

Multifunktionsdrucker der SureColor SC-T-Serie

# Geschwindigkeit und Präzision für das Drucken und Scannen im Großformat



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION



# Hochwertiger Großformatdruck – jetzt wechseln!

Die Multifunktions-Großformatdrucker SureColor SC-T3100M, SC-T5100M und SC-T5400M liefern beeindruckende Druck- und Scanqualität für professionelle Baupläne, Konstruktionszeichnungen und Poster sowie hochwertige Reproduktion, sogar mit handgeschriebenen oder hervorgehobenen Anmerkungen.

Die benutzerfreundlichen Modelle SC-T3100M, SC-T5100M und SC-T5400M überzeugen durch ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis – ohne Kompromisse bei der Qualität. Das 24-Zoll (61 cm)-Einstiegsmodell SC-T3100M ist ideal für kleinere Firmen und dank der kompakten und leichten Bauweise bequem transportierbar. Für größere Formate eignet sich das 36-Zoll (91,4-cm)-Modell SC-T5100M. Wenn Sie höhere Volumen drucken oder scannen möchten, ist das 36-Zoll (91,4-cm)-Modell SC-T5400M für Sie am besten geeignet.



## SureColor SC-T3100M

Mit seiner Druckbreite von bis zu 24 Zoll (61 cm) bietet der SC-T3100M ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und scannt bis zu 11,4 cm pro Sekunde und Vorlagen mit einer Länge von bis zu 2,7 m. Er liefert außergewöhnliche Ergebnisse bei hoher Geschwindigkeit. Er druckt ein DIN A1-Dokument in nur 34 Sekunden und eignet sich somit ideal für den POS- und Posterdruck.



## SureColor SC-T5100M

Dieser Multifunktionsdrucker bietet alle Vorteile des SC-T3100M mit einer größeren Druckbreite von bis zu 36 Zoll (91,4 cm). Das Nonplusultra für Bauunternehmen, die geringe Volumen drucken, jedoch eine hohe Qualität und Produktivität erzielen möchten.



## SureColor SC-T5400M

Dieser große Drucker kann Vorlagen mit einer Länge von bis zu 30,5 m scannen. Dieses vielseitige und effiziente Modell bietet eine Druckbreite von bis zu 36 Zoll (91,4 cm) und lässt sich nahtlos in jedes Ingenieur- oder Architekturbüro integrieren. Es unterstützt sowohl matte als auch glänzende Medien und bietet randlosen Druck bis DIN A0. Er reproduziert schwarze Linien mit einer Stärke von minimal 0,02 mm, um selbst kleinste Details in Dokumenten wiederzugeben.

# Verlassen Sie sich auf die bewährten Drucktechnologien von Epson

Beim Großformatdruck hat Konstanz höchste Priorität. Genauso wichtig ist für den Druck von technischen Zeichnungen Präzision.

Die äußerst intuitiv benutzbaren Technologien von Epson sorgen für einen reibungslosen Betrieb und hohe Druckqualität. Der PrecisionCore MicroTFP-Permanentdruckkopf von Epson mit der einzigartigen Düsenprüfungs-Technologie (Nozzle Verification Technology) gepaart mit dem staubgeschützten Gehäuse verhindern Fehldrucke. Die Scanqualität ist auch bei Dokumenten mit handgeschriebenen und hervorgehobenen Anmerkungen konstant. Insbesondere der SC-T5400M zeichnet sich durch eine sehr scharfe, detailgenaue Reproduktion aus.

## **Kompaktes Design mit wenig Standfläche**

Für den Großformatdrucker SC-T3100M wird nur wenig Standfläche benötigt. Sein reduziertes und kompaktes Design fügt sich nahtlos in Ihre Arbeitsumgebung ein. Zusammen mit dem optionalen Standfuß mit Auffangkorb stellt er eine sichere, robuste, mobile Lösung dar.

## **Wirtschaftliche Lösung ohne Kompromisse bei der Qualität**

Die drei Modelle der SC-T-Serie bieten ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und professionelle Features. Dank geringer Wartungs- und Betriebskosten verringern Sie Ihre Gesamtkosten. Mit umfassenden und erweiterbaren CoverPlus-Garantiepaketen profitieren Sie zudem von beruhigender Sicherheit.

## **Hohe Druckvolumen**

Die Multifunktionsdrucker der SC-T-Serie ermöglichen hohe Produktivität bei minimalen Ausfallzeiten. Insbesondere das Modell T5400M ist mit einer Rollenkapazität von bis zu 150 Metern extrem leistungsfähig.





### Beeindruckende Grafiken

Alle Modelle liefern einfach hochwertige großformatige Grafiken und sind damit die perfekte Wahl für die Nutzung im Baugewerbe, Einzelhandel, in Büros oder Bildungseinrichtungen.



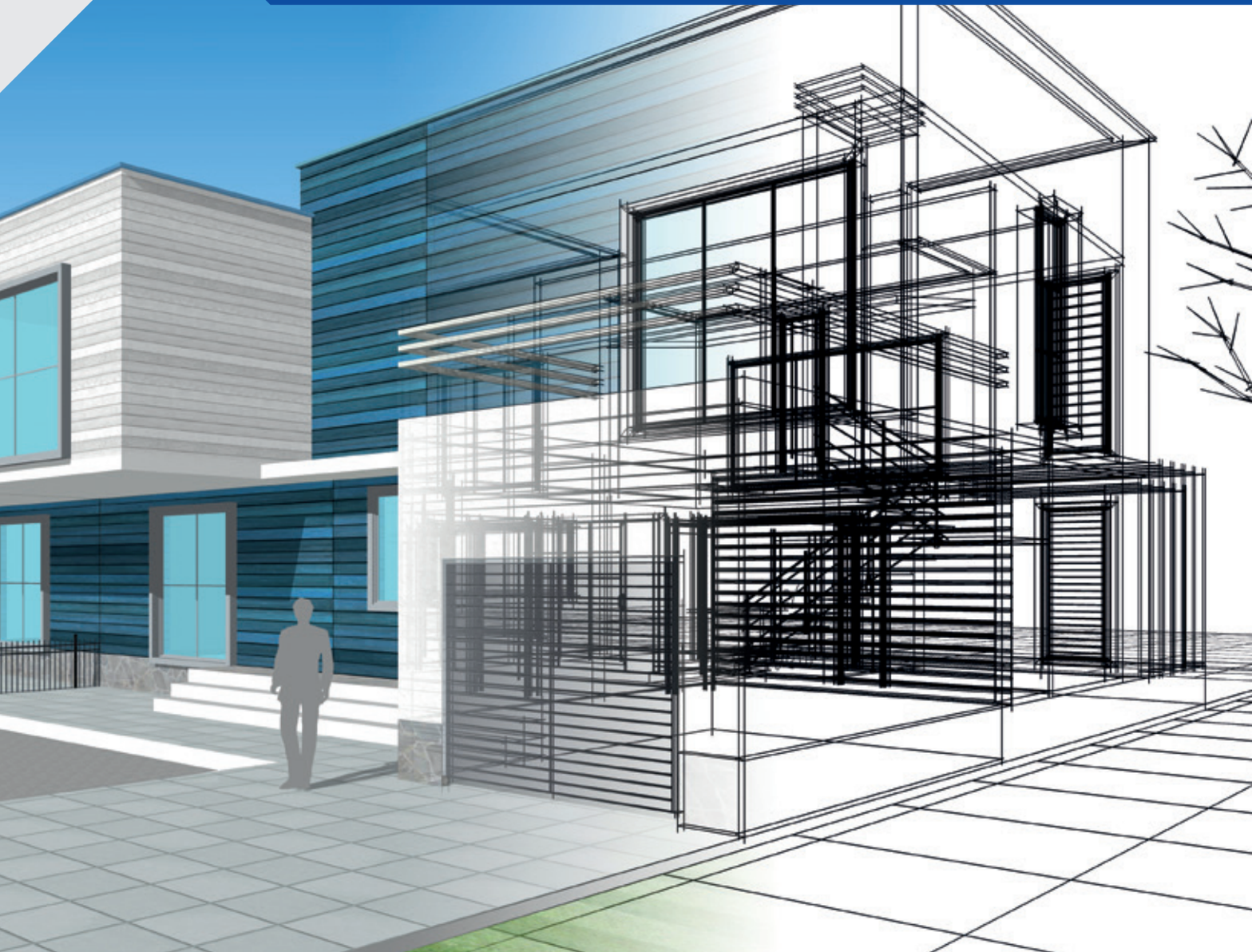
### Multifunktionsdruck

Diese besonders vielseitigen Modelle sorgen für höchste Effizienz beim Drucken, Scannen und Kopieren, für den Einsatz im öffentlichen Bereich bis hin zu Kopierläden. Sie verändern die Art und Weise des Druckens und Archivierens großformatiger Dokumente.



### Technische Zeichnungen

Diese modernen Plotter sind auf Großformatdruck von CAD- und technischen Zeichnungen für Architekten, Ingenieure und andere Profis im Baugewerbe ausgelegt. Sie sind ideal für die großformatige Reproduktion von Blaupausen, Landkarten und anderen in Papierform vorliegenden Dokumenten geeignet.



# Drucken, Scannen und Kopieren im Großformat leicht gemacht!

Die Multifunktionsdrucker der SureColor SC-T-Serie von Epson erleichtern Ihnen den Großformatdruck. Die äußerst intuitiv bedienbaren Modelle machen es für Benutzer mit unterschiedlichen Arbeitsweisen und Anforderungen einfach, Dokumente zu scannen und zu drucken.

Dank des von oben bedienbaren Scanners sowie der geringen Standfläche eignen sich diese Geräte ideal für alle Arbeitsumgebungen. Ein 4,3 Zoll (10,9 cm) großer LCD-Farb-Touchscreen mit einfachen Anleitungen und Anzeige von Betriebsinformationen gibt dem Benutzer die vollständige Kontrolle über seine Druck- und Scanaufträge. Die innovative Technologie von Epson sorgt für einen reibungslosen Betrieb mit WLAN-Schnittstelle und AirPrint-Unterstützung. Sie können direkt von einem USB-Stick drucken und Ihre Scandaten auf einen USB-Stick speichern.

## Die ideale Lösung für Ihre Arbeitsabläufe

Die Scanner unterstützen viele verschiedene Dateiformate, darunter verschlüsselte PDFs, JPEG und TIFF. Die SureColor SC-T-Serie wurde komplett von Epson entwickelt und ist mit allen gängigen Lösungen von führenden Softwareanbietern wie Autodesk, Bentley, Grafisoft, Dassault und Nemetshek kompatibel.



Modell		SureColor SC-T3100M	SureColor SC-T5100M	SureColor SC-T5400M
Technologie	All-in-One-Funktionen	Drucken, Scannen, Kopieren		
	Tintentyp	UltraChrome XD2-Pigmenttinten		
Scannen	Max. Scanlänge	2,72 m		30,5 m
	Scangeschwindigkeit (DIN A1 – bis zu)	11,4 cm/Sek. (Graustufen) 3,8 cm/Sek. (Farbe)		19,05 cm/Sek. (Graustufen) 11,4 cm/Sek. (Farbe)
	Dokumentintegration	Mailserver, gesicherter Mailserver, FTP, gesichertes FTP, Netzwerk, USB, USB-Stick		
	Ausgabeformate	PDF, PDF/A, verschlüsselte PDF-Datei (ein-/mehreseitig). TIFF B&W (2,72 m) (ein-/mehreseitig). JPEG.		PDF, PDF/A, verschlüsselte PDF-Datei (ein-/mehreseitig). TIFF B&W (30,5 m) (ein-/mehreseitig). JPEG.
	Scannertyp	CIS – Single LED		CIS – Dual LED (RGB)
	Auflösung	Bis zu 600 × 600 ppi		
Drucken	Druckgeschwindigkeit (DIN A1-Seite; Modus: CAD Entwurf, Normalpapier)	34 Sekunden	31 Sekunden	22 Sekunden
	Minimale Linienstärke	0,02 mm ± 0,1 %		
	Kleinste Tröpfchengröße	4 pl (mit Variable-sized Droplet-Technologie)		
	Druckauflösung	2.400 × 1.200 dpi		
	Druckkopf	PrecisionCore MicroTFP-Permanendruckkopf		
	Ränder	3 mm oben, seitlich und unten		3 mm oben, seitlich und unten oder randlos
Papier/Medien	Einzelblatt (integrierter automatischer Blatteinzug)	DIN A5 bis DIN A1+	DIN A5 bis DIN A0+	-
	Medienstärke	Rollenpapier: 0,05 bis 0,21 mm Blatt: 0,12 bis 0,27 mm		Rollenpapier: 0,08 bis 0,3 mm Blatt: 0,08 bis 0,3 mm
	Rollenspezifikation	2-Zoll-Kern Max. Durchmesser 119 mm/Gewicht 4,2 kg		2/3-Zoll-Kern Max. Durchmesser 170 mm/Gewicht 12 kg
Kopieren	Kopiergeschwindigkeit	60 Sekunden (DIN A1)		44 Sekunden (DIN A1)
	Verkleinern/Vergrößern	25 %–400 %	25 %–400 %	25 %–400 %
	Voreinstellung	Text/Strichzeichnung und Bild, Transparentpapier, Recyclingpapier, Blaupause, Blaupause invertiert, Aquarell		
	Max. Anzahl Kopien	99		
Sicherheit		IEEE802, SNMPv3, TLS/SSL, IPsec, Administratormodus, WPA3, SMTPs, POPs, FTPs		IEEE802, SNMPv3, TLS/SSL, SMTPs, POPs, FTPs, IP Sec, WPA3, Administratormodus
Allgemeines	Speicher	1 GB und 8 GB		
	Abmessungen (B x T x H)	970 x 680 x 245 mm	1.268 x 696 x 974 mm	1.385 x 750 x 1.070 mm
	Gewicht	34 kg	45 kg	89 kg
	Druckdienste (Cloud/Mobilgeräte)	Apple AirPrint, Wi-Fi Direct		
	Betriebsspannung	110–240 V, 50/60 Hz		
	Kompatibles Betriebssystem	Windows 8 oder höher, Mac OS X 10.6.8 oder höher		
	Schnittstellen	WLAN 802, USB 3.0, Gigabit-Ethernet, Wi-Fi Direct		
	Automatisches Wechseln zwischen Blättern und Rollenpapier	Ja – standardmäßig		-
	Optionen	Tragbarer Standfuß mit Auffangkorb 24-Zoll (61 cm)-Spindel Trägerblatt für Dokumente in DIN A1	36-Zoll (91,4 cm)-Spindel Trägerblatt für Dokumente in DIN A0	
	Verbrauchsmaterialien	CMY 26/50 ml MK 50/80 ml Wartungstank Schneidemesser Selbstwartungs-Kit		CMY- MK 110/350 ml Ersatz-Pad für randlosen Druck Wartungstank Schneidemesser
Software		Epson Druckertreiber, Epson Device Admin, Epson Cloud Solution PORT		
Garantie		Mindestens 1 Jahr CoverPlus Optionale Erweiterung bis zu 5 Jahre		

