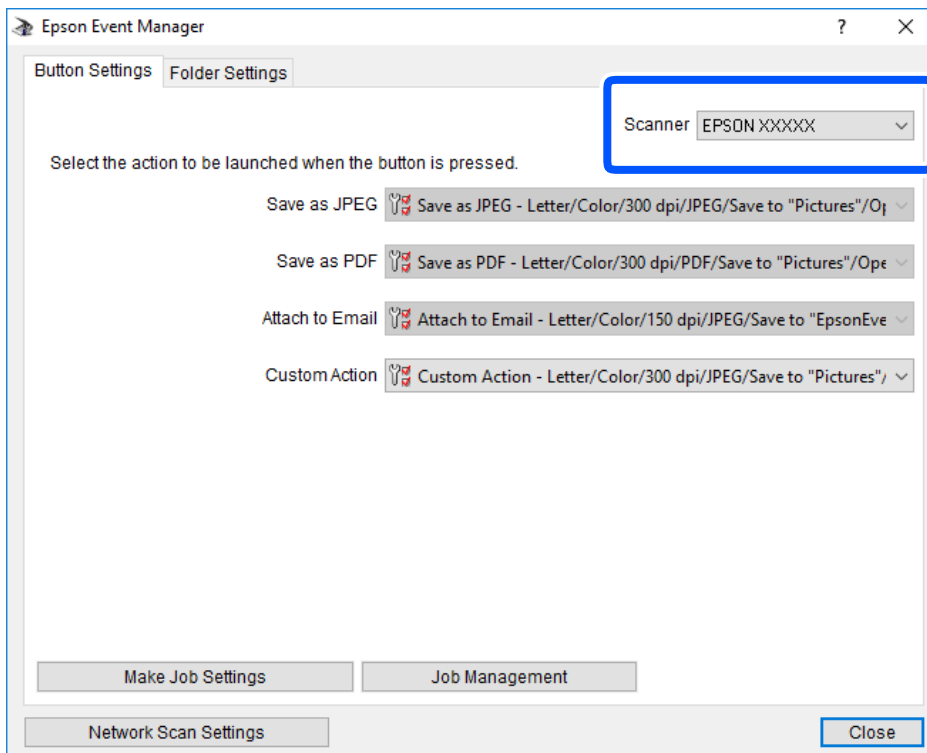
## Efectuarea setărilor personalizate pentru scanare utilizând panoul de comandă

Utilizând Epson Event Manager, puteți seta **La computer (personalizat)** pentru scanare pe un computer folosind panoul de comandă.

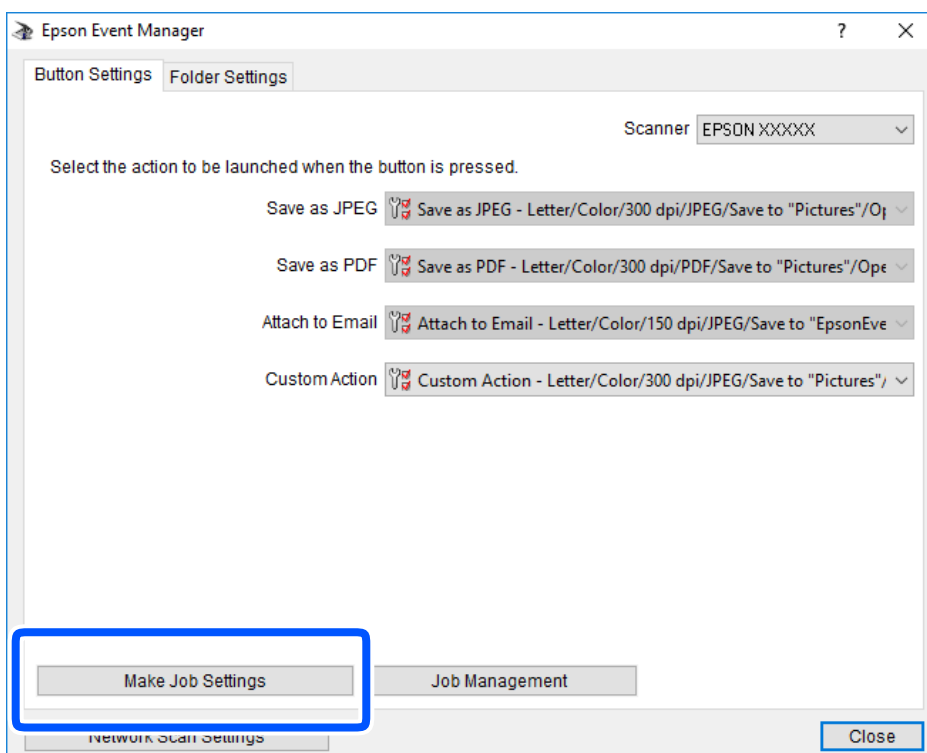
Consultați secțiunea de ajutor Epson Event Manager pentru detalii.

1. Porniți Epson Event Manager.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > Event Manager**.
  - 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, apoi selectați **Toate programele** sau **Programe > Epson Software > Event Manager**.
  - Mac OS  
Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Event Manager**.

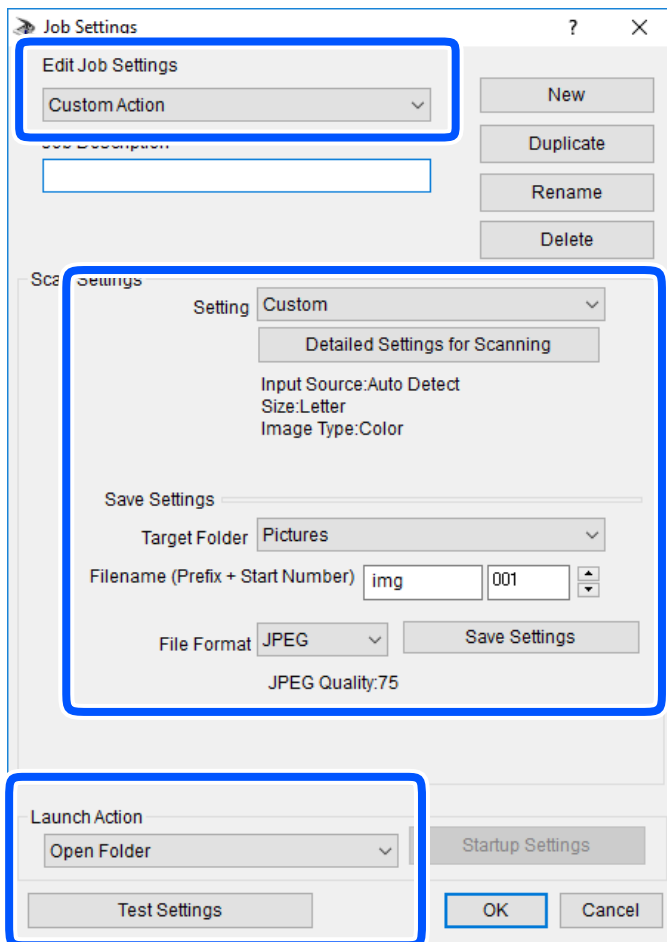
2. Asigurați-vă că scannerul este selectat ca **Scanner** în fila **Configurare buton** de pe ecranul principal.



3. Faceți clic pe **Configurare parametrii comandă**.

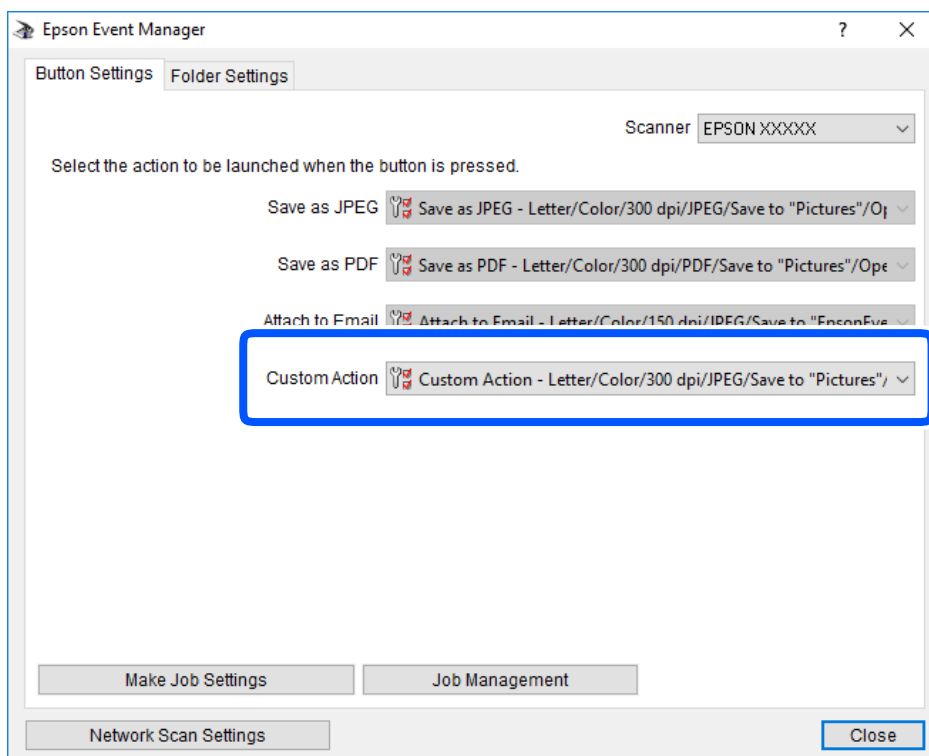


4. Efectuați setările de scanare pe ecranul **Configurare comandă**.



- Editare parametrii de configurare comandă: selectați **Acțiune personalizată**.
  - Configurare: scanați utilizând cele mai bune setări pentru tipul de original selectat. Faceți clic pe **Configurare detaliată pentru scanare** pentru a seta elemente precum rezoluția sau culoarea pentru salvarea imaginii scanate.
  - Director țintă: selectați folderul de salvare pentru imaginea scanată.
  - Denumire fișier (prefix + număr inițial): modificați setările pentru numele de fișier pe care doriți să îl salvați.
  - Format fișier: selectați formatul de salvare.
  - Lansare acțiune: selectați operația efectuată la scanare.
  - Configurare parametrii de test: Începe scanarea de test utilizând setările curente.
5. Faceți clic pe **OK** pentru a reveni la ecranul principal.

6. Asigurați-vă că **Acțiune personalizată** este selectată în lista **Acțiune personalizată**.



7. Faceți clic pe **Închidere** pentru a închide Epson Event Manager.

## Reducerea dimensiunii fișierului imaginii scanate

Modificați setările de scanare pentru a reduce dimensiunea fișierului imaginii scanate.

**Notă:**

*Cantitatea care poate fi redusă variază în funcție de original.*

- Modificați formatul fișierului:

Selectați formatul PDF pentru scanarea documentelor și selectați formatul JPEG pentru a scana fotografiile sau imaginile.

- Micșorați rezoluția:

Scanarea la 200 dpi oferă o calitate suficientă pentru scanarea documentelor.

# Întreținerea imprimantei

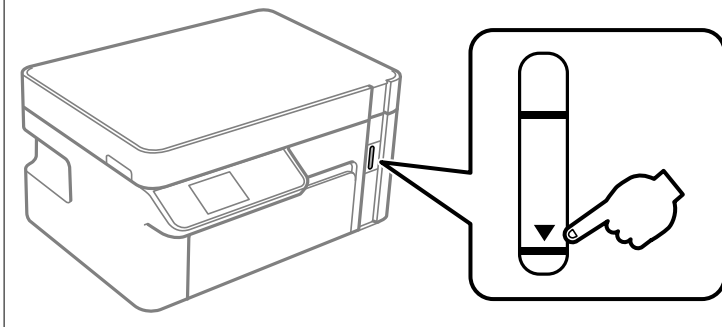
Verificarea nivelurilor de cerneală. . . . .	94
Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie. . . . .	95
Îmbunătățirea calității de tipărire, copiere și scanare. . . . .	96
Curățarea imprimantei. . . . .	105
Curățarea cernelii vărsate. . . . .	106
Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă. . . . .	106
Economisirea energiei. . . . .	107
Instalarea sau dezinstalarea separată a aplicațiilor. . . . .	108
Transportarea și depozitarea imprimantei. . . . .	114

## Verificarea nivelurilor de cerneală

Pentru a confirma cantitatea de cerneală rămasă de fapt, verificați vizual nivelul de cerneală din rezervor.

**! Important:**

*Dacă rezervorul de cerneală nu este umplut până la marcajul inferior, umpleți-l până în dreptul marcajului superior din rezervor. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii a coborât sub marcajul inferior al rezervorului, imprimanta se poate defecta.*



Puteți verifica nivelurile aproximative ale cernelii de la calculator.

### Informații conexe

➔ „Este momentul să reumpleți cu cerneală” la pagina 154

## Verificarea nivelurilor de cerneală (Windows)

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

**Notă:**

*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

➔ „Aplicație pentru tipărire de la computer (driver al imprimantei Windows)” la pagina 191

➔ „Este momentul să reumpleți cu cerneală” la pagina 154

## Verificarea nivelurilor de cerneală (Mac OS)


1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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**.

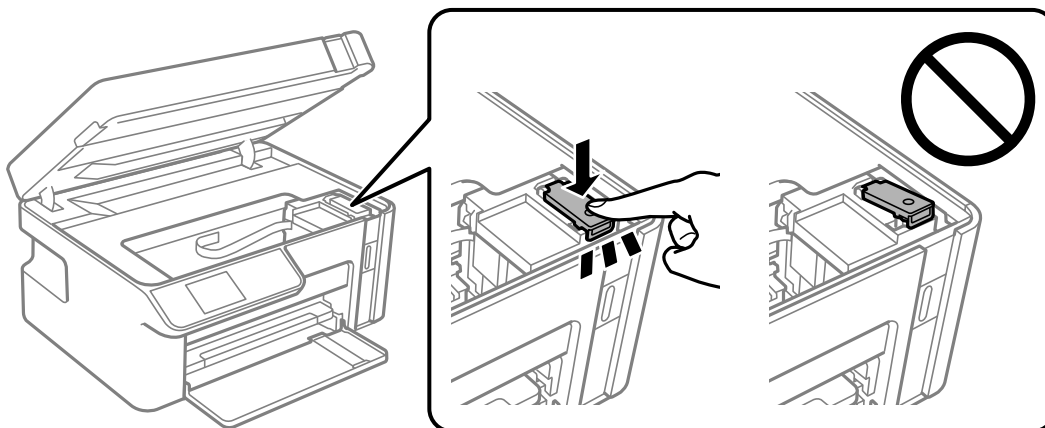
### Informații conexe

➔ „Este momentul să reumpleți cu cerneală” la pagina 154

## Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie

Atunci când hârtia nu este alimentată în mod corect de la casetă de hârtie, curățați rola din interior.

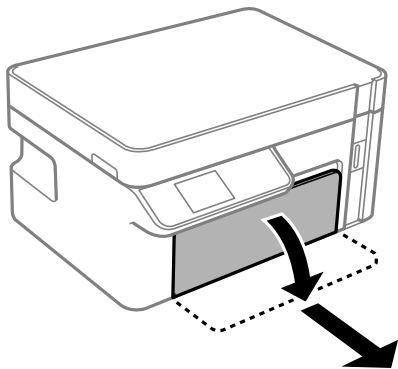
1. Opriți imprimanta apăsând pe butonul .
2. Deconectați cablul de alimentare de la priză și apoi de la imprimantă.
3. Asigurați-vă că ați închis ferm dopul rezervorului de cerneală.



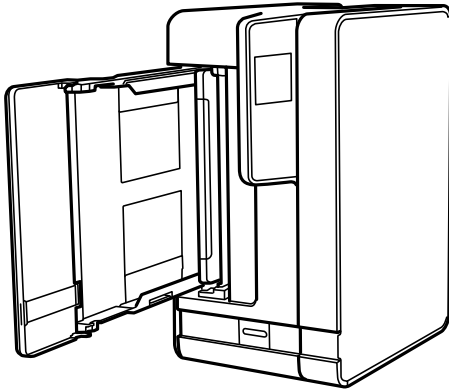
 **Important:**

*În cazul în care dopul rezervorului de cerneală nu este bine închis, sunt posibile scurgeri de cerneală.*

4. Închideți scannerul.
5. Glisați afară casetă de hârtie și scoateți hârtia.



6. Așezați imprimanta pe o parte, cu rezervorul de cerneală amplasat în partea de jos.



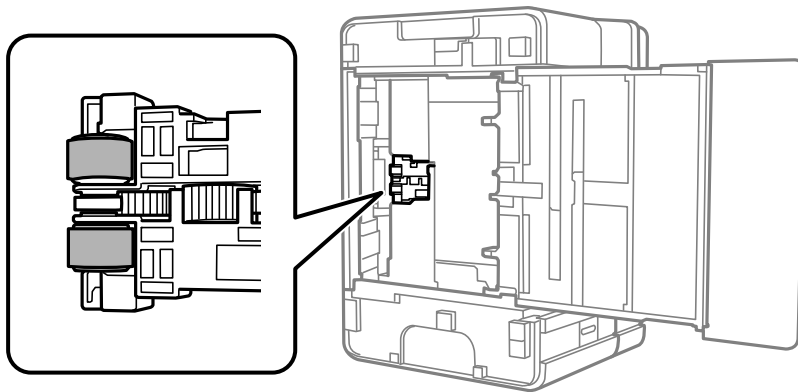
**⚠️ Atenție:**

Aveți grijă să nu vă prindeți degetele atunci când așezați imprimanta. În caz contrar, riscați să vă răniți.

**❗ Important:**

Nu lăsați imprimanta în poziție verticală pentru prea mult timp.

7. Înmuiați o lavetă moale în apă, stoarceți-o bine și ștergeți rola, rotind-o cu ajutorul lavetei.



8. Reașezați imprimanta în poziția ei normală și apoi introduceți casetă de hârtie.
9. Conectați cablul de alimentare.

---


## Îmbunătățirea calității de tipărire, copiere și scanare

### Verificarea și curățarea capului de imprimare





Dacă duzele sunt înfundate, rezultatul tipăririi este estompat sau apar benzi vizibile. Dacă duzele sunt extrem de înfundate, va fi tipărită o pagină goală. În cazul reducerii calității de tipărire, utilizați mai întâi funcția de verificare a duzelor pentru a verifica dacă sunt înfundate duzele. Dacă sunt înfundate, curățați capul de imprimare.



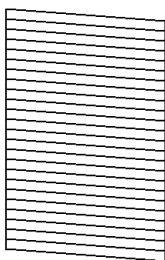
**!** *Important:*

- 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.
- Curățarea capului consumă cerneală și nu ar trebui efectuată mai mult decât este necesar.
- Dacă nivelul cernelii este scăzut, probabil nu veți putea curăța capul de tipărire.
- 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 3 ori, așteptați cel puțin 6 ore fără să tipăriți, și apoi repetați verificarea duzelor și curățarea capului de imprimare dacă este necesar. Recomandăm oprirea imprimantei apăsând pe butonul . În cazul în care calitatea tipăririi nu s-a îmbunătățit, rulați Curățare intensivă.
- Pentru a preveni uscarea capului de imprimare, nu scoateți imprimanta din priză în timp ce este pornită.

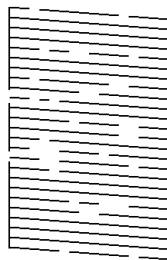
## Verificarea și curățarea capului de imprimare (Panou de comandă)

1. Încărcați hârtie simplă A4 în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Întreținere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele     și apoi apăsați butonul OK.
3. Selectați **Verificare duză**.
4. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a tipări un model de verificare a duzelor.
5. Verificați modelul tipărit pentru a verifica dacă duzele de capului de imprimare sunt înfundate.

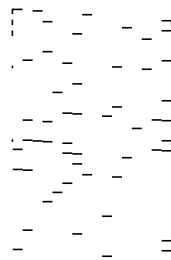
**A) OK**



**B) NG**



**C) NG**



A:

Sunt tipărite toate liniile. Nu sunt necesari pași suplimentari.


B sau similar cu B


Când unele duze sunt înfundate, selectați **Da** și apoi efectuați curățarea capului de imprimare.

Puteți încă efectua curățarea capului, chiar dacă selectați **Nu**. Pentru detalii, consultați informațiile aferente de mai jos.

C sau similar cu C

Atunci când majoritatea liniilor sunt întrerupte sau lipsesc cele mai multe segmente, selectați **Nu** și apoi efectuați curățarea extinsă a capului. Pentru detalii, consultați informațiile aferente de mai jos.

 **Important:**

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 3 ori, așteptați cel puțin 6 ore fără să tipăriți, și apoi repetați verificarea duzelor și curățarea capului de imprimare dacă este necesar. Recomandăm oprirea imprimantei apăsând pe butonul . În cazul în care calitatea tipăririi nu s-a îmbunătățit, rulați Curățare intensivă.


### Informații conexe

➔ „Rularea utilitarului Curățare intensivă — Panou de comandă” la pagina 100

## Verificarea și curățarea capului de imprimare (Windows)

1. Încărcați hârtie simplă A4 în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
3. Faceți clic pe **Curățare duză** din fila **Întreținere**.
4. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

 **Important:**

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 3 ori, așteptați cel puțin 6 ore fără să tipăriți, și apoi repetați verificarea duzelor și curățarea capului de imprimare dacă este necesar. Recomandăm oprirea imprimantei apăsând pe butonul . În cazul în care calitatea tipăririi nu s-a îmbunătățit, rulați Curățare intensivă.

### Informații conexe


- ➔ „Aplicație pentru tipărire de la computer (driver al imprimantei Windows)” la pagina 191
- ➔ „Rularea utilitarului Curățare intensivă (Windows)” la pagina 100

## Verificarea și curățarea capului de imprimare (Mac OS)

1. Încărcați hârtie simplă A4 în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și Fax**), și apoi selectați imprimanta.
3. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.
4. Faceți clic pe **Curățare duză**.

5. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

 **Important:**

*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 3 ori, așteptați cel puțin 6 ore fără să tipăriți, și apoi repetați verificarea duzelor și curățarea capului de imprimare dacă este necesar. Recomandăm oprirea imprimantei apăsând pe butonul . În cazul în care calitatea tipăririi nu s-a îmbunătățit, rulați Curățare intensivă.*

### Informații conexe

➔ „Rularea Curățare intensivă (Mac OS)” la pagina 100

## Rularea Curățare intensivă

Funcția Curățare intensivă poate îmbunătăți calitatea de tipărire în următoarele cazuri.

- Când cele mai multe duze sunt înfundate.
- Când ați efectuat de 3 ori verificarea duzelor și curățarea capului și ați așteptat timp de cel puțin 6 ore fără a tipări, dar calitatea tipăririi s-a menținut la o valoare redusă.

Înainte de efectuarea acestei caracteristici, utilizați caracteristica de verificare a duzelor pentru a verifica dacă sunt înfundate duzele, citiți următoarele instrucțiuni și apoi efectuați Curățare intensivă.

 **Important:**


*Asigurați-vă că există cerneală suficientă în rezervorul de cerneală.*

*Verificați vizual dacă rezervorul de cerneală este plin până la cel puțin o treime. Un nivel redus de cerneală în timpul operației Curățare intensivă poate deteriora produsul.*

 **Important:**

*Este necesar un interval de 12 ore între două operații Curățare intensivă.*

*În mod normal, o singură operație Curățare intensivă trebuie să rezolve problema de calitate a tipăririi în termen de 12 ore. Ca atare, pentru a evita un consum inutil de cerneală, trebuie să așteptați 12 ore înainte de a încerca din nou.*

 **Important:**

*Această funcție afectează durata de utilizare a tampoanelor de absorbție a cernelii. Dacă utilizați această funcție, tampoanele se vor umple mai rapid cu cerneală. În cazul în care tampoanele de absorbție a cernelii au ajuns la sfârșitul perioadei de utilizare, contactați serviciul de asistență Epson pentru a solicita înlocuirea.*

### Notă:




*Când nivelurile de cerneală sunt insuficiente pentru operația Curățare intensivă, această funcție nu poate fi utilizată. Chiar și în acest caz, nivelurile pentru tipărire se mențin.*

### Informații conexe

➔ „Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96

## Rularea utilitarului Curățare intensivă — Panou de comandă

Citiți instrucțiunile pentru Curățare intensivă înainte de a rula această funcție.

1. Apăsați pe butonul  pentru a închide imprimanta.
2. În timp ce țineți apăsat butonul , apăsați butonul  pentru a afișa ecranul de confirmare, până când indicatorul luminos de alimentare luminează intermitent.
3. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a rula funcția Curățare intensivă.

**Notă:**

*Dacă nu puteți efectua această funcție, rezolvați problemele afișate pe ecran. Apoi, urmați această procedură de la pasul 1 pentru a rula din nou această funcție.*

4. După efectuarea acestei funcții, efectuați verificarea duzelor pentru a vă asigura că acestea nu sunt înfundate. Pentru detalii privind efectuarea verificării duzelor, consultați informațiile aferente de mai jos.

### Informații conexe

➔ [„Rularea Curățare intensivă” la pagina 99](#)

## Rularea utilitarului Curățare intensivă (Windows)

1. Accesați fereastra pentru driver-ul imprimantei.
2. Faceți clic pe **Curățare intensivă** din fila **Întreținere**.
3. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

**Notă:**

*Dacă nu puteți efectua această funcție, rezolvați problemele care sunt afișate în panoul de control al imprimantei. Apoi, urmați această procedură de la pasul 1 pentru a rula din nou această funcție.*

## Rularea Curățare intensivă (Mac OS)

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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 **Curățare intensivă**.
4. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

**Notă:**

*Dacă nu puteți efectua această funcție, rezolvați problemele care sunt afișate în panoul de control al imprimantei. Apoi, urmați această procedură de la pasul 1 pentru a rula din nou această funcție.*

## Prevenirea înfundării duzelor

Când porniți sau opriți imprimanta, utilizați întotdeauna butonul de pornire

Verificați ca indicatorul luminos de alimentare să fie stins înainte de a deconecta cablul de alimentare.

Cerneala se poate evapora dacă nu este acoperită. Exact ca în cazul punerii unui capac la un stilou sau la un dispozitiv de ungere cu ulei pentru a preveni uscarea acestora, asigurați-vă de acoperirea corespunzătoare a capului de imprimare pentru a preveni uscarea cernelii.

Când cablul de alimentare este deconectat sau survine o cădere de tensiune în timp ce imprimanta funcționează, capul de imprimare poate să nu fie acoperit corespunzător. Dacă capul de imprimare este lăsat în starea în care este, acesta se va evapora cauzând înfundarea duzelor (ieșirilor cernelii).

În aceste cazuri porniți și opriți imprimanta din nou pentru a acoperi capul de imprimare.

## Alinierea capului de imprimare

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

### Alinierea capului de imprimare (Panou de comandă)

1. Încărcați hârtie simplă A4 în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Întreținere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Selectați **Alinierea capetelor**.
4. Selectați unul din meniurile de aliniere și apoi 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 incorect aliniat.
  - Aliniere pe orizontală: selectați această opțiune dacă apar linii orizontale la intervale regulate.
5. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecran.

## 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.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)

2. Selectați **Întreținere** pe ecranul principal.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.

3. Selectați **Curățare marcaj hârtie**.

4. Pentru a curăța traseul hârtiei, urmați instrucțiunile de pe ecran.

**Notă:**

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

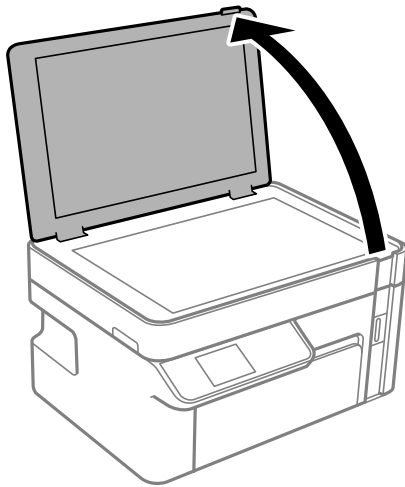
## Curățarea Geamul scannerului

În cazul în care copiile sau imaginile scanate sunt pătate, 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.

**! Important:**

- 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. Ștergeți tot lichidul rămas.
- 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.

## Curățarea filmului translucid


Când calitatea imprimării nu se îmbunătățește după alinierea capului de imprimare sau curățarea traseului hârtiei, este posibil ca filmul translucid din interiorul imprimantei să se deterioreze.

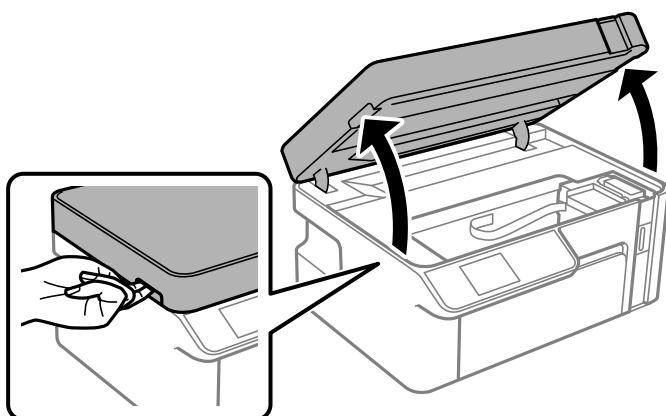
Articole necesare:

- Bețișoare igienice (mai multe)
- Apă cu câteva picături de detergent (2 sau 3 picături de detergent în 1/4 ceașcă de apă de la robinet)
- Lumină pentru verificarea petelor

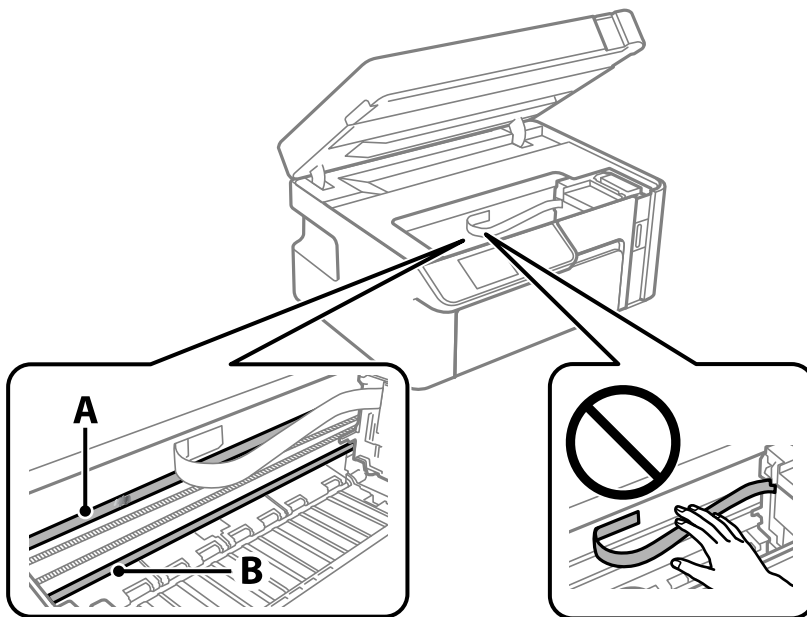
**!** *Important:*

*Nu utilizați alt lichid de curățare în afara apei cu câteva picături de detergent.*

1. Opriți imprimanta apăsând pe butonul .
2. Deschideți scannerul.



3. Verificați dacă filmul translucid este pătat. Petele sunt mai ușor vizibile dacă utilizați o sursă de lumină. Dacă există pete (de ex., urme de degete sau grăsime) pe filmul translucid (A), treceți la pasul următor.



A: film translucid

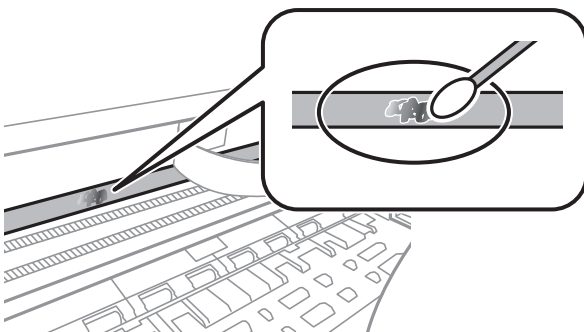
B: șină



**Important:**

Aveți grijă să nu atingeți șina (B). În caz contrar, este posibil să nu puteți tipări. Nu ștergeți unsoarea de pe șină, deoarece aceasta este necesară pentru funcționare.

4. Umeziți un bețișor igienic cu apă cu câteva picături de detergent, astfel încât să nu picure apă, apoi ștergeți partea pătată.



**Important:**

Ștergeți ușor pata. Dacă apăsați prea puternic bețișorul pe film, arcurile filmului se pot disloca, iar imprimanta se poate defecta.



- Utilizați un bețișor igienic nou, uscat, pentru a șterge filmul.

**Important:**

*Nu lăsați fibre pe film.*

**Notă:**

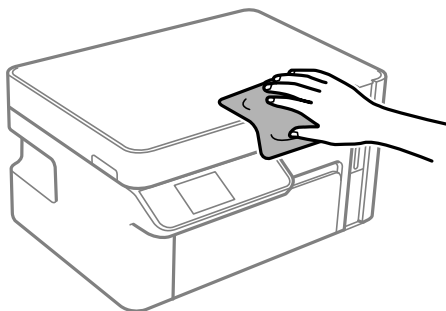
*Pentru a preveni întinderea petei, înlocuiți frecvent bețișorul igienic cu unul nou.*

- Repețați pașii 4 și 5 până la eliminarea petelor de pe film.
- Verificați vizual ca filmul să nu prezinte pete.

---

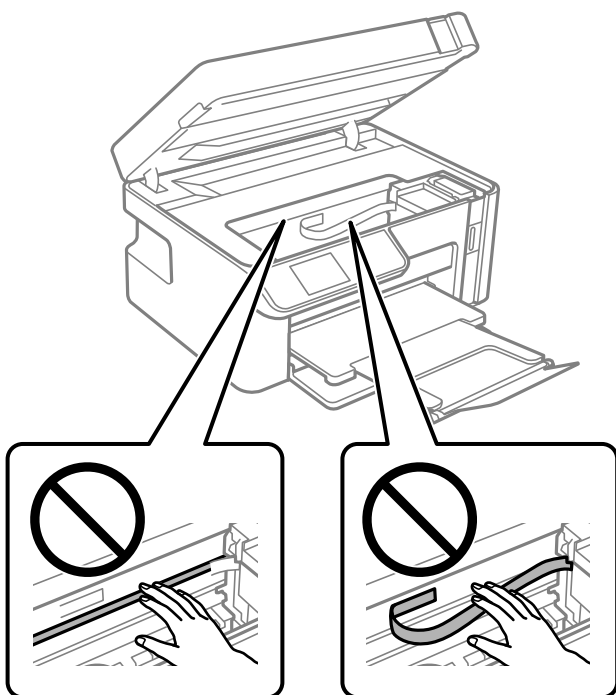
## Curățarea imprimantei

În cazul în care carcasa exterioară a imprimantei este murdară sau prăfuită, opriți imprimanta și curățați-o cu o cârpă moale, curată și umedă. Dacă nu puteți îndepărta murdăria, încercați să curățați cu o cârpă moale, curată și umedă, înmuiată în detergent slab.



**!** *Important:*

- Aveți grijă să nu pătrundă apă în mecanismul de tipărire sau în oricare altă componentă electrică. În caz contrar, imprimanta se poate defecta.
- Nu utilizați niciodată alcool sau solvenți pentru vopsele pentru a curăța capacul componentele sau carcasa. Aceste substanțe chimice le pot deteriora.
- Nu atingeți cablul alb plat sau filmul translucid din interiorul imprimantei. În caz contrar se poate produce o defecțiune.



---

## Curățarea cernelii vărsate

Dacă vărsați cerneală, curățați-o în următoarele moduri.

- În cazul în care cerneala se lipește pe porțiunea din jurul rezervorului, ștergeți-o utilizând o lavetă curată, fără scame, sau un bețișor cu vată.
- Dacă se varsă cerneală pe birou sau pe podea, ștergeți-o imediat. După uscarea cernelii, pata va fi mai dificil de înlăturat. Pentru a preveni dispersarea petei, ștergeți cerneala cu o lavetă uscată, apoi curățați cu o lavetă umedă.
- Dacă mâinile intră în contact cu cerneala, spălați-le cu apă și săpun.

---

## 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.

1. Încărcați hârtie simplă A4 în imprimantă.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
2. Selectați **Întreținere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Selectați **Verificare duză**.
4. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a tipări un model de verificare a duzelor.

## 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

➔ [„Aplicație pentru tipărire de la computer \(driver al imprimantei Windows\)” la pagina 191](#)

## Verificarea numărului total de pagini alimentate prin imprimantă (Mac OS)

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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.

În funcție de locul de achiziționare, imprimanta poate avea o caracteristică prin care se oprește în mod automat dacă nu este conectată la rețea timp de 30 de minute.

## Economisirea energiei — Panou de comandă

1. Selectați **Setări** pe ecranul de pornire.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.

2. Selectați **Config imprimare**.

3. Procedați în unul dintre următoarele moduri.

**Notă:**

*Produsul dvs. ar putea avea caracteristica **Setări oprire** sau caracteristica **Oprire cronometru**, în funcție de locația de achiziționare.*

- Selectați **Temporizare oprire** sau **Setări oprire** > **Oprire în caz de inactivitate** sau **Oprire în caz de deconectare**, apoi realizați setările.
- Selectați **Temporizare oprire** sau **Oprire cronometru**, apoi realizați setările.

---

## Instalarea sau deinstalarea separată a aplicațiilor

Conectați computerul la rețea și instalați cea mai recentă versiune a aplicațiilor de pe site-ul web. Conectați-vă la computer ca administrator. Introduceți parola de administrator dacă vă este solicitat acest lucru.

### Instalarea separată a aplicațiilor

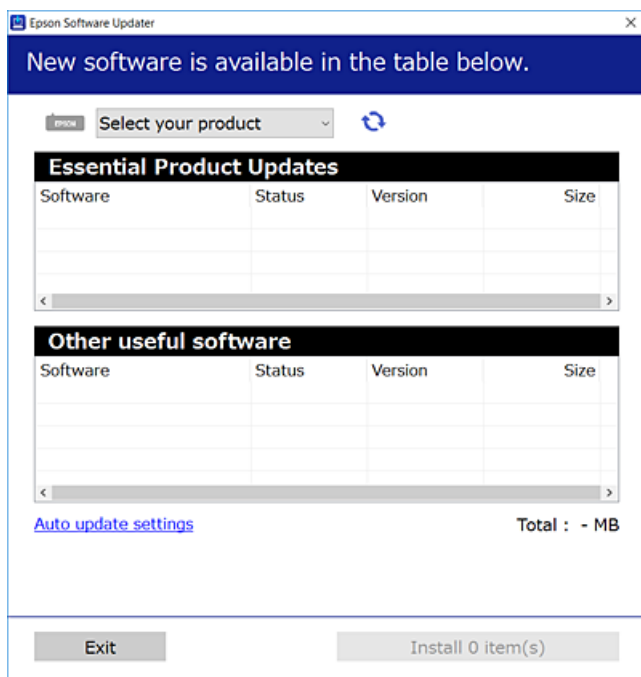
**Notă:**


*Pentru a reinstala o aplicație, aceasta trebuie să fie mai întâi deinstalată.*

1. Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt disponibile pentru comunicații și că imprimanta este conectată la internet.

2. Porniți EPSON Software Updater.

Captura de ecran este Windows.



3. Pentru Windows, selectați imprimanta, apoi faceți clic pe  pentru cele mai recente aplicații disponibile.
4. Selectați elementele pe care doriți să le instalați sau să le actualizați, apoi faceți clic pe butonul de instalare.

**! Important:**

Nu opriți și nu deconectați imprimanta de la sursa de alimentare electrică înainte de finalizarea actualizării.  
În caz contrar se poate produce o defecțiune a imprimantei.

**Notă:**

- Puteți descărca aplicațiile cele mai recente de pe site-ul web Epson.

<http://www.epson.com>

- Dacă utilizați sistemele de operare Windows Server, nu puteți utiliza Epson Software Updater. Descărcați aplicațiile cele mai recente de pe site-ul web Epson.

**Informații conexe**

- ➔ „Aplicație pentru actualizare software și firmware (EPSON Software Updater)” la pagina 200
- ➔ „Deinstalarea aplicațiilor” la pagina 111

## Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Windows

Puteți verifica dacă este instalat un driver al imprimantei Epson original pe computerul dumneavoastră utilizând una dintre următoarele metode.

Selectați **Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante (Imprimante, Imprimante și faxuri)** și apoi efectuați următoarele operațiuni pentru a deschide fereastra de proprietăți a serverului imprimantei.

- ❑ Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe pictograma imprimantei, apoi faceți clic pe **Proprietăți server tipărire** în partea de sus a ferestrei.

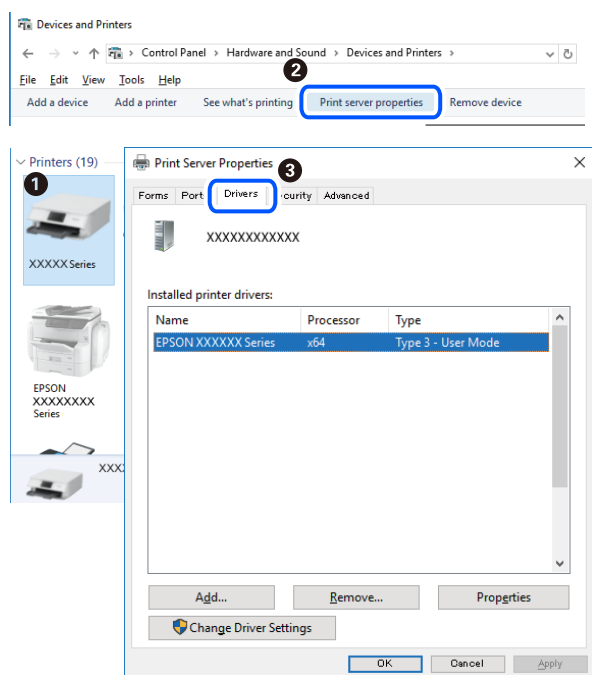
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Executați clic-dreapta pe folderul **Imprimante** și apoi clic pe **Executare ca administrator > Proprietăți server**.

- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Din meniul **Fișier**, selectați **Proprietăți server**.

Faceți clic pe fila **Driver**. Dacă numele imprimantei este afișat în listă, un driver de imprimantă Epson original este instalat pe computerul dumneavoastră.



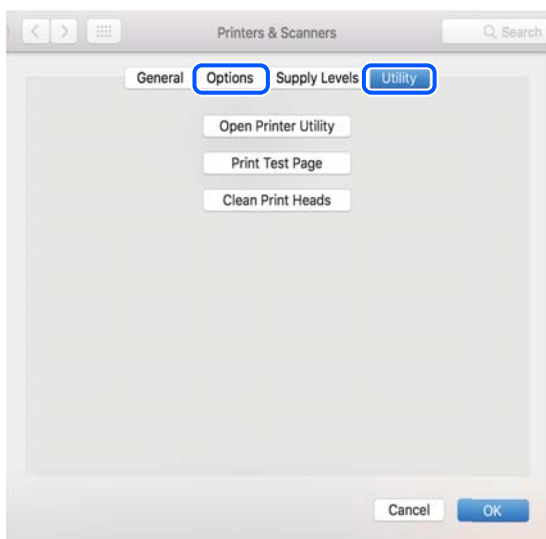
### Informații conexe

➔ „Instalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108

## Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Mac OS

Puteți verifica dacă este instalat un driver al imprimantei Epson original pe computerul dumneavoastră utilizând una dintre următoarele metode.

Selecțați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și Fax**), și apoi selecțați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** și dacă filele **Opțiuni** și **Utilitar** sunt afișate în fereastră, un driver al imprimantei Epson original este instalat pe computerul dumneavoastră.



### Informații conexe

➔ [„Instalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108](#)

## Adăugarea imprimantei (numai pentru Mac OS)

1. Selecțați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**).
2. Faceți clic pe +, apoi selecțați **Adăugare altă imprimantă sau alt scanner**.
3. Selecțați imprimanta, apoi faceți clic pe **Adăugare**.


**Notă:**

*Dacă imprimanta dvs. nu este în listă, verificați dacă este conectată corect la computer și dacă este pornită.*

## Deinstalarea aplicațiilor

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

### Deinstalarea aplicațiilor — Windows

1. Apăsăți pe butonul  pentru a închide imprimanta.
2. Închideți toate aplicațiile care rulează.


3. Deschideți **Panou de comandă**:
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Faceți clic pe butonul start și apoi selectați **Sistem Windows > Panou de comandă**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Selectați **Desktop > Setări > Panou de comandă**.
  - 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 comandă**.
4. Deschideți **Dezinstalare program** (sau **Adăugare sau eliminare programe**):
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/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.

Dezinstalarea driverului de imprimantă nu este posibilă dacă există sarcini de tipărire. Ștergeți sarcinile de tipărire sau așteptați tipărirea acestora înainte de a dezinstala.
6. Dezinstalați aplicațiile:
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Faceți clic pe **Dezinstalare/Modificare** sau pe **Dezinstalare**.
  - 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. Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

## Dezinstalarea aplicațiilor — Mac OS

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 pe butonul  pentru a închide imprimanta.
3. Pentru a dezinstala driverul de imprimantă, selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare**, **Tipărire și fax**), apoi eliminați imprimanta din lista cu imprimante activate.
4. Închideți toate aplicațiile care rulează.
5. Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Uninstaller**.



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

**Informații conexe**

➔ „Aplicație pentru actualizare software și firmware (EPSON Software Updater)” la pagina 200

## 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 și nu deconectați computerul sau imprimanta de la sursa de alimentare electrică înainte de finalizarea actualizării; în caz contrar, imprimanta poate suferi o defecțiune.*

**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**

➔ „Aplicație pentru actualizare software și firmware (EPSON Software Updater)” la pagina 200

## Actualizarea programului firmware al imprimantei de la panoul de comandă

Dacă imprimanta este conectată la internet, puteți actualiza programul firmware al acesteia utilizând panoul de comandă. Prin actualizarea programului firmware, este posibilă o îmbunătățire a performanțelor imprimantei sau adăugarea de funcții noi. De asemenea, puteți configura imprimanta să verifice cu regularitate actualizările firmware și să vă notifice dacă acestea există.

1. Selectați **Setări** pe ecranul principal.

Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.

2. Selectați **Actualiz. firmware > Actualizare**.

**Notă:**

Activați **Notificare** pentru a configura imprimanta să verifice cu regularitate actualizările firmware disponibile.

3. Consultați mesajul afișat pe ecran și apăsați pe butonul OK pentru a începe căutarea actualizărilor disponibile.
4. Dacă pe ecranul LCD este afișat un mesaj care vă informează că este disponibilă o actualizare firmware, urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a începe actualizarea.




**Important:**

- ❑ Nu opriți și nu deconectați imprimanta de la sursa de alimentare electrică înainte de finalizarea actualizării; în caz contrar, imprimanta poate suferi o defecțiune.
- ❑ Dacă actualizarea firmware nu este finalizată sau nu a reușit, imprimanta nu pornește normal, iar la viitoarea pornire a imprimantei se afișează mesajul „Recovery Mode” pe ecranul LCD. În această situație, trebuie să actualizați din nou programul firmware cu ajutorul unui computer. Conectați imprimanta la computer cu ajutorul unui cablu USB. Când la imprimantă este afișat mesajul „Recovery Mode”, actualizarea firmware prin intermediul unei conexiuni de rețea nu este posibilă. De la computer, accesați site-ul web Epson local și descărcați cea mai recentă versiune a programului firmware al imprimantei. Pentru etapele următoare, consultați instrucțiunile de pe site-ul web.

## Transportarea și depozitarea imprimantei

Dacă trebuie să depozitați imprimanta sau să o transportați pentru a o muta sau pentru reparații, urmați instrucțiunile de mai jos pentru ambalarea imprimantei.

1. Opriți imprimanta apăsând pe butonul .
2. Verificați dacă indicatorul de alimentare s-a stins și apoi scoateți cablul de alimentare.

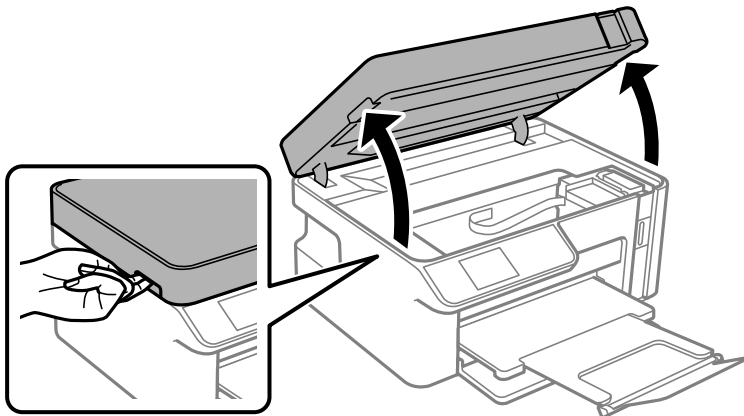


**Important:**

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 tipări.

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.

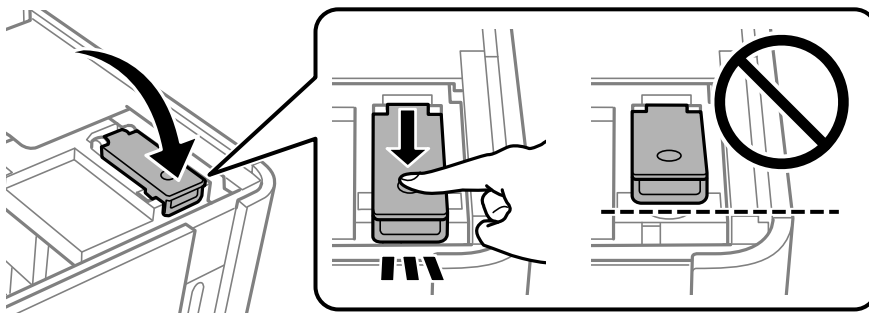
6. Deschideți scannerul cu capacul pentru documente închis.



**⚠ Atenție:**

Aveți grijă să nu vă prindeți degetele atunci când deschideți sau închideți scannerul. În caz contrar, riscați să vă răniți.

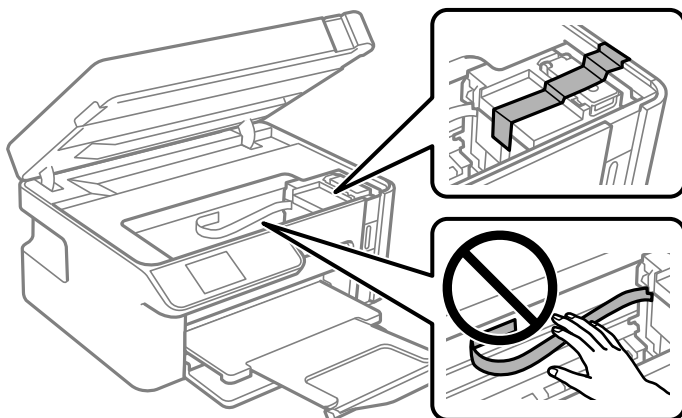
7. Asigurați-vă că închideți bine dopul rezervorului de cerneală pe rezervorul de cerneală.



**Notă:**

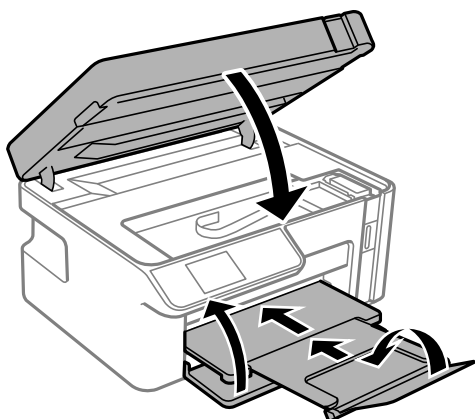
În cazul în care capul de imprimare nu revine în poziția de bază după ce opriți imprimanta, apăsați manual capul de imprimare în poziția de bază.

8. Fixați rezervorul de cerneală cu bandă.



9. Închideți scannerul. Pregătiți-vă să ambalați imprimanta urmând instrucțiunile de mai jos.

Scannerul este proiectat astfel încât să se închidă ușor și să opună puțină rezistență ca precauție împotriva prinderii degetelor. Continuați să închideți chiar dacă simțiți puțină rezistență.

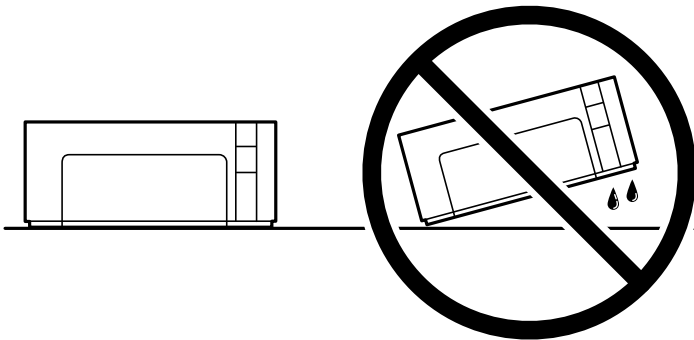


10. Amplasați imprimanta în punga de plastic și pliați punga pentru a o închide.

11. Ambalați imprimanta în cutia acesteia folosind materialele de protecție.

**! Important:**

- ❑ La depozitarea sau transportarea imprimantei, amplasați imprimanta în punga de plastic și pliați punga pentru a o închide. Evitați să înclinați imprimanta, să o așezați vertical sau să o răsturnați; în caz contrar, cerneala se poate scurge.



- ❑ Dacă depozitați sau transportați o sticlă de cerneală, 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 măsuri de precauție pentru a preveni scurgerea cernelii în timpul transportului, de exemplu, la introducerea sticlei într-un recipient.
- ❑ Nu așezați sticlele desigilate în cutia imprimantei.



Când veți utiliza din nou imprimanta, nu uitați să scoateți banda adezivă care fixează rezervorul de cerneală. În cazul în care calitatea tipăririi a scăzut la următoarea tipărire, curățați și aliniați capul de imprimare.

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96
- ➔ „Alinierea capului de imprimare” la pagina 101

---

# Soluționarea problemelor

Imprimanta nu funcționează conform așteptărilor. . . . .	119
Un cod de eroare este afișat pe ecranul LCD. . . . .	150
Hârtia se blochează. . . . .	151
Este momentul să reumpleți cu cerneală. . . . .	154
Calitatea tipăririi, a copierii și a scanării este scăzută. . . . .	160
Nu se poate rezolva problema după încercarea tuturor soluțiilor. . . . .	173

## Imprimanta nu funcționează conform așteptărilor

### Imprimanta nu pornește sau nu se oprește

#### Imprimanta nu pornește

Se pot considera următoarele cauze.


#### ■ Cablul de alimentare nu este conectat în mod corespunzător la priza electrică.

##### Soluții

Verificați dacă ați conectat bine cablul de alimentare.

#### ■ Butonul nu a fost apăsat îndeajuns de mult.



##### Soluții

Țineți apăsat mai mult timp butonul .

### Imprimanta nu se oprește

#### ■ Butonul nu a fost apăsat îndeajuns de mult.

##### Soluții

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 .

### Alimentarea se oprește automat

#### ■ Este activată funcția Setări oprire sau Oprire cronometru.

##### Soluții

- Selectați **Setări** > **Config imprimare** > **Setări oprire** și apoi dezactivați setările **Oprire în caz de inactivitate** și **Oprire în caz de deconectare**.
- Selectați **Setări** > **Config imprimare** și apoi dezactivați setarea **Oprire cronometru**.

##### Notă:

Produsul dvs. ar putea avea funcția **Setări oprire** sau funcția **Oprire cronometru**, în funcție de locația de achiziționare.

## Hârtia nu este alimentată corect

### Nu este alimentată hârtie

Se pot considera următoarele cauze.

#### ■ **Locația de instalare nu este corespunzătoare.**

##### **Soluții**

Așezați imprimanta pe o suprafață plană și utilizați imprimanta în condițiile de mediu recomandate.

➔ [„Specificații de mediu” la pagina 210](#)

#### ■ **Este folosită hârtie necompatibilă.**

##### **Soluții**

Utilizați hârtie compatibilă cu această imprimantă.

➔ [„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)

➔ [„Tipuri de hârtie indisponibile” la pagina 189](#)

#### ■ **Manevrarea hârtiei nu este corespunzătoare.**

##### **Soluții**

Respectați precauțiile de manevrare a hârtiei.

➔ [„Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 23](#)

#### ■ **Au fost încărcate prea multe coli în imprimantă.**

##### **Soluții**

Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă.

➔ [„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)

#### ■ **Setările de hârtie ale imprimantei sunt incorecte.**

##### **Soluții**

Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea hârtiei și tipul hârtiei corespund dimensiunii și tipului hârtiei introduse în imprimantă.

➔ [„Setări format și tip hârtie” la pagina 23](#)

#### ■ **Hârtia alunecă atunci când praful de pe hârtie se lipește de rolă.**

##### **Soluții**

Curățați rola.

➔ [„Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie” la pagina 95](#)

### Hârtia este alimentată oblic

Se pot considera următoarele cauze.



### ■ **Locația de instalare nu este corespunzătoare.**

#### **Soluții**

Așezați imprimanta pe o suprafață plană și utilizați imprimanta în condițiile de mediu recomandate.

➔ „Specificații de mediu” la pagina 210

### ■ **Este folosită hârtie necompatibilă.**

#### **Soluții**

Utilizați hârtie compatibilă cu această imprimantă.

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

➔ „Tipuri de hârtie indisponibile” la pagina 189

### ■ **Manevrarea hârtiei nu este corespunzătoare.**

#### **Soluții**

Respectați precauțiile de manevrare a hârtiei.

➔ „Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 23

### ■ **Hârtia este încărcată incorect.**

#### **Soluții**

Încărcați hârtia în direcția corectă, apoi împingeți ghidajul de margine până când acesta atinge hârtia.

➔ „Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25

### ■ **Au fost încărcate prea multe coli în imprimantă.**

#### **Soluții**

Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă.

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

### ■ **Setările de hârtie ale imprimantei sunt incorecte.**

#### **Soluții**

Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea hârtiei și tipul hârtiei corespund dimensiunii și tipului hârtiei introduse în imprimantă.

➔ „Setări format și tip hârtie” la pagina 23

### ■ **Hârtia alunecă atunci când praful de pe hârtie se lipește de rolă.**

#### **Soluții**

Curățați rola.

➔ „Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie” la pagina 95

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

Se pot considera următoarele cauze.

### ■ **Locația de instalare nu este corespunzătoare.**

#### **Soluții**

Așezați imprimanta pe o suprafață plană și utilizați imprimanta în condițiile de mediu recomandate.

➔ „[Specificații de mediu](#)” la pagina 210

### ■ **Este folosită hârtie necompatibilă.**

#### **Soluții**

Utilizați hârtie compatibilă cu această imprimantă.

➔ „[Hârtia disponibilă și capacitățile](#)” la pagina 188

➔ „[Tipuri de hârtie indisponibile](#)” la pagina 189

### ■ **Manevrarea hârtiei nu este corespunzătoare.**

#### **Soluții**

Respectați precauțiile de manevrare a hârtiei.

➔ „[Precauții la manevrarea hârtiei](#)” la pagina 23

### ■ **Hârtia este umedă.**

#### **Soluții**

Încărcați hârtie nouă.

### ■ **Filele se pot lipi între ele din cauza electricității statice.**

#### **Soluții**

Vânturați hârtiile înainte de a le încărca. Dacă hârtia încă nu se alimentează, încărcați pe rând câte o coală de hârtie.

### ■ **Au fost încărcate prea multe coli în imprimantă.**

#### **Soluții**

Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtia respectivă.

➔ „[Hârtia disponibilă și capacitățile](#)” la pagina 188

### ■ **Setările de hârtie ale imprimantei sunt incorecte.**

#### **Soluții**

Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea hârtiei și tipul hârtiei corespund dimensiunii și tipului hârtiei introduse în imprimantă.

➔ „[Setări format și tip hârtie](#)” la pagina 23

### ■ **Hârtia alunecă atunci când praful de pe hârtie se lipește de rolă.**

#### **Soluții**

Curățați rola.

➔ „[Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie](#)” la pagina 95

## ■ Sunt încărcate mai multe coli de hârtie simultan în timpul tipăririi manuale pe ambele fețe.

### Soluții

Scoateți toate colile de hârtie care sunt încărcate în sursa de hârtie înainte de a reîncărca hârtia.

## ■ Hârtia este împinsă în interiorul casetei de hârtie.

### Soluții

Aliniați hârtia la linia de dimensiune a hârtiei în casetă de hârtie.

## Nu se poate tipări

### Nu se poate tipări din Windows

Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

### Verificarea stării conexiunii

Folosiți Epson Printer Connection Checker pentru a verifica starea conexiunii pentru computer și imprimantă. Puteți rezolva problema în funcție de rezultatele verificării.

1. Faceți dubli clic pe pictograma **Epson Printer Connection Checker** de pe desktop.

Aplicația Epson Printer Connection Checker pornește.

Dacă nu este nicio pictogramă pe desktop, urmați metodele de mai jos pentru a porni Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7

Faceți clic pe butonul Start, iar apoi selectați **Toate programele > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Pentru verificare, urmați instrucțiunile de pe ecran.

#### **Notă:**

*Dacă numele imprimantei nu este afișat, instalați un driver original de imprimantă Epson.*

*„Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Windows” la pagina 109*

Atunci când identificați problema, urmați soluția afișată pe ecran.

Atunci când nu puteți rezolva problema, verificați următoarele, în funcție de situația dumneavoastră.

- Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea

„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 124

- ❑ Imprimanta nu este recunoscută dacă este utilizată o conexiune USB  
„Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Windows)” la pagina 126
- ❑ Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua tipărirea.  
„Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune (Windows)” la pagina 126

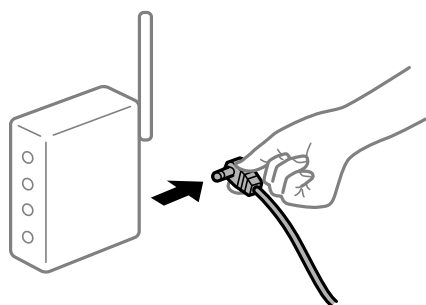
## Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### ■ Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Oprii dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### ■ Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

#### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, oprii routerul wireless și apoi reporniți-l.

### ■ Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

#### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ „Când schimbați routerul wireless” la pagina 177

### ■ Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

#### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

## Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „[Tipărirea unui raport de conexiune la rețea](#)” la pagina 182

➔ „[Restabilirea conexiunii la rețea](#)” la pagina 177

## Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

## Imprimanta este conectată la Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic).

### Soluții

Când conectați imprimanta prin Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic), pot apărea următoarele probleme în funcție de hub-ul sau routerul utilizat.

- Conexiunea devine instabilă, imprimanta este conectată și deconectată repetat.
- Conexiunea la imprimantă nu poate fi efectuată.
- Viteza de comunicare se reduce.

Urmați pașii de mai jos pentru a dezactiva IEEE 802.3az pentru imprimantă și apoi efectuați conexiunea.

1. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
2. Dacă IEEE 802.3az pentru computer este activat, dezactivați-l.  
Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.
3. Conectați computerul și imprimanta direct utilizând un cablu Ethernet.
4. Pe imprimantă, tipăriți un raport privind conexiunea la rețea.  
„[Tipărirea unui raport de conexiune la rețea](#)” la pagina 182
5. Verificați adresa IP a imprimantei pe raportul de conexiune la rețea.
6. Pe computer, accesați Web Config.  
Lansați un browser web și apoi introduceți adresa IP a imprimantei.  
„[Executarea aplicației Web Config pe un browser web](#)” la pagina 199
7. Selectați **Setări avansate** din lista situată în partea din dreapta sus a ferestrei.

8. Selectați **Setări rețea > LAN cu fir**.
9. Selectați **Dezactivat** pentru **IEEE 802.3az**.
10. Faceți clic pe **Înainte**.
11. Faceți clic pe **OK**.
12. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
13. Dacă ați dezactivat IEEE 802.3az pentru computer în pasul 2, activați-l.
14. Conectați cablurile Ethernet pe care le-ați deconectat în pasul 1 la computer și imprimantă.  
Dacă problema reapare, este posibil ca alte dispozitive decât imprimanta să cauzeze problema.

## **Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Windows)**

Se pot considera următoarele cauze.

### **■ Cablul USB nu este conectat în mod corect la priza electrică.**

#### **Soluții**

Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.

### **■ Există o problemă cu hub-ul USB.**

#### **Soluții**

Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.

### **■ Există o problemă cu cablul USB sau cu intrarea USB.**

#### **Soluții**

În cazul în care cablul USB nu poate fi recunoscut, modificați portul sau schimbați cablul USB.

## **Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune (Windows)**

Se pot considera următoarele cauze.

### **■ Există o problemă cu software-ul sau cu datele.**

#### **Soluții**

- Asigurați-vă că este instalat un driver de imprimantă Epson original (EPSON XXXXX). Dacă nu este instalat un driver de imprimantă Epson original, funcțiile disponibile sunt limitate. Recomandăm utilizarea unui driver de imprimantă Epson original.
- 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.
- Dacă ați încercat toate soluțiile de mai jos și nu ați rezolvat problema, încercați să dezinstalați și apoi să reinstalați driver-ul imprimantei.

❑ Anumite probleme ar putea fi soluționate prin actualizarea software-ului la ultima versiune. Pentru a verifica starea software-ului, folosiți instrumentul de actualizare software.

➔ „Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Windows” la pagina 109

➔ „Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Mac OS” la pagina 110

➔ „Instalarea sau dezinstalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108

➔ „Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului” la pagina 113

## Există o problemă cu starea imprimantei.

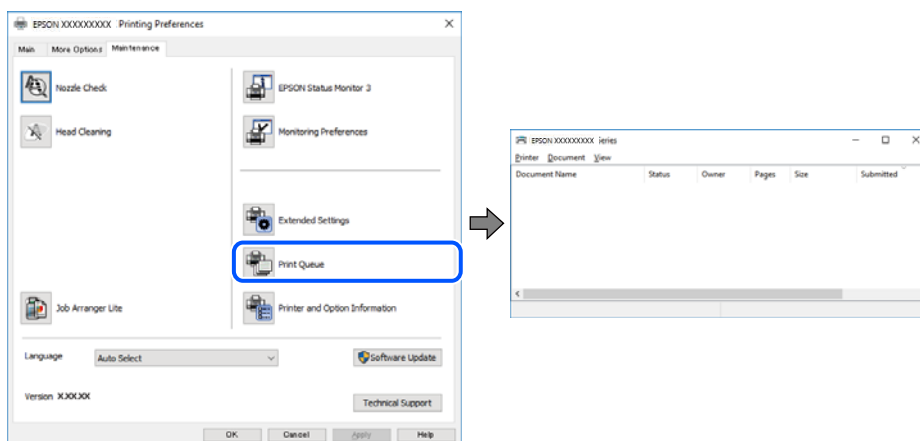
### Soluții

Faceți clic pe **EPSON Status Monitor 3** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei, apoi verificați starea imprimantei. Dacă **EPSON Status Monitor 3** este dezactivată, faceți clic pe **Setări extinse** din fila **Întreținere** și apoi selectați **Activare EPSON Status Monitor 3**.

## O sarcină încă așteaptă să fie tipărită.

### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei. Dacă au rămas date care nu sunt necesare, selectați **Anulare toate documentele** din meniul **Imprimantă**.

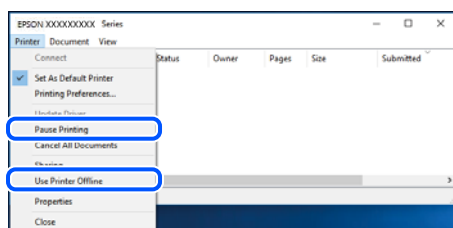


## Imprimanta este în așteptare sau este oprită.

### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei.

Dacă imprimanta este offline sau în așteptare, deselectați setarea offline sau în așteptare din meniul **Imprimantă**.



## Imprimanta nu este selectată ca imprimantă implicită.

### Soluții

Executați clic pe pictograma imprimantei în **Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante** (sau **Imprimantă, Imprimante și faxuri**) și faceți clic pe **Setați imprimanta ca implicită**.

#### *Notă:*

*Dacă există mai multe pictograme pentru imprimantă, consultați următoarele pentru a selecta imprimanta potrivită.*

Exemplu)

Conexiune USB: EPSON XXXX Series

Conexiune de rețea: EPSON XXXX Series (rețea)

Dacă instalați driverul imprimantei de mai multe ori, este posibilă crearea de copii ale driverului imprimantei. Dacă se creează copii precum „EPSON XXXX Series (copie 1)”, faceți clic dreapta pe pictograma driverului copiat și faceți clic pe **Eliminare dispozitiv**.

## Portul imprimantei nu este setat corect.

### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei.

Asigurați-vă că portul imprimantei este setat corect în **Proprietate > Port** din meniul **Imprimantă** urmând instrucțiunile de mai jos.

Conexiune USB: **USBXXX**, Conexiune la rețea: **EpsonNet Print Port**

## Brusc, imprimanta nu poate tipări utilizând o conexiune în rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

## Mediul de rețea a fost modificat.

### Soluții

La modificarea mediului de rețea, cum ar fi routerul wireless sau furnizorul, încercați să refaceți setările de rețea pentru imprimantă.

➔ [„Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177](#)

## Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

### Soluții

Opriți dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul



wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### Imprimanta nu este conectată la rețea.

#### Soluții

Selectați **Setări > Setări de rețea > Verificare conexiune** și apoi tipăriți raportul de conexiune la rețea. Dacă raportul indică faptul că respectiva conexiune la rețea a eșuat, verificați raportul de conexiune la rețea și apoi urmați soluțiile tipărite.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

### Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

#### Soluții

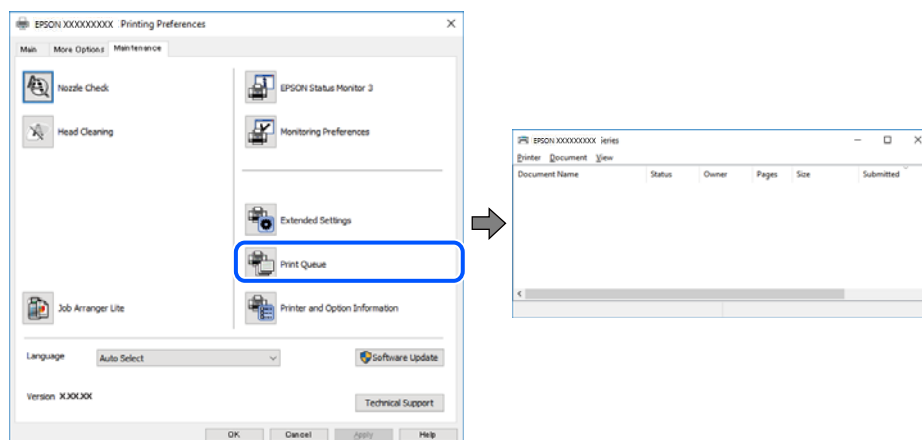
Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

### O sarcină încă așteaptă să fie tipărită.

#### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei. Dacă au rămas date care nu sunt necesare, selectați **Anulare toate documentele** din meniul **Imprimantă**.

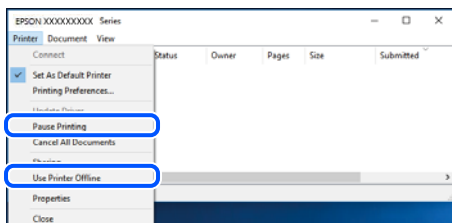


## Imprimanta este în așteptare sau este oprită.

### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei.

Dacă imprimanta este offline sau în așteptare, deselectați setarea offline sau în așteptare din meniul **Imprimantă**.



## Imprimanta nu este selectată ca imprimantă implicită.

### Soluții

Executați clic pe pictograma imprimantei în **Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante** (sau **Imprimantă, Imprimante și faxuri**) și faceți clic pe **Setați imprimanta ca implicită**.

#### Notă:

*Dacă există mai multe pictograme pentru imprimantă, consultați următoarele pentru a selecta imprimanta potrivită.*

Exemplu)

Conexiune USB: EPSON XXXX Series

Conexiune de rețea: EPSON XXXX Series (rețea)

Dacă instalați driverul imprimantei de mai multe ori, este posibilă crearea de copii ale driverului imprimantei. Dacă se creează copii precum „EPSON XXXX Series (copie 1)”, faceți clic dreapta pe pictograma driverului copiat și faceți clic pe **Eliminare dispozitiv**.

## Portul imprimantei nu este setat corect.

### Soluții

Faceți clic pe **Coadă tipărire** din fila **Întreținere** a driverului imprimantei.

Asigurați-vă că portul imprimantei este setat corect în **Proprietate > Port** din meniul **Imprimantă** urmând instrucțiunile de mai jos.

Conexiune USB: **USBXXX**, Conexiune la rețea: **EpsonNet Print Port**

## Nu se poate tipări de la un Mac OS

Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

### Verificarea stării conexiunii

Folosiți EPSON Status Monitor pentru a verifica starea conexiunii pentru computer și imprimantă.

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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**.

Atunci când sunt afișate nivelurile de cerneală rămase, s-a stabilit cu succes o conexiune între computer și imprimantă.

Verificați următoarele aspecte dacă nu a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea  
[„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 131](#)
- Imprimanta nu este recunoscută dacă este utilizată o conexiune USB  
[„Imprimanta nu poate fi conectată prin USB \(Mac OS\)” la pagina 133](#)

Verificați următoarele aspecte dacă a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua tipărirea.  
[„Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune \(Mac OS\)” la pagina 134](#)

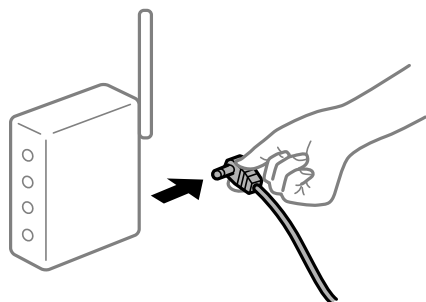
## Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### ■ Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Opriti dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### ■ Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

#### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, opriti routerul wireless și apoi reporniți-l.

### Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

#### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ „Când schimbați routerul wireless” la pagina 177

### Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

#### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

### Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

#### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

### Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

#### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

### Dispozitivul conectat la portul USB 3.0 poate cauza interferențe ale frecvenței radio.

#### Soluții

Când conectați un dispozitiv la portul USB 3.0 pe Mac, poate surveni interferența frecvenței radio. Încercați următoarele dacă nu puteți să vă conectați la wireless LAN (Wi-Fi) sau dacă operațiile devin instabile.

Plasați dispozitivul care este conectat la portul USB 3.0 mai departe de computer.

### Imprimanta este conectată la Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic).

#### Soluții

Când conectați imprimanta prin Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic), pot apărea următoarele probleme în funcție de hub-ul sau routerul utilizat.

Conexiunea devine instabilă, imprimanta este conectată și deconectată repetat.

Conexiunea la imprimantă nu poate fi efectuată.

Viteza de comunicare se reduce.

Urmați pașii de mai jos pentru a dezactiva IEEE 802.3az pentru imprimantă și apoi efectuați conexiunea.

1. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
2. Dacă IEEE 802.3az pentru computer este activat, dezactivați-l.  
Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.
3. Conectați computerul și imprimanta direct utilizând un cablu Ethernet.
4. Pe imprimantă, tipăriți un raport privind conexiunea la rețea.  
[„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)
5. Verificați adresa IP a imprimantei pe raportul de conexiune la rețea.
6. Pe computer, accesați Web Config.  
Lansați un browser web și apoi introduceți adresa IP a imprimantei.  
[„Executarea aplicației Web Config pe un browser web” la pagina 199](#)
7. Selectați **Setări avansate** din lista situată în partea din dreapta sus a ferestrei.
8. Selectați **Setări rețea > LAN cu fir**.
9. Selectați **Dezactivat** pentru **IEEE 802.3az**.
10. Faceți clic pe **Înainte**.
11. Faceți clic pe **OK**.
12. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
13. Dacă ați dezactivat IEEE 802.3az pentru computer în pasul 2, activați-l.
14. Conectați cablurile Ethernet pe care le-ați deconectat în pasul 1 la computer și imprimantă.  
Dacă problema reapare, este posibil ca alte dispozitive decât imprimanta să cauzeze problema.

## Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Mac OS)

Se pot considera următoarele cauze.

### ■ **Cablul USB nu este conectat în mod corect la priza electrică.**

#### **Soluții**

Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.

### ■ **Există o problemă cu hub-ul USB.**

#### **Soluții**

Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.

## Există o problemă cu cablul USB sau cu intrarea USB.

### Soluții

În cazul în care cablul USB nu poate fi recunoscut, modificați portul sau schimbați cablul USB.

## Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune (Mac OS)

Se pot considera următoarele cauze.

## Există o problemă cu software-ul sau cu datele.

### Soluții

- Asigurați-vă că este instalat un driver de imprimantă Epson original (EPSON XXXXX). Dacă nu este instalat un driver de imprimantă Epson original, funcțiile disponibile sunt limitate. Recomandăm utilizarea unui driver de imprimantă Epson original.
- 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.
- Dacă ați încercat toate soluțiile de mai jos și nu ați rezolvat problema, încercați să dezinstalați și apoi să reinstalați driver-ul imprimantei.
- Anumite probleme ar putea fi soluționate prin actualizarea software-ului la ultima versiune. Pentru a verifica starea software-ului, folosiți instrumentul de actualizare software.
  - ➔ „Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Windows” la pagina 109
  - ➔ „Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Mac OS” la pagina 110
  - ➔ „Instalarea sau dezinstalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108
  - ➔ „Actualizarea aplicațiilor și a firmware-ului” la pagina 113

## Există o problemă cu starea imprimantei.

### Soluții

Asigurați-vă că starea imprimantei nu este **Pauză**.

Selectați **Preferințe sistem** din meniul **Apple > 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**.

## Brusc, imprimanta nu poate tipări utilizând o conexiune în rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

## Mediul de rețea a fost modificat.

### Soluții

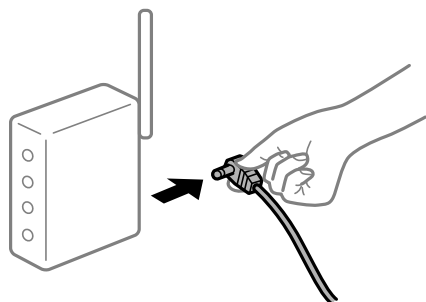
La modificarea mediului de rețea, cum ar fi routerul wireless sau furnizorul, încercați să refaceți setările de rețea pentru imprimantă.

- ➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

## Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

### Soluții

Opriți dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



## Imprimanta nu este conectată la rețea.

### Soluții

Selectați **Setări > Setări de rețea > Verificare conexiune** și apoi tipăriți raportul de conexiune la rețea. Dacă raportul indică faptul că respectiva conexiune la rețea a eșuat, verificați raportul de conexiune la rețea și apoi urmați soluțiile tipărite.

➔ „[Tipărirea unui raport de conexiune la rețea](#)” la pagina 182

## Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

## Nu se poate tipări de la un dispozitiv inteligent

Asigurați-vă că dispozitivul inteligent și imprimanta sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

### **Verificarea stării conexiunii**

Folosiți Epson iPrint pentru a verifica starea conexiunii pentru dispozitivul inteligent și imprimantă.

Consultați următoarele pentru a instala Epson iPrint, dacă nu este deja instalat.

„[Aplicație pentru tipărirea ușoară de la un dispozitiv inteligent \(Epson iPrint\)](#)” la pagina 194

1. Porniți Epson iPrint de pe dispozitivul inteligent.

2. Asigurați-vă ca numele imprimantei să fie afișat pe ecranul principal.

Atunci când este afișat numele imprimantei, s-a stabilit cu succes o conexiune între dispozitivul inteligent și imprimantă.

Dacă sunt afișate următoarele, nu s-a stabilit conexiunea între dispozitivul inteligent și imprimantă.

- Printer is not selected.
- Communication error.

Verificați următoarele aspecte dacă nu a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea  
[„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 136](#)

Verificați următoarele aspecte dacă a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua tipărirea.  
[„Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune \(iOS\)” la pagina 137](#)

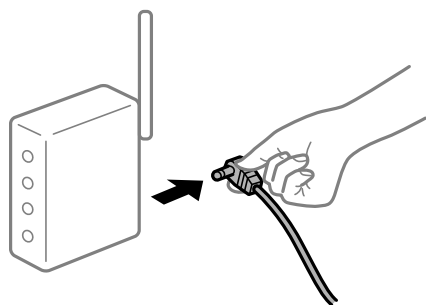
## Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### ■ Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Opriti dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### ■ Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

#### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, opriți routerul wireless și apoi reporniți-l.



## ■ Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ „Când schimbați routerul wireless” la pagina 177

## ■ Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

## ■ Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

## ■ Există o problemă cu setările de rețea pe dispozitivul inteligent.

### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la dispozitivul inteligent pentru a vă asigura că setările de rețea ale dispozitivului inteligent sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu dispozitivul inteligent.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu dispozitivul inteligent pentru detalii.

## Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune (iOS)

Se pot considera următoarele cauze.

## ■ Funcția Afiș. auto. conf. hârt. este dezactivată.

### Soluții

Activați **Afiș. auto. conf. hârt.** în următorul meniu.

Setări > Config imprimare > Setări sursă hârtie > Afiș. auto. conf. hârt.

## ■ Funcția AirPrint este dezactivată.

### Soluții

Activați setarea AirPrint în Web Config.

➔ „Aplicație pentru configurarea operațiilor imprimantei (Web Config)” la pagina 198

## Brusc, imprimanta nu poate tipări utilizând o conexiune în rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### Mediul de rețea a fost modificat.

#### Soluții

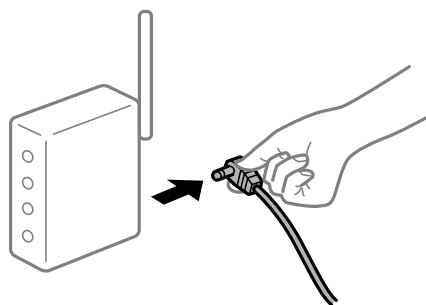
La modificarea mediului de rețea, cum ar fi routerul wireless sau furnizorul, încercați să refaceți setările de rețea pentru imprimantă.

➔ [„Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177](#)

### Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Oprii dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### Imprimanta nu este conectată la rețea.

#### Soluții

Selectați **Setări > Setări de rețea > Verificare conexiune** și apoi tipăriți raportul de conexiune la rețea. Dacă raportul indică faptul că respectiva conexiune la rețea a eșuat, verificați raportul de conexiune la rețea și apoi urmați soluțiile tipărite.

➔ [„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)

### Există o problemă cu setările de rețea pe dispozitivul inteligent.

#### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la dispozitivul inteligent pentru a vă asigura că setările de rețea ale dispozitivului inteligent sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu dispozitivul inteligent.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu dispozitivul inteligent pentru detalii.

## Scanarea nu începe

### Scanarea nu începe din Windows

Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

#### Verificarea stării conexiunii

Folosiți Epson Printer Connection Checker pentru a verifica starea conexiunii pentru computer și imprimantă. Puteți rezolva problema în funcție de rezultatele verificării.

1. Faceți dubli clic pe pictograma **Epson Printer Connection Checker** de pe desktop.

Aplicația Epson Printer Connection Checker pornește.

Dacă nu este nicio pictogramă pe desktop, urmați metodele de mai jos pentru a porni Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7

Faceți clic pe butonul Start, iar apoi selectați **Toate programele > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Pentru verificare, urmați instrucțiunile de pe ecran.

**Notă:**

*Dacă numele imprimantei nu este afișat, instalați un driver original de imprimantă Epson.*

*„Verificarea faptului că este instalat un driver al imprimantei Epson original — Windows” la pagina 109*

Atunci când identificați problema, urmați soluția afișată pe ecran.

Atunci când nu puteți rezolva problema, verificați următoarele, în funcție de situația dumneavoastră.

- Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea

„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 139

- Imprimanta nu este recunoscută dacă este utilizată o conexiune USB

„Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Windows)” la pagina 126

- Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua scanarea.

„Nu se poate scana deși a fost stabilită o conexiune în mod corespunzător (Windows)” la pagina 142

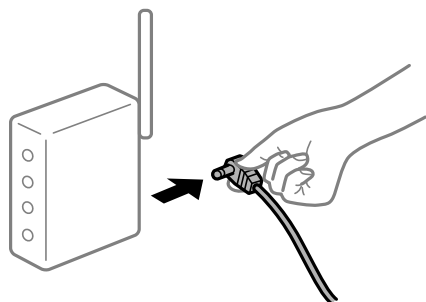
### Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

## Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

### Soluții

Oprii dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



## Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, oprii routerul wireless și apoi reporniți-l.

## Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ „Când schimbați routerul wireless” la pagina 177

## Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

## Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

## Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

## Imprimanta este conectată la Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic).

### Soluții

Când conectați imprimanta prin Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic), pot apărea următoarele probleme în funcție de hub-ul sau routerul utilizat.

- Conexiunea devine instabilă, imprimanta este conectată și deconectată repetat.
- Conexiunea la imprimantă nu poate fi efectuată.
- Viteza de comunicare se reduce.

Urmați pașii de mai jos pentru a dezactiva IEEE 802.3az pentru imprimantă și apoi efectuați conexiunea.

1. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
2. Dacă IEEE 802.3az pentru computer este activat, dezactivați-l.  
Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.
3. Conectați computerul și imprimanta direct utilizând un cablu Ethernet.
4. Pe imprimantă, tipăriți un raport privind conexiunea la rețea.  
[„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)
5. Verificați adresa IP a imprimantei pe raportul de conexiune la rețea.
6. Pe computer, accesați Web Config.  
Lansați un browser web și apoi introduceți adresa IP a imprimantei.  
[„Executarea aplicației Web Config pe un browser web” la pagina 199](#)
7. Selectați **Setări avansate** din lista situată în partea din dreapta sus a ferestrei.
8. Selectați **Setări rețea > LAN cu fir**.
9. Selectați **Dezactivat** pentru **IEEE 802.3az**.
10. Faceți clic pe **Înainte**.
11. Faceți clic pe **OK**.
12. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
13. Dacă ați dezactivat IEEE 802.3az pentru computer în pasul 2, activați-l.

14. Conectați cablurile Ethernet pe care le-ați deconectat în pasul 1 la computer și imprimantă.  
Dacă problema reappare, este posibil ca alte dispozitive decât imprimanta să cauzeze problema.

## **Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Windows)**

Se pot considera următoarele cauze.

### **■ Cablul USB nu este conectat în mod corect la priza electrică.**

#### **Soluții**

Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.

### **■ Există o problemă cu hub-ul USB.**

#### **Soluții**

Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.

### **■ Există o problemă cu cablul USB sau cu intrarea USB.**

#### **Soluții**

În cazul în care cablul USB nu poate fi recunoscut, modificați portul sau schimbați cablul USB.

## **Nu se poate scana deși a fost stabilită o conexiune în mod corespunzător (Windows)**

### **■ Scanarea la rezoluție ridicată prin rețea.**

#### **Soluții**

Încercați să reduceți rezoluția de scanare.

## **Scanarea nu începe din Mac OS**

Asigurați-vă că imprimanta și computerul sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

### ***Verificarea stării conexiunii***

Folosiți EPSON Status Monitor pentru a verifica starea conexiunii pentru computer și imprimantă.

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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**.

Atunci când sunt afișate nivelurile de cerneală rămase, s-a stabilit cu succes o conexiune între computer și imprimantă.

Verificați următoarele aspecte dacă nu a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea  
[„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 143](#)
- Imprimanta nu este recunoscută dacă este utilizată o conexiune USB  
[„Imprimanta nu poate fi conectată prin USB \(Mac OS\)” la pagina 133](#)

Verificați următoarele aspecte dacă a fost stabilită conexiunea.

- Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua scanarea.  
[„Nu se poate scana deși a fost stabilită o conexiune în mod corespunzător \(Mac OS\)” la pagina 146](#)

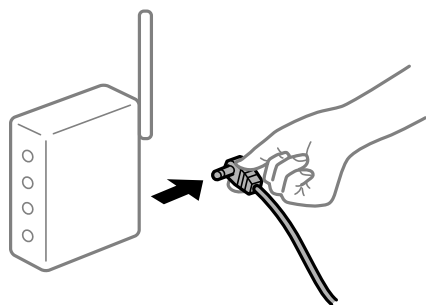
## Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### ■ Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Oprii dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### ■ Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

#### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, oprii routerul wireless și apoi reporniți-l.

### ■ Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

#### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ [„Când schimbați routerul wireless” la pagina 177](#)

## Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

## Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

## Există o problemă cu setările de rețea pe computer.

### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la computer, pentru a vă asigura că setările de rețea ale computerului sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu computerul.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.

## Dispozitivul conectat la portul USB 3.0 poate cauza interferențe ale frecvenței radio.

### Soluții

Când conectați un dispozitiv la portul USB 3.0 pe Mac, poate surveni interferența frecvenței radio. Încercați următoarele dacă nu puteți să vă conectați la wireless LAN (Wi-Fi) sau dacă operațiile devin instabile.

Plasați dispozitivul care este conectat la portul USB 3.0 mai departe de computer.

## Imprimanta este conectată la Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic).

### Soluții

Când conectați imprimanta prin Ethernet utilizând dispozitive care acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic), pot apărea următoarele probleme în funcție de hub-ul sau routerul utilizat.

Conexiunea devine instabilă, imprimanta este conectată și deconectată repetat.

Conexiunea la imprimantă nu poate fi efectuată.

Viteza de comunicare se reduce.

Urmați pașii de mai jos pentru a dezactiva IEEE 802.3az pentru imprimantă și apoi efectuați conexiunea.

1. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.



2. Dacă IEEE 802.3az pentru computer este activat, dezactivați-l.  
Consultați documentația furnizată cu computerul pentru detalii.
3. Conectați computerul și imprimanta direct utilizând un cablu Ethernet.
4. Pe imprimantă, tipăriți un raport privind conexiunea la rețea.  
[„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)
5. Verificați adresa IP a imprimantei pe raportul de conexiune la rețea.
6. Pe computer, accesați Web Config.  
Lansați un browser web și apoi introduceți adresa IP a imprimantei.  
[„Executarea aplicației Web Config pe un browser web” la pagina 199](#)
7. Selectați **Setări avansate** din lista situată în partea din dreapta sus a ferestrei.
8. Selectați **Setări rețea > LAN cu fir**.
9. Selectați **Dezactivat** pentru **IEEE 802.3az**.
10. Faceți clic pe **Înainte**.
11. Faceți clic pe **OK**.
12. Deconectați cablul Ethernet conectat la computer și imprimantă.
13. Dacă ați dezactivat IEEE 802.3az pentru computer în pasul 2, activați-l.
14. Conectați cablurile Ethernet pe care le-ați deconectat în pasul 1 la computer și imprimantă.  
Dacă problema reappare, este posibil ca alte dispozitive decât imprimanta să cauzeze problema.

## **Imprimanta nu poate fi conectată prin USB (Mac OS)**

Se pot considera următoarele cauze.

### **■ Cablul USB nu este conectat în mod corect la priza electrică.**

#### **Soluții**

Conectați corect cablul USB dintre imprimantă și computer.

### **■ Există o problemă cu hub-ul USB.**

#### **Soluții**

Dacă utilizați un hub USB, încercați să conectați imprimanta direct la computer.

### **■ Există o problemă cu cablul USB sau cu intrarea USB.**

#### **Soluții**

În cazul în care cablul USB nu poate fi recunoscut, modificați portul sau schimbați cablul USB.

## Nu se poate scana deși a fost stabilită o conexiune în mod corespunzător (Mac OS)

### ■ Scanarea la rezoluție ridicată prin rețea.

#### Soluții

Încercați să reduceți rezoluția de scanare.

## Scanarea nu începe de la dispozitivul inteligent

Asigurați-vă că dispozitivul inteligent și imprimanta sunt conectate corespunzător.

Cauza și soluția problemei diferă în funcție de cazul în care sunt sau nu conectate.

### Verificarea stării conexiunii

Folosiți Epson iPrint pentru a verifica starea conexiunii pentru dispozitivul inteligent și imprimantă.

Consultați următoarele pentru a instala Epson iPrint, dacă nu este deja instalat.

[„Aplicație pentru tipărirea ușoară de la un dispozitiv inteligent \(Epson iPrint\)” la pagina 194](#)

1. Porniți Epson iPrint de pe dispozitivul inteligent.

2. Asigurați-vă ca numele imprimantei să fie afișat pe ecranul principal.

Atunci când este afișat numele imprimantei, s-a stabilit cu succes o conexiune între dispozitivul inteligent și imprimantă.

Dacă sunt afișate următoarele, nu s-a stabilit conexiunea între dispozitivul inteligent și imprimantă.

Printer is not selected.

Communication error.

Verificați următoarele aspecte dacă nu a fost stabilită conexiunea.

Imprimanta nu este recunoscută printr-o conexiune la rețea

[„Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 146](#)

Verificați următoarele aspecte dacă a fost stabilită conexiunea.

Imprimanta este recunoscută, dar nu se poate efectua scanarea.

[„Nu se poate tipări deși a fost stabilită o conexiune \(iOS\)” la pagina 137](#)

## Nu se poate realiza conexiunea la rețea

Această problemă ar putea avea una dintre următoarele cauze.

### ■ Ceva este în neregulă cu dispozitivele de rețea pentru conexiunea Wi-Fi.

#### Soluții

Opriti dispozitivele pe care doriți să le conectați la rețea. Așteptați circa 10 secunde și apoi porniți dispozitivele în următoarea ordine: routerul wireless, computerul sau dispozitivul inteligent și apoi imprimanta. Reduceți distanța dintre imprimantă, computer sau dispozitivul inteligent față de routerul

wireless pentru a facilita comunicațiile prin undă radio, apoi încercați să realizați din nou setările de rețea.



### Dispozitivele nu pot primi semnale de la routerul wireless pentru că sunt prea departe unul de celălalt.

#### Soluții

După ce mutați computerul sau dispozitivul inteligent mai aproape de routerul wireless, opriți routerul wireless și apoi reporniți-l.

### Atunci când schimbați routerul wireless, setările nu se potrivesc cu noul router.

#### Soluții

Efectuați din nou setările de conexiune pentru a se potrivi cu noul router wireless.

➔ „Când schimbați routerul wireless” la pagina 177

### Este disponibil un separator de confidențialitate pe routerul wireless.

#### Soluții

Majoritatea routerelor wireless au o funcție de separare de confidențialitate care blochează comunicarea între dispozitivele conectate. Dacă nu puteți efectua comunicarea între imprimantă și computer sau dispozitivul inteligent, chiar dacă acestea sunt conectate la aceeași rețea, dezactivați separatorul de confidențialitate de la routerul wireless. Consultați manualul furnizat cu routerul wireless pentru detalii.

### Adresa IP nu este atribuită corespunzător.

#### Soluții

Dacă adresa IP atribuită imprimantei este 169.254.XXX.XXX, iar masca de subrețea este 255.255.0.0, este posibil ca adresa IP să nu fie atribuită corespunzător.

Tipăriți raportul de conectare la rețea, apoi verificați adresa IP și masca de subrețea atribuită imprimantei.

Resetați setările de rețea ale imprimantei.

➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182

➔ „Restabilirea conexiunii la rețea” la pagina 177

### Există o problemă cu setările de rețea pe dispozitivul inteligent.

#### Soluții

Încercați să accesați orice site web de la dispozitivul inteligent pentru a vă asigura că setările de rețea ale dispozitivului inteligent sunt corecte. Dacă nu puteți accesa niciun site web, există o problemă cu dispozitivul inteligent.

Verificați conexiunea computerului la rețea. Consultați documentația furnizată cu dispozitivul inteligent pentru detalii.

## Imprimanta nu poate fi utilizată conform așteptărilor

### Operațiunile se desfășoară lent

#### Tipărirea se face prea încet

Se pot considera următoarele cauze.

#### ■ Rulează aplicații care nu sunt necesare.

##### Soluții

Închideți toate aplicațiile care nu sunt necesare de pe computerul sau dispozitivul inteligent al dumneavoastră.

#### ■ Calitatea tipăririi este setată la un nivel prea înalt.

##### Soluții

Reduceți setarea referitoare la calitate.

#### ■ Tipărirea bidirecțională este dezactivată.

##### Soluții

Activați setarea de tipărire bidirecțională (sau de mare viteză). Dacă această setare este activată, capul de imprimare va tipări în ambele direcții, iar viteza de tipărire va crește.

##### Windows

Selectați **Tipărire bidirecțională** din fila **Mai multe opțiuni** a driverului imprimantei.

##### Mac OS

Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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 setarea pentru **Tipărire de mare viteză**.

#### ■ Modul silențios este activat.

##### Soluții

Dezactivați **Modul silențios**. Viteza de tipărire este redusă atunci când imprimanta funcționează în **Modul silențios**.

##### Panou de comandă

Selectați **Modul Silențios** din ecranul inițial, apoi selectați **Dezactivat**.

##### Windows

Selectați **Oprit** ca setare pentru **Modul silențios** din fila **Principal** a driver-ului imprimantei.

Mac OS

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

## Viteza de tipărire scade foarte mult la tipărirea continuă

### ■ Funcția care previne supraîncălzirea și deteriorarea mecanismului de tipărire funcționează.

#### Soluții

Puteți continua tipărirea. Pentru a reveni la viteza normală de tipărire, lăsați imprimanta inactivă timp de cel puțin 30 de minute. Viteza de tipărire nu va reveni la normal dacă întrerupeți alimentarea.

## Viteza de scanare este prea mică

### ■ Scanare la o rezoluție mai ridicată.

#### Soluții

Încercați să reduceți rezoluția de scanare.

## Ecranul LCD se întunecă

### ■ Imprimanta este în modul de repaus.

#### Soluții

Apăsați orice buton de pe panoul de control pentru a reactiva ecranul LCD.

## Funcționarea imprimantei este zgomotoasă

### ■ Modul silențios este dezactivat pe imprimantă.

#### Soluții

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

Panou de comandă

Selectați **Modul silențios** din ecranul inițial, apoi selectați **Activat**.

Windows

Selectați **Pornit** ca **Modul silențios** din fila **Principal** a driver-ului imprimantei.

Mac OS

Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **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**.

## Certificatul rădăcină trebuie actualizat

### ■ Certificatul rădăcină a expirat.

#### Soluții

Rulați Web Config și actualizați certificatul rădăcină.

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

### ■ Există o problemă cu setările AirPrint.


#### Soluții

Executați Web Config și apoi selectați **Port9100** ca setare **Protocol cu prioritate principală** în **Configurare AirPrint**. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Tipărire și fax**), eliminați imprimanta și apoi adăugați-o din nou.

➔ „Aplicație pentru configurarea operațiilor imprimantei (Web Config)” la pagina 198

## Un cod de eroare este afișat pe ecranul LCD

Pe ecranul LCD este afișat un cod în cazul în care există erori sau informații care necesită atenția dvs.

Cod	Situație	Soluții
E-01	A survenit o eroare la imprimantă.	Deschideți scannerul și scoateți toate colile de hârtie sau materialele de protecție din interiorul imprimantei. Opriți și apoi reporniți imprimanta.
E-02	A survenit o eroare la scanner.	Opriți și apoi reporniți imprimanta.
E-11	Un tampon de cerneală necesită înlocuire.	Contactați Epson sau un furnizor de service autorizat pentru înlocuirea tamponului de cerneală*. Această componentă nu poate fi înlocuită de utilizator.  Totuși, caracteristicile nelegate de tipărire (cum ar fi scanarea) vor putea fi utilizate în continuare.
W-01	Hârtia s-a blocat.	Extrageți hârtia din imprimantă și apăsați pe butonul afișat în partea de jos a ecranului LCD pentru a elimina eroarea. În unele cazuri, este nevoie să opriți și să reporniți imprimanta.
W-11	Un tampon de cerneală se apropie de sfârșitul duratei de utilizare.	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.  Apăsați pe butonul  pentru a continua tipărirea.
I-41	Funcția <b>Afiș. auto. conf. hârt.</b> este dezactivată. Unele funcții nu pot fi utilizate.	Dacă funcția <b>Afiș. auto. conf. hârt.</b> este dezactivată, nu puteți utiliza AirPrint.

Cod	Situație	Soluții
I-60	Este posibil să existe o incompatibilitate între computerul dvs. și WSD (Web Services for Devices).	Caracteristica de scanare la computer (WSD) este disponibilă numai pentru computerele care rulează versiunile în limba engleză ale sistemelor de operare Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 sau Windows Vista. Asigurați-vă că imprimanta este conectată în mod corespunzător la computer.
Recovery Mode Update Firmware	Imprimanta a pornit în modul de recuperare deoarece actualizarea firmware-ului a eșuat.	Urmați pașii de mai jos pentru a încerca din nou să actualizați firmware-ul. 1. Conectați computerul și imprimanta utilizând un cablu USB. 2. Vizitați site-ul web Epson local pentru instrucțiuni suplimentare.

### Informații conexe

- ➔ „Contactarea serviciului de asistență clienți” la pagina 214
- ➔ „Instalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108
- ➔ „Actualizarea programului firmware al imprimantei de la panoul de comandă” la pagina 113

## Hârtia se blochează

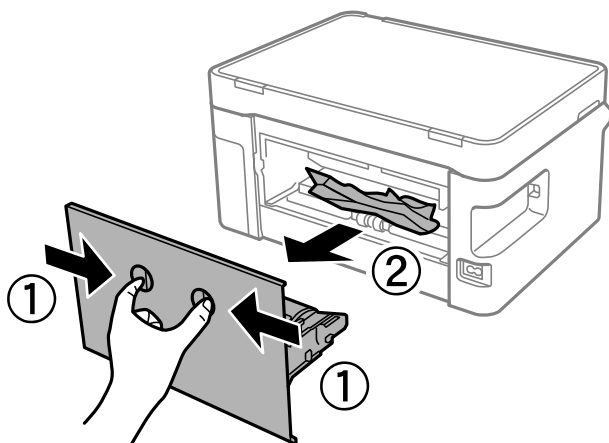
Verificați eroarea afișată pe panoul de comandă și urmați instrucțiunile pentru a scoate hârtia blocată, inclusiv bucățile rupte. Apoi anulați eroarea.

### ! Important:

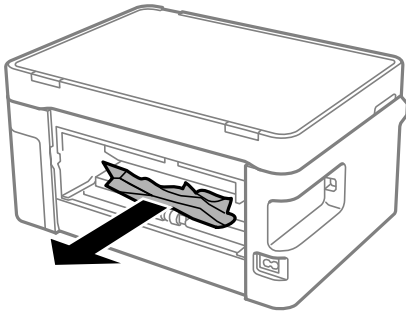
- Scoateți cu atenție hârtia blocată. Dacă scoateți hârtia forțat, imprimanta se poate defecta.
- La scoaterea hârtiei blocate, evitați să înclinați imprimanta, să o așezați vertical sau să o răsturnați; în caz contrar, cerneala se poate scurge.

## Scoaterea hârtiei blocate

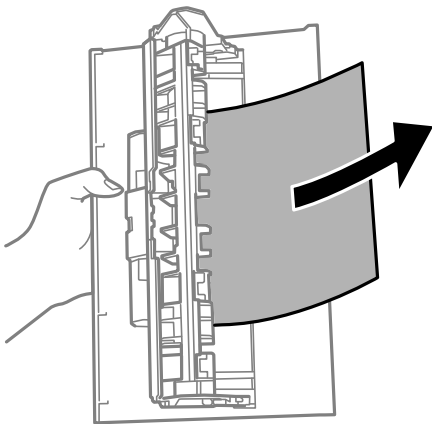
1. Îndepărtați capac spate.



2. Scoateți hârtia blocată.

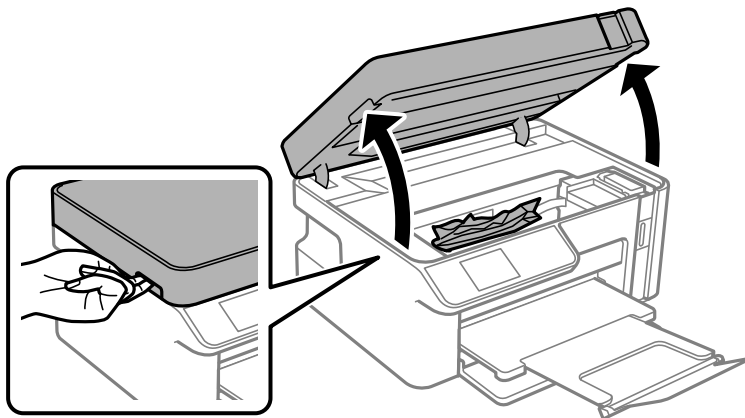


3. Scoateți hârtia blocată din capac spate.



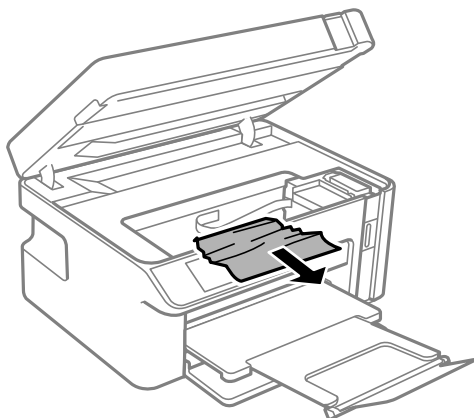
4. Introduceți capac spate în imprimantă.

5. Deschideți scannerul.





6. Scoateți hârtia blocată.

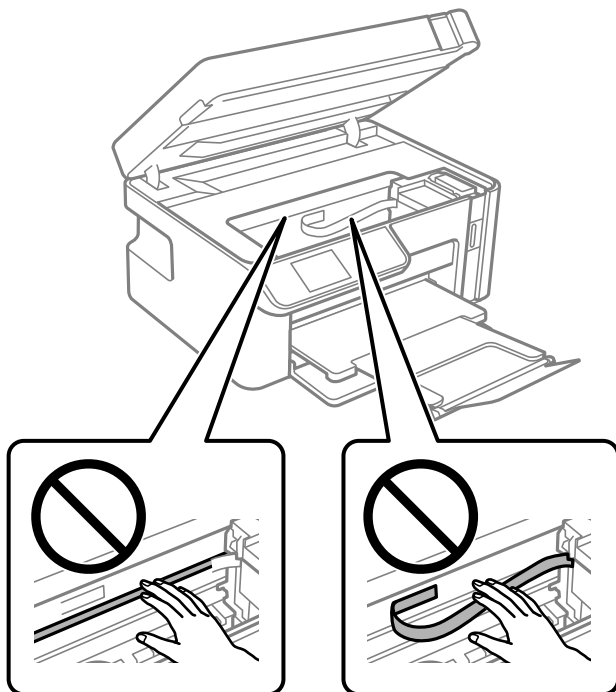


**⚠ Atenție:**

Nu atingeți butoanele de pe panoul de comandă 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.

**⚠ Important:**

Nu atingeți cablul alb plat sau filmul translucid din interiorul imprimantei. În caz contrar se poate produce o defecțiune.



7. Închideți scannerul.

**Notă:**

Scannerul este proiectat astfel încât să se închidă ușor și să opună puțină rezistență ca precauție împotriva prinderii degetelor. Continuați să închideți chiar dacă simțiți puțină rezistență.

## Prevenirea blocajelor de hârtie

Verificați următoarele aspecte dacă au loc frecvent blocaje de hârtie.

- Așezați imprimanta pe o suprafață plană și utilizați imprimanta în condițiile de mediu recomandate.  
[„Specificații de mediu” la pagina 210](#)
- Utilizați hârtia compatibilă cu această imprimantă.  
[„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188](#)
- Respectați precauțiile de manevrare a hârtiei.  
[„Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 23](#)
- Încărcați hârtia în direcția corectă, apoi împingeți ghidajul de margine până când acesta atinge hârtia.  
[„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)
- Nu încărcați mai multă hârtie decât numărul maxim de coli specificat pentru hârtie.
- Încărcați pe rând câte o coală de hârtie dacă încărcați mai multe coli de hârtie.
- Asigurați-vă că setările pentru dimensiunea hârtiei și tipul hârtiei corespund dimensiunii și tipului hârtiei introduse în imprimantă.  
[„Lista tipurilor de hârtie” la pagina 24](#)
- Curățați rola din interiorul imprimantei.  
[„Reducerea problemelor referitoare la alimentarea cu hârtie” la pagina 95](#)

---

## Este momentul să reumpleți cu cerneală

### Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală

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

#### Măsuri de precauție la depozitare cernelii

- Depozitați sticlele de cerneală la temperatura normală a camerei și nu le lăsați sub acțiunea directă a luminii solare.
- Nu depozitați sticlele de cerneală la temperaturi ridicate sau de îngheț.
- Epson recomandă utilizarea sticlei de cerneală înainte de expirarea datei inscripționate pe ambalaj.
- Dacă depozitați sau transportați o sticlă de cerneală, 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 măsuri de precauție pentru a preveni scurgerea cernelii în timpul transportului, de exemplu, la introducerea sticlei într-un recipient.
- 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.
- După deschiderea unei sticle de cerneală, recomandăm utilizarea acesteia în cel mai scurt timp.

### Precauții la manevrare pentru reumplerea cu cerneală

- 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.
- Pentru rezultate de imprimare optime, nu mențineți niveluri reduse de cerneală pentru perioade extinse de timp.
- Utilizați sticle de cerneală pe care este inscripționat codul corect pentru această imprimantă.
- Cerneala pentru această imprimantă trebuie manipulată cu atenție. Cerneala poate fi împrăscată atunci când rezervorul de cerneală este încărcat sau reîncărcat cu cerneală. Dacă cerneala ajunge pe hainele sau pe lucrurile dumneavoastră, acestea se vor păta.
- Nu scuturați prea puternic și nu strângeți sticlele de cerneală.
- Nu continuați tipărirea dacă nivelul de cerneală a coborât sub marcajul inferior din rezervorul de cerneală. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii a coborât sub marcajul inferior, imprimanta se poate defecta. Epson recomandă reumplerea tuturor rezervoarelor de cerneală până în dreptul marcajului de sus în timp ce imprimanta nu funcționează pentru a reseta nivelurile cernelii.
- Pentru a beneficia de rezultate de imprimare optime, reumpleți rezervoarele de cerneală până la linia superioară cel puțin o dată pe an.

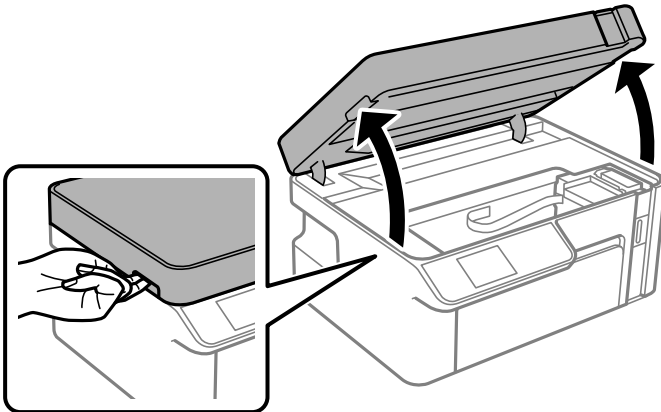
### Consumul de cerneală

- Pentru a menține performanțe optime ale capului de tipărire, o parte din cerneală este consumată din rezervorul de cerneală în timpul operațiunilor de întreținere precum curățarea capului de tipărire. De asemenea, cerneala poate fi consumată și la pornirea imprimantei.
- 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.
- Consumurile indicate pot varia în funcție de imaginile pe care le tipăriți, tipul de hârtie folosit, frecvența tipăririi și condițiile de mediu, precum temperatura.
- Verificați vizual nivelurile de cerneală din rezervorul de cerneală propriu-zis. Dacă utilizați în continuare imprimanta după ce nivelul cernelii este consumat, imprimanta se poate defecta. Epson recomandă reumplerea tuturor rezervoarelor de cerneală până în dreptul marcajului de sus în timp ce imprimanta nu funcționează pentru a reseta nivelurile cernelii.

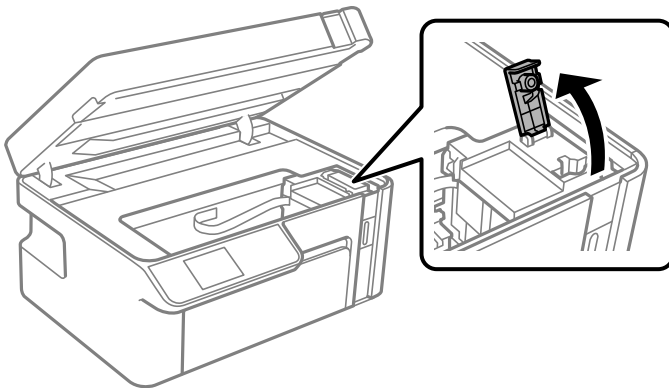
### Reumplerea rezervorului de cerneală

1. Selectați **Întreținere** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
2. Selectați **Umplere cerneală**.
3. Apăsați butonul ◊ pentru a putea deplasa rezervorul de cerneală în poziția de umplere.
4. Apăsați butonul ▼ pentru a citi toate precauțiile de siguranță și utilizare pentru umplerea cernelii, apoi apăsați butonul OK pentru a continua.

5. Deschideți scannerul cu capacul pentru documente închis.



6. Deschideți capacul rezervorului de cerneală.

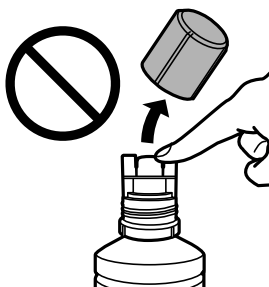


7. Ținând sticla de cerneală în direcție verticală, rotiți lent bușonul pentru a-l scoate.

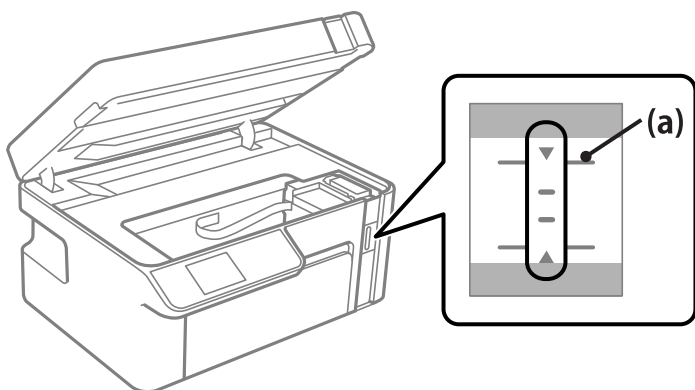


**!** *Important:*

- ❑ *Epson recomandă utilizarea sticlelor de cerneală originale Epson.*
- ❑ *Fiți atenți să nu vărsați cerneala.*
- ❑ *Nu atingeți partea de sus a sticlei de cerneală după scoaterea capacului; în caz contrar, vă puteți păta cu cerneală.*



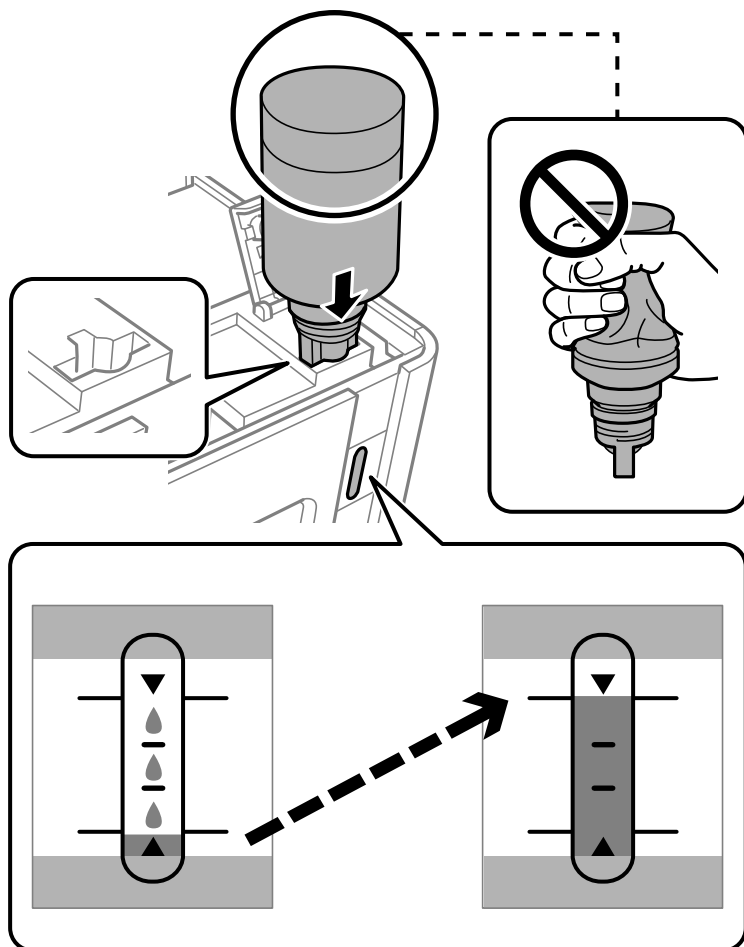
8. Verificați linia superioară (a) din rezervorul de cerneală.



9. Aliniați partea de sus a sticlei de cerneală cu orificiul de umplere și apoi introduceți direct în port pentru a umple cu cerneală până la linia superioară.

Cerneala începe să curgă și fluxul se oprește automat când cerneala atinge linia superioară.

În cazul în care cerneala nu începe să curgă în rezervor, scoateți sticla de cerneală și încercați să o reintroduceți. Totuși, nu reintroduceți sticla de cerneală atunci când cerneala a atins linia superioară; altfel cerneala se poate scurge.



**! Important:**

*Nu loviți partea de sus a sticlei de cerneală de obiecte după scoaterea capacului; în caz contrar, cerneala se poate vărsa.*

10. După terminarea umplerii cu cerneală, scoateți sticla de cerneală.

**! Important:**

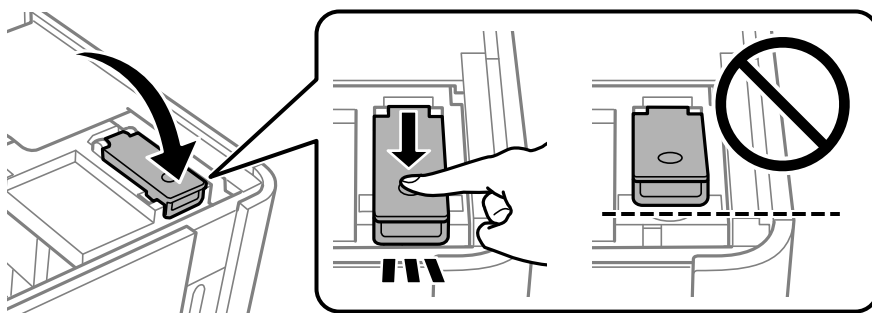
*Nu lăsați sticla de cerneală introdusă; în caz contrar, sticla se poate deteriora sau cerneala se poate scurge.*


**Notă:**

Dacă rămâne cerneală în sticla de cerneală, strângeți capacul și depozitați sticla în poziție verticală, pentru utilizare ulterioară.



11. Închideți dopul rezervorului de cerneală.



12. Apăsați butonul , apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a seta nivelul de cerneală.

**Notă:**

Chiar dacă nu reîncărcați cerneala până la linia superioară a rezervorului de cerneală, puteți continua să utilizați imprimanta. Pentru a menține funcționarea la maximum a imprimantei, umpleți rezervorul de cerneală până la linia superioară și resetați imediat nivelul de cerneală.

13. Închideți scannerul.

**Informații conexe**

- ➔ „Codurile de pe sticlele cu cerneală” la pagina 190
- ➔ „Precauții la manevrarea sticlelor cu cerneală” la pagina 154
- ➔ „Curățarea cernelii vărsate” la pagina 106

## Calitatea tipării, a copierii și a scanării este scăzută

### Calitatea tipării este slabă

#### Apar artefacte sub formă de benzi pe materialele tipărite



#### ■ Duzele capului de imprimare ar putea fi înfundate.

##### Soluții

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

➔ [„Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96](#)

#### Apar benzi negre sau gri la intervale de aproximativ 2.5 cm



Se pot considera următoarele cauze.

#### ■ Setarea pentru tipul de hârtie nu este compatibilă cu hârtia încărcată.

##### Soluții

Selectați setarea adecvată pentru tipul de hârtie în funcție de tipul de hârtie încărcat în imprimantă.

➔ [„Lista tipurilor de hârtie” la pagina 24](#)

#### ■ Calitatea tipării este setată la un nivel prea scăzut.

##### Soluții

La tipărirea pe hârtie simplă, tipăriți folosind o setare de calitate mai ridicată.

Windows

Selectați **Înalt** din **Calitate** din fila **Principal** a driverului imprimantei.



- Mac OS

Selecțaiți **Fin** ca **Calitate tipărire** din caseta de dialog a meniului **Setări tipărire**.

### ■ **Poziția capului de imprimare nu este ajustată.**

#### **Soluții**

Selecțaiți meniul **Întreținere** > **Alinierea capetelor** > **Aliniere pe orizontală** din panoul de comandă pentru a ajusta capul de imprimare.

### **Benzi verticale sau alinieri incorecte**

enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

Se pot considera următoarele cauze.

### ■ **Poziția capului de imprimare nu este ajustată.**

#### **Soluții**

Selecțaiți meniul **Întreținere** > **Alinierea capetelor** > **Aliniere pe verticală** din panoul de comandă pentru a ajusta capul de imprimare.

### ■ **Calitatea tipării este setată la un nivel prea scăzut.**

#### **Soluții**

În cazul în care calitatea tipării nu se îmbunătățește nici după alinierea capului de imprimare, tipăriți utilizând o setare de calitate superioară.

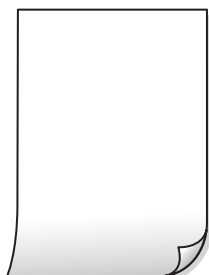
- Windows

Selecțaiți **Înalt** din **Calitate** din fila **Principal** a driverului imprimantei.

- Mac OS

Selecțaiți **Fin** ca **Calitate tipărire** din caseta de dialog a meniului **Setări tipărire**.

### **Materialul tipărit iese ca foaie albă**



### ■ Duzele capului de imprimare ar putea fi înfundate.

#### Soluții

Încercați Curățare intensivă.

➔ „Rularea Curățare intensivă” la pagina 99

### ■ Setările de tipărire și formatul hârtiei încărcate în imprimantă diferă.

#### Soluții

Modificați setările de tipărire în funcție de formatul hârtiei încărcate în caseta de hârtie. Încărcați hârtie în caseta de hârtie care corespunde setărilor de tipărire.

### ■ Imprimanta este alimentată cu mai multe coli de hârtie în același timp.

#### Soluții

Consultați următoarele pentru a preveni ca imprimanta să fie alimentată cu mai multe coli de hârtie în același timp.

➔ „Sunt alimentate mai multe coli de hârtie în același timp” la pagina 121

## Hârtia este pătată sau zgâriată



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ Hârtia este încărcată incorect.

#### Soluții

Când apar benzi orizontale (perpendiculare pe direcția de tipărire) 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.

➔ „Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25

### ■ Traseul hârtiei este pătat.

#### Soluții

Când apar benzi verticale (orizontale pe direcția de tipărire) sau hârtia se murdărește, curățați calea de hârtie.

➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 101

### ■ Hârtia este ondulată.

#### Soluții

Amplasați hârtia pe o suprafață plană pentru a verifica dacă este ondulată. Dacă da, îndreptați-o.

### ■ **Capul de imprimare se freacă de suprafața hârtiei.**

#### **Soluții**

La tipărirea pe carton, capul de imprimare este aproape de suprafața de tipărire și hârtia se poate păta. În acest caz, activați setarea de reducere a frecării. Dacă activați această setare, calitatea sau viteza tipăririi ar putea fi redusă.

Windows

Faceți clic pe **Setări extinse**, în fila **Întreținere** a driver-ului, apoi selectați **Hârtie cu granulație transversală**.

### ■ **Partea din spate a hârtiei a fost tipărită înainte să se usuce partea deja tipărită.**

#### **Soluții**

Dacă efectuați o tipărire manuală pe ambele fețe ale hârtiei, asigurați-vă că cerneala s-a uscat complet înainte de a reîncărca hârtia.

### **Fotografiile tipărite sunt lipicioase**



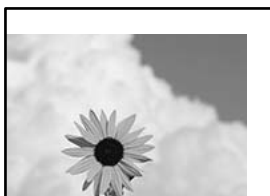
### ■ **Tipărirea a fost efectuată pe partea greșită a hârtiei foto.**

#### **Soluții**

Asigurați-vă că tipăriți pe partea pentru tipărit. La tipărirea pe partea incorectă a hârtiei foto, trebuie să curățați traseul hârtiei.

➔ [„Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 101](#)

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



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ **Hârtia este încărcată incorect.**

#### **Soluții**

Încărcați hârtia în direcția corectă, apoi împingeți ghidajul de margine până când acesta atinge hârtia.

➔ [„Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25](#)



## Imagina tipărită este inversată



### Imagina este setată pentru a fi inversată orizontal în setările de tipărire.

#### Soluții

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

Windows

Deselectați opțiunea **Imagine în oglindă** din driverul imprimantei, din fila **Mai multe opțiuni**.

Mac OS

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

## Modele tip mozaic în imaginile tipărite



### Au fost tipărite imagini sau fotografii cu rezoluție scăzută.

#### Soluții

La tipărirea imaginilor sau a fotografiilor, tipăriți folosind date cu rezoluție înaltă. Chiar dacă sunt bine afișate pe ecran, imaginile de pe site-urile web au în general o rezoluție scăzută și, astfel, calitatea poate scădea la tipărire.

## Calitatea copiei este slabă

### Apar artefacte sub formă de benzi pe copii



### ■ Duzele capului de imprimare ar putea fi înfundate.

#### Soluții

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

➔ „Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96

### Apar benzi negre sau gri la intervale de aproximativ 2.5 cm



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ Setarea pentru tipul de hârtie nu este compatibilă cu hârtia încărcată.

#### Soluții

Selectați setarea adecvată pentru tipul de hârtie în funcție de tipul de hârtie încărcat în imprimantă.

➔ „Lista tipurilor de hârtie” la pagina 24

### ■ Poziția capului de imprimare nu este ajustată.

#### Soluții

Selectați meniul **Întreținere** > **Alinierea capetelor** > **Aliniere pe orizontală** din panoul de comandă pentru a ajusta capul de imprimare.

### ■ Calitatea tipării este setată la un nivel prea scăzut.

#### Soluții

La tipărirea pe hârtie simplă, tipăriți folosind o setare de calitate mai ridicată.

Selectați **Cea mai bună** din **Calitate**.

### Benzi verticale sau alinieri incorecte

enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

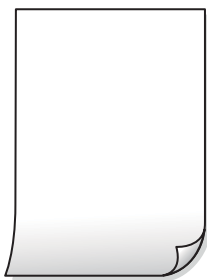
Se pot considera următoarele cauze.

### ■ **Poziția capului de imprimare nu este ajustată.**

#### **Soluții**

Selectați meniul **Întreținere** > **Alinierea capetelor** > **Aliniere pe verticală** din panoul de comandă pentru a ajusta capul de imprimare.

### **Materialul tipărit iese ca foaie albă**



### ■ **Setările de tipărire și formatul hârtiei încărcate în imprimantă diferă.**

#### **Soluții**

Modificați setările de tipărire în funcție de formatul hârtiei încărcate în caseta de hârtie. Încărcați hârtie în caseta de hârtie care corespunde setărilor de tipărire.

### ■ **Imprimanta este alimentată cu mai multe coli de hârtie în același timp.**

#### **Soluții**

Consultați următoarele pentru a preveni ca imprimanta să fie alimentată cu mai multe coli de hârtie în același timp.

➔ [„Sunt alimentate mai multe coli de hârtie în același timp” la pagina 121](#)

### ■ **Duzele capului de imprimare ar putea fi înfundate.**

#### **Soluții**

Încercați Curățare intensivă.

➔ [„Rularea Curățare intensivă” la pagina 99](#)

### **Hârtia este pătată sau zgâriată**



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ Hârtia este încărcată incorect.

#### Soluții

Când apar benzi orizontale (perpendiculare pe direcția de tipărire) 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.

➔ „Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25

### ■ Traseul hârtiei este pătat.

#### Soluții

Când apar benzi verticale (orizontale pe direcția de tipărire) sau hârtia se murdărește, curățați calea de hârtie.

➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 101

### ■ Hârtia este ondulată.

#### Soluții

Amplasați hârtia pe o suprafață plană pentru a verifica dacă este ondulată. Dacă da, îndreptați-o.

## Poziția, formatul sau marginile copiilor sunt incorecte



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ Hârtia este încărcată incorect.

#### Soluții

Încărcați hârtia în direcția corectă, apoi împingeți ghidajul de margine până când acesta atinge hârtia.

➔ „Încărcarea hârtiei în suportul de Casetă de hârtie” la pagina 25

### ■ Originalele nu sunt poziționate corect.

#### Soluții

- Asigurați-vă că originalul este amplasat corect în dreptul marcajelor de aliniere.
- Dacă lipsește marginea imaginii scanate, îndepărtați puțin originalul de marginea geamului scannerului. Nu puteți scana zona care se află la mai puțin de aproximativ 1,5 mm (0,06 inchi) de marginea geamului scannerului.

➔ „Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31



### ■ Există praf sau pete pe geamul scannerului.

#### Soluții

Curățați geamul scannerului și capacul pentru documente folosind o cârpă moale, uscată și curată. Dacă există praf sau pete în jurul originalelor pe geam, 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.

### ■ Formatul hârtiei este incorect setat.

#### Soluții

Selectați setarea corectă pentru formatul hârtiei.

## Pete, puncte sau linii drepte apar în imaginea copiată



Se pot considera următoarele cauze.

### ■ Traseul hârtiei este murdar.

#### Soluții

Încărcați și evacuați hârtia fără a o tipări pentru a curăța traseul hârtiei.

➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 101

### ■ Există praf sau murdărie pe originale sau pe geamul scannerului.

#### Soluții

Îndepărtați orice urme de praf sau de murdărie lipite de originale și curățați geamul scannerului.

➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 102

### ■ Originalul a fost apăsat cu o forță prea mare.

#### Soluții

Dacă apăsați cu o forță prea mare, pot apărea neclarități și pete.

Nu apăsați cu o forță prea mare pe original sau pe capacul pentru documente.

➔ „Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31

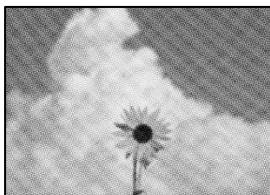
### ■ Densitatea de copiere este setată la un nivel prea înalt.

#### Soluții

Reduceți nivelul setării pentru densitatea de copiere.

➔ „Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75

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



**Dacă originalul este un document tipărit, cum ar fi o revistă sau un catalog, apare un model neclar cu buline.**

### Soluții

Modificați setarea de micșorare sau mărire. Dacă încă apare un model neclar, așezați originalul la un unghi ușor diferit.

➔ [„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75](#)

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



Se pot considera următoarele cauze.

**Atunci când se scanează originalele, imaginile de pe spate ar putea fi scanate în același timp.**

### Soluții

Poziționați originalul pe geamul scannerului și apoi poziționați o hârtie neagră peste ea.

➔ [„Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31](#)

**Densitatea de copiere este setată la un nivel prea înalt.**

### Soluții

Reduceți nivelul setării pentru densitatea de copiere.

➔ [„Opțiuni de meniu pentru copiere” la pagina 75](#)

## Probleme cu privire la imaginile scanate

### Culori neuniforme, praf, puncte etc. apar pe imaginea scanată



#### ■ Există praf sau murdărie pe originale sau pe geamul scannerului.

##### Soluții

Îndepărtați orice urme de praf sau de murdărie lipite de originale și curățați geamul scannerului.

➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 102

#### ■ Originalul a fost apăsat cu o forță prea mare.

##### Soluții

Dacă apăsați cu o forță prea mare, pot apărea neclarități și pete.

Nu apăsați cu o forță prea mare pe original sau pe capacul pentru documente.

➔ „Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31

### Ofsetul apare pe fundalul imaginilor scanate



#### ■ Atunci când se scanează originalele, imaginile de pe spate ar putea fi scanate în același timp.

##### Soluții

Atunci când se scanează de pe geamul scannerului, poziționați hârtie neagră sau o mapă de birou peste original.

➔ „Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31

### Nu se poate scana zona corectă



## ■ Originalele nu sunt poziționate corect.

### Soluții

- Asigurați-vă că originalul este amplasat corect în dreptul marcajelor de aliniere.
- Dacă lipsește marginea imaginii scanate, îndepărtați puțin originalul de marginea geamului scannerului. Nu puteți scana zona care se află la mai puțin de aproximativ 1,5 mm (0,06 inchi) de marginea geamului scannerului.

➔ „Amplasarea originalelor pe geamul scannerului” la pagina 31

## ■ Există praf sau murdărie pe geamul scannerului.

### Soluții

Când se scanează de la panoul de comandă și se selectează funcția de trunchiere automată a regiunii de scanare, îndepărtați orice urmă de murdărie de pe geamul scannerului și de pe capacul pentru documente. Dacă există murdărie în jurul originalului, regiunea de scanare va fi extinsă pentru a include această murdărie.

➔ „Curățarea Geamul scannerului” la pagina 102

## Nu se pot rezolva problemele imaginii scanate

Verificați următoarele dacă ați încercat toate soluțiile și nu ați rezolvat problema.

## ■ Există niște probleme cu setările software-ului de scanare.

### Soluții

Utilizați Epson Scan 2 Utility pentru a iniția setările pentru driverul scannerului „Epson Scan 2”.

#### Notă:

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

1. Porniți Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Executați clic pe butonul start și apoi selectați **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- 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 > Epson Scan 2 > Utilitar Epson Scan 2**.

- Mac OS

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

2. Selectați fila **Altul**.

3. Faceți clic pe **Reinițializ..**

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

➔ „Instalarea sau deinstalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108

## Nu se poate rezolva problema după încercarea tuturor soluțiilor

Dacă nu ați putut rezolva problema după ce ați încercat toate soluțiile, contactați serviciul de asistență Epson.

Dacă nu puteți rezolva problemele de tipărire sau copiere, consultați următoarele informații asociate.

### Informații conexe

➔ [„Nu se pot rezolva problemele de tipărire sau copiere” la pagina 173](#)

## Nu se pot rezolva problemele de tipărire sau copiere

Încercați pe rând rezolvările de la următoarele probleme până când rezolvați problema.

- Asigurați-vă că tipul de hârtie încărcat în imprimantă și tipul de hârtie configurat pe imprimantă sunt compatibile cu setările pentru tipul de hârtie din driverul imprimantei.  
[„Setări format și tip hârtie” la pagina 23](#)
- Folosiți o setare de o calitate mai înaltă din panoul de comandă sau din driverul imprimantei.
- Pentru a confirma cantitatea de cerneală rămasă de fapt, verificați vizual nivelul de cerneală din rezervor. Reumpleți rezervorul de cerneală dacă nivelul cernelii scade sub linia inferioară.
- Aliniați capul de imprimare.  
[„Alinierea capului de imprimare” la pagina 101](#)
- Efectuați o verificare a duzei pentru a verifica dacă duzele capului de imprimare sunt înfundate.  
Dacă există segmente lipsă în modelul de verificare al duzelor, s-ar putea să fie duzele să fie înfundate. Repetați alternativ procesele de curățare a capului și de verificare a duzelor de 3 ori și verificați dacă duzele înfundate s-au curățat.  
Rețineți că în procesul de curățare al capului de imprimare se consumă cerneală.  
[„Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96](#)
- Închideți imprimanta, așteptați pentru cel puțin 6 ore și apoi verificați dacă duzele înfundate s-au curățat.  
Dacă problema este înfundarea, aceasta s-ar putea rezolva dacă nu printați nimic pentru un timp.  
Puteți să verificați următoarele aspecte cât timp imprimanta este închisă.
- Verificați dacă folosiți sticle de cerneală originale Epson.  
Încercați să utilizați sticle cu cerneală originală Epson. Utilizarea sticlelor de cerneală neoriginale poate determina scăderea calității tipăririi.
- Verificați dacă filmul translucid este pătat.  
Dacă există pete pe filmul translucid, ștergeți-le ușor.  
[„Curățarea filmului translucid” la pagina 103](#)
- Asigurați-vă că nu au fost lăsate bucăți de hârtie înăuntru imprimantei.  
Când scoateți hârtia, nu atingeți filmul translucid cu mâna sau cu hârtia.

Verificați hârtia.

Verificați dacă hârtia este ondulată sau încărcată cu fața pentru tipărit în sus.

„Precauții la manevrarea hârtiei” la pagina 23

„Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

„Tipuri de hârtie indisponibile” la pagina 189

Dacă închideți imprimanta, așteptați pentru cel puțin 6 ore și în cazul în care calitatea continuă să se mențină la un nivel redus, rulați Curățare intensivă.

„Rularea Curățare intensivă” la pagina 99

În timpul tipăririi bidirecționale (sau de mare viteză), capul de imprimare tipărește când se deplasează în ambele direcții, iar liniile verticale ar putea fi aliniate 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 tipărire.

Windows

Deselectați opțiunea **Tipărire bidirecțională** din driverul imprimantei, din fila **Mai multe opțiuni**.

Mac OS

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

Dacă nu puteți rezolva problema executând soluțiile de mai sus, este posibil să fie nevoie de un tehnician. Contactați serviciul de asistență Epson.

### Informații conexe

➔ „Înainte de a contacta Epson” la pagina 214

➔ „Contactarea serviciului de asistență clienți” la pagina 214

---

# Adăugarea sau ștergerea computerului sau a dispozitivelor

Conectarea la o imprimantă care a fost conectată la rețea. . . . .	176
Restabilirea conexiunii la rețea. . . . .	177
Verificarea stării conexiunii la rețea. . . . .	181

## Conectarea la o imprimantă care a fost conectată la rețea

Dacă imprimanta a fost deja conectată la rețea, puteți conecta un computer sau un dispozitiv inteligent la imprimantă prin rețea.

### Utilizarea o imprimantă de rețea de la un computer secundar

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. Mergeți la **Configurarea** și apoi începeți configurarea.

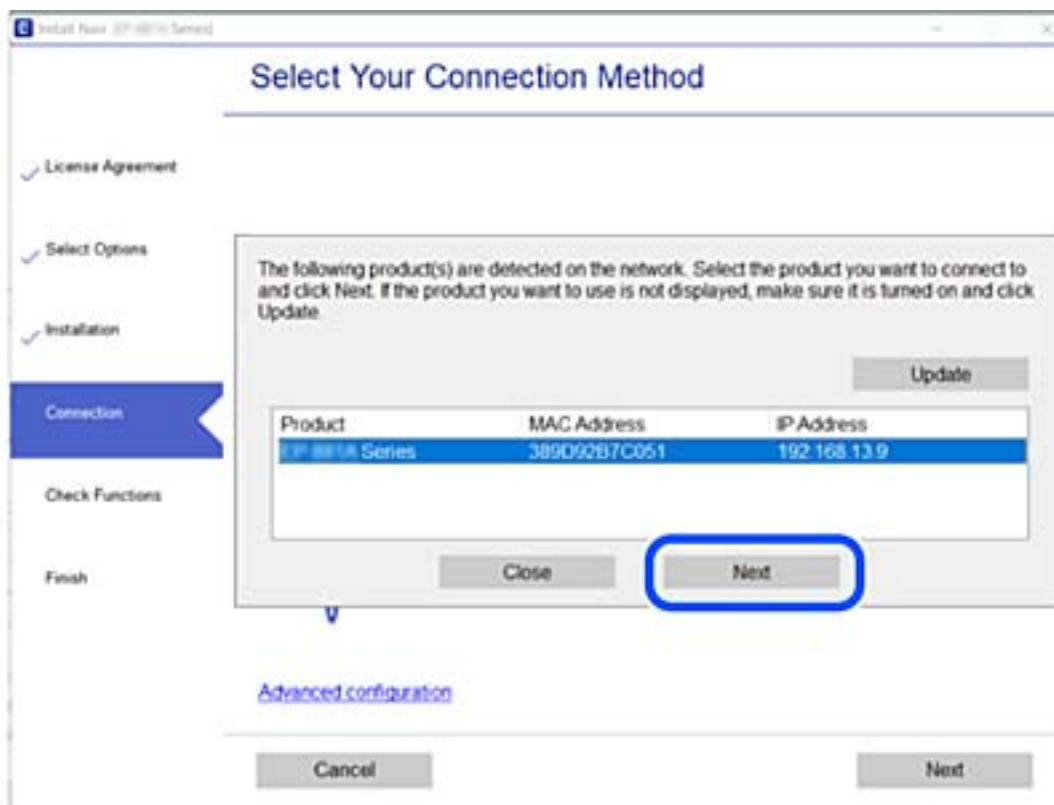
<http://epson.sn>

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

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

### Selectarea imprimantei

Urmați instrucțiunile de pe ecran până la afișarea ecranului următor, selectați numele imprimantei la care doriți să vă conectați și apoi executați clic pe **Înainte**.



Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.



## Utilizarea unei imprimante de rețea de la un dispozitiv inteligent

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.

Consultați informațiile de mai jos pentru mai multe detalii.

„Efectuarea setărilor de conectare la un dispozitiv inteligent” la pagina 178

---

## Restabilirea conexiunii la rețea

Această secțiune explică modul de setare a conexiunii de rețea și de schimbare a metodei de conexiune atunci când schimbați routerul wireless sau computerul.

### Când schimbați routerul wireless

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la computerul dumneavoastră sau dispozitivul smart.

Când schimbați routerul wireless, efectuați setările pentru conexiunea dintre computer sau dispozitivul inteligent la imprimantă.

Trebuie să efectuați aceste setări dacă modificați furnizorul de Internet sau faceți alte modificări.

### Efectuarea setărilor de conectare la 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. Mergeți la **Configurarea** și apoi începeți configurarea.

<http://epson.sn>

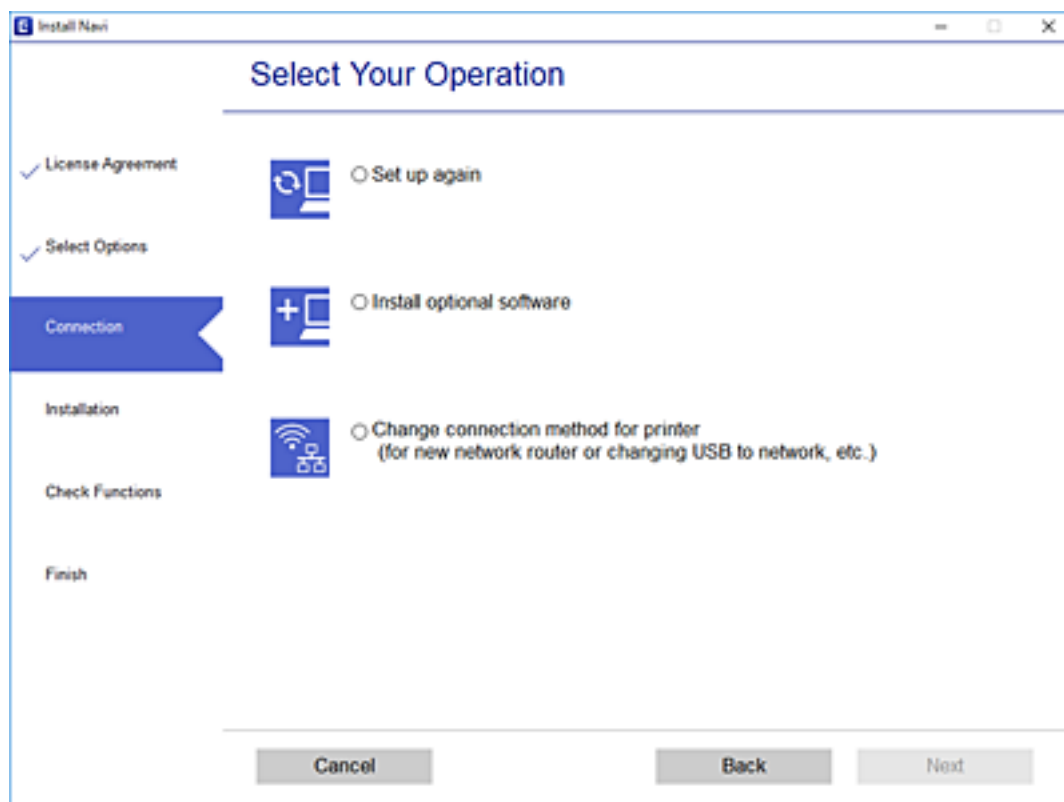
Configurarea utilizând discul cu software (numai pentru modelele prevăzute cu un disc cu software și utilizatorii cu computere Windows cu unități de disc).

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

### Selectarea metodelor de conectare

Urmați instrucțiunile de pe ecran până la afișarea ecranului următor.

Selectați opțiunea **Schimbați modul de conexiune pentru imprimantă** (în cazul folosirii unui nou router de rețea, în cazul schimbării conexiunii de la USB la rețea etc.) în ecranul Selectați operațiunea, apoi faceți clic pe **Înainte**.



Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

Dacă nu vă puteți conecta, consultați următoarele pentru a încerca să rezolvați problema.

- Windows: „Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 124
- Mac OS: „Nu se poate realiza conexiunea la rețea” la pagina 131

## Efectuarea setărilor de conectare la un dispozitiv inteligent

Puteți utiliza imprimanta printr-un router wireless de la un dispozitiv inteligent atunci când conectați imprimanta la aceeași rețea ca routerul wireless. 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

## Când schimbați computerul

Când schimbați computerul, efectuați setările de conexiune dintre computer și imprimantă.

## Efectuarea setărilor de conectare la 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. Mergeți la **Configurarea** și apoi începeți configurarea.

<http://epson.sn>

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

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

Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

## Schimbarea metodei de conectare la computer

Această secțiune explică modul de schimbare a metodei de conectare atunci când computerul și imprimanta sunt conectate.

## Trecerea de la USB la conexiune de rețea

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. Mergeți la **Configurarea** și apoi începeți configurarea.

<http://epson.sn>

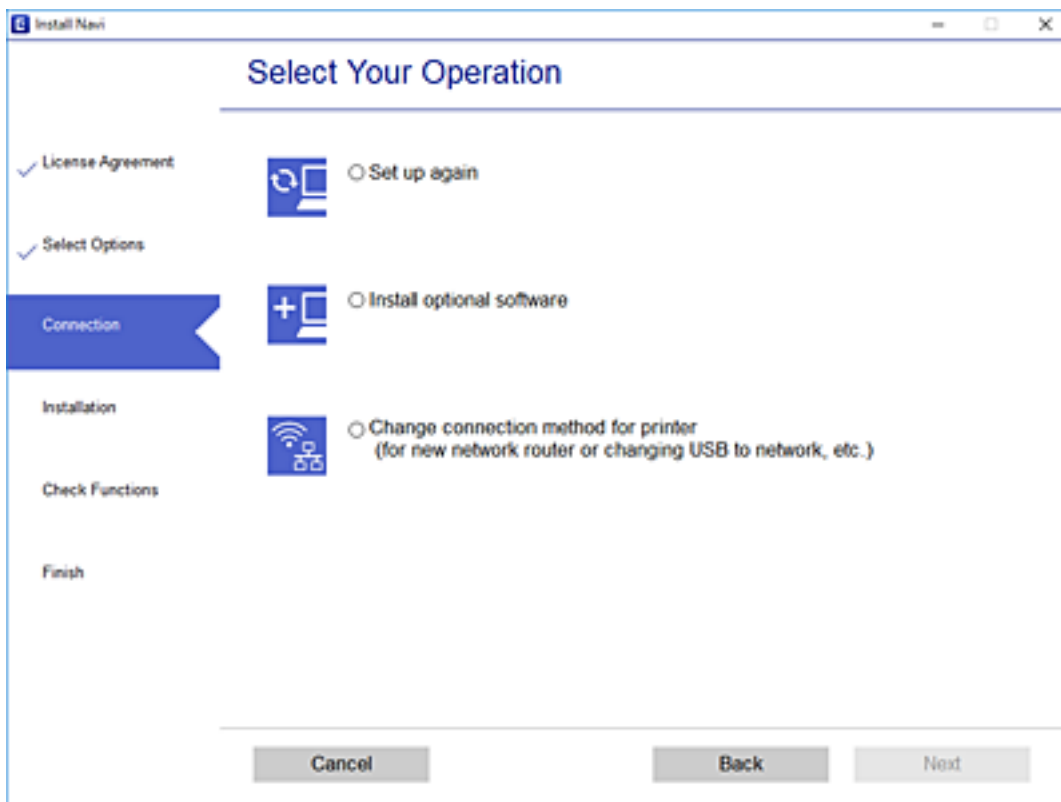
Configurarea utilizând discul cu software (numai pentru modelele prevăzute cu un disc cu software și utilizatorii cu computere Windows cu unități de disc).

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

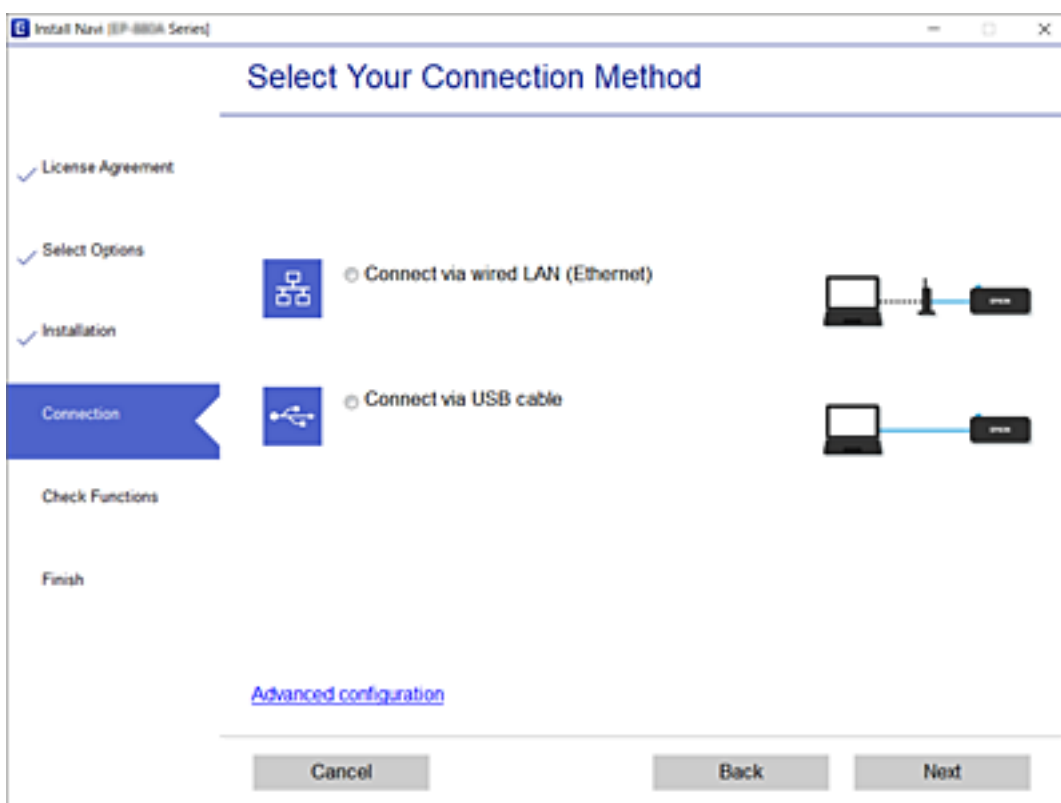
## Selectarea opțiunii de modificare a metodelor de conectare

Urmați instrucțiunile de pe ecran până la afișarea ecranului următor.

Selectați opțiunea **Schimbați modul de conexiune pentru imprimant** (în cazul folosirii unui nou router de rețea, în cazul schimbării conexiunii de la USB la rețea etc.) în ecranul Selectați operațiunea, apoi faceți clic pe **Înainte**.



Selectați **Conectare prin LAN cu fir (Ethernet)**, apoi faceți clic pe **Înainte**.



Urmați instrucțiunile afișate pe ecran.

## Activarea caracteristicii de Ethernet eficient energetic

Caracteristica de Ethernet eficient energetic pentru imprimantă este compatibilă cu IEEE 802.3az.

La utilizarea acestei funcții, activați IEEE 802.3az pentru imprimantă. Toate dispozitivele conectate la rețea trebuie să accepte această funcție.

1. Accesați Web Config.  
[„Executarea aplicației Web Config pe un browser web” la pagina 199](#)
2. Selectați **Setări avansate** din lista situată în partea din dreapta sus a ferestrei.
3. Selectați **Setări rețea > LAN cu fir**.
4. Selectați **Activat** pentru **IEEE 802.3az**.
5. Faceți clic pe **Înainte**.
6. Faceți clic pe **OK**.

---

## Verificarea stării conexiunii la rețea

Puteți verifica starea conexiunii la rețea în următorul mod.

### Informații conexe

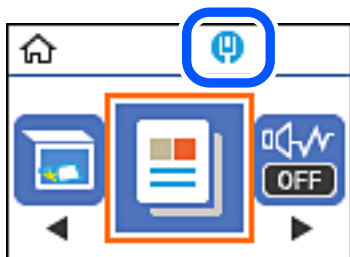
- ➔ [„Verificarea stării conexiunii la rețea din Panoul de comandă” la pagina 181](#)
- ➔ [„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)

## Verificarea stării conexiunii la rețea din Panoul de comandă

Puteți verifica starea conexiunii la rețea folosind pictograma de rețea sau informațiile de rețea de pe panoul de comandă al imprimantei.

## Verificarea stării conexiunii la rețea folosind pictograma de rețea

Puteți verifica starea de conexiune la rețea utilizând pictograma de rețea de pe ecranul de pornire al imprimantei.



### Informații conexe

➔ „Ghid pentru pictograma de rețea” la pagina 20

## Tipărirea unui raport de conexiune la rețea

Puteți tipări un raport de conectare la rețea pentru a verifica starea rețelei pentru imprimantă.

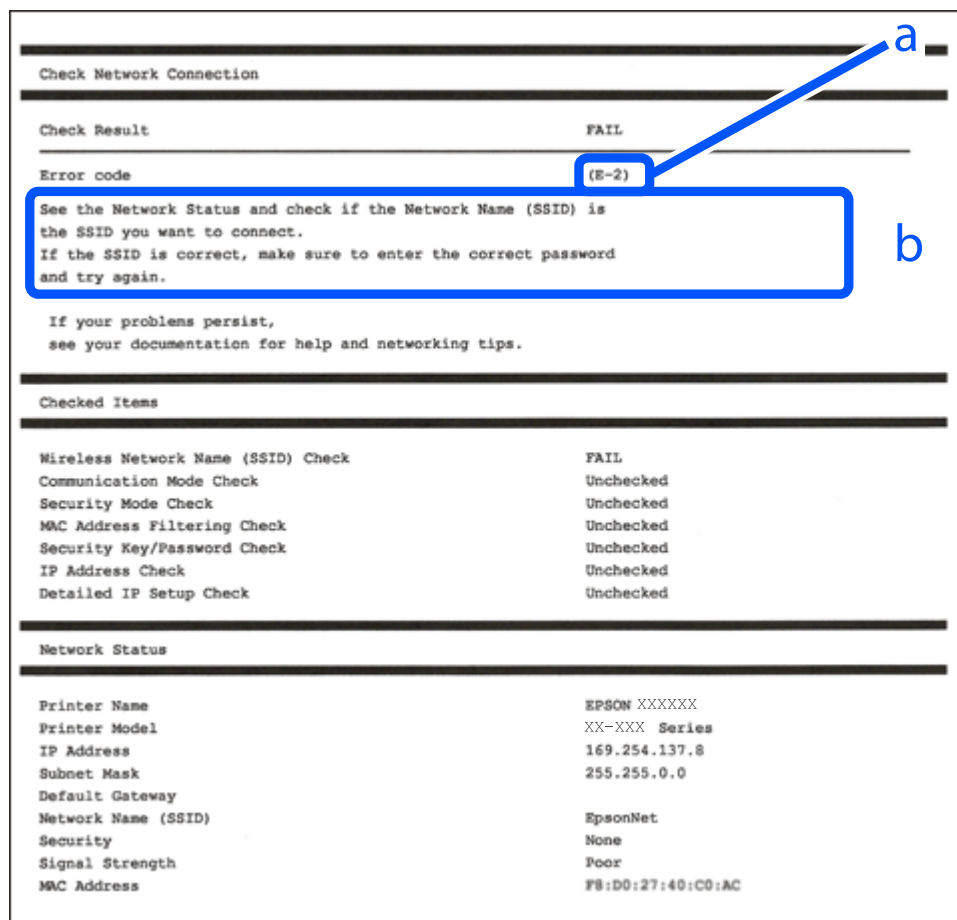
1. Încărcați hârtia.
2. Selectați **Setări** pe ecranul principal.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀ ▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Selectați **Rapoarte > Rețea**.  
Începe verificarea conexiunii.
4. Apăsați butonul ◇.
5. Urmați instrucțiunile de pe ecranul imprimantei pentru a tipări raportul de conexiune la rețea.  
Dacă a intervenit o eroare, verificați raportul de conexiune la rețea, apoi urmați soluțiile tipărite.
6. Apăsați butonul OK.

### Informații conexe

➔ „Mesaje și soluții în raportul de conexiune la rețea” la pagina 183

## 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.



- a. Cod de eroare
- b. Mesaje în mediul de rețea

### Informații conexe

- ➔ „E-1” la pagina 183
- ➔ „E-8” la pagina 184
- ➔ „E-9” la pagina 184
- ➔ „E-10” la pagina 184
- ➔ „E-11” la pagina 185
- ➔ „E-12” la pagina 185
- ➔ „E-13” la pagina 186

## E-1

### Soluții:

- Cablul Ethernet trebuie să fie conectat la imprimantă, la un hub sau alt dispozitiv de rețea.
- Hubul sau celălalt dispozitiv de rețea trebuie să fie pornite.

- Dacă vreți să conectați imprimanta prin Wi-Fi, configurați din nou setările Wi-Fi pentru imprimantă deoarece este dezactivată.

### E-8

#### Soluții:

- Activați DHCP la routerul wireless dacă parametrul Obținere adresă IP al imprimantei este setat la Auto.
- Dacă parametrul Obținere adresă IP al imprimantei este setat la Manual, adresa IP pe care ați definit-o manual este nevalidă, deoarece se află în afara intervalului (de exemplu: 0.0.0.0). Setati o adresă IP validă de la panoul de comandă al imprimantei.

#### Informații conexe

➔ „Tipărirea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 186

### E-9

#### Soluții:

Verificați următoarele.

- Dispozitivele sunt pornite.
- Puteți accesa internetul și alte calculatoare sau dispozitive din aceeași rețea de pe dispozitivele pe care doriți să le conectați la imprimantă.

Dacă imprimanta și dispozitivele de rețea tot nu se conectează după confirmarea celor de mai sus, dezactivați routerul fără fir. Așteptați aproximativ 10 secunde și apoi porniți-l. Resetați condițiile rețelei descărcând și executând programul software din următorul site web.

<http://epson.sn> > **Configurarea**

#### Informații conexe

➔ „Efectuarea setărilor de conectare la computer” la pagina 179

### E-10

#### Soluții:

Verificați următoarele aspecte.

- Alte dispozitive din rețea sunt pornite.
- Adresele de rețea (adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit) sunt corecte dacă ați setat parametrul Obținere adresă IP al imprimantei la Manual.

Reinițializați adresa de rețea dacă aceste valori sunt incorecte. Puteți verifica adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit din secțiunea **Starea rețelei** de pe raportul de conexiune la rețea.

Dacă DHCP este activat, modificați valoarea parametrului Obținere adresă IP al imprimantei la Auto. Dacă doriți să setați adresa IP manual, verificați adresa IP a imprimantei din secțiunea **Starea rețelei** 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].



Dacă încă nu se reușește conectarea imprimantei și a dispozitivelor de rețea, opriți routerul wireless. Așteptați circa 10 secunde, apoi porniți-l.

### Informații conexe

➔ „Tipărirea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 186

## E-11

### Soluții:

Verificați următoarele.

- Adresa gateway-ului implicit este corectă când setați opțiunea Configurare TCP/IP a imprimantei la Manual.
- Dispozitivul care este setat ca gateway implicit este pornit.

Setați adresa corectă a gateway-ului implicit. Puteți verifica adresa gateway-ului implicit din secțiunea **Starea rețelei** din raportul privind conexiunea de rețea.

### Informații conexe

➔ „Tipărirea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 186

## E-12

### Soluții:

Verificați următoarele.

- Celelalte dispozitive din rețea sunt pornite.
- Adresele de rețea (adresa IP, masca de subrețea și gateway-ul implicit) sunt corecte dacă le introduceți manual.
- Adresele de rețea pentru celelalte dispozitive (masca de subrețea și gateway-ul implicit) sunt identice.
- Adresa IP nu este în conflict cu adresele IP ale celorlalte dispozitive.

Dacă imprimanta și dispozitivele de rețea tot nu se conectează după confirmarea celor de mai sus, încercați următorii pași.

- Dezactivați routerul fără fir. Așteptați aproximativ 10 secunde și apoi porniți-l.
- Efectuați din nou setările de rețea folosind utilitarul de instalare. Îl puteți rula de pe următorul site web.  
<http://epson.sn> > **Configurarea**
- Puteți înregistra mai multe parole pe un router fără fir care folosește securitate de tipul WEP. Dacă sunt înregistrate mai multe parole, verificați dacă prima parolă înregistrată este setată pe imprimantă.

### Informații conexe

➔ „Tipărirea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 186

➔ „Efectuarea setărilor de conectare la computer” la pagina 179

## E-13

### Soluții:

Verificați următoarele.

- Dispozitivele de rețea, cum ar fi routerul fără fir, hubul și routerul, sunt pornite.
- Opțiunea Configurare TCP/IP pentru dispozitivele de rețea nu a fost configurată manual. (Dacă opțiunea Configurare TCP/IP a imprimantei este setată automat, în timp ce Configurarea TCP/IP pentru celelalte dispozitive de rețea este efectuată manual, rețeaua imprimantei poate diferi de rețeaua celorlalte dispozitive.)

Dacă după verificarea celor de mai sus întâmpinați în continuare probleme, încercați următoarele.

- Dezactivați routerul fără fir. Așteptați aproximativ 10 secunde și apoi porniți-l.
- Efectuați setările de rețea pe computerul care se află în aceeași rețea ca și imprimanta, folosind utilitarul de instalare. Îl puteți rula de pe următorul site web.

<http://epson.sn> > **Configurarea**

- Puteți înregistra mai multe parole pe un router fără fir care folosește securitate de tipul WEP. Dacă sunt înregistrate mai multe parole, verificați dacă prima parolă înregistrată este setată pe imprimantă.

### Informații conexe

- ➔ „Tipărirea unei fișe de stare a rețelei” la pagina 186
- ➔ „Efectuarea setărilor de conectare la computer” la pagina 179

## Tipărirea unei fișe de stare a rețelei

Puteți verifica informațiile detaliate despre rețea prin tipărirea acestora.

1. Încărcați hârtii.
2. Selectați **Setări** pe ecranul de pornire.  
Pentru a selecta un element, utilizați butoanele ▲ ▼ ◀▶ și apoi apăsați butonul OK.
3. Selectați **Setări de rețea** > **Impr.foaie stare**.
4. Apăsați pe butonul ◇.  
Este tipărită fișa de stare a rețelei.

---

# Informații despre produs

Informații hârtie. . . . .	188
Informații despre produse consumabile. . . . .	190
Informații software. . . . .	191
Listă meniu setări. . . . .	201
Specificații de produs. . . . .	206
Informații de reglementare. . . . .	211

## Informații hârtie

### Hârtia disponibilă și capacitățile

#### Hârtia originală Epson

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

**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.
- Consultați următoarele pentru informații despre tipurile de hârtie disponibile pentru tipărire pe 2 fețe.  
[„Hârtie pentru tipărire pe ambele părți” la pagina 189](#)

#### Hârtie adecvată pentru tipărirea documentelor

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (foi)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120

#### Hârtie adecvată pentru tipărirea documentelor și fotografiilor

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (foi)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

#### Hârtie disponibilă în comerț

**Notă:**

Consultați următoarele pentru informații despre tipurile de hârtie disponibile pentru tipărire pe 2 fețe.

[„Hârtie pentru tipărire pe ambele părți” la pagina 189](#)

#### Hârtii normale

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (foi)
Hârtie normală	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	150
Hârtie de copiator		
Hârtie normală de calitate ridicată	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 inchi	1
	Definit de utilizator (mm) Între 89×127 și 215,9×1200	1

## Plicuri

Nume suport de tipărire	Dimensiune	Capacitate de încărcare (plicuri)
Plic	Plic #10, Plic DL, Plic C6	10

## Hârtie pentru tipărire pe ambele părți

### Hârtia originală Epson

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Double-Sided Matte Paper

### Informații conexe

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

### Hârtie disponibilă în comerț

- Hârtie de copiator, Hârtie normală, Hârtie normală de calitate ridicată
- Plic

### Informații conexe

➔ „Hârtia disponibilă și capacitățile” la pagina 188

## Tipuri de hârtie indisponibile

Nu utilizați următoarele tipuri de hârtie. Dacă utilizați aceste tipuri de hârtie, pot apărea blocaje de hârtie și pete pe documentul tipărit.

- Hârtie ondulată
- Hârtie ruptă sau tăiată
- Hârtie pliată
- Hârtie umedă
- Hârtie prea groasă sau prea subțire
- Hârtie cu autocolante

Nu utilizați următoarele plicuri. Dacă utilizați aceste tipuri de plicuri, pot apărea blocaje de hârtie și pete pe documentul tipărit.

- Plicuri ondulate sau îndoite
- Plicuri cu adeziv pe clapă sau plicuri cu fereastră
- Plicuri care sunt prea subțiri

Este posibil să se îndoie în timpul tipăririi.

## Informații despre produse consumabile

### Codurile de pe sticlele cu cerneală

Epson recomandă utilizarea sticlelor de cerneală originale Epson.

Mai jos sunt prezentate codurile sticlelor cu cerneală originală Epson.



**Important:**

- 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.*

**Notă:**

- Codurile sticlelor de cerneală pot varia în funcție de locație. Pentru codurile corecte în zona dumneavoastră, contactați serviciul de asistență Epson.*
- 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.*

Pentru Europa

<b>BK: Black (Negru)</b>
110*1
110S*2

\*1 Capacitate ridicată

\*2 Capacitate standard

**Notă:**

*Pentru utilizatorii din Europa, pentru informații despre randamentul sticlelor cu cerneală Epson, vizitați următorul site web.*

<http://www.epson.eu/pageyield>

Pentru țările Asiei, cu excepția Chinei

<b>BK: Black (Negru)</b>
005*1
005S*2

\*1 Capacitate ridicată

\*2 Capacitate standard

## Informații conexe

➔ „Site-ul web de asistență tehnică” la pagina 214

---

# Informații software

Această secțiune prezintă serviciile de rețea și produsele software disponibile pentru imprimanta dvs. de pe site-ul web Epson sau CD-ul cu software furnizat.

## Software pentru tipărire

### Aplicație pentru tipărire de la computer (driver al imprimantei Windows)

Driverul imprimantei 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 imprimantei. Selectați limba pe care doriți să o utilizați folosind opțiunea **Limba** din fila **Întreținere**.

#### Accesarea driverului imprimantei din aplicații

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

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

**Notă:**

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

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

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

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Faceți clic pe butonul Start și apoi selectați **Sistem Windows > Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante** în **Hardware și sunet**. Faceți clic dreapta pe imprimantă sau apăsați și țineți apăsat și apoi selectați **Preferințe tipărire**.

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante** din **Hardware și sunet**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Preferințe tipărire**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de comandă > Imprimante** din **Hardware și sunet**. Faceți clic dreapta pe imprimantă și selectați **Preferințe tipărire**.

❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

### **Accesarea driverului imprimantei 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 cea afișată pe panoul de comandă. 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**.

### **Informații conexe**

➔ [„Opțiuni de meniu pentru driverul de imprimantă” la pagina 35](#)

### **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**

➔ [„Aplicație pentru tipărire de la computer \(driver al imprimantei Windows\)” la pagina 191](#)

### **Aplicație pentru tipărire de la computer (driver al imprimantei Mac OS)**

Driverul imprimantei 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.

### **Accesarea driverului imprimantei din aplicații**

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



**Notă:**

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

**Pornirea utilitarului**

Selecționați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanare** (sau **Tipărire și scanare, Tipărire și Fax**), și apoi selecționați imprimanta. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Utilitar** > **Deschide utilitar imprimantă**.

**Informații conexe**

➔ „Opțiuni de meniu pentru driverul imprimantei” la pagina 61

**Ghid de utilizare al driverului imprimantei pentru Mac OS**

**Epson Printer Utility**

Puteți executa o funcție de întreținere precum verificarea duzelor și curățarea capului de imprimare, și pornind programul **EPSON Status Monitor**, puteți verifica starea imprimantei și informațiile despre erori.



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

### Accesarea ferestrei cu setări operaționale din driverul de imprimantă Mac OS

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

### Setările de operare pentru driverul de imprimantă Mac OS

- Omite pagina albă: Evită tipărirea paginilor goale.
- Modul silențios: Reduce zgomotul produs de imprimantă (totuși, se poate reduce viteza de tipărire).
- Tipărire rapidă: Tipărește atunci când capul de tipărire se deplasează în ambele direcții. Viteza de tipărire este mai mare, dar calitatea poate scădea.
- Notificări de avertizare: Permite driver-ului 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.

## Aplicație pentru tipărirea paginilor web (E-Web Print)

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.
- Această caracteristică nu funcționează în Mac OS.
- 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**.

### Informații conexe

➔ „Instalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108

## Aplicație pentru tipărirea ușoară de la un dispozitiv inteligent (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 tipărirea locală, tipărirea de pe un dispozitiv inteligent conectat la aceeași rețea ca routerul fără fir sau tipărirea de la distanță prin rețeaua internet. Pentru a utiliza tipărirea la distanță, înregistrați imprimanta la serviciul Epson Connect.

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.



### Instalarea Epson iPrint

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

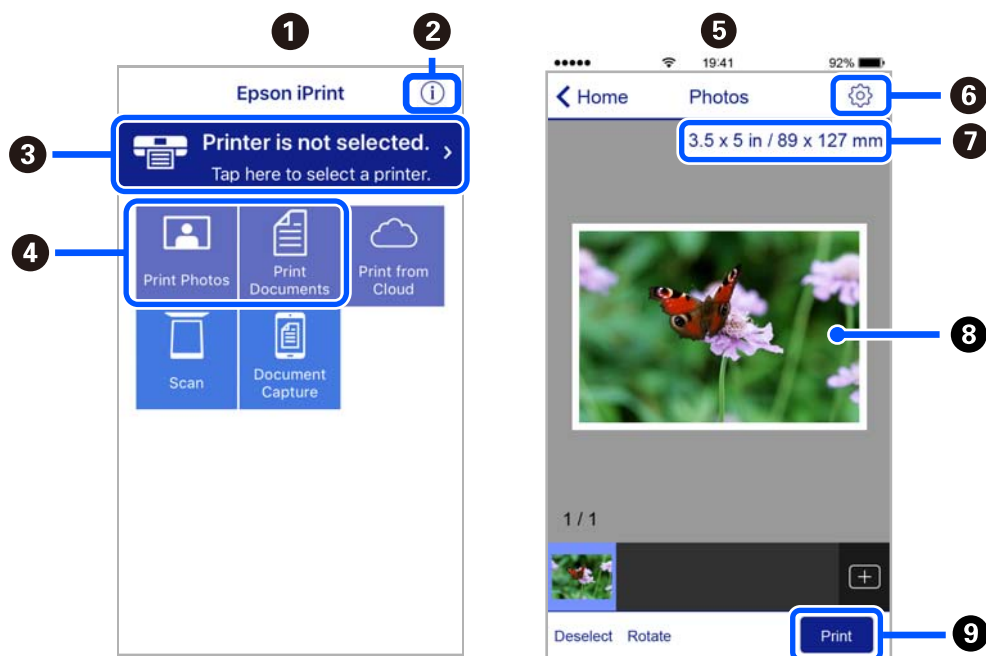
<http://ipr.to/c>



### Ghid pentru ecranul Epson iPrint

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

Următoarele ecrane se pot modifica fără notificare prealabilă. Conținutul poate varia în funcție de produs.



1	Ecranul principal 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	Selectați ce doriți să tipăriți, de exemplu fotografii și documente.
5	Ecranul de tipărire fotografii afișat când este selectat meniul foto.
6	Este afișat ecranul pentru definirea setărilor imprimantei de exemplu formatul de hârtie sau tipul de hârtie.
7	Afișează dimensiunea hârtiei. Atunci când aceasta este afișată sub forma unui buton, apăsați butonul pentru a afișa setarea de hârtie configurată în acel moment pe imprimantă.
8	Sunt afișate fotografiile sau documentele selectate.
9	Tipărirea 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.*

## Aplicație pentru tipărirea ușoară de la o aplicație Android (Epson Print Enabler)

Epson Print Enabler este o aplicație care vă permite să tipăriți wireless toate documentele, emailurile, fotografiile și paginile web direct de pe telefonul sau tableta Android (Android v4.4 sau versiune superioară). Din câteva atingeri, dispozitivul Android va descoperi o imprimantă Epson conectată la aceeași rețea fără fir.

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.

Căutați și instalați Epson Print Enabler din Google Play.

## Software pentru scanare

### Aplicație pentru scanare de la computer (Epson ScanSmart)

Aplicația vă permite să scanați cu ușurință documentele și apoi să salvați imaginile scanate cu pași simpli.

Pentru informații suplimentare despre utilizarea funcțiilor, consultați secțiunea de ajutor Epson ScanSmart.

#### Pornirea în Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

Faceți clic pe butonul Start, iar apoi selectați **Toate programele > Epson Software > Epson ScanSmart**.

#### Pornirea în Mac OS

Selectați **Start > Aplicații > Epson Software > Epson ScanSmart**.

## Aplicație pentru controlul scannerului (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 este un driver al scannerului care vă permite să controlați scannerul. Puteți regla formatul, rezoluția, luminozitatea, contrastul și calitatea imaginii scanate. Puteți porni această aplicație și dintr-o aplicație de scanare compatibilă TWAIN. Pentru detalii despre utilizarea funcției, consultați secțiunea de asistență software.

### Pornirea în Windows

#### Notă:

Pentru sistemele de operare Windows Server, asigurați-vă că este instalată funcția *Experiență desktop*.

#### Windows 10/Windows Server 2016

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**.

### Pornirea în Mac OS

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

## Adăugarea scannerului de rețea

Pentru a utiliza scannerul de rețea, adăugați scannerul folosind driverul scannerului „Epson Scan 2”.

#### 1. Porniți Epson Scan 2.

##### Windows 10/Windows Server 2016

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, apoi selectați **Toate programele sau Programe > EPSON > Epson Scan 2**.

##### Mac OS

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

#### 2. În ecranul **Setări scanner**, faceți clic pe **Adăugare**.

##### Notă:


Dacă opțiunea **Adăugare** este estompată, faceți clic pe **Activare editare**.

Dacă este afișat ecranul principal al Epson Scan 2, conectarea cu scannerul a fost deja realizată. Dacă doriți să vă conectați la o altă rețea, selectați **Scanner > Setări** pentru a deschide ecranul **Setări scanner**.

#### 3. Adăugați scannerul de rețea. Introduceți elementele următoare și faceți clic pe **Adăugare**.

**Model:** selectați scannerul la care doriți să vă conectați.

**Nume:** introduceți numele scannerului. Puteți introduce până la 32 de caractere.

- Căutare rețea:** când computerul și scannerul se află în aceeași rețea, se afișează adresa IP. Dacă nu se afișează, faceți clic pe butonul . Dacă adresa IP tot nu se afișează, faceți clic pe **Introduceți adresa** și apoi introduceți adresa IP direct.

4. Selectați scannerul pe ecranul **Setări scanner**, apoi faceți clic pe **OK**.

## Aplicație pentru gestionarea setărilor de scanare de la panoul de comandă (Epson Event Manager)

Epson Event Manager este o aplicație care permite gestionarea scanării de la panoul de comandă și salvarea imaginilor pe un computer. Puteți adăuga propriile dumneavoastră setări ca setări prestabilite, de exemplu tipul de document, calea către directorul în care se face salvarea și formatul imaginii. Pentru detalii despre utilizarea funcției, consultați secțiunea de asistență 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

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

## Software pentru efectuarea setărilor

### Aplicație pentru configurarea operațiilor imprimantei (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.

Când routerul wireless este conectat la aceeași rețea ca imprimanta, puteți utiliza imprimanta prin intermediul routerului wireless de la dispozitivul dumneavoastră smart.


Sunt acceptate următoarele browsere.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 sau superior, Firefox\*, Chrome\*, Safari\*

\* Utilizați cea mai recentă versiune.

### **Executarea aplicației Web Config pe un browser web**

1. Verificați adresa IP a imprimantei.

Selectați **Setări > Setări rețea > Verificare conexiune** de la panoul de comandă. Apăsați pe butonul  sau OK pentru a tipări raportul de conexiune la rețea. Verificați adresa IP a imprimantei pe raportul de conexiune la rețea tipărit.

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 și utilitarul Web Config din ecranul de întreținere al Epson iPrint.*

Întrucât imprimanta folosește un certificat autosemnat atunci când accesează HTTPS, atunci când porniți Web Config se afișează o avertizare în browser; acest lucru nu indică o problemă și poate fi ignorat.

### **Informații conexe**

- ➔ [„Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182](#)

### **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. Deschideți lista de imprimante din computer.

- Windows 10

Faceți clic pe butonul Start și apoi selectați **Sistem Windows > Panou de comandă > Vizualizare dispozitive și imprimante în Hardware și sunet**.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7

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

- Windows Vista

Faceți clic pe butonul Start și selectați **Panou de comandă > Imprimante din Hardware și sunet**.

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

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

Întrucât imprimanta folosește un certificat autosemnat atunci când accesează HTTPS, atunci când porniți Web Config se afișează o avertizare în browser; acest lucru nu indică o problemă și poate fi ignorat.

### **Executarea utilitarului Web Config în Mac OS**

1. Selectați **Preferințe sistem** din meniul Apple > **Imprimante și scanere** (sau **Tipărire și scanare, Tipărire și Fax**), și apoi selectați imprimanta.

2. Faceți clic pe **Opțiuni și consumabile** > **Pagina web Afișare imprimantă**.

Întrucât imprimanta folosește un certificat autosemnat atunci când accesează HTTPS, atunci când porniți Web Config se afișează o avertizare în browser; acest lucru nu indică o problemă și poate fi ignorat.

## **Software pentru configurarea dispozitivului într-o rețea (EpsonNet Config)**

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

### **Pornirea în Windows**

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Executați clic pe butonul Start și apoi selectați **EpsonNet > EpsonNet Config**.

- 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 SE** > **EpsonNet Config**.

### **Pornirea în Mac OS**

**Start > Aplicații > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

## **Software pentru actualizare**

### **Aplicație pentru actualizare software și firmware (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, 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**

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

**Informații conexe**

➔ „Instalarea separată a aplicațiilor” la pagina 108

---

## Listă meniu setări

Selectați **Setări** pe ecranul principal al imprimantei pentru a efectua diverse setări.

## Întreținere

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

**Setări > Întreținere**

Verificare duză:

Selectați această funcție pentru a verifica dacă duzele capului de tipărire sunt înfundate. Imprimanta tipărește un model de verificare a duzelor.

Curățare:

Selectați această funcție pentru a curăța duzele înfundate ale capului de tipărire.

Curățare intensivă:

Selectați această funcție pentru a curăța extins duzele înfundate ale capului de imprimare. La această operație se consumă mai multă cerneală decât la curățarea normală. Consultați „Informații corelate” pentru detalii privind utilizarea acestei funcții.

Alinierea capetelor:

Selectați această caracteristică pentru a ajusta capul de tipărire pentru a îmbunătăți calitatea tipăririi.

Aliniere pe verticală

Selectați această caracteristică dacă materialele tipărite sunt neclare sau dacă textul și liniile nu sunt aliniate corect.

Aliniere pe orizontală

Selectați această caracteristică dacă în materialele tipărite apar benzi orizontale la intervale regulate.

#### Umplere cerneală:

Selectați această funcție pentru a reseta nivelul de cerneală la 100 % atunci când reumpleți rezervorul de cerneală.

#### Setare Nivel cerneală:

Selectați această funcție pentru a seta nivelul de cerneală în funcție de nivelul de cerneală rămas.

#### Curățare marcaj hârtie:

Selectați această funcție dacă există pete de cerneală pe rolele interne. Imprimanta alimentează hârtie pentru a curăța rolele interne.

### Informații conexe

- ➔ „Verificarea și curățarea capului de imprimare” la pagina 96
- ➔ „Rularea Curățare intensivă” la pagina 99
- ➔ „Alinierea capului de imprimare” la pagina 101
- ➔ „Reumplerea rezervorului de cerneală” la pagina 155
- ➔ „Curățarea traseului hârtiei pentru evitarea petelor de cerneală” la pagina 101

## Config imprimare

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

### Setări > Config imprimare

#### Setări sursă hârtie:

##### Setare hârtie:

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

##### Comut. auto. A4/Letter:

Selectați **Activat** pentru a alimenta hârtie din sursa de hârtie pentru formatul A4, dacă nu mai există hârtie în sursa pentru Letter, sau din sursa pentru formatul Letter, dacă nu există hârtie în sursa pentru A4.

##### Notificare de eroare:

Selectați **Activat** pentru a afișa un mesaj de eroare atunci când formatul de hârtie selectat sau tipul nu corespund hârtiei încărcate.

##### Afiș. auto. conf. hârt.:

Selectați **Activat** pentru a afișa ecranul **Setare hârtie** la încărcarea hârtiei în caseta de hârtie. Dacă dezactivați această funcție, nu puteți tipări de la un iPhone, iPad sau iPod touch utilizând AirPrint.

#### Modul Silențios:

Selectați **Activat** pentru a reduce zgomotul în timpul tipăririi, însă acest lucru va reduce 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.

#### Oprire cronometru:

Produsul dvs. ar putea avea această funcție sau funcția **Setări oprire**, în funcție de locația de achiziționare.

Selectați această setare pentru a opri imprimanta automat când aceasta nu este utilizată într-o perioadă specificată 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.

#### Setări oprire:

Produsul dvs. ar putea avea această funcție sau funcția **Oprire cronometru**, în funcție de locația de achiziționare.

##### Oprire în caz de inactivitate

Selectați această setare pentru a opri imprimanta automat dacă această nu este utilizată într-o perioadă specificată de timp. Orice creștere va afecta eficiența energetică a produsului. Luați în considerare mediul înconjurător înainte de a efectua vreo modificare.

##### Oprire în caz de deconectare

Selectați această setare pentru a opri imprimanta după 30 de minute dacă au fost deconectate toate porturile, inclusiv portul USB. În funcție de regiune, este posibil ca această caracteristică să nu fie inclusă.

#### Limbă/Language:

Selectați limba utilizată pe ecranul LCD.

#### Tastatură:

Modificați aspectul tastaturii pe ecranul LCD.

#### Temporizare oprire:

Ajustați perioada de timp pentru intrare în modul inactiv (mod de economisire energie) atunci când imprimanta nu a mai efectuat nicio operațiune. Ecranul LCD se va închide după ce timpul setat s-a scurs.

#### Timp de uscare cerneală:

Selectați timpul de uscare cerneală pe care doriți să îl utilizați atunci când tipăriți pe ambele fețe. Imprimanta tipărește cealaltă față după ce o tipărește pe prima. Dacă tipărirea este murdară, măriți setarea de timp.

#### Conexiune PC prin USB:

Selectați **Activare** pentru a permite unui computer să acceseze imprimanta atunci când este conectat prin USB. Când se selectează **Dezactivare**, tipărirea și scanarea care nu sunt trimise prin rețea sunt restricționate.

#### Informații conexe

➔ „Economisirea energiei” la pagina 107

## Setări de rețea

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

## Setări > Setări de rețea

Impr.foaie stare:

Tipărește o fișă de stare a rețelei.

Verificare conexiune:

Efectuează o verificare a conexiunii la rețea curente și tipărește un raport. Dacă există probleme cu conexiunea, consultați raportul pentru a rezolva problema.

### Informații conexe

- ➔ „Tipărirea unui raport de conexiune la rețea” la pagina 182
- ➔ „Verificarea stării conexiunii la rețea” la pagina 181

## Servicii Epson Connect

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

### Setări > Servicii Epson Connect

Înregistrare/ Ștergere:

Înregistrați sau ștergeți imprimanta la sau din serviciile Epson Connect.

Pentru ghiduri de utilizare, consultați următorul website de portal.

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

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

Suspendare/Reluare:

Selectați suspendarea sau reluarea serviciilor Epson Connect.

Adresă email:

Verificați adresa de e-mail a imprimantei înregistrată la serviciile Epson Connect.

Stare:

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

### Informații conexe

- ➔ „Tipărirea utilizând un serviciu cloud” la pagina 70

## Servicii Google Cloud Print

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

### Setări > Servicii Google Cloud Print

Suspendare/Reluare:

Selectați suspendarea sau reluarea serviciilor Google Cloud Print.

#### Anulare înregistr.

Anulați înregistrarea la serviciile Google Cloud Print.

#### Stare:

Verificați dacă imprimanta este sau nu înregistrată sau conectată 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)

## Imprimare foaie stare

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

### Setări > Imprimare foaie stare

#### Foaie stare config.:

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

#### Foaie stare aprovizionare:

Tipărește coli cu informații care indică starea consumabilelor.

#### Foaie istoric utilizare:

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

## Contor imprimare

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

### Setări > Contor imprimare

Afișează numărul total de tipăriri, inclusiv elemente precum fișa de stare, efectuate din momentul în care ați achiziționat imprimanta.

## Rapoarte

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

### Setări > Rapoarte

Efectuează o verificare a conexiunii la rețea curente și tipărește un raport.

## Cercetare clienți

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

### Setări > Cercetare clienți

Selectați **Aprob** pentru a furniza informații privind utilizarea produsului, cum ar fi numărul de materiale tipărite, către Seiko Epson Corporation.

## Restaurare setări implicite

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

### Setări > Restaurare setări implicite

Resetează următoarele meniuri la valorile implicite.

- Setări de rețea
- Setări copiere
- Setări scanare
- Ștergeți toate datele și setările

## Actualiz. firmware

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

### Setări > Actualiz. firmware

Actualizare:

Verificați dacă în serverul de rețea a fost încărcată versiunea cea mai recentă a programului firmware. Firmware-ul este actualizat atunci când este disponibil un nou firmware. Actualizarea nu poate fi întreruptă odată ce aceasta a început.

Versiunea curentă:

Afișează versiunea firmware curentă a imprimantei dvs.

Notificare:

Selectați **Activat** pentru a primi o notificare dacă este disponibilă o actualizare firmware.

### Informații conexe

➔ [„Actualizarea programului firmware al imprimantei de la panoul de comandă” la pagina 113](#)

---

## Specificații de produs

### Specificațiile imprimantei

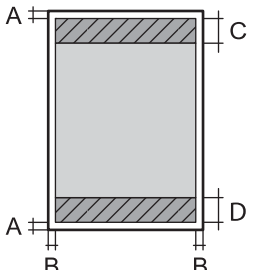
Amplasarea duzelor capului de imprimare	Duze pentru cerneală neagră: 180x2 rânduri	
Densitate hârtie*	Hârtie normală	De la 64 la 90 g/m <sup>2</sup> (de la 17 la 24 lv)
	Plicuri	Plic #10, DL, C6: de la 75 la 90 g/m <sup>2</sup> (de la 20 la 24 lv)

\* 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 pentru tipărit

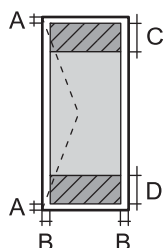
### Zona pentru tipărit pentru coli individuale

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

	A	3.0 mm (0.12 inchi)
	B	3.0 mm (0.12 inchi)
	C	41.0 mm (1.61 inchi)
	D	37.0 mm (1.46 inchi)

### Zonă pentru tipărit pentru plicuri

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

	A	3.0 mm (0.12 inchi)
	B	3.0 mm (0.12 inchi)
	C	18.0 mm (0.71 inchi)
	D	41.0 mm (1.61 inchi)

## 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.

Profunzime de culoare	<p>Color</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 48 biți pe pixel intern (16 biți pe pixel pe culoare intern)</li> <li><input type="checkbox"/> 24 biți pe pixel extern (8 biți pe pixel pe culoare extern)</li> </ul> <p>Tonuri de gri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 biți pe pixel intern</li> <li><input type="checkbox"/> 8 biți pe pixel extern</li> </ul> <p>Alb-negru</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 biți pe pixel intern</li> <li><input type="checkbox"/> 1 biți pe pixel extern</li> </ul>
Sursă de lumină	LED

## Specificațiile interfeței

Pentru computer	Hi-Speed USB*
-----------------	---------------

\* Cablurile USB 3.0 nu sunt acceptate.

## Specificații de rețea

### Specificații Ethernet

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

\*1 Utilizați un cablu STP (cablu torsadat ecranat) din categoria 5e sau superioară, pentru a preveni riscul de producere a interferențelor radio.

\*2 Dispozitivul conectat trebuie să fie conform cu standardele IEEE 802.3az.

\*3 IEEE 802.3az este dezactivat în mod implicit. Consultați „Informații conexe” pentru a activa această setare.

### Informații conexe

➔ [„Activarea caracteristicii de Ethernet eficient energetic” la pagina 181](#)



## Funcții de rețea și IPv4/IPv6

Funcții			Acceptată	Observații
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)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tipărire IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tipărire PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Cameră digitală
	Epson Connect (Tipărire e-mail, Tipărire de la distanță)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 sau mai nou, Mac OS X v10.7 sau mai nou
Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-	
Scanare în rețea	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (Scanare în Cloud)	IPv4	-	-
	AirPrint (Scanare)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks sau superior
Fax	Trimitere fax	IPv4	-	-
	Primire fax	IPv4	-	-
	AirPrint (leșire fax)	IPv4, IPv6	-	-

## Protocol de securitate

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
SNMPv3	

## Servicii compatibile oferite de terți

AirPrint	Tipărire	iOS 5 sau superior/Mac OS X v10.7.x sau superior
	Scanare	OS X Mavericks sau superior
Google Cloud Print		

## Dimensiuni

Dimensiuni	<p>Stocare</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Lățime: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Adâncime: 318 mm (12.5 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Înălțime: 200 mm (7.9 in.)</li> </ul> <p>Tipărire</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Lățime: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Adâncime: 511 mm (20.1 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Înălțime: 200 mm (7.9 in.)</li> </ul>
Greutate*	Aprox. 5.0 kg (11.0 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	0.4–0.2 A	0.2 A
Putere consumată (cu conectare USB)	<p>Copiere autonomă: aprox. 15.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Mod de pregătire: aprox. 4.3 W</p> <p>Mod inactiv: aprox. 0.7 W</p> <p>Oprire: aprox. 0.2 W</p>	<p>Copiere autonomă: aprox. 15.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Mod de pregătire: aprox. 4.3 W</p> <p>Mod inactiv: aprox. 0.7 W</p> <p>Oprire: aprox. 0.3 W</p>

### Notă:

Pentru a afla tensiunea de funcționare, verificați eticheta imprimantei.

## Specificații de mediu

Funcționare	<p>Utilizați imprimanta în intervalul indicat în graficul de mai jos.</p> <p>Temperatură: de la 10 până la 35°C (de la 50 până la 95°F)</p> <p>Umiditate: de la 20 la 80% umiditate relativă (fără condens)</p>
-------------	---

Stocare	Temperatură: de la -20 până la 40°C (de la -4 până la 104°F)* Umiditate: 5 – 85% umiditate relativă (fără condens)
---------	---

\* 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-bit, 64-bit)/Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP SP3 sau o versiune mai recentă (32-bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 sau o versiune mai recentă/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 sau o versiune mai recentă
- macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

### Notă:

- Este posibil ca Mac OS să nu fie compatibil cu anumite aplicații și funcții.
- Sistemul de fișiere UNIX (UFS) pentru Mac OS nu este suportat.

## Informații de reglementare

### 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 concesionare, 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.

---

## Unde puteți obține ajutor

Site-ul web de asistență tehnică. . . . . 214

Contactarea serviciul de asistență clienți. . . . .214

## Site-ul web de asistență tehnică

Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentare, vizitați site-ul web 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 Taiwan

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

**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 India**

Datele de contact pentru informații, asistență și servicii sunt:

### **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)