

Especificaciones

- Impresora:

Resolución de Hasta 4.800¹ x 1200 dpi

impresión:

Tecnología de 2 cartuchos FINE (BK, CL)

impresión: Sistema de inyección de tinta con gotas de 2

picolitros (mín.)

Tintas ChromaLife100

Velocidad de Aprox. 9,7 ipm¹

impresión de documentos en blanco y negro:

Velocidad de Aprox. 5,5 ipm¹

impresión de

documentos en color:

Velocidad de 4"x6" sin bordes: aprox. 46 segundos¹

impresión de fotografías:

Impresión sin Sí (A4, LTR, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm)

bordes:

Impresión a dos Automática

caras:

-Escaner:

Tipo de escáner: Escáner plano con ADF y color CIS

Resolución del Hasta 1.200 x 2.400 dpi¹

escáner (óptica):

Velocidad de Aprox. 15 segundos¹

escaneo A4:

Tamaño máximo del Escáner plano: A4, LTR (216 x 297 mm)

documento: ADF: A4, LTR, LGL Profundidad de Color: 48 bits / 24 bits

escaneo (entrada / Escala de grises: 16 bits / 8 bits

salida):

-Copiadora:

Velocidad de copia sFCOT: aprox. 24 segundos¹ de documentos en sESAT: aprox. 4,7 ipm¹

color: sESAT ADF: aprox. 4,3 ipm¹

Copias múltiples: De 1 a 99 páginas

Copia con zoom: 25-400%

Funciones de copia: Copia de documentos, copia fotográfica, copia con

ajuste a página, copia sin bordes

Ajustes de calidad de Alta, Estándar, Rápida

copia:

-FAX:

Tipo de fax: Súper G3 / Color

Resolución del fax: Blanco y negro: hasta 300 x 300 dpi

Color: 200 x 200 dpi

Velocidad de fax: Blanco y negro: aprox. 3 segundos (33,6 kbps)¹

Color: aprox. 1 min. (33,6 kbps)¹

Memoria del fax: Hasta 50 páginas

-Consumibles:

Cartuchos de tinta PG-140 (negro) estándar: CL-141 (color)

Cartuchos de tinta PG-140XL (negro XL)
XL: Opcionales CL-141XL (color X

-Papel

Tipos de papel Papel normal

Sobres

Pro Platinum

Luster

Fotográfico Brillo II Plus Semi Brillante Brillo "Uso Diario"

Mate

Alta Resolución

Etiquetas Fotográficas Adhesivas Máx. 100 hojas de papel normal

Entrada máxima de

papel

Máx. 20 hojas de papel fotográfico

Tamaños del papel A4, A5, B5, LTR, LGL, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x

15 cm

-Conectividad

Conexiones con Hi-Speed USB

cable Puerto de memoria flash USB **Conexiones** Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n¹ inalámbricas Modo de punto de acceso

Bluetooth v 2.0 (adaptador USB opcional)

Compatibilidad de

aplicaciones

Aplicación PIXMA Printing Solutions¹

PIXMA Cloud Link² **Apple AirPrint Google Cloud Print**

-Software

Sistemas operativos

compatibles:

Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista SP1 y SP2 / XP SP3 32 bits Mac OS X v10.6.8 o posterior

Sistemas móviles

compatibles:

del sistema:

iOS (aplicación PIXMA Printing Solutions, AirPrint)

Android (aplicación PIXMA Printing Solutions) Windows RT

Requisitos mínimos

Windows: Internet Explorer 8, conexión a Internet o

CD-ROM

Mac: Safari 5 y conexión a Internet

Pantalla: 1024 x 768 XGA

Software incluido: Driver MP con Scanning Utility

Quick Menu

My Image Garden

Easy-WebPrint EX (plug-in para IE8 o superior)

-Características generales:

Alimentador

Hasta 30 hojas

automático de

documentos (ADF):

Dimensiones (An x

458 x 385 x 200 mm

Pr x Al):

Peso: 8,5 kg

Resolución de impresión:

Velocidad de impresión de documentos en blanco y negro: Velocidad de impresión de documentos en color:

Velocidad de impresión de fotografías:

Resolución del escáner (óptica):

Velocidad de escaneo A4:

Velocidad de copia de documentos en color:

Velocidad de fax:

Conexiones inalámbricas: Compatibilidad de aplicaciones: ¹ Las gotas de tinta pueden situarse con una separación mínima de 1/4800 pulgadas.

¹ La velocidad de impresión del documento en papel normal se mide de acuerdo con la media de ESAT en la prueba de la categoría de oficina de la norma ISO/IEC 24734.

¹ La velocidad de impresión del documento en papel normal se mide de acuerdo con la media de ESAT en la prueba de la categoría de oficina de la norma ISO/IEC 24734.

¹ La velocidad de impresión fotográfica se basa en la configuración de driver 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.

¹ La resolución óptica es una medida de la resolución máxima de muestreo por hardware, basada en la norma ISO 14473. Al escanear en alta resolución, el tamaño del escaneo está limitado.

¹ La velocidad de escaneo de documentos en color se mide a través del ISO/IEC 24735, anexo C, gráfico de pruebas A. La velocidad de escaneo indica el tiempo transcurrido desde el momento en que se pulsa el botón del driver del escáner hasta que la pantalla de estado se apaga.

¹ La velocidad de copia de documentos en color se mide de acuerdo con la media de sFCOT y sESAT en la prueba de rendimiento del estándar ISO/IEC 29183.

¹ La velocidad de transmisión por fax se basa en el ajuste predeterminado con el gráfico ITU-T nº 1 para blanco y negro, y la hoja de prueba de fax en color de Canon para color. La velocidad de transmisión real puede variar según la complejidad del documento, la configuración de fax en el extremo de recepción y las condiciones de la línea telefónica, etc.

¹ Banda de frecuencia de Wi-Fi: 2,4 GHz

¹ PIXMA Printing Solutions es la aplicación gratuita de Canon para smartphones y tablets. No disponible en determinados países o regiones.

² PIXMA Cloud Link solo es accesible mediante la aplicación PIXMA Printing Solutions para smartphones y tablets.