Canon
LATIN AMERICA GROUP

Registro de Producto | Soporte y Controladores | Suministros y Accesorios Idioma : Español 🗸

Acerca de Canon | Sala de prensa | Contáctenos Q

BUSCAR

BUSCAR > Búsqueda Avanzada >

Hogar y Oficina

Equipo de Oficina

Impresión de Producción

Productos para Imágenes Profesionales Soluciones

🕮 IMPRIMIR ESTA PÁGINA 🖂 ENVIAR ESTA PÁGINA

Dónde Comprar

Inicio / Hogar y Oficina / Productos / Impresoras y Multifuncionales / Impresoras con Tanques de Tinta Integrados de Fácil Recarga / PIXMA G3110

Productos Nuevos		
Productos		
Cámaras		
Videocámaras		
Impresoras y Multifuncionales		
Impresoras de Inyección de		
Tinta para Oficinas		
Impresoras con Tanques de		
Tinta Integrados de Fácil		
Recarga		
Impresoras Fotográficas		
Multifuncionales de Inyección		
de Tinta		
Impresoras Multifuncionales de		
Inyección de Tinta para Oficinas		
Impresoras Multifuncionales de		
Inyección de Tinta de la Serie E		
Impresoras Fotográficas de		
Inyección de Tinta		
Impresoras Fotográficas		
Profesionales de Inyección de		
Tinta		
Impresoras Compactas y		
Móviles		
Impresoras Láser		
Multifuncionales Láser en		
Blanco y Negro		
Multifuncionales Láser en Color		
Impresoras Corporativas y para		
Artes Gráficas		
Impresoras de Formato Ancho		
de Inyección de Tinta		
Escáneres		
Máquinas de Fax		
Calculadoras		
Proyectores		
Presentadores		
Binoculares		
Aplicaciones Móviles		
Suministros y Accesorios		
Soporte y Controladores		
Dónde Comprar		
Noticias		
Recursos y Aprendizaje		

Contáctenos

PIXMA G3110 PIXMA de la Serie G









Acerca de PIXMA G3110

Información General Contenido de la Caja Controladores y Software Preguntas Frecuentes Características Suministros y Accesorios Folletos y Manuales Especificaciones
Servicio y Soporte
Videos

Especificaciones

Especificación de la unidad principal

sora	pre	lm
SOL	pre	Ш

Velocidad de impresión (hasta) Fotografía sin bordes 10 x 15 cm: aprox. 60 segundos^{3, 6}

Negro: ESAT: aprox. 8.8 ipm ^{3, 6} Color: ESAT: aprox. 5.0 ipm^{3, 6}

Cantidad de boquillas Color: 1,152/ Pigmento Negro: 320/total: 1,472

Tamaño en picolitros (en color) 2, 5 y 25

Resolución de impresión (hasta) Color: hasta 4800 x 1200 dpi⁵

Negro: hasta 600 x 600 dpi⁵

Compatibilidad de tinta

Tipo de Tinta

CL 100 Negre: Tinto nigmento n

GI- 190 Negra: Tinta pigmento negra

GI- 190 Cian/Magenta/Amarillo: Tinta de colores a base de

tintes

GI-190 Botella de Tinta Negra (135 ml) GI-190 Botella de Tinta Cian (70 ml) GI-190 Botella de Tinta Magenta (70 ml) GI-190 Botella de Tinta Amarilla (70 ml)

Tamaños de papel A4, A5, B5, Carta, Oficio, Sobres U.S. Núm. 10, 4" x 6" (10

x 15 cm), 5" x 7", (13 x 18 cm), tamaño personalizado (anchura de 101.6 mm a 215.9 mm: longitud de 152.4 mm a

676 mm)

Compatibilidad de papel Común: Papel Común, Papel de Alta Resolución;

Brilloso: Papel Fotográfico Brilloso Plus II, Papel Fotográfico Brilloso;

Mate: Papel Fotográfico Mate; Sobres: Sobres U.S. Núm. 10

Características de la impresora Corrección Automática de Imágenes II, Impresión sin

Bordes², Impresión de Documentos, Impresión Fotográfica, Easy-PhotoPrint+¹², Impresión Completa de Escenas de Videos en HD¹³, Google Cloud Print¹⁰, My Image Garden¹¹, Canon PRINT app¹, PIXMA Cloud Link⁹, Modo Silencioso, Efectos de Filtros Divertidos, Impresión Inalámbrica⁷, Message in Print¹⁴, Copia desde Dispositivo Inteligente,

Poster Artist Lite (compatible)

Capacidad de la bandeja de salida 100 hojas de papel común o 20 hojas de Papel Fotográfico

4"x 6" / 10 hojas de Papel Fotográfico 5" x 7"

Copiadora

Velocidad de copiado (hasta) sESAT(en color): aprox. 3.5 ipm4

sFCOT(en color): aprox. 24 segundos4

Características de copiado Copiado Estándar

Escáner

Tipo de escáner Escáner plano

Sensor de imagen por contacto (CIS, por su sigla en inglés) Elemento de escaneo

Resolución máxima Óptical: 600 x 1200 dpi

Interpolada: 19,200 x 19,200 dpi7

Características del escáner Modo de Escaneo Automático¹⁵, Escaneo en Red, Escaneo

Inalámbrico, Recordatorio para Remover Documentos,

Empuje de Escaneo, Guardar a PC

Profundidad de color 48 bits (entrada)/24 bits (salida) Tamaño máximo del documento Carta / A4 (21.6 cm x 29.7 cm)

General

Otras características Sistema de Tinta Integrado - 4 colores, Sistema de Tinta Híbrido, Matríz Full Dot LCD, Encendido Rápido, Alto

rendimiento de 6,000 páginas en negro, 7,000 en color y 2000 fotos en color¹⁸, Texto Nítido, Wi-Fi, Clasificación EPEAT Plata, Encendido y Apagado Automático, Modo Silencioso, Aplicación Canon PRINT¹, PIXMA Cloud Link⁹

Compatibilidad con sistemas

operativos

Sistemas Operativos de Computadoras:

Windows: 16

Windows® 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Sistemas Operativos de Dispositivos Móviles:

iOS®, Android, Windows 10 Mobile® 19 y dispositivos

Amazon Fire

Interfaz estándar USB de Alta Velocidad

LAN Inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n)8

Software incluido (WINDOWS16)

Software de instalación y Manual del Usuario con CD-ROM

Drivers de la Impresora PIXMA G3110

My Image Garden¹¹

Impresión Completa de Escenas de Video en HD¹³, Efectos de Filtro Divertidos y Corrección de Imagen se acceden a

través de My Image Garden

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) 44.5 cm (An.) x 33.0 cm (Pr.) x 16.3 cm (Al.)

Peso 6.3 kg

IR AL INICIO A

Las especificaciones están sujetas a cambio sin aviso previo. Todos los ejemplos e imágenes de impresión son simuladas

- 1. Requiere de una conexión a Internet y de la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY app, disponible de manera gratuita en App Store y Google Play. Es compatible con los dispositivos iPad, iPhone 3GS o posteriores, y con el iPod touch de tercera generación o posteriores o con dispositivos con iOS 7.0 o posterior y con los dispositivos móviles Android con Android 2.3.3 o posterior. Se requieren que su dispositivo esté conectado a la misma red de su impresora con capacidad inalámbrica de 802.11 b/g/n. Para los usuarios de dispositivos móviles Apple compatibles, la impresión de documentos requiere de la tecnología Apple AirPrint, la cual a su vez, requiere una impresora habilitada con AirPrint conectada a la misma red que su dispositivo iOS. No son compatibles las impresoras que estén conectadas al puerto USB de su Mac, PC, AirPort Base Station o de Time Capsule.
- Los sobres y el papel de alta resolución NO son compatibles con la Impresión sin Bordes
 Las velocidades de impresión de documentos son un promedio de ESAT (Rendimiento Saturado Estimado) en la
- Prueba de Categoría de Oficina para el modo predeterminado ISO/IEC 24734.

 4. La velocidad de copiado es el promedio de sFCOT y sESAT de acuerdo a la norma ISO/IEC 29183. La velocidad de copiado puede variar dependiendo de la complejidad del documento, del modo de copiado, de la cobertura de página, del tipo de papel utilizado, etc., y no toma en cuenta el tiempo de calentamiento durante la preparación de la
- 5. Es posible que varíe la resolución con base en las configuraciones del software controlador de impresión. Las gotitas
- S. Es posible que varie la resolución con base en las comiguraciones del soluval e controlación de impresión. Las golidas de tinta de color se pueden colocar con una separación horizontal de 1/4800 de pulgada como mínimo.

 6. Las velocidades de impresión de fotografías están basadas en la configuración del modo estándar usando la norma ISO/JIS-SCID N2 en Papel Fotográfico Brilloso Plus II, sin tomar en cuenta el tiempo de procesamiento de datos en la computadora principal. La velocidad de impresión puede variar según la configuración del sistema, la interfaz, el software, la complejidad de los documentos, el modo de impresión, el tipo de pagul utilizado y la cobertura de página.

 7. La resolución óptica es una medida de la resolución máxima de muestreo del hardware en base a la norma ISO
- 8. La impresión inalámbrica requiere una red que funcione con una capacidad 802.11 b/g/n inalámbrica. Es posible que el funcionamiento inalámbrico varíe según el área y la distancia entre la impresora y los clientes de la red
- Requiere una conexión a Internet.
- Requiere una conexión a Internet y una cuenta de Google. Sujeto a los Términos de Servicio de Google. Es posible que apliquen ciertas excepciones.
- 11. Se requiere el uso de .NET Framework 4 para la instalación con el sistema operativo Windows®. Los formatos compatibles son PDF (creado solo con PDF Creator de Canon), JPEG (Exif), TIFF y PNG. Los formatos de video compatibles son MOV (solamente de ciertas cámaras digitales Canon) y MP4 (solamente de ciertas videocámaras
- versión de interfaz de usuario moderna de Microsoft, Microsoft Intérnet Explorer 9 o posterior, Mozilla Firefox 31 o
- posterior o Google Chrome, versión 36 o posterior.

 13. La Impresión Completa de Escenas de Video en HD está disponible en archivos de películas "MOV" y "MP4" creadas por ciertas cámaras y videocámaras digitales EOS, PowerShot y VIXIA de Canon. Requiere una PC ó Mac con procesador Intel® y ZoomBrowser EX 6.5 o posterior de Canon o ImageBrowser 6.5 o posterior de Canon para

- archivos "MOV" o ImageBrowser EX 1.0 o posterior de Canon para archivos "MOV" o "MP4". La resolución del video determina la calidad de la impresión. La función no mejora la calidad de la resolución del video.

 14. Requiere una conexión a Internet y la aplicación Message In Print, que estará disponible de forma gratuita en App Store. La aplicación es compatible con iPad, iPhone 6, o dispositivos que funcionan con iOS 9.0 o posterior.

 15. Para los usuarios de red, el Modo de Escaneo Automático está disponible solamente al escanear en una computadora mediante el software My Image Garden y al seleccionar la característica de 1 clic, luego "Guardar en la PC".
- 16. Solo se puede garantizar la operación en una PC con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista o XP previamente instalados. Se requiere el uso de.NET Framework 4.5.2 o 4.6.

 17. El rendimiento de páginas es el valor estimado basado en el método de ensayo individual de Canon utilizando la tabla se la norma ISO/IEC 24712 y la simulación de impresión continua con el reemplazo después de la configuración inicial.
- Algunas funciones podrian no estar disponible con este sistema operativo. Por favor consulte el manual o nuestro sitio web para mas detalles.

Empleos | Medio Ambiente | Contáctenos | Avisos de Productos | Términos de Usos | Declaración de Privacidad | Mapa del Sitio

Registrese para Avisos de RSS

© 2021 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados. Se prohíbe su reproducción completa o parcial sin autorización.