



Pásate a una impresión
de gran formato segura
y de alta calidad



Rendimiento excepcional, detalles increíbles

Tanto si esta es tu primera inversión en una impresora de gran formato como si estás ampliando tus actuales instalaciones de impresión, la serie SureColor SC-Tx700 de Epson es la opción ideal.

En Epson controlamos todo el proceso de diseño y fabricación, y todas las impresoras de la gama cuentan con nuestra exclusiva tecnología de cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP. De esta forma, garantizamos un rendimiento y una productividad excepcionales, perfectos para todas las empresas, independientemente de su tamaño.

Tanto si buscas una impresora que ofrezca una impresión rápida en alta calidad, con una definición precisa de líneas para planos arquitectónicos o de construcción, o si necesitas imprimir regularmente a gran formato sobre cualquier tipo de soporte, tenemos una impresora que se adapta a tus necesidades.

Diseñada y desarrollada para ofrecer flexibilidad y productividad

Al seleccionar una impresora de gran formato, ¿das prioridad a la calidad en vez de a la velocidad, o priorizas el ahorro frente a la seguridad y productividad? Con las impresoras SureColor SC-Tx700, no tienes que renunciar a nada.

Están disponibles en diversas configuraciones, para que encuentres el modelo perfecto para tus necesidades específicas. Elige entre una amplia gama de impresoras de 24, 36 y 44 pulgadas, con opción de rollo único o doble, una amplia selección de tintas de alta capacidad y compatibilidad con Adobe® PostScript® 3™. PostScript® 3™ es compatible con dispositivos móviles sin necesidad de controlador y ofrece un flujo de trabajo de impresión mejorado con resultados de alta calidad. Todos los modelos de esta serie vienen equipados con tecnología de última generación, que te permitirá imprimir trabajos complejos con facilidad.

La amplia variedad de soluciones con tinta de alta capacidad asegura un coste de propiedad total mínimo, ideal para la impresión regular de gran formato en una amplia gama de papeles de hasta 1,5 mm de grosor.



Impresión profesional de gran formato para todo tipo de empresas

Los bajos costes operativos y la alta velocidad y seguridad en la impresión sobre cualquier tipo de soporte garantizan una impresión de documentos precisa y de alta calidad, así como la impresión rápida y eficiente de cartelería de gran formato en cualquier momento y con total garantía de calidad.

Arquitectos

Los planos y dibujos CAD se imprimen con gran detalle

Permite que tus clientes y asociados exploren la riqueza de tus diseños, esquemas y gráficos con impresiones a todo color con alto nivel de detalle y calidad. Las impresoras de gran formato de la serie SureColor SC-Tx700 son ideales para oficinas de arquitectura que requieren un producto versátil y duradero para imprimir planos y dibujos detallados. Cuentan además con la nueva tinta roja, perfecta para hacer anotaciones en dibujos CAD.

Construcción

Impresión rápida de dibujos precisos y detallados

Cuando la precisión y la velocidad son importantes, puedes confiar en la serie SureColor SC-Tx700 para realizar el trabajo. Impresiona a tus clientes y colaboradores con tu presentación de documentos y planos de gran formato con una nitidez, calidad y detalle de imagen excelentes. Las tintas pigmentadas resistentes al agua son ideales para imprimir los dibujos CAD que se usan los espacios de construcción. Los plazos de entrega más rápidos para los planos de construcción te ayudarán a terminar antes los proyectos y mejorarán la satisfacción de los clientes.

Sector público

Impresión de alta seguridad y precisión

Disfruta de una total tranquilidad con la confianza de que tus documentos altamente confidenciales estarán protegidos y seguros durante la impresión. Las funciones de TI y seguridad mejoradas, como la autenticación de red 802.1x, el control de acceso cifrado a dispositivos con PIN/contraseña y el acceso opcional con tarjetas sin contacto NFC, garantizan que los documentos confidenciales y sensibles no se vean comprometidos. La serie SC-Tx700 es ideal para trabajadores que desempeñan su labor en ubicaciones distintas o para grandes corporaciones que necesitan una impresión segura y de gran volumen.

Ingenieros

Imprime detalles increíbles con rapidez

Los costes mínimos y la altas velocidades de impresión hacen que estos equipos sean ideales para el sector de la ingeniería. Imprime dibujos, representaciones, esquemas y planos a gran escala con precisión siempre que lo necesites. Los cabezales de impresión permanentes de 2,64 pulgadas de ancho, su larga duración, alto rendimiento y una sustitución de cartuchos menos frecuente, permite sesiones nocturnas de impresión sin supervisión, haciendo que tengas el control de la calidad de las impresiones.

Punto de venta / Retail

Colores intensos y precisos a alta velocidad

Marca la diferencia con materiales de punto de venta llamativos y de alta calidad para atraer la atención de tus clientes. Imprime todo, desde carteles, pósteres y gráficos murales, para paredes y suelo, así como pegatinas transparentes. La serie SC-Tx700 usa tintas pigmentadas UltraChrome XD3 de 6 colores que pueden imprimir colores brillantes, precisos y a alta velocidad. La serie también incluye una nueva tinta roja que reproduce fielmente el color de los logotipos corporativos y permite acentuar los tonos rojos de productos alimenticios como tomates, fresas, etc.

Funciones inteligentes, funcionamiento sencillo, mayor productividad

Todo lo que necesitas de Epson —calidad, innovación y rendimiento— en un diseño compacto y una amplia selección de tamaños.

Alta seguridad en la impresión de documentos confidenciales

Gracias a sus funciones de TI y seguridad mejoradas, la serie SC-Tx700 es una solución de impresión muy segura para empresas tanto medianas como grandes. Los controles de acceso de dispositivos de la impresora incluyen PIN o contraseña, así como una lista de control de acceso (ACL). La autenticación de red 802.1x, SNMPv3 y el certificado de identidad de dispositivo (TLS) garantizan la seguridad de la comunicación. La autenticación con tarjetas NFC y SSD cifradas ofrece protección a los documentos confidenciales.

Mayor productividad con impresiones a alta velocidad continua

La SC-x700 ofrece una alta productividad con velocidades de impresión de hasta 130 m² por hora. El cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP de 2,64 pulgadas ofrece una calidad excepcional a altas velocidades, y los modelos de doble rollo también permiten cambiar automáticamente entre dos tipos de soporte o tamaño. Adobe® PostScript® 3™ permite flujos de trabajo de impresión simplificados, impresión móvil remota, un procesamiento de datos más rápido y resultados de alta calidad. Las impresoras de doble rollo de esta serie aumentan la productividad al ofrecer impresión continua sin supervisión para 2 rollos, con carga automática de rollos, cambio de soporte, recogida automática e impresión rollo a rollo.

Diseño compacto y moderno para una mayor versatilidad

El diseño compacto de la serie SC-x700 convierte a sus impresoras de gran formato en unas de las más pequeñas del mercado. Su superficie plana sirve como banco de pruebas. Su versátil diseño, con la parte frontal, trasera y lateral planas, permite su instalación en espacios estrechos entre en paredes y armarios, lo que la convierte en una opción ideal para casi cualquier oficina. Se puede acceder fácilmente a todas las funciones de la impresora desde la parte frontal, incluidas la intuitiva interfaz para un funcionamiento más fácil y una bandeja retráctil de recogida totalmente integrada. El acceso frontal también agiliza y simplifica el mantenimiento rutinario.





Calidad de imagen mejorada e impresiones con tinta roja especial

Estas impresoras crean imágenes de alta calidad, con líneas nítidas e impresiones detalladas gracias al cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP de 2,64 pulgadas, la tecnología de gotas de tinta de tamaño variable y la tecnología de verificación automática de inyector. Las tintas pigmentadas de 6 colores UltraChrome XD3 incluyen una nueva tinta roja muy útil para realizar anotaciones en diseños CAD, para reproducir el rojo de los logotipos corporativos o para acentuar los tonos rojos en productos alimentarios envasados como tomates, fresas, etc.

Control y gestión remotos del estado de la impresión en tiempo real

La plataforma Epson Cloud Solution PORT permite controlar de forma remota el equipo desde varias ubicaciones, o bien varias impresoras en un solo lugar, en cualquier momento y desde cualquier ubicación.

Production Monitor es una de las aplicaciones de Epson Cloud Support PORT, y ofrece gráficos claros y fáciles de entender para que puedas ver de un vistazo el rendimiento de cada impresora de la flota. Puedes usar información detallada para analizar fácilmente la productividad y recibir actualizaciones de funcionamiento diarias desde cualquier lugar. Los servicios de seguimiento de mantenimiento y resolución remota de problemas mejoran la eficiencia y la productividad.



Impresoras técnicas compactas con una impresión productiva y altamente segura

24 pulgadas / 610 mm

SureColor SC-T3700E

Gracias a las funciones de TI y seguridad mejoradas, la serie SC-Tx700 es una solución de impresión muy segura para empresas tanto medianas como grandes. Los controles de acceso de dispositivos de la impresora incluyen PIN o contraseña, así como una lista de control de acceso (ACL). La autenticación de red 802.1x, SNMPv3 y el certificado de identidad de dispositivo (TLS) garantizan la seguridad de la comunicación. La autenticación con tarjetas NFC y SSD cifradas ofrece protección a los documentos confidenciales.



36 pulgadas / 910 mm

SureColor SC-T3700D

Incorpora todas las funciones anteriores, así como una función de doble rollo que aumenta la productividad al ofrecer una impresión continua sin supervisión para 2 rollos, con carga automática de rollos, cambio de soporte, recogida automática e impresión rollo a rollo. El modelo T3700D está disponible con Adobe® PostScript® 3™, y la T3700DE se suministra sin Postscript.



SureColor SC-T5700D

Impresora de doble rollo que proporciona una solución de impresión compacta y de alta capacidad para imprimir documentos altamente confidenciales. El nuevo cabezal de impresión TFP PrecisionCore Micro de 2,64 pulgadas ofrece una mayor productividad con altas velocidades de impresión. La tecnología de gotas de tinta de tamaño variable, las tintas de 12 canales (2 por color) y la tecnología de verificación automática de inyectores proporcionan impresiones con líneas nítidas, bien definidas y con todo detalle. La función de doble rollo también mejora la productividad.



44 pulgadas / 1117 mm

SureColor SC-T7700D

Esta impresora totalmente integrada proporciona una impresión productiva altamente segura y funciones inteligentes con un uso sencillo. Emplea tintas pigmentadas UltraChrome XD3 de 6 colores, incluida una nueva tinta roja que amplía la gama cromática. La productividad se ve también aumentada gracias a las altas velocidades de impresión y la capacidad para dos rollos.



SureColor SC-T7700DL

La SC-T7700DL combina una alta productividad con un bajo coste total de propiedad. Además de ofrecer todas las ventajas de la serie SC-Tx700, también dispone de la capacidad de producir mayores tiradas de impresión gracias al uso de tinta pigmentada a granel UltraChrome XD3 de 350 ml, 700 ml o 1,6 l. La flota completa de impresoras también se puede supervisar desde un punto central con Epson Cloud Solutions Port.



Modelo		SC-T3700E	SC-T3700DE	SC-T3700D	SC-T5700D	SC-T7700D	SC-T7700DL
		C11CH79301	C11CH80302	C11CH80301	C11CH81301	C11CH83301	C11CJ74301
Tinta	Juego de tintas	6 colores – Pigmento XD3					
	Color de la tinta (canales específicos para cada color)	CMY, MK, PK, rojo					
	Volumen	350 ml / 700 ml					1,6 l
Cabezal de impresión		Micro TFP Piezo – 24 canales (4 por color) – 400 inyectores por canal – protegido por la tecnología de verificación de inyectores					
Velocidad	Dibujo lineal	Rollo de hasta 130 m ² / hoja suelta hasta A1: 16 segundos					
	Póster						
Resolución		hasta 2400 x 1200 ppp					
Precisión de impresión	Ancho de línea mínimo	0,08 mm (0,02 mm direccionable) ±0,1 % o ±0,26 mm (lo que sea mayor)*					
	Tamaño de gota	3,5 pl					
Funcionamiento	Interfaz de usuario	Pantalla táctil LCD en color de 4,3 pulgadas					
	Web/móvil	AirPrint, Wi-Fi Direct, LAN					
	Puerto ECS	Director de producción, monitorización de consumibles, comprobaciones de mantenimiento, historial de trabajos, derechos de administrador					
Memoria		4 GB (más SSD opcional de 960 GB)					
Idioma de impresión		Raster ESC/P, HP-GL/2, HP RTL, Adobe PostScript 3 y Adobe PDF 1.7					
Adobe Post Nivel de script 3		No	Estándar – con eMMC de 64 GB				
	Formatos	EPS, TIFF, JPEG, CALSG4	PDF 1.7, EPS, TIFF, JPEG, CalsG4				
Seguridad		28 funciones de seguridad diferentes, entre las que se incluyen: IPSEC, controles de administración, 802.1x, TPM, SNMPv3, TLS, LDAP y NFC opcional					
Soporte	Gestión de soportes	2 rollos (de hasta 170 mm de diámetro – 12,5 kg cada uno)					
	Gestión de soportes	Rollo: carga/alimentación automática de rollo, cambio automático, recogida automática					
	Gestión de soportes	Rollo: 0,07–0,8 mm – Hoja suelta: 0,07–0,8 mm – Cartulina 1,5 mm					
	Gestión de soportes	Impresión sin bordes					
	Gestión de soportes	Rollo de 10–24 pulgadas Hoja suelta A4–A1	Rollo de 10–36 pulgadas Hoja suelta A4–A0	Rollo de 10–44 pulgadas Hoja suelta A4–B0+			
	Gestión de soportes	hasta 91 m de longitud máx.					
Conectividad	WAN/LAN	USB de alta velocidad / T10Base-TX1000Base / IEEE802.1x					
	Impresión directa desde USB	Estándar					
Adicional Opciones de productividad	Almacenamiento y procesamiento de datos	SSD de 960 GB con cifrado automático					
	Productividad	Apilador de producción					
Soluciones Epson		Epson: administración de dispositivos, administración de impresoras, administración de impresoras sin servidor, herramienta de contabilidad, puerto ECS, Epson Edge					
Proveedor independiente de software (ISV)		DINAX, EFI, Caldera, ColorGate, ONYX y más					
Información medioambiental	Consumo energético	Impresión <70 W, Listo <32 W, Reposo 2 W, Desactivado 0,3 W					
	Certificaciones	Erp IoT26, Nordic Swan					
	Ruido / nivel de presión sonora	50 dB(A)/6,6 dB(A)					
Pesos y dimensiones	Tamaño (mm)	1365 x 499 x 975			1645 x 499 x 975		1848 x 499 x 975
	Peso (kg)	Pendiente de confirmación			Pendiente de confirmación		155

SureColor SC-T3700, SC-T3700D, SC-T5700D y SC-T7700D

Tinta y consumibles

Cian 350 ml	C13T50U200
Magenta 350 ml	C13T50U300
Amarillo 350 ml	C13T50U400
Negro mate 350 ml	C13T50U800
Negro fotográfico 350 ml	C13T50U100
Rojo 350 ml	C13T50UF00
Cian 700 ml	C13T50M200
Magenta 700 ml	C13T50M300
Amarillo 700 ml	C13T50M400
Negro mate 700 ml	C13T50M800
Negro fotográfico 700 ml	C13T50M100
Rojo 700 ml	C13T50MF00

Opciones

Husillo de 24 pulgadas	C12C937711
Husillo de 36 pulgadas	C12C937671
Husillo de 44 pulgadas	C12C936171
Tarjetas y lectores de tarjetas NFC	Disponible en proveedores externos

Contenido de la caja

Impresora SureColor SC-T
Tinta inicial 110 ml
PostScript (excepto SC-T3700E, SC-T3700DE)
Manuales de usuarios
Garantía del fabricante
Controlador

Paquetes de tinta de 1,6 l o 1600 ml (solo SC-T7700DL)

Cian	C13T50A200
Magenta	C13T50A300
Amarillo	C13T50A400
Negro mate	C13T50A800
Negro foto	C13T50A100
Rojo	C13T50A900

Consumibles

Cortador automático	C13S210117
Depósito de mantenimiento (principal)	C13S210115
Depósito de mantenimiento (sin bordes)	C13S210116

