

SureColor SC-F2000 (4C)

FICHA TÉCNICA



SureColor SC-F2000 es la primera impresora de impresión directa en la ropa (DTG) de Epson, que ofrece un completo paquete de diseño e impresión textil.

Ahora puedes imprimir directamente sobre tejidos, gracias a la nueva tinta, software de diseño y cabezal de impresión de la SureColor SC-F2000. Con un coste total de la propiedad muy bajo, es fiable y productiva e ideal para imprimir directamente sobre camisetas y bolsos. Con su tinta UltraChrome DG y nuevo software, esta impresora textil te da la oportunidad de empezar a ganar dinero rápidamente.

Alta calidad

Su único rodillo facilita la impresión sobre ropa y su altura es ajustable para conseguir unos resultados precisos en tela de hasta 25 mm. El área impresa sobre la tela es suave, lo que hace que las camisetas sean confortables y resistentes. Equipada con el cabezal de impresión MicroPiezo TFP de Epson, con una resolución de hasta 1440 x 1440 ppp que proporciona una forma y colocación del punto muy precisa, su amplia gama de colores crea colores brillantes y gradaciones suaves.

Altas velocidades de impresión

Esta impresora DTG puede imprimir una camiseta entera en 27 segundos¹ lo que hace que la producción sea rápida y fácil.

Tinta UltraChrome DG

La tinta UltraChrome DG de Epson se suministra en cartuchos de 250 o 600 ml, lo que la hace ideal para imprimir en tejidos oscuros, porque su tinta blanca es resistente y no se agrieta. La tinta blanca circula por el sistema para reducir la obstrucción.

Flexible

La SC-F2000 imprime en una gran variedad de soportes y tejidos e incluye software de diseño para crear fácilmente camisetas personalizadas.

Ecológica

La tinta UltraChrome DG de Epson ha sido galardonada con una certificación de la norma Oeko-Tex® 100².

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Alta velocidad de impresión**
Puede imprimir una camiseta entera en 27 segundos¹
- **Tecnología Epson**
Cabezal de impresión MicroPiezo TFP, nuevo software de diseño y tinta UltraChrome DG
- **Alta calidad**
Imprime en tejidos oscuros porque la tinta blanca es resistente y no se agrieta
- **Norma Oeko-Tex® 100²**
La tinta UltraChrome DG de Epson ha sido galardonada con una certificación
- **Flexible**
Imprime directamente sobre tejidos y tiene una amplia gama de colores

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA	
Tecnología de tinta	Epson Ultrachrome® DG

IMPRESIÓN	
Colores	Negro, Cian, Amarillo, Magenta
Configuración inyectores	720 Inyectores negro, 720 Inyectores por color

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS	
Área de impresión	Platina grande (406 x 508 mm/16" x 20"), Platina mediana (356 x 406 mm/14" x 16"), Platina pequeña (254 x 305 mm / 10" x 12"), Platina para mangas (101 x 101 mm / 4" x 4")
Grosor del soporte compatible	hasta 25 mm

GENERAL	
Consumo de energía	52 vatio, 20 vatio (económico), 10 vatio (Standby), 0,5 vatio (desconectar)
Voltaje de suministro	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	1.207 x 1.595 x 490 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	80 kg
Potencia acústica	Operación: 5,7 B (A)
Nivel de ruido	Operación: 41 dB (A)

OTRAS FUNCIONES	
Memoria	Impresora: 512 MB, Red: 128 MB
Soportes recomendados	algodón 100%, materiales combinados con un mínimo del 50 % de algodón

OTROS	
Garantía	12 meses Servicio in situ Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CC62001A1
Código de barras	8715946539485
Dimensiones embalaje individual	1100 x 3165 x 1030 mm
Peso de la caja	153 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	1 unidad

SureColor SC-F2000 (4C)

INCLUYE

- Controladores y utilidades (CD)
- Instalación / Manual de seguridad
- Equipo
- Cable de alimentación
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario
- Documentos de garantía
- Platina mediana
- Recipiente de residuos de tinta
- Cartuchos de tinta independientes

CONSUMIBLES

- Recipiente de desecho de tinta Epson T724000 (C13T724000)
- Maintenance Kit T736200 (C13T736200)
- Singlepack Cleaning Cartridge T736000 (C13T736000)
- UltraChrome DG Black T730100 (250ml) (C13T730100)
- UltraChrome DG Cyan T730200 (250ml) (C13T730200)
- UltraChrome DG Magenta T730300 (250ml) (C13T730300)
- UltraChrome DG Yellow T730400 (250ml) (C13T730400)
- UltraChrome DG Black T725100 (600ml) (C13T725100)
- UltraChrome DG Cyan T725200 (600ml) (C13T725200)
- UltraChrome DG Magenta T725300 (600ml) (C13T725300)
- UltraChrome DG Yellow T725400 (600ml) (C13T725400)
- Epson Head Cleaning Set S092001 (C13S092001)
- Air Filter S092021_F2000 (Air Filter x1pc, Cleaning sheet for scale x 5 sheets) (C13S092021)
- Líquido de pretratamiento (20 l) (C13T736100)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Epson SureColor SCF2000 Large Platen C12C890911
- Epson SureColor SCF2000 Medium Platen C12C890912
- Epson SureColor SCF2000 Small Platen C12C890913
- Epson SureColor SCF2000 Medium Grooved Platen C12C932151
- Epson SureColor SCF2000 Extra Small Platen C12C932131
- Epson SureColor SCF2000 Sleeve Platen C12C891191



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

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.

1. Si se usa el modo de color dual.
- 2.
3. 2EI certificado es de requisitos ecológicos humanos para productos de Clase I para adultos, niños y bebés de hasta 36 meses, que especifica los criterios de prueba para reducir la presencia de sustancias dañinas en un producto textil. La norma pertenece a la Asociación internacional de investigación y pruebas en el campo de la Ecología textil (Oeko-Tex). El certificado Oeko-Tex garantiza que la tinta UltraChrome DG no contiene sustancias dañinas o peligrosas para la salud humana en cantidades que sobrepasen los límites permitidos por las normas Oeko-Tex, al imprimir en un tejido. Esta certificación es para la prenda finalizada y el proceso de trabajo, no para la impresora.