

Color imageCLASS MF746Cdw/MF746Cx

Multifuncional | Compacta | En color

Imprime hasta 28 ppm

Imprime 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 MF746Cdw/MF746Cx de Canon ofrece una gran variedad de funciones con imágenes de alta calidad y un mantenimiento mínimo. Las funciones de impresión, copiado, escaneo y fax le permitirán llevar a cabo las tareas que necesite con tan solo un equipo. 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.
- Compatible con determinadas soluciones móviles para imprimir y escanear.¹
- Escanee y convierta los documentos en archivos digitales localizables a través de un alimentador de documentos a dos caras de un paso.
- Diseñada para trabajos de impresión más pequeños con un tiempo de primera impresión de hasta 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 imageWARE 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.
- Limite la distribución de los documentos al implementar Enviar a Mi dirección de correo solamente.



ADMINISTRACIÓN DE 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.



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.



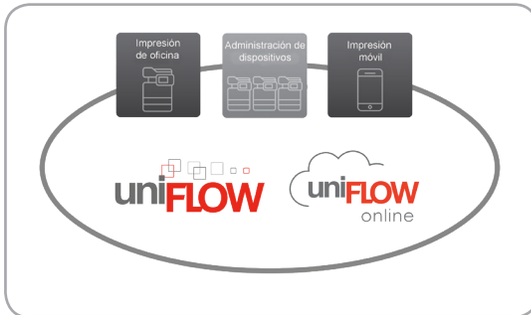
CALIDAD Y FIABILIDAD

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



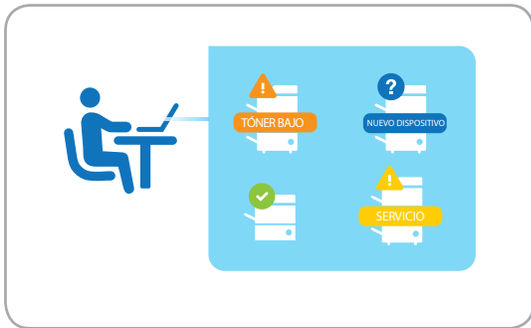
SOSTENIBILIDAD

- 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.



RÁPIDO ESCANEO DE DOS CARAS, EN UN PASO

La imageCLASS MF746Cdw/MF746Cx utiliza un alimentador de documentos de un solo paso para el escaneo a dos caras a una velocidad de hasta 51 imágenes por minuto (ipm) en blanco y negro, o de hasta 27 ipm en color. Los archivos escaneados se pueden convertir a múltiples formatos de archivos, incluyendo PDF de alta compresión y PDF que permite la búsqueda (OCR).



Single-Pass 2-Sided Scan



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 funciones principales: Plantilla de impresión, Diapositivas del modo de espera (protector de pantalla), Escaneo al destino predeterminado, Copiado de tarjeta de ID, Información de consumibles, Copiado (Eco), Copiado (Reducir sangrado), Copiado de pasaporte, Fax y almacenamiento, Nombre y escaneo, Copiado (texto mejorado) e Idioma.



APPLICATION LIBRARY

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Impresión, copiado, escaneo, fax y envío (Lite)

Código de ítem

3101C005 (120V); 3101C003 (230V)

Procesador

Procesador personalizado Canon

Panel de control

Panel táctil en color de 5"

Memoria

1 GB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo) de alta velocidad, 10/100/1000 Base-T Ethernet (Red), Wi-Fi 802.11b/g/n, Wi-Fi® 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 por Casete AF-1)

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

Estándar: 75 hojas

Tipos de materiales aceptados

Casetes: Delgado, común, reciclado, de color, grueso, recubierto, etiquetas, Carta, sobres (10 sobres)
Ranura de alimentación manual: Delgado, común, reciclado, de color, grueso, recubierto, etiquetas, Carta, sobres (1 sobre)

Tamaños de materiales aceptados

Casetes: 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

Casetes: 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: 18.8" x 18.8" x 18.4"
(escritorio): (478 mm x 478 mm x 467 mm)
Caja: 24.0" x 23.0" x 23.2"
(610 mm x 584 mm x 589 mm)

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

Estándar: 21.4" x 43.8" x 29"
(escritorio): (544 mm x 1,112 mm x 736 mm)
Completamente configurada: 21.4" x 43.8" x 34.1"
(544 mm x 1,112 mm x 866 mm)

Peso⁴

Unidad: Aprox. 64 lb (29 kg)
Peso con la caja: Aprox. 76 lb (35 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 MF746Cdw, Cartucho Inicial 055 CMY: rendimiento de 1,200 hojas/Negro estándar: rendimiento de 2,300 hojas, Cable de alimentación, Cable para teléfono, Guía de inicio, DVD-ROM del software de usuario

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 segundos

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 a dos caras

Automática (Estándar)

Impresión directa

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

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube¹

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

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado

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

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

Vidrio de originales: 11.2 segundos/13.1 segundos (B y N/Color)
ADF: 9.9 segundos/11.8 segundos (Color)

Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

Tamaño de la copia

Vidrio de originales: Hasta Carta
ADF: Hasta Legal

Copias múltiples

Hasta 999 copias

Ampliación

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

Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 78%

Porcentajes de ampliación preconfigurados

129%, 200%, 400%

Características de copiado

Configuración del papel, Configuración de favoritos, Dos caras, Selección de tipo de original, Cancelar, N en 1, Ajuste de la densidad, Nitidez, Borrado del marco, Compaginar, Copiado de tarjeta de identificación

Especificaciones de escaneo

Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras, en un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

50 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Legal, Carta, Mediacarta

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Bond de 13 a 28 lb; (de 50 a 105 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hoja, libros

Escaneo halado

ScanGear MF para TWAIN y WIA

Resolución de escaneo (ppp)

Empujar escaneo: Hasta 300 x 600
Halar escaneo: Hasta 600 x 600

Escaneo hacia dispositivos móviles

Canon PRINT Business

Velocidad de escaneo (Carta)

Una cara: 14/28 ipm (300 x 600 ppp) (Color/B y N)
Dos caras: 27/51 ipm (300 x 600 ppp) (Color/B y N)

Medios de memoria

Memoria USB estándar (JPEG, TIFF, PDF)

Especificaciones de envío

Destino

Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB, FTP

Libreta de direcciones

LDAP (50)/Local (300)/Discado Veloz (281)

Resolución de envío (ppp)

600 x 600 (Escaneo halado), 196 x 204 (iFax), 300 x 300 (Otros)

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP, SMB
Correo electrónico/iFax: SMTP, POP3, I-Fax (Sencillo)

Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda)
Opcional: PDF (Encriptado, Firma digital)

Especificaciones de fax

Velocidad del módem

Super G3: 33.6 kbps
G3: 14.4 kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Tamaño de envío/registro

De Mediacarta a Legal

Memoria de fax

Hasta 512 páginas

Discado rápido

Máximo de 281

Discados de grupo/Destinos

Máx. 299 discados

Difusión secuencial

Máx. 310 direcciones

Respaldo de memoria

Si

Características de fax

Modo RX (receptor), Resolución, Original de dos caras, Densidad, Nitidez, Configuraciones favoritas, Fax de dos caras

Especificaciones de seguridad

Autenticación

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

Red

Estándar: Filtro de dirección IP/MAC, IPSEC, Comunicación TLS Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X (por cable solamente), IPv6, Autenticación SMTP, 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
AC de 220 a 240V: 3.5A, 50/60Hz

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1470 W (120V); 1370 W (230V)
Modo de espera: Aprox. 20.5 W (120V); 18.0 W (230V)
Modo Dormir: Aprox. 0.6 W (120V); 0.7W (230V)
Valor del consumo regular de electricidad (TEC): 1.0 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR®, Calificación Plata³ de EPEAT



CASETE OPCIONAL AF-1
Ítem: 0732A032

Accesorios

Lectores de tarjetas*

Lectores MiCard**

Lector de tarjetas de proximidad diseñado para su uso con uniFLOW para la autenticación de tarjetas

Lector de Tarjetas de Copiado FI

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

* Se requiere el kit accesorio.

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

Accesorios de impresión/escaneo

Kit de Impresión de Código de Barras E1

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

Kit de Seguridad en el Envío de PDF E1

Envía los PDF encriptados y agrega la firma digital de los dispositivos

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.cla.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 la calificaciones EPEAT actuales (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

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 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

Canon

CANON MEXICANA

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

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 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. 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. 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 calificados para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. 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.

