

MAXIFY GX5010

Impresora Inalámbrica MegaTank para pequeñas oficinas

MEGA TANK



Imprime hasta⁶



COMPACTA PERO CON GRAN CAPACIDAD

Haga el trabajo ligero bajo horarios agitado con un suministro de papel de hasta 350 hojas. Maneja diversos medios, incluso imprimir banners de hasta 1,2 m de longitud.



Diseñada para oficinas en casa y pequeñas empresas

Una impresora de tanque de tinta recargable, la cual reduce significativamente los costos de tinta para la impresión en color. Con capacidad de imprimir en color documentos comerciales sin preocuparse por los costos.

1. Obtenga una alta productividad de impresión con un alto rendimiento de páginas de hasta 6.000 páginas en negro y 14.000⁶ en color, por un conjunto de botella de tinta completa, lo que ayuda a mantener bajos los costos de impresión del negocio.
2. Fácil configuración de Wi-Fi[®] con WIRELESS CONNECT. Conéctese a Wi-Fi[®] sin necesidad de una computadora e imprime desde sus dispositivos móviles favoritos como Canon Aplicación PRINT. Conexión ETHERNET incorporada¹.
3. Gran capacidad de papel, con un total de 350 hojas y capacidad para imprimir en una variedad de soportes y tamaños.
4. Tamaño compacto para adaptarse a su espacio de trabajo.

CABEZAL DE IMPRESIÓN Y CARTUCHO DE MANTENIMIENTO FÁCILES DE REEMPLAZAR



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Integrated Ink Tanks



Fácil instalación



Cabezal reemplazable por el usuario



Sharp Black Text



Tamaño compacto



Pantalla 2 líneas LCD



High Page Yield



LOW COST PER PRINT



Auto 2-sided Print



Cassette Capacity



Rear Paper Feeding



1,200mm Banner Printing



Wireless Printing¹



Ethernet



Direct Wireless Connection²



Canon PRINT²



Mobile Device Printing¹



AirPrint³



mopria⁴

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IMPRESIÓN

Características de impresión

Impresión de Documentos, Impresión de Fotografías, Impresión Inalámbrica⁷, Impresión de Dispositivos Móviles, Impresión de Negocio, Impresión de Tarjetas de Felicitación, Impresión de Etiquetas, Capacidad de Impresión de Medios Cuadrados, Capacidad de Impresión a Doble cara con Papel Mate, Impresión Dúplex Automática.

Velocidad de impresión⁸

Negro: ESAT Aprox. 24.0 ipm approx. 7 seg. **Color:** ESAT Aprox. 15.5 ipm approx. 8 seg.

Número de boquillas

Total 4,352 boquillas (Pigmento NEGRO: 1,280 boquillas, C/M/Y: 1,024 x 3 boquillas)

Resolución de impresión⁹

600 dpi*2 x 1,200 dpi

Ciclo de trabajo⁵ y Volumen de impresión mensual recomendado (VIMR)⁶

Ciclo de Trabajo: Hasta 45,000 páginas/mes. **RMPV:** Hasta 4,000 páginas

Tamaño de papel

Bandeja Trasera: A4, A5, A6, B5, Carta (8.5" x 11") (21.5 x 27.9 cm), Legal (8.5" x 14") (21.5 x 35.5 cm), 5"x 5"(12.7x 12.7cm (Cuadrado), 5"x 7" (13x 18 cm), 7"x10"(17 x 25cm), 8"x10" (20 x 25 cm), Sobres DL, Ejecutivo U.S. #10, **Tamaño personalizado:** Ancho: 3.5" - 8.5" (8.89 x 21.5 cm) Largo: 5" - 47 (12.7 x 119.3 cm)

Casete de Bandeja Frontal: A4, A5, B5, Carta.

Tipos de papeles compatibles

Bandeja Trasera: Papel Común, Papel de Alta Resolución Canon; **Papel Brillante:** Papel Brillante "Uso Diario" Papel Brillante Plus II; **Papel Semi-Brillante:** Papel Fotográfico Plus Semi - Brillante, Papel Fotográfico Pro Luster; **Matte:** Papel Fotográfico Matte, Papel Matte de Doble Cara; **Otro (Canon):** Papel Fotográfico Magnético, Papel Fotográfico Adhesivo, Tela Liviana para Transferencia de Calor con Plancha; **Otro (non- Canon):** Tarjeta de Felicitaciones, Sobres, Papel Reciclado y papel sin Cloro se puede usar.

Casete de Bandeja Frontal: Papel Común.

Peso del papel

Capacidad de Peso de Bandeja Trasera: Papel Común: 64 105 gsm, Papel Canon:Máx. aprox. 265 gsm (Canon PP-201).

Casete de Bandeja Frontal: Papel Común 64 gsm - 105 gsm.

Capacity de papel

Capacidad de Papel Total: 350 Hojas **Casete de Bandeja Frontal:** 250 Hojas Papel Común. **Bandeja Trasera:** 100 Hojas de Papel Común ó 20 Hojas (4x6).

GENERAL

Interfaz Estándar

USB de Alta Velocidad
Wi-Fi® (Inalámbrica LAN, 2.4/5 GHz, IEEE 802.11b/g/n)⁷
Inalámbrica (100BASE-TX) / 10BASE-T)

Características Generales

Encendido / Apagado Automático, Impresión, Modo Silencioso, Conexión Directa Inalámbrica¹, Wireless Connect¹, Detección Automática de Ancho de Papel, Cabezal de Impresión Reemplazable por el Usuario, Cartucho de Mantenimiento Reemplazable.

Pantalla

Pantalla LCD Monocromática de 2 Líneas Completa.

OS COMPATIBILIDAD

Sistemas Operativos de Computadoras:

Windows:¹⁰ Windows® 11 (64-bit), Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1, Windows Servidor 2008 R2 SP1, Servidor 2012 R2, Servidor 2016, and Servidor 2019

Mac:¹¹ macOS v10.13.6 - 12

Chromebook Compatible¹³

Mobile Operating Systems:¹² iOS®, iPadOS®, Android™

APLICACIONES MÓVILES (IOS / ANDROID™)

■ **AirPrint**¹³, **Mopria**¹⁴, **Canon PRINT app**², **Easy PhotoPrint Editor App**¹⁵, **Canon Print Service**¹⁶ (Android), **PIXMA Cloud Link**² (through app), **Creative Park App**¹⁷ Smart assistant & automation support: **Amazon Alexa**¹⁴, **Google Assistant**¹⁴, **PosterArtist**, **Canon Print Inkjet/SELPHY**, **Chromebook Support**¹³

SOFTWARE (WINDOWS¹⁵/MAC¹⁶)

Controlador de impresora MAXIFY GX5010, Easy-PhotoPrint Editor Software¹⁵, PosterArtist Lite Software¹⁸, PosterArtist online version¹⁹

CONTENIDO DE LA CAJA

Impresora MAXIFY GX5010

Cable USB

Hoja de Reemplazo de Cartucho de Mantenimiento

Hoja de Inicio

Hoja de Precaución del Tanque

Hoja de Seguridad e Información Importante

Tarjeta de Garantía CLA

Botellas de Tinta:

• GI-16 Botella de Pigmento Negro (167 ml)

• GI-16 Botella de Pigmento Cyan (132 ml)

• GI-16 Botella de Pigmento Magenta (132 ml)

• GI-16 Botella de Pigmento Amarillo (132 ml)

Cable de conexión de electricidad

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

NÚMERO DE MODELO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO DE PRODUCTO	CÓDIGO UPC	CÓDIGO EAN
MAXIFY GX5010	Impresora inalámbrica MegaTank	5550C004AA	013803346688	4549292195590

TINTAS COMPATIBLES				
GI-16 BK	Botella de tinta de pigmento negro	4408C001AA	013803330731	4549292168785
GI-16 C	Botella de tinta de pigmento cian	4418C001AA	013803330755	4549292168808
GI-16 M	Botella de tinta de pigmento magenta	4419C001AA	013803330779	4549292168822
GI-16 Y	Botella de tinta de pigmento amarillo	4420C001AA	013803330793	4549292168846
MEGA KIT DE TINTAS GI-16 BkCMY	Set de 4 Botellas de Tintas	4418C004AA	660685230637	---

CABEZAL DE IMPRESIÓN Y CARTUCHO DE MANTENIMIENTO COMPATIBLES				
MAXI KIT PH-S + GI-16 BkCMY	Cabezal de impresión y set completo de botellas de tintas	4659C005AA	660685231009	---
MC-G01	Cartucho de mantenimiento	4628C001AA	013803333220	4549292173710

INFORMACIÓN DE LA PALETA

ORIGEN	
Pais de Origen	Vietnam
INFORMACIÓN DEL PRODUCTO	
Dimensiones de la Impresora	40.1 x 41.6 x 23.8 cm
Dimensiones de la Caja	56.1 x 48 x 32.5 cm
Peso de la Impresora	8.9 kg.
Peso de la Caja	11.8 kg.
Tamaño de una Caja	56.7 x 48.8 x 41.1 cm
INFORMACIÓN DE LA PALETA	
Número de Cajas por Paleta	12
Dimensiones (Paleta y Cajas)	121.9 x 101.6 x 107.9 cm
Peso de la Paleta	142 kg.
Contenedor (40F)	440
FECHA	
Disponibilidad**	Junio 2022

LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIO SIN AVISO PREVIO. TODOS LOS EJEMPLOS E IMÁGENES DE IMPRESIÓN SON SIMULADAS.

1. Requiere un dispositivo inteligente con la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY instalada y conectada a la red inalámbrica activa deseada para completar la configuración sin cables.
2. Requiere una conexión a Internet y la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Compatible con iPad, iPhone 3GS o posterior, y dispositivos iPod touch de tercera generación o posteriores con iOS 13.0 o posterior, y dispositivos móviles Android™ con Android 5.0 o posterior. Su dispositivo debe estar conectado al mismo red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11b/g/a/n como impresora. Requiere una cuenta de servicio en la nube compatible y está sujeto a los Términos de Servicio. Pueden aplicarse ciertas excepciones.
3. La funcionalidad airprint requiere un dispositivo iPad, iPhone o iPod Touch compatible con iOS 7.0 o posterior, y una impresora compatible con AirPrint conectada a la misma red que su Dispositivo iOS. No se admite una impresora conectada al puerto USB de tu Mac, PC, estación base AirPort o Time Capsule.
4. Requiere un dispositivo móvil Android™ con sistema operativo Android 4.4 o posterior con Mopria® Print Service precargado con ese dispositivo y la impresora PIXMA compatible en el misma red inalámbrica. La experiencia Mopria también está disponible en dispositivos móviles Android 4.4 o posteriores con una descarga del Servicio de impresión Mopria desde Google Play.
5. El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas para un solo mes pico.
6. Se basa en el rendimiento de páginas de 6,000 páginas en negro / 14,000 páginas en color por botella de tinta establecida un conjunto completo de botellas de tinta GI-26 (1 botella cada una de cian, magenta, amarillo, negro) a partir de abril de 2022. El rendimiento de página de las tintas de color es un rendimiento promedio de las tintas cian, magenta y amarilla combinadas. El rendimiento de página de las botellas de tinta incluidas utilizadas para la configuración inicial es menor que el reemplazo de botellas de tinta, ya que se consume una cierta cantidad de tinta para llenar en el cabezal de impresión durante la configuración (cargando el cabezal de impresión inicialmente). El rendimiento real de la página y el costo por impresión variarán significativamente basado en el contenido impreso, los niveles de tinta mantenidos en los cuatro depósitos de tinta y otros factores. El rendimiento de página es el valor estimado basado en las pruebas individuales de Canon método que utiliza la tabla de prueba ISO / IEC 24712 y la simulación de impresión continua con un conjunto completo de botellas de tinta de reemplazo después de la configuración inicial.
7. La impresión y el escaneo inalámbricos requieren una red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11b / g / a / n, que funcione a 2.4GHz o 5.0GHz. El rendimiento inalámbrico puede variar en función de terreno y distancia entre la impresora y los clientes de red inalámbrica.
8. Las velocidades de impresión de documentos son los promedios de ESAT en la prueba de categoría de oficina para el modo simplex predeterminado, ISO / IEC 24734. La velocidad de impresión puede variar según el Sistema configuración, interfaz, software, complejidad del documento, modo de impresión, cobertura de página, tipo de papel utilizado, etc. Consulte www.usa.canon.com/ipm para obtener detalles adicionales.
9. La resolución puede variar según la configuración del controlador de impresora. Las gotas de tinta de color se pueden colocar con un paso horizontal de 1/1200 pulgadas como mínimo.
10. El funcionamiento solo se puede garantizar en una PC con Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SPI preinstalados.
11. Se requiere conexión a Internet durante la instalación del software. Para una compatibilidad total, se recomienda macOS v10.13.6 o posterior.
12. Es posible que algunas funciones no estén disponibles con estos sistemas operativos. Consulte el manual o el sitio web de Canon para obtener más información.
13. Las funciones y características pueden variar según el modelo de impresora. El escaneo requiere Chrome OS 89 o posterior.
14. Requiere una cuenta de asistente inteligente activa vinculada y la aplicación que la acompaña habilitada, el dispositivo inteligente y la impresora se conecten activamente con permiso a canon Inkjet Centro de impresión en la nube y las acciones requeridas, habilidades o applets disponibles/habilitados para la impresora compatible. Los comandos de voz no se pueden mostrar como texto en Amazon Smart dispositivos con pantallas.
15. El software Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y es compatible con los siguientes sistemas operativos; Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SPI, macOS v10.13 o posterior. Los requisitos mínimos de Windows y macOS/Mac OS X son: 2 GB de RAM y un monitor con resolución de 1024x768. El Easy-PhotoPrint Editor móvil La aplicación requiere una conexión a Internet y la última versión de la aplicación Easy-PhotoPrint Editor, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Compatible con dispositivos móviles dispositivos con iOS 13.0 o posterior o Android 5.1 o posterior. Pueden aplicarse ciertas excepciones. Se admiten los siguientes formatos de archivo: JPEG, PNG, HEIF (dispositivos con iOS 13.0 y mac) OS v10.13 o posterior), datos de guardado de DLP, datos de exportación de Poster Artist, datos de exportación de EasyPhoto+, datos de exportación de Easy-PhotoPrint Editor.
16. Canon Print Service es un complemento de impresión para dispositivos inteligentes Android, que permite imprimir desde dispositivos Android v4.4.2 o posteriores a muchas impresoras Canon a través de una red Wi-Fi. El el complemento no funciona como una aplicación independiente. Disponible de forma gratuita en Google Play.
17. Requiere una conexión a Internet y la aplicación Creative Park, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Requiere un 'Canon ID' activo disponible de forma gratuita, y sujeto a los Términos de servicio de 'Canon ID'.
18. Software PosterArtist Lite v3. X es compatible con versiones de 64/32 bits de Microsoft® Windows® 10, Windows 8.1, Windows 7 y solo es compatible con Canon PIXMA seleccionado (lanzado después de julio de 2015), impresoras MAXIFY, imagePROGRAF y Océ. Requisitos mínimos del sistema informático: CPU Pentium4 2.8Ghz o superior con 1GB ram, 1024x768 pixeles pantalla y 5 GB de espacio en el disco duro del sistema.
19. PosterArtist Online Version requiere un ordenador personal con acceso a Internet y una impresora Canon compatible. El servicio no está disponible en algunos sistemas operativos o Navegadores. Véase usa.canon.com/PosterArtist para más detalles.
20. La resistencia del resaltador de rendimiento de página depende del medio y el resaltador utilizados y del entorno.
21. La calidad de impresión puede ser menor dependiendo del entorno operativo.
22. Como socio de ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. ha certificado que esta impresora cumple con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR a través de una certificación reconocida por la EPA cuerpo.