

SureColor™ SC-F2000

LO ÚLTIMO EN IMPRESIÓN TEXTIL



Imprime en prendas
negras y blancas de
hasta 25 mm de grosor



Se incluye el software
de edición de fácil uso
Garment Creator



Impresión de gran
calidad, alta velocidad
y fiabilidad

**IMPRESIÓN
A LA MEDIDA**

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

La SureColor SC-F2000 es la solución perfecta para impresión en camisetas si lo que quieres es renovar tu equipo y complementar tu infraestructura con una impresora DTG digital, o si estás poniendo en marcha un negocio de impresión en camisetas.



Extraordinaria calidad

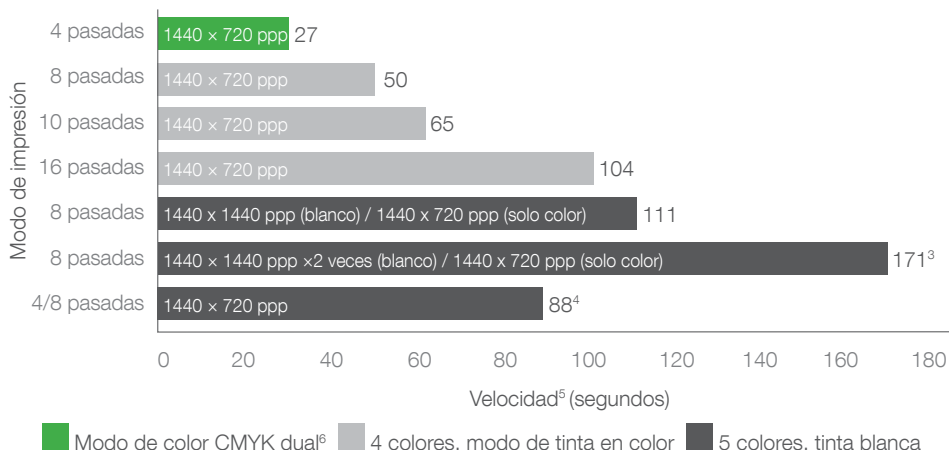
La resolución de 1440x1440 ppp del cabezal de impresión PrecisionCore y las tintas UltraChrome DG con blanco, proporcionan una amplia gama de colores con una gradación suave entre ellos.

Aprovecha lo último en tecnología de impresión de camisetas de alta velocidad y gran calidad

La SureColor SC-F2000 ha sido totalmente diseñada y fabricada por Epson. Ofrece la máxima calidad, extraordinaria productividad, máxima flexibilidad y total fiabilidad. Además, bajos costes de uso y mantenimiento. Imprime directamente en material 100 % algodón² o en materiales que tengan mezcla con un 50 % de algodón².

Alta productividad

En el modo de impresión más rápido - CMYK dual - la SureColor SC-F2000 imprime una camiseta en solo 27 segundos¹. Una variedad de cartuchos de tinta de gran capacidad, de 250 o 600 ml, te permite imprimir durante más tiempo.



Facilidad de uso



La SureColor SC-F2000 es fácil de configurar y de usar. La platina para ropa con altura ajustable ha sido diseñada para una carga fácil y sencilla y para acceder mediante un panel de control en la parte frontal de la impresora.

Fácil mantenimiento



La bomba hace circular la tinta blanca para evitar que se atasque el cabezal de impresión

Circulación de tinta blanca

La limpieza automática del cabezal de impresión y el sistema de circulación de tinta blanca permite una impresión excelente y uniforme en todo momento. La SureColor SC-F2000 requiere un mantenimiento diario mínimo gracias a su mantenimiento automatizado.

Rentable

En una solución asequible y provista de todas las prestaciones necesarias para imprimir directamente sobre la ropa, te ofrecemos lo que necesitas para diseñar camisetas de forma rápida, fácil y competitiva.

Platinas



Disponibles en cuatro tamaños

La impresora se suministra con una platina mediana (355 x 406 mm), pero también se pueden adquirir platinas de otros tamaños (pequeña: 254 x 305 mm, grande: 406 x 508 mm, para mangas⁷: 101 x 101 mm).



Descripción de SureColor SC-F2000

Controla la impresión a través de la cubierta transparente

LCD a todo color para uso desde la parte frontal

La SureColor SC-F2000 imprime en una amplia variedad de textiles de hasta 25 mm de grosor y en distintos tamaños de platina



Diseño limpio y sencillo

Repetición de trabajos de impresión directamente desde la ranura USB

Nuestro sistema de circulación de tinta blanca y la limpieza automática de los cabezales significa que puedes imprimir en cualquier momento blancos de gran opacidad, sin que se obture la boquilla del cabezal ni haya variaciones de calidad

Software Garment Creator



Se incluye el software de diseño Garment Creator con la SureColor SC-F2000. Mediante la sencilla e intuitiva interfaz de Garment Creator puedes diseñar y personalizar camisetas. El software te permite guardar ajustes de color y de control de diseño predefinidos, haciendo así que resulte más fácil conseguir resultados uniformes.

Con Garment Creator puedes imprimir en camisetas de color oscuro utilizando tinta blanca sin tener que editar previamente la imagen, porque el software genera e imprime automáticamente una capa blanca debajo.

Principales características

- Coste estimado: se puede calcular el coste de impresión y el uso de tinta utilizando la función de estimación del trabajo
- Modo de vista preliminar en blanco
- Historial del trabajo y nueva impresión
- Funciones de mantenimiento de la impresora como comprobación de boquillas y limpieza del cabezal de impresión
- Estado de la impresora
- Exportar archivos para impresión directa desde USB
- Funciones de edición como ampliación, giro e inclinación
- Sustitución del color por blanco o transparencias

Especificaciones de los productos

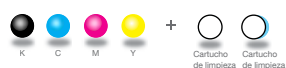
| | | | |
|-------------------------------------|--|---|--|
| Solución de impresión | | Impresión directa en la ropa, incluido el software Garment Creator | |
| Área de impresión | | Área de impresión estándar 356 × 406 mm (14 × 16 pulgadas) | Máxima zona de impresión 406 × 508 mm (16 × 20 pulgadas) |
| Cabezal de impresión | Tipo | PrecisionCore | |
| Velocidad de impresión ⁵ | Modo de color CMYK dual | 27 segundos (valor de producción predeterminado) | |
| | Modo de color CMYK individual | 50 segundos (alta velocidad predeterminada), 104 segundos (gran calidad) | |
| | Modo CMYK + blanco | 88 seg (densidad de tinta blanca baja), 171 seg (densidad de tinta blanca alta), 111 seg (predeterminado) | |
| Resolución máxima | | Color 1440 × 720 ppp, blanco 1440 × 1440 ppp | |
| Tamaño de gota | | 21pl (tamaño estándar) | |
| Tipo de tinta | Capacidad del cartucho de tinta | Tinta UltraChrome DG | 600 ml / 250 ml |
| Soportes | | 100 % algodón ² o una mezcla de materiales con un mínimo de 50 % algodón ² | |
| Conductividad | Posterior | USB2.0, 100-BaseTX | |
| | Frontal | Ranura de memoria USB (USB2.0) | |
| Fuente de alimentación | | 100-240 V CA 50/60 Hz | |
| Sistemas operativos compatibles | Plugin Garment | Windows® XP 32 bits, Windows® 7 64 bits, Mac OS 10.6 o superior | |
| | Plugin Adobe® | Plugin disponible para Adobe Photoshop® e Illustrator® | |
| Dimensiones | AnxLxAI | Peso | 985 mm × 1.425 mm × 490 mm Aprox. 82 kg |
| Platina | Platina mediana (35,5 × 40,6 cm) estándar | | Opciones Platina grande (40,6 × 50,8 mm) Platina mediana adicional (35,5 × 40,6 cm) Platina pequeña (25 × 30,5 cm) Platina para mangas (10,16 × 10,16 cm) ⁷ |
| Garantía ⁸ | - 1 año a domicilio - Garantía ampliada de 3 años a domicilio (estándar + 2) - No se incluye el cabezal de impresión - Incluyendo cabezal de impresión (máximo uno por año) | | |

Configuraciones de color Tinta y consumibles

5 colores, tinta blanca



4 colores, tinta de color



Color CMYK dual, color alta velocidad



Tested for harmful substances⁹
according to Oeko-Tex® Standard 100
N-KEN 12143 Nissenken

| | |
|---|------------|
| UltraChrome DG cian (250 ml) | C13T730200 |
| UltraChrome DG magenta (250 ml) | C13T730300 |
| UltraChrome DG amarilla (250 ml) | C13T730400 |
| UltraChrome DG negra (250 ml) | C13T730100 |
| UltraChrome DG blanca (250 ml) | C13T730A00 |
| UltraChrome DG cian (600 ml) | C13T725200 |
| UltraChrome DG magenta (600 ml) | C13T725300 |
| UltraChrome DG amarilla (600ml) | C13T725400 |
| UltraChrome DG negra (600 ml) | C13T725100 |
| UltraChrome DG White (600 ml) | C13T725A00 |
| Recipiente de desecho de tinta | C13T724000 |
| Cartucho de limpieza en pack individual | C13T736000 |
| Líquido de tratamiento previo | C13T736100 |
| Kit de mantenimiento | C13T736200 |
| Kit de limpieza de cabezales | C13S092001 |

Opciones

| | |
|--|-------------------------|
| Platina grande (40,6 × 50,8 mm) | C12C890911 |
| Platina mediana (35,5 × 40,6 cm) | C12C890912 |
| Platina pequeña (25 × 30,5 cm) | C12C890913 |
| Platina para mangas | C12C891191 ⁷ |
| Juego de rodillos de tratamiento previo | C12C891201 ⁷ |
| Rodillos de sustitución para tratamiento previo (3 unidades) | C12C891211 ⁷ |
| Rodillo duro | C12C891221 ⁷ |

Contenido de la caja

| | |
|--|--------------|
| Equipo (5C) | C11CC62001A0 |
| Equipo (4C) | C11CC62001A1 |
| Kit de mantenimiento | C13T736200 |
| Rodillo duro | C12C891221 |
| Juego de rodillos de tratamiento previo (sólo para configuración 5C) | C12C891201 |
| Cartuchos de limpieza (sólo para configuración 5C) | C13T736000 |
| Tintas iniciales | |
| Juego de rodillos | |
| Recipiente de desecho de tinta | C13T724000 |
| CD de software, Guía del usuario (CD) | |
| Guía de instalación (papel), cable | |

Para obtener más información, visita www.epson.es/impresora-camisetas

¹ Cuando se utilice el color dual, aplicable únicamente para camisetas blancas ² Los resultados de impresión pueden variar dependiendo de las características de los materiales concretos. Pruebe los materiales antes de empezar la producción ³ Alta densidad de tinta blanca ⁴ Baja densidad de tinta blanca ⁵ Basado en pruebas internas de Epson. Tamaño de la imagen: 254 mm × 203 mm apaisado. La velocidad puede variar según el PC, la configuración del sistema y la complejidad de la imagen ⁶ Color de alta velocidad: solo se puede seleccionar cuando se configura la impresora por primera vez ⁷ No está disponible en el momento del lanzamiento ⁸ Las ofertas de garantía no están disponibles para todos los países. Ponte en contacto con el representante local de Epson ⁹ Epson SureColor SC-F2000 cuenta con la certificación de Oeko-Tex 100 <producto de clase 1>. Este es un estándar de seguridad internacional de la industria textil. Cuenta con certificación de que es segura la impresión en ropa para adultos y niños, incluidos bebés. (Informe n.º N-KEN12143)