

Color imageCLASS X MF1538C II

Imprima hasta 40 ppm (Color)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas

Compatibilidad con uniFLOW Online

Diseñada para los grupos de trabajo de tamaño pequeño a mediano dentro de un entorno de oficina, la impresora imageCLASS X MF1538C II de Canon ofrece un rendimiento rápido, un mantenimiento mínimo y la posibilidad para ampliar la capacidad de papel para grupos ocupados. Las funciones de impresión, copiado, escaneo y fax le permitirán llevar a cabo las tareas que necesite con tan solo un equipo. Con una experiencia de usuario intuitiva, la pantalla táctil en color de 7 pulgadas se puede personalizar para simplificar muchas tareas diarias.

En color
Compacta
Multifuncional



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil en color e intuitiva de 7" con uso semejante al de un teléfono inteligente.
- Una experiencia de dispositivo exclusiva y personalizada que se adapta a las preferencias individuales.
- Compatible con determinadas soluciones móviles para imprimir y escanear¹.
- Escanee y convierta los documentos en archivos digitales que permiten la búsqueda a través de un alimentador de documentos a dos caras de un paso.
- Diseñada para trabajos de impresión pequeños con un tiempo de salida de primera impresión de 6 segundos.
- Proporciona consistencia con la Serie imageRUNNER ADVANCE DX.



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 reglas mediante uniFLOW o uniFLOW Online opcionales.
- Limite la distribución de los documentos al implementar Enviar a mi dirección de correo electrónico solamente.
- 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.
- El Control Integrado Trellix™* utiliza una lista blanca para la protección 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 para ayudar a minimizar la necesidad de mantenimiento proactivo y reducir potencialmente las llamadas 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.

* Esta 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.
- Vídeos 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 ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Promueve prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyen al ahorro energético y del papel.



ADMINISTRE LA IMPRESIÓN CON uniFLOW Online

uniFLOW Online opcional ofrece una solución de impresión, escaneo 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 y Scan Anywhere, 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.



RÁPIDO ESCANEO A DOS CARAS, EN UN PASO

El modelo Color imageCLASS X MF1538C II utiliza un alimentador de documentos de un paso para el escaneo a dos caras a una velocidad de hasta 200 imágenes por minuto (ipm) en color y en blanco y negro. Escanee fácil y directamente a PC, USB, correo electrónico o a la red. Los archivos escaneados se pueden convertir a múltiples formatos de archivos, incluyendo PDF de alta compresión y PDF que permite la búsqueda (OCR).



PANEL TÁCTIL EN COLOR E INTUITIVO DE 7"

El panel táctil en color de 7 pulgadas, exclusivo de la línea de productos imageCLASS X, permite una navegación sencilla por cada una de las funciones disponibles en su dispositivo imageCLASS X MF1538C II.

Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, fax

Procesador

Procesador de doble núcleo de 1.5 GHz

Panel de control

Panel táctil en color, WVGA, LCD TFT de 7"

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: Casete de papel de 550 hojas

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

Estándar: 200 hojas

Tipos de materiales compatibles

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

Tamaños de materiales compatibles

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

Pesos de materiales aceptados

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

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 4 segundos o menos
Desde el Modo Dormir: 10 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr.)

Estándar (escritorio): 19.7" x 21.9" (500 mm x 556 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Estándar (escritorio): 28.2" x 31" (717 mm x 785 mm)
Completamente configurada: 32.1" x 34" (815 mm x 864 mm) (Con dos Alimentadores de Papel PF-D1 y la Unidad de Alimentación por Casete AV1)

Peso³

Unidad: Aprox. 90.4 lb (41 kg)

Sistema operativo compatible

UFR II: 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)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube¹

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online y Universal Print

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, Tamaños/Orientaciones de papel mezclados, Reducción de tóner, Impresión de carteles, Impresión de retención forzada, Impresión de fecha, Impresión programada, Impresión mediante una impresora virtual

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

Aprox. 5.9 segundos/6.9 segundos o menos (B y N/Color)

Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

Tamaño de la copia

Vidrio de copiado: Hasta Carta
ADF: Hasta Legal

Varias copias

Hasta 999 copias

Ampliación/reducción

De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Reducción/ampliación prefijadas:

25%, 50%, 64%, 78%, 100%, 129%, 200%, 400%

Características de copiado

Porcentajes de ampliación/reducción preconfigurados por área, A dos caras, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Modo de interrupción, Original de dos caras, Clasificación, Creación de trabajos, N en 1, Nitidez, Borrado de marco, Copiado de tarjeta de ID, Omisión de página en blanco, Modo de color, Reservación de copiado, Muestra de copiado

Especificaciones de escaneo

Tipo

Alimentador automático de documentos a dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

100 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Carta, Legal, Mediacarta, Tamaño personalizado: De 1.9" x 5" a 8.5" x 14" (de 48 mm x 128 mm a 216 mm x 355.6 mm)

Pesos de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Escaneo a una cara: De 42 a 128 g/m² (B y N), de 64 a 128 g/m² (CL)
Escaneo a dos caras: De 50 a 128 g/m² (B/N), de 64 a 128 g/m² (CL)

Originales aceptables en el vidrio de copiado

Hojas, libros

Escaneo halado

Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA

Resolución de escaneo (ppp)

Hasta 600 x 600

Escaneo hacia dispositivos móviles

Canon PRINT Business

Velocidad de escaneo (Carta) (B y N/Color)

Escaneo a una cara: 100 ipm/100 ipm (300 ppp, envío), 100 ipm/50 ipm (600 ppp, copiado)
Escaneo a dos caras: 200 ipm/200 ipm (300 ppp, envío), 145 ipm/100 ipm (600 ppp, copiado)

Especificaciones de envío

Destino

Correo electrónico/FAX por Internet (SMTP), FAX Super G3, SMB3.0, FTP, WebDAV

Libreta de direcciones

LDAP (2,000)/Local (1,600)/Discado veloz (200)

Resolución de envío (ppp)

Empujar/Halar Hasta 600 x 600

Protocolo de comunicación

Archivos: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV
Correo electrónico/
Fax por Internet: SMTP (envío), POP3 (recepción)

Formatos de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Encriptado), XPS (Compacto), PDF/XPS (Firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint®, Word)

Opcional: PDF (Trazado y Alisamiento), PDF/XPS (Firma de Usuario)

Especificaciones de fax

Velocidad del módem

Super G3: 33.6 Kbps
G3: 14.4 Kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

Hasta 400 x 400

Tamaño de envío/registro

De Mediacarta a Legal

Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas

Discado veloz

Máx. 200

Discados de grupo/destinos

199 discados como máximo

Difusión secuencial

Máx. 256 direcciones

Respaldo de memoria

Sí

Especificaciones de seguridad

Autenticación y control de acceso

Autenticación de usuario (Inicio de sesión con imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión a nivel de función, Inicio de sesión con dispositivo móvil), 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 imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con tarjeta, Inicio de sesión con tarjeta y PIN, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión con ID de departamento y PIN, Inicio de sesión a nivel de función), Sistema de administración de acceso (Control de acceso)

Documento

Seguridad de impresión (Impresión segura, Impresión segura encriptada, Impresión de retención forzada, Impresión segura uniFLOW®), Seguridad de recepción de datos (Reenvío automático de documentos recibidos en el buzón de entrada de fax confidencial), Seguridad de escaneo (PDF encriptado, Firma del dispositivo, PDF/XPS con firma del usuario²), Seguridad de envío de datos (Configuración para solicitar la introducción de contraseña por transmisión, Funciones de envío de archivos/correo electrónico restringidos, Confirmación del número de fax, Permitir/restringir las transmisiones del controlador de fax, Permitir/restringir el envío desde el historial, Compatibilidad con S/MIME)

Red

TLS 1.3, IPsec, Autenticación IEEE802.1X, SNMPv3.0, Funcionalidad de servidor de seguridad (Firewall) (Filtro de direcciones 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 FAX G3 de LAN, Separación de puerto USB de LAN, Escanear y enviar inquietudes acerca de virus en la recepción de correo electrónico

Dispositivo

Inicialización del almacenamiento estándar, Función para ocultar la bitácora de trabajos, 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: Humedad relativa (HR) de 20% a 80%

Requisitos de energía

De 110 a 127 V, 60 Hz, 7.5 A

Consumo de energía

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

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión por haz láser

Velocidad de impresión (Color)⁴

Hasta 40 ppm (Carta)

Tiempo de salida de la primera impresión

Aprox. 7.6 segundos

Volumen mensual de páginas recomendado

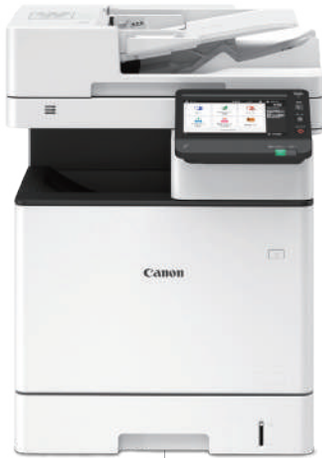
De 2,000 a 10,000 páginas

Resolución de impresión (ppp)

Hasta 1200 x 1200

Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™



ALIMENTADOR DE PAPEL PF D1 OPCIONAL¹⁰



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.

Accesorio del Lector de Tarjetas de Copiado J1

Autenticación de la ID de departamento con las tarjetas de franjas magnéticas de Canon.

Accesorios de impresión/escaneo

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 GENUINOS de Canon contribuye a prolongar la duración del equipo, altos rendimientos, rendimiento confiable, 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 Incluye los consumibles.

⁴ 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.

⁵ Requiere uniFLOW Online/uniFLOW opcionales.

⁶ Requiere el Kit de Firma Digital del Usuario para Universal Send C1 de Canon.

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.

¹⁰ 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.

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.

3/24-0592-10567



WWW.CANON.COM.MX

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

