



imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36
imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

RENDIMIENTO REINVENTADO

Mejora tu experiencia con una impresora multifunción sostenible de 36", con menos ruido de funcionamiento, una productividad mejorada y una funcionalidad intuitiva para crear impresiones de calidad profesional con líneas nítidas y colores rojos intensos, perfectas para dibujos CAD y materiales de marketing llamativos. La funcionalidad de escaneo integrada con software específico aumenta la productividad, la impresión y el escaneo a gran velocidad para un flujo de trabajo más fluido.

- **Funcionalidad integrada**
Imprime y escanea sin problemas con un dispositivo multitarea fácil de usar, que cuenta con un panel táctil de 3" en el escáner y un software específico para el procesamiento en paralelo con impresión y escaneo simultáneos
- **Gran productividad**
Produce impresiones CAD de tamaño A1 en apenas 17 segundos o carteles de tamaño A1 en 22 segundos. Ahorra tiempo recortando el exceso de márgenes con las impresiones sin bordes en cualquier tamaño y cumple con las demandas más exigentes de impresión con facilidad gracias a sus depósitos de tinta más grandes, un procesamiento más rápido y la activación rápida desde el modo de suspensión
- **Calidad de impresión profesional**
Utiliza las mejoras de imagen estable para crear líneas nítidas y la nueva tinta magenta para conseguir rojos intensos. Te permitirán imprimir dibujos CAD, carteles y materiales educativos precisos y con colores intensos
- **Funcionalidad intuitiva**
Sigue instrucciones sencillas y consulta información importante, como el tipo de soporte, el soporte restante y la cantidad de tinta gracias al panel con pantalla táctil de 4,3". Ahorra tiempo al colocar el rollo de papel mediante el acceso rápido desde la cubierta superior frontal

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36 imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

TECNOLOGÍA DE ESCÁNER

Tecnología de escaneo
Máxima resolución (ppp)
Velocidad de escaneo

SingleSensor con varios LED de iluminación
600 ppp
COPIA
300/300 ppp Borrador = 1 ips color, 3 ips blanco y negro
300/600 ppp Estándar = 1 ips color, 3 ips blanco y negro
600/600 ppp Óptima = 0,5 ips color, 1,5 ips blanco y negro

Modos de escaneado

ANÁLISIS
200 ppp Borrador = 1 ips color, 3 ips blanco y negro
300 ppp Estándar = 0,5 ips color, 1,5 ips blanco y negro
600 ppp Óptima = 0,33 ips color, 1 ips blanco y negro
Escaneo a USB: RGB/escala de grises/blanco y negro, TIFF (sin ScanApp)
Escaneo a USB: RGB/escala de grises/blanco y negro, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp disponible)
Escaneo a PC: RGB/escala de grises/blanco y negro, Tiff, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF
Copia: RGB/escala de grises/blanco y negro
Copia y archivado: combinación de las funciones de copia y escaneo a PC anteriores.
La conectividad con la nube se establece mediante un enlace a Direct Print & Share de Canon.
La impresión se realiza mediante Direct Print & Share de Canon.

Recorrido del papel

Hacia arriba, salida posterior. Solo transporte de documentos hacia delante
Incluye guías de devolución de documentos

Ancho de escaneo máximo

914,4 mm (36")

Anchura de escaneado mínima

152,4 mm (6")

Anchura máxima del documento

965,2 mm (38")

Longitud de escaneado máxima

2768 mm (109")

Grosor del documento

Diseñada para escanear papel CAD de impresora iPP de Canon.
Min. = 0,07 mm
Máx. = 0,8 mm

Precisión de escaneado

Precisión de 0,2 %; +/-1 píxel

Interfaz USB

USB 2, FAT32 de 128 GB.

Escaneo a red

ScanApp: establece el directorio de escaneo.
Especificaciones mínimas de PC: • Windows 7/8/10 de 32 bits.
• Ethernet de 100 Mbps. • Procesadores Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo, de 2,8 GHz con Hyper-Threading (HT) o procesadores AMD de doble núcleo
• RAM de 2 GB • Disco duro Serial ATA (SATA) de 7200 rpm de alta velocidad con un mínimo de 2 GB libres para aplicaciones y 20 GB para imágenes.
Especificaciones recomendadas de PC: • Windows 7/8/10 de 64 bits
• GB Ethernet. • Procesadores Intel i3, i5 o i7 + 4 GB de RAM
• Disco duro Serial ATA (SATA) de 7200 rpm de alta velocidad con un mínimo de 2 GB libres para aplicaciones y 20 GB para imágenes.

Idiomas

ScanApp
Inglés/francés/alemán/italiano/español/chino simplificado/chino tradicional/coreano/ruso/portugués/japonés/checo/polaco
Pantalla táctil de 3"

Panel de control

Peso del escáner

6,56 kg sin guía de devolución de documentos

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Anchura: 1238 mm, altura: 131 mm
Profundidad:
Sin guía de devolución de documentos - Bandeja de papel plegada: 146 mm
Sin guía de devolución de documentos - Bandeja de papel desplegada: 193 mm
Con guía de devolución de documentos - Bandeja de papel plegada: 206 mm
Con guía de devolución de documentos - Bandeja de papel desplegada: 253 mm

Cumplimiento

Europa: marca CE; otros países: certificado CB

Contenido del embalaje

Escáner Lm36
Soportes para montaje de la impresora, fijaciones y herramienta de 3 mm
Espacio de 61 cm para uso en oficina
2 guías para los bordes del papel
3 guías de devolución de documentos
Destino de calibración
CD del software ScanApp y documentación en PDF:
Manual de usuario y guía de iniciación rápida del escáner Lm36.
Guía de iniciación rápida del escáner Lm36.
Cable Ethernet (2 metros)
Fuente de alimentación
Regional: cables de alimentación eléctrica (2 metros)

TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN

Tipo de impresora

5 colores, 36"

Tecnología de impresión

Inyección de tinta Canon bajo demanda tipo integrado de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión x un cabezal de impresión)

Resolución de impresión

2400 x 1200 ppp

Número de inyectoros

Total: 15 360 inyectoros MBK: 5120 inyectoros BK, C, M, Y: 2560 inyectoros cada uno

Exactitud de línea

±0,1 % o menos
Ajustes del usuario necesarios. Los soportes y el entorno de impresión deben coincidir con los utilizados para los ajustes.

Paso de inyectoros

1200 ppp x 2 líneas

Tamaño de gotas de tinta

Mínimo 5 pl por color

Capacidad de tinta

Tinta suministrada con la impresora: 490 ml (130 ml para MBK, 90 ml x 4 para BK, C, M, Y)
Tinta de venta: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)

Tipo de tinta

Tintas pigmentadas: 5 colores MBK/BK/C/M/Y

Compatibilidad de sistemas operativos

32 bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
64 bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022
Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13

Otros protocolos de envío de trabajos compatibles

Apple AirPrint

Lenguajes de impresión

TM350
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (envío solo mediante FTP)

TM355
HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (Versión JFIF 1.02), CALS G4 (envío solo mediante FTP)

Interfaces estándar

Puerto USB A: n/a
Puerto USB B: USB de alta velocidad
Ethernet: IEEE802.3ab (100Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
LAN inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Consulta el manual de usuario para obtener instrucciones sobre cómo activar/desactivar la LAN inalámbrica

Puerto USB A: memoria USB (Direct Print)
Puerto USB B: USB de alta velocidad
Ethernet: IEEE802.3ab (100Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
LAN inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Consulta el manual de usuario para obtener instrucciones sobre cómo activar/desactivar la LAN inalámbrica

MEMORIA

Memoria estándar

2 GB
Ranura de expansión: no
N/D

128 GB (memoria física: 2 GB)
Ranura de expansión: no
500 GB (cifrado)

Disco duro

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

Dibujo de CAD

Papel normal (A1)

0:17 (modo económico rápido), 3,2 ppm

Papel normal (A0)

0:32 (modo económico rápido)
0:42 (rápido)
1:08 (estándar)

Póster

Papel normal (A0)

0:37 (modo económico rápido)
0:43 (rápido)
1:08 (estándar)

Papel revestido grueso (A0)

1:40 (rápido)
2:33 (estándar)

GESTIÓN DE SOPORTES

Alimentación y salida de papel

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

Ancho del soporte

Papel en rollo: 203,2-917 mm

Grosor del soporte

Papel cortado o en rollo: 0,07 mm-0,8 mm

Longitud mínima que se puede imprimir

Papel en bobina: 203,2 mm

Longitud máxima que se puede imprimir

Papel en rollo: 18 m (varía según el SO y la aplicación)

Diámetro máximo del rollo de papel

Papel cortado: 1,6 m

Tamaño del soporte

Área de impresión de márgenes

Diámetro interno central de la bobina: 2"/3"

Papel en bobina: superior de 3 mm; inferior de 3 mm; lateral de 3 mm

Papel en rollo (sin bordes): superior de 0 mm, inferior de 0 mm, lateral de 0 mm

Papel cortado (Apple AirPrint): superior de 3 mm; inferior de 12,7 mm; lateral de 3 mm

Papel cortado (otros): superior de 3 mm; inferior de 20 mm; lateral de 3 mm

Capacidad de alimentación

Papel en rollo: un rollo

Ancho de impresión sin bordes (solo bobina)

Papel cortado: 1 hoja
[Recomendado] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
[Imprimible] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm
Aparte de lo anterior, la impresión sin bordes de tamaño libre solo está disponible para papel en rollo cuando lo selecciona el usuario

Número máximo de impresiones

Posición estándar: 1 hoja
Posición de plegado: 20 hojas de papel normal en A1 vertical/AO vertical
Posición plana: 20 hojas de papel normal en A2 horizontal/A1 horizontal (se excluye el papel muy curvado)

CONTENIDO

Contenido del embalaje

Impresora, soporte de impresora, 1 cabezal de impresión, cable de alimentación, 1 juego de depósitos de tinta de cortesía, guía de instalación, folleto de seguridad/normativa medioambiental, hoja de direcciones LFP de Europa, hoja de información importante, guía de montaje del soporte de apilado de la impresora, aviso para la versión web de PosterArtist

Software incluido

Software disponible como descarga desde la web

OPCIONES

Elementos opcionales

Soporte de rollo de 2/3"; RH2-35
Soporte del lector de tarjetas IC: RA-02

CONSUMIBLES

Elementos sustituibles por el usuario

Depósito de tinta: M: PFI-321 (300 ml)/PFI-121 (130 ml); MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (130 ml)
Cabezal de impresión: PF-06
Hoja de corte: CT-08
Cartucho de mantenimiento: MC-31

Declaración de exención 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.es

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2023