

Color imageCLASS X LBP1538C II

Imprima hasta 40 ppm (Color)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas

Compatible con uniFLOW y uniFLOW Online

Diseñada para los grupos de trabajo de tamaño pequeño a mediano dentro de una oficina, la imageCLASS X LBP1538C II de Canon ofrece un rendimiento rápido, un mantenimiento mínimo y la posibilidad para ampliar la capacidad de papel para grupos ocupados.

Impresora
En color
Compacta



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Panel LCD de 5 líneas con teclado para navegar sin complicaciones y personalizar las configuraciones de acceso a las características más utilizadas.
- Es compatible con determinadas soluciones de impresión móvil¹.
- Diseñada para trabajos de impresión pequeños con un tiempo de salida de primera impresión de 6.3 segundos.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Contribuye a reducir el riesgo de la pérdida de información confidencial, ya que los documentos solo se guardan en una memoria a corto plazo.
- Controle remotamente el acceso al dispositivo y establezca las normas mediante uniFLOW Online opcional.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración durante la configuración. Cuenta con recuperación automática del proceso de arranque para una mayor resiliencia.
- Compatible con el Control Integrado Trellix[™]* que utiliza una lista blanca para ayudar a proteger contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Con el plug-in imageWARE Enterprise Management Console Device Configuration Manager, las configuraciones de seguridad se pueden capturar y exportar hacia otros dispositivos de la misma red².



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Aproveche uniFLOW o uniFLOW Online opcionales para obtener una contabilidad e informes completos de los dispositivos de Canon como 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 reducir potencialmente 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.

²Esta característica está desactivada por omisión y la debe activar el usuario. Los tiempos de calentamiento se ven afectados una vez se active.



ADMINISTRACIÓN DE UNO O UN GRUPO DE DISPOSITIVOS

- Diseñada 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, ayudan a mantener una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Está diseñada para lograr un tiempo productivo máximo con notificaciones de estado y así mantener el abastecimiento de los suministros.



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.

CARACTERÍSTICAS CLAVE



ADMINISTRE LA IMPRESIÓN CON uniFLOW ONLINE

uniFLOW Online opcional ofrece una solución de impresión y contabilidad basada en la nube que es fácil de configurar y cuenta con las últimas características de seguridad. Esta solución amplía la funcionalidad estándar brindada por uniFLOW Online Express agregando My Print, la impresión desde dispositivos móviles, entre otros, para brindar asistencia a los usuarios desde sus casas o en la oficina.



HERRAMIENTAS DE ADMINISTRACIÓN DE GRUPOS DE DISPOSITIVOS

El administrador de dispositivos puede utilizar imageWARE Enterprise Management Console para administrar el grupo de dispositivos de impresión de Canon de forma centralizada, incluyendo los consumibles, las notificaciones de estado, los medidores y los ajustes de las configuraciones. El software 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.

Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Impresión

Procesador

Procesador personalizado de Canon

Panel de control

Pantalla LCD de 5 líneas

Memoria

2 GB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x2 (anfitrión), USB 2.0 x1 (dispositivo)
High-Speed, 10/100/1000Base-T Ethernet (red),
Wi-Fi 802.11b/g/n

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 650 hojas
Máximo: 2,300 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de Papel de 550 hojas
Alimentador Manual Múltiple de 100 hojas
Opcional Casetes de papel de 550 hojas
(hasta tres³): (Alimentador de papel PF-D1)
Opcional Casete de papel de 550 hojas (Unidad de
(hasta uno): Alimentación por Casete AV1)

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

Estándar: 200 hojas

Tipos de materiales compatibles

Casetes: Delgado, Común, Reciclado, Color,
Grueso, Bond, Etiquetas
Alimentador Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso,
manual Bond, Sobres, Postales
múltiple:

Tamaños de materiales compatibles

Casete: Carta, Legal, Mediacarta, Executive
Personalizado (de 4" x 5.8" mín. a 8.5" x
11.6" máx.)
Casete opcional: Carta, Legal, Mediacarta, Executive,
Personalizado (de mín. 4" x 5.8" a máx.
8.5" x 14")
Alimentador Carta, Legal, Mediacarta, Executive
manual múltiple: Sobres: COM10, Monarch, C5, DL
Personalizado (de 3" x 5" mín. a 8.5" x 14"
máx.)

Pesos de materiales aceptados

Casete: Bond de 16 lb a 43 lb (de 60 a 163 g/m²)
Alimentador Bond de 16 lb a 58 lb (de 60 a 216 g/m²)
manual múltiple

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 2 segundos o menos
Desde el Modo Dormir: 6 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr.)

Estándar 18" x 18.3"
(escritorio): (458 mm x 464 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Estándar 27.4" x 30.1"
(escritorio): (696 mm x 764 mm)
Completamente 32.1" x 34"
configurada: (815 mm x 864 mm)

Peso⁴

Unidad: Aprox. 63.9 lb (29.0 kg)

Sistema operativo compatible

UFR: Windows® 10/Windows 11/Windows Server 2016/
Windows Server 2019/Windows Server 2022, macOS
(10.13 o posterior)

PCL: Windows 10/Windows 11/Windows Server 2016/
Windows Server 2019/Windows Server 2022

PS: Windows 10/Windows 11/Windows Server 2016/
Windows Server 2019/Windows Server 2022, macOS
(10.13 o posterior)

PPD: Windows 10/Windows 11, macOS (10.13 o posterior)

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión por haz láser

Velocidad de impresión (Color)⁵

Hasta 40 ppm (Carta)

Tiempo de salida de la primera impresión

Aprox. 6.3 segundos

Volumen mensual de páginas recomendado

De 2,000 a 10,000 páginas

Resolución de impresión (ppp)

Hasta 1200 x 1200

Lenguajes estándares de descripción de página

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

Impresión a dos caras

Automática (estándar)

Impresión directa

Desde la RUI (PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS)
Desde una memoria USB (PDF, TIFF/JPEG, XPS)
Desde un sitio de la red (PDF, TIFF/JPEG, XPS)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube¹

Apple® AirPrint®, Canon PRINT Business, Mopria™ Print Service, Universal Print, uniFLOW Secure Mobile Printing⁶

Tipos de letra

PCL: 93 tipos de letras
PS: 136 tipos de letras

Características de impresión

Impresión segura, Sello de agua seguro, Encabezado/
Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras,
Orientaciones/Tamaños mixtos de papel, Reducción de
tónér, Impresión de carteles, Impresión de retención forzada,
Impresión de fecha, Impresión programada, Impresión
mediante una impresora virtual

Especificaciones de seguridad

Autenticación y control de acceso

Autenticación de usuario (inicio de sesión con tarjeta,
inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña),
autenticación con ID de departamento (inicio de sesión
con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de
función), uniFLOW Online Express (inicio de sesión con PIN,
inicio de sesión con tarjeta)

Documento

Seguridad de impresión (Impresión segura, Impresión
segura encriptada, Impresión de retención forzada,
Impresión segura de uniFLOW®)

Red

TLS1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, SNMPv3,
Funcionalidad de servidor de seguridad (Firewall) (Filtro de
dirección IP/MAC), Compatibilidad con red doble (LAN con
cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable),
Activación/desactivación (Aplicaciones de red, RUI, Interfaz
USB), separación de puertos USB de LAN

Dispositivo

Inicialización del almacenamiento estándar, Función para
ocultar la bitácora de trabajos, Protección de la integridad
del software MFP, Verificación del sistema en el arranque
con recuperación automática, Detección de intrusión en el
tiempo de ejecución con el Control integrado Trellix

Auditoría y administración de dispositivos

Contraseña del administrador, Administración de claves y
certificados digitales, Bitácora de auditoría, Cooperación
con el sistema de auditoría de seguridad externa
(Administración de eventos e información de seguridad),
Configuración de políticas de seguridad

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F
Humedad: De 20 a 80% HR (sin condensación)

Requisitos de energía

imageCLASS X LBPC1538IF II (de 110 a 127 V): 60 Hz, 6.9 A
imageCLASS X C1538IF II (de 220 a 240 V): 50/60 Hz, 3.9 A

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1500 W
Modo Dormir: Aprox. 0.9 W
Valor del consumo regular
de electricidad (TEC): 0.38 kWh



ALIMENTADOR DE PAPEL PF D1⁴ OPCIONAL



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AV1 OPCIONAL



GABINETE TIPO P OPCIONAL

Accesorios

Lectores de tarjetas⁷

Kit de Accesorio MiCard B1⁸
Lector de tarjetas de proximidad diseñado para utilizarse con uniFLOW para la autenticación de tarjetas.

Accesorios de impresión

Kit de Impresión de Código de Barras D1E
Instala los tipos de letra de código de barras para la impresión de códigos de barras.

Juego de Tipos de Letra PCL A1E
Permite a los usuarios agregar tipos de letra a una impresión PCL en varios idiomas.

Paquetes de servicio extendidos Canon eCarePAK

Los Planes de Servicio Extendido de Canon ofrecen una cobertura que sobrepasa la garantía limitada estándar anual⁹ hasta por cuatro años.

CONSUMIBLES GENUINOS



Tóner Negro T10	Rinde hasta 13,000 páginas
Tóner Cian T10	Rinde hasta 10,000 páginas
Tóner Magenta T10	Rinde hasta 10,000 páginas
Tóner Amarillo T10	Rinde hasta 10,000 páginas

El uso de los cartuchos de tóner GENUINE de Canon contribuye a prolongar la duración del equipo, mayor rendimiento y fiabilidad, salidas de alta calidad y un mínimo de atascos o problemas. El tóner negro (con un rendimiento de 6,000 páginas) y los tóneres C/M/Y (con un rendimiento de 5,000 páginas cada uno) se incluyen en la caja.

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>. Consulte los sitios web respectivos para obtener información adicional y compatibilidad con Apple AirPrint y Mopria Print Service.

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

³ Máximo dos Alimentadores de Papel PF-D1 con la Unidad de Alimentación por Casete AV1. Máximo de tres Alimentadores de Papel PF-D1 con el Gabinete Tipo P.

⁴ Incluye los consumibles.

⁵ La velocidad de impresión está basada en 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 Requiere uniFLOW Online/uniFLOW opcionales.

⁷ Se requiere el kit de accesorio.

⁸ Solicítele al distribuidor información acerca de la compatibilidad con el lector.

⁹ El programa de garantía limitada está sujeto a ciertas condiciones y restricciones. Refiérase a la tarjeta de garantía para conocer todos los detalles.

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. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. Android y Google Play 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 de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Mopria y el logotipo de 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. Trellix y el logotipo de Trellix son marcas de fábrica de Musarubra US LLC o sus filiales en los Estados Unidos de América o en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. 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 estas características evitará problemas de seguridad. Nada de lo aquí expuesto deberá interpretarse como asesoría jurídica o reglamentaria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2024 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

24-0480-10464



WWW.CANON.COM.MX

Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.
Blvd. Manuel Ávila Camacho
No.138, piso 17 Col. Lomas de Chapultepec, C.P. 11000
Ciudad de México.

