

SureColor S9100



Dieser leistungsstarke 64-Zoll-Eco-Solvent-Drucker wurde für höchste Effizienz und Druckqualität entwickelt und verfügt über ein 11-Farben-UltraChrome-GS3-Tintensystem, einschließlich einer zusätzlichen grünen Farbe, für lebendige Ausdrücke mit einem großen Farbraum. Mit einer um 10 % höheren Produktivität* und einem durch den Benutzer austauschbaren Druckkopf sorgt er für eine schnellere Ausgabe, minimale Ausfallzeiten und hohe Präzision für professionelle Grafiken und Beschilderungen.

Hochleistungs-Tintensystem

Der SC-S9100 baut auf dem bewährten Know-how der S-Serie von Epson auf und ist mit seiner überragenden Leistung perfekt für Anwendungen wie Beschilderung und Grafikdesign geeignet. Er verfügt über ein UltraChrome-GS3-Tintensystem mit 11 Farben, einschließlich einer neu hinzugekommenen grünen Farbe. Dieser erweiterte Farbraum liefert lebendige, präzise Drucke mit verbesserter Farbpräzision auf einer Vielzahl von Medien mit weniger Durchgängen, was sowohl Qualität als auch Geschwindigkeit gewährleistet.

Gesteigerte Produktivität

Egal, ob Sie Beschilderungen, Grafiken oder andere Großformataufträge drucken, der SC-S9100 sorgt für herausragende Geschwindigkeit, ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen. Das von Epson für maximale Effizienz entwickelte System bietet eine Produktivitätssteigerung von 10 %*. Hinzu kommt das moderne Trocknungssystem des Druckers, das Ausfallzeiten reduziert und den gesamten Arbeitsablauf optimiert, indem es sicherstellt, dass die Drucke vollständig ausgehärtet und fast sofort einsatzbereit sind.

Vom Benutzer austauschbare PrecisionCore-Druckköpfe

Der SC-S9100 wurde auf der Grundlage der modernen PrecisionCore-Technologie von Epson entwickelt, die eine gestochen scharfe, hochauflösende Ausgabe in gleichbleibender Qualität gewährleistet. Er eignet sich hervorragend für anspruchsvolle Druckumgebungen und liefert das außergewöhnliche Maß an Präzision und Klarheit, das für professionelle Beschilderungen und Kunstdrucke erforderlich ist. Auch die Wartung ist denkbar einfach: Die Druckköpfe können schnell und einfach ausgetauscht werden, ohne dass spezielle Werkzeuge oder Fachkenntnisse erforderlich sind, damit Ihr Drucker reibungslos funktioniert und die hervorragende Qualität erhalten bleibt.

Kompaktes Design für mehr Flexibilität

Dieser äußerst kompakte Drucker ist kürzer als seine Vorgängermodelle und verfügt über ein flaches Design, das die Vielseitigkeit erhöht, indem es zusätzlichen Arbeitsraum für Werkzeuge oder angeschlossene Geräte bietet, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen. Der SC-S9100 ist einfach zu installieren, zu verwalten und zu überwachen und fügt sich nahtlos in enge Arbeitsumgebungen ein, was die Durchführung von Routinewartungen erleichtert, so dass Sie Druckaufgaben mit minimaler Unterbrechung erledigen können.

PRODUKTMERKMALE

- Steigert die Produktivität mit einem 1,3-mal größeren Druckkopf*.**
 Erhöht die Geschwindigkeit um bis zu 10 %* und eignet sich damit perfekt für Druckumgebungen mit hohem Volumen.
- 11-Farben-UltraChrome GS3-Tintensystem einschließlich grüner Tinte.**
 Erzielen Sie ultraglatte Abstufungen und lebendige, präzise Farben mit einem erweiterten Farbraum.
- Kompaktes Design und einfache Installation.**
 Ideal für enge Räume; mit kleiner Standfläche, flachem Profil und flacher Oberseite für einfachen Zugang und einfache Bedienung.
- Minimiert Ausfallzeiten durch vom Benutzer austauschbare Druckköpfe.**
 Sorgen Sie für einen reibungslosen und effizienten Arbeitsablauf mit leicht austauschbaren Druckköpfen, die keine Spezialwerkzeuge oder Serviceeinsätze erfordern.
- Ideal für professionelle Grafiken und Beschilderungen**
 Die fortschrittliche PrecisionCore-Technologie von Epson garantiert eine hochauflösende Ausgabe und sorgt für gestochen scharfe, detaillierte Ausdrücke – jedes Mal.

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CL38301A0
Barcode	8715946733029
Ursprungsland	China

SureColor S9100

LIEFERUMFANG

- Garantiedokumente
- Ink set
- Installation / Sicherheits-Handbuch
- Stromkabel
- Aufstellanleitung
- Bedienungsanleitung
- Hauptgerät

VERBRAUCHSMATERIAL

- UltraChrome GS3 Black T51P100 (800ML) (C13T51P100)
- UltraChrome GS3 Cyan T51P200 (800ML) (C13T51P200)
- UltraChrome GS3 Magenta T51P300 (800ML) (C13T51P300)
- UltraChrome GS3 Yellow T51P400 (800ML) (C13T51P400)
- UltraChrome GS3 Light Cyan T51P500 (800ML) (C13T51P500)
- UltraChrome GS3 Light Magenta T51P600 (800ML) (C13T51P600)
- UltraChrome GS3 Light Black T51P700 (800ML) (C13T51P700)
- UltraChrome GS3 Orange T51P800 (800ML) (C13T51P800)
- UltraChrome GS3 Red T51P900 (800ML) (C13T51P900)
- UltraChrome GS3 White T51PA00 (800ML) (C13T51PA00)
- UltraChrome GS3 Green T51PF00 (800ML) (C13T51PF00)
- UltraChrome GS3 Black T51V100 (1.5LT) (C13T51V100)
- UltraChrome GS3 Green T51VF00 (1.5LT) (C13T51VF00)
- UltraChrome GS3 Cyan T51V200 (1.5LT) (C13T51V200)
- UltraChrome GS3 Magenta T51V300 (1.5LT) (C13T51V300)
- UltraChrome GS3 Yellow T51V400 (1.5LT) (C13T51V400)
- UltraChrome GS3 Light Cyan T51V500 (1.5LT) (C13T51V500)
- UltraChrome GS3 Light Magenta T51V600 (1.5LT) (C13T51V600)
- UltraChrome GS3 Light Black T51V700 (1.5LT) (C13T51V700)
- UltraChrome GS3 Orange T51V800 (1.5LT) (C13T51V800)
- UltraChrome GS3 Red T51V900 (1.5LT) (C13T51V900)
- UltraChrome GS3 White T51VA00 (1.5LT) (C13T51VA00)
- Resttintenbehälter T724000 (C13T724000)
- Cleaning ink C13T56L000 (SC-S9100) 800ml (C13T56L000)
- Maintenance kit C13S210153 (SC-S9100) (C13S210153)
- Cleaning Stick S090013 (50 pcs) (C13S090013)
- Tintenreiniger (250 ml) T699300 (C13T699300)

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: 2025-02-25

1. Im Vergleich zum Vorgängermodell SC-S80600.

EPSON[®]