

SureColor SC-P800

ENTDECKEN SIE DAS NEUE SCHWARZ



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

DAS PRODUKT IM ÜBERBLICK

GROSSE MEDIENVIELFALT

Der SureColor SC-P800 ist der erste DIN A2-Drucker mit optionaler Rollenpapiereinheit. Er kann die unterschiedlichsten Medien bedrucken und erzielt hervorragende Ergebnisse auf glänzendem, mattem, Kunstdruck- und Fotopapier sowie auf Leinwand.



DIN A2+ DRUCKE IN HERAUSRAGENDER QUALITÄT

Profitieren Sie von der optionalen Rollenpapiereinheit zum Drucken von Panoramabildern mit einer Breite von bis zu 43,2 cm (17 Zoll). Die vordere Papierzufuhr ermöglicht den Druck bis zum Format DIN A2+ auf unterschiedlichen Foto- und Kunstdruckpapieren sowie auf starren Medien.



FLEXIBLE KONNEKTIVITÄT

Dank einer leistungsstarken WLAN-Schnittstelle können Sie auf Kabel verzichten. Stellen Sie einfach von beliebigen Standorten aus eine Verbindung zum Drucker per Smartphone, Tablet oder PC her, und genießen Sie bei Ihrer Arbeit Flexibilität und Freiheit.

Die automatische Wi-Fi-Einrichtung macht das Herstellen einer Verbindung sehr einfach. Epson Connect, Apple AirPrint und Google Cloud Print werden ebenfalls unterstützt.



HOHE LEISTUNG BEI GERINGEM PLATZBEDARF

Der SureColor SC-P800 ist sehr kompakt (nur 684 × 376 × 250 mm), ohne Kompromisse bei der Qualität. Dank seines eleganten Designs passt er an jeden Arbeitsplatz und in jedes Zuhause.

BENUTZERFREUNDLICHE BEDIENUNG

Die Bedienung des Druckers könnte nicht einfacher sein. Auf dem großen 2,7-Zoll (6,85 cm)-Farb-Touchscreen lässt sich der Druckerstatus jederzeit ablesen.





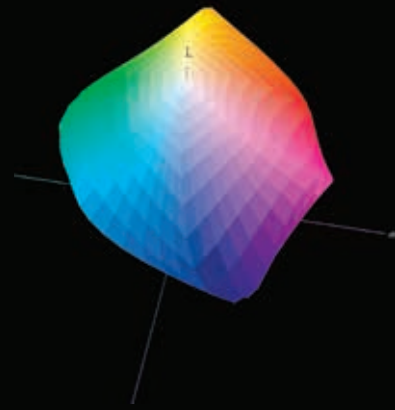
EPSON ULTRACHROME
HD INK



AUFFALLENDE FARBEN

MEHR FARBE FÜR IHRE DRUCKE

Mit dem SureColor SC-P800 erzeugen Sie Drucke, die den Moment perfekt wiedergeben. Mit dem neuen 9-Farben-Tintenset UltraChrome HD können Sie ein extrem breites Farbspektrum mit sanften Farbtönen drucken. So erzielen Sie auf einer Vielzahl an Medien eine höhere Druckqualität. Die haltbare Pigmenttinte mit Harzummantelung sorgt für Langlebigkeit und eine genaue Farbwiedergabe – Ihre Bilder werden auch nach vielen Jahren noch beindrucken.



Sehr großer Farbraum und die größte Schwarzdichte auf dem Markt.³

WENIGER BRONZING-EFFEKT

Mit Epson UltraChrome HD-Tinte ist der Bronzing-Effekt auf Hochglanzpapier kein Problem mehr. Sie bildet eine dickere Harzschicht auf der Medienoberfläche. Dies reduziert den Unterschied zwischen Farben wie Magenta und Cyan, die eine Ursache für den Bronzing-Effekt sein können.

UltraChrome K3 Ink

Medienoberfläche



Papierabschnitt

Harz

Epson UltraChrome HD Ink

Medienoberfläche



Harz

Papierabschnitt



TIEFE SCHWARZTÖNE

Lassen Sie sich von den tiefen Schwarztönen des SureColor SC-P800 überzeugen. Erstellen Sie Drucke mit den tiefsten Schwarztönen und den feinsten Tonwertabstufungen, die auf dem Markt zu finden sind³ (2,86 DMax auf Premium Glossy Photo Paper).

Der SureColor SC-P800 eröffnet Fotografen und professionellen Druckdienstleistern ganz neue Möglichkeiten für den Schwarzweißdruck. Die Tintentechnologie mit drei verschiedenen Schwarztönen erzielt eine stabilere und präzisere Graubalance. Außerdem sind eine genauere Farbkontrolle und hochwertige Schwarzweißdrucke möglich.



A high-angle photograph of a snowy mountain landscape. In the foreground, a person's hand wearing a yellow and white glove holds a long, dark pole. The pole extends diagonally across the frame towards the middle ground. The background shows a vast, snow-covered mountain range under a clear sky. The overall scene is bright and crisp, emphasizing the texture of the snow and the sharpness of the pole.

HALTBARE AUSDRUCKE MIT HOHER PRÄZISION

HOCHWERTIGE UND HALTBARE AUSDRUCKE

Sie brauchen keine Kompromisse bezüglich der Langlebigkeit Ihrer Drucke einzugehen, wenn Sie Ihre Arbeit präsentieren. Die hohe Pigmentdichte und der erweiterte Farbraum sorgen für eine beeindruckend exakte und intensive Farbwiedergabe, die viele Jahre lang hält.

GESTOCHEN SCHARFE AUSDRUCKE

Dem MicroPiezo-Druckkopf von Epson entgeht kein Detail Ihrer Bilder. Der äußerst präzise Tröpfchenauftrag sowie die Fähigkeit, Tröpfchen mit einer Größe von nur 3,5 pl zu erzeugen, gewährleisten einen schnellen Druck in hoher Qualität.



GESCHWINDIGKEIT OHNE ABSTRICHE BEI DER QUALITÄT

Dieser Drucker hält mit Ihrem engen Zeitplan Schritt. Die Ausgabe im Format DIN A3+ (323 × 477 mm) erfolgt in 270 Sekunden, und bis zum Format DIN A2+ können Sie auf einem breiten Spektrum von Foto- und Kunstpapieren, Leinwänden und dicken Medien drucken.



TECHNISCHE DATEN

Produktname	SureColor SC-P800
Maximale Druckgröße	17 Zoll (43,2 cm) breit
Tintentechnologie	Epson UltraChrome® HD
Drucktechnologie	Epson Micro Piezo™-Druckkopf
Düsenkonfiguration	180 Düsen je Farbe (Black, Vivid Magenta, Cyan, Photo Black/Matte Black, Yellow, Light Light Black, Light Black, Light Cyan, Vivid Light Magenta)
Maximale Druckauflösung	2.880 × 1.440 dpi
Kleinste Tröpfchengröße	3,5 pl mit Variable-sized Droplet-Technologie
Schnittstellen	USB, Ethernet, Wi-Fi
Papiermanagement	Automatischer Einzelblatteinzug, Randlosdruck, Einzug für Kunstdruckpapier, manueller Duplexdruck, Rollenpapier ¹ , Unterstützung starrer Medien
Unterstütztes Papier Papierformat	DIN A2, A3+, A3++, A3, A4, A5, A6, B3, B4, B5, B6, C4 (Briefumschlag), C5 (Briefumschlag), C6 (Briefumschlag), Letter, Letter Legal, 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, 13 × 20 cm, 20 × 25 cm, 100 × 148 mm, 17 Zoll (43,2 cm), Benutzerdefiniert
Stärke (Automatischer Einzelblatteinzug)	0,08 mm – 0,11 mm
Stärke (Fronteinzug für dicken Karton)	0,28 mm – 0,70 mm 1,20 mm – 1,50 mm
Bedienfeld	2,7-Zoll (6,85 cm)-Farb-LCD-Touchscreen
Mitgelieferte Software	EpsonNet Config, EpsonNet Setup, EpsonNet Print, Epson Print Layout, ColorBase2, iPrint
Abmessungen (B × T × H in mm) Lagerung	684 × 376 × 250 mm
Drucken	684 × 963 × 550 mm
Gewicht	Ca. 19,5 kg (nur Haupteinheit)
Geräuschpegel Schalldruckpegel (LpAm)	49,6 B (A) nach ISO 7779-Testmuster mit Epson Premium Glossy Photo Paper/Photo RPM-Modus
Leistungsaufnahme	1,8 W (Bereitschaftsmodus), 21 W (Druck), 0,5 W (ausgeschaltet), ENERGY STAR®-zertifiziert
Temperatur	10–35 °C (Betrieb), -20–40 °C (Lagerung)
Luftfeuchtigkeit	20–80 % ohne Kondensation (Betrieb; je nach Papier) 5–85 % ohne Kondensation (Lagerung)

ROLLENPAPIEREINHEIT

Kern	5,08 cm (2 Zoll) für Leinwandmedien 7,62 cm (3 Zoll) für andere Medien
Druckbreite	33,02–43,18 cm (13–17 Zoll)
Drucklänge	Garantiert: 55 mm – 1,1 m (44 Zoll) Max. Nicht garantiert: bis zu 3,3 m
Abmessungen (B × T × H in mm) Rollenpapiereinheit (ohne Spindeln)	564 × 227 × 277 mm
Rollenpapiereinheit mit Haupteinheit (und einer Spindel)	684 × 586 × 286 mm
Unterstützte Medien	Canvas Satin, Canvas Gloss, Canvas Matte, Cold Press Bright, Cold Press Natural, Enhanced Matte Paper ² , Hot Press Bright, Hot Press Natural, Premium Glossy Photo Paper (250), Premium Semigloss Photo Paper (250), Premium Luster Photo Paper (250), Premium Semimatte Photo Paper (260), Traditional Photo Paper, Ultra Smooth Fine Art Paper (250) ²

¹ Mit optionaler Rollenpapiereinheit; ² 2.880 × 1.440 dpi auf matten Medien nicht verfügbar; ³ Im Vergleich mit DIN A2-Fotodruckern des Wettbewerbs mit Tintensets von 6 Farben oder mehr, die im Januar 2015 im Handel waren


Better Products
for a Better Future

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Epson Niederlassung oder unter www.epson.de, www.epson.at oder www.epson.ch

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Produktbilder dienen nur zu Illustrationszwecken.

EPSON®