

SureColor SC-F2000

IMPRESIÓN VERSÁTIL DIRECTAMENTE EN EL TEJIDO

IMPRIME UNA CAMISETA EN

27

SEGUNDOS

PLATINAS
DE
GRANDE



A
PEQUEÑA



COLORES
BRILLANTES



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

MUY RENTABLE

Todo lo que necesitas para diseñar camisetas de forma rápida, fácil y competitiva en una solución para imprimir directamente sobre las prendas.

ALTA PRODUCTIVIDAD

En el modo más rápido de impresión, CMYK dual, la impresora puede producir una camiseta en 27 segundos¹. Los cartuchos de tinta de alta capacidad, de 600 ml, te permiten imprimir durante más tiempo.



ALTO RENDIMIENTO CON RAPIDEZ

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



SureColor SC-F2000

CALIDAD EXTRAOR- DINARIA

La resolución de 1440 × 1440 ppp del cabezal de impresión Epson Micro Piezo TFP y las tintas UltraChrome DG con blanco proporcionan una amplia gama cromática con una gradación suave.

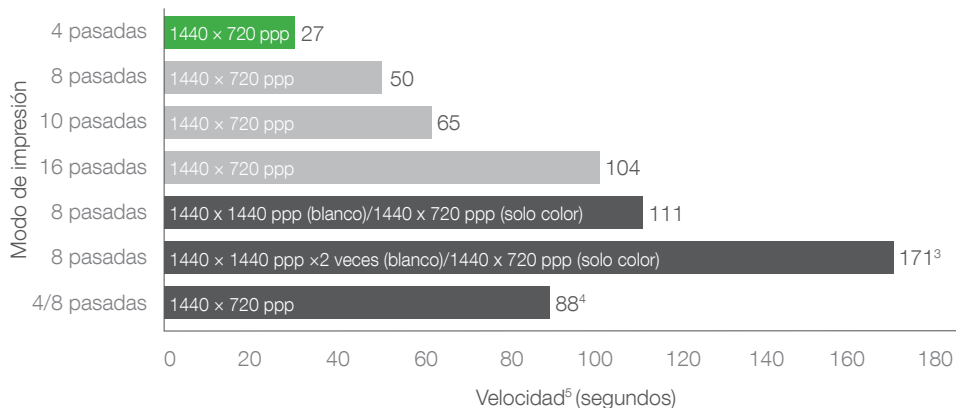
Aprovecha lo último en tecnología de impresión de camisetas de alta velocidad y gran calidad

Completamente diseñada y fabricada por Epson, la impresora ofrece una calidad máxima, una excelente productividad, una flexibilidad máxima y una fiabilidad total, además de unos costes de funcionamiento y mantenimiento reducidos. Imprime directamente en material 100% algodón² o en materiales que tengan una mezcla con mínimo un 50% de algodón².

Facilidad de uso



La impresora es fácil de instalar y utilizar. La platina de altura ajustable se ha diseñado para obtener una carga rápida y sencilla.



■ Modo de color CMYK dual⁶ ■ 4 colores, modo de tinta en color
 ■ 5 colores, tinta blanca

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 permiten una impresión excelente y uniforme en todo momento.

Varias platinas disponibles



Existen varias platinas para adaptarse a todos los tipos de impresión en textil.

Software Garment Creator



La interfaz de usuario del software es sencilla e intuitiva. Permite que el usuario guarde los ajustes de gestión del color y de control de diseño predefinidos, lo que facilita conseguir resultados uniformes.

Si imprimes en una camiseta oscura con tinta blanca, el software genera automáticamente una capa inferior blanca.

Principales características

- Coste estimado: coste aproximado de impresión y tinta.
- Modo de vista previa en blanco
- Historial de trabajo y nueva impresión
- Estado de la impresora y funciones de mantenimiento
- Exportación de archivos para impresión directa desde USB
- Funciones de edición como ampliar, girar y voltear
- Sustitución del color por blanco, manchas o transparencia

DISEÑADA Y FABRICADA POR EPSON

Controla la impresión a través de la cubierta transparente

LCD a todo color para su uso desde la parte frontal

Imprime en una amplia variedad de textiles de hasta 25 mm de grosor y en distintos tamaños de platina



Repetición de trabajos de impresión directamente desde la ranura USB

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



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

Especificaciones del producto

Cabezal de impresión	Tipo	Epson Micro Piezo avanzado TFP	
Velocidad de impresión ⁶	Modo de color CMYK dual	27 segundos (valor de producción predeterminado)	
	Modo de color CMYK individual	50 segundos (alta velocidad predeterminada), 104 segundos (calidad alta)	
	Modo CMYK + blanco	88 segundos (densidad de tinta blanca baja), 171 segundos (densidad de tinta blanca alta), 111 segundos (predeterminado)	
Resolución máxima	Color 1440 x 720 ppp, blanco 1440 x 1440 ppp		
Tamaño de gota	21 pl (tamaño estándar)		
Tipo de tinta	Capacidad del cartucho de tinta	Tinta UltraChrome DG	600 ml
Soportes	100% algodón ² o una mezcla de materiales con un mínimo de 50% algodón ²		
Conectividad	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 x 1425 x 490 mm / Aprox. 82 kg
Platina	Platina mediana estándar 356 x 406 mm		
Garantía ⁷	- 1 año de servicio in situ - Garantía in situ ampliada de 3 años (estándar + 2) - No se incluye el cabezal de impresión - Incluido el cabezal de impresión (máximo uno por año)		

Tinta y consumibles

UltraChrome DG cian (600 ml)	C13T725200
UltraChrome DG magenta (600 ml)	C13T725300
UltraChrome DG amarilla (600 ml)	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 406 x 508 mm	C12C890911
Platina mediana 356 x 406 mm	C12C890912
Platina pequeña 254 x 305 mm	C12C890913
Platina muy pequeña 178 x 203 mm	C12C923131
Platina con ranura mediana (Polo) 356 x 406 mm	C12C932151
Platina para mangas 102 x 102 mm	C12C891191
Juego de rodillos de tratamiento previo	C12C891201
Rodillos de sustitución para tratamiento previo (3 unidades)	C12C891211
Rodillo duro	C12C891221

Configuraciones de color

5 colores, tinta blanca

4 colores, tinta de color

Color CMYK dual, modo de color de alta velocidad



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 x 203 mm apaisado. La velocidad puede variar según el ordenador, la configuración del sistema y la complejidad de la imagen ⁶ Modo de color de alta velocidad: solo se puede seleccionar cuando se configura la impresora por primera vez ⁷ Las ofertas de garantía no están disponibles para todos los países. Ponte en contacto con el representante local de Epson ⁸ El PASAPORTE ECOLÓGICO de OEKO-TEX® es un sistema mediante el cual los proveedores de productos químicos textiles demuestran que sus productos pueden usarse en un sistema de producción textil sostenible. La tinta Epson UltraChrome DG y el líquido de tratamiento previo de Epson tienen la certificación del pasaporte ecológico. Este es un estándar de seguridad internacional del sector textil. Garantiza la seguridad del producto para adultos y niños, incluidos los bebés.

Para obtener más información, ponte en contacto con la oficina de Epson o visita www.epson.es

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

Central: Sant Cugat
 Camí de Ca n'Ametller, 22
 Edificio 2
 08195 Sant Cugat 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. Microsoft® y Windows® son marcas registradas de Microsoft Corporation. Mac® y Mac OS® son marcas registradas de Apple Inc. Adobe®, Photoshop® e Illustrator® son marcas registradas de Adobe Systems Incorporated.