

Productividad revolucionaria para la impresión de prendas y decoración de gran volumen



Ficha en línea



SureColor®
F10070H

Gran formato-Sublimación

1. Resolución máxima 1200 x 1200 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 1.9 m
3. Velocidad hasta 244 m²/h
4. Seis cabezales de impresión.

Impresora

Tecnología de impresión

Seis cabezales de impresión de inyección de tinta
PrecisionCore microTFP de gota bajo demanda con
tecnología de verificación de boquillas

Tipo de tinta UltraChrome DS6 con cian claro y magenta
o rosa y amarillo fluorescente; 6 colores

Configuración de tinta de la edición de producción
C, Lc, M, Lm, Y, HDK o C, FP, M, FY, Y, HDK

11520 boquillas (180 boquillas x 8 líneas x 8 cabezales)

Configuración de boquillas 3200 boquillas de cada
color x 6 colores

Tecnología de gotas Tecnología de gotas variables

Resolución máxima 1200 x 1200 ppp

Velocidad de la impresora¹

Moda / señalización: hasta 2635 pies cuadrados / hora

Ropa deportiva: hasta 1,550 pies cuadrados / hora

Sistema de suministro de tinta Epson³

Volumen de llenado del paquete de tinta Paquetes
dobles de 10 litros por color (intercambio en caliente) x 6
colores

Vida útil del paquete de tinta 2 años a partir de la fecha
de producción impresa

* La impresora está diseñada para usarse solo con
paquetes de tinta Epson, no con sistemas de tinta de
terceros.

Manipulación de papel en rollo

Un solo rollo a rollo de hasta 194.8 cm (76.7") de ancho

Núcleo de soporte 5 cm o 7.6 cm (2" o 3") de diámetro

Diámetro máximo del rollo hasta 24.8 cm (9.8")

Peso máximo del rollo Hasta 59.8 Kg (132 lb)

Espesor del material De 22 g/m² a 1 mm de espesor

Carrete de rebobinado Completamente automático
"enrollado hacia adentro" o "enrollado hacia afuera" con
control de tensión

Área imprimible y precisión

Ancho máximo de papel 194.8 cm (76.7")

Ancho mínimo de papel 29.9 cm (11.8")

Márgenes izquierdo / derecho 0.5 cm (0.20")

1 cm en total (0.40" en total)

Ancho máximo de impresión hasta 193 cm (75.9")

Interfases de impresora

USB 3.0 de alta velocidad (1 puerto)

Ethernet 1000Base-T (1 puerto)

Sistemas operativos compatibles

Windows® 10 y 8.1

Epson Edge Print Requisitos mínimos de PC: CPU Core2

Duo a 3.05 GHz, 2 GB de RAM, 50 GB de espacio de

almacenamiento libre, conexión a Internet

Especificaciones de PC recomendadas CPU de cuatro

núcleos a 3GHz o superior, 8 GB de RAM, 500 GB de SSD y

conexión a Internet de alta velocidad

General

Peso y dimensiones (An x Pr x Al)

4.978 mm x 1.303 mm x 1.886 mm (196"x 52" x 75")

Peso: 746 kg (1.645 lb)

Temperatura En funcionamiento: 15° a 35°C (59° a 95°F)

En funcionamiento (recomendado): 15° a 25°C (59° a 77°F)

Humedad relativa En funcionamiento: 20 - 80% (sin

condensación) En funcionamiento (recomendado):

40 - 60% (sin condensación)

Requisitos eléctricos

Impresora: requiere dos salidas

Voltaje: CA 200 - 240 V x 2

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 16,0 A x 2

Consumo de energía

Impresión: Aprox. 3.9 kW o menos

Nivel de ruido Aprox. de 59 dB según ISO 7779

País de origen: China

Características ecológicas

Certificado OEKO-TEX® ECOPASSPORT (NEP 1903)

Cumple con RoHS

Producto reciclable⁴

Epson America, Inc. es un socio de transporte

SmartWay®⁵.

Garantía

1 año de garantía limitada, incluye Cover+

Paquetes de servicio extendido opcionales por un máximo de
5 años

Que hay en la caja

Impresora SureColor® F10070H con rebobinador
automática, secador y sistema de suministro de tinta, juego
de tinta de 3 L, 1 depósito de residuos reutilizable de 4 L, 1
rollo limpiador de cabezales, 1 kit de limpieza, 1 rollo de
papel de transferencia Epson, software de utilidad y
manual del usuario (CD), Epson Edge Print & Accounting s /
w (descarga web)

Información para ordenar

Impresora SureColor F10070H	Código de impresora
Tanque de residuos de repuesto	C13S210071
Rollo limpiador de cabezal de repuesto	C13S210065
Kit de limpieza	C13S210103
Palillos de limpieza	C13S090013
Toallitas de limpieza	C12C890891
Caja de tinta UltraChrome Negra de alta densidad de 3 L	C13T43B140
Caja de tinta UltraChrome Cian de 3 L	C13T43B240
Caja de tinta UltraChrome Magenta de 3 L	C13T43B340
Caja de tinta UltraChrome Amarillo de 3 L	C13T43B440
Caja de tinta UltraChrome Amarillo Fluorescente de 3 L	
Caja de tinta UltraChrome Rosa Fluorescente de 3 L	
Caja de tinta UltraChrome Light Cian de 3 L	
Caja de tinta UltraChrome Light Magenta de 3 L	
Caja de tinta UltraChrome Negra de alta densidad de 10 L	C13T43H140
Caja de tinta UltraChrome Cian de 10 L	C13T43H240
Caja de tinta UltraChrome Magenta de 10 L	C13T43H340
Caja de tinta UltraChrome Amarillo de 10 L	C13T43H440
Caja de tinta UltraChrome Amarillo Fluorescente de 10 L	
Caja de tinta UltraChrome Rosa Fluorescente de 10 L	
Caja de tinta UltraChrome Light Cian de 10 L	
Caja de tinta UltraChrome Light Magenta de 10 L	



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



* Este producto utiliza solo paquetes de tinta originales de la marca Epson. Otras marcas de paquetes de tinta y suministros de tinta no son compatibles e, incluso si se describen como compatibles, es posible que no funcionen
correctamente o no funcionen en absoluto. 1 Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de producción total de cualquier impresión depende de varios factores, incluida la
configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta y la conexión en red. Las velocidades de impresión reales variarán. 2 La impresora SureColor F10070H se puede configurar
con rosa fluorescente / amarillo o cian claro / magenta claro. El usuario no puede cambiar el tipo de tinta una vez configurado. 3 El rendimiento de los cartuchos varía considerablemente según las imágenes impresas, la configuración
de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para la calidad de impresión, una cantidad variable de tinta permanece en el cartucho después de que se enciende el indicador de "reemplazar cartucho". La
impresora se envía con cartuchos llenos y parte de la tinta de los primeros cartuchos se utiliza para cebar la impresora. 4 Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle. 5 SmartWay es una
asociación innovadora de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes del aire y mejora la eficiencia del combustible.

