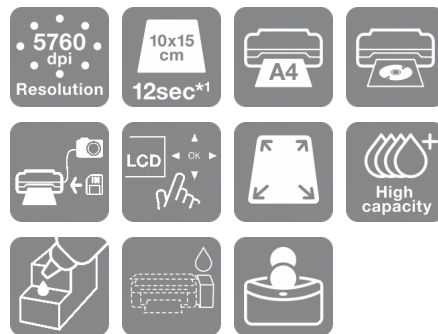


L810



FIȘĂ TEHNICĂ



Această imprimantă foto ITS A4 imprimă cu ușurință fotografii de calitate la costuri scăzute de pe carduri de memorie sau direct de pe camere foto prin PictBridge. Ideală pentru fotografiile care utilizează astfel de imprimante la evenimente sau în studio, L810 oferă o imprimare foto fiabilă și de calitate superioară împreună cu funcții mai avansate, precum ecranul LCD și printarea de CD-uri/DVD-uri.

Imprimare de fotografii la un cost extrem de scăzut

Cu L810 imprimarea este accesibilă și are un cost scăzut. Fiecare set de recipiente de cerneală de mare volum poate imprima până la 1.800 de fotografii de 15x10 cm¹, la un cost pe fotografie extrem de redus.

Fiabilă și ușor de utilizat

Sporiți productivitatea și reduceți timpul pierdut imprimând fără probleme. Recipientul de cerneală special este complet integrat în imprimantă, astfel încât vă puteți bucura de o imprimare color fiabilă, fără murdăria sau complicațiile asociate adesea cu sistemele de reumplere neoriginale sau de la terți. Recipientele de cerneală Epson originale facilitează reumplerea rezervorului de cerneală cu ajutorul etichetelor clare și duzei fără scurgeri. L810 are recipiente de cerneală de 70 ml și este livrată cu garanție de 12 luni (sau 3.000 de pagini) ce vă asigură că veți fi ajutați în cazul apariției unor probleme. Ecranul LCD de 6,9 cm permite imprimarea simplă și convenabilă fără PC.

Imprimare Epson de calitate

L810 utilizează cerneală Epson originală și tehnologia Epson Micro Piezo pentru a produce imprimări de calitate în mod constant. Vitezele mari de imprimare foto, de aproximativ 12 secunde pentru fiecare fotografie de 10x15 cm² vă asigură că nu veți aștepta prea mult până la finalizarea lucrărilor de imprimare.

CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Calitate Epson**
Recipient de cerneală special, care poate fi reumplut
- **Fără stres**
Acoperită de garanția Epson
- **Imprimare fără PC**
Utilizați ecranul LCD pentru a imprima de pe carduri de memorie și camere
- **Raport optim calitate-preț**
Cost extrem de scăzut per imprimare
- **Simplu de utilizat**
Instalare simplă, fără complicații



SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Metodă de imprimare	Jet de cerneală la cerere (piezoelectric)
Mărime minimă a picăturilor	1,5 pl. Cu tehnologie pentru picături de cerneală de dimensiuni variabile
Tehnologie cerneală	Dye Ink
Rezoluție imprimare	5.760 x 1.440 DPI
Configurație duze	90 Duze negru, 90 Duze per culoare

PRESIUNE

Viteză de imprimare ISO/IEC 24734	5 Pagini/min. Monocrom, 4,8 Pagini/min. Color
Viteză maximă de imprimare	37 Pagini/min. Monocrom (hârtie simplă), 38 Pagini/min. Color (hârtie simplă), 12 Secunde per fotografie de 10 x 15 cm (Hârtie fotografică lucioasă Epson premium)
Culori	Negru, Cyan, Cyan deschis, Galben, Magenta, Magenta deschis
Pentru informații detaliate despre vitezele de imprimare, vizitați http://www.epson.eu/testing .	

SPECIFICAȚII HÂRTIE ȘI SENZORI

Numărul tăvilor de hârtie	1
Formate hârtie	A4, A5, A6, B5, C6 (plic), DL (plic), No. 10 (plic), Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 100 x 148 mm, 16:9, Legal
Duplex	Manual
Margine de imprimare	0 mm sus, 0 mm dreapta, 0 mm jos, 0 mm stânga (Oriunde este definită marginea. Altfel 3 mm sus, stânga, dreapta, jos.)
Capacitate tavă hârtie	100 Coli Standard, 100 Coli maxim, 20 Coli fotografice
Prelucrare suporturi	Imprimare fără chenar, Imprimare pe CD/DVD

GENERAL

Consum de energie	1,6 Wați (mod repaus), 14 Wați (imprimare), 4,1 Wați Ready, 0,4 Wați (opriți), ENERGY STAR® qualified
Dimensiuni produs	542 x 386 x 196 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	8,2 kg
Nivel sonor	5,1 B (A) cu hârtie fotografică lucioasă Epson Premium/mod fotografic cu RPM - 37 dB (A) cu hârtie fotografică lucioasă Epson Premium/mod fotografic cu RPM
Sisteme operative compatibile	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP, XP Professional x64 Edition
Software încorporat	Epson Easy Photo Print

ALTE FUNCȚII

Display LCD	Tip: Color, Panou tactil, Diagonală: 6,9 cm
Cartele de memorie	MagicGate Memory Stick, Memory Stick, Memory Stick PRO, SD, SDHC, SDXC, MagicGate Memory Stick Duo*, Memory Stick Duo*, Memory Stick Micro M2*, Memory Stick PRO Duo*, Memory Stick PRO-HG Duo*, MicroSD*, MicroSDHC*, MicroSDXC*, MiniSD*, MiniSDHC* (* Necesită adaptor, nu este inclus în cutie)

ALTELE

Garanție	12 Luni Retur în service, 3.000 Pagini Optional warranty extension available
----------	---

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	C11CE32401
Cod de bare	8715946540443
Dimensiuni ambalaje individuale	756 x 507 x 287 mm
Greutate cutie	11,71 kg
Bucăți	1 Unități
Țară de origine	Indonezia
Mărime palet	14 Bucăți (2 x 7)



EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 Bucuresti
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

L810

VOLUM DE LIVRAT

- 6 recipiente individuale de cerneală de câte 70 ml fiecare (negru, cyan, galben, magenta, cyan deschis, magenta deschis)
- Drivere și programe utile (CD)
- Aparat principal
- Cablu alimentare
- Ghid introductiv

COMPATIBILITATEA CARTUȘELOR DE CERNEALĂ

- T6731
- T6732
- T6735
- T6736
- T6733
- T6734



DATE PRIVIND VOLUMUL DE CERNEALĂ



6 recipiente de cerneală color pentru seria L T6734

- 1.800 fotografii*
- 1.800 fotografii*

* Volum aproximativ de imprimare bazat pe ISO/IEC 24711/24712. Volumul efectiv variază în funcție de imaginile imprimate și de condițiile de utilizare. Pentru informații suplimentare, vizitați www.epson.eu/pageyield

1. Volumele de imprimare menționate sunt extrapolate pe baza metodologiei originale Epson din simularea imprimării modelelor de testare, prevăzute de standardul ISO/IEC 29103. Volumele de imprimare menționate NU se bazează pe standardul ISO/IEC 29102. Volumele de imprimare menționate se bazează pe recipientele de cerneală de schimb și pot varia în funcție de imaginile pe care le imprimați, de tipul de hârtie pe care îl utilizați, de frecvența imprimărilor și de condițiile de mediu, cum ar fi temperatura. 2. Pentru a afla care sunt condițiile de testare, vizitați www.epson.eu/testing

EPSON®