

imagePROGRAF TX-4000

UNA IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA DE GRAN FORMATO, CON UN RENDIMIENTO Y PRODUCTIVIDAD SIN IGUAL.

Una innovadora impresora de inyección de tinta de gran formato de 44 pulgadas para impresión de pósteres, CAD y GIS, que garantiza una seguridad impresionante, una calidad de impresión excepcional, y un bajo coste de impresión.



- Productividad superior gracias al nuevo diseño del cabezal de impresión y a la capacidad de impresión continua
- Calidad incomparable y alta precisión con la nueva tinta LUCIA TD
- Operación eficiente gracias a la alimentación de doble rollo y a la opción del uso de grandes depósitos de tinta.
- Impresión llamativa en inyección de tinta con colores vivos en soportes estándar y un rendimiento excelente en papel sin tratar
- Comodidad gracias a la carga fácil de rollos, el control a través de la pantalla táctil y la impresión directa desde USB
- El driver universal de la impresora permite a los usuarios imprimir en cualquier unidad serie TX conectada a la red
- El diseño compacto ayuda a que la TX-4000 de 44 pulgadas se adapte perfectamente a espacios de oficina reducidos
- Fiabilidad y confianza gracias a las herramientas de seguridad
- Capacidad para imprimir en soportes que resisten distintas condiciones meteorológicas, lo que es ideal para impresión de pósteres para exterior, CAD y GIS
- La amplia gama de software ayuda a optimizar los flujos de impresión de gran formato

GAMA DE PRODUCTOS



imagePROGRAF TX-4000



imagePROGRAF TX-3000



imagePROGRAF TX-4000 MFP T36

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imagePROGRAF TX-4000

TECNOLOGÍA

Modelo de impresora	5 colores - 44"/1117,6 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 inyectores	Total: 15 360 MBK: 5120 inyectores. C, M, Y, BK: 2560 inyectores cada uno
Resolución de impresión	2400 x 1200 ppp
Paso de inyectores	1200 x 2 incluye sistema de detección y compensación de inyectores sin encendido
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, 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: 7, 8.1, 10, Server 2008, 64 bits: 7, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.10.5 - 10.11, MacOS 10.12
Lenguajes de impresión	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)
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	
Dibujo de CAD:	
Papel normal (rollo A0)	0:37 (modo económico rápido) 0:40 (rápido) 1:10 (estándar)
Cartel:	
Papel normal (rollo A0)	0:42 (modo económico rápido) 0:42 (rápido) 1:26 (estándar)
Papel grueso revestido (rollo A0)	1:43 (rápido) 2:37 (estándar)
MANEJO DEL PAPEL	
Ancho del soporte	Papel en rollo: 203,2 - 1118 mm Papel cortado: de 203,2 a 1118 mm
Grosor del soporte	0,07 - 0,8 mm
Longitud imprimible mínima	203,2 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

Ancho de impresión sin bordes (solo rollo)

NÚMEROS MÁXIMOS DE IMPRESIONES PROPORCIONADAS

Cesta de varias posiciones

Apilador

DIMENSIONES Y PESO

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

Software incluido

REQUISITOS OPERATIVOS Y DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación

Consumo eléctrico

Entorno de funcionamiento

Nivel de ruido (aprox.)

Normativa

Certificados

CONTENIDO

Contenido del embalaje

OPCIONES

Elementos opcionales

CONSUMIBLES

Elementos sustituibles por el usuario

Papel en rollo: carga frontal, salida frontal
Hoja cortada: carga frontal, salida frontal (alimentación manual mediante la palanca de bloqueo del soporte)
[Recomendado] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"
[Imprimible] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 30", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm

Posición estándar: 1 hoja (cualquier imagen)

Posición plana: 20 hojas (A2 horizontal, cualquier imagen, papel normal/papel revestido)

Posición de cesta: 1 hoja (cualquier imagen)

Posición de plegado: 100 hojas (A0/A1 vertical, dibujo de CAD, papel normal)

Posición de apilado: 100 hojas (A1/A2 horizontal, dibujo de CAD, papel normal)

Unidad de impresora con cesta abierta y soporte para la impresora:
1593 x 984 x 1168 mm (bandeja abierta)
Peso: 114 kg (incluido el soporte de rollo)

Controlador de la impresora imagePROGRAF serie TX, Quick Utility Toolbox, complemento de impresión para la oficina, programa de encuesta ampliado y Poster Artist Lite. Hay disponible software adicional para su descarga en el sitio web de Canon.

Alimentación de entrada: CA de 100 - 240 V (50 - 60 Hz)

Consumo eléctrico (con LAN cableada): 107 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

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

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)

Europa: CE, Rusia: EAC

ENERGY STAR (WW), TUV, CB

Impresora, unidad de rollo, 1 cabezal de impresión, 1 cartucho de mantenimiento, complemento central de papel de 3 pulgadas, cable de alimentación para la UE y el Reino Unido, 1 juego de depósitos de tinta, guía de instalación, seguridad/normativa, CD-ROM de software de usuario (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

Unidad de rollo: RU-44

Apilador: SS-41

Soporte de rollo de 2/3": RH2-45

Cabezal de impresión: PF-06

Depósitos de tinta: PFI-110 (160 ml), PFI-310 (330 ml),

PFI-710 (700 ml)

Hoja de corte: CT-07

Cartucho de mantenimiento: MC-30

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 ®: 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 Europe
canon-europe.com

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2018