



Impresión de alto rendimiento, confiable y directa a la prenda



Ficha en línea



SureColor®

F2100

Impresión directo a prenda

- 1. Resolución máxima 1440 x 720 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 16 x 20"
- 3. Velocidad de impresión CMYK dual: 27 segundos:
- 4. Con sistema de autolimpieza integrado.

** www.siscoprint.com

✓ info@siscoprint.com✓ (81) 8040-7321

Transfiere cualquier idea en tela.

















SureColor® F2100

Especificaciones técnicas



Tecnología de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore® TFP
Tipo de tinta	UltraChrome® DG de cinco colores
Configuración de tinta	C, M, Y, K, blanco, blanco
Configuración de boquilla	360 boquillas x 10; 6 compartimientos para cartuchos de tinta de tinta;
	1 compartimiento para cartucho de limpieza
Tecnología de gota de tinta	Tamaño menor de la gota: 5,3 picolitros;
	Tecnología de gota de tamaño variable
Resolución máxima	Tinta blanca: 1440 x 1440 ppp
	Tinta en color: 1440 x 720 ppp
Cartuchos de tinta	600 ml cada color x 6 cartuchos en total;
	700 ml cartucho de limpieza ²
Set de tinta incluida	6 cartuchos de color de 250 mL cada uno; cartucho de limpieza de 700 ml
Vida útil de la tinta	2 años desde la fecha de producción impresa o seis meses después de
	abierta. La tinta está optimizada para 100% algodón a 50/50 mezclas de
	poliéster. La impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos de
	tinta Epson, no con sistemas de tinta de terceros*.
Interfaces de la impresora	USB 2.0 de alta velocidad (compatible con 1.1)
	Memoria flash con interfaz USB (menos de 32 GB, formato FAT32)
	Ethernet 10/100
Sistemas operativos compatibl	es Windows® 10/8.1, Windows Vista®,
	Mac® OS 10.13 - Mac® OS X® 10.6
Software	Controladores Epson Professional Imaging Communication para Windows®
	des para la impresora Epson-Epson Garment Creator para Windows® y Mac®
	on SureColor® Serie F son compatibles con la mayoría de los principales RIP
	y flujos de trabajo de otras compañías. Todo el software y la documentación
	pueden descargarse de la web.
Manejo textil	Prendas de hasta 0.98" de espesor
manojo com	Tipo de sustrato: se recomienda ropa 100% de algodón o fibra de celulosa
Area máxima	a de impresión: área de impresión máxima 16 "x 20" (placa grande opcional)
General	
Dimensiones y peso	985 x 1.485 x 490 mm (ancho x largo x altura)
	Peso: 83 kg (183 libras)
Nivel acústico	Menos de 41 dB(A), según ISO 7779
Temperatura	En operación: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F)
Tomporatura	En operación. 10 0 a 30 0 (30 1 a 90 1)

Humedad	En operación: 20 % a 80 % (sin condensación)
Requisitos eléctricos	Voltaje: CA 100 V– 240 V Frecuencia: 50 – 60 Hz
Consumo de energía	Operativa: aprox. 52 W o menos P: 20 W
Normas reglamentarias	UL (MET), FCC (clase A), CSA, CE, EMC
Garantía limitada	1 año

Características ecológicas

RoHS; producto reciclable³ Epson America, Inc. La tinta Epson UltraChrome[®] DG está certificada por ECO PASSPORT by OEKO-TEX[®], lo que significa que es segura para adultos, niños y bebés

Contenido de la caja

Impresora, placa mediana, set de tinta de instalación (cartuchos de 250 ml), cartucho de limpieza, cable de poder, recipiente de desecho de tinta, tubo y soporte, kit de mantenimiento de la impresora, guía de instalación (papel)

Información para pedido		
Accesorios	SureColor® F2100 Líquido pretratamiento de Epson (20 L) Cartucho de limpleza (700 ml) Kit de mantenimiento de la impresora Kit de limpleza del cabezal Filtro de aire de la impresora Placa para mangas (4" x 4") Placa extra pequeña (7" x 8") Placa pequeña (10" x 12") Placa mediana (14" x 16") Placa mediana (14" x 16") Placa grande (16" x 20") Almohadilla pequeña (10" x 12") Almohadilla grande (16" x 20") Desarrugador de tela	SCF2100WE C13T736100 T736000 C13T736200 C13S092001 C13S092021 C12C933971 C12C933951 C12C933941 C12C933961 C12C933961 C12C933921 C13S210077 C13S210075 C12C934151
Tintas UltraChrome® DG (600 mL)	Cartucho negro Cartucho cian Cartucho magenta Cartucho amarillo Cartucho blanco	T725100 T725200 T725300 T725400 T725A00

ECO PASSPORT de OEKO-TEX es un sistema mediante el cual los proveedores de productos químicos para la industria textil demuestran que su producto puede utilizarse en la producción textil sustentable. La tinta Epson UltraChrome DG tiene la certificación representa un estándar de seguridad internacional en la industria textil. Esta certificación significa que puede ser utilizada en forma segura or adultos, niños y bebés. "Este producto usa solo cartuchos que sean genuinamente de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta y suministros de tinta no son compatibles y pueden no funcionar correctamente aun cuando indiquen que son compatibles. In su impresón se basan solo en la velocidad del motor de impresón, comientam cuando finaliza la aplicación de tenta a la prenda y tenden a la prenda y ten



Textile chemicals. Tested and verified. www.oeko-tex.com/ecopassport







Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

