

SureColor™ SC-S-Serie

UNSERE ERFAHRUNG IHRE QUALITÄT



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

ALVA

WAKE UP TO THE WORLD

Start your day with a natural sensation

NATURE'S SENSATIONS
Made by the Earth

All purpose shower gel

Wir bei Epson wissen, dass die Produktentwicklung entscheidend für die Druckqualität ist.

WIRKUNGSVOLLE QUALITÄT, ÜBERZEUGENDE DRUCKER

Unsere langjährige Erfahrung im hochwertigen Druck ist in die Entwicklung der SureColor SC-S-Serie eingeflossen – alle Komponenten wurden von uns entwickelt und hergestellt, damit Ihre Drucke Ihren Qualitätsansprüchen erfüllen.

Die Großformatdrucker der SureColor SC-S-Serie liefern hochwertige Ergebnisse für den Innen- und Außenbereich. Für höchste Präzision, Qualität und Produktivität – bei jedem Druck.



SureColor SC-S4060

Kostengünstiges, hochqualitatives Einstiegsmodell

Der SC-S4060 mit 4 Farben ist das Einstiegsmodell für kompromisslose Druckqualität – er ist optimiert für Unternehmen, die einen benutzerfreundlichen, kostengünstigen, hochwertigen Großformatdrucker für wirkungsvolle Werbetechnik benötigen.

SureColor SC-S6060

Für hohe Druckvolumen und kurze Produktionszeiten

Der SC-S6060 mit 4 Farben ist die erste Wahl für anspruchsvolle Anwendungen – er ist optimiert für Unternehmen, die eine hohe Produktivität neben herausragender Qualität und geringem Wartungsaufwand benötigen.

SureColor SC-S8060

Für anspruchsvolle Anwendungen mit präziser Farbwiedergabe

Der SC-S8060 ist ein Hochleistungsdrucker mit zusätzlichen Farbtinten, wie Orange, Rot, Metallic und Weiß – er ist optimiert für Unternehmen, die einen hochwertigen Großformatdrucker benötigen, der zusätzliche Tinten für verschiedenste Druckanwendungen bietet.

PRÄZISION

Hohe Qualität und Druckgeschwindigkeit

Der Epson PrecisionCore TFP-Druckkopf erzeugt eine herausragende Bildqualität dank der 360 dpi-Druckkopfdüsen, durch die eine maximale Auflösung von bis zu 1.440 x 1.440 dpi entsteht.¹



Medienführung der Spitzenklasse

Durch das automatische Vorspannungssystem von Epson (AD-ATC) liefern die Drucker der SureColor SC-S-Serie zuverlässige und präzise Drucke – vom Anfang bis zum Ende der Medienrolle.

Präzision für jedes Druckmedium

Das äußerst ausgefeilte Zufuhrsystem, die antistatischen Andruckrollen und deren elektronischen Steuerung optimieren die Haftung und die Zufuhrpräzision und ermöglichen so perfekte Ausdrücke auf einer Vielzahl von Medien.

Hohe Tinteneffizienz

Die Epson UltraChrome GS3-Tinten liefern lebendige, schnell trocknende Ausdrücke und verbrauchen dabei weniger Tinte als frühere Generationen.

QUALITÄT

Größerer Farbraum

Das Tintenset mit 9/10 Farben des SC-S80600 umfasst Metallic, Weiß, Orange und Rot und ist für die Herstellung hochwertiger Werbetechnik optimiert – dank der UltraChrome GS3-Tinten von Epson.



Vorherige Tinte



PrecisionDot-Modus

Der PrecisionDot-Modus kombiniert drei Technologien: Halbtone-Modul, LUT und Microweave. So wird die Druckqualität auf allen Medien optimiert.

Umfassender Service und Support

Für die Modelle der SureColor SC-S-Serie gilt standardmäßig eine Garantie von zwei Jahren, die bei Bedarf um Epson CoverPlus-Garantieoptionen erweitert werden kann.



PRODUKTIVITÄT

Verschiedenste kreative Anwendungen

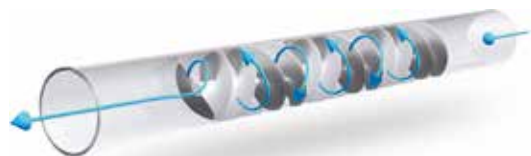
Drucken Sie auf unterschiedlichen Medien, wie Transparentfolie, Vinyl, Leinwand und Fotopapier. Produzieren Sie eine Vielzahl professioneller Schilder und Displays wie z. B. Plakate, Wandtapeten, Fahrzeugfolien und POS-Dekorationen.

Geringer Wartungsaufwand

Das Reinigungssystem der SureColor SC-S-Serie sorgt für die einwandfreie Funktion des Druckkopfs und eine einheitliche Qualität während des gesamten Druckvorgangs. Außerdem hält es den Druckkopf frei von Schmutz und Staub und optimiert so die Druckkopfleistung.

Tintenflussregulierung

Der passive Tintenflussregulator sorgt auf einfache Weise dafür, dass die Tinte immer richtig "gemischt" dem Druckkopf zugeführt wird.



Kein Tintenebel

Ggf. entstehender Tintenebel wird mit unserem Sammel- und Filtersystem systematisch gesammelt, gefiltert und anschließend aus dem Drucker geführt.

INNOVATION

Wir bei Epson wissen, dass die Produktentwicklung entscheidend für die Druckqualität ist. Die Modelle der SureColor SC-S-Serie wurden mit dem Fokus auf Qualität und Produktivität konzipiert.


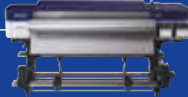




Die SureColor SC-S-Serie weist zahlreiche neue Merkmale auf – für herausragende Präzision, Qualität und höhere Produktivität bei jedem einzelnen Ausdruck.

Diese Modelle eignen sich ideal für die Herstellung von hochwertiger Werbetechnik, z. B. Displays, Wandtapeten und Fahrzeugfolien. Alle Komponenten wurden von Epson konzipiert, entwickelt und hergestellt. So profitieren Sie von kontinuierlicher Qualität und sind zusätzlich durch unsere standardmäßige zweijährige Garantie abgesichert.

Weitere Infos unter:
www.epson.de/signbyepon



TECHNISCHE DATEN

	S40600 	S60600 	S80600 
Druckkopfkonfiguration	PrecisionCore TFP-Druckkopf, 360 x 2 Düsen pro Farbe (4 Farben)	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 x 2 Düsen pro Farbe (4 Farben)	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 x 2 Düsen (10 Farben)
Maximale Druckgeschwindigkeit	48,6 m ² /Std (Entwurf)	95,3 m ² /Std (Entwurf)	95,1 m ² /Std (Entwurf)
Minimale Tintentröpfchengröße	4,2 pl		
Maximale Druckauflösung	1.440 x 1.440 dpi ¹		
Medienbreite	300 bis 1.626 mm (64 Zoll)		
Max. Medienstärke	1 mm		
Außendurchmesser Rolle	Bis zu 250 mm		
Außendurchmesser Aufrolleinheit	Bis zu 200 mm		
Rollengewicht	Bis zu 45 kg		
Tinte			
Anzahl Tinten	4 Farben (C, M, Y, K)	2 x 4 Farben (C, M, Y, K)	9/10 Farben (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Orange, Red + Metallic Silver oder White)
Kapazität Tintenpatronen	700 ml		
LCD	6,86 cm Farbdisplay		
Anschlussmöglichkeiten	USB: High-Speed USB 2.0 Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T		
Abmessungen	B: 2.620 mm H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.670 mm im Betrieb) T: 880 mm (max. 1.090 mm im Betrieb)	B: 2.620 mm H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.670 mm im Betrieb) T: 972 mm (max. 1.147 mm im Betrieb)	B: 2.620 mm H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.670 mm im Betrieb) T: 880 mm (max. 1.090 mm im Betrieb)
Gewicht	279 kg (ohne Tintenpatronen)	291 kg (ohne Tintenpatronen)	284 kg (ohne Tintenpatronen)
Betriebsspannung	Wechselstrom: 100–120 V oder 200–240 V, 50/60 Hz		
Andruckkraft der Zufuhrrolle	3 Einstellungen		
Walzenabstände	1,6 mm, 2 mm und 2,5 mm		
Automatische Schräglagenkorrektur	Ja		
Zufuhrpräzision	+/- 0,1 bis 0,2 %		
Versatz durch Medienaufnahme	=< 10 mm		
Standard-Garantie	2 Jahre mit Vor-Ort-Service		
Geräuschpegel	59 dB	60,5 dB	59 dB
Automatische Medieneinrichtung	Ja		

1. Je nach RIP-Software.

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: 01 263 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch



RED

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

EPSON®