

PIXMA G610

Impresora Inalámbrica Multifuncional MegaTank.

MEGA TANK



Alto Volumen de impresión fotográfica.

La G610, es una nueva impresora de tanques de tinta continua, que entrega una alta calidad de impresión con sus 6 colores de tintas, conexión Wi-Fi para imprimir desde tu dispositivo favorito¹⁵ y además es compatible con los sistemas iOS Mac y Windows¹⁸.

• La multifuncional Pixma G610 está pensada para aquellos estudios de diseño donde trabajan varias personas y que necesitan poder tener una herramienta de trabajo con todas las soluciones incluidas (Copiar, imprimir y escanear).

• Con sus 6 colores de tintas, obtendrás una calidad de impresión superior. La nueva tinta Roja está diseñada para obtener una gama de colores mucho más vibrante y extendida, y la nueva tinta Gris te permitirá tener estabilidad de color sin importar en que material imprimas.

• Gracias a su conexión Wi-Fi, podrás enlazar tus dispositivos favoritos para que puedas imprimir fácilmente sin necesidad de cables¹⁵. Además, podrás conectarlos a bocinas inteligentes como Alexa[®] o a Google Home^{®17}.

• Olvídate de tener que llevar el equipo a un centro de servicio cuando necesites reemplazar los cabezales de impresión o los absorbedores de tinta. Este cambio lo puedes realizar tu mismo y así alargar la vida de tu equipo ahorrando tiempo y dinero¹⁹.

LCD DE 2 LÍNEAS



Dos nuevas tintas rojo y gris
Imprime hasta:

3800
Fotos en Color



*Rendimiento por página basado en Modo Economía

CABEZALES DE IMPRESIÓN Y KIT ABSORBEDOR DE TINTA FÁCILES DE REEMPLAZAR



ESTANDARES ISO

Aprox. **3.9** IPM **3.9** IPM
Negro Color
ESAT²

Aprox. **25** Seg
Color
FCOT

4800 dpi
Máximo

Tanques de tintas integrados

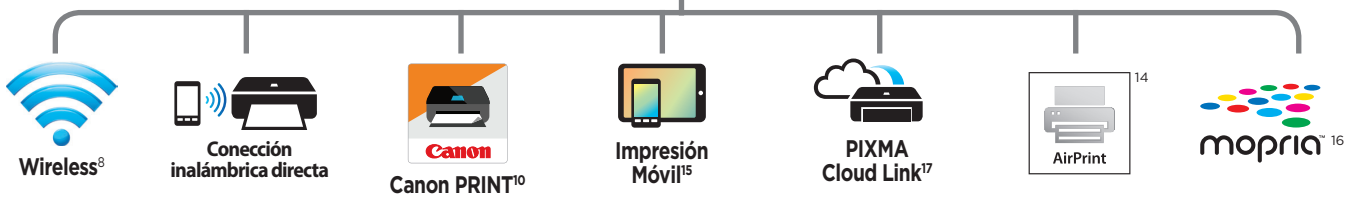
Aprox.³
47 SEG
4"x6" Foto⁷

SCAN
600x1200 dpi⁹

Cabezales reemplazables

Kit Absorbedor de Tinta Reemplazable

CONECTIVIDAD



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Texto Negro Nítido

Impresión sin bordes⁴

Quiet Mode

Encendido Automático

LCD de 2 Líneas

Bandeja de Papel Posterior

Square Media

Canon Easy Photoprint Editor¹²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IMPRESIÓN

Características de Impresión

AirPrint¹⁴, Impresión sin bordes⁴, Canon PRINT app¹⁰, Impresión de Documentos, Impresión en Modo Economía, Easy-PhotoPrint Editor Software/app¹², Alto rendimiento de páginas, Mopria Print Service¹⁶, Impresión de Fotos, PIXMA Cloud Link¹⁷, Wireless Printing⁸, Poster Artist Lite.

Velocidad de Impresión²

ESAT (Negro): Aprox. 3.9 ipm.
ESAT (Color): Aprox. 3.9 ipm.
4x6 Fotos sin bordes: Aprox. 47 segundos.

Cantidad de Boquillas

Total 2304 boquillas (Izquierda: BK/R/Gy 384x3, Derecha: C/M/Y 384x3 boquillas).

Resolución de Impresión¹

Hasta 4800 x 1200 dpi

Ciclo de Trabajo y Volumen de Impresión⁵

8,000 Páginas/Mes

Tamaños de Papel

A4, A5, B5, A6, Carta, Oficio, 4 x 6", 5 x 7", 7 x 10", 8 x 10", Sobres (DL, COM10, Cuadrado (5 x 5", 89 x 89 mm), Tarjeta (91 x 55 mm), Personalizado (Ancho 55 - 216 mm, largo 89 - 1200 mm).

Medios de Impresión⁴

Papel común, Papel Lustre Foto Pro, Papel Foto Plus Glossy II, Papel Foto Mate, Papel Foto Glossy, Papel Alta Resolución, Sobre, Papel Foto Plus Semi-gloss, Tarjetas, Cartulina, Calcomanías Fotográficas removibles, Papel Fotográfico que se pueda volver a pegar, Calcomanías fotográfica, Papel fotográfico magnético.

Capacidad Bandeja de Papel (Papel Común)

100 hojas de papel común ó 20 hojas para foto 10x15 cm.

COPIA

Características de Copia

Copia Estandar

Velocidad de Copia

FCOT (color): Aprox. 25 segundos

Calidad de Imagen

Estandar, Alta

Números de Copias

Hasta 99 Copias

ESCANEAO

Tipos de Escaneo

Escáner Plano

Método de Escaneo

Sensor de Imagen por Contacto (CIS, por su sigla en inglés)

Resolución de Escaneo

600 x 1200 dpi (Óptico)

Profundidad máxima de escaneo en color

RGB cada 16 bit/8 bit

Tamaño Máximo de Documento

A4/Carta (216 x 297 mm)

INFORMACIÓN DE TINTAS

Botellas de tintas

GI-13 BK, GI-13 C, GI-13 M, GI-13 Y, GI-13 R, GI-13 GY.

Rendimiento por foto

Hasta 3,800* Fotografías en tamaño 10x15 cm².

Rendimiento por página⁷

Hasta 3,700* (páginas en negro) / 8,000* (páginas en color).

*Rendimiento adicional estimado

GENERAL

■ Estandar Interface

Estandar Interface
USB de alta velocidad
Wireless LAN (IEEE802.11n/
IEEE802.11g/IEEE802.11b)⁸
Pictbridge Wi-Fi⁹

■ Características Generales

Sistema de suministro continuo de tinta de 6 colores.

■ Pantalla

LCD de Matriz de 2 Líneas Completa

OS COMPATIBILIDAD

■ Sistema Operativo:¹⁸

Windows: Windows® 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Mac: macOS v10.12.6 - 10.15 (Catalina).

Sistema Operativo Móvil: iOS®, iPadOS, Android™

APLICACIONES (IOS® / ANDROID™)

■ Aplicación Canon PRINT Inkjet/SEPHY¹⁰

■ Aplicación Creative Park¹¹

■ Aplicación Easy-PhotoPrint Editor¹²

■ Complemento Canon Print Service (Android)¹³

■ Apple AirPrint¹⁴

■ Wireless Direct¹⁵

■ Mopria (Android)¹⁶

CONTENIDO DE LA CAJA

■ PIXMA Impresora inalámbrica Mega Tank

■ Disco de instalación, manual y otra documentación

■ Cabezal tinta negra

■ Cabezal tinta color

■ Botellas de tinta

GI-13 BK

GI-13 C

GI-13 M

GI-13 Y

GI-13 R

GI-13 GY

■ Cable de poder

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

NÚMERO DE MODELO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO DE PRODUCTO	CÓDIGO UPC	CÓDIGO EAN
PIXMA G610	Impresora Inalámbrica Multifuncional de tinta continua	4620C004AA	13803332834	4549292172621
TINTAS COMPATIBLES				
GI-13 C	Botella Tinta Cyan	4668C001AA	3803336801	4549292178722
GI-13 M	Botella Tinta Magenta	4669C001AA	13803337112	4549292179545
GI-13 Y	Botella Tinta Amarillo	4686C001AA	13803336993	4549292179187
GI-13 BK	Botella Tinta Pigmento Negro	4695C001AA	13803336870	4549292178791
GI-13 GY	Botella Tinta Gris	4704C001AA	13803336856	4549292178777
GI-13 R	Botella Tinta Rojo	4713C001AA	13803336863	4549292178784
CABEZALES Y KIT ABSORBEDOR DE TINTA COMPATIBLES				
MC-G02 WW	Kit Absorbedor de Tinta	4589C001AA	013803332018	---
CH-11R + CH-11L COMBO KIT	Kit de cabezales de impresión	4650C004AA	660685230705	---

INFORMACIÓN DE LA PALETA

ORIGEN

Pais de Origen Vietnam

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Dimensiones de la Impresora 34,0 (L) x 44,5 (P) x 16,7 (A) cm

Dimensiones de la Caja 48,6 (L) x 52,0 (P) x 25,5 (A) cm

Peso de la Impresora 6,6 Kg

Peso de la Caja 9,3 Kg

INFORMACIÓN DE LA PALETA

Número de Cajas por Paleta 20

Dimensiones (Paleta y Cajas) 105,2 (L) x 98,3 (P) x 128,9 (A) cm

Peso de la Paleta 188,8 Kg

FECHA

Disponibilidad Julio 2021

Impresora Inalámbrica Multifuncional MegaTank

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

- 1.- Las gotas de tinta pueden situarse con una separación mínima de 1/4800 pulgadas.
- 2.- La velocidad de impresión del documento en papel normal A4 se mide de acuerdo con la media de ESAT en la prueba de la categoría de oficina de la norma ISO/IEC 24734.
- 3.- La velocidad de impresión fotográfica se basa en la configuración de controlador predeterminada utilizando el estándar ISO/JIS-SCID N2 en papel fotográfico Brillo II de Canon y sin tener en cuenta el tiempo de procesamiento de los datos en el equipo host.
- 4.- Tipos de papel NO admitidos para la impresión sin bordes: Sobre, Papel de alta resolución, Transfer para camisetas, Pegatinas fotográficas
- 5.- El rendimiento de impresión es el valor estimado basado en el método individual de prueba de Canon usando la tabla ISO/IEC 24712 y una simulación de impresión continua con los consumibles de repuesto después de la configuración inicial.
- 6.- El modo económico reduce el consumo de tinta negra mediante la disminución de la densidad; se puede imprimir un 26 % más de páginas que en el modo estándar.
- 7.- El rendimiento de impresión es el valor estimado basado en el método individual de prueba de Canon usando la tabla ISO/IEC 29103 y una simulación de impresión continua con los consumibles de repuesto después de la configuración inicial.
- 8.- La impresión inalámbrica requiere una red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11b/g/n o ad, que funcione con conectividad de 2,4 GHz. El rendimiento inalámbrico puede variar en función del terreno y la distancia entre la impresora y los clientes de la red inalámbrica.
- 9.- Se requiere un dispositivo compatible con DPS a través de IP.
- 10.- Requiere una conexión a Internet y la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible como descarga gratuita en App Store y Google Play. Compatible con iPad, iPhone 3GS o posterior, con iPod Touch de 3.ª generación o dispositivos posteriores con iOS 7.0 o superior y dispositivos móviles Android con Android 2.3.3 o superior. El dispositivo debe estar conectado a la misma red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11 b/g/n que tu impresora. Requiere una cuenta en redes sociales compatible y está sujeta a los términos de servicio de dicha cuenta. Pueden aplicarse algunas excepciones.
- 11.- Requiere conexión a Internet y la aplicación Creative Park, disponible como descarga gratuita en App Store y Google Play. Compatible con los sistemas operativos iOS 12.0 o posteriores y Android 5.0 o posteriores. Para poder utilizar esta aplicación necesitas una cuenta de Canon ID y una impresora de inyección de tinta Canon.
- 12.- El software Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y es compatible con los siguientes sistemas operativos: Microsoft Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows 8.1 (32/64 bits), Microsoft Windows 7 SP1 (32/64 bits), macOS High Sierra 10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan 10.11 y Mac OS X El Capitan 10.10.5. Los requisitos mínimos de Windows y macOS/Mac OS X son 2 GB de RAM y un monitor con resolución de 1024 x 768. La aplicación móvil Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y la versión 1.1.0 de la aplicación, disponible como descarga gratuita en App Store y Google Play. Compatible con iPad Air2 (2.ª generación), iPad Mini 4, iPhone 6s o dispositivos posteriores con iOS 10 o superior y dispositivos móviles Android con Android 5.x o superior. Pueden aplicarse algunas excepciones. Se admiten los siguientes formatos de archivo: JPEG, PNG, HEIF (dispositivos con iOS 11 y mac OS 10.13 o superior), DLP para guardar datos y Poster Artist, EasyPhoto+ y Easy-PhotoPrint Editor para exportar datos.
- 13.- Canon Print Service es un plug-in de impresión para dispositivos inteligentes Android que permite imprimir desde dispositivos Android 4.4 a 5.0 en muchas impresoras Canon a través de una red Wi-Fi. El plug-in no funciona como una aplicación independiente. Disponible como descarga gratuita en Google Play.
- 14.- La funcionalidad AirPrint requiere un dispositivo iPad, iPhone o iPod Touch compatible con iOS 7.0 o superior y una impresora con AirPrint conectada a la misma red que el dispositivo iOS. No se admiten impresoras conectadas al puerto USB de un Mac, PC, estación base AirPort o Time Capsule.
- 15.- Requiere un dispositivo inteligente con la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY instalada y conectado a la red inalámbrica activa deseada para completar la configuración sin cables.
- 16.- Requiere un dispositivo móvil Android con el sistema operativo Android 4.4 o superior, la aplicación Mopria Print Service preinstalada y la impresora PIXMA compatible en la misma red inalámbrica. La experiencia Mopria también está disponible en dispositivos móviles Android 4.4 descargando la aplicación Mopria Print Service desde Google Play.
- 17.- Requiere una cuenta de asistente inteligente activa vinculada, la aplicación complementaria habilitada, el dispositivo inteligente y la impresora conectados activamente con el permiso del Inkjet Cloud Printing Center y las acciones, habilidades y applets requeridos disponibles y habilitados en la impresora compatible. Los comandos de voz no se pueden mostrar como texto en los dispositivos inteligentes de Amazon con pantalla. Solo se admiten los idiomas inglés, francés y alemán.
- 18.- Es posible que algunas funciones no estén disponibles con estos sistemas operativos. Consulta el manual o la página web para obtener más información.
- 19.- El kit absorbedor de tinta y los cabezales de impresión se adquieren por separado.