

imagePROGRAF
TX-2000

UNA IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA DE GRAN FORMATO PRECISA, PRODUCTIVA Y DE ALTO RENDIMIENTO, CON INNOVADORAS FUNCIONES.



- Productividad inigualable gracias al nuevo cabezal de impresión y a la capacidad de impresión continua
- Calidad de impresión superior y precisión líder con la tinta LUCIA TD
- Exclusiva alimentación de dos rollos en una impresora de inyección de tinta de gran formato de 24 pulgadas para impresión de pósteres, CAD, GIS
- Colores vivos y definidos tanto en soportes normales como en papel sin tratar
- Sencilla carga de rollos, control via pantalla táctil e impresión directa desde USB
- Imprime cómodamente en cualquier unidad serie TX conectada a la red con su driver universal
- Su cuerpo robusto y compacto permite colocar la TX-2000 en entornos con espacio reducido
- Fiabilidad asegurada con tiempo de actividad máximo y una seguridad sólida
- Diseñada para ofrecer impresiones resistentes a las condiciones meteorológicas
- Incluye software que mejora los flujos de trabajo de impresión de gran formato

Una impresora de inyección de tinta de 24 pulgadas versátil para impresión de pósteres, CAD y GIS de gran formato, que ofrece una eficiencia envidiable, una precisión perfecta, unos estándares de seguridad asombrosos y unos bajos costes de impresión.



GAMA DE PRODUCTOS



imagePROGRAF TX-3000



imagePROGRAF TX-2000



imagePROGRAF TX-3000 MFP T36

Canon

Explore. Inspire. Improve.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imagePROGRAF TX-2000

TECNOLOGÍA

Modelo de impresora	5 colores - 24"/609,6 mm
Tecnología de impresión	Inyección de tinta Canon bajo demanda tipo integrado de 5 colores (6 chips por cabezal de impresión x un cabezal de impresión)
Número de inyectoros	Total: 15 360 MBK: 5120 inyectoros. C, M, Y, BK: 2560 inyectoros cada uno
Resolución de impresión	2400 x 1200 ppp
Paso de inyectoros	1200 x 2 incluye sistema de detección y compensación de inyectoros sin encendido
Ancho de línea mínimo garantizado	0,02 mm
Exactitud de línea	±0,1 % o menos
Tamaño de gotas de tinta	5 picolitros por color
Capacidad de tinta	Tinta suministrada con la compra de la impresora: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M Y) Tinta de venta: 160 ml/330 ml/700 ml
Tipo de tinta	Tinta pigmentada: 5 colores MBK/BK/C/M/Y
Compatibilidad de sistemas operativos	Microsoft Windows de 32 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, de 64 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11
Lenguajes de impresión	SGRaster (Swift Graphic Raster) HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG: consulte las especificaciones para obtener más información
Interfaces estándar	Puerto USB B: Tipo: integrado (Hi-Speed USB) Modo: velocidad total (12 Mbit/s), alta velocidad (480 Mbit/s), transferencia general Puerto de conector: serie B (4 clavijas) Puerto USB A: memoria USB (Direct Print) Estándar: IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX / autonegociación IEEE 802.3ab 1000base-T / autonegociación IEEE 802.3x Dúplex completo Protocolo: SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP LAN inalámbrica: Estándar: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b Seguridad: WEP (64/128 bits) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES)
MEMORIA	
Memoria estándar	128 GB (memoria física: 2 GB)
Ranura de expansión	No
DISCO DURO	
	500 GB (cifrado)
MANEJO DEL PAPEL	
Ancho del soporte	Papel en rollo: 8"/203,2 mm - 24"/609,6 mm Papel cortado: 8"/203,2 mm - 24"/609,6 mm
Grosor del soporte	0,07 - 0,8 mm
Longitud imprimible mínima	203 mm
Longitud imprimible máxima	Papel en rollo: 18 m (varía según el SO y la aplicación) Papel cortado: 1,6 m
Diámetro máximo de rollo de soporte	170 mm

Método de alimentación del papel

Papel en rollo: carga frontal, salida frontal
Hoja cortada: carga frontal, salida frontal (alimentación manual mediante la palanca de bloqueo del soporte)

Ancho de impresión sin bordes (solo rollo)

[Recomendado] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24", [Imprimible] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 300 mm, 500 mm, 600 mm

DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones físicas - (An. x Pr. x Al.)

Unidad de impresora con cesta abierta y soporte para la impresora: 1110 x 984 x 1168 mm (bandeja abierta)
Peso: 91 kg (incluido el soporte de rollo)

Software incluido

Controlador de la impresora imagePROGRAF serie TX, complemento de impresión para la oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite
Otro software disponible como descarga desde la web

REQUISITOS OPERATIVOS Y DE ALIMENTACIÓN

Suministro eléctrico

Alimentación de entrada: CA de 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
Consumo eléctrico (con LAN cableada): 91 W o menos
En modo de reposo (con LAN cableada): 3,6 W o menos
En modo de reposo (con todos los puertos): 3,6 W o menos
<solo UE: datos para ErP Lot 26>
En modo apagado: 0,3 W o menos
Ajuste predeterminado para el tiempo antes de entrar en el modo de suspensión: 301 s
<solo UE: datos para ErP Lot 26>

Entorno operativo

De 15 °C a 30 °C, del 10 al 80 % (sin condensación)

Nivel de ruido (aprox.)

Funcionamiento: 51 dB (A) o menos (papel normal, dibujo con líneas, modo estándar)
En espera: 35 dB (A) o menos (medido según el estándar ISO779)

Normativa

Europa: marca CE
Rusia: EAC, otros países: certificado CB

Certificados medioambientales

ENERGY STAR (WW), directiva RoHS, declaración IT ECO (Europa)

CONTENIDO

Contenido del embalaje

Impresora, 1 cabezal de impresión, 1 cartucho de mantenimiento, complemento central de papel de 3 pulgadas, cable de alimentación para la UE y Reino Unido, 1 juego de depósitos de tinta, guía de instalación, folleto de seguridad/normativa medioambiental, CD-ROM de software (OSX/Windows), CD-ROM de PosterArtist Lite, hoja de biocidas para la UE, hoja de la unión económica euroasiática, hoja de información importante, guía rápida y hoja de alineación del cabezal

OPCIONES

Elementos opcionales

Soporte de impresora: SD-21
Unidad de rollo: RU-22
Soporte de rollo de 2/3": RH2-27
Apilador: SS-21

CONSUMIBLES

Elementos sustituibles por el usuario

Cabezal de impresión: PF-06
Depósitos de tinta: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml), PFI-710 (700 ml)
Cartucho de mantenimiento: MC-30
Hoja de corte: CT-07

Descargo de responsabilidad

Algunas imágenes se simulan para que su reproducción sea clara. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándar de Canon. Este folleto y las especificaciones del producto se han creado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones definitivas están sujetas a cambios sin previo aviso.™ y R: todos los nombres de productos o empresas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países.

Canon recomienda utilizar soportes Canon para obtener los mejores resultados. Consulta la lista de compatibilidad de soportes (papel) para comprobar cuáles son los tipos de papel y soportes recomendados.



Canon Inc.
canon.com

Canon España
canon.es

Edición española
© Canon Europa N.V., 2017

Explore. Inspire. Improve.