



La solución completa de sublimación para impresiones de hasta 24"

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 inyector.
- **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 de llenado fácil y sin problemas*. Estas botellas de tinta innovadoras se pueden aplicar incluso mientras se está imprimiendo. De esta forma, se reduce el tiempo de inactividad.
- **Realice una variedad de trabajos de impresión:** el papel de transferencia de uso general produce imágenes sorprendentes tanto en textiles como en materiales 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 total, compuesta por la impresora SureColor F570® de diseño compacto, papel transfer optimizado para medios rígidos y textiles, además de, tinta formulada para obtener estampados con la mejor calidad, todo esto gestionado por un controlador especialmente desarrollado para entusiastas y profesionales de la sublimación.

* Epson recomienda enfáticamente el uso de tinta genuina y papel transfer marca Epson para obtener impresos de la más alta calidad.



Impresión inalámbrica
Ethernet para grupos de trabajo



USB



Pantalla Táctil de 4,3"



PRECISIONCORE
Heat-Free Technology

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
Tipo de tinta	Tinta de sublimación Epson UltraChrome® DS (4 colores)
Configuración de tinta para producción y edición	Cian, magenta, amarillo, negro (C, M, Y, K)
Configuración de boquillas	800 boquillas x 4 canales x 1 cabezal
Tecnología de gota	Menor tamaño de gota: 4 picolitros (tecnología de gota de tamaño variable)
Resolución máxima	2400 dpi x 1200 dpi
Velocidad de impresión ²	Tamaño A1/D: 62 segundos
Lenguaje y controladores de la impresora	Imágenes por tramas ESC/P®
Sistema de suministro de tinta Epson ³	Volumen del tanque de suministro de tinta: 100 ml de cada color x 4 colores en total
Tinta incluida en la caja	140 ml de cada color x 4 colores en total
Volumen de la botella de tinta de venta minorista	Botellas de tinta de 140 ml x 4 colores en total
Vida útil de las botellas de tintas	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
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
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)
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)
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
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® 7/8/8.1/10 64 bit Resolución de pantalla: 1280x1024 o más

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 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
Consumibles	Tanque de mantenimiento C13S210057 Reemplazo de cuchilla C13S210055
Accesorios	Stand opcional de 24" C12C933151 Eje adicional para sustrato de rollo C12C935701
Tinta UltraChrome® DS (Botellas de 140 ml)	Tinta negra T49M120 Tinta cian T49M220 Tinta magenta T49M320 Tinta amarilla T49M420
Papeles para sublimación multiuso de 87gr	8.5" x 100' (2 rollos x caja) S450364 11" x 100' (2 rollos x caja) S450365 17" x 100' S450359 24" x 100' S450360 8.5" x 11" (100 hojas) S450361 8.5" x 14" (100 hojas) S450362



* 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- Visite latin.epson.com/medio-ambiente para obtener información acerca de opciones de reciclaje convenientes y razonables.



Regístrese y participe en el programa Epson Rewards Club para que acumule puntos y reciba beneficios para su impresora.

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



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

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su 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 registrada 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 2020 Epson America, Inc. CPD LS101287 9/19.