

# Impresora y escáner SureColor® T5470M



## Una solución robusta en impresión de formatos de 36 pulgadas, ahora con escáner integrado

### Características principales

- **Poderosa funcionalidad, diseño compacto:** solución multifuncional de 36 pulgadas con un diseño compacto que optimiza el espacio sin restar eficiencia.
- Optimice su flujo de trabajo: escáner de 36 pulgadas integrado que permite optimizar el trabajo colaborativo y compartir documentos, siempre con la calidad que Epson brinda.
- Confiabilidad que lidera la industria: cabezal con la avanzada tecnología de verificación de boquilla. Servicio y soporte de reconocimiento mundial que incluve un año de garantía limitada.
- **Velocidades de impresión ultrarrápidas:** imprima formatos A1/D en tan solo 22 segundos<sup>1</sup>.
- Calidad de imagen inigualable: el cabezal de impresión PrecisionCore<sup>®</sup> microTFP<sup>®</sup> con control de precisión de gota, produce imágenes nítidas, líneas precisas y textos claros.

- Reemplace tinta con menor frecuencia: cartuchos de alta capacidad de hasta 350 ml.
- **Seguridad integrada:** proteja su información con seguridad de red avanzada y encriptación.
- **Opciones versátiles de impresión:** imprima fácilmente desde USB, tabletas, teléfonos móviles y demás² con la red inalámbrica integrada Wi-Fi Direct® sin necesidad de enrutador³.
- Impresiones intensas y duraderas: con la última generación de tinta de archivo a base de pigmento UltraChrome<sup>®</sup> XD2 se obtienen impresiones de calidad superior.
- De uso fácil y rápido: incluye una pantalla LCD táctil de 4,3".



## Impresora y escáner SureColor® T5470M

Especificaciones técnicas



Impresión		Sistemas operativos compatibles <sup>7</sup>	
Tecnología de impresión	Cabezal PrecisionCore® microTFP® de 4-canales,		Mac OS® 10.15.x, 10.14.x, 10.13.x, Mac OS X® 10.12.x, 10.11.x,
	impresión por gota bajo demanda		10.10.x, 10.9.x, 10.8.x y 10.7.x
Tipo de tinta	UltraChrome® XD2 a base de pigmento; 4 colores (C, M, Y, K)	V	Vindows® 10, 8.1, 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista® y Windows XP®
Configuración de la tinta	Cabezales a color y monocromático; 800 boquillas x 4 canales	Generalidades	
Tecnología de gota	La tecnología de gota variable puede producir hasta tres tamaños de	Peso y dimensiones (L. x A. x Alt.)	
	gota por línea		55" x 28" x 42" (1.385 mm x 696 mm x 1.060 mm) 168 lbs (76 kg)
Resolución máxima	2400 ppp x 1200 ppp	Nivel acústico de ruido	En operación: aprox. 50 dB(A)
Velocidad de impresión <sup>1</sup>	Impresión en formato A1/D CAD en 22 segundos	Niver addition de raido	Modo suspendido: aprox. 32 dB(A)
Lenguaje de impresión/controladores	Epson ESC/P® raster HP-GL/2, HP RTL *1	Temperatura	En operación: 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C)
Memoria	1 GB	Tomporatura	En operación (recomendada): 65 °F a 75 °F (18 °C a 24 °C)
Tecnología de escaneo			En almacenamiento: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)
Resolución de escaneo	2400 ppp x 1200 ppp	Humedad relativa	En operación: 20%–80% (sin condensación)
Velocidad de escaneo	Hasta 4,5 pps (color), hasta 7,5 pps (mono)	Tramodad Toldava	En operación (recomendada): 45%–60% (sin condensación)
Sensor de escaneo	CIS con filtros RGB		En almacenamiento: 5%—85% (sin condensación)
Ancho máx. de escaneo	Hasta 36" (91,4 cm)	Estándar de seguridad	UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC
Largo máx. de escaneo	Hasta 100,06" (30 m)	Requerimientos eléctricos	Voltaie: AC 110 V – 240 V
Modos de copiado y escaneo	Texto, dibujo lineal, papel de trazo, papel reciclado, planos, planos	Tioquotimonios dioduloss	Frecuencia: 50 Hz – 60 Hz
	invertidos, carteles, dibujos en acuarela		Corriente: 2,8 A
Cantidad máx. de copias	Hasta 99	Consumo de energía	En impresión: aprox. 38 W
Reducción y aumento	25% a 400%	ochodino do chorgia	Lista: aprox. 13 W
Soporte de tipos de archivo	JPEG, PDF, PDF encriptado, PDF/A, TIFF (multipágina)		Modo reposo: aprox. 1,3 W
Modos de escaneo	A la red folder, escaneo a servidor FTP, escaneo a email, escaneo a USB		Apagado (modo de espera): 0,25 W
Características de seguridad	Soporta PDF encriptado	Garantía limitada y servicio	1 año estándar, servicio de reparación al siguiente día laboral con
Cartuchos de tinta inteligentes Eps	con <sup>4</sup>	,	llamada telefónica sin cargo de lunes a viernes
Capacidad de cartuchos de entrada	C, M, Y, K: 110 ml	País de origen	Indonesia
Capacidad de cartuchos disponibles par	ra recambio C, M, Y, K: 110 o 350 ml	Contenido de la caia	
Vida útil de la tinta en botella	2 años a partir de la fecha de producción o 6 meses después		olor® T5470M, base de la impresora, juego completo de cartuchos de
	de abierta. La impresora está diseñada para uso con cartuchos		- 110 ml), cartel de quía de inicio, quía del usuario, cable eléctrico AC
	de tinta Epson, no con cartuchos o tinta de otras marcas.	Características ecoamigables	The filly, darker de gala de li lielo, gala del addano, edele electrica vio
Manejo de medios en rollo		Caracteristicas ecoarriigables	ENERGY STAR® RoHS Producto Reciclable8
Rollo sencillo	De 36" (91,4 cm) de ancho carga superior		Epson America, Inc. es socio de SmartWay® Transport
Núcleo del rollo	2" o 3" adaptadores del rollo ajustable por el usuario	Información de pedido	Epson America; inc. es socio de sinartway Transport
Corte del rollo <sup>5</sup>	Cortador giratorio interno de alta velocidad, auto o manual	SureColor® T5470M	SCT5470M
Diámetro máximo del rollo	Hasta 6,6" (16,76 cm)	Eje de rollo (36")	C12C933301
Espesor del medio	0,08 mm hasta 0,3 mm	Tanque de mantenimiento	T699700
Papel restante en el rollo	La cantidad de papel restante en el rollo puede ser ajustada desde el	Cortador de papel de reemplazo	S902006
	panel de control	Kit de reemplazo de pad para impresión sin borde	
Manejo de medios en hoja suelta			5 013340004
Hoja sencilla, carga superior	Hasta 36" (91,4 cm) de ancho	Tinta UltraChrome® XD2 (110 ml)	
Tamaño mín. de la hoja	8,27" x 11" (21,7 cm x 29,5 cm)	Cartucho de tinta cian	T41W220
Espesor de hoja	0,08 mm hasta 0,3 mm	Cartucho de tinta magenta	T41W320
Área imprimible y precisión	.,	Cartucho de tinta amarilla	T41W420
Ancho máx. del papel	36" (91,4 cm)	Cartucho de tinta negra	T41W520
Márgenes izquierda y derecha	0 mm a 3 mm cada una (0,24"en total)	Tinta UltraChrome® XD2 (350 ml)	
Largo máximo de impresión <sup>6</sup>	Limitado por la aplicación, sistema operativo y controlador/RIP usados	Cartucho de tinta cian	T41P220
Ancho mín. del papel en rollo	10" (25,4 cm) / hoja: 8,27" (21 cm)	Cartucho de tinta magenta	T41P320
Impresión BorderFree®	10,0", 11,8", 13,0", 16,0", 17,0",	Cartucho de tinta amarilla	T41P420
p. oolon bordon 100	19,7", 20,3", 23,0", 24,0", 27,6", 28,7", 33,1", 36,0"	Cartucho de tinta negra	T41P520
Interfaces			
Interfaces Interfaz del usuario	Pantalla táctil de 4,3"		
Interfaces de la impresora	SuperSpeed USB (compatible con la especificación USB 3.0), USB		
interraces de la impresora	Superspeed USB (compatible con la especificación USB 3.0), USB		

\*Esta impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos y tinta genuina de Epson, no con cartuchos o tinta de terceros. 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 rende. Las velocidades de impresión reales variaría. 2- La mayoría de las funciones requieren una conexión de Internet a la impresora, como un dispositivo habilitado para Internet y/o correo electrónico. Para obtener una lista de impresora compatibles or Epson Connect<sup>13</sup> y dispositivos y aplicaciones compatibles, visite www.epson.com/connect 3-Wi-Fi CERTIFIED<sup>31</sup>; el nivel de rendimiento está sujeto al rango del enrutador utilizado. El Wi-Fi Direct<sup>16</sup> puede requerir software de impresora. 4- Los rendimientos de tinta varian considerablemente según las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para la caldiad de impresión, queda una cantidad variable de tinta en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar cartucho". La impresora se entrega con un juego completo de cartuchos de tinta de 110 ml y parte de la tinta de las primeros cartuchos se utiliza para curar la impresora. 5- El corte de gran cantidad de lienzos y materiales gruesos puede requerir el reemplazo frecuente de la cuchilla cortadora. 6- Permitido por el controladores más recientes, visite www.epson.com/support 8- Para optiones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/support 8- Para optiones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/support 8- Para optiones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/support 8- Para optiones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/support 8- Para optiones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/suppo

## 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.

Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000

Epson Centroamérica (506) 2588 7800

Directo, LAN Inalámbrico IEEE (802.11 b/g/n)³, conexión Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct®3

Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.

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 y Wi-Fi CERTIFIED es una marca comercial registrada y Wi-Fi CERTIFIED 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 derechos sobre estas marcas. Copyright 2020 Epson America, Inc. -SS-Oct-13 CPO-LS101383 03/02/2020