

Impresoras multifunción de la serie SC-T

Velocidad y precisión para la impresión y escaneado técnicos



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



Pásate a la impresión técnica de alta calidad

Las SureColor SC-T3100M, SC-T5100M y SC-T5400M son impresoras técnicas multifunción que ofrecen una calidad de impresión excepcional para dibujos profesionales y planos de arquitectura e ingeniería, incluso con anotaciones resaltadas o escritas a mano.

Asequibles y de fácil uso, las impresoras multifunción SC-T3100M, SC-T5100M y SC-T5400M imprimen con precisión y alta calidad. La SC-T3100 es un modelo básico ideal para empresas pequeñas, con un marco compacto de 24 pulgadas que permite llevarla de un sitio a otro. Para copias e impresiones de mayor tamaño, la opción ideal es la T5100M de 36 pulgadas. Por otro lado, si lo que buscas es una solución para grandes tiradas, la SC-T5400M es la que mejor se adaptará a tus necesidades.



SureColor SC-T3100M

Con solo 610 mm (24") de ancho, la SC-T3100M ofrece la mejor relación calidad-precio en su segmento y puede escanear hasta 4,5 pulgadas por segundo y hasta 2,72 m de longitud. Ofrece resultados excepcionales a gran velocidad. Ideal para puntos de venta y pósteres. Solo tarda 34 segundos en imprimir una imagen A1.



SureColor SC-T5100M

Con todas las ventajas de la SC-T3100M, esta impresora multifunción es su equivalente en 914 mm (36 pulgadas). Es una inversión de mejora para empresas constructoras que buscan máxima calidad para tiradas de impresión pequeñas, pero con mayores niveles de productividad.



SureColor SC-T5400M

Esta gran impresora es capaz de escanear hasta 30,5 m. Con 914 mm (36 pulgadas) de ancho, es el modelo más versátil y eficiente de la gama, y encaja perfectamente en cualquier estudio de ingeniería o arquitectura. Imprime tanto en papel mate como brillante y ofrece impresión sin bordes hasta A0. Gracias a su capacidad para imprimir líneas negras de 0,02 mm de ancho, los documentos no perderán ningún detalle.

Confía en las sofisticadas tecnologías de impresión de Epson

La impresión de planos técnicos requiere una precisión garantizada, por eso Epson ha hecho de la uniformidad su principal prioridad.

Nuestras tecnologías patentadas son altamente intuitivas y hacen que estas impresoras se distingan por un sencillo funcionamiento y una alta calidad de impresión. El cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP, de funcionamiento garantizado durante toda la vida útil de la impresora, es compatible con la exclusiva tecnología Nozzle Verification. Esta tecnología evita que los inyectores se obstruyan por acumulaciones de polvo y reduce las impresiones defectuosas, las arrugas y las sombras. Los tres modelos ofrecen una calidad de imagen uniforme y permiten escanear anotaciones resaltadas y escritas a mano, especialmente la SC-T5400M que ofrece detalles nítidos y precisos.

Diseño compacto en un tamaño reducido

Puede que la SC-T3100 sea una impresora de gran formato, pero ocupa poco espacio. El diseño compacto y discreto para escritorio se adapta sin problemas a tu lugar de trabajo. Y su soporte opcional con cesta de recogida la convierte en una solución portátil, segura y robusta.

Asequible sin renunciar a la calidad

Estos tres modelos de la serie SC-T ofrecen un precio competitivo con un rendimiento profesional. El coste total de propiedad (TCO) se ve reducido gracias a sus bajos costes operativos y de mantenimiento. Además, los completos paquetes de garantía ampliable CoverPlus te ofrecerán total tranquilidad.

Alto volumen de producción

De toda la serie SC-T de impresoras multifunción, puedes esperar un alto volumen de producción con tiempos de inactividad reducidos al mínimo; sin embargo, el modelo T5400M, con capacidad para 150 metros de soporte, destaca por algunas de sus características.





Gráficos impresionantes

Cada uno de estos modelos produce gráficos de gran formato de alta calidad sin esfuerzo, lo que los convierte en la elección perfecta para sectores como la construcción, así como comerciantes, supermercados, escuelas y universidades.



Impresión multifunción

Desde organismos públicos hasta copisterías comerciales, estos modelos altamente versátiles ofrecen una mayor eficiencia operativa al reunir funciones de impresión, escaneado y copia todo en uno. Y, como resultado, están cambiando la forma en que se imprimen y almacenan los documentos de gran tamaño.



Dibujos técnicos

Estos modernos plóteres han sido diseñados para gestionar la impresión a gran escala de planos técnicos y CAD para arquitectos, ingenieros y otros profesionales del sector de la construcción. Son también la opción ideal para la reproducción de planos, mapas o cualquier otro documento de gran formato almacenado como copia física.



Descubre la impresión multifunción altamente intuitiva

Las impresoras multifunción de Epson de la serie SC-T facilitan la impresión de gran formato. Su funcionamiento altamente intuitivo permite que usuarios con diferentes necesidades y dinámicas de trabajo puedan escanear e imprimir documentos de forma sencilla.

Todos los modelos de impresora ofrecen escaneado y copia con carga superior y ocupan poco espacio, por lo que pueden adaptarse a todo tipo de entornos de trabajo. Un panel táctil LCD en color de 4,3 pulgadas otorga el control a los usuarios mediante instrucciones claras y una vista sencilla sobre información del estado de las tareas. La tecnología altamente innovadora de Epson permite un funcionamiento sin complicaciones con conectividad Wi-Fi compatible con AirPrint y la capacidad de escanear e imprimir documentos PDF directamente desde conexiones USB.

La opción ideal para tu empresa

Los escáneres admiten gran variedad de formatos electrónicos, incluidos PDF cifrados, JPEG y TIFF. Diseñados por Epson, los modelos de la serie SC-T son compatibles con los principales proveedores de software técnico, como Autodesk, Bentley, Grafisoft, Dassault y Nemetshek.



Modelo		SureColor SC-T3100M	SureColor SC-T5100M	SureColor SC-T5400M
Tecnología	Multifunción	Imprime, escanea y fotocopia		
	Tipo de tinta	Tintas pigmentadas UltraChrome XD2		
Escaneado	Longitud máxima de escaneado	2,72 m		30,5 m
	Velocidad de escaneado (hasta A1)	4,5 pps (mono) 1,5 pps (color)		7,5 pps (mono) 4,5 pps (color)
	Integración de documentos	Servidor de correo, servidor de correo seguro, FTP, FTP seguro, red, USB, dispositivo de memoria USB		
	Formatos de escaneado	PDF, PDF/A, PDF cifrado (una / varias páginas). TIFF B/N (2,72 m) (una / varias páginas). JPEG.		PDF, PDF/A, PDF cifrado (una / varias páginas). TIFF B/N (30,5 m) (una / varias páginas). JPEG.
	Tipo de escáner	CIS - LED único		CIS - LED doble (RGB)
	Resolución	Hasta 600 x 600 ppp		
Impresión	Velocidad de impresión (A1)	En tan solo 34 segundos	En tan solo 31 segundos	En tan solo 22 segundos
	Calidad de precisión	0,02 mm ±0,1 %		
	Tamaño mínimo de gota	4 pl (con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable)		
	Resolución de impresión	2400 x 1200 ppp		
	Cabezal de impresión	Vida útil - Cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP		
	Márgenes	3 mm superior, laterales, inferior		3 mm superior, laterales, inferior o sin bordes
Papel / Soportes	Hojas sueltas (alimentador automático de hojas integrado)	A5 - A1	A5 - A0	A4 - A0
	Grosor del papel	Rollo de 0,05 mm a 0,21 mm Hojas sueltas de 0,12 mm a 0,27 mm		Rollo de 0,08 mm a 0,3 mm Hojas sueltas de 0,08 mm a 0,3 mm
	Especificaciones del rollo	Núcleo de 2 pulgadas Diámetro MÁX. 110 mm / Peso 5 kg		Núcleo de 2/3 pulgadas MÁX. 170 mm / Peso 12 kg
Copia	Velocidad de flujo de trabajo de copiado	60 segundos (A1)		44 segundos (A1)
	Reducción / Ampliación	25 % - 400 %	25 % - 400 %	25 % - 400 %
	Configuración predeterminada	Texto / dibujo de líneas e imagen, papel de calcar, reciclado, plano, plano invertido, reproducción de acuarelas		
	Número máximo de copias	99		
Seguridad		IEEE802, SNMPv3, TLS/SSL, IPSec, modo Admin, WPA3, SMTP, POP, FTP		IEEE802, SNMPv3, TLS/SSL, SMTP, POP, FTP, IP Sec, WPA3, modo Admin
General	Memoria	1 GB + 8 GB		
	Dimensiones	970 x 680 x 245 mm	1268 x 696 x 974 mm	1385 x 750 x 1070 mm
	Peso	34 kg	45 kg	89 kg
	Impresión móvil	Apple AirPrint, Wi-Fi Direct		
	Voltaje	110 V - 240 V, 50/60 Hz		
	SO compatible	Mac OS 10.6.8 o posterior, Windows 8 o posterior		
	Interfaces	LAN inalámbrica 802, USB 3.0, ethernet Gigabit, Wi-Fi Direct		
	Cambio automático de soporte	Sí (estándar)		
	Opciones	Soporte portátil con cesta Eje de 24" Hoja guía para documentos A1	Eje de 36" Hoja guía para documentos A0	
	Consumibles	CMY 26/50 ml MK 50/80 ml Caja de mantenimiento Cortador Kit de automantenimiento		CMY- MK 110/350 ml Kit de sustitución sin márgenes Caja de mantenimiento Cortador
Software		Driver de impresora Epson, Epson Device Admin, Epson Cloud Solution PORT		
Garantía		CoverPlus de 1 año como mínimo Extensiones opcionales de hasta 5 años		

