

Impresora SureColor SC-F3000 DTG

# Impresora directa sobre prenda - DTG- de alta productividad



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

# Innovadora tecnología de Epson al servicio de la productividad

La nueva impresora DTG de Epson SC-F3000, ofrece a las empresas más exigentes un elevado nivel de producción eficiente, fiable, precisa, con unos costes de producción realmente bajos en comparación con otras DTG del mismo rango.

## Tecnología del cabezal de impresión (NVT)

Novedoso sistema que comprueba automáticamente que todos los inyectores funcionen de forma precisa. En caso de que alguno tenga problemas, el sistema NVT compensará de forma intuitiva garantizando la calidad de impresión.

## Sensores de ajuste de impresión óptima

Capaz de adaptarse hasta un grosor máximo de 29,50mm de forma totalmente automática. Los sensores evitan cualquier roce entre el cabezal y el tejido. Ajustando la altura de impresión de forma óptima, evitando incluso los problemas de distorsión.

## Velocidad de impresión más rápida sin renunciar a la calidad

Equipada con 2 cabezales industriales de impresión  $\mu$ TFP Precisión Core, con sistema de recirculación incorporada, mantenimiento muy reducido y escaso desperdicio de tinta.

Tecnología de verificación de inyectores NVT.

Sensores de ajuste automático de la altura de impresión óptima.

Interfaz de usuario intuitiva.

Equipada con tintas Epson Ultrachrome DS en bolsas compactas de 1,5 litros, que proporcionan un coste de impresión muy competitivo, 0,086 € cada mililitro.



Máxima calidad de impresión con costes super reducidos.

Fácil acceso para los mantenimientos.

Sistema de tintas BULK.



EPSON ULTRACHROME  
DG INK



PRECISIONCORE

# Innovadora tecnología de Epson al servicio de la eficiencia

La nueva impresora DTG de Epson SC-F3000, ofrece al usuario trabajar con mayor comodidad, más información y el máximo control.

## Panel táctil

Intuitivo y fácil de usar, con una pantalla táctil de 4,30" muestra todos los ajustes de impresión, nuevas notificaciones, alarmas, etc.

## Software

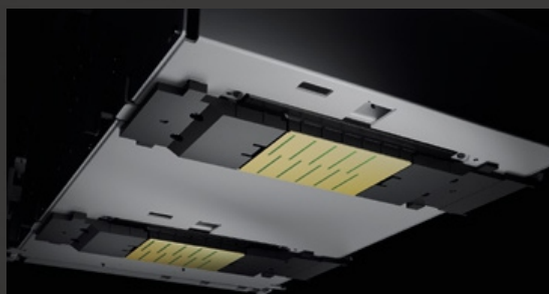
El nuevo Garment Creator de Epson especialmente diseñado para la SC-F3000 ofrece múltiples ajustes integrados para cumplir requisitos de diverso tipo en prendas claras y oscuras, lo que te permite tener un control sobre la calidad de producción y costes.

## Supervisión de los niveles de producción en tiempo real

Posibilidad de verificar en PC o en tablet... el estado de la producción mediante gráficos intuitivos, recibir actualizaciones operativas e incluso verificar el estado de la impresora.

## Mantenimiento mejorado

Gracias al novedoso sistema NVT, reduce aún más el mantenimiento por parte del operario minimizándolo al máximo. Incluso el propio operario puede fácilmente desmontar los cabezales para limpiar o reemplazarlos sin necesidad de la intervención de un servicio técnico.



# Especificaciones del producto.

Cabezales de impresión	Cabezal de impresión MicroTFP PrecisionCore * 2
Nombre de marca de tinta	Tinta UltraChrome DG de Epson
Tecnología de tinta	Solución de tinta a granel
Colores	Cian, Magenta, Amarillo, Negro, Blanco
Capacidad de tinta	1500 ml
Máx. resolución de impresión	1200 x 1200 ppp
Velocidad de impresión	Modo camiseta oscura: 1200 x 600 ppp 4 pasadas HD bidireccional: 52 seg/capa (~346 x 408 mm) Modo camiseta clara: 1200 x 600 ppp 4 pasadas HD bidireccional: 34 seg/capa (~346 x 408 mm)
Máx. área de impresión	406 mm x 508 mm
Requisitos de SO	Windows 8.1 o posterior Mac OS X (10.12 [Sierra]) o posterior
Requisitos del sistema de hardware	CPU: Procesador multinúcleo (Recomendado: Core i7 de 8.ª generación o posterior) Memoria: 2 GB o más de espacio libre (Recomendado: 16 GB o más) Almacenamiento: HDD con 32 GB o más de espacio libre (Recomendado: SSD)
Interfaces	2 USB 2.0 de alta velocidad (1 para PC, 1 para memoria flash USB), 1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T
Fuente de alimentación	CA de 100 - 240 V, 50/60 Hz
Consumo energético (en funcionamiento)	Impresora: Aprox. 140 W Solución de tinta a granel: Aprox. 28 W
Condiciones operativas	Temperatura: 10 °C - 35 °C, humedad: 20 - 80% (sin condensación)
Dimensiones de la impresora	1712 mm (An) x 1809 mm (Al) x 1336 mm (Pr)
Peso	330 kg
Información medioambiental	WEEE, RoHS (UE, China, Corea, India), REACH

Tinta y consumibles	
UltraChrome DG negra (1,5 l)	C13T47W100
UltraChrome DG cian (1,5 l)	C13T47W200
UltraChrome DG magenta (1,5 l)	C13T47W300
UltraChrome DG amarilla (1,5 l)	C13T47W400
UltraChrome DG blanca (1,5 l)	C13T47WA00
Líquido de mantenimiento (1,5 l)	C13T47WB00
Líquido de limpieza (1,5 l)	C13T44A900
Líquido de tratamiento previo	C13T43R100

Opciones de producto	
Platina con colgador grande 406 x 508 mm	C12C936241
Platina con colgador mediana 356 x 406 mm	C12C936261
Platina con colgador pequeña 254 x 305 mm	C12C936281
Platina muy pequeña 178 x 203 mm	C12C933951
Platina con ranura mediana (Polo) 356 x 406 mm	C12C933961
Platina para mangas 102 x 102 mm	C12C933971

Opciones de servicio	
1 año de servicio in situ	CP01OSSECH74
1 año de servicio de autorreparación con cabezales instalados por el cliente	CP01OSCRCH74
3 años de servicio de autorreparación con cabezales instalados por el cliente	CP03OSCRCH74
5 años de servicio de autorreparación con cabezales instalados por el cliente	CP05OSCRCH74



Las tintas Epson UltraChrome DS cumplen con los estándares medioambientales actuales más estrictos.

Cumplen con el Global Organic Textile Standard (GOTS) y el Eco Passport Certificate, lo que garantiza que cumplen el Oeko-Tex Standard 100 para textiles ecológicos de alta seguridad.

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios.  
La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

# EPSON

Arista Sistemas Gráficos, S.L.  
tlf: 93 424 11 55

C/ Casanova 41  
Fax: 93 325 93 25

08011 Barcelona  
www.aristasg.com