

**Impresión directa a la prenda,
confiable y de alto rendimiento**



Ficha en línea



SureColor® F3070

Impresión directo a prenda

1. Resolución máxima 1200 dpi x 1200 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 40.6 x 50.8 cm
3. Velocidad playera clara (sin blanco) 34 segundos.
4. Velocidad playera oscura (con blanco) 52 segundos.

Transfiere cualquier idea en tela.

SureColor® F3070

Especificaciones técnicas

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Tecnología de impresión	Cabezal de impresión doble Epson 2,6" MicroTFP PrecisionCore®
Tipo de tinta	Epson UltraChrome® DG de 5 colores
Configuración de tinta	CYMK + 2 x blanco + líquido de mantenimiento
Configuración de boquilla	14,400 boquillas (Color: 6,400 boquillas: 800 boquillas x 8 líneas x 1 cabeza) (Blanco: 8,000 boquillas: 800 boquillas x 10 líneas x 1 cabeza)
Tecnología de gota de tinta	Tamaño menor de la gota: 12,1 picolitros Tecnología de gota de tamaño variable
Resolución máxima	1,200 ppp x 1,200 ppp
Bolsas de tinta	1.5 litros cada color x 6 en total (CMYK Wx2) 1.5 litros líquido de mantenimiento²
Set de tinta incluida	6 bolsas de 1.5 litros cada uno y bolsa de líquido de limpieza de 1.5 litros
Vida útil de la tinta	2 años desde la fecha de producción impresa o 6 meses después de abierta. La tinta está optimizada para 100% algodón, a 50/50 mezclas de algodón y poliéster. La impresora está diseñada para usarse solo con tintas Epson, no con sistemas de terceros
Interfaces de la impresora	Hi-Speed USB 2.0 x 2 (para PCx1, para memoria flash USB x1), 1,000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T
Sistemas operativos compatibles	Windows® 10/ 8.1, Windows Vista®, Mac® OS 10.12 o posterior
Software	Controladores Epson Professional Imaging Communication para Windows® Programa de utilidades para la impresora Epson: Epson Garment Creator para Windows® y Mac® Las impresoras Epson SureColor® Serie F son compatibles con la mayoría de los principales RIP y flujos de trabajo de otras compañías Todo el software y la documentación pueden descargarse de la web
Manejo textil	Prendas de hasta 29.5 mm (de espesor) Tipo de sustrato algodón, poliéster y mezclas de fibras Área máxima de impresión platina grande: 406 mm x 508 mm Área máxima de impresión platina extrapequeña: 178 mm x 203 mm
Rendimiento¹	Producción: camisas claras (sin blanco) 34 segundos Producción: camisas oscuras (con blanco) 52 segundos
Operación	Panel de control táctil a color de 4.3" Interfaz USB 2.0 de alta velocidad y Ethernet 10/100/1000 Base-T Memoria 4 GB
General	
Dimensiones y peso	Embalada: 2.3 m x 1.6 m x 1.8 m (ancho x alto x profundidad) 450 kg Impresora: 1.7 m x 1.3 m x 1.8 m (ancho x alto x profundidad) 330 kg sin tinta
Nivel acústico	51 db(A)
Temperatura	En operación: 10 °C - 35 °C Guardada: -20 °C - 40 °C

Humedad	En operación 20% a 80% (sin condensación) Almacenada: 5% a 85% (sin condensación)
Requisitos eléctricos	Voltaje: CA 100V – 240V Frecuencia: 50 Hz – 60 Hz Corriente: 8.2A - 4.6A
Consumo de energía	168 W operando, 20 W en modo de espera
Normas reglamentarias	UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC
Garantía limitada	1 año de garantía limitada, incluye Cover+ Paquetes de servicio extendido opcionales por un máximo de 5 años
Características ecológicas	
RoHS; producto reciclable³ Epson América Inc. La tinta Epson UltraChrome® está certificada por ECO PASSPORT by OEKO-TEX® lo que significa que es segura para adultos, niños y bebés Certificación GOTS (Global Organic Textile Standard) para las tintas y pre-tratamientos	
Contenido de la caja	
Impresora, placa con armazón M, almohadilla de agarre de la platina M, herramienta de almohadilla de agarre, botella de tinta residual, pinzas, gancho, paquete de documentos, cable USB, cable de alimentación de CA, solución de tinta a granel, un kit de mantenimiento, y un pack de paños de limpieza	
Información para pedido	
Accesorios	Platina grande C12C936241 Platina mediana C12C936261 Platina ranurada (para camisas con botones o cremallera) C12C933961 Platina pequeña C12C936281 Platina extra pequeña C12C933951 Platina de manga C12C933971 Almohadilla de agarre de platina con armazón grande C13S210118 Almohadilla de agarre de platina con armazón mediana C13S210119 Almohadilla de agarre de platina con armazón pequeña C13S210120
Consumibles	Líquido de pretratamiento (concentrado) 20 L C13T43R100 Líquido de pretratamiento de poliéster de 18 L C13T43R200 Bolsas de tinta de 1.5 L Negro T47X120 Cian T47X220 Magenta T47X320 Amarillo T47X420 Blanco T47XA20 Kit de mantenimiento C13T736200 Juego de limpieza de cabezales C13S210105 Juego de almohadillas de lavado C13S210107 Juego de filtro de aire de repuesto C13S210111 Tapa antisecado C13S210109 Depósito de residuos reutilizable de repuesto C13S210071 Líquido de mantenimiento C13T47XB20 Líquido de limpieza C13T44A900

*Este producto usa solo cartuchos que sean genuinamente de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta y suministros de tinta no son compatibles y pueden no funcionar correctamente aún cuando indiquen que son compatibles. **1.** Los tiempos de impresión se basan solo en la velocidad del motor de impresión, comienzan cuando se aplica la tinta a la prenda y terminan cuando finaliza la aplicación de tinta a la prenda. El tiempo de procesamiento de la computadora, de transmisión por la red y de la carga y descarga de la prenda no está incluido. Los tiempos de impresión reales pueden ser distintos. Pruebas realizadas por Epson America, Inc. en noviembre de 2017. **2.** Las impresoras SureColor® de la serie F deben utilizarse exclusivamente con las tintas UltraChrome® DG y no deben utilizarse con ninguna otra marca de cartuchos o tinta. El uso de la tinta original de Epson es muy importante para obtener un rendimiento confiable y una imagen de alta calidad. **3.** En <https://latin.epson.com/medio-ambiente> encontrará opciones de reciclaje convenientes y razonables.



**ECO PASSPORT por OEKO-TEX es un sistema por el cual los proveedores de productos químicos textiles demuestran que su producto puede ser utilizado en una producción textil sostenible. La tinta UltraChrome® DG de Epson está certificada por ECO PASSPORT, un estándar de seguridad internacional en la industria textil. Está certificado para ser seguro para adultos y niños, incluidos bebés.



Better Products for a Better Future™
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite eco.epson.com



Busca los mejores equipos en:
Monterrey · Puebla · Guadalajara · León · Mérida · CDMX · Veracruz · Moreleón