

(IFY GX7110

Multifuncional a color 4 en 1 con ADF Impresión, copia, escáner y fax













Fax







Impresión Copia

Escáner

ADF

Ethernet Mantenimiento Impresión por el usuario de banner

Multifuncional para emprendedores y negocios

Combina una excepcional calidad de imagen, un flujo de trabajo ágil y funciones de seguridad, todo integrado en un equipo compacto e intuitivo. Alto rendimiento de impresión, 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, escáner y fax | | | | | |
| 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 31.4 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 600 hojas

Gran capacidad con 2 bandejas que pueden contener hasta 250 hojas c/u 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. También la bandeja de papel #2, permite la impresión en tamaño legal, antes no era posible.



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 GX7110**

| Capacidad de impresión Impresión en una cara (simplex) o doble cara (dúplex). Velocidad de impresión Negro (tamaño carta/modo simplex): aprox. 45 ppm. Color (tamaño carta/modo simplex): aprox. 25 ppm. Negro 7 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 4,000 páginas por mes. Volumen de impresión mensual VIMR ⁶ Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta). "La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta). "La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta). "La 7".10", 8" x 10". Tamaño personalizado: 3,5" - 8,5" / Longitud: 5"-14". Compatibilidad de papeles Papeles Gloss: Poto Paper Plus Gensey, Paper Pro Luster; Mate: Papel fotográfico mate, Papel fotográfico despegable Otros (no Canon): Cartulina, tarjetas de felicitación, sobres U.S. #10, papel reciclado y papel sin cloro. Grosor / Peso de papeles 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 exposició automática, relaciones de copia preestablecidas, reducción/ | Funciones | Impresión conia escáner y fax | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Velocidad de Impresión Coir (tamaño carta/modo simplex): aprox. 45 ppm. Cior (tamaño carta/modo simplex): aprox. 25 ppm. Negro 7 segundos (modo simplex). Proprimera página: Color 8 segundos (modo simplex). Color (CMV)*: 1024x3 / Negro (BK; 1.280 / Total: 4.352. Ciclo de trabajo máximo mensual³ Hasta 4,000 páginas por mes. Volumen de Impresión mensual VIMR*: Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta). *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. bandeja per Plus Glossy II, Photo Paper Plus Glossy, Semidistro, *La 2da. *La 2da. bandeja Papel Plus Glossy II, Photo Paper Plus Clossy, Semidistro, *Plus Papel Proto paper Glossy, Semidistro, *Plus Papel Proto Paper Plus Glossy, Semidistro, *Plus Papel Proto Paper Plus Glossy, Semidistro, *Plus Papel *Plu | | Impresión, copia, escáner y fax. | | | | | | |
| Tiempo de salida de la primera página* Resolución de impresiónª Hasta 600 x 1200 dpi. Número de boquillas Ciclo de trabajo máximo mensual vimera. Hasta 45,000 páginas por mes. Hasta 45, | | | | | | | | |
| primera página* Resolución de impresión* Hasta 600 x 1200 dpi. Número de boquillas Color (C/M/Y; 1,024x3 / Negro (BK); 1,280 / Total: 4,352. Hasta 45,000 páginas por mes. La pandeja de papel Bandeja de papel Bandeja de papel Corta Legal, Oficio, Ejecutivo, A4, A5, A6, B5, 4*x 6*r, 5*x 7*, 7*x0°, 8*x 10°, Tamaño personalizado: 3,5*-1.6. 5*1. Compatibilidad de papeles admitidos Solva de la la primera copia: Tiempo de salida de la | | Color (tamaño carta/modo simplex): aprox. 25 ppm. | | | | | | |
| Resolución de impresión* Hasta 600 x 1200 dpl. Color (CIM'Y):1.024x3 / Negro (BK): 1.280 / Total: 4.352. Ciclo de trabajo máximo mensual* Hasta 4,000 páginas por mes. Wolumen de impresión mensual VIMR* Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta). *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta) *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. 1 bandeja trasera del 100 hojas (tamaño carta). *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. *La 2da. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño de canar. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño de canar. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño de canar. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño de copia cara papel rotorgáfico magente. *Papel Glotográfico mate de doble cara (a 2da. papel canar. *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño de documentos. *Copia cara 2da. *La 2 | | | | | | | | |
| Número de boquillas Cíclio de trabajo máximo mensual ^P Volumen de impresión mensual Vimin Bandeja de papel Bandeja de papel Bandeja de papel Carta, Legal, Oficio, Ejecutivo, A. M. S. A. G. Els. 4"x 6", 5"x 7", 7"x0", 8" x 10", Tamaño personalizado: 3,5" - 8,5" / Longitud: 5"-14". Normal: Papel normal, Papel de alta resolución de Canon; Brillanter-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 despegable Otros (no Canon): Cartulina, tarjetas de felicitación, sobres U.S. #10, papel reciclado y papel sin cloro. Grosor / Peso de papeles admitidos COPIA Funciones de copia Copia estándar, Copia a dos caras, Copia manual a dos caras con ADF. Copia e de no 2 en 1. Copia de documentos, Copia con brardo de marco, Isólo con con intercalación (solo ADF), copia de tarjetas ID. copia de exposició automática, relaciones de copia presablecidas, relaciones de copia presablecidas de copia presablecidas de copia presablecidas de copia presablecidas de | | 3 (, , | | | | | | |
| Hasta 45,000 páginas por mes. Wolumen de impresión mensual VIMR* Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal. 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja (la 2da. papel per 100 hajas (la 2d | | | | | | | | |
| Volumen de impresión mensual VIMRº Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legat. Tamaños de papel 3 dandeja de parel el 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja tesera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja tesera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja tesera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. bandeja tesera de 100 hojas (tamaño carta), "La 2da. danditidos." Tivo", 8" x 10". Tamaño personalizado: 3,5" = 8,5" / Longitud: "Norma: Papel normal, Papel de alta resolución de Canon; Brillante: Foto Paper Plus Gemi-Gloss, Photo Paper Pou Luster; Mate: Papel fotográfico mane de 100 hojas (tamaño hojas (ta | Ciclo de trabajo máximo | | | | | | | |
| Bandeja de papel 2 bandejas principales de 250 hojas (tamaño carta). *La 2da. bandeja permite impresión en tamaño legal 1 bandeja pamte impresión en tamaño legal 1 bandeja trasera de 100 hojas (tamaño carta) Carta, Legal, Oficio, Ejuritvo, A4, A5, A6, B5, 4*x 6*, 5*x 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, 7*, | Volumen de impresión | Hasta 4,000 páginas por mes. | | | | | | |
| Tamaños de papel admitidos "74/07, 8" x 10". Tamaño personalizado: 3,5" - 8,5" / Longitud: 5"-14". Compatibilidad de papeles Brilante: Foto Paper Plus Glossy II, Photo Paper Glossy; Semi-Gloss: Foto Paper Plus Glossy II, Photo Paper Plos Luster; Mate: Papel fotográfico mate, Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate, Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate, Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate, Papel fotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate papel sin cloro. Grosor / Peso de papeles admitidos de doble de doble de doble doble de doble | | bandeja permite impresión en tamaño legal. | | | | | | |
| Brillante: Foto Paper Plus Glossy II, Photo Paper Glossy; Semi- Gloss: Foto Paper Plus Glossy II, Photo Paper Plos Glossy, Semi- Mate: Papel fotográfico mate, Papel flotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate, Papel flotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico mate, Papel flotográfico mate de doble cara; Papel fotográfico, Papel fotográfico sepegable Otros (no Canon): Cartulina, tarjetas de felicitación, sobres U.S. #10, papel reciclado y papel sin cloro. Grosor / Peso de papeles admitidos 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 exposició automática, relaciones de copia preestablecidas, reducción / zoom, porcentajes de copia | | Carta, Legal, Oficio, Ejecutivo, A4, A5, A6, B5, 4"x 6", 5"x 7", 7"x10", 8" x 10". Tamaño personalizado: 3,5" - 8,5" / Longitud: | | | | | | |
| 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 exposició automática, relaciones de copia predefinidos, reducción / zoom, porcentajes de copia predefinidos, reducción / zoom, porcentajes de copia predefinidos, reducción / zoom (25% -400%), ajustar a página, vista previa. Tiempo de salida de la primera copia¹ 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 Método de escaneado Resolución de escaneado Resolución de escaneo 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Cama plana: Carta. ADF: Legal. Escala de grises: 16-bit / 8-bit. Color: 16-bit / 8-bit por color Tamaño máximo de documento ADF: Legal. Capacidad del ADF FON jas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-lamada, impresión a doble cara (mágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Resolución de fax Pasa 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de modem¹¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 39 ubicaciones. TINTAS Sistema de tinta e Información Capacidad de de modem¹¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. Tipo de tinta Cil-16 Botellas de tinta pigmentada de 4 colores (CISS), cabezales de impresión con tecnología FiNE, depósitos de tinta integrados, botellas de tinta pigme | | 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 despegable; Otros (no Canon): Cartulina, tarjetas de felicitación, sobres U.S. | | | | | | |
| 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 exposició automática, relaciones de copia preestablecidas, reducción / zoom, porcentajes de copia preestablecidas, reducción / zoom (25% - 400%), ajustar a página, vista previa. Tiempo de salida de la primera copia Documento a color: aprox. 12.0 segundos (simplex). Tamaño de copia 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 fishs IUSB, Volver a escanear, Rotar, Recorte automático, Escanear a carpeta. Tipo de escáner Cama plana / ADF. Capacidad de escaneado Escaneo en una cara (simplex) o doble cara (dúplex). Método de escaneado Escaneo en una cara (simplex) o doble cara (dúplex). Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escaneado Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escanea Secala de grises: 16-bit / 8-bit. Color: 16-bit / 8-bit / 8-bit. Color: 16-bit / 8-bit por color Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF 50 hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de Ilamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem Máx, 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de módem Aprox. 250 páginas. Marca | | | | | | | | |
| coń 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 exposición automática, relaciones de copia predefinidos, reducción / zoom (259 - 400%), ajustar a página, vista previa. Tiempo de salida de la primera copia¹ Tamaño de copia 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. Cama plana / ADF. Capacidad de escaneado Escaneo en una cara (simplex) o doble cara (dúplex). Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escaneao¹ Capacidad de bits de escaneao¹ Color máximo Profundidad de bits de escaneao (Color máximo Profundidad de bits de escaneao (Color máximo Profundidad de bits de escaneo (Color máximo Profundidad de bits de escaneo (Color máximo Profundidad de DF) Capacidad del ADF (Color: 16-bit / 8-bit, Color: 16-bit / 8-bit, Profundidad de bits de escaneo (Color máximo Profundidad de DF) Capacidad del ADF (Color: 16-bit / 8-bit, Profundidad de DF) FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de momoria¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e intra continua pigmentada de 4 colores (CISS), cabezales de impresión con tecnología FINE, depósitos de tinta integrados, botellas de tinta continua pigmentada ce la punta de la botella de color para un llenado correcto en todo momento. Tipo de tinta e intra de la punta de la botella de c | СОРІА | | | | | | | |
| primera copia¹ Tamaño de copia máximo 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) o doble cara (dúplex). Método de escaneado Sensor de imagen de contacto (CIS). Color máximo Profundidad de bits de escanea de capa de contacto (CIS). Capacidad del ADF Escala de grises: 16-bit / 8-bit. Color: 16-bit / 8-bit por color Capacidad del ADF So hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de médem¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. TINTAS Sistema de tinta e 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. Gl-16 Bx Botellas de tinta negra: 167 ml. Gl-16 Bx Botellas de tinta negra: 167 ml. Gl-16 Gx, My Botellas de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Funciones de copia | 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 exposició automática, relaciones de copia preestablecidas, reducción/ zoom, porcentajes de copia predefinidos, reducción / zoom (25% | | | | | | |
| 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) o doble cara (dúplex). Método de escaneado Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escaneao¹ 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Profundidad de bits de escanea Capacidad del ADF So hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e Información Gi-16 BK Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 BK Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 G,M,Y Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 G,M,Y Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 G,M,Y Botellas de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | Documento a color: aprox. 12.0 segundos (simplex). | | | | | | |
| 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 Método de escaneado Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escaneo¹ 1200 x 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Profundidad de bits de escaneo Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF 50 hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. TINTAS Sistema de tinta e 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta negra: 167 ml. GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | | | | | | | |
| 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 Método de escaneado Resolución de escaneo Color máximo Profundidad de bits de escaneo Tamaño máximo de documento Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Velocidad de módem¹ Velocidad de médem¹ Velocidad de memoria¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 330 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e Información Gi-16 Botellas de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | ESCÁNER | | | | | | | |
| Capacidad de escaneado Método de escaneado Sensor de imagen de contacto (CIS). Resolución de escaneo¹º 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Profundidad de bits de escaneo Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF So hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e Información Gi-16 BK Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. Gi-16 BK Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 BK Botellas de tinta negra: 167 ml. Gi-16 C,M,Y Botellas de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Funciones de escaneo | páginas, escanear a carpeta, Escaneo dúplex de una sola pasada, Guardar en unidad flash USB, Volver a escanear, Rotar, | | | | | | |
| Método de escaneado Resolución de escaneo¹º 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Profundidad de bits de escaneo Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF 50 hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e Información Gi-16 Bx Botellas de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Tipo de escáner | Cama plana / ADF. | | | | | | |
| Resolución de escaneo¹º 1200 x 1200 dpi (óptica). Color máximo Profundidad de bits de escaneo Tamaño máximo de documento Capacidad del ADF Tendiones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo TINTAS Sistema de tinta e Información Gi-16 BK Botellas de tinta 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. Tipo de tinta Gi-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. Gi-16 G,M,Y Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Rendimiento⁴ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Capacidad de escaneado | Escaneo en una cara (simplex) o doble cara (dúplex). | | | | | | |
| Color máximo Profundidad de bits de escaneo Tamaño máximo de documento Cama plana: Carta. ADF: Legal. Capacidad del ADF FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de modem¹¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Método de escaneado | Sensor de imagen de contacto (CIS). | | | | | | |
| Profundidad de bits de escane o Color: 16-bit / 8-bit por color Color: 16-bit / 8-bit por color: 16-bit por color: 16-bit / 8-bit por color: 16-bit por color: 16-bit / 8-bit por color: 16-bit | Resolución de escaneo ¹⁰ | 1200 x 1200 dpi (óptica). | | | | | | |
| documento Capacidad del ADF 50 hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. 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. Tipo de tinta Gi-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de Gi-16 G,M,Y Botellas de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado Gi-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Profundidad de bits de | | | | | | | |
| Capacidad del ADF 50 hojas de papel normal (tamaño carta). FAX Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de Negro: aprox. 3 seg. Color: aprox. 1 min. Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 GM, Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | | | | | | | |
| Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de Negro: aprox. 3 seg. Color: aprox. 1 min. Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 GM, Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | | | | | | | |
| Funciones de fax Rechazo de llamada, rechazo de recepción de fax, reintroducción de número de fax, comprobación de RX-información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), fax a carpeta. Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de nemoria¹ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. TINTAS Sistema de tinta e Información 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta negra: 167 ml. GI-16 Botellas de tinta negra: 167 ml. GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | FAX | | | | | | | |
| Resolución de fax Hasta 300 x 300 dpi (extrafino). Velocidad de módem¹¹ Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). Velocidad de Negro: aprox. 3 seg. Color: aprox. 1 min. Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | reintroducción de número de fax, comprobación de RX- información de fax, búsqueda de marcación, transmisión desde memoria, conectividad de contestador automático, recepción remota, re-llamada, impresión a doble cara (imágenes de fax), | | | | | | |
| Velocidad de transmisión² Color: aprox. 3 seg. Color: aprox. 1 min. Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. TINTAS Sistema de tinta e Información 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Rendimiento⁴ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Resolución de fax | · | | | | | | |
| transmisión² Color: aprox. 1 min. Capacidad de memoria¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. 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. Tipo de tinta GI-16 Bx Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. GI-16 C,M/Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Velocidad de módem ¹¹ | Máx. 33.6 kbps (retroceso automático). | | | | | | |
| Capacidad de memoria ¹³ Aprox. 250 páginas. Marcación por grupo Max. 99 ubicaciones. 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | | | | | | | |
| 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Rendimiento¹ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Capacidad de memoria ¹³ | Aprox. 250 páginas. | | | | | | |
| Información 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. Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Rendimiento¹ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | Marcación por grupo | | | | | | | |
| Tipo de tinta GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, negro). Volumen del depósito de GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. tinta y llenado GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Rendimiento¹ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | | | | | | | | |
| Volumen del depósito de tinta y llenado GI-16 BK Botella de tinta negra: 167 ml. GI-16 C,M,Y Botellas de tinta de color: 132 ml. Rendimiento ⁴ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | TINTAS Sistema de tinta e | 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 | | | | | | |
| Rendimiento ⁴ Hasta 6,000 páginas negro y 14,000 páginas a color (por juego | TINTAS Sistema de tinta e Información | cabezales de impresión con tecnología FINE, depósitos de tinta integrados, botellas de tinta "sin derrames" para un llenado de tinta fícil y sin ensuciar, forma única de la punta de la botella de color para un llenado correcto en todo momento. GI-16 Botellas de tinta pigmentada (cian, magenta, amarillo, | | | | | | |
| | TINTAS Sistema de tinta e Información Tipo de tinta Volumen del depósito de | 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. 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®, Android™. | | | | | |
| 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), PIXMA Cloud Link5, Creative Park22. | | | | | |
| Software (Windows / Mac) | MAXIFY GX7110 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). | | | | | |
| ldiomas 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 v vietnamita. | | | | | |

INFORMACIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA

| Encendido automático | Si. | | | |
|----------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| Voltaje de entrada | AC 100 – 240 V, 50 / 60 Hz. | | | |
| Consumo de energía | 21W (0.9W En reposo / 0.6W Apagado). | | | |
| Consumo típico de | Aprox. 0.17kWh. | | | |

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 GX7110. |
|--------|---------------------------------------------------|
| Tintas | Botellas de tinta iniciales (GI-16: BK, C, M, Y). |
| Cables | Cable de alimentación. Cable modular de fax. |
| Otros | Documentación. |
| Otros | Documentación. |

DIMENSIONES Y PESO

| (An x Pr x Al) ²⁵ | Aprox. 15,8" x 16.2" x 12.4" (40.1 x 41.1 x 31.4 cm). | | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------|--|--|
| Peso | Aprox. 28.6 lbs (12.9 kg). | | |

ESPECIFICACIONES MAXIFY GX7110



| Modelo | GX7110 | GI-16 BK | GI-16 C | GI-16 M | GI-16 Y | MC-G01 | Kit 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 | 6880C004AA | 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 802.1tb/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 do 3º generación o posterior que ejecuten IOS 12.0 o posterior, y dispositivos móviles Android 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 transmisión 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 81. Windows 7 SP1.
- 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 EasyPhoto+, Datos de exportación de 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.