

Neuer 64“ Epson SureColor S7100 Signagedrucker

Hohe Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit bei
ausgezeichneter Druckqualität



Der 64 Zoll breit druckende Epson SureColor S7100 (SC-S7100) wurde für den Einsatz im Signage Markt konstruiert.

Düsseldorf, 17. März 2025 – Der Epson SureColor S7100 (SC-S7100) ist der neueste Epson 64-Zoll-Großformatdrucker für den Einsatz in Signage Applikationen. Er folgt darin dem erfolgreichen SureColor S40600. Bei der Entwicklung des SC-S7100 wurde besonderer Wert auf eine hohe Zuverlässigkeit und Produktivität, eine einfache Bedienbarkeit sowie eine sehr gute Druckqualität gelegt. Der 4-Farb-Eco-Solvent-Drucker SC-S7100 ist ab Sommer 2025 im qualifizierten Fachhandel verfügbar.

Wichtige Merkmale des SureColor S7100:

- **Neue Druckkopftechnologie:** Der verbesserte PrecisionCore Micro TFP-Druckkopf besitzt 400 Düsen anstelle der 360 des Vorgängerkopfes und schafft dank seiner Größe von 1,33 Zoll eine größere Druckbreite in einem Durchgang. So erreicht der Drucker eine höhere Druckgeschwindigkeit.
- **Nozzle Verification Technology (NVT):** Diese Funktion erkennt automatisch den Zustand der Druckdüsen und indiziert frühzeitig mögliche Störungen. Dies verbessert die Zuverlässigkeit und erzielt eine hohe Druckleistung.
- **Höhere Produktivität:** Der SC-S7100 steigert im Vergleich zum SC-S40600 die Produktivität um rund 24 Prozent im Standarddruckmodus (Vinyl bei 6-Pass). Dies verkürzt die Produktionszeiten ohne Beeinträchtigung der Druckqualität.
- **Größere Tintenpacks:** Die Umstellung von 700-ml- auf 800-ml-Kartuschen reduziert die Anzahl der Unterbrechungen aufgrund eines Wechsels. Zudem produzieren die neuen Patronen weniger Abfall gemäß den Epson Nachhaltigkeitszielen.
- **Robustes Medienzufuhrsystem:** Eine mechanisch stärkere Zuführung mit einer noch genaueren Kontrolle der Medienspannung gewährleistet den präzisen Transport des Druckmediums und reduziert mögliche Schäden.

- Textschärfe-Funktion: Diese Funktion verbessert die Druckqualität und den realisierbaren Detailreichtum, besonders bei kleinen Textgrößen. Sie verbessert ebenfalls die Lesbarkeit und Linienbreite von weißem Text.
- Temperatursensor: Der Drucker erkennt und kompensiert während der Arbeit Temperaturänderungen der Tinte und der Düsen und minimiert auf diese Weise daraus resultierende Farbschwankungen innerhalb des Drucks. Anwender:innen des SC-S7100 profitieren so von einer hohen Farbkonsistenz auch während langlaufender Druckaufträge.
- Benutzerorientierte Bedienung: Das 4,3-Zoll-Touchpanel ermöglicht eine einfache Bedienung sowie die Überwachung der Tintenstände und anderer Parameter.
- LED-Beleuchtung: Benutzer erkennen jederzeit den Status des Druckers.
- Epson Cloud Solution PORT: Benutzer:innen nutzen diese Funktion, um in Echtzeit Einblicke in die Produktionsstatistiken des Druckers, die generelle Gerätenutzung und detaillierte Serviceinformationen zu erhalten. Auf diese Weise wird die Effizienz des gesamten Workflows verbessert.

Achim Bukmakowski, Head of C&I Printing DACH & CEE, erklärt: „Auch der SureColor S7100 verkörpert Epsons Engagement bei innovativen Lösungen für den Signage Markt. Dank der verbesserten Produktivität des Druckers und der qualitativ hochwertigen UltraChrome G3-Tinten produziert der SC-S7100 ausgezeichnete Signage Produkte und ist dabei sehr zuverlässig. Der SC-S7100 kombiniert modernste Technologie mit benutzerfreundlichen Funktionen und erfüllt selbst die höchsten Anforderungen des Signage Marktes.“

Wichtige Produktinformationen:

- Abmessungen: B: 2.620 mm, H: 1.338 mm, T: 880 mm
- Gewicht: 278 kg
- Medienbreite: 300 mm bis zu 1.626 mm (64 Zoll)
- Rollenaußendurchmesser: Bis zu 250 mm
- Rollen-Außendurchmesser: Bis zu 200 mm
- Rollengewicht: Bis zu 45 kg
- RIP: Epson Edge Print PRO und RIPs von Drittanbietern

V.: 1.50

12186

Pressekontakt

Laura Flick
PR und Social Media
Managerin
Telefon: 0211-5422-9058
E-Mail:
laura.flick@epson.de

Ottmar Korbmacher
PR Manager
Epson Deutschland GmbH
Telefon: Cell: 0175 - 5841-
050
E-Mail:
ottmar.korbmacher@epson.de

Yvonne Lünzmann
Teamleiterin PR und Social
Media
Telefon: 0211-5422-9057
E-Mail:
yvonne.luenzmann@epson.de

Über Epson Deutschland

Die Epson Deutschland GmbH ist ein führender Anbieter von Druckern, Scannern und Projektoren für Unternehmen, öffentliche Auftraggeber und Privatkunden. Speziell für Handel und Industrie bietet Epson Produkte und Lösungen für den Großformat-, Kassen-, Etiketten- und Ticketdruck. Erweitert wird das Produktportfolio um Robotersysteme für Montage und Handhabung. Die Epson Deutschland GmbH wurde 1979 als Tochter der japanischen SEIKO EPSON CORPORATION gegründet. Das in Düsseldorf (Nordrhein-Westfalen) ansässige Unternehmen beschäftigt rund 300 Mitarbeitende und verantwortet die Vertriebsgebiete Deutschland, Österreich und die Schweiz.

Über Epson

Epson ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen, das mit seinen effizienten, kompakten und präzisen Geräten und Produkten das Leben der Menschen bereichert. Das Unternehmen stellt innovative Technologien bereit, die dazu beitragen sollen, die Welt besser zu machen. Seine Lösungen umfassen die Bereiche Drucken zu Hause und im Büro, gewerblicher und industrieller Druck, Fertigungstechnologien, Visualisierungs- und Lifestyleartikel. Bis 2050 will Epson CO₂-negativ werden und komplett ohne endliche Bodenschätze wie Öl und Metall auskommen. Unter der Führung der in Japan ansässigen Seiko Epson Corporation erzielte die Epson Gruppe zuletzt weltweit einen Jahresumsatz von mehr als 1 Billion JPY (7 Mrd. Euro).