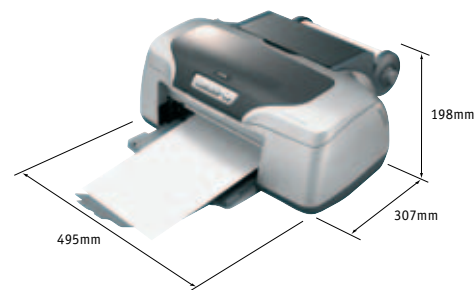


EPSON® STYLUS™ PHOTO R800



Specifikace

| | | | |
|--|--|------------------|------------------|
| NÁZEV MODELU | EPSON STYLUS PHOTO R800 | | |
| TECHNOLOGIE TISKU | Inkoustová tiskárna pro černobílý a barevný fotografický tisk A4 EPSON Micro Piezo™ Technologie EPSON Variable-sized Droplet s technologií Ultra Micro Dot™ pro velikost kapiček 1,5 pl Tisková hlava s 1440 tryskami (180 trysk na azurovou, purpurovou, žlutou, červenou, modrou, fotografickou černou, matnou černou a optimalizátor lesku) | | |
| KVALITA TISKU | Až 5760* x 1440 dpi *optimalizovaných dpi na vhodném médiu při použití technologie RPM (Resolution Performance Management) | | |
| RYCHLOST TISKU | Černý text (úsporný režim)** 17 stran/min Barevný text (úsporný režim)** 8 stran/min Obrázek jízdního kola (jemný režim)** 39 s *Viz ukázkové obrázky | | |
| ROZHRANÍ | Rozhraní USB 2.0 (Hi-Speed) typ -B pro připojení k počítačům PC a Mac Rozhraní IEEE 1394 (FireWire) pro připojení k počítačům PC a Mac | | |
| MANIPULACE S PAPIŘEM | Podavač na 100 listů A4 (běžný papír) 100 listů A4 papíru Photo Quality Ink Jet 80 listů papíru 360 dpi Ink Jet Paper 20 listů fotografického nebo lesklého papíru 1 list průhledných fólií 10 obálek | | |
| POUŽÍVANÉ DRUHY PAPIŘU | Formát papíru A4, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 30 cm, 3,5 x 5", 4 x 6", 5 x 8", 8 x 10", A5, A6, B5, Legal, Executive, Letter, Half Letter, EPSON Panoramic 210 x 594 mm Hmotnost (volné listy) Od 64 do 90 g/m ² (speciální lesklý fotografický papír = 255 g/m ²) Obálky C6 (162 x 114 mm), C 10 (241,3 x 104,8 mm) a DL (220 x 110 mm & 220 x 132 mm) Hmotnost obálek Od 45 do 75 g/m ² Maximální rozsah tisku (mm) 89 až 241,3 x 89 až 1117,6 (s vlastním nastavením) Okraje tisku 0 mm nahoře, vlevo, vpravo a dole** **Pomocí vlastního nastavení v ovladači tisku. Jinak 3 mm nahoře, vlevo, vpravo a 14 mm dole. Dolní okraj lze dále snížit na 3 mm pomocí vlastního nastavení. | | |
| OBECNÉ | Rozměry (š x h x v) 495 x 307 x 198 mm Rozměry(šxhxv) při provozu 495 x 635 x 325 mm Hmotnost 8 kg Hladina hluku 45 dB(A) (ISO 7779) Spotřeba energie 20 W (podle standardu ISO 10561) | | |
| ZÁSOBNÍKY INKOUSTU | Černý T0541 (fotografická černá), T0548 (matná černá) Kapacita 550 stran A4 (ECMA 3,5 %) nebo 400 stran A4 při 5 % pokrytí Barva T0542 (azurová), T0543 (purpurová), T0544 (žlutá), T0547 (červená), T0549 (modrá), T0540 (optimalizátor lesku) Kapacita 400 stran při 5 % pokrytí | | |
| VOLITELNÉ DOPLŇKY | Kabel rozhraní FireWire (C12C836302) | | |
| BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY | Splňuje podmínky programu ENERGY STAR Splňuje směrnici EMC 89/336/EEC a směrnici pro nízké napětí 73/23/EEC | | |
| OPERAČNÍ SYSTÉM | Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Macintosh® | | |
| KOMPATIBILITA | Colour Matching, systém správy barev EPSON zahrnutý v ovladačích pro systémy Windows® a Mac Kompatibilní s režimy Windows® 98/Me/2000/XP ICM, sRGB (Windows® 98/Me/2000/XP), Apple ColorSync 2.0 | | |
| DOPORUČENÉ MINIMÁLNÍ POŽADAVKY NA SYSTÉM | Procesor | RAM | Místo na disku |
| Windows® 98 | Pentium 2.0 GHz nebo vyšší | 256 MB nebo více | 200 MB nebo více |
| Windows® Me | Pentium 2.0 GHz nebo vyšší | 256 MB nebo více | 200 MB nebo více |
| Windows® 2000 | Pentium 2.0 GHz nebo vyšší | 256 MB nebo více | 300 MB nebo více |
| Windows® XP | Pentium 2.0 GHz nebo vyšší | 256 MB nebo více | 300 MB nebo více |
| Macintosh | | | |
| Požadavky na operační systém | Mac OS 8.6 nebo vyšší, Mac OS X 10.1.3 nebo vyšší | 256 MB nebo více | |
| Tisk A4 na popředí | 256 MB nebo více | | |
| Tisk A4 na pozadí | 256 MB nebo více | | |
| ZÁRUKA | | | |
| Standardní | 1 rok služba Carry-In | | |



*1 černý text A4

**2 barevný text A4

**3 10 x 15 cm fotografie (ukázka Jízdní kolo)

Poznámka k rychlosti tisku:

Doba tisku se liší podle konfigurace počítače, nastavení tiskového ovladače, aplikace, krytí a složitosti tištěné stránky.

V této příručce uvedené doby tisku představují průměrný čas pro opakovaný tisk stejné stránky během jedné minuty. Čas se měří od vydání příkazu "Tisk" po dodání stránky do zásobníku. Rychlosti byly dosaženy s použitím následujícího systému: Počítač PC, Pentium 200 MHz, 64 MB RAM, 2 GB HDD, Windows 95® nebo 98.

EPSON Deutschland GmbH

Organizační složka

Slavíčkova 1a

638 00 Brno

Telefon: +420 548 427811

Fax: +420 548 427816

Infoline: 800 / 142 052

Váš zástupce/prodejce EPSON:



www.epson.cz

ISO 9001 : 2000 BVQI číslo osvědčení 80678

ISO 14001 BVQI číslo osvědčení 80679



PODMÍNKY TESTU:

(podmínky běžných interiérů)

Světelný zdroj: Fluorescenční zářivka
Intenzita: 70 000 luxů
Teplota: 24 °C
Vlhkost: 60 % rel. vlhkosti
Krycí sklo: 2 mm, sodnovápenaté
Kritéria blednutí: Čistá ztráta YMC 30 % při OD=1
Výpočet životnosti výtisku: Celkové osvětlení/(500 lux 0 10 hodin 0 365 dnů = 1 rok)

*Údaje jsou počítány dle zrychleného testu EPSON a nemají souvislost se záručními lhůtami společnosti EPSON. Testy byly vyvinuté a vedené společností EPSON.

Společnost EPSON® je registrovaná ochranná známka společnosti SEIKO EPSON®. Veškeré další názvy produktů a společností, které jsou zde uvedeny, slouží pouze pro účely identifikace a mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami. S výhradou případného omylu mohou být veškeré specifikace změněny bez předchozího upozornění.

COLOUR YOUR LIFE

EPSON®

EPSON[®] STYLUS[™] PHOTO R800



Tiskárna, která osvobozuje fotografie z temné komory

- Digitální alternativa ke klasickému zpracování fotografií
- Zvýšená kvalita a volnost díky plné kontrole a kreativnímu ovládní
- Inkousty EPSON UltraChrome Hi-Gloss[™] vám pomohou realizovat všechny nápady
- Díky červenému a modrému inkoustu máte k dispozici širokou škálu barev
- Zachycení nejjemnějších detailů fotografie díky nejmenší kapce inkoustu
- Perfektní řešení pro digitální fotografie a analogovou archivaci

EPSON ULTRACHROME
HI-GLOSS INK

EPSON[®] STYLUS[™] PHOTO R800

Svět fotografování se mění. Nyní máte k dispozici tiskárnu, která fotografům nabízí takovou úroveň kvality a možností, jež se více než vyrovnává možnostem fotolabu či temné komory. Stolní tiskárna EPSON Stylus Photo R800 je řešením tisku fotografií, které přináší nejlepší kvalitu matných i lesklých archivních snímků a nijak neomezuje kreativitu vytvářející jedinečná díla.

NOVÉ SVĚTLO PŘI TVORBĚ FOTOGRAFIÍ



Vysoký výkon bez komplikací

Když přijde na realizaci jedinečných nápadů, mají obvykle fotografové extrémně vysoké nároky. Tyto požadavky mohly být až dosud splněny pouze v temné komoře nebo fotolabu. Nyní přichází čas vyjít ven z temné komory a dát důvěru společnosti EPSON, která je uznávaným odborníkem v oblasti tisku fotografií.

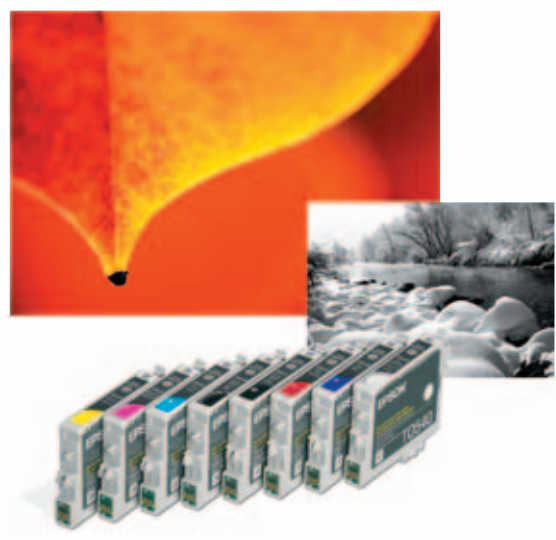
Péče o kvalitu

Kvalita, flexibilita a efektivita. Systém s osmi kazetami zahrnuje červený a modrý inkoust, což přináší široký barevný gamut, konkurující stříbrohalogenidové fotografii. Díky tomu máte k dispozici větší hloubku přírodních barev, například barvy oblohy, západu slunce či podzimního listí. Nejnovější pigmentové inkousty EPSON UltraChrome Hi-Gloss[™] zároveň vytvářejí perfektní tóny s trvanlivostí až 80 let*.

Velké rozlišení, malé kapky

Fotografie a zvětšeniny vypadají skvěle, a to i při zvětšení na formát A4 bez okrajů, protože tato tiskárna disponuje úžasným rozlišením až 5 760 optimalizovaných dpi na vhodných médiích. Současně dosahuje nejjemnějších detailů a vysoké rychlosti tisku díky širokému rozsahu velikostí kapek inkoustu - již od nejmenší velikosti kapky inkoustu 1,5 pikolitrů.





Funkce a výhody

Vynikající kvalita a trvanlivost díky pigmentovým inkoustům EPSON UltraChrome Hi-Gloss™

Využití červeného a modrého inkoustu přináší rozsáhlý barevný gamut srovnatelný se stříbrohalogenidovou technologií. Barvy oblohy, západu slunce či podzimu získají na působivosti.

Výtisky bez prázdných okrajů na nevyužívanější formáty až do velikosti A4

Vynikající fotografie a zvětšeniny při rozlišení až 5 760 x 1 440 optimalizovaných dpi na vhodných médiích

Zachycení nejjemnějších detailů fotografie díky nejmenší kapce inkoustu - pouhých 1,5 pikolitru

Technologie EPSON Gloss Optimizer pro jemné zpracování lesklých výtisků

Osm samostatných zásobníků inkoustu pro maximální efektivnost – zásobníky pro azurovou, purpurovou, žlutou, červenou, modrou, fotografickou černou, matnou černou a optimalizátor lesku

Oddělené kazety fotografického a nelesklého černého inkoustu

Archivní tisk fotografií na lesklé i matné papíry – trvanlivost přes 80 let*

Profesionální uspořádání obrázků do katalogů s přímým tiskem ve vysokém rozlišení na disky CD a DVD

Rozšířené možnosti připojení pomocí rozhraní IEEE 1394 (FireWire) a USB 2.0

**viz podmínky testu odolnosti proti světlu na zadní straně*

Perfektní výsledky na matném i lesklém papíře

Závazek společnosti EPSON splňovat potřeby fotografických expertů je podpořen vývojem technologie EPSON Gloss Optimizer. Tento nástroj pro jemné doladění je určen pro optimalizaci vysoce trvanlivých lesklých výtisků s pigmentovým inkoustem. Výsledkem jsou plynulé přechody a lesklý povrch, jako u stříbrohalogenidové tvorby, ale s delší životností.

Nejjemnější výsledky lze dosáhnout na lesklá i matná média, protože tiskárna využívá dva odlišné typy černé barvy, které automaticky optimalizují výstup podle materiálu při výběru typu papíru. Možnost vyměňovat zásobníky nezávisle na sobě samozřejmě přináší také zvýšení hospodárnosti.

Plná kontrola – od stisknutí spouště až po vytištění

Digitální technologie přinesla revoluci do fotografování, ale napětí při sledování výstupu díla z tiskárny je stejně strhující, jako v minulosti čekání na výsledek v temné komoře. Nyní můžete zažít stejné emoce, ale za denního světla.

Po připojení k počítači můžete upravovat fotografie k dokonalosti pomocí speciálního softwaru, včetně jednoduše ovladatelného nástroje EPSON PhotoQuicker. Digitální technologie dále umožňuje bezpečné uložení fotografií v počítači a tisk tolika kopií, kolik potřebujete a kdy potřebujete, na celou řadu formátů.

S produkty EPSON můžete snadno přejít do digitálního světa a vzít si s sebou svůj stávající katalog. Pomocí skenerů EPSON, například skeneru EPSON Perfection 4870 Photo, můžete snadno skenovat, upravovat a dokonce i obnovovat staré filmy a fotografie. Ať již byly originály pořízeny na film nebo pomocí digitálního fotoaparátu, tiskárna EPSON Stylus Photo R800 vždy poskytne ty nejlepší výsledky. Můžete dokonce tisknout přímo na disky CD a upravit svůj archiv podle vlastních představ.