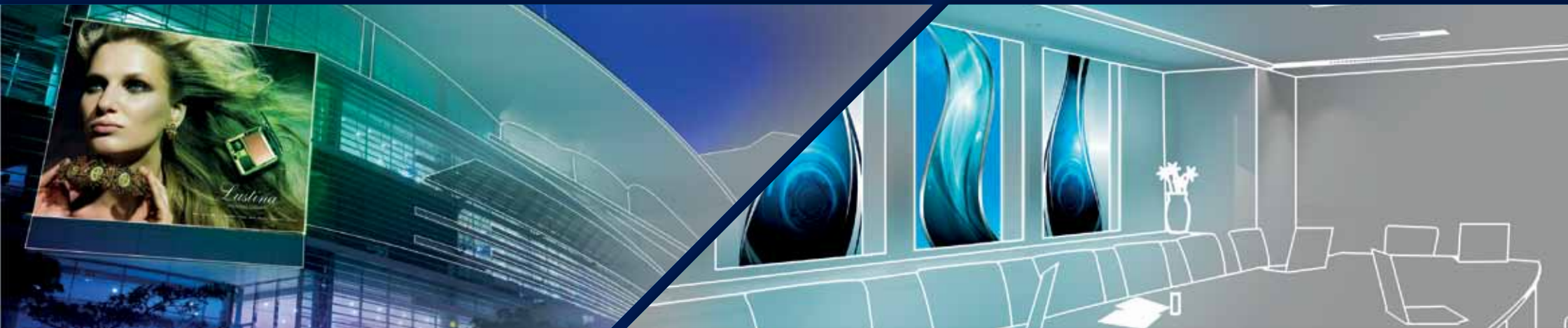


SureColor™ SC-S-Serie

INNOVATIONEN FÜR WERBETECHNIK



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



SureColor SC-S30600

Kostengünstiges Einstiegsmodell



Der SureColor SC-S30600 bietet eine kostengünstige, doch hochwertige Option mit erstklassigen Druckgeschwindigkeiten und hervorragender Qualität.

Er kombiniert Schnelligkeit mit Präzision und druckt großformatige Plakate oder Schaufensterdekorationen auf einer Vielzahl von Medien. Der Stromverbrauch bleibt dabei stets niedrig und die Gesamtkosten sind äußerst gering.

SureColor SC-S50600

Hohe Geschwindigkeit und Produktivität



Der SureColor SC-S50600 sorgt für hohe Druckgeschwindigkeiten, höchste Zuverlässigkeit und eine einfache Bedienung.

Die zwei Druckköpfe, das integrierte Heizelement und das zusätzliche Trocknungssystem machen ihn bei einer Druckgeschwindigkeit von 51 m²/Std. äußerst produktiv. Der standardmäßig integrierte Trockner sorgt für schnell verfügbare Ausdrücke.

Der Drucker ist als 4-Farben- oder 5-Farben-Modell (mit Weiß-Tinte) erhältlich.

SureColor SC-S70600

Qualität und Innovation



Der SureColor SC-S70600 wurde für die Produktion qualitativ hochwertiger, kreativer Werbeplakate entwickelt. Der Drucker ist als 8-Farben- oder als 10-Farben-Modell (mit Weiß- und Metallic-Silber-Tinte) erhältlich. Er druckt schnell, zuverlässig und umweltschonend auf verschiedensten Schildern, POS- und Dekormaterialien.

HERAUSRAGENDE PRODUKTIVITÄT UND HOHER KUNDENNUTZEN

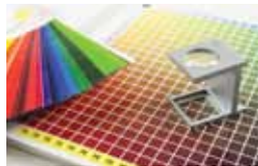
SureColor Academy

SureColor
Academy

Die SureColor Academy ist ein Online-Portal mit Tools und Informationen, die Sie benötigen, um das Beste aus Ihrem Epson SureColor Drucker herauszuholen (z. B. Videos, Profile, Medienparameter). Die Academy hilft Ihnen, schneller zu arbeiten und bessere Ergebnisse zu erzielen.

Besuchen Sie
www.epson.de/surecoloracademy

Metallic Swatch Book



Das auf dem SureColor SC-S70600 erstellte metallische Swatch-Buch ist eine Komplettlösung, die Design-Agenturen, Markeninhabern und Schilderherstellern das Integrieren von metallischen Farbeffekten in ihren Designs erleichtert.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:
www.reference-guide.com

Media Qualification Program

EPSON MEDIA
QUALIFICATION
PROGRAM

Über das Epson Media Qualification Program sind eine breite Palette von Substraten und Profilen erhältlich.



Führungselemente für präzises Aufrollen

- Befestigt an der Zugstange der automatischen Aufrollleinheit
- Sorgt für ein zuverlässiges, präzises Aufrollen der Medien



Automatische Aufrollleinheit

- Optimierung von Steifigkeit und Gewicht der Zugstange
- Zuverlässiges, gleichbleibendes Aufrollen
- Automatisches Zufuhr- und Aufrollsystem zur Aufnahme schwerer Rollen bis zu 40 kg



Anpassungseinheit für das Nachheizelement

- Ermöglicht Justierung des Heizelements, damit es parallel zum Medium steht.
- Standardmäßig am Heizelement befestigt



Automatisches Spannungssystem

- Optimiertes Medienmanagement
- Bessere Mediensteuerung zur Reduzierung von Streifenbildung
- Verbesserte Firmware zur Steuerung der Zuführungsgenauigkeit für präzise Vorschublänge

Hohe Druckgeschwindigkeiten für größere Auflagen

	Material	Ausgabe	Auflösung	Anzahl der Durchgänge	Druckgeschwindigkeit (m ² /Std.)
SureColor SC-S30600	Vinyl	Hohe Druckgeschwindigkeit	720 × 720 dpi	2 Pass	29,4
		Produktion	720 × 1.440 dpi	6 Pass	9,9
		Hohe Qualität	720 × 1.440 dpi	8 Pass	7,3
SureColor SC-S50600	Vinyl	Hohe Druckgeschwindigkeit	720 × 720 dpi	2 Pass	51,8
		Produktion	720 × 1.440 dpi	6 Pass	17,6
		Hohe Qualität	720 × 1.440 dpi	8 Pass	13,2
SureColor SC-S70600	Vinyl	Hohe Druckgeschwindigkeit	720 × 720 dpi	4 Pass	26,8
		Produktion	720 × 720 dpi	8 Pass	13,2
		Hohe Qualität	720 × 1.440 dpi	16 Pass	6,7
	Transparent	White	720 × 1.440 dpi	36 Pass	3,0
		Metallic	1.440 × 1.440 dpi	36 Pass	2,2

„Der SC-S50600 liefert 6-Pass-Druck mit einer Qualität, die für 80 % der von uns durchgeführten Arbeiten ideal geeignet ist. Bevor wir dieses Modell hatten, veranschlagten wir beim Drucken 14 – 15 m² pro Stunde für die erforderliche Qualität. Mit dem Epson Drucker schaffen wir viel mehr!“

Albert Favà, Versatia Corporative,
Anbieter von digitalen Druckdiensten

STETIGE INNOVATION

Druckkopftechnologie

Einzigartige PrecisionCore-Technologie von Epson

PrecisionCore-Düsen sind zehnmal länger als herkömmliche Düsen. Dies ist entscheidend, da längere Düsen eine höhere Präzision liefern. Jeder Punkt wird genau dort platziert, wo er hin soll.

Diese Kombination aus präziser Punktsetzung und überlegener Qualität der Epson Tinte liefert herausragende Druckqualität.

Vielseitige Substrate

Großes Angebot an Medien

Die vielseitige Medienauswahl eröffnet neue Geschäftsmöglichkeiten mit noch innovativeren Anwendungen. Darüber hinaus ermöglicht das automatische Spannungssystem von Epson Ihnen den Umgang mit verschiedenen Substraten bis zu einer Dicke von 1 mm – von Vinyl und Leinwänden bis zu Backlit- und Fensterfolien.

Epson liefert mit der SureColor SC-S-Serie die Technologie, die Sie brauchen, um Produktivität, Flexibilität und Zuverlässigkeit bei einer breiten Palette von Substraten zu erzielen.

Tintentechnologie

10 Farben, inkl. Orange, Light Black, Metallic Silver und White*²

GS2/GSX-Tinten erzielen einen großen Farbraum auf einer breiten Palette von Substraten. Dies ergibt lebendige, hochwertige Ergebnisse und eine exzellente Oberfläche.

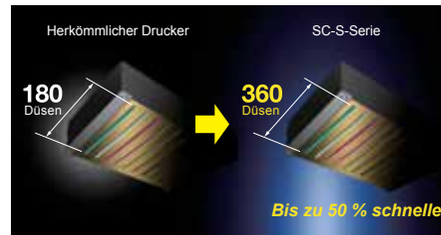
Die Tinten ermöglichen Ausdrücke mit hoher Farbintensität und maximalem Effekt. So erreichen Sie eine neue Dimension im Signage-Bereich.

„Der Fertigungsprozess für PrecisionCore verlangte uns all unsere Fähigkeiten und all unser Fachwissen über TFP-Materialien, MEMS-Technologie und präzise Montageverfahren ab.“

Mutsuhiko Ota, General Manager,
Components engineering,
Seiko Epson Corporation



PrecisionCore TFP-Druckkopf



Der PrecisionCore-Druckkopf besitzt zweimal mehr Düsen als herkömmliche Drucker. Die hohe Auflösung und überlegene Präzision der Drucker bieten hohe Produktivität und Druckqualität für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen.

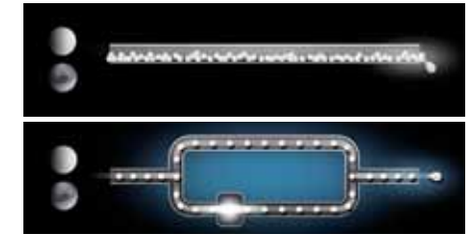
Empfohlene Medieneinstellungen



Epson hat viele der gängigen Substrate der Branche getestet.

- Mehr als 200 Medienprofile stehen als Download bereit.
- Informationen zu empfohlenen Einstellungen erhalten Sie auf der SureColor Academy-Seite unter www.epson.de/surecoloracademy.^{*4}

Tintenzirkulationssystem



In den Modellen SureColor SC-50600 und SC-S70600 findet eine automatische Zirkulation der Tinten UltraChrome GSX Weiß und Metallic-Silber statt.^{*3}

- Weniger Verstopfungen
- Geringerer Reinigungsaufwand



BEWÄHRTE QUALITÄT UND TECHNOLOGIE – KUNDENSTIMMEN

Mit den Druckern der SureColor SC-S-Serie lässt sich eine Vielzahl an Displays und Schildern für den Innen- und Außenbereich produzieren. So können Druckdienstleister edle metallische Folien für Glasoberflächen, hochwertige Schilder und Displays für den Außenbereich, Fahrzeugfolien und vieles mehr herstellen.

Hochwertige Außenbeschilderung

„Wir waren auf der Suche nach einem Drucker, mit dem wir unsere Produktion steigern können. Der SureColor SC-S30600 wurde uns von vielen Leuten empfohlen. Besonders die Epson Druckköpfe wurden als besonders beeindruckend hervorgehoben.“

Keith Archer, Venture Signs & Graphics Ltd



Tapeten und Transparentfolien

„Die Farben sind einfach perfekt, die Grautöne unglaublich und die Hauttöne erfassen das kleinste Detail.“

Albert Favà, Versatia Corporative



Fahrzeugfolien

„Beim Epson SureColor sorgt die Kombination aus Geschwindigkeit und Qualität für hervorragende Ergebnisse.“

Jimmy, Mano de Santo



Keine Abluft erforderlich

Die UltraChrome GS2/GSX-Tinten sind geruchlos und können ohne spezielles Luftreinigungssystem verwendet werden.

Hohe Weißbopazität

Erzielen Sie eine erstklassige Weißbopazität mit UltraChrome GSX-Tinten.

Vielseitige Anwendungen

Die SureColor SC-S-Serie bietet eine breite Auswahl an Farben für die Produktion hochwertiger Beschilderungen.



TECHNISCHE PRODUKTDATEN

Modell	Druckkopf-technologie	Anzahl Druckköpfe	Auflösung	Tintentechnologie	Tintenfarben	Druckgeschwindigkeit (m ² /Std.)				Anschlussmöglichkeiten	Papiermanagement (max.)	Stromverbrauch		Abmessungen (B x T x H)	Lichtbeständigkeit	Garantie
						Schnellster Modus	Produktion	Hohe Qualität	Metallic-/weiße Tinte			Betrieb	Bereitschaftsmodus			
SureColor SC-S30600 (4-Farben-Modell)	PrecisionCore	1	Bis zu 1.440 dpi	Epson UltraChrome GS2	Cyan, Magenta, Yellow, Black	29,4	9,9	7,3	-	Hi-Speed-USB, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1625,6 mm (64 Zoll)	650 W	10 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Bis zu 3 Jahre ⁶	Standard: 1 Jahr mit Vor-Ort-Service Erweitert: 3 Jahre mit Vor-Ort-Service
SureColor SC-S50600 (4-Farben-Modell)	PrecisionCore	2	Bis zu 1.440 dpi	Epson UltraChrome GS2	Cyan, Magenta, Yellow, Black, White ^{*3}	51,8	17,6	13,2	3,0 (weiß)	Hi-Speed-USB, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1625,6 mm (64 Zoll)	895 W	14 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Bis zu 3 Jahre ⁶	Standard: 1 Jahr mit Vor-Ort-Service Erweitert: 3 Jahre mit Vor-Ort-Service
SureColor SC-S50600 (5-Farben-Modell)																
SureColor SC-S70600 (8-Farben-Modell)	PrecisionCore	2	Bis zu 1.440 dpi	Epson UltraChrome GSX	Cyan, Magenta, Yellow, Black, Light Black, Light Cyan, Light Magenta, Orange, White, Metallic Silver ^{*2}	26,8	13,2	6,7	3,0 (weiß) 2,2 (Metallic)	Hi-Speed-USB, 100BASE-TX/1000BASE-T	250 mm Ø, 300-1625,6 mm (64 Zoll)	800 W	12 W	2.620 x 1.259 x 1.311 mm	Bis zu 3 Jahre ⁶	Standard: 1 Jahr mit Vor-Ort-Service Erweitert: 3 Jahre mit Vor-Ort-Service
SureColor SC-S70600 (10-Farben-Modell)																

Tintenkompatibilität

Farben	Kompatibilität	Größe	Art.-Nr.
Black Cyan Magenta Yellow	SC-S30600, SC-S50600	700 ml	C13T687100 C13T687200 C13T687300 C13T687400
Black Cyan Magenta Yellow Light Cyan Light Magenta Light Black Orange	SC-S70600	700 ml	C13T713100 C13T713200 C13T713300 C13T713400 C13T713500 C13T713600 C13T713700 C13T713800
White	SC-S50600 ^{*3} SC-S70600 ^{*3}	600 ml	C13T713A00
Metallic Silver	SC-S70600 ^{*2}	350 ml	C13T713B00

^{*1}Standard für SureColor SC-S50600 (optional für SureColor SC-S30600 und SureColor SC-S70600) ^{*2}Verfügbar für SC-S70600 (10-Farben-Modell) ^{*3}Verfügbar für SC-S50600 (5-Farben-Modell), SC-S70600 (10-Farben-Modell) ^{*4} www.epson.de/surecoloracademy ^{*5}Weitere Informationen erhalten Sie unter epson.color-base.com ^{*6}Schätzung basierend auf Epson Teststandards: ISO 18930. Dies stellt keine Zusicherung oder Garantie für die Haltbarkeit der Ausdrücke dar. Die Haltbarkeit kann je nach Substrat, Anwendung und Umgebungsbedingungen erheblich variieren. Die Schätzung berücksichtigt keine Ausdrücke, die mit den Tinten Orange, White oder Metallic Silver gemacht wurden. Die Haltbarkeit von Orange-, Weiß- und Metallic-Tinte ist im Freien erheblich geringer. Epson übernimmt keinerlei Haftung für Verblässen und für andere Veränderungen an einem Ausdruck, unabhängig davon, wie dieser ausgestellt wird.

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.

Optionen

Zusätzliches Trocknungssystem ^{*4}	C12C890751
Halterungssystem für schwere Rollen (80 kg)	C12C890761

Verbrauchsmaterial

Resttintenbehälter	C13T724000
Wartungs-Kit	C13T724100
Tintenreiniger (250 ml)	C13T699300
Reinigungspatrone	C13T699000

Farbkonfigurationen

SureColor SC-S70600 (10-Farben-Modell)



SureColor SC-S70600 (8-Farben-Modell)



SureColor SC-S50600 (5-Farben-Modell)



SureColor SC-S50600 (4-Farben-Modell)



SureColor SC-S30600 (4-Farben-Modell)



EPSON®