

SureColor SC-T3100N

DATENBLATT



Einstiegs-Großformatdrucker mit einer Druckbreite von bis zu 24" (61 cm / A1+) für detaillierte CAD und GIS-Drucke, technische Zeichnungen und Poster – ideal für kleine bis mittlere Druckvolumen.

Beim SureColor SC-T3100N dreht sich alles um detaillierte Wiedergabe, Schnelligkeit und Druckgröße (Druckbreite bis zu 24 Zoll/61 cm/A1+). 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. Druckerversion

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-T3100N tiefe Schwarztöne und gestochen scharfe, dichte Linien – ideal für technische Grafiken.

Unterstützt kabelloses Drucken

Sie können direkt vom Smartphone oder Tablet drucken.

Nahtloser Medienwechsel

Wechseln Sie nahtlos zwischen LFP-Rollen und Einzelblatteinzug – dieser Drucker unterstützt bis zu DIN-A1-Blätter sowie Papierrollen.

Sorgenfreiheit

Die automatische Düsenprüfung vermindert Fehldrucke.

Präzision und detaillierte Wiedergabe

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

PRODUKTMERKMALE

- **Flexibilität**
Verfügbar als aufstellbare Version für den Schreibtisch (ohne Fuß)
- **Kompakt und platzsparend**
Kleinste Standfläche in der Produktreihe der CAD-/GIS-Drucker von Epson
- **Reduziertes Design**
Das durchdachte Design integriert sich nahtlos in viele Umgebungen
- **Benutzerfreundlichkeit**
Selbst, wenn Sie nicht am Schreibtisch sind
- **Sorgenfreiheit**
Die automatische Düsenprüfung (Nozzle Verification Technology, NVT) verhindert Fehldrucke

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Tintentechnologie Ultrachrome® XD2

DRUCK

Farben Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta
Düsenkonfiguration 800 Düsen Schwarz, 800 Düsen pro Farbe
Zeit bis zur ersten Seite Schwarzweiß 34 Sekunden, Farbe 34 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)
Automatischer Dokumenteneinzug Standard (eingebaut)

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 28 W, 8 W (im Standby), 0,2 W (ausgeschaltet)
Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen 970 x 505 x 230 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht 38 kg
Schalleistung Betrieb: 7,5 B (A)
Geräuschpegel Betrieb: 49 dB(A) - im Standby: 32 dB(A)
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte Apple AirPrint

WEITERE FUNKTIONEN

Speicher Drucker: 1 GB
Features Touchscreen, Direktes Scannen zum Drucken ohne PC
Emulationen ESC/P-R, HP-GL2, RTL
Scanner not included with delivery

SONSTIGES

Medienverarbeitung Automatischer Dokumenteneinzug, Automatischer Papierschneider, Rollenpapier

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer C11CF11301A0

Barcode 8715946662428

Ursprungsland Indonesien

SureColor SC-T3100N

LIEFERUMFANG

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

VERBRAUCHSMATERIAL

- Auto Cutter Spare Blade LFP desktop (C13S210055)
- Maintenance box :LFP desktop (C13S210057)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40C140(50ml) (C13T40C140)
- 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)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Singleweight Matte Paper Roll, 24 Zoll x 40 m, 120 g/m² (C13S041853)
- Singleweight Matte Paper Roll, 17 Zoll x 40 m, 120 g/m² (C13S041746)
- Presentation Paper HiRes 120, 610 mm x 30 m (C13S045287)
- Premium Semigloss Photo Paper, 16,5 Zoll x 30,5 m, 160 g/m² (C13S042075)
- Premium Semigloss Photo Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 160 g/m² (C13S041393)
- Premium Glossy Photo Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 166 g/m² (C13S041390)
- Premium Glossy Photo Paper, 16 Zoll x 30,5 m, 170 g/m² (C13S042076)
- Enhanced Matte Paper, DIN A2, 192 g/m², 50 Blatt (C13S042095)
- Enhanced Adhesive Synthetic Paper Roll, 24 Zoll x 30,5 m, 135 g/m² (C13S041617)
- Doubleweight Matte Paper Roll, 24 Zoll x 25 m, 180 g/m² (C13S041385)
- Coated Paper 95, 610 mm x 45 m (C13S045284)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- 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)
- Premium Semigloss Photo Paper, DIN A2, 250 g/m², 25 Blatt (C13S042093)
- Premium Semigloss Photo Paper, DIN A3, 251 g/m², 20 Blatt (C13S041334)



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



PRECISIONCORE™



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.

EPSON®

SureColor SC-T3100



DATENBLATT



Einstiegs-Großformatdrucker mit einer Druckbreite von bis zu 24" (61 cm / A1+) für detaillierte CAD und GIS-Drucke, technische Zeichnungen und Poster – ideal für kleine bis mittlere Druckvolumen.

Beim SureColor SC-T3100 dreht sich alles um detaillierte Wiedergabe, Schnelligkeit und Druckgröße (Druckbreite bis zu 24 Zoll/61 cm/A1+). 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 SureColor SC-T3100 tiefe Schwarztöne und gestochen scharfe, dichte Linien – ideal für technische Grafiken.

Unterstützt kabelloses Drucken

Sie können direkt vom Smartphone oder Tablet drucken.

Nahtloser Medienwechsel

Wechseln Sie nahtlos zwischen LFP-Rollen und Einzelblatteinzug – dieser Drucker unterstützt bis zu DIN-A1-Blätter sowie Papierrollen.

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.

PRODUKTMERKMALE

- **Flexibilität**
Aufstellbar auf dem Schreibtisch oder Boden (inklusive Standfuß)
- **Kompakt und platzsparend**
Kleinste Standfläche in der Produktreihe der CAD-/GIS-Drucker von Epson
- **Reduziertes Design**
Das durchdachte Design integriert sich nahtlos in viele Umgebungen.
- **Benutzerfreundlichkeit**
Selbst, wenn Sie nicht am Schreibtisch sind
- **Sorgenfreiheit**
Die automatische Düsenprüfung vermindert Fehldrucke.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK	
Tintentechnologie	Ultrachrome® XD2

DRUCK	
Farben	Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta
Düsenkonfiguration	800 Düsen Schwarz, 800 Düsen pro Farbe
Zeit bis zur ersten Seite	Schwarzweiß 34 Sekunden, Farbe 34 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)
Automatischer Dokumenteneinzug	Standard (eingebaut)

ALLGEMEINES	
Energieverbrauch	28 W, 8 W (im Standby), 0,2 W (ausgeschaltet)
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	970 x 696 x 913 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	38 kg
Schalleistung	Betrieb: 7,5 B (A)
Geräuschpegel	Betrieb: 49 dB(A) - im Standby: 32 dB(A)
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte	Apple AirPrint

WEITERE FUNKTIONEN	
Speicher	Drucker: 1 GB
Features	Touchscreen, Direktes Scannen zum Drucken ohne PC
Emulationen	ESC/P-R, HP-GL2, RTL
Scanner not included with delivery	

SONSTIGES	
Medienverarbeitung	Automatischer Dokumenteneinzug, Automatischer Papierschneider, Rollenpapier

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CF11302A0
Barcode	871594662442
Ursprungsland	Indonesien

SureColor SC-T3100

LIEFERUMFANG

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

VERBRAUCHSMATERIAL

- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40C140(50ml) (C13T40C140)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40C240(26ml) (C13T40C240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40C340(26ml) (C13T40C340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40C440(26ml) (C13T40C440)
- Singlepack UltraChrome XD2 Black T40D140(80ml) (C13T40D140)
- Singlepack UltraChrome XD2 Cyan T40D240(50ml) (C13T40D240)
- Singlepack UltraChrome XD2 Magenta T40D340(50ml) (C13T40D340)
- Singlepack UltraChrome XD2 Yellow T40D440(50ml) (C13T40D440)
- Maintenance box :LFP desktop (C13S210057)
- Auto Cutter Spare Blade LFP desktop (C13S210055)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- 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)
- Enhanced Matte Paper, DIN A2, 192 g/m², 50 Blatt (C13S042095)
- 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)
- Premium Semigloss Photo Paper, 16,5 Zoll x 30,5 m, 160 g/m² (C13S042075)
- 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)
- 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 A3+, 192 g/m², 100 Blatt (C13S041719)



**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: 2018-10-11

EPSON®