



imageCLASS

imageCLASS LBP162dw

Multifuncional | Compacta | Blanco y negro

Impresión de hasta 30 ppm

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de 251 hojas de papel

Garantía estándar por un año

Diseñada para los usuarios personales y de oficinas en el hogar, el modelo imageCLASS LBP162dw se caracteriza por su diseño compacto, a la vez que continúa con un rendimiento de entrega general rápida para realizar las tareas diarias.



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Es compatible con las capacidades de impresión móvil.
- Diseñada para trabajos de impresión más pequeños con un tiempo de primera impresión rápido de seis segundos.



EXPERIENCIA DEL USUARIO

- El cartucho de alta capacidad contribuye a reducir los costos de los suministros en general.
- La fiabilidad de la firma de las tecnologías de los mecanismos de Canon ayuda a mantener una alta productividad y minimizar el impacto en los recursos de apoyo.



SOSTENIBILIDAD

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión, minimiza los requisitos de energía y ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Promueve prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.
- **Con certificación ENERGY STAR® y calificación Plata de EPEAT®.**

CONSUMIBLES GENUINE®



Siempre busque el holograma antifalsificación de Canon en el empaque de su producto GENUINE (Genuino) de Canon.

- Cartucho 051 (Núm. de ítem: 2168C001AA) rinde 1,700 páginas
- Cartucho 051 H (Núm. de ítem: 2169C001AA) rinde 4,100 páginas
- Tambor 051 (Núm. de ítem: 2170C001AA) rinde 23,000 páginas

El uso de los cartuchos de tóner GENUINE de Canon contribuye a prolongar la duración del equipo, altos rendimientos, rendimiento confiable, impresiones de alta calidad y un mínimo de atascos o problemas.

Se incluye en la caja el cartucho del revelador inicial que tiene un rendimiento de 1,000 páginas



ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Imprimir

Código del ítem

2438C006AA (120 V)

2438C003AA (230 V)

Panel de control

LCD de 5 líneas

Memoria

256 MB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x1 (Dispositivo) High-Speed, 10/100 Base-T Ethernet (Red), Wi-Fi 802.11b/g/n, Wi-Fi® de conexión directa

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 250 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 250 hojas, Alimentador manual múltiple para una hoja

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 50 hojas

Tipos de materiales aceptados

Casete/ Común, reciclado, grueso, bond, etiquetas,
Alimentador sobres (Un sobre)
manual:

Tamaños de materiales aceptados

Casete/ Carta, Legal, Mediacarta, Executive
Alimentador Personalizado (Mín. de 4.1" x 5.8" a
manual: máx. de 8.5" x 14")

Pesos de materiales aceptados

Casete/ Bond de 16 lb a 43 lb
Alimentador (De 60 g/m² a 163 g/m²)
manual:

Tiempo de calentamiento

Desde la 15 segundos o menos

energización:

Desde el Modo 1.6 segundos o menos

dormir:

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Estándar: 14.9" x 16.2" x 9"
(371 mm x 404 mm x 225 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr. x Al.)

Estándar: 18.5" x 24.3" x 14.3"
(471 mm x 618 mm x 363 mm)

Peso

Solo la máquina: Aprox. 15.4 lb (7 kg)
Peso con la caja: Aprox. 19.8 lb (9 kg)

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión de Láser

Velocidad de impresión³

Hasta 30 ppm (Carta); hasta 24 ppm (Legal)

Tiempo de entrega de la primera impresión

Aprox. 6 segundos

Volumen mensual de páginas recomendado

De 250 a 2,500 páginas

Resolución de impresión (ppp)

600 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II LT, PCL®6, PCL®5

Impresión en dos caras

Automática (Estándar)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube⁴

Apple® AirPrint®, Canon PRINT Business, Mopria™ Print Service, Google Cloud Print™⁵

Tipos de letra

PCL: 45 tipos de letras

Sistemas operativos

UFR II/PCL: Windows® 7/Windows 8.1/Windows 10/
Windows Server 2008/Windows Server 2008
R2/Windows Server 2012/Windows Server
2012 R2/Windows Server 2016 Mac OS X
v10.8.5 (o posterior)

Especificaciones de seguridad

Red

Estándar: Filtro de dirección IP/MAC, Comunicación TLS
Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.IX, IPv6

Métodos de Autenticación de Wi Fi

Modo de

WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES),
WPA2-PSK (TKIP/AES)

Punto de

acceso de

Wi Fi:

WPA2-PSK (AES)

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 a 86° F

Humedad: HR de 20 % a 80% (sin condensación)

Requisitos de energía

AC de 120 a 127 V: 4.0 A, 60 Hz

AC de 220 a 240 V: 4.0 A, 60 Hz

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1060 W

Modo de Aprox. 3.1 W

espera:

Modo Dormir: Aprox. 0.5 W

Valor del

Consumo 0.9 kWh

Regular de

Electricidad

(TEC):

Estándares

Certificación ENERGY STAR® Calificación Plata¹ de EPEAT

¹ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

² El programa de garantía está sujeto a ciertas condiciones y restricciones. Refiérase a la tarjeta de garantía para conocer todos los detalles.

³ La velocidad de impresión está basada en las pruebas internas. Es posible que la velocidad de impresión varíe dependiendo de la cantidad de copias seleccionadas, así como de las configuraciones del tamaño, tipo y orientación del papel.

⁴ Canon PRINT Business es una aplicación gratuita disponible en App Store[®] y en Google Play™ Store. Para más información, incluyendo la compatibilidad, visite <https://www.cla.canon.com/mobile-app>. Agradecemos vea los sitios web respectivos de Apple AirPrint y Mopria Print Service referentes a la compatibilidad e información adicional.

⁵ Se requiere la suscripción a un servicio de terceros en la nube. Está sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de otros fabricantes.

WWW.CLA.CANON.COM

Canon

Canon U.S.A., Inc.
Latin America Group
One Canon Park
Melville, NY 11747

Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. El logotipo Wi-Fi CERTIFIED™ es una marca de certificación y marca registrada de Wi-Fi Alliance®. Como socio de ENERGY STAR, Canon U.S.A., Inc. certificó que este modelo cumple con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA, ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imageCLASS y el logotipo GENUINE son marcas registradas de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad; sin embargo, existen diversas variables que podrían afectar la seguridad de sus dispositivos y de sus datos. Canon no garantiza que el uso de sus características evitará problemas de seguridad. No deberá interpretarse este contenido como asesoría jurídica ni como asesoría normativa concerniente al cumplimiento de la ley; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos calificados para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2018 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0212W169

