

**La solución completa de sublimación de tinta,
tamaño carta, que brinda resultados de gran calidad
con respaldo desde el principio**



Ficha en línea



SureColor[®]
F170

Gran formato - Sublimación

1. Resolución máxima 1200 x 600 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 20.9 cm
3. Velocidad de impresión A4: 65 segundos.
4. Conexión inalámbrica integrada.

Epson SureColor® F170



Especificaciones técnicas

Impresora	
Tecnología de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore® MicroTFP®
Tipo de tinta	Tinta de sublimación Epson UltraChrome® DS 4 colores (C, M, Y, K)
Configuración de boquillas	784 boquillas; 400 boquillas negro, 128 boquillas x cian, magenta y amarillo
Tecnología de gotas	Tecnología de gotas de tamaño variable
Resolución máxima	1.200 ppp x 600 ppp
Velocidad de impresión	A4: 65 segundos
Sistema de suministro de tinta Epson*	
Volumen del tanque de suministro de tinta	C, M, Y, K: 100 ml cada uno
Tinta incluida en la caja	C, M, Y, K: 140 ml cada uno
Vida útil de la botella de tinta	2 años a partir de la fecha de producción impresa o 6 meses después de abierta La impresora está diseñada para usarse solo con botellas de tinta Epson, no con botellas de tinta o tintas de terceros*
Conectividad	
Conectividad estándar	USB de alta velocidad Inalámbrico (802,11 b/g/n) ² USB 2.0
Sistemas operativos	Ethernet (10/100 Mbps) Windows® 10, Windows® 8, 8.1 (32 bits, 64 bits) Windows® 7 (32 bits, 64 bits) Mac® OS X® 10.6 - mac OS® 10.15.x ³
Manejo de papel	
Ancho máximo del papel	8,5"
Márgenes izquierdo y derecho	3 mm cada uno (0,24" en total)
Longitud máxima imprimible ⁴	Limitado por la aplicación, el sistema operativo y el controlador/RIP utilizados
Hoja de ancho mínimo de papel	3,5"
Máximo tamaño de papel	8,5" x 47,2"
Tamaños de papel	A4, carta y legal
Tipos de papel	Papel de transferencia Epson DS Multi-Use
Capacidad de entrada de papel	Hasta 150 hojas
General	
Pantalla	LCD a color de 2,4" con botones
Temperatura	En funcionamiento: 10 °C a 35 °C Almacenamiento: -20 °C a 40 °C
Humedad relativa	En funcionamiento: 20% - 80% Almacenamiento: 5% - 85% (sin condensación)
Nivel de sonido	Potencia: 6,6 B (A) Presión: 53 dB (A)
Requerimientos de energía	Voltaje nominal: CA 100V - 240V universal (automático) Frecuencia nominal: 50 Hz - 60 Hz Corriente nominal: 0,4 A - 0,2 A

Consumo de energía	Aprox. 13 W (en funcionamiento) Aprox. 4,1 W (listo) Aprox. 0,7 W (suspensión)
Aprobaciones de seguridad	Normas de seguridad UL60950, CSA C22.2 No. 60950 EMI FCC parte 15 subparte B clase B, CAN/CSA-CE/IEC CISPR 22 clase B
Peso y dimensiones (ancho x profundidad x altura)	En funcionamiento: 375 mm x 503 mm x 187 mm Almacenamiento: 375 mm x 347 mm x 187 mm Peso: 4,6 kg
Garantía limitada y servicio	Garantía estándar por 1 año
País de origen	Filipinas

¿Qué hay en la caja?	Impresora SureColor® F170 Juego completo de botellas de tinta CMYK (CMYK - 140 ml) Tanque de mantenimiento Guía del usuario Cable de alimentación de CA
----------------------	---

Características ecológicas	Certificado Oeko-Tex ECOPASSPORT® (NEP 1903) Certificado ENERGY STAR® RoHS Producto reciclable ⁵ Epson America, Inc. es un socio de transporte SmartWay ⁶
----------------------------	---

Información sobre pedidos	SureColor F170® Tanque de mantenimiento de repuesto	C11CJ80201 C13S210125
---------------------------	--	--------------------------

Botella de tinta Epson T49M (140 ml) ¹	Botella de tinta negra Botella de tinta cian Botella de tinta magenta Botella de tinta amarilla	T49M120 T49M220 T49M320 T49M420
---	--	--

Media	Epson DS Transfer Multi-Use Paper 8,5"	Paquete de 100 hojas de 8,5" x 11" Paquete de 100 hojas de 8,5" x 14"	S450361 S450362
-------	--	--	--------------------

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

ECO PASSPORT de OEKO-TEX es un sistema mediante el cual los proveedores de productos químicos textiles demuestran que su producto se puede utilizar 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. **1-** El rendimiento de las botellas 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 botella". La impresora se envía con cartuchos llenos y parte de la tinta de la primera botella se utiliza para purgar la impresora. **2-** Wi-Fi CERTIFIED™; nivel de rendimiento sujeto al alcance del enrutador que se esté utilizando. Wi-Fi Direct puede requerir software de impresora. **3-** Para obtener los controladores más recientes visite www.epson.com/support **4-** Permitido por el controlador de impresora para Mac y PC. La aplicación, la versión de la aplicación y la versión del sistema operativo pueden limitar la longitud máxima. **5-** Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle **6-** 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.

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