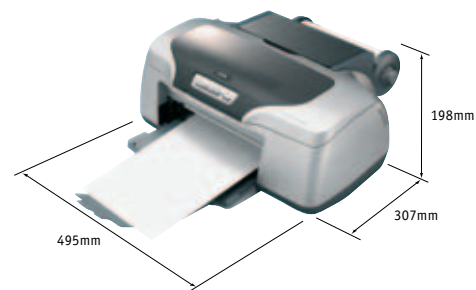


EPSON® STYLUS™ PHOTO R800



Specificaties

MODELNAAM	EPSON STYLUS PHOTO R800		
AFDRUKTECHNOLOGIE	A4-zwartwit- en kleureninkjetprinter voor foto's EPSON Micro Piezo™ EPSON Variable-Sized Droplet Technology met Ultra Micro Dot™-inktruppels van 1,5 pl Printkop met 1.440 spuitkoppen (180 spuitkoppen per cyaan, magenta, geel, rood, blauw, fotozwart, matzwart, glansoptimalisering)		
AFDRUKKwaliteit	Maximaal 5.760* x 1.440 dpi * geoptimaliseerde dpi op geschikte media met RPM (Resolution Performance Management)		
AFDRUKSNELHEID	Zwarte tekst (spaarmodus)** ¹ 17 ppm Tekst in kleur (spaarmodus)** ² 8 ppm Foto van fiets (fijne modus)** ³ 39 seconden * Zie afbeeldingsvoorbeelden		
INTERFACE	USB 2.0 (Hi-Speed) Type B-interface voor pc- en Mac-verbindingen USB 1394 (FireWire)-interface voor pc- en Mac-verbindingen		
PAPIERBEHEER	100 A4-vellen (gewoon papier) in losse-velleninvoer 100 vellen A4-inkjetpapier van fotokwaliteit 80 vellen inkjetpapier van 360 dpi 20 vellen fotopapier of glanzend papier 1 transparantvel 10 enveloppen		
MEDIAFORMATEN	Papierformaat A4, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 30 cm, 3,5 x 5 inch, 4 x 6 inch, 5 x 8 inch, 8 x 10 inch, A5, A6, B5, Legal, Executive, Letter, Half Letter, EPSON Panoramic 210 x 594 mm Papiergewicht (losse vellen) Van 64 tot 90 g/m ² (Premium glanzend fotopapier = 255 g/m ²) Envelop C6 (162 x 114 mm), No 10 (241,3 x 104,8 mm) en DL (220 x 110 mm & 220 x 132 mm) Gewicht (envelop) Van 45 tot 75 g/m ² Maximaal afdrukgebied (mm) 89 tot 241,3 x 89 tot 1.117,6 (met aangepaste instellingen) Afdrukmarges 0 mm boven, links, rechts en onder** **Via aangepaste instelling in printerdriver. Anders 3 mm boven, links en rechts, 14 mm onder. Marge onder kan ook tot 3 mm worden gereduceerd via marge-instellingen.		
ALGEMEEN	Afmetingen (BxDxH) 495 x 307 x 198 mm Afmetingen (BxDxH) in bedrijf 495 x 635 x 325 mm Gewicht 8 kg Geluidsniveau 45 dB (A) (ISO 7779) Stroomverbruikpatroon 20 W (volgens ISO 10561 Letter-patroon)		
INKTPATRONEN	Zwart T0541 (fotozwart), T0548 (matzwart) Capaciteit 550 A4-pagina's (ECMA 3,5%) of 400 A4-pagina's bij 5% dekking Kleur T0542 (cyaan), T0543 (magenta), T0544 (geel), T0547 (rood), T0549 (blauw), T0540 (glansoptimalisering) Capaciteit 400 pagina's bij 5% dekking OPTIES FireWire-kabel (C12C836302)		
REGELGEVING	Voldoet aan ENERGY STAR-normen EMC-richtlijn 89/336/EEG en Laagspanningsrichtlijn 73/23/EEG		
BESTURINGSSYSTEEM/ COMPATIBILITEIT	Windows® 98, Windows® ME, Windows® 2000, Windows® XP, Macintosh® Colour Matching, het kleurenbeheersysteem van EPSON is inbegrepen in de Windows®- en Mac-drivers Windows® 98/Me/2000/XP ICM, sRGB (Windows® 98/ME/2000/XP), compatibel met Apple ColorSync 2.0		
AANBEVOLEN MINIMALE SYSTEEMVEREISTEN	Processor	RAM	Harde-schijfruimte
Windows® 98	Pentium 2,0 GHz of sneller	256 MB of meer	200 MB of meer vrije ruimte
Windows® Me	Pentium 2,0 GHz of sneller	256 MB of meer	200 MB of meer vrije ruimte
Windows® 2000	Pentium 2,0 GHz of sneller	256 MB of meer	300 MB of meer vrije ruimte
Windows® XP	Pentium 2,0 GHz of sneller	256 MB of meer	300 MB of meer vrije ruimte
Macintosh besturingssysteemvereisten	Mac OS 8.6 of hoger, Mac OS X 10.1.3 of hoger		256 MB of meer
Afdrukken op de voorgrond A4			256 MB of meer
Afdrukken op de achtergrond A4			256 MB of meer
GARANTIE	Standaard 1 jaar herstelgarantie met carry-in Optioneel 3 jaar EPSON COVERPLUS on-site of carry-in garantieverlenging		



**1 A4-memo
zwarte tekst

**2 A4-memo
gekleurde
tekst

**3 10 x 15 cm
Foto van fiets

Opmerking bij afdruksnelheden:

De afdruksnelheden verschillen afhankelijk van de configuratie van de computer, afdrukinstellingen, toepassing, dekking en complexiteit van de pagina.

De in deze brochure vermelde afdruksnelheden zijn de gemiddelde snelheden voor meerdere afdrucken van dezelfde pagina gedurende één minuut. De snelheden zijn gemeten vanaf de opdracht 'Afdrukken' tot en met de aflevering van de pagina in de papierlade. De snelheden zijn behaald met het volgende systeem: 200 MHz Pentium PC, 64 MB RAM, 2 GB HDD, Windows® 95 of 98.

EPSON Deutschland GmbH
Vestiging België
Belgicastraat 4 – Keiberg
B-1930 Zaventem

Infoline: 070/350120*

* 0.1735 €/min.

www.epson.be

EPSON Deutschland GmbH
Vestiging Benelux
J. Geesinkweg 501
NL-1096 AX Amsterdam-Duivendrecht

Infoline: 0900-5050808*

*0.15 €/min. + 0.05 €/oproep

www.epson.nl

ISO 9001: 2000 BVQI certificatienummer 80678
ISO 14001 BVQI certificatienummer 80679



DE TESTVOORWAARDEN ZIJN ALS VOLGT:

(bij weergave binnenshuis)

Lichtbron:	fluorescerend licht
Sterkte:	70.000 lux
Temperatuur:	240°C
Vochtigheid:	60% RV
Glazen houder:	2mm, natronkalk
Vervangingscriteria:	pure YMC 30% verties bij OD=1
Berekening vertoningsduur:	totale verlichtingssterkte/(500 lux x 10 uur x 365 dagen = 1 jaar)

* De gegevens worden berekend op basis van EPSON's accelerated test en staan niet voor garantietermijnen van EPSON. Tests ontwikkeld en uitgevoerd door EPSON.

EPSON® is een geregistreerd handelsmerk van SEIKO EPSON® Corporation. Alle overige product- en bedrijfsnamen die in dit document worden vermeld, worden uitsluitend gebruikt voor identificatiedoeleinden en zijn mogelijk handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van de respectieve eigenaars. Met uitzondering van fouten en weglatingen kunnen alle specificaties zonder kennisgeving worden gewijzigd.

COLOUR YOUR LIFE

EPSON®

EPSON® STYLUS™ PHOTO R800



De printer die licht brengt in de donkere kamer van de fotografie

- Het digitale alternatief voor de traditionele foto-ontwikkeling
- Verbeterde kwaliteit en flexibiliteit met volledige creatieve controle
- Breng uw droombeelden tot leven met de EPSON UltraChrome Hi-Gloss™-inkten
- Geniet van een uiterst breed kleurenspectrum dankzij de rode en blauwe inkten
- Leg de fijnste fotodetails vast met 1.5 picoliter inktdruppels
- De ideale oplossing voor digitale fotografie en analoge archieven

EPSON ULTRACHROME
HI-GLOSS INK

EPSON[®] STYLUS[™] PHOTO R800



De kentering in de wereld van de fotografie is volop aan de gang. Nu is er een printer die fotografen een hogere kwaliteit en flexibiliteit biedt dan het fotolabo of de donkere kamer. De EPSON Stylus Photo R800 is een desktopoplossing waarmee u prachtige matte of glanzende foto's kunt afdrucken voor archiveringsdoeleinden, met behoud van de volledige creatieve controle die uw visie zo uniek maakt.



EEN NIEUW PERSPECTIEF IN HET FOTOGRAFISCH PROCES



Resultaten zonder complicaties

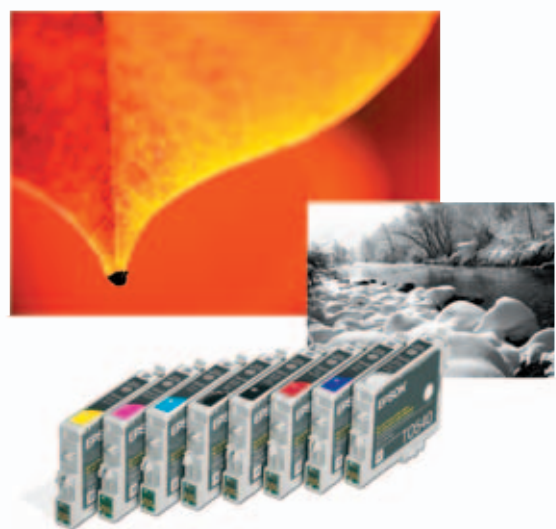
Fotografen stellen uitzonderlijk hoge normen wanneer ze hun unieke ideeën tot leven willen brengen. In het verleden kon die droom alleen worden waargemaakt met behulp van een fotolabo of een complexe ontwikkeling in een donkere kamer. Nu is het tijd om de donkere kamer voorgoed te verlaten en te vertrouwen op EPSON, de wereldwijd erkende experts op het gebied van fotoafdrucken.

Zorg dragen voor kwaliteit

Kwaliteit, flexibiliteit en efficiëntie zijn inherent. Het systeem met acht patronen bevat rode en blauwe inktten die een kleurspectrum bieden dat vergelijkbaar is met dat van zilverhalide, en voegt diepte toe aan natuurlijke kleuren zoals die van lucht, zee, zonsongangen herfstbladeren. Daarnaast maakt u met de nieuwste EPSON UltraChrome Hi-Gloss[™]-pigmentinkten perfecte tinten, die maar liefst 80 jaar* lichtecht blijven.

Grote resolutie, kleine puntjes

Foto's en extra afdrucken zien er geweldig uit, zelfs wanneer u ze uitvergroot tot op randloos A4-formaat, omdat u met deze printer op geschikte media een verbluffende resolutie van maar liefst 5.760 geoptimaliseerde dpi kunt behalen. Bovendien liggen de fijnste details en hoge afdruksnelheden binnen uw bereik dankzij inktpuntjes van verschillende grootte, waaronder een miniem druppeltje van nauwelijks 1,5 picoliter groot.



Functies en voordelen

Uitstekende kwaliteit en duurzaamheid dankzij de EPSON UltraChrome Hi-Gloss™-pigmentinkt

Rode en blauwe inkten voor een breder kleurenspectrum, vergelijkbaar met dat van zilverhalide, brengen lucht, zee, zonsondergangen en herfstbladeren tot leven

Randloze afdrucken op populaire fotoformaten, tot op A4-formaat

Voortreffelijke foto's, extra afdrucken en uitvergrotingen met een resolutie tot maar liefst 5.760 x 1.440 geoptimaliseerde dpi op geschikte media

Leg de fijnste fotodetails vast met de uiterst kleine 1,5 picoliter inktdruppels

EPSON-glansoptimaliseringstechnologie voor hoogglanzende afdrucken van hoge kwaliteit

Acht afzonderlijke patronen voor een maximale efficiëntie: cyaan, magenta, geel, rood, blauw, matzwart, fotozwart, glansoptimalisering

Afzonderlijke patronen voor matzwart en fotozwart

Fotoafdrucken op matte en glanzende media voor archiveringsdoeleinden, met een duurzaamheid van meer dan 80 jaar*

Professionele catalogisering van beelden met rechtstreekse afdrucken met hoge resolutie op cd's & dvd's

Geavanceerde aansluitmogelijkheden - IEEE 1394 (FireWire) & USB 2.0 Hi-Speed

**Zie achterkant voor de EPSON-testvoorwaarden voor lichtechtheid*

Perfekte resultaten – mat én glanzend

De ontwikkeling van de EPSON-glansoptimaliseringstechnologie bewijst nogmaals hoezeer EPSON zich toespitst op het bedenken van oplossingen om foto-experts tevreden te stellen. Deze verfijningstechnologie is speciaal ontworpen om afdrucken met glanzende pigmentinkten met een hoge duurzaamheid te optimaliseren. De resulterende foto's hebben dan ook een vloeiende, zelfs glanzende afwerking, vergelijkbaar met die van zilverhalide, maar met een langere levensduur.

Aangezien de printer met twee verschillende soorten zwart werkt, worden de resultaten van elke soort zwart geoptimaliseerd en behaalt u hierdoor zowel op matte als glanzende media de beste resultaten. Deze soorten zwart worden automatisch toegepast door de driver bij de selectie van de papiersoort. Bovendien geniet u van een maximale rendabiliteit doordat u elke patroon afzonderlijk kunt vervangen.

Volledige controle – van opname tot afdruk

Het digitale formaat heeft een revolutionaire wending in de fotografie teweeggebracht, maar de kick die u krijgt als uw foto's uit uw printer tevoorschijn komen is net zo lonend als uw werk in de donkere kamer. U kunt nu diezelfde emoties beleven, maar dan bij daglicht.

Zodra de printer op uw computer is aangesloten, kunt u uw beelden perfectioneren met behulp van fotobewerkingsoftware, zoals EPSON PhotoQuicker, een eenvoudig programma voor afdruklay-outs. Dankzij het digitale formaat kunt u uw foto's ook veilig bewaren op uw computer en er net zoveel afdrucken van maken als u maar wenst, wanneer u dat wilt, en in onvoorstelbaar veel formaten.

Met EPSON maakt u een naadloze overgang naar de digitale wereld, en neemt u uw oude catalogus gewoon mee. Met een EPSON-scanner zoals de EPSON Perfection 4870 Photo, kunt u al oude films en foto's scannen, bewerken en zelfs herstellen. Ongeacht of u uw originelen op film of met een digitale camera hebt vastgelegd, de EPSON Stylus Photo R800 staat garant voor geweldige resultaten, en u kunt zelfs rechtstreeks op het oppervlak van cd's afdrucken en uw archieven een persoonlijk karakter geven.