

SC-P9500 Series SC-P7500 Series

Ghidul rapid

Acest manual oferă o prezentare generală a procedurilor de utilizare importante pentru această imprimantă. Consultați Ghidul utilizatorului (Manual online) pentru instrucțiuni detaliate privind utilizarea imprimantei.

Pregătirea pentru tipărire2
Setarea pentru suportul de imprimare nu este disponibilă în driverul imprimantei sau pe panoul de control4
Înlocuirea consumabilelor6
Curățarea capului de imprimare și în jurul capacului 7
Scoaterea hârtiei în coș8
Articole opționale9
Prezentarea software-ului10
Lista meniurilor12
Accesarea manualelor online16

Pregătirea pentru tipărire

În paginile următoare veți regăsi instrucțiuni referitoare la pregătirea imprimantei pentru tipărire. Urmați cu atenție acești pași pentru a obține o calitate optimă a tipăririi.



Setarea tipului și dimensiunii hârtiei

Opțiunile de setare diferă în funcție de tipul de hârtie. Dacă selectați un tip sau o dimensiune de hârtie care diferă de hârtia încărcată, materialul tipărit va prezenta încrețituri, pete de cerneală sau artefacte de tip bandă.

De asemenea, puteți configura setări avansate pentru hârtie, dacă este necesar.



Va fi inițiată alimentarea cu hârtie dacă ecranul nu este utilizat timp de 90 de secunde.

Dacă folosiți hârtie specială Epson, setați Paper Type (Tip hârtie) potrivit descrierii de pe ambalajul hârtiei.

Dacă suportul pe care doriți să îl folosiți pentru imprimare nu este disponibil în driverul de imprimantă sau pe panoul de control, consultați pagina următoare pentru a efectua setările legate de suport. Dacă imprimați fără a efectua setări legate de suport, pot apărea probleme cum ar fi cute, urme de murdărie sau linii orizontale.

"Setarea pentru suportul de imprimare nu este disponibilă în driverul imprimantei sau pe panoul de control" la pagina 4

Tipărirea

După ce pe ecran se afișează mesajul **Ready. (Pregătit.)**, puteți începe să imprimați.



Setarea pentru suportul de imprimare nu este disponibilă în driverul imprimantei sau pe panoul de control

Puteți utiliza una dintre următoarele metode pentru a efectua setările pentru suportul de imprimare.

- Folosirea instrumentului de adăugare a unei setări pentru un suport de imprimare
- Efectuarea unor setări personalizate pentru hârtie

Folosirea instrumentului de adăugare a unei setări pentru un suport de imprimare

Puteți să adăugați setări privind suportul de imprimare folosind internetul. Setările pentru suporturile de imprimare sunt încărcate în driverul imprimantei sau în imprimantă.



1

Utilizați una dintre următoarele metode pentru a deschide ecranul Add Media Setting (Adăugare setare suport).

Epson Edge Dashboard

=	Epson Edge Dashboard	
0 2-9 (3)>5-068		
⊘ EPSON 9C-P7500 Series (… ^{1 4}	プリンター(kig メディア003) 3スト曲計	EP50N72174
 EPSON SC-P\$500 Series 	プリンターにつ 一・) が見つかりました。 使用する存執経路(キュー)を追発してください。	
 EPSON 9C 889600, Series¹ 	ELECH SC1360 Search	
O 6PSON 90-T3408 Series ([Tpion Media Asiatust]	
H 4 1 / 1 P H		

Driverul imprimantei (Windows)



Descărcați cel mai recent driver pentru imprimantă de pe site-ul web Epson.

Driverul imprimantei (Mac)

Consultați Ghidul utilizatorului pentru a afla cum să afișați ecranul Add (Adăugare).

Afișează o listă cu informații despre tipurile de hârtie pe care le puteți adăuga.



Dacă setarea pentru suportul de imprimare nu este disponibilă, puteți să efectuați setări personalizate pentru hârtie, utilizând acest instrument. Pentru informații în legătură cu efectuarea unor setări personalizate, consultați Ghidul utilizatorului (manuale online).

2

Adăugați setarea pentru suportul de imprimare.

Selectați tipul de hârtie dorit, apoi faceți clic pe **Descărcare și înregistrare**.



Selectați tipul de hârtie pe care doriți să imprimați în secțiunea Paper Type (Tip hârtie) în driverul imprimantei sau în secțiunea Epson Print Layout (Aranjare imprimare Epson). **Driverul imprimantei (Windows)**



Driverul imprimantei (Mac)



Aranjare imprimare Epson



pentru hârtie

Pe
(S
in
há

Pe panoul de control, selectați General Settings (Setări generale) - Printer Settings (Setări imprimantă) - Custom Paper Setting (Setare hârtie personalizată).

	G	Printer Settings
		Paper Source Settings
$\left(\right)$		Custom Paper Setting
		Auto Cleaning
		Print Nozzle Check Pattern during Print



Selectați poziția (de la 1 la 30) în care doriți să salvați setările pentru hârtie.



Setați informațiile pentru hârtie.

Asigurați-vă că setați următoarele elemente.

- Change Reference Paper (Schimbare hârtie de referință)
- Paper Thickness (Grosime hârtie)
- Roll Core Diameter (Diametru miez rolă) (doar rolă de hârtie)
- Paper Feed Offset (Decalaj alimentare hârtie)

Pentru informații în legătură cu alte setări, consultați Ghidul utilizatorului (manuale online).

Înlocuirea consumabilelor

Când este momentul să înlocuiți consumabilele, pe panoul de control apare un mesaj. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a înlocui articolele. Pentru a consulta procedura, atingeți **See Description (Vedeți descrierea)** pe panoul de control.

Amplasarea componentelor de înlocuire

Cartușe de cerneală și cutter



Cutie de întreținere



*Numai pentru seria SC-P9500

Curățarea capului de imprimare și în jurul capacului

În cazul în care capul de imprimare este înfundat și nu poate fi curățat automat, încercați să curățați manual capul de imprimare și zona din jurul capacului.

Ștergerea capului de imprimare



Ștergerea în jurul capacului



Pentru a consulta metodele de curățare, urmăriți aceste clipuri video.



http://www.epson-biz.com/?prd=sc-p9500_scp7500&inf=playlist

Accesarea capului de imprimare

1

Pe panoul de control, atingeți **Maintenance** (Întreținere) - Cleaning the Maintenance Parts (Curățarea componentelor de întreținere) -Wiping the Print Head (Ștergerea capului de imprimare).

Capul de imprimare se deplasează în poziția de curățare.



Îndepărtați capacul de întreținere (în partea din spate).



Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a efectua curățarea.

Accesarea zonei din jurul capacului

Pe panoul de control, atingeți **Maintenance** (Întreținere) - Cleaning the Maintenance Parts (Curățarea componentelor de întreținere) -Wiping around the cap (Ștergerea în jurul capacului).

Capul de imprimare se deplasează în poziția de curățare.



Deschideți capacul de cerneală (în partea dreaptă), apoi îndepărtați capacul de întreținere (în partea din față).



Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a efectua curățarea.

Scoaterea hârtiei în coș

Puteți utiliza coșul pentru a scoate hârtia în mod cursiv și pentru a preveni murdărirea sau încrețirea hârtiei.

.

Scoate colile în coș una câte una. Dacă permiteți stivuirea mai multor coli în coș, este posibil ca acestea să nu fie scoase corect.

Scoaterea hârtiei prin partea din față a

imprimantei

Este greu să deteriorați suprafața imprimată, deoarece hârtia este scoasă cu suprafața imprimată în sus.



Scoaterea hârtiei prin partea din spate a imprimantei

Vă permite să scoateți hârtia într-un spațiu restrâns. Consultați Ghidul utilizatorului (manuale online) pentru informații privind instalarea coșului.



Instalarea în partea din față







!

Este posibil să nu puteți scoate corect hârtia dacă imprimarea se efectuează atunci când materialul textil este prea tensionat sau este așezat pe podea.



Articole opționale

În continuare sunt precizate articolele opționale pentru această imprimantă. Consultați manualul furnizat împreună cu fiecare articol opțional pentru informații despre instalarea acestuia.



Software de imprimare

Imprimarea din orice aplicație

Driverul imprimantei

Utilizați aceste date pentru a imprima datele trimise de la un computer la o imprimantă.

Imprimarea datelor retuşate de nivel înalt ca imagini **Epson Print Layout**

Acesta este un software de tip plug-in, compatibil cu programe software precum Adobe® Photoshop® sau Adobe® Lightroom®. Puteți să realizați imprimări de înaltă calitate fără a trebui să folosiți software cu care nu sunteți familiarizat.

Imprimare ușoară în format mare, din Microsoft® Office **Epson Print Plug-in for Office**

Acesta este un software de tip plug-in compatibil cu Microsoft® Word, Excel[®] și PowerPoint[®]. Puteți să creați postere și bannere prin parcurgerea câtorva operațiuni simple în aplicațiile Microsoft® Office.

RIP cu software autentic Epson **Epson Edge Print (optional)**

Acesta este un software autentic Epson care vă permite să maximizați performanțele capului de imprimare și ale cernelii. Acesta a fost optimizat pentru utilizarea în producții de masă.









Save/De

Paper Config...

Roll Paper Op

Premium Luster Photo Paper (260)

Custom S

Quality

Software utilitar

Efectuați o mare varietate de setări printr-o rețea Web Config	
Acest software vă permite să consultați și să schimbați setările imprimantei folosind un browser web. Înainte de a putea folosi Web Config, trebuie să configurați o adresă IP pentru imprimantă.	Reading Reading Readin
Software de gestionare a imprimării Epson Edge Dashboard	Ξ Epron Edge Desthoard Φ \$ Φ Λ = > Δ
Puteți să vizualizați starea imprimantei, să adăugați pentru suporturi de imprimare sau să actualizați firmware-ul. Puteți să gestionați până la zece imprimante.	No.

Lista meniurilor



Paper Setting (Setare hârtie)

Nivel 1 Nivel 2		Nivel 3
	Remove (Eliminare)	
	Feed/Cut (Alimentare/Tăiere)	
	Prepare Taking Up (Pregătire preluare)	
		Paper Feed Adjustment (Ajustare alimentare hârtie)
	Print Adjustments (Ajustari Imprimare)	Head Alignment (Aliniere cap)
		Confirm ICC profile (Confirmare profil ICC)
		Confirm Color Density (Confirmare densitate culoare)
		Paper Thickness (Grosime hârtie)
		Platen Gap (Spațiu placă)
		Top Margin (Margine de sus)
		Bottom Margin (Margine de jos)
		Margin Between Pages (Margine între pagini)
		Paper Suction (Tragere hârtie)
	Advanced Paper Settings (Setări avansate hârtie)	Back Tension (Tensiune în partea din spate)
Roll Paper (Rolă de hârtie)	Auvanceu Paper Settings (Setan avansate fiaitie)	Drying Time (Timp de uscare)
		Paper Size Check (Verificare dimensiune hârtie)
		Auto Cut (Tăiere automată)
		Skew Reduction (Reducere înclinare)
		Roll Core Diameter (Diametru miez rolă)
		Lateral Feed Adjustment (Ajustare alimentare laterală)
		Paper Eject Roller (Rolă scoatere hârtie)
		Paper Feed Offset (Decalaj alimentare hârtie)
		Restore Default Settings (Restaurare setări implicite)
		Remaining Amount Management (Gestionare cantitate rămasă)
	(Gestionare cantitate rămasă)	Remaining Amount (Cantitate rămasă)
		Remaining Alert (Alertă cantitate rămasă)
	Change Paper Type (Schimbare tip de hârtie)	
	Change Paper Type/Paper Width	Paper Type (Tip hârtie)
	(Schimbare tip de hârtie/Lățime hârtie)	Paper Width (Lățime hârtie)
	Remove (Eliminare)	
	Print Adjustments (Ajustări imprimare)	Paper Feed Adjustment (Ajustare alimentare hârtie)
		Head Alignment (Aliniere cap)
	Advanced Paper Settings (Setări avansate hârtie)	Confirm ICC profile (Confirmare profil ICC)
		Confirm Multi Duty Factor (Confirmare factor sarcini multiple)
		Paper Thickness (Grosime hârtie)
		Platen Gap (Spațiu placă)
Cut Sheet (Tăiere coală)		Paper Suction (Tragere hârtie)
		Drying Time (Timp de uscare)
		Paper Size Check (Verificare dimensiune hârtie)
		Skew Reduction (Reducere înclinare)
		Paper Eject Roller (Rolă scoatere hârtie)
		Paper Feed Offset (Decalaj alimentare hârtie(
		Restore Default Settings (Restaurare setări implicite)
	Change Paper Type/Paper Size	Paper Type (Tip hârtie)
	(Schimbare tip de hârtie/Dimensiune hârtie)	Paper Size (Dim hârtie)

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	
	Remove (Eliminare)		
	Print Adjustments (Ajustări imprimare)	Paper Feed Adjustment (Ajustare alimentare hârtie)	
		Head Alignment (Aliniere cap)	
	Advanced Paper Settings (Setări avansate hârtie)	Confirm ICC profile (Confirmare profil ICC)	
		Confirm Multi Duty Factor (Confirmare factor sarcini multiple)	
		Paper Thickness (Grosime hârtie)	
		Paper Suction when Loading Paper (Tragere hârtie la încărcarea hârtiei)	
Board (Placă)		Paper Suction (Tragere hârtie)	
		Drying Time (Timp de uscare)	
		Paper Size Check (Verificare dimensiune hârtie)	
		Skew Reduction (Reducere înclinare)	
		Paper Feed Offset (Decalaj alimentare hârtie)	
		Restore Default Settings (Restaurare setări implicite)	
	Change Paper Type/Paper Size (Schimbare tip de hârtie/Dimensiune hârtie)	Paper Type (Tip hârtie)	
		Paper Width (Lățime hârtie)	

General Settings (Setări generale)

Nivel 1	Nivel 2
	LCD Brightness (Luminozitate LCD)
	Sounds (Sunete)
	Inside Light (Lumină interioară)
	Alert Lamp Notice (Notificare lampă alertă)
	Sleep Timer (Temporiz. oprire)
	Power Off Timer (Temporizator oprire)
	Circuit Breaker Interlock Startup
Basic Settings (Setări de bază)	(Pornire interblocare întrerupător)
Basic Settings (Setāri de bazā)	Date/Time Settings (Setări dată/oră)
	Language (Limbă/Language)
	Screen Customization (Personalizare ecran)
	Operation Time Out (Operația a expirat)
	Keyboard (Tastatură)
	Length Unit (Unitate de lungime)
	Default Screen(Job/Status)
	(Ecran implicit (Job/Status))
	Paper Source Settings (Setări sursă hârtie)
	Custom Paper Setting (Setare hârtie personalizată)
	Auto Cleaning (Curățare automată)
	Printing Language (Limbă imprimare)
Printer Settings (Setări imprimantă)	PS3 Menu (Meniu PS3)
	Print Nozzle Check Pattern during Print (Verificare model duză de imprimare în timpul imprimării)
	Save Queue (Salvare coadă)
	PC Connection via USB (Conexiune PC prin USB)
	USB I/F Timeout Setting (Setare expirare USB I/F)
Natural Catting (Catžei vatas)	Wired LAN Setup (Configurare LAN prin fir)
	Network Status (Stare rețea)
Network Settings (Setari rețea)	Connection Check (Verificare conexiune)
	Advanced (Complex)
	Security Settings (Setări securitate)
System Administration	Format Hard Disk (Formatare hard disk)
	Restore Default Settings (Restaurare setări implicite)

Supply Status (Stare alimentare)

Vă permite să verificați codurile de componentă pentru cartușele de cerneală și cutia de întreținere.

Maintenance (Întreținere)

Nivel 1
Print Head Nozzle Check (Verif. duză cap imprimare
Print Head Cleaning (Curățare cap imprimare)
Power Cleaning (Curățare intensivă)
Remove Paper (Scoateți hârtia)
Replace Ink (Înlocuire cerneală)
Replace Maintenance Box (Înlocuire cutie întreținere.)
Replace Cutter (Înlocuire cutter)
Adjust Cut Position (Ajustare poziție tăiere)
SpectroProofer Setting (Configurare SpectroProofer)
Cleaning the Maintenance Parts (Curățarea componentelor de întreținere)
Keeping/Transporting Preparation
(Pregătirea pentru depozitare/transport)
Discharging/Charging Ink
(Descărcarea/încărcarea cernelii)

Language (Limbă)

Selectați limba utilizată pentru panoul de control.

Status (Stare)

Nivel 1
Print Status Sheet (Imprimare foaie stare)
Firmware Version (Versiune firmware)
Hard Disk Unit (Unitate hard disk)
Adobe PS3 Expansion Unit (Unitate de expansiune Adobe PS3)
SpectroProofer (Unitate SpectroProofer)
Rolă cu preluare automată
Auto Take-up Reel Unit (Valoare spațiu placă pentru ultima activitate de imprimare)
Network (Reţea)

NOTĂ

Drepturi de autor și mărci comerciale

Nicio parte din această publicație nu poate fi reprodusă, stocată într-un sistem de preluare sau transmisă în orice formă sau prin orice mijloace, electronice, mecanice, prin fotocopiere, înregistrare sau prin alte tehnici, fără permisiunea scrisă acordată în prealabil de Seiko Epson Corporation. Informațiile conținute în prezentul document sunt destinate exclusiv utilizării cu această imprimantă Epson. Epson nu este responsabilă pentru nicio altă utilizare a acestor informații la alte imprimante.

Nici Seiko Epson Corporation și nici afiliații acesteia nu sunt responsabili față de cumpărătorul acestui produs sau față de terți pentru daunele, pierderile, costurile sau cheltuielile cauzate cumpărătorului sau terților ca rezultat al unui accident, al utilizării incorecte sau abuzive a acestui produs sau al modificărilor, reparațiilor sau intervențiilor neautorizate asupra produsului sau (cu excepția Statelor Unite) ca rezultat al nerespectării cu strictețe a instrucțiunilor de utilizare și întreținere furnizate de Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation nu este responsabilă pentru daune sau probleme care apar ca urmare a utilizării unor opțiuni sau produse consumabile care nu sunt desemnate de Seiko Epson Corporation ca fiind Produse Originale Epson sau Produse Aprobate Epson.

Seiko Epson Corporation nu este responsabilă pentru nici o daună rezultată din interferențele electromagnetice care apar din cauza utilizării oricăror alte cabluri de interfață decât cele desemnate drept Produse Aprobate Epson de Seiko Epson Corporation.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION, and their logos are registered trademarks or trademarks of Seiko Epson Corporation.

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

Mac, macOS, OS X, Bonjour, and Safari are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

YouTube® and the YouTube logo are registered trademarks or trademarks of YouTube, LLC.

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

Notă generală: celelalte nume de produse utilizate aici au doar scop de identificare și pot fi mărci comerciale ale deținătorilor lor. Epson își declină orice drepturi asupra acestor mărci.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Însemnătatea simbolurilor

Important	Textele cu mențiunea "Important" trebuie respectate pentru a evita deteriorarea acestui produs.	
Æ	Indică un conținut referitor la referințe.	

Accesarea manualelor online

Puteți vedea instrucțiuni detaliate de utilizare a acestei imprimante. Puteți să accesați manualele online prin una din următoarele metode.

Accesarea din lansatorul manual



Instalați software-ul de pe discul cu programe software furnizat.



Faceți dublu clic pe Manualele EPSON pe desktopul dvs.



3		
3		1
	٠.	2
	•	D

Faceți clic pe manualul pe care doriți să-l accesați pentru a-l vizualiza.



Accesați site-ul web Epson dedicat epson.sn



Accesați http://epson.sn și căutați numele produsului.





Selectați Support (Asistență).





Faceți clic pe manualul pe care doriți să-l accesați pentru a-l vizualiza.

