

# SureColor G9000



Epson SureColor G9000 ist ein echter Hochproduktions-DTFilm-Drucker, der hohe Produktivität, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit bietet.

Der SureColor G9000 ist Epsons erster Hochproduktions-DTFilm-Drucker, der für Unternehmen mit erhöhtem Kapazitätsbedarf entwickelt wurde. Die Standardauflösung von 1200x600 dpi liefert schnelle Ausgabe ohne Qualitätsverlust. Die Medienbreite von 1.626 mm unterstützt mehr Materialien, während die 1,6 l Tintenpatronen die Ausfallzeiten reduzieren. Epson-Druckkopf, -Tinten und -Software sorgen für mehr Sicherheit. Enthält Fiery Digital Factory und Epson EdgePrint.

## Hohe Produktivität ohne Kompromisse

Der SureColor G9000 ist für den Hochvolumen-DTFilm-Druck konzipiert und verwendet einen größeren Druckkopf mit symmetrischer Düsenanordnung über zwei Reihen, wodurch der Standardmodus von 1200x600 dpi detaillierte Transferdrucke in zügigem Tempo ermöglicht. Wählen Sie alternative Druckmodi, wenn Sie zusätzliche Geschwindigkeit oder höhere Qualität benötigen, bis zu 1200x1200 dpi, damit Sie die Ausgabe an jede Bestellung anpassen und die Zeitpläne einhalten können.

## Zuverlässiger Betrieb

Die Zuverlässigkeit von Epson stammt aus einem speziell entwickelten System. Automatische Reinigungs- und Düsenprüfung (Nozzle Verification Technology, NVT) und das Textil-Wischsystem helfen, eine hohe Druckqualität zu erhalten und manuelle Kontrollen zu reduzieren. Das bedeutet weniger Unterbrechungen während der Produktion und konsistentere DTFilm-Ergebnisse über lange Druckläufe hinweg.

## Entwickelt für hohe Betriebszeiten, auch während der Hochsaison.

Wenn die Fristen sich häufen, sind Ausfallzeiten kostspielig. Der SC-G9000 verfügt über von Benutzern austauschbare Druckköpfe und automatisierte Wartungsroutinen. Verringern Sie die Abhängigkeit von Serviceaufrufen und halten Sie die Produktion am Laufen.

## Intuitives Design ermöglicht kontinuierliche Produktion

Ein 4,3-Zoll-Touchscreen zeigt die wichtigsten Informationen übersichtlich an, sodass der Druckerstatus, der Tintenstand und der nächste automatische Wartungszyklus auf einen Blick überprüft werden können. Die integrierte Beleuchtung erleichtert die Überprüfung der Druckqualität während der Produktion. Große 1,6-Liter-Tintenbeutel unterstützen längeres unbeaufsichtigtes Drucken und helfen Ihnen, DTFilm-Aufträge reibungslos in einem hohen Produktionsrhythmus auszuführen.

## Breite Medienkompatibilität

Transferdrucke direkt auf Folie benötigen eine stabile Tintenaufgabe. Eine integriertes Heizelement vorne verbessert das Trocknen und ermöglicht das Drucken auf eine größere Auswahl an Medien. Der SC-G9000 ist kompatibel mit Medien von 300 mm bis 1.624 mm Breite und damit auch mit allen gängigen Medienbreiten auf dem Markt.

## PRODUKTMERKMALE

- **Standardmodus mit hoher Auflösung für die Großvolumen-DTFilm-Produktion**  
Der Standarddruckmodus mit 1200x600 dpi liefert schnelle, scharfe Transferdrucke direkt auf Folie, mit zusätzlichen Modi für Weiß oder nur CMYK, um eine breite Palette von Anwendungen abzudecken.
- **Automatische Reinigungs- und Düsenprüfung (Nozzle Verification Technology, NVT)**  
Der automatische Reinigungs-Tuchwischer, die Abdeckstation und die Saugkappe reduzieren den täglichen Wartungsaufwand. Die Düsenverifizierungstechnologie überwacht die Düsen und gleicht sie aus, um die Qualität zu erhalten.
- **Vom Benutzer austauschbare Druckköpfe für maximale Betriebszeit**  
Ein vom Benutzer selbst austauschbarer Druckkopf reduziert den Wartungsaufwand und hält die hohe Produktion aufrecht, was die Betriebszeit des Druckers maximiert, auch in stressigen Zeiten.
- **Intuitiver Touchscreen und große Tintenpatronen**  
Der 4,3-Zoll-Touchscreen mit visuellen Anleitungen und interner Beleuchtung erleichtert die Bedienung. 1,6-Liter-Beutel mit hohem Fassungsvermögen reduzieren den Austauschbedarf und Unterbrechungen bei langen Laufzeiten.
- **Frontheizung für stabiles Hochgeschwindigkeitsdrucken auf unterschiedlichen Medien**  
Das integrierte vordere Heizelement verbessert die Trocknung und ermöglicht das Bedrucken einer größeren Auswahl an Medien.

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>DRUCK</b>	
Farben	Schwarz [Pigment], Cyan [Pigment], Gelb [Pigment], Magenta [Pigment], White [Pigment], Cleaning liquid [Pigment], Maintenance Liquid [Pigment]
Colours Capacity	Black [1600ml], Cyan [1600ml], Yellow [1600ml], Magenta [1600ml], White [1600ml], Cleaning liquid [1600ml], Maintenance Liquid [1600ml]
Düsenkonfiguration	1.600 Düsen Schwarz, 1.600 Düsen pro Farbe, 1.600 Nozzles white x2
Anzahl der Farben	4 Farben
Minimale Tröpfchengröße	12,6 pl, mit Variable-sized Droplet-Technologie
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Seitenränder – Einzelblätter	Modus 1: 8 mm (Rechts), 8 mm (Links)
Papierformate	Rollenpapier: 17 Zoll (43,2 cm), Rollenpapier: 24 Zoll (61,0 cm), Rollenpapier: 36 Zoll (91,4 cm), Rollenpapier: 44 Zoll (111,8 cm), Rollenpapier: 64 Zoll (162,6 cm)
Media Path	Friction
Stärke	Roll0,5 mm
Roll Capacity - Diameter	Roll 1:250 mm
Roll Capacity - Weight	Roll 1:45 g

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	440 W, 70 W (im Sparmodus), 0,6 W (im Standby)
Betriebsspannung	AC 200 V - 240 V
Abmessungen	2.949 x 844 x 1.605 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	335 kg
Geräuschpegel	Operation (Roll):75 dB(A) im Standby:56 dB(A)

### WEITERE FUNKTIONEN

Wartungssystem	Zirkulationssystem für weiße Tinte, Automatisches Abstreifsystem für nasses Gewebe
Features	Touchscreen, Automatische Düsenprüfung (NVT), Automatische Reinigungszyklen, Bildschirmhilfe
Medienverarbeitung	Rollenpapier
Kompatible Betriebssysteme	Mac OS X 10.9.5 or later, Windows 10 x64, Windows 11 or later

### TECHNIK

Multifunktion	Drucken
---------------	---------

### LCD UND SPEICHERKARTEN

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

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Vor-Ort-Service
----------	---------------------------

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CM28301A0
Barcode	8715946747552
Ursprungsland	China

## SureColor G9000

### LIEFERUMFANG

- Extra große Tintentanks
- Epson Edge Print Pro
- Fiery Digital Factory Epson Production Edition
- Installation / Sicherheits-Handbuch
- Hauptgerät
- Wartungs-Kit
- Stromkabel
- Aufstellanleitung
- Bedienungsanleitung
- Garantiedokument
- Hex wrench
- Tinten
- USB-Kabel
- Resttintenbehälter

### VERBRAUCHSMATERIAL

- UltraChrome DF Black T57U100 (1.6L) (C13T57U100)
- UltraChrome DF Cyan T57U200 (1.6L) (C13T57U200)
- UltraChrome DF Magenta T57U300 (1.6L) (C13T57U300)
- UltraChrome DF Yellow T57U400 (1.6L) (C13T57U400)
- UltraChrome DF White T57UA00 (1.6L) (C13T57UA00)
- UltraChrome DF Maintenance Liquid T57UB00 (1.6L) (C13T57UB00)
- UltraChrome DF Cleaning Liquid T57Y100 (1.6L) (C13T57Y100)
- Waste Ink Bottle 4L (C13S210071)
- Maintenance Kit T736200 (C13T736200)

CoverPlus



Epson Cloud Solution PORT

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: 2026-03-30

1. SureColor G9000 für DTFilm mit hoher Produktionsleistung

**EPSON**<sup>®</sup>