

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SureColor[®]
F570

Gran formato - Sublimación



Solución completa de 24" para impresiones de sublimación rápidas y eficientes

Características principales

- **Asombrosa calidad de impresión:** el cabezal de impresión PrecisionCore[®] Micro TFP[®] ofrece el control preciso de las gotas para una claridad sobresaliente, además de una confiabilidad de grado comercial con la tecnología de verificación de inyectores.
- **Obtenga imágenes luminosas y brillantes:** la tinta vibrante ofrece una extraordinaria saturación de color y alto contraste.
- **Soporte de medios versátil:** admite rollos y hojas de hasta 24" de ancho; incluye una bandeja de alimentación automática de 50 hojas y un cortador incorporado para mayor eficiencia.
- **Reemplace la tinta con menos frecuencia:** botellas de tinta de alta capacidad con detención automática para un llenado fácil y sin problemas*.
- **Realice una variedad de trabajos de impresión:** el papel de transferencia de uso general produce imágenes sorprendentes tanto en materiales blandos como rígidos.

Obtenga impresiones rápidas y confiables con la SureColor[®] F570 de 24". Ideal para personalizar premios, tazas, almohadillas y más, esta impresora de sublimación de tinta de alto rendimiento, ofrece calidad profesional utilizando la potente tecnología PrecisionCore[®].

Una solución verdaderamente llave en mano, la SureColor[®] F570 consta de una serie de características convenientes para agilizar el flujo de trabajo, incluido el papel de transferencia especializado para medios rígidos y blandos, una bandeja de alimentación automática de 50 hojas, un cortador incorporado, y controladores para Windows[®] y Mac[®]. Además, con su diseño notablemente compacto¹, puedes maximizar el espacio en tu taller.

* Epson recomienda enfáticamente el uso de tinta genuina para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos.



Epson SureColor® F570

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Tecnología de Impresión	Avanzado cabezal de impresión de inyección de tinta PrecisionCore® Micro TFP® tecnología de gota de tamaño variable Tinta de sublimación Epson UltraChrome® DS (4 colores)
Tipo de tinta	Cian, magenta, amarillo, negro (C, M, Y, K)
Configuración de tinta para producción y edición	800 boquillas x 4 canales x 1 cabezal
Configuración de boquillas	Menor tamaño de gota: 4 picolitros (tecnología de gota de tamaño variable)
Tecnología de gota	2400 dpi x 1200 dpi
Resolución máxima	Tamaño A1/D: 62 segundos
Velocidad de impresión ²	Imágenes por tramas ESC/P®
Lenguaje y controladores de la impresora	Volumen del tanque de suministro de tinta: 100 ml de cada color x 4 colores en total
Sistema de suministro de tinta Epson*	140 ml de cada color x 4 colores en total
Tinta incluida en la caja	Botellas de tinta de 140 ml x 4 colores en total
Volumen de la botella de tinta de venta minorista	2 años a partir de la fecha de producción impresa. La impresora está diseñada para ser usada solo con botellas de tinta Epson, no con sistemas de tinta de otras marcas
Vida útil de las botellas de tintas	Medios de impresión en rollo
	Ancho del rollo o hoja simple: 210 mm (A4) hasta 620 mm (A3) Núcleo de rollo: diámetro de núcleo de 5 cm (2") Máximo diámetro de rollo: 110 mm Máximo peso de rollo: 17 kg Espesor de rollo: 0,05 mm hasta 0,21 mm Espesor de hoja simple: 0,12 mm hasta 0,27 mm Cortador integrado: cortador rotativo automático
Medios de impresión en rollo	Área de impresión y precisión
	Ancho máximo de papel: 620 mm Ancho mínimo de papel: 210 mm Margen superior: 3 mm, 15 mm, 45 mm Margen inferior: 3 mm, 15 mm Márgenes izquierda/derecha: 3 mm (6 mm total)
Área de impresión y precisión	Interfaces de la impresora
	USB 3,0 de alta velocidad, Wireless LAN IEEE (802.11 b/g/n), Wired Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T)
Interfaces de la impresora	Sistemas operativos compatibles y requisitos mínimos
	Sistema para PC Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista™, XP (32/64bit) o superior; CPU Intel® Core™ 2 Duo 3.05 GHz o superior; 1GB de memoria RAM; HDD con 32 GB de espacio libre Sistema Mac®: Macintosh® Mac OS® X (10.6.8 o superior); CPU: Intel® Core™ 2 Duo 3.05 GHz o superior; 4GB de memoria RAM; HDD con 32 GB de espacio libre
Sistemas operativos compatibles y requisitos mínimos	RIP Epson Edge® Print
	Requisitos mínimos de PC: CPU Core 2 Duo 3.0 GHz o mayor, 2GB de RAM, HDD de 50 GB o mayor, DVD-ROM y conexión de internet de alta velocidad Sistema Operativo: Windows® 7/8.1/10 64 bit Resolución de pantalla: 1280x1024 o más
RIP Epson Edge® Print	

General	
Dimensiones (A x P x A) ¹	970 mm x 577 mm x 245 mm
Peso ¹	29 kg
Panel de control	LCD táctil 4,3"
Nivel acústico	En operación: aprox. 50 dB Modo de suspensión: aprox. 32 dB
Temperatura	En operación (recomendada) 10 °C a 35 °C Almacenamiento -20 °C a 40 °C
Humedad relativa	En operación (recomendada) 20% a 80% (sin condensación) Almacenamiento 5% a 85% (sin condensación)
Requisitos eléctricos	Voltaje: 100 V - 240 V Frecuencia: 50 Hz - 60 Hz Corriente: 1,4 A
Consumo de energía eléctrica	En operación: aprox. 22 W En espera: aprox. 8 W Modo de suspensión: aprox. 1,6 W Apagada: aprox. 0,4 W
Características ecológicas	
	Cumple con RoHS Producto Reciclable ³
Garantía limitada y servicio	
	Un año de garantía limitada estándar. Programa de servicio opcional de Epson disponible para una cobertura total de dos años
País de origen	
	China
Contenido de la caja	
	Impresora, tinta inicial, cable de alimentación AC, kit guía del usuario, 2 tanques de mantenimiento
Información para hacer pedidos	
Impresora	SureColor® F570 SCF570LA
Accesorios	Base de soporte opcional C12C934671 Roll Feed Spindle - 24 C13S210042 Tanque de mantenimiento C13S210053
Tinta UltraChrome® DS (Botellas de 140 ml)	Tinta negra T49M120 Tinta cian T49M220 Tinta magenta T49M320 Tinta amarilla T49M420



* Epson recomienda enfáticamente el uso de tinta genuina para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos. ** 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 Epson UltraChrome® DS está certificada por el ECO PASSPORT. Este es un estándar de seguridad internacional en la industria textil. Está certificado como seguro para adultos, niños y bebés. 1- Tamaño del producto sin base de soporte. 2- Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión, en modo bidireccional. Los tiempos de rendimiento totales dependen del RIP de entrada, el tamaño del archivo, la resolución de la impresora, la cobertura de tinta, las redes, etc. 3- Visita latin.epson.com/medio-ambiente para obtener información acerca de opciones de reciclaje convenientes y razonables.



Regístrate y participa en el programa Epson Rewards Club para que acumules puntos y recibas beneficios para tu impresora.

Para más información visita,
www.epson.com/SureColorRewards

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
ECO PASSPORT
NEP 1601 Nissenken
Textile chemicals. Tested and verified.
www.oeko-tex.com/ecopassport

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

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
1-800-000-044

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, SureColor y UltraChrome son marcas comerciales registradas. EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Mac es una marca comercial de Apple, Inc., registrada en los EE. UU. y otros países. Windows es una marca comercial registrada o una marca comercial de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todos los derechos sobre estas marcas. Copyright 2019 Epson America, Inc. CPD LS101287 9/19.