

Impresora multifunción CAD / técnica de formato ancho de 44 pulgadas



# Este diseño lo cambia todo.



PORT



### Velocidad y rendimiento increíbles:

Ofrece imágenes nítidas, detalladas e impresiones coloridas usando un confiable cabezal de impresión PrecisionCore MicroTFP® de 2,64", produciendo notables impresiones de tamaño A1/D en tan solo 16 segundos¹.

### Diseño innovador que se adapta a casi cualquier flujo de trabajo:

Diseño único con superficie plana y completa operación frontal, carga de rollo automática simple y carrete doble de rollo/recogida integrado.

# Diseño compacto con escáner de doble luz integrado de 36" de ancho:

Escanee y copie documentos de hasta 36" de ancho en el mismo espacio que las impresoras de la serie T7770 de una sola función; fuente de luz doble que reduce la apariencia de las arrugas.

# Versátiles opciones de escaneo de alta velocidad:

Escanear archivos a USB, dispositivos móviles, PC, carpetas de red y más a velocidades de hasta 10 pps (blanco y negro) y 4,5 pps (color)²; formatos de archivo incluyen PDF, JPEG y TIFF; dibujo lineal, plano y renderizado, modos predefinidos de mejora disponibles según el tipo de imagen.

# Impresionante calidad de imagen y detalles de línea precisos:

La tinta vívida UltraChrome® XD3 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 glossy, técnico, bond, mate, materiales especiales, y cartulina rígida de hasta 1,5 mm de grosor.

#### Productividad continua con dos rollos:

Acomode dos medidas, tipos o tamaños, o utilice el segundo rollo como carrete receptor para producción rollo a rollo.

# Fácil de usar y mantener:

Pantalla táctil configurable de 4,3", panel de control para operación simple, mantenimiento de rutina automatizado y cómodo autoservicio para el usuario para funcionamiento a largo plazo.

# Maximice la productividad con Epson Cloud Solution PORT3:

Administre y controle de forma remota su flota de impresoras desde la comodidad de su computadora portátil o dispositivo inteligente.



#### **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 x 6 canales)

Tecnología de goteo Tamaño de gota más pequeño: 3,5 picolitros; tecnología de gota variable puede producir hasta 3 tamaños diferentes por boquilla

Resolución máxima 2400 x 1200 dpi

Selección de tinta negra en tiempo real Canales dedicados para tinta Foto y Mate seleccionados automáticamente según el tipo de medio

#### Velocidad de impresión<sup>1</sup>

Tamaño A1/D (papel normal): 16 segundos

Tamaño A0 (papel normal): 32 segundos (modo rápido) Tamaño A0 (brillante): 108 segundos (modo rápido)

Controladores/lenguaje de impresora Controladores de impresión profesional Epson (incluidos), raster Epson ESC/P® Adobe® PostScript 3™, Adobe® PDF 1.7, Adobe® Embedded Print Engine (incluido)

Memoria (integrada) 6GB en impresora + 3GB en escáner

#### Volumen de llenado del cartucho en caia

Colores (C. M. Y. R): 240 mL cada uno Negro (MK, PK): 240 mL cada uno

Volumen de llenado del cartucho retail

Colores (C, M, Y, K, R): 110 mL, 350 mL o 700 mL Negro (MK, PK): 110 mL, 350 mL o 700 mL

\*La impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos Epson, no con cartuchos o tinta de terceros

Número máximo de copias Hasta 99 Reducción/Ampliación 25 % - 755 %

Tipo de escáner Filtro de color RGB CIS

Resolución de escaneado/copia Hasta 600 dpi, reimpresión 2400

Velocidad de escaneo<sup>2</sup> Hasta 4,5 pps (color) / Hasta 10 pps (monocromático)

Ancho máximo de escaneo Hasta 91.44 cm (36")

Longitud máxima de escaneo Hasta 30.48 m / 100 pies (300 dpi) Tipo de soporte de escaneo Papel normal, papel reciclado, papel

revestido, papel satinado, papel de calco, película, plano, papel de impresión offset, periódico, folleto, papel de dibujo, portador de hojas Tipo de archivo soportados JPEG, PDF (página única), PDF (páginas múltiples), PDF/A, PDF cifrado, TIFF

### Interfaces de Impresora

USB 3.0 SuperSpeed, 100Base-TX/1000Base-T, IEEE 802.11 b/g/n/ac, dispositivo de memoria USB, 960GB (SSD) integrado, Adobe Embedded Print Engine, pantalla LCD articulada, pantalla táctil de 4,3" y opcional lector de tarjetas RFID (puerto de expansión USB)

Conectividad estándar SuperSpeed USB 3.0, Gigabit Ethernet y conectividad Wi-Fi® (2,4 GHz y 5 GHz)

## Sistemas operativos soportados<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-bit/64-bit), Windows Server® 2019/2016/2012 R2/ 2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 o posterior

# Manejo de papel

Manejo de material en rollo Número de rollos de entrada: 2 (el rollo de entrada nº 1 se puede usar opcionalmente como un rebobinador)

Rebobinador Incluido

Configuración del rebobinador Rollo con el lado de impresión hacia adentro o hacia afuera (seleccionable)

Ancho mínimo del rollo Mínimo 25,4 cm (10") Ancho máximo del rollo Hasta 111,76 cm (44")

Diámetro del núcleo de 2" o 3" Ejes de material en rollo

aiustables por el usuario Cortador de rollo<sup>6</sup> Cortador rotativo interno de alta velocidad;

automático o manual (reemplazable) Diámetro máximo del rollo Hasta 16,99 cm (6,69")

Peso máximo del rollo 12,24 kg (27lb)

Grosor del papel en rollo 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

Hojas sueltas, carga frontal o posterior Hasta 111,76 cm (44") de ancho

Ancho mínimo de hoja 20,32 cm (8")

Longitud mínima de la hoia 20.32 cm (8")

Grosor máximo de material de hoja Hasta 1,5 mm

Posterboard 0,8 mm - 1,5 mm (solo posterboard rígido)

Área imprimible y precisión Precisión de línea: ±0,1% o ±0,26 mm (lo que sea mayor)7

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

### Márgenes: Superior/Inferior

Rollo de papel Mínimo 3 mm arriba y 3 mm abajo

Hoja cortada Mínimo 3 mm en la parte superior y 12,7 mm en la parte inferior

Tamaños sin bordes 10", 13", 16", 17", 20", 24", 36" y 44" de

Longitud máxima imprimible<sup>8</sup> Hasta 298 pies Ancho de línea mínimo 0,08 mm

# General

#### **Temperatura**

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

# **Humedad relativa**

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

#### Nivel de ruido acústico En funcionamiento: 49.6 dBA

Modo Sleep: 6,6 dBA

Requerimientos de energía

Voltaje: CA 110 V - 240 V

Frecuencia: 50 Hz - 60 Hz

Corriente: 3.4 A

# Consumo de energía

Impresión: aprox. 90 W Listo: aprox. 44 W

Modo Sleep: 2 W Apagado (en espera): 0,3 W

Aprobaciones de seguridad

EE. UU. y Canadá (certificación NRTL, CSA/UL 62368-1)

Cumple con los requisitos de Clase B de la FCC

Dimensiones (an. x prof. x al.) 185,42 x 50,8 x 99,06 cm (73" x 20" x 39") (almacenamiento y

funcionamiento) 185,42 x 83,82 x 99,06 cm (73" x 33" x 39")

(canasta de papel extendida) Peso: 166,01 Kg (366lb)

País de origen Indonesia

# ¿Qué hay en la caja?

Impresora SureColor® T7770DM, juego completo de cartuchos de tinta iniciales (240 mL cada uno: C, M, Y, MK, PK, R), caja de mantenimiento (pre-instalados), caja de mantenimiento sin bordes, dos adaptadores de papel en rollo (pre-instalado), póster Comience aquí, cable de alimentación de CA. Nota: Los medios no están incluidos con la impresora

#### Software disponible

EpsonNet Setup, Actualizadores de software y firmware, EpsonNet Print, controladores de impresión para Windows® y Mac®, LFP Accounting Tool, Epson Cloud Solution PORT3, Epson Edge® Dashboard, Epson Media Installer, Epson Device Admin, Epson Print Admin, EpsonNet Config SE, Manuales de Epson, Epson ESC/P, Adobe® Postscript 3, Adobe® PDF 1.7

#### Garantía limitada y servicio

Garantía limitada estándar de 1 año con servicio y reparación en sitio, soporte telefónico de lunes a viernes

### Planes de servicio extendido CoverPlus

Epson CoverPlus9, 10

FPPT7770NCI

La garantía extendida Cover Plus le permite extender su cobertura hasta 4 años adicionales

Epson CoverPlus con conexión a PORT

#### Características ecológicas

Calificación ENERGY STAR®

Cumplimiento con RoHS

Opciones de fin de vida disponibles<sup>11</sup>

Epson America, Inc. es un socio de transporte de SmartWay®12

# Información para ordenar

SureColor® T7770DM	SCT7770DM
Cuchilla de corte de impresora de repuesto	C13S210117
Eje de alimentación de rollo adicional (44")	C12C936171
Caja de mantenimiento	C13S210115
Caja de mantenimiento sin bordes	C13S210116
Bastoncillo de limpieza	C13S090013

# Tinta UltraChrome® XD3 (110 mL)

Cian		T51A220
Magenta		T51A320
Amarilla		T51A420
Negro Mate		T51A820
Negro Fotográfico		T51A120
Tinta Roja		T51AF20

#### Tinta UltraChrome® XD3 (350 mL)

, in the contract of the contr	
Cian	T50S220
Magenta	T50S320
Amarilla	T50S420
Negro Mate	T50S820
Negro Fotográfico	T50S120
Tinta Roja	T50SF20

TINTA UITTACHTOME" XD3 (700 ML)	
Cian	T50L220
Magenta	T50L320
Amarilla	T50L420
Negro Mate	T50L820
Negro Fotográfico	T50L120
Tinta Roia	T501 F20

\*Este producto utiliza únicamente cartuchos originales de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta y suministros de tinta no son compatibles y, aunque se describan como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o no funcionen en absoluto. I 1 Las velocidades de impressión care producto utiliza de la marca Epson. Otras marcas de cartuchos de tinta y la red. Las velocidades de impressión care producto in tenta para cualquier impressión de producción total para cualquier impressión de pende de varios factores, incluida la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impressión, la cobertura de tinta y la red. Las velocidades de impressión en entre pressión es impressión es impressión es esta estacen exercivan y el uso de un navegadro compatible. I 4 los cartuchos será modificamente de la fina de la cartucho vario cartuchos de la fina de la cartucho se de esta estacen exercivan o un internación de la marca Epson, el tipo de papel, la ferenciacida cualdo de impressión, una cantidad variable de tinta permanera en el cartucho de septimente de la marca de la tinta de los primeros cartuchos se utiliza para preparar la la emperatura. Para caltidad de impressión, una cantidad variable de tinta permanera en el cartucho de sequina de la marca Epson. Qualdidad el modifica de la cita de la fina de l

Vea las últimas innovaciones de Eoson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Centroamérica Epson Argentina S.R.L. Epson Bolivia (0800) 288 37766 (800) 100 116 Foson Chile S.A. Epson Colombia Ltda. Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000 Foson Perú S.A Contacto:

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson Corporation. BorderFree es una marca registrada y Epson Preferred es una marca a especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson Corporation. BorderFree es una marca registrada y Epson Preferred es una marca a especificaciones y los X son marcas comerciales del grupo de Epson es una marca registrada de Selko Epson Corporation. BorderFree es una marca registrada y Epson Preferred es una marca se servicio de Epson America, Inc. Mac, mac/05 y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros pases. Windows, Windows Server, Windows VP son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. SmartWay 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 respectivas compañías. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Copyright 2025 Epson America. Inc. CPU-LS101573 07726.