

SureColor F2200

Hybrid-DTG- und DTFilm-Drucker



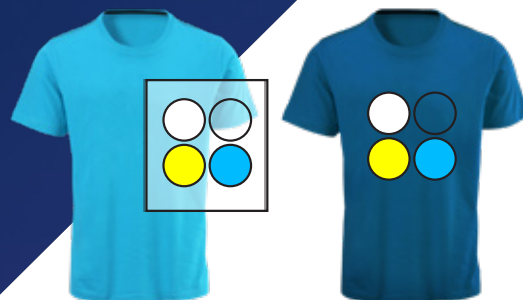
EPSON®

Profitieren Sie von der Vielseitigkeit der Hybridtechnologie

Der SureColor F2200 liefert außergewöhnliche Direct-To-Garment- und Direct-To-Film-Drucke (DTG und DTFilm) für unterschiedlichste Unternehmen.

Das neueste Modell unserer SC-F-Serie ist schnell, flexibel und steckt voller Funktionen. Es ist eine perfekte Hybrid-Lösung für Start-ups und Unternehmen mit mittlerem Druckvolumen. Der SC-F2200 überzeugt durch die Bank mit Zuverlässigkeit, Effizienz und Wirtschaftlichkeit.

Mit dem SureColor F2200 bieten wir eine Komplettlösung an, bei der jede Komponente von Epson selbst entwickelt wurde. Vom Druckkopf bis zur Tinte arbeiten alle Komponenten optimal zusammen und ermöglichen so die bestmögliche Leistung – und Sie können ganz einfach hochwertige T-Shirts, Sweatshirts, Hoodies, Taschen und sonstige Textilprodukte bedrucken.



DTFilm

DTG

Vor-/Nachbehandlung	Schütteln des Puders und Aushärten	Vorbehandlung (nur dunkle Textilien)
Geeignete Stoffe	Verschiedene	Baumwolle/ Baumwoll-Mix
Haptik	Erhaben	Glatt

Durch die transparente Abdeckung und die Innenbeleuchtung haben Sie den Druckstatus immer im Blick.

Geringerer Platzbedarf durch kompaktes und flaches Design und benutzerfreundlicher 4,3-Zoll (10,9 cm)-Touchscreen

Der Epson MicroTFP-Druckkopf steigert die Druckqualität mit POL (Part Overlap)-Funktion.



Durch den einfach zugänglichen Startknopf werden die Arbeitsabläufe optimiert und Unterbrechungen bei Druckvorgängen minimiert.

Höhe Produktivität und beste Druckergebnisse

Der SC-F2200 vereint die neuesten Fortschritte der DTG- und DTFilm-Technologien in sich und hilft Ihnen dabei, jede Chance optimal zu nutzen.

Leistung auf einem neuen Niveau

Der Epson MicroTFP-Druckkopf steigert die Produktivität um bis zu 35 % bei hellen Textilien und 25 % bei dunklen Textilien.*

Qualitativ hochwertige Produktion mit weniger Passes dank der um 33 % erhöhten Druckkopf-Breite.

Die schnellere Datenverarbeitung sorgt für kürzere Wartezeiten und eine höhere Produktivität.

Beeindruckende Bildqualität

Die neuen UltraChrome DG2-Tinten stehen für herausragende Bildqualität und Langlebigkeit.

Weniger Ausbluten zwischen gelber und schwarzer Tinte.

Die POL (Part Overlap)-Funktion reduziert das Banding und die Körnung, selbst beim Drucken mit geringen Passes.

Bei einer Eingabeauflösung von 600 dpi können feine Linien und kleine Details gedruckt werden.

* Im Vergleich zum Epson SureColor F2100.

Rundum benutzerfreundlich

Intelligente Sensoren erkennen die Höhe der Textiloberfläche und optimieren die Schlittenposition automatisch, sodass weniger manuelle Eingriffe notwendig sind.

Die 800-ml-Tintenbeutel müssen seltener gewechselt werden und sorgen für geringe Gesamtbetriebskosten.

Durch die benutzerdefinierte automatische Reinigung werden die Stillstandzeiten des Druckers minimiert.

Einfacher Wechsel zwischen DTG und DTFilm in der Garment Creator 2-Software.

Platzsparendes Design

Einfach zugänglicher Startknopf und 4,3 Zoll (10,9 cm) großer Touchscreen.

Transparente Abdeckung und Innenbeleuchtung zur Überprüfung des Druckstatus.

Die geringe Standfläche erleichtert die Installation in kleineren Räumen und den Transport durch schmale Türen.

Durch die Tintenbeutel kann beim Abfall im Vergleich zum SC-F2100 mehr als 70% eingespart werden (Gewicht und Volumen).

Neu: Garment Creator 2

Mit der neuen Garment Creator 2-Software können Sie einfach Designs laden, Voreinstellungen auswählen und Jobs drucken. Über die intuitive und benutzerfreundliche Oberfläche und die übersichtliche Navigation können Sie für DTG und DTFilm Voreinstellungen festlegen. Dazu gehören auch die Feinabstimmung des Farbmanagements und der Druckqualität sowie die Skalierung und die Vervielfältigung des Designs, damit Sie durchgehend optimale Ergebnisse erzielen.

Garment Creator 2 ermöglicht eine schnellere Datenverarbeitung und unterstützt eine Eingabeauflösung von 600 dpi, um eine optimale Druckqualität bei feinen Linien und kleinem Text zu erzielen. Im Modus „Lebendige Farben“ lassen sich mit dem SC-F2200 noch leuchtendere Farben erzielen.





Technische Spezifikationen

Druckkopf		PrecisionCore MicroTFP-Druckkopf	
Druckgeschwindigkeit (Standard-Modus) 346 mm x 408 mm	Dark colour t-shirt (standard)	142 Sek.	
	Black colour t-shirt (use garment black)	86 Sek.	
	Light colour t-shirt (standard)	43 Sek.	
Max. Auflösung		1.200 x 1.200 dpi	
Tintentyp	UltraChrome DG2-Tinten	Kapazität Tintenbeutel	800 ml
Geeignete Textilien		100 % Baumwolle oder Mischgewebe mit mindestens 50 % Baumwolle	
Schnittstellen	Hinten	High-Speed USB 2.0	
	Vorne	USB-Anschluss (High-Speed USB 2.0)	
Stromversorgung		100 bis 240 V AC, 50/60 Hz	
Unterstützte Betriebssysteme	Garment Creator 2	Windows 8.1 (64 Bit) oder höher (64 Bit); Mac OS X 10.12 oder höher	
	Adobe®-Plug-in	Plug-in verfügbar für Adobe Photoshop® und Illustrator®	
Abmessungen	B x T x H	981 x 1.361 x 499 mm	Gewicht Ca. 94,5 kg
Trägerplatte		Mittlere Trägerplatte, 356 x 406 mm (im Lieferumfang)	
Standard-Garantie		1 Jahr mit Vor-Ort-Service	

Optionen

Trägerplatte zum Aufziehen des Kleidungsstücks	Extraklein	C12C938971
	Klein	C12C938951
	Mittel	C12C938931
	Groß	C12C938911
	Trägerplatte für Polohemden	C12C938991
	Ärmelplatte	C12C939011

Tinte und Verbrauchsmaterialien

UltraChrome DG2	Schwarz	C13T54L100
	Cyan	C13T54L200
	Magenta	C13T54L300
	Gelb	C13T54L400
	Weiß	C13T54LA00
	Wartungsflüssigkeit	C13T54LB00
Druckkopfreinigungs-Set		C13S400216
Vorbehandlungsflüssigkeit		C13T43R100
Wartungs-Kit		C13T736200



ECO PASSPORT by OEKO-TEX® ist ein System, mit dem Anbieter von Textilchemikalien zeigen können, dass ihr Produkt für eine nachhaltige Textilproduktion verwendet werden kann. Die UltraChrome DG-Tinte und die Vorbehandlung von Epson sind mit dem Eco Passport zertifiziert. Dies ist ein internationaler Sicherheitsstandard in der Textilindustrie. Damit wird bestätigt, dass der Textildruck mit diesem Epson Drucker unbedenklich für Erwachsene und Kinder, einschließlich Kleinkinder, ist.

Epson Deutschland GmbH
Schiesstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
www.epson.de/contactus

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at/contactus
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch/contactus

EpsonDE
 epson-deutschland-gmbh
 @epsondeutschland

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®