

MAXIFY GX6110

Multifuncional a color 3 en 1 con ADF Impresión, copia y escáner

















Wi-Fi Impresión Copia

Escáner

Ethernet Mantenimiento Impresión por el usuario de banner

Optimiza recursos y maximiza tu potencial con un equipo compacto

Calidad de lineas mejorada, flujo de trabajo eficiente y seguridad total, todo en un solo dispositivo compacto e intuituvo. Obtén un rendimiento de impresión superior, hasta 6,000 páginas en negro y 14,000 páginas en color⁴.

Velocidad de impresión	Imprime hasta 45 ppm¹ en negro y 25 ppm¹ en color. El tiempo de entrega de la primera impresión es de aprox. 8 segundos a color (simplex)				
Funciones	Impresión, copia y escáner				
Conectividad	Wi-Fi³, USB, Ethernet				
Impresión automática a doble cara (impresión dúplex)	Si				
Funciones de escaneado y copia	Cama plana y ADF (Alimentador automático de documentos) de 50 hojas				
Alta capacidad de tintas	Rendimiento de impresión de hasta 6,000 páginas en negro y 14,000 páginas color ⁴				
Panel de control	Pantalla LCD táctil a color personalizable de 2,7" (6.9 cm)				
Tamaño del equipo (cerrado) An x Pr x Al	Aprox. 40.1 x 41.1 x 25.4 cm				

Un multifuncional de tinta continua a color que combina facilidad de uso, máxima fiabilidad y una eficiencia superior:





Velocidad desde la primera impresión¹

Imprime hasta 45 páginas en negro o 25 páginas en color por minuto con una primera impresión en aproximadamente 8 segundos en color (simplex, tamaño carta).







Conectividad móvil

Imprime sin detenerte y directamente con la app Canon PRINT, Apple® AirPrint® y Mopria™. Print Service.





Impresión automática a doble cara

Imprime en ambas caras de una hoja (función dúplex) sin necesidad de voltear o reinsertar el papel.



Pantalla LCD táctil a color personalizable de 2,7" (6.9 cm)

La nueva interfaz de usuario está diseñada con iconos, lo que permite personalizar la pantalla para obtener una mejor productividad.



Alimentador automático de documentos (ADF)

Copia fácilmente documentos con el alimentador automático de hasta 50 hojas.



Capacidad de papel hasta 350 hojas

Gran capacidad con 1 bandeja que pueden contener hasta 250 hojas y 1 bandeja trasera hasta 100 hojas (tamaño carta).



Gran volumen de impresión⁴

Imprime hasta 6,000 páginas⁴ en negro y 14,000 páginas⁴ a color con un solo juego completo de botellas de tinta (en modo económico puedes obtener hasta 9,000 páginas⁴ en negro y 21,000 páginas⁴ en color).



Vista de los depositos de las tintas

La ventana de tinta se ha cambiado a una forma más delgada para lograr un aspecto general más elegante.



Bandeja de salida de papel

La bandeja de salida de papel ahora es semi translúcida, lo que facilita la comprobación de la cantidad de papel.



Interfaz de usuario

La interfaz de usuario del panel fue actualizada.

Esto la hace compatible con otros modelos y apps, como Canon Print para manejarla con mayor facilidad.



Tecnología mejorada para líneas finas

Los códigos de barras/códigos QR, caracteres, símbolos pequeños y finos se pueden imprimir con claridad y sin desenfoque. Reduce los colapsos de impresión y permite un reconocimiento más preciso.



Empaque con materiales reciclados

Contribuimos a la sostenibilidad al emplear un molde interno fabricado con materiales reciclados, que garantiza una amortiguación segura dentro de la caja. ESPECIFICACIONES MAXIFY GX6110

IMPRESIÓN

IMPRESIÓN				
Funciones	Impresión, copia y escáner.			
Capacidad de impresión	Impresión en una cara (simplex) o doble cara (dúplex).			
Velocidad de impresión¹	Negro (tamaño carta/modo simplex): aprox. 45 ppm. Color (tamaño carta/modo simplex): aprox. 25 ppm.			
Tiempo de salida de la primera página²	Negro 7 segundos (modo simplex). Color 8 segundos (modo simplex).			
Resolución de impresión ⁸	Hasta 600 x 1200 dpi.			
Número de boquillas	Color (C/M/Y): 1,024x3 / Negro (BK): 1,280 / Total: 4,352.			
Ciclo de trabajo máximo mensual ⁹	Hasta 45,000 páginas por mes.			
Volumen de impresión mensual VIMR ⁶	Hasta 4,000 páginas por mes.			
Bandeja de papel	1 bandeja principal de 250 hojas (tamaño carta). 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta)			
Tamaños de papel admitidos	Carta, Oficio, Ejecutivo, A4, A5, A6, B5, 4"x 6", 5"x 7", 7"x10", 8" x 10". Tamaño personalizado: 3,5" - 8,5" / Longitud: 5"- 14".			
Compatibilidad de papeles	Normal: Papel normal, Papel de alta resolución de Canon; Brillante: Foto Paper Plus Glossy II, Photo Paper Glossy; Semi- Gloss: Foto Paper Plus Semi-Gloss, Photo Paper Pro Luster; Mate: Papel fotográfico mate, Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico magnético, Papel fotográfico despegab Otros (no Canon): Cartulina, tarjetas de felicitación, sobres U.S. #10, papel reciclado y papel sin cloro.			
Grosor / Peso de papeles admitidos	Bandeja: Papel normal: 64 - 105 g/m² o papel Canon máx./aprox. 265 g/m² (Canon Photo Paper Plus Glossy II).			
COPIA				
Funciones de copia	Copia estándar, Copia a dos caras, Copia manual a dos caras con ADF, Copia 4 en 1 o 2 en 1, Copia de documentos, Copia con borrado de marco (sólo con cama plana), copia con intercalación (sólo ADF), copia de tarjetas ID, copia de exposiciór automática, relaciones de copia preestablecidas, reducción/zoom, porcentajes de copia predefinidos, reducción /zoom (25% -400%), ajustar a página, vista previa.			
Tiempo de salida de la primera copia¹	Documento a color: aprox. 12.0 segundos (simplex).			
Tamaño de copia máximo	Cama plana: Carta / A4. ADF: Legal.			
ESCÁNER				
Funciones de escaneo	Guardar en PC, adjuntar a correo electrónico, PDF de varias páginas, escanear a carpeta, Escaneo dúplex de una sola pasada, Guardar en unidad flash USB, Volver a escanear, Rotar, Recorte automático, Escanear a carpeta.			
Tipo de escáner	Cama plana / ADF.			
Capacidad de escaneado	Escaneo en una cara (simplex).			
Método de escaneado	Sensor de imagen de contacto (CIS).			
Resolución de escaneo ¹⁰	1200 x 1200 dpi (óptica).			
Color máximo Profundidad de bits de escaneo	Escala de grises: 16-bit / 8-bit. Color: 16-bit / 8-bit por color			
Tamaño máximo de documento	Cama plana: Carta. ADF: Legal.			
Capacidad del ADF	50 hojas de papel normal (tamaño carta).			
TINTAS				
Sistema de tinta e Información	Sistema de tinta continua pigmentada de 4 colores (CISS), cabezales de impresión con tecnología FINE, depósitos de tinta integrados, botellas de tinta "sin derrames" para un llenado de tinta fácil y sin ensuciar, forma única de la punta de la botella de color para un llenado correcto en todo momento.			
	color para un llenado correcto en todo momento.			
Tipo de tinta				
Volumen del depósito de	color para un llenado correcto en todo momento. Gl-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo,			
Tipo de tinta Volumen del depósito de tinta y llenado Rendimiento ⁴	color para un llenado correcto en todo momento. GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml.			

CONECTIVIDAD & SOFTWARE

Opciones de conectividad

USB Alta Velocidad Wi-Fi® (Wireless LAN, 2.4/5 GHz, IIEEE 802.11b/g/n/a/ac)³. Wired LAN 100BASE-TX / 10BASE-T.

INFORMACIÓN INALÁMBRICA

Estándar	IEEE 802.11b/g/n/a/ac ^{3.}					
Seguridad	WPA-PSK(AES), WPA2-PSK(AES), WPA3-SAE(AES), WPA- EAP(AES), WPA2-EAP(AES), WPA3-EAP(AES).					
Frecuencia de banda	2.4 GHz / 5 GHz.					
Conexión inalámbrica directa ¹⁴	Si.					

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES

Windows ¹⁵	Windows 11, Windows® 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1.				
Mac ¹⁶	macOS® v11.7.6 - macOS® v14.				
Sistemas operativos móviles1 17	$iOS, iPadOS^{\circledcirc}, Android^{\bowtie}.$				
Compatible con Chromebook ¹⁸	Si.				
Soporte de asistente inteligente ¹⁹	Amazon Alexa™.				
	 AirPrint^{®6}, Mopria[®] Print Service⁷, Canon PRINT⁵, Easy Photo-Print Editor²⁰, Canon Print Service²¹ (Android), PIX Cloud Link⁵, Creative Park²². 				
Software (Windows / Mac)	MAXIFY GX6110 Driver, Easy-PhotoPrint Editor ²⁰ , PosterArtist ²³ .				

GENERAL

Características generales	Cabezal de impresión reemplazable por el usuario. Cartucho de mantenimiento reemplazable por el usuario.				
Pantalla	LCD táctil a color de 2.7" (6.8 cm).				
Idiomas admitidos	33 Idiomas admitidos: japonés, inglés (mm y pulgadas), alemán, francés, italiano, español, portugués, neerlandés, danés, noruego, sueco, finés, ruso, ucraniano, polaco, checo, esloveno, húngaro, eslovaco, croata, rumano, búlgaro, turco, griego, estonio, letón, lituano, chino simplificado, coreano, chino tradicional, taliandés, indonesio y vietnamita.				

INFORMACIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA

Encendido automático	Si.			
Voltaje de entrada	AC 100 – 240 V, 50 / 60 Hz.			
Consumo de energía	20W (0.9W En reposo / 0.6W Apagado).			
Consumo típico de	Aprox. 0.16kWh.			

MANEJO DEL SONIDO

Modo silencioso	Disponible.
Nivel de ruido	Aprox. 49 dB(A) (papel normal).

ENTORNO OPERATIVO

funcionamiento 24	41° - 95° F (5° - 35° C).
Humedad de funcionamiento	10 - 90% RH.

CONTENIDO DE LA CAJA

Equipo	Maxify GX6110.				
Tintas	Botellas de tinta iniciales (GI-16: BK, C, M, Y).				
Cables	Cable de alimentación. Cable modular de fax.				
Otros	Documentación.				

DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones del equipo (An x Pr x Al) ²⁵	Aprox. 15,8" x 16.2" x 10" (40.1 x 41.1 x 25.4 cm).		
Peso	Aprox. 25.6 lbs (11.6 kg).		

ESPECIFICACIONES MAXIFY GX6110















Modelo	GX6110	GI-16 BK	GI-16 C	GI-16 M	GI-16 Y	MC-G01	4 Tintas + PH-S
Descripción	Impresora multifunción	Botella de tinta negra 167 ml	Botella de tinta cian 132 ml	Botella de tinta magenta 132 ml	Botella de tinta amarilla 132 ml	Cartucho de mantenimiento	Kit de tintas + Cabezal de impresión negro y color
Código mercury	6882C004AA	4408C001AA	4418C001AA	4419C001AA	4420C001AA	4628C001AA	4659C005AA

LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. LAS IMÁGENES SON SIMULADAS.

- 1. Las velocidades de impresión de documentos son los promedios de ESAT en la prueba de categoría de oficina para el modo simple predeterminado, ISO/IEC 24734. La velocidad de impresión de fotografías se basa en la configuración predeterminada utilizando ISO/IS-SCID N2 en papel fotográfico Plus Glossy II y no tiene en cuenta el tiempo de procesamiento de datos en la computadora anfitrión. La velocidad de impresión puede variar según la configuración del sistema, la interfaz, el software, la complejidad del documento, el modo de impresión, cobertura de la página, tipo de papel utilizado, etc. Las velocidades de copia son el promedio de SFCOT y sESAT, ISO/IEC 29183. La velocidad de copia puede variar según la complejidad del documento, el modo de copia, la cobertura de página, el tipo de papel utilizado, etc.
- 2. La velocidad de impresión y/o copia se basa en pruebas internas. La velocidad de impresión y/o copia puede variar dependiendo del número de copias seleccionadas, así como de los ajustes de tamaño, tipo y orientación del papel y de si se ha seleccionado la impresión a doble cara. Además, la velocidad de la primera impresión puede variar en función del tiempo de calentamiento y otras restricciones.
- La impresión y el escaneo inalámbricos requieren una red en funcionamiento con capacidad inalámbrica 802.tlb/g/n que funcione a 2,4 GHz o 5,0 GHz. El rendimiento inalámbrico puede variar en función del terreno y distancia entre la impresora y los clientes de la red inalámbrica.
- 4. La afirmación se basa en un rendimiento de 6,000 páginas en negro y 14,000 páginas en color por juego de botellas de tinta (1 botella por color: negro, cian, magenta y amarillo, El rendimiento de páginas de las tintas de color es un rendimiento medio de las tintas cian, magenta y amarillo combinados. El rendimiento por página de las botellas de tinta incluidas utilizadas para la configuración inicial es inferior al de las botellas de tinta de repuesto, ya que se consume cierta cantidad de tinta para el cabezal de impresión durante la configuración (carga inicial del cabezal de impresión). El rendimiento real por página y el costo por impresión variarán significativamente en función del contenido impreso, los niveles de tinta mantenidos en los cuatro depósitos de tinta y otros factores. El rendimiento de páginas es el valor estimado basado en el método de prueba individual de Canon utilizando la tabla de pruebas ISO/IEC 24734 y la simulación de impresión continua con un juego completo de botellas de tinta de repuesto tras la configuración inicial.
- 5. Requiere una conexión a Internet y la aplicación Canon PRINT, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Compatible con iPad, iPhone 3GS o posterior y iPod touch de 3ª generación o posterior que ejecuten iOS 12.0 o posterior, y dispositivos móviles Androidª que ejecuten Android 4.4 o posterior. Su dispositivo debe estar conectado a la misma red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11 b/g/n que su impresora. Requiere una cuenta de redes sociales compatible y está sujeta a las condiciones de servicio de dicha cuenta. Se pueden aplicar ciertas excepciones.
- 6. 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 es compatible con impresoras conectadas al puerto USB de tu Mac, PC, estación base AirPort o Time Capsule.
- 7. Requiere un dispositivo móvil Android" con sistema operativo Android 4.4 o posterior con el Mopria Print Service precargado en ese dispositivo y la impresora MAXIFY compatible en la misma red inalámbrica. La experiencia Mopria también está disponible en dispositivos móviles Android 4.4 o posterior con una descarga del Servicio de impresión Mopria desde Google Play.
- 8. La resolución puede variar en función de la configuración del controlador de impresora.
- 9. El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas durante un mes.
- La resolución óptica es una medida de la resolución máxima de muestreo del hardware, basada en la norma ISO 14473.
- 11. La red telefónica pública conmutada admite actualmente velocidades de módem de fax de 33,6 Kbps o inferiores, dependiendo de las condiciones de la línea telefónica o inferiores, dependiendo de las condiciones de la línea telefónica. Las máquinas de fax emisoras y receptoras deben ajustarse a las directrices de la norma UIT-T v.34.

- 12. La velocidad de transmisión de fax de documentos en blanco y negro se basa en la configuración predeterminada utilizando la tabla ITU-T No.1 gráfico. La velocidad de transmis de fax de documentos en color se basa en la configuración predeterminada utilizando la hoja de prueba de fax en color de Canon. Hoja de prueba de fax en color de Canon. La velocidad de transmisión real varía en función de la complejidad del documento, la configuración del fax en el extremo receptor, las condiciones de la línea, etc.
- 13. El recuento de páginas se basa en la tabla ITU-T n.º 1 o en la tabla estándar de FAX Canon n.º 1. El número de páginas que se pueden guardar en la memoria varía en función de la capacidad de memoria restante y de la complejidad del documento.
- Requiere un dispositivo inteligente con la aplicación Canon PRINT instalada y conectado a la red inalámbrica activa deseada para completar la configuración sin cables.
- Solo se puede garantizar el funcionamiento en un PC con Windows 11, Windows 10, Windows 8.1. Windows 7 SPI.
- Se requiere conexión a Internet durante la instalación del software. Para una compatibilidad total macOS v10.15.7 - 13 o posterior.
- Algunas funciones pueden no estar disponibles con estos Sistemas Operativos. Por favor, consulte el manual de Canon para más detalles.
- Las funciones y características pueden variar según el modelo de impresora. El escaneado requiere Chrome OS 89 o posterior.
- 19. Requiere una cuenta de asistente inteligente activa vinculada y la aplicación correspondiente habilitada, que el dispositivo inteligente y la impresora estén conectados activamente con permiso al Centro de impresión en la nube de Canon InkjetCanon Inkjet Cloud Printing Center, y la(s) acción(es), habilidad(es) o applet(s) requerida(s) disponible(s)/habilitada(s) para la impresora compatible. Los comandos de voz no se pueden mostrar como texto en los dispositivos inteligentes con pantalla de Amazon.
- 20. El software Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y es compatible con los siguientes sistemas operativos: Microsoft Windows 10 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 81 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13 macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 y Mac OS X El Capitan v10.10.5. mínimo. Los requisitos de Windows y macOS/Mac OS X son: 2 GB de RAM y un monitor con una resolución de 1024x768 de resolución. La aplicación móvil Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y la aplicación Easy-PhotoPrint Editor v1.10, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Compatible con iPad Air2 (2ª generación), iPad Mini 4 y iPhone 6s o dispositivos posteriores que ejecuten iOS 10 o posterior, y dispositivos móviles Android con Android 5.x o posterior. Ciertas excepciones se admiten los siguientes formatos de archivo: JPEG, PNG, HEIF (dispositivos con iOS 11 y mac OS v10.13 o posterior), datos guardados DLP, datos de exportación Poster Artist, datos de exportación Easy-PhotoPrint Editor.
- 21. Canon Print Service es un complemento de impresión para dispositivos inteligentes Android, que permite imprimir desde dispositivos Android v4.4 v5.0 a muchas impresoras Canon a través de una red Wi-Fi. El plug-in no funciona como una aplicación independiente. Disponible de forma gratuita en Google Play.
- 22. 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 gratuitamente, y sujeto a los 'Canon ID' Condiciones del servicio. Visita myid.canon para obtener más información. Pueden aplicarse ciertas excepciones.
- 23. La versión en línea de PosterArtist requiere un ordenador personal con acceso a Internet y una impresora Canon compatible. El servicio no está disponible en algunos sistemas operativos o navegadores. Consulte usa.canon.com/ PosterArtist para obtener más detalles.
- 24. La calidad de impresión puede ser inferior dependiendo del entorno de funcionamiento.
- 25. Dimensiones de la caja del producto medidas en configuración vertical.















©2025 Todos los derechos reservados propiedad de Canon Inc, y utilizados bajo licencia por Canon Mexicana S. de R.L. de C.V. Canon no hace representaciones ni garantías con respecto a ningún producto/servicio de terceros mencionado en este material. Para más información, descripción de compatibilidades y versiones, visita nuestro sitio oficial www.canon.com.mx. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso.

Canon y MAXIFY son marcas registradas de Canon Inc. en EE.UU. y pueden ser marcas registradas o marcas comerciales en otros países. Microsoft, Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas registradas del grupo de empresas Microsoft en EE.UU. y otros países. Apple y AirPrint son marcas registradas de Apple Inc. Android, Google Assistant y Google Play son marcas comerciales de Google Inc. El logotipo de Mopria es una marca comercial de Mopria Alliance, Inc. Amazon, Alexa, Fire y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus filiales. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. El logotipo «Wi-Fi CERTIFIED» es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.