



Nueva impresora de sublimación por transferencia SureColor[®] F6200

Características principales

- **Papeles de transferencia Epson DS, de rendimiento optimizado** - Papeles textiles multiuso, adhesivos y de producción disponibles.
- **Soporte en rollo** - Cuenta con dispositivo de corte incorporado para mayor comodidad.
- **Flujo de trabajo sin inconvenientes** - Incluye Wasatch SoftRIP.
- **Solución integral, con el soporte total de Epson** - Incluye garantía de un año y disponibilidad de planes de garantía extendida.

La nueva generación de impresoras Serie F lleva la sublimación al siguiente nivel. El modelo SureColor[®] F6200 permite la versatilidad y creatividad en 111.8 cm (44"), ofreciendo altas velocidades de impresión de hasta 63 metros cuadrados (682 pies cuadrados) para optimizar tiempo y rendimiento. Desarrollada usando los últimos avances en tecnología de alto rendimiento para la reproducción de imágenes, este sistema confiable y de alta velocidad incluye cabezal de impresión Epson PrecisionCore[®] TFP[®] de 8 canales, exclusivo para la tecnología de tinta de sublimación UltraChrome[®] DS. Otro de los principales avances de este modelo es la asombrosa calidad que arrojará con la tecnología de tinta negra de alta densidad UltraChrome[®], ofreciendo una extraordinaria saturación de color con alto contraste.

DS TINTA EPSON ULTRACHROME DYE SUB	ANCHO MÁX. DEL MEDIO	CAPACIDAD MÁX. DE TINTA POR COLOR	RIP INCLUIDO	VELOCIDADES DE IMPRESIÓN ¹	m ² /h
	118 cm (44")	1,5 LITROS	WASATCH SOFT RIP [®] TX	Alta Velocidad	63
			Producción	22	
			Alta Calidad	11	

Epson SureColor® F6200

Especificaciones técnicas

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Tecnología de Impresión	Avanzado cabezal de impresión PrecisionCore® TFP® de 8 canales, con goteo de tinta a demanda y tecnología de recubrimiento repelente a la tinta.
Tipo de tinta	UltraChrome® DS con tinta negra de alta densidad; 4 colores
Configuración de tinta para producción y edición	C, M, Y, HDK
Configuración de boquillas	Cabezales color y monocromático; 720 boquillas x 4
Tecnología de gota de tinta	El menor tamaño de gota: 5.3 picolitros; tecnología de gota de tamaño variable
Resolución máxima	1440 x 720 dpi
Velocidad de impresión ¹	Velocidad: 63 metros cuadrados / hora (682 pies) Producción: 22 metros cuadrados / hora (239 pies) Alta calidad: 11 metros cuadrados / hora (119 pies)
Lenguaje y controladores de la impresora	Imágenes por tramas Epson ESC/P®
Sistema de suministro de tinta Epson ²	Chip de sistema de suministro de tinta Volumen de llenado del tanque de suministro de tinta: 1500 ml de cada color x 4 colores en total
Tinta incluida en la caja	1000 mL de cada color x 4 colores en total
Volumen del paquete de tinta de venta minorista	Paquete de tinta de 6 x 1000 ml para cada color x 4 colores en total
Vida útil de los paquetes de tintas	2 años a partir de la fecha de producción impresa La impresora está diseñada para ser usada solo con paquetes de tinta Epson, no con sistemas de tinta de otras marcas.
Medios de impresión en rollo	Rollo a hoja simple: 111.8 cm (44") de ancho Núcleo de rollo: diámetro de núcleo de 5 cm (2") o 7.6 cm (3") Máximo diámetro de rollo: hasta 15 cm (9.8") (núcleo de 3"), 10.2 cm (4") (núcleo de 2") Espesor de los medios: de 75 gr a 0.5 mm de espesor Cortador integrado: cortador rotativo automático
Área de impresión y precisión	Ancho máximo de papel 162.6 cm (64") Ancho mínimo de papel 30.0 cm (11.8") Márgenes izquierdo/derecho 0.20" (0.40" total) Ancho máximo de impresión hasta 161.5 cm (63.6")
Interfaces de la impresora	USB 2.0 de alta velocidad (1 puerto) Ethernet 1000Base-T (1 puerto)
Sistemas operativos compatibles	Windows® 10, 8.1, 7 (32 bits, 64 bits)

Servidor Wasatch SoftRip	Requisitos mínimos de PC: CPU de 2 GHz o superior, 2 GB de RAM, HDD de 120 GB, DVD-ROM y conexión de Internet de alta velocidad. Especificaciones recomendadas para PC: CPU con procesador de cuatro núcleos de 3 GHz o superior, 8 GB de RAM, SSD de 500 GB, y conexión de Internet de alta velocidad
--------------------------	---

General	
Pesos y dimensiones (A x P x A)	1608 mm x 914 mm x 1128 mm (64" x 36" x 45") Peso: 94 kg (209 lb) (sin tanques de tinta cargados)
Nivel acústico	Menos de 55 dB(A) según ISO 7779
Temperatura	En operación: 59 ° a 95 ° F (15 ° a 35 ° C) En operación (recomendada): 59 ° a 77 ° F (15 ° a 25 ° C)
Humedad relativa	En operación: 20 - 80% (sin condensación) En operación (recomendada): 40 - 60% (sin condensación)
Requisitos eléctricos	Impresora: Requiere dos tomacorrientes. Voltaje: AC 100 - 120 V; 200 - 240 V Frecuencia: 50 / 60 Hz. Corriente: 1.0 A a 100 - 120 V, 0.5 A a 200 - 240 V
Consumo de energía eléctrica	Impresión: aprox. 65 W o menos En espera: 20 W Modo de suspensión: menos de 3 W Apagada: menos de 0.4 W
Garantía limitada y servicio ³	Un año de garantía limitada estándar. Programas de servicio opcionales de Epson disponibles para una cobertura total de tres años
País de origen	China
Información para hacer pedidos	
Accesorios	SureColor® F6200 Production Edition SCF6200PS Kit de mantenimiento de cabezal para F6200 adicional C13S210042 Hoja de cortadora automática adicional S902006 Adaptadores de rollos de medios de impresión adicionales C12C811391 Botella para desechos de tinta adicional C13T724000
Tinta UltraChrome® DS (Paquetes de 6 x 1000 mL)	Paquetes de tinta negro de alta densidad T741X00 Paquetes de tinta cian T741200 Paquetes de tinta magenta T741300 Paquetes de tinta amarilla T741400
Planes de servicio extendido ³	Plan de servicio SureColor® F6200 Epson adicional por un año EPPF60SB1
Confianza en telas	Ensayado para sustancias nocivas de acuerdo con la norma Oeko-Tex® 100**

*Este producto solo usa paquetes de tinta genuinos de marca Epson. Otras marcas de paquetes y suministros de tinta no son compatibles y, aún cuando se las describa como compatibles, pueden no funcionar correctamente.

**Oeko-Tex 100 (Producto de clase 1) Estos cuatro colores de tintas Epson para sublimación, usadas en la impresora Epson SureColor® F6200, aprueban los requisitos humanos y ecológicos para productos de clase 1 de la norma Oeko-Tex Standard 100 para adultos, niños y bebés de hasta 36 meses cuando se las aplica en telas de poliéster. Oeko-Tex Standard 100 especifica los criterios de ensayo para determinar la presencia de sustancias nocivas en un producto textil. Esta norma fue desarrollada por la Comunidad Internacional para Investigación y Comprobación en el campo de la Ecología Textil (Oeko-Tex).

1. Los tiempos de impresión mencionados se basan solamente en la velocidad del motor de impresión. La producción total depende de la interfaz del controlador/RIP, del tamaño del archivo, de la resolución de la impresora, de la cobertura de tinta, de la velocidad de la red, etc. 2. Las impresoras SureColor® Serie F están diseñadas para usarse exclusivamente con tintas UltraChrome® DS y no con ninguna otra marca de cartuchos o de tintas. Es importante usar tinta Epson genuina para un desempeño confiable y una alta calidad de las imágenes. 3. Ten en cuenta que la cobertura de la garantía para el cabezal de impresión y el sistema de distribución de tinta caduca si la impresora se usa alguna vez con cartuchos de tinta nuevos o recargados, con tintas, o con sistemas de distribución de tinta que no sean el sistema UltraChrome® DS, para el cual fue diseñada la impresora.



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

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



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 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 0200

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

Epson Ecuador
(593) 2 395 5951

Epson, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor, TFP y UltraChrome son marcas comerciales registradas, Epson Exceed Your Vision es una logomarca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Smartway es una marca de servicio de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. Todos los demás nombres de productos y marcas que se mencionan aquí son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo tipo de derechos sobre tales marcas.
Copyright 2015 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD-LS 100 983 11/15