

www.plotter.pe



Impresora de escritorio de 24 pulgadas, de alta velocidad y con sistema de tanque de tinta

Características principales

- **Los mejores costos de impresión del mercado en su segmento:** con las botellas de tinta de 140 ml se puede obtener mayor cantidad de impresiones al menor costo del mercado en equipos de 24 pulgadas.
- **Impresión sin cartuchos:** botellas de tinta de alta capacidad con sistema EcoFit™ que evita derrames y errores de carga de tinta a través de su sistema único de llenado por color.
- **Velocidades de impresión ultrarrápidas:** el cabezal de impresión PrecisionCore[®] MicroTFP[®] produce impresiones precisas en tamaño A1/D en solo 34 segundos¹.
- **Diseño compacto y simplificado:** impresora ultracompacta² con elegante diseño minimalista, se integra a los espacios de trabajo ajustándose fácilmente sobre la mesa de trabajo o usando un soporte (se vende por separado).
- **Imprima virtualmente desde cualquier lugar de su oficina:** imprima fácilmente desde tabletas, teléfonos móviles³ y otros dispositivos por medio de Wi-Fi Direct^{®4}, el sistema inalámbrico integrado de conexión directa, sin necesidad de enrutador.
- **Fácil de usar:** la pantalla intuitiva LCD de 4,3" a color, simplifica las tareas de impresión.
- **Imagen de calidad inigualable:** el cabezal de impresión PrecisionCore[®] MicroTFP[®] con precisión de control del goteo, genera una claridad incomparable, además de una confiabilidad de nivel comercial gracias a la tecnología de verificación de boquillas.
- **Manejo versátil de medios:** puede utilizar rollos de hasta 24" (61 cm) de ancho y hojas de 11" x 17" (27,9 cm x 43,2 cm) con el alimentador automático de hojas sueltas.
- **Detalles nítidos y precisos:** imprima avisos, planos, dibujos lineales y más, en hasta 2400 ppp.
- **Fácil instalación:** instale en menos de 30 minutos.



plotter.pe

equipos de impresión de formato ancho

Impresora inalámbrica SureColor® T3170X

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Impresión	
Tecnología de impresión	Cabezal PrecisionCore® MicroTFP® de 4-canales, impresión por gota bajo demanda
Tipo de tinta	Botellas de tinta Epson T49H; 4-colores (C, M, Y, K)
Configuración de la tinta	800 boquillas x 4 canales x 1 cabezal; 800 boquillas x 4 canales
Tecnología de gota	Menor tamaño de gota: 4 picolitros (tecnología de gota de tamaño variable)
Resolución máxima	2400 ppp x 1200 ppp
Velocidad de impresión ¹	Impresión en formato A1/D en 34 segundos
Lenguaje de impresión/controladores	Epson ESC/P® raster HP-GL/2, HP RTL *1
Botellas de tinta Epson®	
Botella en la caja/volumen de llenado	C, M, Y, K: 140 ml x 1 botella por color
Botella al detal/volumen de llenado	C, M, Y, K: 140 ml
Vida útil de la tinta en botella	2 años a partir de la fecha de producción o 6 meses después de abierta La impresora está diseñada para ser usada solo con botellas de tinta EPSON
Manejo de medios en rollo	
Rollo sencillo	De 24" (60,9 cm) carga superior
Núcleo del rollo	2" de diámetro
Corte del rollo ⁶	Cortador giratorio interno de alta velocidad; auto o manual
Diámetro máximo del rollo	Hasta 4,3" (10,9 cm)
Espesor del papel	Espesor de rollo: 0,05 mm hasta 0,21 mm Cortador integrado: cortador rotativo automático
Papel restante en el rollo	La cantidad de papel restante en el rollo puede ser ajustada desde el panel de control
Manejo de medios en hoja suelta	
Hoja sencilla, carga superior	Hasta 24" (60,9 cm) de ancho
Alimentador automático de hojas	Hasta 11" x 17" (27,9 x 43,2 cm)
Tamaño mínimo de la hoja	(1 hoja y ASF) 8,27" x 11" (21,7 x 29,5 cm)
Área imprimible y precisión	
Ancho máx. del papel	24" (60,9 cm)
Márgenes izquierda y derecha	3 mm, 15 mm, 45 mm (superior) 3 mm, 15 mm (fondo) 3 mm (derecha/izquierda)
Largo máximo de impresión ⁷	Limitado por la aplicación, sistema operativo y controlador/RIP usados
Ancho mínimo del rollo de papel	13" (33 cm) / hoja: 8,27" (21 cm) Espesor de la hoja: 0,12 mm hasta 0,27 mm
Interfaces	
Interfaz del usuario	Pantalla táctil de 4,3"
Interfaces de la impresora	SuperSpeed USB (compatible con la especificación USB 3.0), LAN inalámbrico IEEE (802.11 b/g/n) ⁴ , conexión Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct ^{8,9}
Sistemas operativos compatibles⁸	
	Mac OS® 10.15.x, 10.14.x, 10.13.x, Mac® OS X® 10.12.x, 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x y 10.7.x
	Windows® 10, 8.1, 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista® y Windows XP®

Generalidades	
Peso y dimensiones (L. x A. x Alt.)	38" x 32" x 10" (970 mm x 811 mm x 245 mm) 64 lb (29 kg)
Sin base	38" x 32" x 37" (970 mm x 811 mm x 928 mm) 84 lb (38 kg)
Con base	
Nivel acústico de ruido	En operación: aprox. 50dB(A) Modo suspendido: aprox. 32dB(A)
Temperatura	En operación: 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C) En operación (recomendada): 65 °F a 75 °F (18 °C a 24 °C) En almacenamiento: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)
Humedad relativa	En operación: 20 - 80% (sin condensación) En operación (recomendada): 45 - 60% (sin condensación) En almacenamiento: 5 - 85% (sin condensación)
Estandar de seguridad	UL (MET), FCC (clase A), CSA, CE, EMC
Requerimientos eléctricos	Voltaje: AC 110 V - 240 V Frecuencia: 50 Hz - 60 Hz Corriente: 1,4 A
Consumo de energía	En impresión: aprox. 22 W Lista: aprox. 8 W Modo reposo: aprox. 1,6 W Apagada (en modo de espera): 0,2 W
Garantía limitada y servicio	1 año estándar, servicio de reparación al siguiente día laboral con llamada telefónica sin cargo de lunes a viernes
Pais de origen	Indonesia
Contenido de la caja	Impresora SureColor® T3170X, un juego completo de botellas de tinta iniciales (CMYK - 140 ml), cartel de la guía de inicio, guía del usuario, cable eléctrico AC Nota: no se incluye papel con la impresora
Características ecoamigables	
	ENERGY STAR® RoHS Producto reciclable ⁹ Epson America Inc. es socio de SmartWay® Transport ¹⁰
Información de pedido	
SureColor T3170X	SCT3170X
Base de 24" opcional	C12C933151
Tanque de mantenimiento	C13S210057
Cuchilla de corte de reemplazo	C13S210055
Eje del alimentador de rollo adicional (24")	C12C933211
Botellas de tinta Epson T49H (140 ml)	
Botella de tinta negra	T49H120
Botella de tinta cian	T49H220
Botella de tinta magenta	T49H320
Botella de tinta amarilla	T49H420

plotter.pe
equipos de impresion de formato ancho

*Epson recomienda especialmente el uso de tinta genuina para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos. **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 variarán. **2-** Tamaño del producto EXCLUYENDO la base. **3-** La mayoría de las funciones requieren una conexión de Internet a la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y / o correo electrónico. Para obtener una lista de impresoras compatibles con Epson Connect™ y dispositivos y aplicaciones compatibles, visite www.epson.com/connect. **4-Wi-Fi CERTIFIED™**, el nivel de rendimiento está sujeto al rango del enrutador utilizado. El Wi-Fi Direct® puede requerir software de impresora. **5-** Los rendimientos de tinta varían considerablemente según las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para la calidad de impresión, queda una cantidad variable de tinta en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar tinta". La impresora se entrega con un juego completo de botellas iniciales (CMYK - 140 ml) y parte de la tinta de las primeras botellas se utiliza para el arranque y llenado de los sistemas de inyección de la impresora. **6-** El corte de gran cantidad de lienzos y materiales gruesos, pudiese requerir el reemplazo frecuente de la cuchilla cortadora. **7-** Permitido por el controlador de la 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, visite www.epson.com/support. **9-** Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/ecycle. **10-** 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.

AV. CAMINOS DEL INCA 2929, SURCO
WWW.PLOTTER.PE

Better Products for a Better Future™
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite 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
--	-------------------------------------	--	--	---	-----------------------------------	--	--------------------------------

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, Epson Edge, Epson ESC / P, PrecisionCore, SureColor, TFP y UltraChrome son marcas comerciales registradas, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Windows es una marca comercial registrada o una marca comercial de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Wi-Fi Direct es una marca comercial registrada y Wi-Fi CERTIFIED es una marca comercial de Wi-Fi Alliance. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y / o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todos los derechos sobre estas marcas. Copyright 2020 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD-LS101382 03/02/2020