

Productividad confiable y de alta velocidad para transferencias digitales de sublimación de tinta



Ficha en línea



SureColor[®]
F9470

Gran formato-Sublimación

1. Resolución máxima 1440 x 720 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 63.6"
3. Velocidad hasta 108 m²/h
4. Doble Cabezal (CMYK).
Tecnología PrecisionCore[®]



www.siscoprint.com
info@siscoprint.com
(81) 8040-7321

Transfiere cualquier idea en tela.



Epson SureColor® F9470

Especificaciones técnicas

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

| | |
|--|---|
| Tecnología de impresión | Doble cabezal PrecisionCore® TFP* avanzado 8 canales, gota por demanda cabezal de inyección con tecnología repelente a la tinta. |
| Tipo de tinta | Ultra Chrome® DS con negro de alta densidad: 4 colores |
| Configuración de tinta para producción y edición | C, M, Y, HDK® |
| Configuración de boquillas | Cabezales de color y monocromático: 1,440 boquillas x 4 |
| Tecnología de gota por tinta | Variable |
| Resolución máxima | 1440 dpi x 720 dpi |
| Velocidad de impresión | Velocidad: hasta 108m²/h Moda/Carrelera: hasta 93 m²/h Ropa deportiva: hasta 52 m²/h |
| Lenguaje de la impresora/Controladores | Epson ESC / P® raster |
| Volumen del tanque de suministro | 3,000 ml por color x 4 colores en total |
| Se incluye en la caja | 2,000 ml de cada color x 4 colores en total |
| Vida útil de la tinta | 2 años desde la fecha de producción impresa La impresora esta diseñada solo para usarse solo con bolsas de tinta Epson, no con sistemas de tinta de terceros** |
| Manejo del medio en rollo | Rollo sencillo: 24" de ancho (162.5 cm) Núcleo del rollo: 2" A 3" de diámetro Diámetro máximo del rollo: hasta 24.8 cm Peso máximo del rollo: hasta 45.5 kg Espesor del medio: desde 45 g/m hasta 1 mm de espesor. Rodillo de rebobinado enrollado y desenrollado automático con tensión controlada. |
| Área de impresión y precisión | Ancho máximo del papel: 64" (162.5 cm) Ancho mínimo del papel: 11.8" (29.9 cm) Márgenes Izq. 7 Der.: 0.20" o 0.5" (0.40" o 1 cm en total) Máximo ancho de impresión: hasta 63.6" (163.54 cm) |
| Interfaz de impresión | USB 2.0 alta velocidad (1 puerto) Ethernet 1000 Base-T (1 puerto) |
| Sistemas operativos compatibles | Windows 10, 8.1 |
| Requerimientos mínimos | 2GHz CPU, 2GB RAM, 120GB HDD, DVD-ROM |
| Epson Edge®Print | o conexión a internet |
| Especificaciones del PC recomendadas | 3GHz o superior a Quad Core CPU, 8GB RAM, 500GB SSD y conexión a internet de alta velocidad |

| | | |
|--|---|--|
| General | | |
| Pesos y dimensiones (A x P x Alt.) | | 103~x 37~x 53~ (2,620 mm x 934 mm x 1,332 mm) Peso: 639 lb (290 kg) |
| Nivel acústico | | Menos de 59 dB(A) según ISO 7779 |
| Temperatura | | En operación: 59 °F a 95 °F (15 °C a 35 °C) En operación (recomendada): 59 °F a 77 °F (15 °C a 25 °C) |
| Humedad relativa | | En operación: 20% - 80% (sin condensación) En operación (recomendada): 40% - 60% (sin condensación) |
| Requisitos eléctricos | | Imprimiendo: requieren dos tomas eléctricas Voltaje: AC 100 V – 120 V; 200 V – 240 V Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz Corriente: 10.0 A a 100 A – 120 V; 5.0 A a 200 V – 240 V |
| Consumo de energía eléctrica | | Imprimiendo: aprox. 570 W o menos Modo de espera calentadores encendidos: 340 W Modo de reposo: aprox. 17 W Apagado: aprox. 1 W |
| Garantía limitada y servicio | | 1 año de garantía limitada estándar Paquetes de servicio extendido opcionales por un máximo de 3 años |
| País de origen | | China |
| Características ecológicas | | |
| Certificación OEKO – TEX ECO PASSPORT* (NEP 1902) Conforme con RoHS Producto reciclable Epson América Inc. Es un socio de SmartWay® Transport | | |
| Información para hacer pedidos | | |
| Accesorios | SureColor® F9470 production edition Guías del rollo adicionales (un par) Juego de mantenimiento Adicional de la impresora Juego de limpieza del cabezal Tanque de tinta de desecho adicional | SCF9470PE C932121 C13S210063 C13S210051 C13T724000 |
| Tinta UltraChrome® DS (Paquetes de 6 x 1,100 ml) | Bolsa de tinta negra de alta densidad Bolsas de tinta cian Bolsas de tinta magenta Bolsa de tinta amarilla | T46C820 T46C220 T46C320 T46C420 |

*ECO PASSPORT by OEKO-TEX es un sistema mediante el cual los proveedores de productos químicos textiles demuestran que su producto puede ser utilizado en una producción textil sostenible. Latinta Epson UltraChrome DS está certificada por el ECO PASSPORT. Esta es una norma de seguridad internacional en la industria textil. Está certificado para ser segura para adultos y niños, incluyendo bebés.

Este producto utiliza únicamente paquetes de tinta originales de Epson. Otras marcas de paquetes de tinta y suministros de tinta no son compatibles y, aunque se describen como compatibles, pueden no funcionar correctamente.

1- Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de rendimiento total para 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 varían. 2- Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle 3- 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. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness.



Busca los mejores equipos en:
Monterrey · Puebla · Guadalajara · León · Mérida · CDMX · Veracruz · Morelia