

SureColor SC-F2000

FICHA TÉCNICA



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
Método de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore™ FTF

IMPRESIÓN

Colores	Negro, Cian, Amarillo, Magenta, Blanco, Líquido de limpieza
Configuración inyectores	720 Inyectores negro, 720 Inyectores por color, 720 Inyectores para tinta blanca x2
Capacidad de los depósitos de tinta	250 ml
Tamaño máximo gota	21 pl

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
Dúplex	No

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	985 x 1.425 x 490 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	82 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
Sistema de mantenimiento	Sistema de circulación de tinta blanca, Sistema limpiador automático con cinta de tela húmeda
Sistema de detección de separación	Sensor LED de separación
Características	Impresión directa desde USB

OTROS

Garantía	12 meses Servicio in situ Optional warranty extension available
----------	--

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CC62001A0
Código de barras	8715946534664
Dimensiones embalaje individual	1207 x 1595 x 840 mm
Peso de la caja	139 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	1 unidad

SureColor SC-F2000

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
- Líquido de pretratamiento (20 l) C13T736100
- 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 White T730A00 (250ml) C13T730A00
- UltraChrome DG Black T725100 (600ml) C13T725100
- UltraChrome DG Cyan T725200 (600ml) C13T725200
- UltraChrome DG Magenta T725300 (600ml) C13T725300
- UltraChrome DG Yellow T725400 (600ml) C13T725400
- UltraChrome DG White T725A00 (600ml) C13T725A00
- Epson Head Cleaning Set S092001 C13S092001
- Air Filter S092021_F2000 (Air Filter x1pc, Cleaning sheet for scale x 5 sheets) C13S092021

ACCESORIOS OPCIONALES

- Epson SureColor SCF2000 Large Platen C12C890911

1. Si se usa el modo de color dual. 2.El 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.



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.