

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®
 Micro TFP 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 rollo o desde hojas sueltas, la pantalla táctil a color de 4,3" te permite hacerlo en forma sencilla e intuitiva. Las tintas de pigmento de 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 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		Area 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 limitado por la aplicación, sis	tema
Tecnología de impresión		operativo OS y driver / RIP u	ısado
reducing a de impresion	Cabezal de impresión PrecisionCore® Micro TFP de 4 canales/	Ancho mínimo de papel: rollo 330,2 mm / Hoja: 210,06	mm 6
	Medida de la gota más pequeña: 4 picolitros; la tecnología variable	Requisitos eléctricos	
	de la gota puede producir hasta tres diferentes medidas por línea/	Voltaie: AC 110-240 V; frecuencia: 50/6	30 hz
	Resolución máxima: 2400 x 1200 dpi		JU IIZ
Mala atala al1	nesolucion maxima. 2400 x 1200 upi	Consumo de energía	20.144
Velocidad ¹	T ~ A4/D 04	Operativa: aprox. 2 Corriente: 1	
Interferee	Tamaño A1/D 34 seg	En espera: aprox.	
Interfaces		Sleep: aprox. 1	
Interfaz de la impresora	USB superrápido (compatible con 3.0), Wireless LAN IEEE	Power off (stand by): 0	
	(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 (Clase A), CSA, CE,	EMC
Interfaz de usuario	Pantalla táctil de 4,3"		LIVIC
Lenguaje de impresión		Condiciones operativas	250.0
zongaajo ao improbibir	ESC/p raster	Temperatura en funcionamiento: de 10º C a 3	
	HP-GL72, HP RTL *1	Temperatura en funcionamento (recomendada): de 18º C a 2	
Sistemas operativos compa	,	Temperatura de almacenaje: de -20° C a 4	
Sistemas operativos compa	Mac OS® 10.13.x, Mac® OS X® 10.12.x, 10.11.x,	Humedad en funcionamiento: de 20 a 80% (sin condensa	
		Humedad en funcionamento (recomendada): de 45% a 60% (sin condensa	
	10.10.x, 10.9.x, 10.8.x and 10.7.x Windows® 10, 8.1, 7	Humedad de almacenaje: de 5 a 85% (sin condensa	(Clon)
	(32-bit, 64-bit), Windows Vista® and Windows® XP	Garantía y servicio	
Manejo del papel en rollo	Rollo de hasta 610 mm de ancho	Estándar: 1	año
		Información para pedido	
	Diámetro de núcleo de 50,8 mm ajustables a través	SureColor® T3170 SCT317	70SR
	de los adaptadores del rollo por el usuario Cortador de papel ⁶ rotatorio de alta velocidad (automático o manual)	Stand opcional 24" C12C933	3151
	Contador de paper rotationo de alta velocidad (automático o manua) Máximo diámetro de rollo de hasta 109 mm	Tangue de mantenimiento C13S210)057
	Maximo diameno de rollo de hasta 109 mm Grosor de papel de hasta 8,6 mm	Cortador de papel de reemplazo C13S210)055
	1 1	Eje de rollo 24" C12C933	3211
	El papel remanente en el rollo puede ser manejado desde el panel de control	Tinta UltraChrome® XD2 (26 ml) ⁵	
Manejo de papel en hojas		Cartucho cian T40\	/220
	Alimentador de hojas de hasta 610 mm de ancho	Cartucho magenta T40V	
	Alimentador automático de hojas	Cartucho magona T40V	
	de hasta 279,40 mm x 431,8 mm (11" x 17")	Tinta UltraChrome® XD2 (50 ml)	120
Tinta Epson Ultrachrome® :	XD2	Cartucho negro T40\	/120
	Cartuchos de tintas de pigmento de 4 colores:	Cartucho regio 1400	
	negro (50 o 80 ml), colores (C, M, Y): 26 o 50 ml	Cartucho magenta T40W	
Contenido de la caja		Cartucho magenia 140W Cartucho amarillo T40W	
oomoniaa aa la aaja	Impresora / Cartuchos iniciales (colores 26 ml y negro 50 ml) /		1420
	Cable de alimentación / Guía del usuario	Tinta UltraChrome® XD2 (80 ml)	
	Nota: no se incluye papel con la impresora	Cartucho negro T40W	V 120
	mota. The se incluye paper corr la impresora		

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 producto, excluyendo el soporte. 1.3. La mayoría de las características requieren una conexón 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 caracterios 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 - 2.6 ml / Negro - 50 ml) y parte de la tinta de los primeros cartuchos se usa para iniciar la impresora. 1.6. El corte de alto volumen de lonas y papeles pesados puede requerir un reemplazo frecuente del cortador de papel. 1.7. Permitido por controlador de impresora para Mac y PC. La aplicación, la versión de la aplicación y la versión de la splicación y la versión de la aplicación y la versión de la splicación y la versión de la aplicación y la versión de la aplicación y la versión de la splicación y la versión de la





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