



Ein kompakter 64-Zoll-Öko-Lösungsmitteldrucker mit 6-Farben-Ausgabe, Hot-Swap-Tinte und erweiterten Funktionen für mehr Produktivität und Qualität.

Dieser kompakte Drucker eignet sich perfekt für eine Vielzahl von Beschilderungsanwendungen und bietet eine hervorragende Kombination aus hohen Druckgeschwindigkeiten, hervorragender Bildklarheit und außergewöhnlicher Zuverlässigkeit. Mit seiner 6-Farben-UltraChrome GS3-Tinte und einem 9.600er-Düsen-Druckkopf² kombiniert er konsistent hohe Druckqualität mit hoher Effizienz durch eine Reihe fortschrittlicher Medienhandlungs- und Verwaltungsfunktionen.

Steigern Sie Qualität und Produktivität mit fortschrittlicher Druckkopftechnologie

Dank einem PrecisionCore Micro TFP-Druckkopf mit 9.600 Düsen liefert der SC-S8100 selbst bei hoher Geschwindigkeit scharfe, konsistente Ergebnisse. Der Düsentempersensordrucker, der entwickelt wurde, um hohe Druckauflagen zu unterstützen, ohne die Bildqualität zu beeinträchtigen, sorgt für Farbkonsistenz auch bei längeren Druckläufen, während die einzigartige Epson Nozzle Verification-Technologie die Leistung kontinuierlich überwacht, um Ausfallzeiten zu reduzieren und die Produktivität zu optimieren.

Lebendige Bilder mit sanfteren Übergängen und schärferen Details

Mit Light Cyan und Light Magenta für weichere Abstufungen, verbesserte Hauttöne und einheitlichere Lichtbereiche liefert der SC-S8100 eine hervorragende Bildqualität, die sich ideal für eindrucksvolle Beschilderungen und Display-Grafiken eignet. In Kombination mit der mehrschichtigen Halbtontechnologie reduziert das 6-Farben-UltraChrome-GS3-Tintenset des Druckers auch sichtbare Bandfärbung und Körnung und erzeugt selbst bei höheren Geschwindigkeiten eine schärfere Ausgabe.

Minimieren Sie Ausfallzeiten mit Hot-Swap-Tinten und benutzerseitig austauschbarem Druckkopf

Der SC-S8100 ist mit einem Hot-Swap-Tintensystem ausgestattet, das automatisch zwischen den einzelnen Tintenpaketen wechselt, um die Effizienz des Arbeitsablaufs zu verbessern, da weniger Aufwand beim Tintenwechsel erforderlich sind. Der vom Benutzer austauschbare Druckkopf des Druckers minimiert die Ausfallzeiten weiter, indem er die Notwendigkeit von Service Engineer-Interventionen beseitigt, Ihrem Unternehmen hilft, knappe Fristen einzuhalten und Druckaufträge mit hohem Volumen nahtlos zu verwalten.

Fortschrittliches Medienhandling und kompaktes Design für höhere Effizienz

Egal, ob Sie mit großen Volumina oder mit kleineren Läufen arbeiten, der SC-S8100 ist ideal. Das flache Design wurde entwickelt, um maximale Betriebszeit und reibungslosere Arbeitsabläufe zu gewährleisten, ohne die Bildqualität zu beeinträchtigen. Es verbessert die Sichtbarkeit und den Zugriff beim Betrieb mehrerer Drucker, während der hintere Ladehebel und der Medienheber die Handhabung erstaunlich schnell und einfach machen. Dieser kompakte Drucker verfügt auch über ein Flachgehäuse und ermöglicht es dem Bediener, die Oberfläche als praktische Arbeitsplatte zu verwenden.

PRODUKTMERKMALE

- **Höhere Produktivität¹ bei weniger Unterbrechungen der Arbeitsabläufe**
Steigern Sie den Durchsatz mit einem Hot-Swap-Tintensystem und einem durch den Benutzer austauschbaren Druckkopf für weniger Ausfallzeiten und reibungslosere Druckläufe.
- **Schärfere Details, glattere Töne und verbesserte Farbausgabe**
Mit 6 Farben und dem einzigartigen PrecisionCore Micro TFP-Druckkopf von Epson mit 9.600 Düsen erzielen Sie eine überragende Bildqualität
- **Kompaktes, flaches Design mit intuitiver Bedienung**
Arbeiten Sie intelligenter mit einem flachen Design, einem Medienlift hinten und einer 4,3-Zoll-Touchscreen-Oberfläche, die eine einfache, effiziente Bedienung ermöglicht.
- **Vielseitig und skalierbar für eine Vielzahl von Beschilderungsanforderungen**
Unterstützt eine Vielzahl von Medien wie Vinyl, Banner, Blueback-Papier und Leinwand, ideal für Unternehmen von kleinen Beschilderungswerkstätten bis hin zu großen Produktionsumgebungen
- **Höhere Effizienz durch schnelleres Laden und einfachere Medienhandhabung**
Mit einem hinteren Ladehebel und einem Medienheber zur Vereinfachung der Medieneinrichtung verbessert das niedrige Profil des Druckers auch den Zugang und die Sichtbarkeit in Umgebungen mit mehreren Druckern.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Druckmethode	Epson Micro Piezo™-Druckkopf
Tintentechnologie	Ultrachrome® GS3

DRUCK

Anzahl der Farben	6 colour
Farben	Schwarz, Cyan, Light Cyan, Gelb, Magenta, Light Magenta
Colours Capacity	Black [800ml, 1500ml], Cyan [800ml, 1500ml], Light Cyan [800ml, 1500ml], Yellow [800ml, 1500ml], Magenta [800ml, 1500ml], Light Magenta [800ml, 1500ml]
Minimale Tröpfchengröße	4,4 pl
Tintenpatronen-Kapazität	800 ml, 1.500 ml
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierformate	64 Zoll
Passende Papierstärke	1 mm
Duplex	NEIN
Roll Capacity - Diameter	Roll 1:250 mm
Roll Capacity - Weight	Roll 1:45.000 g

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	1.350 W, 500 W (im Sparmodus), 3,4 W (im Standby), 0,3 W (ausgeschaltet)
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	2.620 x 925 x 1.021 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	340 kg
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte	Epson Cloud Solution PORT
Geräuschpegel	Operation (Roll):60,5 dB(A)

WEITERE FUNKTIONEN

Speicher	4 GB
Kompatible Betriebssysteme	Mac OS X 10.9.5 or later, Windows 10, Windows 11
Features	Touchscreen, Automatische Aufrolleinheit, Automatische Düsenprüfung (NVT), Automatische Reinigungszyklen
Im Lieferumfang enthaltene Software	Epson Edge Print
Anschlüsse	USB 3.0
Optional Software & Solutions	Epson Cloud Solution PORT, Epson Edge Dashboard

LCD UND SPEICHERKARTEN

LC-Display	Typ: Farbe, Touchscreen
------------	-------------------------

SONSTIGES

Garantie	12 Monate Vor-Ort-Service Optionaler Geräteschutz verfügbar
----------	--

SureColor S8100

LIEFERUMFANG

- Installation / Sicherheits-Handbuch
- Hauptgerät
- Stromkabel
- Aufstellanleitung
- Bedienungsanleitung
- Garantiedokumente
- Media Lifter
- 2 full sets of 800ml inks (CMYK,Lc,Lm)
- Epson Edge Print Pro

VERBRAUCHSMATERIAL

● Cleaning ink C13T56L000 (SCS) 800ml	C13T56L000
● Tintenreiniger (250 ml) T699300	C13T699300
● Maintenance kit C13S210153 (SC-S9100)	C13S210153
● UltraChrome GS3 Black T51P100 (800ML)	C13T51P100
● UltraChrome GS3 Black T51V100 (1.5LT)	C13T51V100
● UltraChrome GS3 Cyan T51P200 (800ML)	C13T51P200
● UltraChrome GS3 Cyan T51V200 (1.5LT)	C13T51V200
● UltraChrome GS3 Light Cyan T51P500 (800ML)	C13T51P500
● UltraChrome GS3 Light Cyan T51V500 (1.5LT)	C13T51V500
● UltraChrome GS3 Light Magenta T51P600 (800ML)	C13T51P600
● UltraChrome GS3 Light Magenta T51V600 (1.5LT)	C13T51V600
● UltraChrome GS3 Magenta T51P300 (800ML)	C13T51P300
● UltraChrome GS3 Magenta T51V300 (1.5LT)	C13T51V300
● UltraChrome GS3 Yellow T51P400 (800ML)	C13T51P400
● UltraChrome GS3 Yellow T51V400 (1.5LT)	C13T51V400
● Resttintenbehälter T724000	C13T724000

OPTIONALES ZUBEHÖR

- C12C940571 Lift kit
C12C940571

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CL39301A0
Barcode	8715946740843
Ursprungsland	China

Epson Deutschland GmbH
Schiesstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
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.

Last extracted: 2025-11-10

1. 1 Alle Vergleiche erfolgen anhand der SureColor S60600 Serie.
2. 2 Benutzer müssen registriert und mit Epson Cloud Solution PORT verbunden sein, um einen Selbstreparaturvertrag abzuschließen.

EPSON[®]