

SureColor® T3170



Impresora de escritorio de alta velocidad, para formatos de hasta 24 pulgadas

Características principales

- **Tintas resistentes al agua y a la humedad -** Las nuevas tintas de pigmento UltraChrome[®] XD2 de Epson vienen también en cartuchos de alta capacidad: hasta 50 ml en color y 80 ml en negro.
- **Altas velocidades de impresión -** El cabezal de impresión PrecisionCore[®] microTFP produce impresiones precisas en tamaño A1/D en solo 34 segundos¹. Esta impresora es hasta 25% más rápida que el resto del mercado.
- Selección automática de la impresión desde rollo u hoja suelta Sencillamente selecciona desde el driver el modo de impresión sin necesidad de intervención humana en el equipo.
- Diseño compacto y elegante Diseño ultrapequeño² que mejora tu espacio de trabajo; cabe fácilmente sobre un escritorio y, además, está convenientemente cerrada para evitar la entrada de polvo u otros agentes externos.

La impresora SureColor® T3170 inalámbrica y de formato ancho de 24 pulgadas fue diseñada para mejorar la forma en que trabajas y tiene un diseño para escritorio compacto que te permite imprimir en forma rápida, precisa y confiable con un diseño compacto y elegante. Es ideal para imprimir planos, dibujos lineales y pósters de hasta 24 pulgadas e imprime con precisión en tamaño A1/D en solo 34 segundos¹. Tanto si estás imprimiendo desde un rodillo como desde un alimentador automático de hojas, la pantalla táctil a color de 4,3" te permite hacerlo en forma sencilla e intuitiva. Las tintas a base de pigmentos de la próxima generación UltraChrome® XD2 de alta capacidad te permiten hacer impresiones duraderas, de colores vibrantes, resistentes al agua y a la humedad. Con la conectividad inalámbrica integrada y Wi Fi Direct®⁴ podrás imprimir fácilmente utilizando tabletas y teléfonos inteligentes³, prácticamente desde cualquier lugar en tu sitio de trabajo.



Impresora inalámbrica SureColor® T3170

Especificaciones técnicas



Dimensiones		Área imprimible y precisión
	970 mm (ancho) x 436 mm (profundidad) x 230 mm (alto)	Max. ancho del papel 609,9 mm
Peso		Márgenes izquierdos y derechos de 0 a 3 mm cada uno (0,24 "total)
	27 kg	Longitud máxima imprimible ⁷ limitado por la aplicación, sistema
Tecnología de impresión		operativo OS y driver / RIP usado
Toonologia ao improsion	Cabezal de impresión PrecisionCore® Micro TFP de 4 canales/	Ancho mínimo de papel: rollo 330,2 mm / Hoja: 210,06 mm
	Medida de la gota más pequeña: 4 picolitros; la tecnología variable	Requisitos eléctricos
	de la gota puede producir hasta tres diferentes medidas por línea/	Voltaje: AC 110-240 V; frecuencia: 50/60 hz
	Resolución máxima: 2400 x 1200 dpi	, ,
M 1 11 15	nesolucion maxima. 2400 x 1200 upi	Consumo de energía
Velocidad ¹	T ~ M/D 04	Operativa: aprox. 28 W Corriente: 1.4 A
	Tamaño A1/D 34 seg	En espera: aprox. 8 W
Interfaces		Sleep: aprox. 1.6 W
Interfaz de la impresora	USB superrápido (compatible con 3.0), Wireless LAN IEEE	Power off (stand by): 0,2 W
	(802.11 b/g/n) ⁴ , Wired Ethernet (1000 Base-T/100	Normas reglamentarias
	Base-TX/10 Base-T), Wi Fi Direct® 4	Estándares de seguridad: UL (MET), FCC (Class A), CSA, CE, EMC
Interfaz de usuario	Pantalla táctil de 4.3"	
Lenguaje de impresión		Condiciones operativas
zongaajo ao improcion	ESC/p raster	Temperatura en funcionamiento: de 10° C a 35° C
	HP-GL72, HP RTL *1	Temperatura en funcionamento (recomendada): de 18° C a 24° C
Sistemas operativos comp	,	Temperatura de almacenaje: de -20° C a 40° C
Sistemas operativos com	Mac OS® 10.13.x, Mac® OS X® 10.12.x, 10.11.x,	Humedad en funcionamiento: de 20 a 80% (sin condensación)
	10.10.x, 10.9.x, 10.8.x and 10.7.x Windows® 10, 8.1, 7	Humedad en funcionamento (recomendada): de 45% a 60% (sin condensación)
	(32-bit, 64-bit), Windows Vista® and Windows® XP	Humedad de almacenaje: de 5 a 85% (sin condensación)
Manaia dal papal an valla		Garantía y Servicio
Manejo del papel en rollo	Rollo de hasta 610 mm de ancho	Estándar: 1 año
	Diámetro de núcleo de 50,8 mm ajustables a través	Información para pedido
	de los adaptadores del rollo por el usuario	SureColor® T3170 SCT3170SR
	Cortador de papel ⁶ rotatorio de alta velocidad (automático o manual)	Stand opcional 24" C12C933151
	Máximo diámetro de rollo de hasta 109 mm	Tanque de mantenimiento C13S210057
	Grosor de papel de hasta 109 mm	Cortador de papel de reemplazo C13S210055
	El papel remanente en el rollo puede ser manejado desde el panel de control	Eje de rollo (24") C12C933211
Manaia da nanal an baisa		Tinta UltraChrome® XD2 (26 mL) ⁵
Manejo de papel en hojas		Cartucho cian T40V220
	Alimentador de hojas de hasta 610 mm de ancho	Cartucho magenta T40V320
	Alimentador automático de hojas	Cartucho amarillo T40V420
	de hasta 279,40 mm x 431,8 mm (11" x 17")	Tinta UltraChrome® XD2 (50 ml)
Tinta Epson Ultrachrome®	XD2	Cartucho negro T40V120
	Cartuchos de tintas de pigmento de 4 colores:	Cartucho cian T40W220
	negro (50 o 80 ml), colores (C, M, A): 26 o 50 ml	Cartucho magenta T40W320
Contenido de la caja		Cartucho maganta T40W420
,,	Impresora / Cartuchos iniciales (colores 26 ml y negro 50 ml) /	
	Cable de alimentación / Guía del usuario	Tinta UltraChrome® XD2 (80 ml)
	Nota: no se incluye papel con la impresora	Cartucho negro T40W120

1. Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo total de procesamiento para cualquier impresión depende de la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta, la conexión en red, etc. Las velocidades reales de impresión avariarán. 1.2. Tamaño del producto, excluyendo el soporte. 1.3. La mayoría de las características requieren una conexión a Internet de la impresora, así como un dispositivos y aplicaciones compatibles, visita www.epson.com/connect 1.4. Wi Fi CERTIFIED™; nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador usado. Wi-Fi Direct® puede requeir software de impresora. 1.5. Los rendimientos de los cartuchos varian considerablemente según las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para imprimir con calidad, queda una cantidad variable de tinta en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar cartucho". La impresora se envía con un juego completo de cartuchos iniciales (CMY - 26 ml / Negro - 50 ml) y parte de la tinta de los primeros cartuchos se usa para iniciar la impresora. 1.6. La palicación, la versión de la aplicación y la versión del sistema operativo pueden limitar la longitud máxima. 1.8. Para obtener los controladores más recientes, visita www.latin.epson.com/soporte l





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 0210

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

Epson Ecuador 1-800-000-044