

SureColor SC-T5100



Einstiegs-Großformatdrucker mit einer Druckbreite von bis zu 36'' (91,4 cm / A0+) für detaillierte CAD und GIS-Drucke, technische Zeichnungen und Poster – ideal für kleine bis mittlere Druckvolumen.

Beim SureColor SC-T5100 dreht sich alles um detaillierte Wiedergabe, Schnelligkeit und Druckgröße (Druckbreite bis zu 36 Zoll/91,4 cm/A0+). Dieses Modell wurde für alle entwickelt, die ein Gerät für technische Ausdrücke in Profiqualität mit niedrigen Gesamtbetriebskosten benötigen. Ganz egal, ob Sie Architekt, Ingenieur oder Student sind oder in einer Werbeagentur arbeiten – stets kommt es auf präzise, originalgetreue, zuverlässige und detailreiche Ausdrücke an. Diese Variante beinhaltet einen Standfuß im Lieferumfang.

Reduziertes Design

Das weiße, kompakte Design integriert sich sehr gut in viele Umgebungen.

Wischbeständige Tinten

Der Drucker verwendet UltraChrome XD2-Pigmenttinten. Diese sorgen für wisch- und wasserbeständige Drucke (im Gegensatz zu Farbstofftinten, die verlaufen können). Außerdem liefert der SC-T5100 tiefe Schwarztöne und gestochen scharfe, dichte Linien – ideal für technische Grafiken.

Unterstützt kabelloses Drucken

Sie können direkt vom Smartphone oder Tablet drucken.

Nahtloser Medienwechsel

Durch den automatischen Einzelblatteinzug kann nahtlos von Rollenzufuhr auf Einzelblatzzufuhr umgestellt werden (A4, A3). Blätter werden bis zu einer maximalen Größe von A0+ und Rollen bis 36 Zoll (91,4 cm/A0+) unterstützt.

Sorgenfreiheit

Durch die einzigartige automatische Düsenprüfung (NVT, Nozzle Verification Technology) werden Fehldrucke vermindert.

Präzision und detaillierte Wiedergabe

Drucken Sie mühelos technische Zeichnungen, Plakate sowie Bau- und Konstruktionszeichnungen detailgetreu.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE

● Flexibilität

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Standfuß kann das Gerät eigenständig stehend aufgestellt werden.

● Reduziertes Design

Das durchdachte Design integriert sich nahtlos in viele Umgebungen.

● Benutzerfreundlich

Drucken Sie einfach mobil, selbst wenn Sie gerade nicht am Schreibtisch sitzen.

● Sorgenfreiheit

Die automatische Düsenprüfung vermindert Fehldrucke.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

DRUCKEN

Druckauflösung 2.400 x 1.200 dpi

TECHNIK

Tintentechnologie Ultrachrome® XD2

DRUCK

Farben Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta
Düsenkonfiguration 800 Düsen Schwarz, 800 Düsen pro Farbe
Zeit bis zur ersten Seite Schwarzweiß 31 Sekunden, Farbe 31 Sekunden
Tintenpatronen-Kapazität 50 ml
Minimale Tröpfchengröße 4 pl, Mit Variable-sized Droplet-Technologie

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Seitenränder – Einzelblätter Modus 1: 3 mm (oben), 3 mm (Rechts), 3 mm (unten), 3 mm (Links)
Seitenränder – Rollenmedien Modus 1: 3 mm (oben), 3 mm (Rechts), 3 mm (unten), 3 mm (Links)
Passende Papierstärke 0,05 mm - 0,27 mm
Papierformate DIN A1, DIN A2, A2+, DIN A3+, DIN A3, DIN A4, DIN B1, DIN B2, DIN B3, DIN B4, DIN B5, 17 " (43,2 cm), 24 " (61,0 cm), DIN A0, 36 " (91.4 cm)

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 28 W, 8 W (im Standby), 0,2 W (ausgeschaltet)
Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen 1.268 x 696 x 913 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht 46 kg
Schalleistung Betrieb: 7,5 B (A)
Geräuschpegel Betrieb: 49 dB(A) - im Standby: 32 dB(A)

WEITERE FUNKTIONEN

Speicher Drucker: 1 GB
Features Touchscreen, Direktes Scannen zum Drucken ohne PC

Scanner not included with delivery

SONSTIGES

Medienverarbeitung Automatischer Dokumenteneinzug, Automatischer Papierschneider, Rollenpapier

SONSTIGES

Garantie 12 Monate Vor-Ort-Service
Optionale Garantieverlängerung verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer C11CF12301A0

Barcode 8715946662466

Ursprungsland Indonesien

SureColor SC-T5100

LIEFERUMFANG

- Garantiedokument
- Bedienungsanleitung (CD)
- Netzkabel
- Hauptgerät
- Papierstapler
- Separate Einzelpatronen
- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- Aufstellanleitung
- Druckerständer

VERBRAUCHSMATERIAL

- Auto Cutter Spare Blade LFP desktop (C13S210055)
- Maintenance box :LFP desktop (C13S210057)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40D140(80ml) (C13T40D140)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40C240(26ml) (C13T40C240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40D240(50ml) (C13T40D240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40C340(26ml) (C13T40C340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40D340(50ml) (C13T40D340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40C440(26ml) (C13T40C440)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40D440(50ml) (C13T40D440)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- Premium Semigloss Photo Paper, 16,5 Zoll x 30,5 m, 160 g/m² (C13S042075)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- Coated Paper 95, 610 mm x 45 m (C13S045284)
- Doubleweight Matte Paper Roll, 24 Zoll x 25 m, 180 g/m² (C13S041385)
- Enhanced Adhesive Synthetic Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 135 g/m² (C13S041617)
- Premium Glossy Photo Paper, 16 Zoll x 30,5 m, 170 g/m² (C13S042076)
- Premium Glossy Photo Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 166 g/m² (C13S041390)
- Premium Semigloss Photo Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 160 g/m² (C13S041393)
- Presentation Paper HiRes 120, 610 mm x 30 m (C13S045287)
- Singleweight Matte Paper Roll, 17 Zoll x 40 m, 120 g/m² (C13S041746)
- Singleweight Matte Paper Roll, 24 Zoll x 40 m, 120 g/m² (C13S041853)
- Presentation Paper HiRes 120, 914 mm x 30 m (C13S045288)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40C140(50ml) (C13T40C140)
- Archival Matte Paper - A4 - 50 Blätter (C13S041342)
- Archival Matte Paper, DIN A3, 189 g/m², 50 Blatt (C13S041344)
- Archival Matte Paper, DIN A3+, 189 g/m², 50 Blatt (C13S041340)
- Enhanced Matte Paper, DIN A2, 192 g/m², 50 Blatt (C13S042095)



Better Products
for a Better Future
<http://eco.epson.com>



Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 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.

Last extracted: 2019-03-21

EPSON®