

L850



DATOVÝ LIST



Tato fotografická tiskárna ITS formátu A4 umožňuje snadný a nenákladný tisk fotografií v kvalitě Epson z paměťových karet nebo přímo z fotoaparátů za použití rozhraní PictBridge. Tiskárna L850 je ideální pro fotografy, kteří ji mohou používat přímo na akcích nebo ve studiu. Poskytuje spolehlivý a vysoce kvalitní tisk fotografií a také pokročilejší funkce a prvky, jako například skener, LCD displej a tisk na disky CD/DVD.

Tisk fotografií s mimořádně nízkými náklady

Tiskárna L850 nabízí cenově dostupný tisk a nízké náklady na jednu stránku. S každou sadou inkoustových lahvíček lze vytisknout až 1 800 fotografií o velikosti 10 × 15 cm¹, takže náklady na tisk jedné fotografie jsou skutečně velmi nízké.

Spolehlivost a snadné použití

Zvyšte produktivitu a zkraťte prostoje díky snadnému nastavení a spolehlivému provozu. Speciální inkoustová nádržka je plně integrovanou součástí tiskárny, takže si můžete užívat spolehlivého barevného tisku bez nepořádku nebo problémů, které se často pojí s neoriginálními systémy doplňování a systémy inkoustových nádržek od jiných výrobců. Lahvičky s originálním inkoustem Epson usnadňují doplňování inkoustových nádržek díky jasnému značení a tryskám bez kapání. Model L850 má 70ml inkoustové nádržky a je dodáván se zárukou na 12 měsíců (nebo 3 000 stránek), takže získáte klid a pomoc, kdykoli ji budete potřebovat. LCD displej o úhlopříčce 6,9 cm umožňuje snadný a praktický tisk a skenování bez počítače.

Tisk v kvalitě Epson

Tiskárna L850 využívá originální inkoust a technologii Micro Piezo od společnosti Epson k zajištění trvalé kvality tisku. S vysokou rychlostí tisku vytisknete fotografii o velikosti 10 × 15 cm přibližně za 12 sekund², takže na tisk úloh nikdy nebudete muset dlouho čekat.

ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Kvalita Epson**
Speciální inkoustová nádržka umožňující doplňování
- **Žádné starosti**
Záruka společnosti Epson
- **Tisk bez počítače**
Tisk z paměťových karet a fotoaparátů pomocí LCD displeje
- **Příznivý poměr hodnoty a ceny**
Mimořádně úsporný tisk
- **Uživatelská přívětivost**
Bezproblémový provoz a jednoduché nastavení



PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

Metoda tisku	Inkoustová tiskárna na vyžádání (piezoelektrická)
Min. velikost kapky	1,5 pl, S technologií s proměnlivou velikostí kapiček inkoustu
Inkoustová technologie	Dye Ink
Tiskové rozlišení	5.760 x 1.440 dpi
Multifunkce	Tisk, skenů, kopií

TISK

Rychlost tisku ISO/IEC 24734	5 Str./min Černobíle, 4,8 Str./min Barva
Max. rychlost tisku	12 s na fotografii 10 x 15 cm (Papír Epson Premium Glossy Photo Paper), 38 Str./min Barva (obyčejný papír), 37 Str./min Černobíle (obyčejný papír)
Barvy	Černá, Azurová, Světle azurová, Žlutá, Purpurová, Světle purpurová

Podrobnější informace o rychlostech tisku najdete na adrese <http://www.epson.eu/testing>.

SKENŮ

Skenovací rozlišení	1.200 dpi x 2.400 dpi (horizontálně x vertikálně)
Typ skeneru	Contact image sensor (CIS)

ZPRACOVÁNÍ PAPIRU/MÉDIÍ

Počet zásobníků papíru	1
Formáty papíru	A4, A5, A6, B5, C6 (obálka), DL (obálka), No. 10 (obálka), 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, 0.6729166666666666, Právní záležitosti
Duplexní tisk	Manuální
Okraje tisku	0 mm horní, 0 mm pravý, 0 mm spodní, 0 mm levý (Je-li definovaný okraj. Jinak 3mm nahore, vlevo, vpravo a dole.)
Kapacita zásobníku papíru	100 Listy Standardní, 100 Listy max., 20 Fotografické listy
Zpracování médií	Tisk bez okrajů, Potisk CD a DVD

OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	5,3 W Připraveno, 0,4 W (vypnutí), Multifunkční zařízení splňuje podmínky normy ENERGY STAR®, 12 W (samostatné kopírování, vzor ISO/IEC 24712), 1,6 W (úsporný režim)
Rozměry výrobku	542 x 386 x 196 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	9,1 kg
Max. hladina hluku	5,1 B (A) s papírem Epson Premium Glossy Photo Paper / režim Photo RPM - 37 dB (A) s papírem Epson Premium Glossy Photo Paper / režim Photo RPM
Kompatibilní operační systémy	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
Obsažený software	Epson Easy Photo Print, Epson Scan

DALŠÍ FUNKCE

LCD displej	Typ: Barevně, Dotykový panel, Úhlopříčka: 6,9 cm
-------------	--------------------------------------------------

OSTATNÍ

Záruka	12 měsíců U dodavatele
--------	------------------------

LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	C11CE31401
Čárový kód	8715946540474
Rozměry individuálního balení	756 x 507 x 287 mm
Hmotnost kartónové krabice	12,59 Kg
Země původu	Indonésie
Velikost palety	14 ks (2 x 7)

L850

OBSAH DODÁVKY

- 6 samostatných 70ml lahviček s inkoustem (černá, azurová, žlutá, purpurová, světle azurová, světle purpurová)
- Ovladače a pomocné programy (CD)
- Hlavní zařízení
- Napájecí kabel
- Návod k instalaci

KOMPATIBILITA ZÁSOBNÍKŮ INKOUSTU

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



ÚDAJE O VÝTĚŽNOSTI INKOUSTŮ



Lahvičky se šestibarevným inkoustem pro zařízení řady L T6736

● 1.800 photos*

●●●●●● 1.800 photos*

* Přibližná výtěžnost stránek dle norem ISO/IEC 24711/24712 nebo ISO/IEC 29102/29103. Skutečná výtěžnost se bude lišit v závislosti na vytištěných obrazových materiálech a podmínkách použití. Další informace naleznete na stránkách www.epson.eu/pageyield



EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Slavičkova 1a
638 00 Brno
Česká republika

Telefon: +420 548 427 811
Fax: +420 548 427 816
Technical Hotline: +420 246037281
Infolinka: 800 142 052
www.epson.cz

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.
Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

1. Uvedené výtěžnosti byly stanoveny dle originální metodiky společnosti Epson na základě tiskové simulace testovacích vzorů dle normy ISO/IEC 29103. Uvedené výtěžnosti NEVYCHÁZEJÍ z normy ISO/IEC 29102. Uvedené výtěžnosti se mohou lišit v závislosti na tištěných obrazových materiálech, typu použitého papíru, četnosti tisku a podmínkách provozního prostředí, jako je například teplota. 2. Podmínky testu jsou uvedeny na webových stránkách www.epson.eu/testing.

EPSON®