

SureColor SC-S-Serie

Kein Auftrag
ist zu groß



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Verlangen Sie mehr von Ihrem Drucker

Unsere innovativen Technologien ermöglichen uns, eine außergewöhnliche Qualität zu liefern. Bei der Entwicklung der SureColor SC-S-Serie haben wir außerdem viel Wert auf Produktivität gelegt.

Die Produktreihe wurde durch die Einführung von zwei neuen Druckern erweitert und bietet so noch mehr Auswahl. Die Modelle SureColor SC-S60600L und SC-S80600L verfügen über ein Tintentanksystem. Zum Nachfüllen des Systems werden 1,5-Liter-Tintenbeutel verwendet, was die beiden Hochleistungsdrucker sehr produktiv macht.

Die Produktreihe deckt zahlreiche Anwendungen ab, und alle Modelle, vom produktiven Modell SureColor SC-S40600 bis zum Spitzenmodell SureColor SC-S80800L, bieten die gleiche hervorragende Qualität – Kundenerwartungen werden auch in den anspruchsvollsten Umgebungen erfüllt.



SureColor SC-S60600L

Der SureColor SC-S60600L wurde für Werbetechnik-Produktionsumgebungen mit hohen Druckvolumen entwickelt. Dieses Modell basiert auf dem SureColor SC-S60600, nutzt aber ein Tintentanksystem, das mit 1,5 Liter-Tintenbeuteln nachgefüllt wird. So werden die Gesamtbetriebskosten (TCO) und die Benutzereingriffe reduziert.



SureColor SC-S80600L

Der SureColor SC-S80600L bietet eine herausragende Druckqualität und erreicht bis zu 98,2 % der PANTONE Solid Coated-Farben – er basiert auf dem SureColor SC-S80600, nutzt aber ein Tintentanksystem, das mit 1,5 Liter-Tintenbeuteln nachgefüllt wird, und sorgt so für höchste Produktivität.

Der SureColor SC-S80600L mit optionaler weißer oder Metallic-Tinte eignet sich ideal für Werbetechniker. Er sorgt für hervorragende, farbgenaue Drucke auf einer Vielzahl von Medientypen.



MOVING MOMENTS



ORIENT

Erstellen Sie überzeugende Designs

Alle Drucker der Serie, die sich ideal für die Herstellung von hochwertiger Werbetechnik und lebendigen Displays sowie von speziellen Anwendungen wie Tapeten und Fahrzeugfolien eignen, wurden von Epson konzipiert, entwickelt und hergestellt – daher profitieren Sie von kontinuierlicher Qualität und sind zusätzlich durch unsere standardmäßige zweijährige Garantie abgesichert.

Wählen Sie je nach Druckvolumen zwischen Druckern mit Tintenpatronen und unseren neuen Druckern mit Tintentanksystem, die sich mit 1,5-Liter-Tintenbeuteln nachfüllen lassen, um die Gesamtbetriebskosten zu senken. Darüber hinaus wird der Druckkopf mit einem automatisierten Kopfreinigungssystem auch während der gesamten Produktion regelmäßig gewartet. Das Ergebnis: längere Betriebszeit bei höherer Druckqualität.



SureColor SC-S80600

Der SureColor SC-S80600 mit 10 Farben und 700 ml-Patronen 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.



SureColor SC-S40600

Der SureColor SC-S40600 mit 4 Farben und 700 ml-Patronen ist ein produktives Modell für kompromisslose Druckqualität. Er ist optimiert für Unternehmen, die einen benutzerfreundlichen, kostengünstigen Großformatdrucker für wirkungsvolle Werbetechnik benötigen.



SureColor SC-S60600

Der SureColor SC-S60600 mit 4 Farben und 700 ml-Patronen ist die erste Wahl für Unternehmen, die eine hohe Produktivität neben herausragender Qualität und geringem Wartungsaufwand benötigen. Mit zwei Druckköpfen und doppelter CMYK-Tintenkonfiguration erfüllt er problemlos alle Produktionsanforderungen.





Hochwertige Ergebnisse

Die fünf Drucker der SureColor SC-S-Serie verfügen über viele High-End-Funktionen, die stets hervorragende Ergebnisse garantieren. Für welches Modell Sie sich auch entscheiden, die Produktqualität von Epson, die intelligente Software und die cleveren Funktionen machen unsere Drucker vielseitiger, einfacher zu bedienen und zuverlässiger denn je.

Hohe Qualität, hohe Druckgeschwindigkeit

Die Modelle der SureColor SC-S-Serie verfügen über einen Epson PrecisionCore-TFP-Druckkopf mit 360-dpi-Düsenkonfiguration und einer maximalen Auflösung von bis zu 1.440 × 1.440 dpi¹.

Verschiedenste kreative Anwendungen

Drucken Sie auf unterschiedlichen Medien, wie Transparentfolie, Vinyl, Leinwand und Fotopapier. Sie können auch professionelle und spezialisierte Drucke für Plakatwände, Tapeten, Fahrzeugfolien und POS erstellen.

Zuverlässige Technologie

Mit seinem lasergeschweißten Gehäuse, der präzisen Bildbearbeitungstechnologie und der Integration von Innovationen aus der eigenen Robotersparte von Epson zeugt jeder einzelne Drucker von unserem kompromisslosen Engagement für Qualität.

Medienführung der Spitzenklasse

Durch das moderne Vorspannungssystem von Epson liefern unsere Geräte Drucke mit präzisen Abmessungen vom Anfang bis zum Ende der Medienrolle.

Präzision für jedes Druckmedium

Das ausgefeilte Zufuhrsystem und die antistatischen Andruckrollen mit elektronischer Steuerung optimieren die Haftung und die Zufuhrpräzision und ermöglichen so perfekte Ausdrücke auf einer Vielzahl von Medien.

PrecisionDot-Modus

Der PrecisionDot-Modus für hohe Qualität, ein Ergebnis der Weiterentwicklung unserer Bildverarbeitungstechnologie, kombiniert drei Technologien: Halftomodul, LUT und Microweave. So wird die Druckqualität auf allen Medien optimiert.



Andere Tinte

Epson UltraChrome
GS3-Tinte mit Rottinte



Größerer Farbraum

Das Tintenset der Modelle SureColor SC-S80800 und SC-S80600L umfasst Metallic, Weiß, Orange und Rot und deckt bis zu 98,2 % der PANTONE Solid Coated-Farben ab. Die UltraChrome GS3-Tinten von Epson ermöglichen hochwertige Beschilderungen mit höchster Schärfe.

Spotfarben (insbesondere Orange und Rot) werden schnell und präzise aufgetragen – für eine einzigartige Farbbalance, während hervorragende Metallic-Farbtöne durch Eco-Solvent-Metallic-Silber-Tinte erzielt werden.



Intuitive Software

Epson Edge Print-Software wurde von uns speziell entwickelt, um optimale Ergebnisse mit den Epson Druckern und Tinten zu erzielen.



Epson Edge Print

Epson Edge Print ist bei allen SureColor SC-S-Druckern im Lieferumfang enthalten. Die leistungsstarke Software ist einfach zu bedienen und sofort anzuwenden.

Epson Edge-Dashboard

Mithilfe des im Lieferumfang enthaltenen Epson Edge-Dashboards können Sie über 250 Medienprofile kostenlos herunterladen, damit Sie für jeden Auftrag stets die optimalen Druckereinstellungen nutzen und für Ihre Kunden optimale Drucke mit einem Höchstmaß an Farbtreue anfertigen können.

Epson Tintenkostenrechner

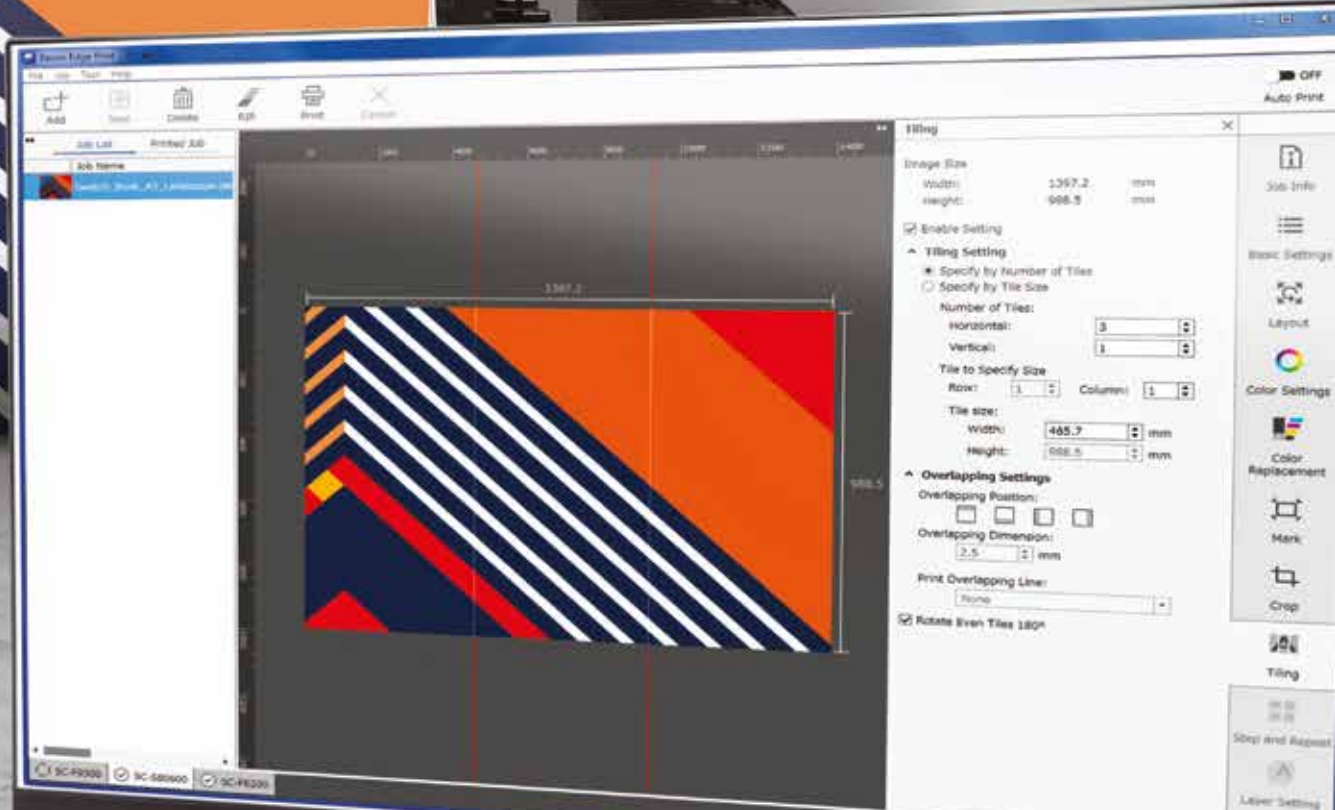
Mit dem Tintenkostenrechner können Sie die Medien- und Tintenkosten und damit die genauen Druck- und Produktionskosten für jeden Auftrag ermitteln.

Umfassender Service und Support

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






Epson Edge Print



Technische Produktdaten

	 SC-S60600L	 SC-S80600L
Druckkopfkonfiguration	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 × 2 Düsen pro Farbe (4 Farben)	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 × 2 Düsen (10 Farben)
Maximale Druckgeschwindigkeit (1 Pass)	95,3 m ² /Std. ¹	95,1 m ² /Std. ¹
Minimale Tintentröpfchengröße	4,2 pl	
Maximale Druckauflösung	1.440 × 1.440 dpi ¹	
Medienbreite (64 Zoll / 1.626 mm)	300 bis 1.626 mm	
Maximale Medienstärke	1 mm	
Außendurchmesser Rolle	Bis zu 250 mm	
Außendurchmesser Aufrollleinheit	Bis zu 200 mm	
Rollengewicht	Bis zu 45 kg	
Anzahl Tintenfarben	2 × 4 Farben (C, M, Y, K)	9/10 Farben (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Orange, Red + Metallic Silver oder White)
Tintenbeutelkapazität	1,5 L	1,5 L, 500 ml Metallic
Software	Epson Edge Print	
Anschlussmöglichkeiten	USB: High-Speed USB 2.0; Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T	
Abmessungen	B: 2.766 mm	B: 2.766 mm
	H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.671 mm im Betrieb)	H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.671 mm im Betrieb)
	T: 972 mm (max. 1.147 mm im Betrieb)	T: 880 mm (max. 1.090 mm im Betrieb)
Gewicht (ohne Tintenbeutel/mit Tintentanksystem)	336 kg	328 kg
Betriebsspannung	Wechselstrom: 100–120 V oder 200–240 V, 50/60 Hz	
Garantie	2 Jahre mit Vor-Ort-Service	
Geräuschpegel	59 dB (A) (im Betrieb)	
Automatische Medieneinrichtung	Ja	
Erweitertes zusätzliches Trocknungssystem	Inklusive	Option

			
	SC-S4060	SC-S6060	SC-S8060
Druckkopfkonfiguration	PrecisionCore TFP-Druckkopf, 360 × 2 Düsen pro Farbe (4 Farben)	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 × 2 Düsen pro Farbe (4 Farben)	Zwei PrecisionCore TFP-Druckköpfe, 360 × 2 Düsen (10 Farben)
Maximale Druckgeschwindigkeit (1 Pass)	48,6 m ² /Std. ¹	95,3 m ² /Std. ¹	95,1 m ² /Std. ¹
Minimale Tintentröpfchengröße	4,2 pl		
Maximale Druckauflösung	1.440 × 1.440 dpi ¹		
Medienbreite (64 Zoll / 1.626 mm)	300 bis 1.626 mm		
Maximale Medienstärke	1 mm		
Außendurchmesser Rolle	Bis zu 250 mm		
Außendurchmesser Aufrollleinheit	Bis zu 200 mm		
Rollengewicht	Bis zu 45 kg		
Anzahl Tintenfarben	4 Farben (C, M, Y, K)	2 × 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	700 ml	700 ml, 600 ml Weiß, 350 ml Metallic
Software	Epson Edge Print		
Anschlussmöglichkeiten	USB: High-Speed USB 2.0; Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T		
Abmessungen	B: 2.620 mm	B: 2.620 mm	B: 2.620 mm
	H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.671 mm im Betrieb)	H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.671 mm im Betrieb)	H: 1.338 mm (Abdeckungen geschlossen) (max. 1.671 mm im Betrieb)
	T: 880 mm (max. 1.090 mm im Betrieb)	T: 972 mm (max. 1.147 mm im Betrieb)	T: 880 mm (max. 1.090 mm im Betrieb)
Gewicht (ohne Tintenpatronen)	279 kg	291 kg	284 kg
Betriebsspannung	Wechselstrom: 100–120 V oder 200–240 V, 50/60 Hz		
Garantie	2 Jahre mit Vor-Ort-Service		
Geräuschpegel	59 dB (A) (im Betrieb)		
Automatische Medieneinrichtung	Ja		
Erweitertes zusätzliches Trocknungssystem	Option	Inklusive	Option

Unsere CSR-Verantwortung

Epson entwickelt umweltschonende Produkte. Von der Konzeption bis zum fertigen Produkt und dem Recyclingprozess haben wir stets die Nachhaltigkeit im Blick. Wir helfen Kunden, die Umweltvorteile zu erkennen, die sich durch Technologie ergeben – ob es um innovative Produktionsmöglichkeiten durch Robotertechnik geht, um Energieeinsparungen durch unsere Drucktechnologie oder um neue, umweltschonende digitale Textildrucklösungen.

Wir engagieren uns für die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen und setzen auf Kreislaufwirtschaft. Wir bieten nachhaltige Innovationen an, da die Entscheidungen, die wir als Unternehmen, Organisationen, Personen oder Gesellschaft treffen, für unseren gemeinsamen Erfolg und unsere Zukunft von entscheidender Bedeutung sind.

Der Inhalt dieser Veröffentlichung wurde von den Vereinten Nationen nicht gebilligt und spiegelt nicht die Ansichten der Vereinten Nationen oder ihrer Vertreter oder der Mitgliedstaaten wider: www.un.org/sustainabledevelopment

**ZIELE FÜR
NACHHALTIGE
ENTWICKLUNG**



CoverPlus



**Better Products
for a Better Future**

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epson.de, www.epson.at bzw. www.epson.ch.

¹ Je nach RIP-Software

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

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



EpsonDE



[epson-deutschland-gmbh](https://www.linkedin.com/company/epson-deutschland-gmbh)



@EpsonDE

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®