

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



PRECISIONCORE  
PRINTHEAD

Epson Cloud Solution

PORT

POWERED BY  
Adobe Embedded Print Engine



SureColor Serie T

Impresora con sistema de bolsas de tinta de 1.6 L

### Este diseño lo cambia todo

**Velocidad y rendimiento increíbles:** ofrece impresiones nítidas, detalladas y coloridas con un cabezal de impresión PrecisionCore® MicroTFP confiable de 2,64", que produce impresiones extraordinarias de tamaño A1/D en tan solo 16 segundos<sup>1</sup>

**Reduzca el costo total de propiedad:** el sistema de bolsas de tinta a granel de 1,6 L (la tinta se vende por separado) duplica con creces la capacidad de tinta de las generaciones anteriores para mejorar la eficiencia

**El diseño innovador se adapta a casi cualquier flujo de trabajo:** diseño único de parte superior plana con operación frontal completa, carga de rollo automática simple y carrete doble de rollo/recogida integrado

**Impresionante calidad de imagen y detalles de línea precisos:** la tinta UltraChrome® XD3 vívida con tinta roja produce líneas nítidas y colores vibrantes para gráficos, señalización, planos, documentos y más

**Imprima en una amplia gama de soportes para diversas aplicaciones:** imprima en una variedad de soportes, incluidos soportes brillantes, técnicos, bond, mate y especiales, y cartulina rígida de hasta 1,5 mm de grosor

**Productividad continua con dos rollos:** acomode dos tipos o tamaños de medios, o use el segundo rollo como un rebobinador para la producción de rollo a rollo

**Fácil de usar y mantener:** panel de control de pantalla táctil configurable de 4,3" para una operación simple, mantenimiento de rutina automatizado y autoservicio conveniente para el usuario para una operación a largo plazo

**No requiere ensamblaje:** esté listo e imprima en tan solo 30 minutos

**Conectividad versátil:** conectividad SuperSpeed USB 3.0, Gigabit Ethernet y Wi-Fi® (2,4 GHz y 5 GHz) opciones para adaptarse a prácticamente cualquier flujo de trabajo de producción

**Funciones de TI y seguridad:** más de 28 funciones de TI y seguridad para oficinas u oficinas remotas, incluida la opción de tarjeta IC para control y seguimiento del usuario, cifrado SSD e IEEE 802.1x

**Maximice la productividad con Epson® Software Suite incluido y Epson Cloud**

**Solution PORT®:** administre y controle de forma remota su flota de impresoras desde la comodidad de su computadora portátil o dispositivo inteligente

Diseñado para usar exclusivamente con bolsas de tinta Epson. \*

### Impresora

**Tecnología de impresión** Cabezal de impresión de goteo bajo 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 impresión<sup>1</sup>

CAD (papel normal de tamaño B0): más de 120 m<sup>2</sup>/h

Tamaño A1 / D (papel normal): 16 segundos

Póster (brillante): más de 27 m<sup>2</sup> / 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 rollo<sup>5</sup>** 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 / abajo,

**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 compatibles<sup>5</sup>

Mac OS X 10.9.5 o posterior, macOS 11 o posterior  
 Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, Windows® Vista, 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 3™, Adobe PDF 1.7

### Características ecológicas

Calificación ENERGY STAR®

Cumplimiento con RoHS

Producto reciclable®

Epson America, Inc. es un socio de transporte SmartWay®<sup>7</sup>

### 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 impresión sin bordes	C13S210116
Bastoncillo de limpieza	C13S090013
Unidad de memoria SSD de 960 GB	C12C936671
Apilador de producción (44"- Ancho)	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 extendido<sup>8</sup>

Plan de Servicio Extendido EPSON Cover Plus®



\*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.

<sup>1</sup> 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. <sup>2</sup> Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. <sup>3</sup> 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, queda una cantidad variable de tinta en la bolsa de tinta después de que se enciende el indicador de "reemplazar bolsa de tinta". <sup>4</sup> El corte de gran volumen de lienzos y materiales pesados puede requerir el reemplazo frecuente del cortador. <sup>5</sup> Para obtener los controladores más recientes, visite [www.epson.com/support](http://www.epson.com/support) | <sup>6</sup> Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) | <sup>7</sup> 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. <sup>8</sup> Consulte el plan de servicio individual para obtener más detalles. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en [www.epson.com/forbusiness](http://www.epson.com/forbusiness)

### En latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias Epson:

Epson Argentina S.R.L.  
(0800) 288 37766

Epson Bolivia  
(562) 2484 3400

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson Chile S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.  
(571) 602 4750

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

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

Epson Perú S.A.  
(511) 418 0210

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, Epson Edge, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor 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. Epson Preferred es una marca de servicio de Epson America, Inc. Mac, macOS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. Windows, servidor de Windows y Windows Vista son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. Todos los demás productos y nombres de marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivos compañías. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Derechos de autor 2023 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD-LS101569 3/23

### Contacto: