

UNINET

imageRUNNER ADVANCE C356iF III

MULTIFUNCIONAL

COMPACTA

COLOR



La cartera extensa de impresoras multifuncionales **imageRUNNER ADVANCE** y 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.

Imprima hasta 36 ppm (B y N/Color)

Resolución Máxima de 1200 x 1200 dpi

Imprime hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Compatible con soluciones móviles y se integra con varios servicios en la nube como Google Drive¹.
- Escanee y convierta los documentos en archivos digitales localizables a través de un alimentador de documentos de dos caras, en un paso.



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 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.



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.



Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser en color

Funciones principales
Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento, fax (la línea uno es estándar; la línea dos es opcional)

Procesador
Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

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

Memoria
RAM de 3.0 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 x1 (Anfitrión), USB 3.0 x1 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (Dispositivo)
Opcional: Interfaz serial, 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 para 550 hojas (Módulo de Casete AE1), Casete de papel para 550 hojas con gabinete (Unidad de alimentación por casete AJ1), Casetes de papel para 550 hojas (triple) (Unidad de alimentación por casete AK1)

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: 250 hojas
Máximo: 500 hojas (con el Finalizador Engrapador Z1)

Capacidades de acabado
Estándar con finalizador externo: Compaginar, Agrupar
Opcional: Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapador

Tipos de materiales aceptados
Casete de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond, Sobres
Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Bond, Transparencias, Sobres
Módulo de Casete AE1: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond
Unidad de Alimentación por Casete AJ1: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond
Unidad de Alimentación por Casete AK1: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond

Tamaños de materiales aceptados
Casete de papel 1: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
Alimentador manual múltiple: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado de sobres (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14"), Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14")
Módulo de Casete AE1: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
Unidad de Alimentación por Casete AJ1: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14")
Unidad de Alimentación por Casete AK1: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")

Pesos de materiales aceptados
Casets: 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 220 g/m²)

Función a 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)
C356iF III: Hasta 36 ppm (Carta); Hasta 29 ppm (Legal)
C256iF III: Hasta 26 ppm (Carta); Hasta 21 ppm (Legal)

Tiempo de calentamiento
Desde la energización: Aprox. 10 segundos⁵
Desde el Modo Dormir: Aprox. 10 segundos⁶
Modo de Inicio Rápido: Aprox. 4 segundos⁷

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)
Estándar (escritorio): 20 1/8" x 25 5/8" x 25 1/8" (511 mm x 651 mm x 639 mm)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AJ1 o AK1: 20 1/8" x 25 5/8" x 41 7/8" (511 mm x 651 mm x 1064 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.):
Básico: 33 1/2" x 35 3/4" (852 mm x 908 mm)
Con el Finalizador Engrapador Z1: 55 3/8" x 35 3/4" (1407 mm x 908 mm)

Peso⁸
Estándar (escritorio): Aprox. 108 lb (49 kg)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AJ1: Aprox. 143.3 lb (65 kg)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AK1: Aprox. 149.9 lb (68 kg)
Con el Módulo de Casete AE1: Aprox. 130.1 lb (59 kg)

Varias copias
Hasta 999

Reducción o ampliación
De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Porcentajes de reducción preconfigurados
50%, 64%, 78%

Porcentajes de ampliación predeterminados
121%, 129%, 200%, 400%

Características básicas de copiado:
Porcentajes Preconfigurados de Ampliación/Reducción por Área, Configuración del Papel, Configuraciones Anteriores, Configuraciones Favoritas, Acabado, Impresión a Dos Caras, Ajuste de la Densidad, Selección del Tipo de Original, Modo de Interrupción, Confirmación/Cancelación de Configuraciones

Características especiales de copiado
Original a dos caras, Acabado, Creación de trabajos, N en 1, 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, Copiado de tarjeta de identificación, Omitir páginas en blanco, Aviso de trabajo finalizado, Copiado de tarjeta de identificación, Detección de alimentación de varias hojas

Especificaciones de escaneo

Tipo
Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso⁹

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

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos
Escaneo a una cara: B/N: Bond de 12 lb a 32 lb (de 42 a 128 g/m²); Color: Bond de 17 lb a 32 lb (de 64 a 128 g/m²)
Escaneo a dos caras: B/N: Bond de 13 lb a 32 lb (de 50 a 128 g/m²); Color: Bond de 17 lb a 32 lb (de 64 a 128 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales
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 operativos compatibles: Windows 7/8.1/10/ Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 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)/30 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (B/N y Color): 100 ipm (300 ppp)/50 ipm (600 ppp)

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)
1200 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página
UFR II, PCL6, Adobe PS 3

Impresión directa
Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access⁹

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.¹⁰

Tipos de letra
Tipos de letra PCL: 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,¹¹ tipo de letra de código de barras)

Tipos de letra PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹³
UFR/II/PS: Windows /Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/MAC OS X (10.9 o posterior)
PCL: Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10
PPD: MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows 7/8.1/10

Partes consumibles

Tóner
Tóner GPR 58

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 5%)
Negro: 23,000 imágenes
En color (C, M, Y): 18,000 imágenes

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)
C356iF III: Tan rápido como 5.1 segundos (B/N)/6.9 segundos (Color)
C256iF III: Tan rápido como 6.9 segundos (B/N)/9.4 segundos (Color)

Resolución de copiado (ppp)
Lectura: 600 x 600
Impresión: 2400 x 600