

SureColor SC-T5400M

Velocidad y precisión para impresión y escaneado técnicos



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

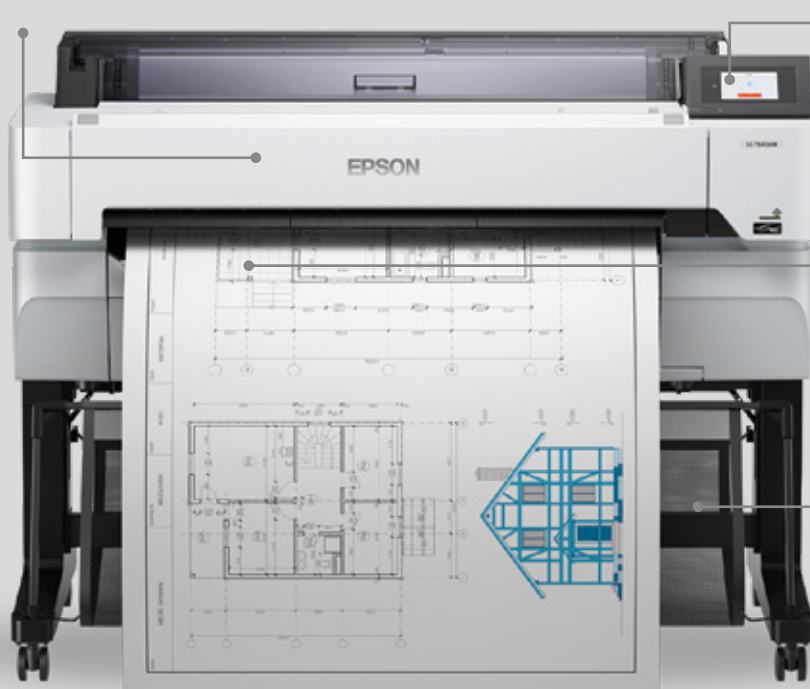
SureColor SC-T5400M es una impresora técnica multifunción y escáner de gran formato que proporciona una impresión de documentos profesionales, arquitectónicos y de ingeniería de calidad excepcional con una anchura de hasta 36 pulgadas; además de una excelente reproducción de anotaciones escritas y resaltadas. Esta impresora con escáner robusta de alta velocidad es ideal para la producción de formatos CAD y GIS especializados y con gran nivel de detalle.

La adición más reciente a la familia SureColor SC-T Series produce la reproducción de color más fiel y de mayor calidad disponible en la gama. La SC-T5400M es asequible y fácil de usar, sin renunciar a la calidad. Su diseño compacto se adapta sin problemas a tu entorno de trabajo y puede escanear hasta 30,5 metros. El rollo de impresión tiene 150 metros, lo que permite cambios mínimos y una mayor eficiencia.

Para los profesionales que trabajan con reprografía a gran escala, la SC-T5400M es la opción ideal. Escanea, imprime, actualiza y vuelve a escanear tantas veces como necesites.

Flujo de trabajo

Optimiza los flujos de trabajo con la aplicación de impresión automatizada de Epson que admite los formatos PDF, JPEG y TIFF.



Facilidad de uso

Utiliza un paquete de funciones intuitivas y un software inteligente para imprimir y escanear medios fácilmente y con resultados de alta calidad de forma constante.

Fiabilidad

Epson ha diseñado y fabricado todas las tecnologías de SC-T5400M, para unos resultados fiables y de alta calidad y una larga vida útil del producto.

Rentabilidad

Benefíciate de un coste total de propiedad (TCO) reducido gracias al bajo coste de funcionamiento, el mantenimiento mínimo y un precio asequible.

Calidad, regularidad y fiabilidad

En la impresión de gran formato, la regularidad es una de las principales prioridades. Garantizar la precisión en cada ocasión que imprimes es básico para los planos técnicos. La SC-T5400M proporciona una precisión estable para usuarios habituales y ocasionales.

Nuestras tecnologías patentadas altamente intuitivas hacen que la SC-T5400M se distinga por su sencillo funcionamiento y una impresión de gran calidad. La tecnología de verificación de cabezal única de Epson evita que el cabezal se atasque por culpa de la acumulación de polvo y así reducir las malas impresiones, arrugas y sombreados. La calidad de imagen es constante incluso cuando los documentos cuentan con anotaciones manuscritas o resaltadas.

Calidad y velocidad de impresión

La SC-T5400M te proporciona una gran variedad de opciones para imprimir, con versatilidad tanto en soportes mates como brillantes, incluida la impresión sin bordes, para no perder detalle en los documentos. Es capaz de imprimir líneas negras de 0,02 mm de ancho. Además, imprimir grandes formatos no tiene por qué ser un proceso lento, la SC-T5400M imprime una imagen A1 en aproximadamente 22 segundos.

Ampliar o reducir imágenes es tan sencillo como seleccionar las opciones de escala de la impresora, de 25 % hasta 400 %. También se han tenido en consideración los distintos grosores de los soportes, la impresora puede gestionar documentos de hasta 0,08 mm de grosor.

Diseño compacto en un tamaño reducido

Aunque sea una impresora de gran formato, la SC-T5400M ocupa poco espacio. El diseño compacto y discreto se adapta sin problemas a tu lugar de trabajo. Un soporte plegable permite el uso de sobremesa para mayor facilidad y comodidad.

Asequible sin renunciar a la calidad

La SC-T5400M es una impresora de gama básica de gran formato a un precio asequible. Ofrece un rendimiento profesional con un reducido coste total de propiedad gracias a unos bajos costes de mantenimiento y funcionamiento.





Gráficos impresionantes

Gráficos de gran formato rentables y de alta calidad que se imprimen fácilmente para el sector de la construcción o para comercio minorista, supermercados, colegios y universidades.



Impresión multiuso

Desde instituciones públicas hasta copisterías comerciales, la SC-T5400M, compacta y altamente versátil, aporta mayor eficiencia operativa para la impresión y el escaneado.



Dibujos técnicos

La SC-T5400M ha sido diseñada para gestionar la impresión a gran escala de planos técnicos y CAD para arquitectos, ingenieros y otros profesionales del sector de la construcción. La SC-T5400M es también la opción ideal para la reproducción de planos, mapas o cualquier otro documento de gran formato almacenado como copia física. Los documentos escaneados se pueden convertir a archivos electrónicos para imprimir, enviar por correo electrónico o almacenar digitalmente.



Tecnología avanzada fácil de utilizar

La SC-T5400M facilita la impresión de gran formato. Una impresora altamente intuitiva que logra que usuarios con métodos de trabajo y requisitos distintos puedan escanear e imprimir documentos de forma directa.

El escáner copiator de carga superior integrado de tamaño reducido es ideal para cualquier tipo de entorno laboral. Un panel táctil LCD de color de 4,3 pulgadas otorga el control a los usuarios mediante instrucciones claras y una vista sencilla sobre información del estado operativo.

La tecnología altamente intuitiva de Epson permite un funcionamiento sin complicaciones con conectividad Wi-Fi y la capacidad de escanear e imprimir directamente a través de una conexión USB. Además de la impresión, puedes enviar documentos escaneados por correo electrónico o almacenarlos en carpetas en red o dispositivos USB.

La opción ideal para el flujo de trabajo laboral

Las impresoras técnicas pueden ser complicadas de vincular a infraestructuras tecnológicas existentes en la oficina, pero la SC-T5400M es diferente. Se adapta perfectamente a las operaciones del negocio sin interrumpir el flujo de trabajo. De hecho, añade opciones de escaneado, impresión y almacenaje de documentos de gran tamaño.

La SC-T5400M admite formatos electrónicos, incluidos PDF, JPEG y TIFF. Imprime y copia directamente sin necesidad de un ordenador. Diseñada por Epson, la SC-T5400M es compatible con los principales proveedores de software técnico, incluidos Autodesk, Bentley, Grafisoft, Dassault y Nemetshek.



Modelo		SureColor SC-T5400M
Tecnología	Multifunción	Imprime, escanea y fotocopia
	Tecnología de tinta	UltraChrome® XD2
Escanear	Longitud máxima de escaneado	30,5 m (1200 pulgadas)
	Velocidad de escaneado	4,5 pulgadas/s (color, una cara, 200 ppp) 7,5 pulgadas/s (monocromo, una cara, 200 ppp)
	Integración avanzada de documentos	Correo electrónico, FTP, carpetas de red, USB, dispositivo de memoria USB
	Formatos de salida	JPEG, TIFF, PDF
	Formato de datos de escaneado	PDF, TIFF (una o varias páginas), cifrado PDF (una o varias páginas)
	Destino de datos de escaneado	FTP, FTP segura, servidor de correo, USB
	Tipo de escáner	Sensor de imagen de contacto (CIS)
	Fuente de luz	LED doble (RGB)
	Resolución óptica	600 ppp x 600 ppp (Horizontal x vertical)
Impresión	Tiempo de impresión de la primera página	Hasta una velocidad de 22 segundos (ISO/IEC 24734:2008)
	Tintas	UltraChrome XD2 cian de 110 ml (C13T41R240)
		UltraChrome XD2 magenta de 110 ml (C13T41R340)
		UltraChrome XD2 amarillo de 110 ml (C13T41R440)
		UltraChrome XD2 negro de 110 ml (C13T41R540)
		UltraChrome XD2 cian de 350ml (C13T41F240)
		UltraChrome XD2 magenta de 350ml (C13T41F340)
		UltraChrome XD2 amarillo de 350ml (C13T41F440)
		UltraChrome XD2 negro de 350ml (C13T41F540)
	Kit de almohadilla de repuesto de impresión sin bordes (C13S400064)	
Cuchilla de repuesto del cortador automático (C13S902007)		
Caja de mantenimiento (C13T699700)		
Calidad de línea de precisión	0,02 mm ±0,1 %	
Tamaño de gota mínimo	4 pl con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable	
Resolución de impresión	2400 x 1200 ppp	
Gestión del papel / formatos	Formatos de papel	Hojas sueltas: A4 a A0 (36 pulgadas), B1 a B5 Rollo: 17" (43,2 cm), rollo de 24" (61,0 cm), 36" (91,4 cm)
	Grosor del papel compatible	0,05 mm - 0,3 mm
	Tamaños de impresión sin bordes	254 mm, 300 mm, 330 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 841 mm, 914 mm
Copia	Velocidad de copia	A1 22 segundos
	Reducción/ampliación	25 % - 400 %
	Número máximo de copias	99
	Grosor	0,8 mm
General	Memoria	1 GB de memoria además de 8 GB de memoria Flash
	Consumo energético	38 W, 13 W (en espera), 0,25 W (apagada)
	Voltaje de suministro	100-240 V CA, 50-60 Hz
	Dimensiones	1385 x 750 x 1060 mm (anchura x profundidad x altura)
	Potencia del sonido en funcionamiento	7,5 B (A)
	Servicios de impresión móvil y en la nube	Apple AirPrint
	Sistemas operativos compatibles	Mac OS X 10.6.8 o posterior, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
	Interfaces	USB 3.0, interfaz ethernet Gigabit, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct

Comprometidos con la responsabilidad social y corporativa

En Epson, nos comprometemos a desarrollar productos respetuosos con el medio ambiente, lo que significa que la sostenibilidad se tiene en cuenta desde que estos se conciben hasta que se terminan de fabricar. Ayudamos a los clientes a reconocer los beneficios medioambientales aportados por la tecnología, tanto si es redefiniendo la fabricación a través de la robótica más innovadora, ahorrando energía con nuestra tecnología de impresión para oficinas o revolucionando la impresión textil con las soluciones digitales.



Estamos comprometidos con los 17 objetivos de desarrollo sostenible de Naciones Unidas y con los objetivos de la economía circular. Ofrecemos innovaciones sostenibles porque reconocemos que las elecciones que tomamos, ya sea como organizaciones, particulares o como sociedad, serán esenciales para nuestro éxito compartido.

El contenido de esta publicación no ha sido aprobado por las Naciones Unidas y no refleja las opiniones de esta organización, sus funcionarios o los Estados miembros (www.un.org/sustainabledevelopment).