

Serie imageRUNNER ADVANCE C475iF III

En color | Compacta | Multifuncional

Imprima hasta 50 ppm (B y N/Color)

Escanee hasta 100 ipm (300 ppp) (B/N, color, dos caras)

Imprima hasta 8-1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas



La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE de Canon y las soluciones integradas ayudan a **simplificar** la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a controlar **de mejor manera** la información confidencial y los costos de impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y se integra con varios servicios en la nube como Google Drive¹.
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.



SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que contribuye a salvaguardar la información confidencial y que asiste con el cumplimiento de la normativa vigente.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM, por sus siglas en inglés) existentes de otros fabricantes para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, firmware y aplicaciones inicia sin alteraciones ni manipulación.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportar hacia otros dispositivos compatibles.
- Acceso controlado al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/la contraseña o el acceso por tarjeta².



CALIDAD Y CONFIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías excepcionales de procesamiento de imágenes y el tóner permiten obtener constantemente imágenes asombrosas gracias al perfil de color V² de Canon.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado para ayudar a mantener los suministros abastecidos y videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñados para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Sencilla e intuitiva para supervisar el estado de los dispositivos y el nivel de los consumibles, desactivar los dispositivos de forma remota, observar las lecturas del medidor, administrar las configuraciones e implementar las políticas de seguridad.
- Firmware común y actualizaciones frecuentes con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de dispositivos.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de impresión, copiado, escaneo y de fax, y asigne los costos a los departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir con la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.
- Actualice a soluciones basadas en la nube o al servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y de terceros, la impresión halada, el direccionamiento de trabajos y los poderosos flujos de trabajo de escaneo.



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.
- Permite promover prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyen al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro³ de EPEAT®.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

imageRUNNER ADVANCE C475iF III*
(Modelo estándar)



imageRUNNER ADVANCE C475iFZ III
(Modelo con finalizador)



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ASI

- Capacidad para 550 hojas y gabinete para almacenamiento
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AT1

- Capacidad para 1,650 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb



MÓDULO DE CASETE AJ1**

- Configuración de escritorio
- Capacidad para 550 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb

*No se puede añadir el finalizador después de la compra.

**Se le pueden agregar hasta dos casetes adicionales.

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo

Multifuncional láser en color

Funciones principales

Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento, fax

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Panel plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"

Memoria

RAM de 4.0 GB

Unidad de disco duro

250 GB

Conexiones de la interfaz

Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo

Otros Estándar: USB 2.0 x 1 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz de control de copiado

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 1,650 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AT1)
Casete de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AS-1)

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

Modelo estándar: 400 hojas
Modelo con 900 hojas (400 hojas: bandeja base, 400 hojas: finalizador: bandeja superior, 100 hojas: bandeja inferior)

Capacidades de acabado

Modelo estándar: Compaginar, Agrupar

Modelo con

finalizador: Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapar

Tipos de materiales aceptados

Alimentador Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Bond, manual múltiple: Sobre
Casete: Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Etiqueta, Bond

Tamaños de materiales aceptados

Alimentador Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres manual múltiple: (Núm. 10 |COM10|, Monarch, DL, ISO-CS), Tamaño personalizado: De 3" x 5" a 8 1/2" x 14" (de 76 x 127 mm a 215.9 mm x 355.6 mm)
Casete: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado: De 4" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14" (de 101.6 mm x 148 mm a 215.9 mm x 355.6 mm)

Pesos de materiales aceptados

Casetes: Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m²)
Alimentador manual múltiple: Bond de 16 lb a Cover de 80 lb (de 60 a 216 g/m²)
Dos caras: Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m²)

Velocidad de impresión/copiado (B y N y Color)

C475iF III/ Hasta 50 (Carta), hasta 39 (Legal)
C475iFZ III:

Tiempo de calentamiento

Desde la Aprox. 10 segundos⁴

energización:

Desde el Modo Aprox. 10 segundos⁵

Dormir:

Modo de Inicio Aprox. 4 segundos⁶

Rápido:

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Modelo estándar: 20 1/2" x 25 3/8" x 26 3/8"
(521 mm x 645 mm x 668 mm)
Modelo con 0 1/2" x 25 3/8" x 34"
finalizador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) con la unidad de alimentación de papel

Modelo estándar: 25 1/4" x 26 3/8" x 44 1/4"
(642 mm x 668 mm x 1124 mm)
Modelo con 25 1/4" x 26 3/8" x 52"
finalizador: (642 mm x 668 mm x 1320 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

37 3/8" x 33 1/8" (950 mm x 840 mm)

Peso⁷

Modelo estándar: Aprox. 101.4 lb (46 kg)

Modelo con

finalizador: Aprox. 121.3 lb (55 kg)

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL[®]6, Adobe[®] PS[®] 3

Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access⁸

Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de aplicaciones de software y soluciones basadas en MEAP para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades.⁹

Tipos de letra

Tipos de letra 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado),¹⁰ tipo de letra de código de barras¹¹

Tipos de letra

PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹²

UFR II/PS: Windows[®] 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, MAC OS X (10.9 o posterior)

PCL: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016

PS: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, MAC OS X (10.9 o posterior)

PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.3.9 o posterior)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

C475iF III/

C475iFZ III: Tan rápido como 5.1/5.8 segundos

Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

Varias copias

Hasta 9,999

Ampliación/Reducción

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

Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 78%

Porcentajes de ampliación preconfigurados

129%, 200%, 400%

Características básicas de copiado

Porcentajes preconfigurados de ampliación/reducción por área, Configuración del papel, Configuraciones anteriores, Configuraciones favoritas, Acabado, Copiado a dos caras, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Modo de interrupción, Confirmación/Cancelación de configuraciones

Características especiales de copiado

Original de dos caras, Acabado, Creación de trabajos, N en 1, Originales de distintos tamaños, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Numeración de páginas, Numeración de juegos de copias, Nitidez, Borrado de marco, Sello de agua seguro, Impresión de fecha, Desplazamiento, Aviso de trabajo finalizado, Copiado de tarjeta de identificación, Omitir páginas en blanco, Detección de alimentación múltiple en el alimentador, Ajuste de color de un toque, Balance de color

Especificaciones de escaneo

Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso¹⁴

Capacidad de papel del alimentador de documentos

100 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Legal, Carta, Mediacarta, Tamaño personalizado De 4 1/8" x 5 7/8" hasta 8 1/2" x 14"
(de 105 mm x 148 mm hasta 216 mm x 355.6 mm)

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Original en B/N: Escaneo a una cara: Bond de 12 a 33 lb (De 42 a 128 g/m²)

Escaneo a dos caras: Bond de 13 a 33 lb (De 50 a 128 g/m²)

Original en color: Escaneo a una cara: Bond de 17 a 33 lb (De 64 a 128 g/m²)

Escaneo a dos caras: Bond de 17 a 33 lb (De 64 a 128 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de copiado

Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: Hasta 1 1/4" (30 mm), Peso: Hasta 4.4 lb (2 kg)]

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas Windows 7/8.1/10/
operativos Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server compatibles: 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de soluciones para ofrecer escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube, según sus necesidades.

Velocidad de escaneo (Carta)

Escaneo a una cara (B/N y Color):

50 ipm (300 ppp)/50 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (B/N y Color):

100 ipm (300 ppp)/50 ipm (600 ppp)

Especificaciones de envío

Destino

Estándar: Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 Fax por IP

Opcional:

Libreta de direcciones

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

Resolución de envío (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV

Correo

electrónico: SMTP, POP3

Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Encriptado, Firma del dispositivo), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word)

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

Características de Universal Send

Selección del tipo de original, Original a dos caras, Originales de tamaños distintos,¹³ Ajuste de la densidad, Nitidez, Borrado del marco, Creación de trabajos, Nombre del emisor (TTI), Envío retardado, Vista previa, Aviso de trabajo finalizado, Nombre del archivo, Asunto/Mensaje, Responder, Prioridad de correo electrónico, Informe de transmisión, Orientación del contenido del original, Omitir páginas en blanco, Detección de la alimentación de varias hojas

Especificaciones de fax

Cantidad máxima de líneas de conexión

1

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 y registro

De Mediacarta a Legal

Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas

Discado rápido

Máximo de 200

Discados de grupo/Destinos

199 discados como máximo

Difusión secuencial

256 direcciones como máximo

Respaldo de memoria

Sí

Características de fax

Selección del tipo de original, Original a dos caras, Densidad para el escaneo, Nitidez, Borrado de marco, Creación de trabajos, Nombre del emisor (TTI), Envío directo, Envío retardado, Vista previa, Aviso de trabajo Finalizado, Informe de transmisión, Detección de alimentación múltiple

Especificaciones de almacenamiento

Buzón sencillo (Cantidad aceptada)

100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzones de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas almacenadas

Buzón avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad con PC Cliente: Windows 7/8.1/10
Conexiones simultáneas (máximo):
SMB: 64
WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB

Características de buzón avanzado

Autenticación para conectarse al buzón avanzado, Función de clasificación, Impresión de un archivo PDF con contraseña, Compatible con imageWARE Secure Audit Manager

Dispositivo de memoria

Estándar: USB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager (Conexión a nivel de función y dispositivo), uniFLOW
Online Express,¹⁵ Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso

Opcional: uniFLOW

Datos

Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS140-2), Verificación del sistema durante el arranque
Opcional: Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600.2, Prevención de Pérdida de Datos (Requiere uniFLOW)

Red

Estándar: Filtro de dirección IP/Mac, IPSEC, Comunicación TLS encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

Documentos

Estándar: Impresión Segura, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration, PDF Encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo Sello de agua seguro
Opcional: Firma del usuario

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F
Humedad: HR de 20% a 80% (Humedad relativa)

Requisitos de energía

De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 8.4 A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,500 W
Modo de espera: Aprox. 54.3 W¹⁶
Modo Dormir: Aprox. 1.0 W¹⁷
Valor del Consumo Regular de Electricidad (TEC)¹⁸
1.9 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR®
Calificación Oro de EPEAT¹⁹

Partes consumibles

Cartucho de tóner

TÓNER T04 BK/C/M/Y

Rendimiento del tóner

TÓNER T04 BK: 33,000 páginas¹⁹

TÓNER T04

C/M/Y: 27,500 páginas¹⁹

- ¹ 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.
- ² Requiere accesorios adicionales.
- ³ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.
- ⁴ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).
- ⁵ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.
- ⁶ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta la programación de los trabajos de copiado
- ⁷ Incluye los consumibles.
- ⁸ Acepta impresiones PDF desde sitios web.
- ⁹ Para más información, incluyendo la compatibilidad, visite <https://www.usa.canon.com/mobile-app>.
- ¹⁰ Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- ¹¹ Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.
- ¹² Otros sistemas y entornos operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix, pueden ser compatibles. Algunas de estas soluciones tienen costo. Los tipos de dispositivos de SAP están disponibles mediante SAP Market Place. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas.
- ¹³ Solo para Carta/Legal.
- ¹⁴ Acepta la detección de alimentación múltiple en el alimentador.
- ¹⁵ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- ¹⁶ Valor de referencia (medido en una unidad).
- ¹⁷ El Modo Dormir de 0.8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- ¹⁸ Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Version 2.0.
- ¹⁹ **Rendimiento del cartucho de tóner basado en ISO/IEC 19798.

Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, refiérase al documento Especificaciones de la Serie imageRUNNER ADVANCE C475iF III.

<https://www.canon.com.mx/productos/soluciones-oficina/multifuncionales>

Como socio de ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. certificó que estos modelos cumplen 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. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica 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. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; consulte estos detalles con su distribuidor autorizado Canon. Los productos se muestran con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asesoría jurídica ni consultoría referente al cumplimiento de regulaciones, incluyendo sin limitaciones las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriótica de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico calificado para determinar la conveniencia de una solución en particular en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. 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.

Las leyes federales prohíben la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le recomendamos que consulte con su propio asesor jurídico. Canon U.S.A., Inc. y Canon Canada, Inc. tienen la intención de cooperar con las agencias encargadas de hacer cumplir la ley en referencia a las reclamaciones que surjan debido a las reproducciones no autorizadas.

