

Color imageCLASS LBP664Cdw

Impresora | Compacta | En color

Imprime hasta 28 ppm

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 850 hojas

Compatible con uniFLOW y uniFLOW Online

Diseñada para grupos de trabajo pequeños, la impresora Color imageCLASS LBP664Cdw de Canon ofrece muchas características con un alto procesamiento de imágenes, un mantenimiento mínimo y, además, se le puede agregar una bandeja de papel adicional. Una pantalla táctil en color de 5" brinda una experiencia intuitiva al usuario y el administrador del dispositivo la puede personalizar para simplificar muchas de las tareas cotidianas.



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil en color de 5" con uso semejante al de un teléfono inteligente.
- Una experiencia única de dispositivo personalizado con la galería de aplicaciones.
- Es compatible con diversas soluciones de impresión móvil.¹
- Diseñada para trabajos de impresión pequeños con un tiempo de primera impresión rápido de 7.5 segundos.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Contribuye a mitigar el riesgo de la pérdida de información confidencial, ya que los documentos solo se guardan en una memoria a corto plazo.
- Las configuraciones de seguridad se pueden establecer mediante la conexión del administrador. Cuando se usan estas configuraciones en conjunto con el Plug-in de Enterprise Management Console Device Configuration Manager, se pueden capturar y exportar hacia otros dispositivos en la misma red.²
- Controle remotamente el acceso al dispositivo y establezca las normas mediante el software uniFLOW opcional.



EFICIENCIA EN LOS COSTOS

- Aproveche el software uniFLOW opcional para la contabilidad completa y la generación de informes para los dispositivos de Canon y de terceros, la impresión halada y el direccionamiento de trabajos.
- Las partes de servicio están diseñadas para el ciclo de vida de la máquina con el fin de minimizar la necesidad de un mantenimiento proactivo y disminuir las visitas de servicio.
- El cartucho todo en uno y de alta capacidad contribuye a reducir los costos de los suministros en general.
- Lista para la impresión estándar a dos caras al desempacarla; además, permite imprimir varias páginas en una sola página, lo que contribuye a disminuir el consumo del papel.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñados para una implementación rápida y fácil.
- Diagnóstico remoto para una respuesta de servicio rápida.
- Supervise fácilmente el estado del dispositivo y los niveles de los consumibles, vea las lecturas del medidor, administre las configuraciones e implemente las configuraciones de seguridad.



CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Está diseñada para lograr un tiempo productivo máximo con notificaciones de estado con el fin de mantener el abastecimiento de los suministros.
- Videos de mantenimiento intuitivos para las tareas comunes, tales como el reemplazo de los consumibles.



SOSTENIBILIDAD

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión minimiza los requisitos de energía y, por lo tanto, usa menos energía.
- Permite promover prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyen al ahorro energético y del papel.
- Con certificación ENERGY STAR® y una calificación actual Plata³ de EPEAT®.



ADMINISTRE LA IMPRESIÓN CON EL SOFTWARE uniFLOW

La cartera opcional de uniFLOW ofrece una solución en el sitio o en la nube⁶ que pueden usar los dispositivos imageCLASS mediante una autenticación flexible. Ya sea con la autenticación basada en tarjetas o basada en un código PIN, los dispositivos imageCLASS pueden garantizar la administración de la impresión, dar seguimiento a los costos con informes y operar la impresión móvil.



HERRAMIENTAS DE ADMINISTRACIÓN DE GRUPOS DE DISPOSITIVOS

Un administrador de dispositivos puede utilizar imageWARE Enterprise Management Console para administrar el grupo de impresoras de Canon desde un punto central que incluye los consumibles, las notificaciones de estado, los medidores y los ajustes de las configuraciones. imageWARE Remote permite que el proveedor de servicio administre los dispositivos proactivamente, incluyendo el diagnóstico e informes remotos. El Sistema de entrega de contenidos local facilita la descarga remota del firmware a nivel del dispositivo.



FÁCIL DE USAR CON LA GALERÍA DE APLICACIONES

Exclusivo de la línea de productos imageCLASS de Canon, la plataforma Application Library (Galería de aplicaciones) permite la creación de un botón táctil para las funciones principales: Plantilla de impresión, Diapositivas del modo de espera (protector de pantalla), Información de consumibles e Idioma.



Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Impresión

Código del ítem

3103C004

Procesador

Procesador personalizado Canon

Panel de control

Panel táctil en color de 5"

Memoria

1 GB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x2 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (Dispositivo) High-Speed, 10/100/1000 Base-T Ethernet (Red), Wi-Fi 802.11b/g/n, Wi-Fi® de conexión directa, Comunicación de campo cercano

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 300 hojas
Máximo: 850 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 250 hojas, alimentador manual múltiple de 50 hojas
Opcional: Casete de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por casete AF1)

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

Estándar: 75 hojas

Tipos de materiales aceptados

Casets: Delgado, Común, Reciclado, De color, Grueso, Recubierto, Etiquetas, Carta, Sobres (10 sobres)
Ranura de alimentación manual: Delgado, Común, Reciclado, De color, Grueso, Etiquetas, Carta, Sobres (1 sobre)

Tamaños de materiales aceptados

Casets: Carta, Legal, Mediacarta, Executive Sobres: COM10, Monarch, C5, DL Personalizado (de 3" x 5" mín. a 8.5" x 14" máx.)
Ranura de alimentación manual: Carta, Legal, Mediacarta, Executive Sobres: COM10, Monarch, C5, DL Personalizado (de 3" x 5" mín. a 8.5" x 14" máx.)

Pesos de materiales aceptados

Casets: Bond de 16 lb a 53 lb (de 60 a 200 g/m²)
Ranura de alimentación manual: Bond de 16 lb a 53 lb (de 60 a 200 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 13 segundos o menos
Desde el Modo Dormir: 6.1 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Estándar: 17.5" x 23.1" x 23.3"
(escritorio): 445 mm x 587 mm x 592 mm
Caja: 19.1" x 18.8" x 15.2"
(485 mm x 478 mm x 386 mm)

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

Estándar: 18.8" x 43.8" x 15.0"
(escritorio): 476 mm x 1,112 mm x 379 mm
Completamente configurada: 18.8" x 43.8" x 20.1"
(476 mm x 1,112 mm x 509 mm)

Peso⁴

Unidad: Aprox. 47.8 lb (22.0 kg)
Peso con la caja: Aprox. 53.5 lb (24.0 kg)

Sistemas operativos compatibles

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 v10.9.5 (o versiones posteriores)

Qué viene en la caja

Producto LBP664Cdw, Cartucho inicial 055 CMY: rendimiento de 1,200 hojas/Negro inicial: rendimiento de 1,200 hojas, Cable de alimentación, Guía de inicio, DVD-ROM del software de usuario, Tarjeta de garantía

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión de haz láser

Velocidad de impresión⁵

Hasta 28 ppm (Carta); hasta 22.9 ppm (Legal)

Tiempo de salida de la primera impresión

Aprox. 7.5 s

Volumen mensual de páginas recomendado

de 750 a 4,000 páginas

Resolución de impresión (ppp)

600 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL*6, PCL*5, Adobe PostScript 3*

Impresión en dos caras

Automática (Estándar)

Impresión directa

Disponible desde una memoria USB (JPEG, TIFF, PDF)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube⁶

Apple® AirPrint®, Canon PRINT Business, Mopria™ Print Service, Google Cloud Print™⁶

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager integrado, Autenticación de la ID de departamento
Opcional: uniFLOW, uniFLOW Online

Red

Estándar: Filtro de direcciones IP/MAC, IPSEC, Comunicación TLS Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X (solo cableada), IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP, Autenticación POP antes que SMTP

Documento

Estándar: Impresión segura

Métodos de autenticación de Wi Fi

Modo de infraestructura de Wi Fi: WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (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: 6.5 A, 60 Hz

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1490 W
Modo de Espera: Aprox. 19.6 W
Modo Dormir: Aprox. 0.6 W
Valor del consumo regular de electricidad (TEC): 1.1 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR® Calificación Plata³ de EPEAT

CONFIGURACIÓN Y ACCESORIOS



Accesorios

Lectores de tarjetas*

Lectores MiCard**

Lector de tarjetas de proximidad diseñado para utilizarse con uniFLOW para la autenticación de tarjetas

* Se requiere el kit accesorio.

** Solicítele al distribuidor información acerca de la compatibilidad con el lector.

Accesorios de impresión

Kit de Impresión de Código de Barras EI

Instala los tipos de letra de códigos de barra para imprimir los códigos de barra

Paquetes de Servicio Extendidos

Canon eCarePAK

Los planes de servicio extendido de Canon ofrecen una cobertura que sobrepasa la garantía limitada estándar anual⁷ hasta por cuatro años.

CONSUMIBLES GENUINE®

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



Cartucho 055 Negro	Número de producto: 3016C1001	Rinde 2,300 páginas
Cartucho 055 H Negro	Número de producto: 3020C001	Rinde 7,600 páginas
Cartucho 055 Cian	Número de producto: 3015C001	Rinde 2,100 Páginas
Cartucho 055 H Cian	Número de producto: 3019C001	Rinde 5,900 Páginas
Cartucho 055 Magenta	Número de producto: 3014C001	Rinde 2,100 Páginas
Cartucho 055 H Magenta	Número de producto: 3018C001	Rinde 5,900 Páginas
Cartucho 055 Amarillo	Número de producto: 3013C001	Rinde 2,100 Páginas
Cartucho 055 H Amarillo	Número de producto: 3017C001	Rinde 5,900 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.

¹ 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.usa.canon.com/mobile-app>.

Le agradecemos se refiera a los sitios web respectivos de Apple AirPrint y Mopria Print Service para conocer sobre la compatibilidad e información adicional.

² Tenga a bien referirse a los manuales de usuario con respecto a los detalles referentes a las configuraciones disponibles para la exportación.

³ Para conocer las calificaciones EPEAT actuales (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁴ Incluye los consumibles.

⁵ 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.

⁶ Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Está sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de otros fabricantes.

⁷ El programa de garantía está sujeto a ciertas condiciones y restricciones. Refiérase a la tarjeta de garantía para conocer todos los detalles.

www.canon.com.mx/canon-negocios



Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. Android, Google Play y Google Cloud Print son marcas de fábrica de Google Inc. iPad, iPhone, iPod touch, Mac y App Store son marcas de fábrica de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos de América o en otros países. AirPrint y el logotipo AirPrint son marcas de fábrica de Apple, Inc. Mopria y el logotipo Mopria son marcas de fábrica de Mopria Alliance, Inc. Windows y Windows Server son marcas de fábrica de Microsoft Inc. en los Estados Unidos de América o en otros países. 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. uniFLOW es una marca registrada de NT-ware Systemprogrammierung GmbH. 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.

©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.
0217W346
0419-iCLBP664-IM-PFIH



CANON MEXICANA

Bld. Manuel Ávila Camacho
No.138, piso 17 Col. Lomas de Chapultepec, Ciudad de México

