



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

RENDIMIENTO REINVENTADO

Optimiza tus flujos de trabajo de impresión y escaneo con una impresora multifunción sostenible de 36". Benefícate de 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. Aumenta la productividad con la funcionalidad de escaneo integrada con impresión y escaneo a gran velocidad para un flujo de trabajo eficiente.

- **Funcionalidad integrada**
Optimiza los procesos de impresión y escaneo con un dispositivo multitarea de alta calidad. Aprovecha el panel táctil de 15,6" del escáner y el software más reciente para un procesamiento perfecto con impresión y escaneo simultáneos
- **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
- **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
- **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 Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

TECNOLOGÍA DE ESCÁNER

Tecnología de escáner	Sensor único
Resolución máxima (ppp)	1200 ppp
Recorrido del papel	Superficie plana
Anchura de escaneado	36" (914 mm)
Anchura mínima de escaneado	6" (150 mm)
Anchura de documento	38" (965 mm)
Longitud máxima de escaneado	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Peso del escáner	7,8 kg
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	1056 x 251 x 156 mm con guía de devolución de documentos
Cumplimiento	Europa: marca CE, Otros países: certificado CB
Salida frontal/posterior	Parte posterior (expulsión frontal a través de la guía de devolución de documentos)
Gestión de documentos: hacia arriba/abajo	arriba
Grosor del documento	0,07 - 1,0 mm
Velocidad de escaneo en escala de grises y monocromo de 8 bits a 200 ppp	13 ips
Escaneo a PC: velocidad de escaneo en color de 24 bits a 200 ppp	3 ips
Copla: velocidad de escaneo en color de 24 bits a 200 ppp	6 ips
Interfaz USB	3.0 (compatible con USB2)
Controles del escáner	Detener, avanzar, rebobinar, estado del LED
Marca/color	Ninguna/negro Canon
Software incluido	SmartWorks MFP V6
Contenido del embalaje	Escáner Z36 Soporte de suspensión para la impresora y soporte del controlador del sistema 2 guías para los bordes del papel 3 guías de devolución de documentos Destino de calibración Guía de montaje y puesta en marcha Cable USB 3 (2 metros) Fuente de alimentación Controlador del sistema de 15,6" Cable de alimentación Trident 3:1: requiere 1 cable de alimentación eléctrica local (no incluido)
Controlador del sistema	SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4. Pantalla: multitáctil de 15,6", 1366 x 768, 3 USB3 y 1 USB2, 1 GbE (posterior). Botón de encendido y 1 USB3 (parte frontal)

TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN

Tipo de impresora	5 colores, 36"
Tecnología de impresión	Tipo integrado de inyección de tinta Canon a demanda de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)
Resolución de impresión	2400 x 1200 ppp
Número de inyectores	Total: 15 360 inyectores; MBK: 5120 inyectores; BK, C, M, Y: 2560 inyectores cada uno
Exactitud de línea	+01 % o menos Ajustes del usuario necesarios. Los soportes y el entorno de impresión deben coincidir con los utilizados para los ajustes.
Paso de inyectores	1200 ppp (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, macOS 13
Otros protocolos de envío de trabajos compatibles	Apple AirPrint
Lenguajes de impresión	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4
Interfaces estándar	Puerto USB A: n/a Puerto USB B: USB de alta velocidad Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100base-TX)/IEEE802.3(10base-T) LAN inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
MEMORIA	
Memoria estándar	2 GB Ranura de expansión: no
Disco duro	N/D

TM-350 MFP Z36

TM-350 MFP Z36	TM-355 MFP Z36
Sensor único	Sensor único
1200 ppp	1200 ppp
Superficie plana	Superficie plana
36" (914 mm)	36" (914 mm)
6" (150 mm)	6" (150 mm)
38" (965 mm)	38" (965 mm)
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8 kg	7,8 kg
1056 x 251 x 156 mm con guía de devolución de documentos	1056 x 251 x 156 mm con guía de devolución de documentos
Europa: marca CE, Otros países: certificado CB	Europa: marca CE, Otros países: certificado CB
Parte posterior (expulsión frontal a través de la guía de devolución de documentos)	Parte posterior (expulsión frontal a través de la guía de devolución de documentos)
arriba	arriba
0,07 - 1,0 mm	0,07 - 1,0 mm
13 ips	13 ips
3 ips	3 ips
6 ips	6 ips
3.0 (compatible con USB2)	3.0 (compatible con USB2)
Detener, avanzar, rebobinar, estado del LED	Detener, avanzar, rebobinar, estado del LED
Ninguna/negro Canon	Ninguna/negro Canon
SmartWorks MFP V6	SmartWorks MFP V6
Escáner Z36 Soporte de suspensión para la impresora y soporte del controlador del sistema 2 guías para los bordes del papel 3 guías de devolución de documentos Destino de calibración Guía de montaje y puesta en marcha Cable USB 3 (2 metros) Fuente de alimentación Controlador del sistema de 15,6" Cable de alimentación Trident 3:1: requiere 1 cable de alimentación eléctrica local (no incluido)	Escáner Z36 Soporte de suspensión para la impresora y soporte del controlador del sistema 2 guías para los bordes del papel 3 guías de devolución de documentos Destino de calibración Guía de montaje y puesta en marcha Cable USB 3 (2 metros) Fuente de alimentación Controlador del sistema de 15,6" Cable de alimentación Trident 3:1: requiere 1 cable de alimentación eléctrica local (no incluido)
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4. Pantalla: multitáctil de 15,6", 1366 x 768, 3 USB3 y 1 USB2, 1 GbE (posterior). Botón de encendido y 1 USB3 (parte frontal)	SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4. Pantalla: multitáctil de 15,6", 1366 x 768, 3 USB3 y 1 USB2, 1 GbE (posterior). Botón de encendido y 1 USB3 (parte frontal)
5 colores, 36"	5 colores, 36"
Tipo integrado de inyección de tinta Canon a demanda de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)	Tipo integrado de inyección de tinta Canon a demanda de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)
2400 x 1200 ppp	2400 x 1200 ppp
Total: 15 360 inyectores; MBK: 5120 inyectores; BK, C, M, Y: 2560 inyectores cada uno	Total: 15 360 inyectores; MBK: 5120 inyectores; BK, C, M, Y: 2560 inyectores cada uno
+01 % o menos Ajustes del usuario necesarios. Los soportes y el entorno de impresión deben coincidir con los utilizados para los ajustes.	+01 % o menos Ajustes del usuario necesarios. Los soportes y el entorno de impresión deben coincidir con los utilizados para los ajustes.
1200 ppp (2 líneas)	1200 ppp (2 líneas)
mínimo 5 pl por color	mínimo 5 pl por color
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)	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)
Tintas pigmentadas: 5 colores MBK/BK/C/M/Y	Tintas pigmentadas: 5 colores MBK/BK/C/M/Y
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, macOS 13	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, macOS 13
Apple AirPrint	Apple AirPrint
HP-GL/2, HP RTL, JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4
Puerto USB A: n/a	Puerto USB A: memoria USB (Direct Print)
Puerto USB B: USB de alta velocidad Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100base-TX)/IEEE802.3(10base-T) LAN inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b	Puerto USB B: memoria USB (Direct Print) Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-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	*Consulta el manual de usuario para obtener instrucciones sobre cómo activar/desactivar la LAN inalámbrica
2 GB Ranura de expansión: no	128 GB (memoria física: 2 GB) Ranura de expansión: no
N/D	500 GB (cifrado)

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

Dibujo de CAD:	0:17 (modo económico rápido), 3,2 ppm
Papel normal (A1):	0:32 (modo económico rápido)
Papel normal (A0):	0:41 (rápido) 1:08 (estándar)
Cartel:	0:37 (modo económico rápido)
Papel normal (A0):	0:43 (rápido) 1:18 (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 bobina: 203,2 - 917 mm Papel cortado: 203,2 - 917 mm
Grosor del soporte	Papel cortado o en bobina: 0,07 - 0,8 mm
Longitud mínima que se puede imprimir	Papel en bobina: 203,2 mm Hojas cortadas: 279,4 mm
Longitud máxima que se puede imprimir	Papel en bobina: 18 m (varía según el SO y la aplicación) Hoja cortada: 1,6 m
Diámetro máximo del rollo de papel	150 mm
Tamaño del soporte	Diámetro interno central de la bobina: 2"/3"
Área de márgenes recomendada	Papel en bobina: superior de 20 mm; inferior de 3 mm; lateral de 3 mm Papel cortado (AppleAirPrint): superior de 20 mm; inferior de 3 mm; lateral de 3 mm Papel cortado (otros): superior de 20 mm, inferior de 20 mm, lateral de 3 mm
Área de impresión de márgenes	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 (AppleAirPrint): 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

Número máximo de impresiones

Posición estándar: 1 hoja	Posición de plegado: 20 hojas de papel normal en A1 vertical/A0 vertical
Posición plana: 20 hojas de papel normal en A2 horizontal/A1 horizontal (se excluye el papel muy curvado)	

REQUISITOS OPERATIVOS Y DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación	100-240 V de CA (50-60 Hz)
Consumo eléctrico	En funcionamiento: 65 W o menos Modo de suspensión: 2,2 W Ajuste predeterminado para el tiempo antes de entrar en el modo de suspensión: Aprox. 5 minutos Apagada: 0,1 W o menos
Entorno operativo	Temperatura: 15-30 °C, humedad: 10-80 % de HR (sin condensación)

Niveles de ruido (Potencia/presión)

En funcionamiento: aprox. 41 dB (A) (papel normal estándar, modo estándar, dibujo con líneas/modo de texto)	En funcionamiento: 6,2 bellos o menos (papel normal estándar, modo estándar, dibujo con líneas/modo de texto)
En funcionamiento: 6,2 bellos o menos (papel normal estándar, modo estándar, dibujo con líneas/modo de texto)	En espera: 35 dB(A) o menos

Dimensiones físicas y peso

An. x Pr. x Al. de la unidad principal con soporte	1285 x 885 x 1060 mm (cesta abierta) 1285 x 756 x 1060 mm (cesta cerrada)
63 kg (incluido el soporte del rollo; sin incluir la tinta ni el cabezal de impresión)	

CONTENIDO

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 disponible como descarga desde la web
--	--

Software incluido

Software disponible como descarga desde la web	
--	--

OPCIONES

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

CONSUMIBLES

Depósito de tinta: M: PF1-321 (300 ml)/PF1-121 (130 ml); MBK/BK/C/Y: PF1-320 (300 ml)/PF1-120 (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., 2025