



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

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Dimensiones	970 mm (ancho) x 436 mm (profundidad) x 230 mm (alto)
Peso	27 kg
Tecnología de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore® Micro TFP de 4 canales/ Medida de la gota más pequeña: 4 picolitros; la tecnología variable de la gota puede producir hasta tres diferentes medidas por línea/ Resolución máxima: 2400 x 1200 dpi
Velocidad ¹	Tamaño A1/D 34 seg
Interfaces	
Interfaz de la impresora	USB superrápido (compatible con 3.0), Wireless LAN IEEE (802.11 b/g/n) ⁴ , Wired Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T), Wi Fi Direct® ⁴
Interfaz de usuario	Pantalla táctil de 4,3"
Lenguaje de impresión	ESC/p raster HP-GL72, HP RTL *1
Sistemas operativos compatibles ⁸	Mac OS® 10.13.x, Mac® OS X® 10.12.x, 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x and 10.7.x Windows® 10, 8.1, 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista® and Windows® XP
Manejo del papel en rollo	Rollo de hasta 610 mm de ancho Diámetro de núcleo de 50,8 mm ajustables a través de los adaptadores del rollo por el usuario Cortador de papel ⁶ rotatorio de alta velocidad (automático o manual) Máximo diámetro de rollo de hasta 109 mm Grosor de papel de hasta 8,6 mm El papel remanente en el rollo puede ser manejado desde el panel de control
Manejo de papel en hojas	Alimentador de hojas de hasta 610 mm de ancho Alimentador automático de hojas de hasta 279,40 mm x 431,8 mm (11" x 17")
Tinta Epson Ultrachrome® XD2	Cartuchos de tintas de pigmento de 4 colores: negro (50 o 80 ml), colores (C, M, Y): 26 o 50 ml
Contenido de la caja	Impresora / Cartuchos iniciales (colores 26 ml y negro 50 ml) / Cable de alimentación / Guía del usuario Nota: no se incluye papel con la impresora

Área imprimible y precisión	Max. ancho del papel 609,9 mm Márgenes izquierdos y derechos de 0 a 3 mm cada uno (0,24" total) Longitud máxima imprimible ⁷ limitado por la aplicación, sistema operativo OS y driver / RIP usado Ancho mínimo de papel: rollo 330,2 mm / Hoja: 210,06 mm
Requisitos eléctricos	Voltaje: AC 110-240 V; frecuencia: 50/60 Hz
Consumo de energía	Operativa: aprox. 28 W Corriente: 1,4 A En espera: aprox. 8 W Sleep: aprox. 1.6 W Power off (stand by): 0,2 W
Normas reglamentarias	Estándares de seguridad: UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC
Condiciones operativas	Temperatura en funcionamiento: de 10° C a 35° C Temperatura en funcionamiento (recomendada): de 18° C a 24° C Temperatura de almacenaje: de -20° C a 40° C Humedad en funcionamiento: de 20 a 80% (sin condensación) Humedad en funcionamiento (recomendada): de 45% a 60% (sin condensación) Humedad de almacenaje: de 5 a 85% (sin condensación)
Garantía y servicio	Estándar: 1 año
Información para pedido	SureColor® T3170 SCT3170SR Stand opcional 24" C12C933151 Tanque de mantenimiento C13S210057 Cortador de papel de reemplazo C13S210055 Eje de rollo 24" C12C933211
Tinta UltraChrome® XD2 (26 ml) ⁵	Cartucho cian T40V220 Cartucho magenta T40V320 Cartucho amarillo T40V420
Tinta UltraChrome® XD2 (50 ml)	Cartucho negro T40V120 Cartucho cian T40W220 Cartucho magenta T40W320 Cartucho amarillo T40W420
Tinta UltraChrome® XD2 (80 ml)	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 variarán. 2. Tamaño del producto, excluyendo el soporte. 3. La mayoría de las características requieren una conexión a Internet de la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y / o correo electrónico. Para una lista de impresoras compatibles con Epson Connect™ y dispositivos y aplicaciones compatibles, visita www.epson.com/connect. 4. Wi-Fi CERTIFIED™: nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador usado. Wi-Fi Direct® puede requerir software de impresora. 5. Los rendimientos de los cartuchos varían 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. 6. El corte de alto volumen de lonas y papeles pesados puede requerir un reemplazo frecuente del cortador de papel. 7. Permitted por 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. 8. Para obtener los controladores más recientes, visita www.latin.epson.com/soporte



Better Products for a Better Future™
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