



Impresora técnica/CAD & GIS de doble rollo formato de 44" con sistema de bolsas de tinta de 1,6 L



Ficha en línea



SureColor®

T7770DL

Gran Formato

- 1. Resolución máxima 2400 x 1200 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 111.1 cm
- 3. Velocidad impresión de tamaño A1/D en 16 segundos
- 4. Materiales de hasta 1.5 mm de espesor.
- 5. Con Adobe PostScript integrado.

* www.siscoprint.com

(81) 8040-7321

Visualiza cada detalle.



















SureColor® T7770DL Impresora técnica / CAD & GIS de doble rollo formato de 44 pulgadas con sistema de bolsas de tinta de 1,6 L

Impresora

Tecnología de impresión Cabezal de impresión de goteo baio demanda PrecisionCore MicroTFP de 6 canales

Tipo de tinta Tinta pigmentada UltraChrome XD3; 6 colores con rojo (cian, magenta, amarillo, rojo, negro mate, negro fotográfico)

Configuración de boquillas 9600 boquillas (1600 boquillas x 6 canales)

Tecnología de gotas

Tamaño de gota más pequeño: tamaño de gota más pequeño 3,5 picolitros; La tecnología de gota variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por boquilla **Resolución máxima** 2400 x 1200 ppp

Selección de tinta negra en tiempo real: Canales dedicados de tinta negra mate y fotográfica seleccionados automáticamente según el tipo de soporte

Velocidad de impresión1

CAD (papel normal de tamaño B0): más de 120 m2/h Tamaño A1 / D (papel normal): 16 segundos Póster (brillante): más de 27 m2 / h

Lenguaje de impresora / controladores

Controladores de impresión profesionales Epson (incluidos) ESC / P raster, HP-GL / 2 *, HP RTL *, Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Adobe Embedded Print Engine (incluido) **Memoria (incorporada)** 4 GB

Manipulación de papel en rollo

Número de rollos de entrada 2 (el rollo de entrada n.º 1 se puede utilizar opcionalmente como carrete de recogida) Carrete de recogida: incluido

Configuración del rodillo de recogida: rollo con la cara de impresión hacia adentro o la cara de impresión hacia afuera (seleccionable)

Ancho mínimo del rollo mínimo 10'
Ancho máximo del rollo hasta 44"

Diámetro del núcleo de 2"o 3" Ejes de material en rollo ajustables por el usuario

Corte en rollo⁵ Cortador giratorio interno de alta velocidad; automático o manual (reemplazable)

Diámetro máximo del rollo de hasta 6,69"

Peso máximo del rollo 27 libras

Grosor del material en rollo de 0,07 mm a 0,8 mm Rollo de papel restante Seguimiento de código de barras imprimible: la cantidad de papel restante se puede controlar y monitorear automáticamente desde el panel de control.

Manejo de hojas de papel

Hoja suelta, carga frontal o posterior hasta 44" de ancho Ancho mínimo de hoja 8"

Longitud mínima de hoja 8'

Espesor máximo del material hojas de hasta 1,5 mm (Posterboard rígido)

Área imprimible y precisión

Precisión de línea ± 0,1% o ± 0,26 mm (lo que sea mayor)

Margen: Izquierda / Derecha: 3 mm por lado (estándar), o
0 mm en anchos BorderFree

Superior / Inferior: Rollo de papel: Mínimo 3 mm arriba / abaio.

Hoja suelta: Mínimo 3 mm superior y 12,7 mm inferior Tamaños sin bordes 10", 13", 16", 17", 20", 24", 36" o 44" de ancho

Longitud máxima imprimible 90.8 metros Ancho mínimo de línea 0.08 mm

Interfases

Pantalla LCD articulada: Pantalla táctil de 4,3" Puerto de expansión USB: Lector de tarjetas RFID opcional

Interfaces de impresora

SuperSpeed USB 3.0, 100BASE-TX /1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, memory stick USB *, SSD de 960 GB (Opcional)

Sistemas operativos compatibles⁵

Mac OS X 10.9.5 o posterior, macOS 11 o posterior Windows® 10, Windows® 8, Windows® 7, Windows® 10, Windows® X, Windows® X, Windows® Windows® XP (32 bits / 64 bits), Windows® Server 2019/2016/2012 R2 / 2012/2008 R2 / 2008/2003 R2 / 2003 SP2 o posterior

General

Dimensiones (An x Pr x Al) 73" X 19.6" X 38.4" (185.4 x 49.7 x 97.5 cm) (Almacenamiento y funcionamiento)
Dimensiones (An x Pr x Al) 73" X 32.6" X 38.4" (185.4 x 82.8 x 97.5 cm) (Cesta de papel extendida)

Peso

364 lb (165.1 Kg)

Nivel de ruido acústico

En funcionamiento: 49,6 dB (A)

Modo Sleep: 6.6 db(A)

Temperatura

En funcionamiento: 50° a 95° F (10° a 35° C) Almacenamiento: -4° a 104° F (-20° a 40° C)

Humedad relativa

En funcionamiento: 20 a 80% (sin condensación) Almacenamiento: 5–85% (sin condensación)

Estándares de seguridad

EE. UU. Y Canadá (certificación NRTL, CSA / UL 62368-1). Cumple con los requisitos de Clase B de la FCC.

Requisitos eléctricos

Voltaje: CA 110-240 V Frecuencia: 50-60 Hz Corriente: 3,4 Consumo de energía

Impresión: Aprox. 75 W Ready: Aprox. 32 W Modo Sleep: 2 W Apagado (en espera): 0,3 W

Garantía limitada y servicio estándar Reparación estándar en sitio de 1 año, generalmente al siguiente día hábil, con

soporte telefónico incluido de lunes a viernes

País de origen Indonesia

Que hay en la caja

Impresora SureColor T7770DL, caja de mantenimiento (preinstalada), caja de mantenimiento sin bordes, adaptadores de papel de dos rollos (preinstalados), póster Comience aquí, cable de alimentación de CA, Nota: La tinta y el papel no se incluye con la impresora

Software disponible

Actualizadores de software y firmware, EpsonNet Setup, EpsonNet, Controladores de impresión de impresión, Windows y Mac, LFP Accounting Tool, Epson Cloud Solution PORT, Epson Edge® Dashboard, Epson Media Installer, Epson Device Admin, Epson Print Admin, EpsonNet Config SE, manuales Epson, ESC/P, HP-GL2, HP RTL, Adobe PostScript 3TM, Adobe PDF 1.7

Características ecológicas

Calificación ENERGY STAR Cumplimiento con RoHS Producto reciclable⁶

Epson America, Inc. es un socio de transporte SmartWay®7

Información para ordenar

SureColor T7770DL	SCT7770DL
Cuchilla cortadora de repuesto	C13S210117
Eje de alimentación de rollo adicional (44")	C12C936171
Caja de mantenimiento	C13S210115
Caja de mantenimiento para impresion sin bordes Bastoncillo de limpieza Unidad de memoria SSD de 960 GB Apilador de producción (44"- Ancho)	C13S210116 C13S090013 C12C936671 C12C937131

Bolsas de Tinta UltraChrome XD3 (1.6 L)

Bolsa de tinta cian	T52Y220
Bolsa de tinta magenta	T52Y320
Bolsa de tinta amarilla	T52Y420
Bolsa de tinta negra Photo	T52Y120
Bolsa de tinta negra mate	T52Y820
Bolsa de tinta roja	T52Y920

Planes de servicio extendido⁸

Plan de Servicio Extendido EPSON Cover Plus⁸



^{*}Este producto utiliza solo bolsas originales de la marca Epson. Otras marcas de bolsas de tinta y suministros de tinta no son compatibles e, incluso si se describen como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o no funcionen en absoluto.

1 Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de producción 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 red. Las velocidades de impresión reales variarán. L2 Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. I 3 El rendimiento de las bolsas de tinta varía 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, quedeu una cantidad variable de tinta en la bolsa de tinta después de que se enciende el indicador de "reemplazar bolsa de tinta". I 4 El corte de gran volumen de lienzos y materiales pesados puede requerir el reemplazo frecuente del cortador. I 5 Para obtener los controladores más recientes, visite www.epson.com/support I 6 Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle I 7 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. I 8 Consulte el plan de servicio individual para obtener más detalles. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness

