



imageRUNNER
ADVANCE

4551i/4545i II
4535i/4525i

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500II

Blanco y negro | Volumen mediano | Multifuncional

Imprima hasta 51 ppm (blanco y negro)

Escanee hasta 160 ipm (300 ppp) (blanco y negro, color, dos caras)

Imprima en tamaño hasta 11" x 17"

Capacidad máxima de papel de 6,330 hojas



La extensa cartera de impresoras multifuncionales y soluciones integradas imageRUNNER ADVANCE de Canon, 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 pulgadas con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Acepta soluciones móviles y la integración con varios servicios en la nube como Google Drive y Box¹.
- Escanee y convierta documentos a archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con Canon y varios software de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.



SEGURIDAD

- Juego de características de seguridad estándar y avanzadas para proteger información confidencial y para ayudar a cumplir con la normativa vigente.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportarla hacia otros dispositivos compatibles.
- Controle quién tiene acceso al dispositivo y a qué características mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como la conexión por imagen, código PIN, nombre de usuario/contraseña o acceso por tarjeta².



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de los envíos por fax, escaneo, copiado, impresión y asigne los costos a departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir a la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado que concentra la información y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.³
- La actualización a las soluciones basadas en la nube o basadas en el servidor uniFLOW brindará funciones completas de contabilidad e informes tanto para los dispositivos Canon como para los dispositivos de otros fabricantes, impresión "follow-me" (sígueme), direccionamiento de trabajos y flujos de trabajo de escaneo poderosos.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñados para un desplazamiento rápido 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 del dispositivo y los niveles 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 productos.



CALIDAD Y FIABILIDAD

- La fiabilidad de la firma de las tecnologías de los mecanismos de Canon ayuda a mantener una alta productividad y minimizar el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías de procesamiento de imágenes y el tóner sobresalientes permiten obtener texto preciso e imágenes en tonos ricos en blanco y negro, de forma constante.
- 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.



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.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro 4 de EPEAT®.



BANDEJA INTERNA DE 2 VÍAS LI



FINALIZADOR INTERNO J1

- Dos bandejas con capacidad de 545 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas dentro del armazón de la unidad principal
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Perforadora Interna de 2/3 Orificios C1)



DADF DE UN PASO A1

DADF AV1

- Capacidad de 150 hojas
- Velocidades de escaneo de hasta 160 ipm (B/N y color)
- Capacidad de 100 hojas
- Velocidades de escaneo de hasta 35 ipm (B/N y color)

Opciones para los modelos 4535i II/4525i II. El DADF de un paso es estándar en los modelos 4551i II/4545i II.



FINALIZADOR DE FOLLETOS Y1

FINALIZADOR ENGRAPADOR Y1

- Dos bandejas con capacidad de 3,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 3 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)
- Dos bandejas con capacidad de 3,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)



UNIDAD DE RECORRIDO DE BUFFER N1



BANDEJA DE UTILIDAD B1



UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN F1

- Capacidad de 2,700 hojas
- Acepta papel tamaño Carta
- Bond de 14 lb a Index de 140 lb



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ANI

- Dos casetes de 550 hojas
- Acepta hasta papel tamaño 11" x 17"
- Bond de 16 lb a 34 lb



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE DE GRAN CAPACIDAD B1

- Capacidad de 2,450 hojas
- Acepta papel tamaño Carta
- Bond de 16 lb a 34 lb



GABINETE TIPO Q

No se muestra

- Perforadora Interna de 2/3 Orificios C1 (para el Finalizador Interno J1)
- Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1 (para los finalizadores externos)
- Cubierta del vidrio de originales tipo W

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo

Láser multifuncional monocromática

Funciones principales

Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento
Opcional: Fax

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 10.1"

Memoria: RAM de 3.0 GB

Unidad de disco duro

Estándar: 250 GB/Máximo: 1 TB

Resolución de impresión: 1200 ppp x 1200 ppp

Conexiones de la interfaz

Red

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

Opcional: NFC

Otros

Estándar: USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz serial, interfaz de control de copiado

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 1,185 hojas
Máximo: 6,335 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Dos casetes de papel de 550 hojas, alimentador manual múltiple de 85 hojas

Opcional: Dos casetes de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete ANI), alimentador por volumen de 2,450 hojas (Unidad de Alimentación por Casete de Gran Capacidad BI), alimentador por volumen de 2,700 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen FI).

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

Estándar: 250 hojas
Máximo: 3,350 hojas (con finalizadores externos)

Capacidades de acabado

Estándar: Compaginación, Agrupamiento
Con el finalizador interno: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Perforación⁵, Engrapado sin Grapas, Engrapado según Demanda
Con finalizador externo: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Folleto⁶, Engrapado sin Grapas, Engrapado según Demanda, Perforación⁷

Tipos de materiales aceptados

Casetes de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado
Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond, Transparencias, Etiqueta, Sobre

Tamaños de materiales aceptados

Casete de papel (1): Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 15 3/8")
Casete de papel (2): Mediacarta R, Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 17")
Alimentador manual múltiple: Mediacarta R, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 11 3/4" x 17")

Pesos de materiales aceptados

Casetes de papel: Bond de 16 lb a 34 lb (de 60 a 128 g/m²)
Alimentador manual múltiple: Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)
Función bilateral: Bond de 16 lb a 28 lb (de 60 a 105 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 24 segundos o menos
Desde el Modo Dormir Profundo: 10 segundos o menos
Modo de Inicio Rápido: 4 segundos⁹

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

23 1/8" x 29 1/8" x 47"
(587 mm x 740 mm x 1,193 mm)⁹

Espacio de Instalación (An. x Pr.):

Básico (con el ADF [el alimentador manual múltiple y las gavetas del casete abiertas]): 35" x 46 1/2" (889 mm x 1,182 mm)
Configuración completa (Con el ADF + Unidad del Alimentador por Volumen FI + Finalizador de Folletos Y1 [gavetas del casete abiertas]): 71 3/8" x 50 3/8" (1,811 mm x 1,280 mm)

Peso: Aprox. 240.7 lb (109.2 kg)¹⁰

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión

455i II:	Hasta 51 ppm (Carta); hasta 37 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 25 ppm (11" x 17")
4545i II:	Hasta 45 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4535i II:	Hasta 35 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4525i II:	Hasta 25 ppm (Carta); hasta 17 ppm (Carta R); hasta 13 ppm (Legal); hasta 15 ppm (11" x 17")

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL[®]6, Adobe[®] PS[®] 3

Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access (opcional)¹¹

Tipos de archivos compatibles con la impresión directa

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

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 barras¹³

Tipos de letra PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹⁴

UFR/II/PS: Windows Vista[®]/Server 2008/Windows[®] 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7 o posterior)
PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016
PPD: MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado

455i II:	Hasta 51 ppm (Carta); hasta 37 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 25 ppm (11" x 17")
4545i II:	Hasta 45 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4535i II:	Hasta 35 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4525i II:	Hasta 25 ppm (Carta); hasta 17 ppm (Carta R); hasta 13 ppm (Legal); hasta 15 ppm (11" x 17")

Tiempo de la primera copia (Carta)

455i II:	Tan rápido como 3.7 segundos
4545i II/4535i II:	Tan rápido como 3.8 segundos
4525i II:	Tan rápido como 5.2 segundos

Resolución de copiado

Lectura: Hasta 600 ppp x 600 ppp
Impresión: 1200 ppp x 1200 ppp

Varias copias: Hasta 999 copias

Ampliación/reducción: De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Porcentajes preconfigurados de reducción: 25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Porcentajes prefijados de ampliación: 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

De Libro a Dos Páginas, Original Bilateral, Acabado, Folleto, Creación de Trabajos, N en 1, Agregar Cubierta, Inserción de Hojas, Originales de Diferentes Tamaños, Ajuste de la Densidad, Selección del Tipo de Original, Hojas de Cubierta de Transparencias, Numeración de Páginas, Numeración de Juegos de Copias, Nitidez, Borrado de Marco, Sello de Agua Seguro, Impresión de Fecha, Desplazamiento, Medianiles, Imprimir y Verificar, Negativo/Positivo, Repetición de Imágenes, Combinación de Bloques de Trabajos, Aviso de Trabajo Finalizado, Imagen Espejo, Guardar en Buzón de Correo, Superponer Imagen, Copiado de Tarjeta de Identificación, Detección de Alimentación Múltiple en el Alimentador, Original de Tamaño Libre.

Especificaciones de escaneo

Tipo

455i II/4545i II: Alimentador automático de documentos bilaterales de un paso estándar
4535i II/4525i II: Alimentador automático de documentos a dos caras de un paso opcional o Alimentador automático de documentos a dos caras

Capacidad de papel del alimentador de documentos

DADF de Un Paso A1: 150 hojas (Bond de 20 lb)
DADF-AV1: 100 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

DADF de Un Paso A1
Original en blanco y negro: De Bond de 13 lb a Cover de 58 lb (de 50 a 157 g/m²)
Original en color: De Bond de 17 lb a Cover de 58 lb (de 64 a 157 g/m²)
DADF AV1
Original en blanco y negro: De Bond de 13 lb a 34 lb (de 50 a 128 g/m²)
Original en color: De Bond de 17 lb a 34 lb (de 64 a 128 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales (hasta 4.4 lb [2 kg])

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas operativos compatibles: Windows Vista[®]/7/8/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo

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

Velocidad de escaneo (Carta)

DADF de Un Paso A1
Escaneo a una cara (blanco y negro): 80 ipm (300 ppp)/80 ipm (600 ppp)
Escaneo a una cara (color): 80 ipm (300 ppp)/60 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (blanco y negro): 160 ipm (300 ppp)/150 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (color): 160 ipm (300 ppp)/80 ipm (600 ppp)

DADF AV1

Escaneo a una cara (blanco y negro, color): 70 ipm (300 ppp)/51 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (blanco y negro): 35 ipm (300 ppp)/25.5 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (color): 35 ipm (300 ppp)/25.5 ipm (600 ppp)

Especificaciones de envío

Destino

Fax por Correo Electrónico/Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 (opcional), IP Fax (opcional)

Libreta de direcciones

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

Resolución de envío

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

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP, SMB v3.0, WebDAV
Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3, I-FAX (simple, completo)

Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Encriptado, Compacto, Que Permite la Búsqueda, Aplicar Política, Optimizar para Web, PDF A/1-b), XPS (Compacto, Que Permite la Búsqueda) Office Open XML (PowerPoint[®], Word), Firma Digital (PDF/XPS)
Opcional: PDF (Trazado y Alisamiento)

Características de Universal Send

Selección del Tipo de Original, Original a Dos Caras, de Libro a Dos Páginas, Originales de Diferentes Tamaños, Ajuste de Densidad, Nitidez, Porcentaje de Copiado, Borrado de Marco, Creación de Trabajos, Envío Retardado, Vista Previa, Sello de Finalizado, Aviso de Trabajo Finalizado, Nombre de Archivo, Asunto/Mensaje, Responder a, Prioridad de Correo Electrónico, Informe de Transmisión, Orientación del Contenido del Original, Omisión de Originales en Blanco, Detección de Alimentación Múltiple en el Alimentador

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

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

Tamaño de envío/registro: De Mediacarta R a 11" x 17"

Memoria de Fax:

Hasta 30,000 paginas

Discado rápido: Máximo 200

Discados de grupo/destinos Máx. 199 discados

Difusión Secuencial: Máx. 256 direcciones

Respaldo de Memoria: Sí

Características de fax

Selección del Tipo de Original, Original a Dos Caras, de Libro a Dos Páginas, Originales de Diferentes Tamaños, Densidad para el Escaneo, Nitidez, Porcentaje de Copiado, Borrado de Marco, Creación de Trabajos, Especificación del Nombre del Emisor (cuando se envía un fax), Nombre del Emisor (TTI), Selección de Línea, Selección de la Línea Telefónica (cuando se envía un fax), Envío Directo, Envío Retardado, Vista Previa, Sello de Finalizado, Aviso de Trabajo Finalizado, Informe de Transmisión, Detección de Alimentación Múltiple en el Alimentador

Especificaciones de almacenamiento

Buzón (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 (Windows Vista/7/8/8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo):

SMB: 64
WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB (HDD estándar)

Aprox. 480 GB (HDD de 1 TB opcional)

Características de buzón avanzado:

Inhabilitar el Buzón Avanzado, Filtro de Almacenamiento, Autenticación para Conectarse al Buzón Avanzado, Función de Búsqueda, 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: Autenticación en la Nube,^{15,16} Universal Login Manager, Autenticación de Usuario, Autenticación de ID de Departamento, Sistema de Administración de Acceso, Conexión a Nivel de Función y Dispositivo uniFLOW

Opcional:

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 FIPS 140-2)

Opcional:

Replicación de la Unidad de Disco Duro, Remoción de la Unidad de Disco Duro, Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600.2, Prevención de Pérdida de Datos (Requiere uniFLOW)

Red

Estándar: Impresión Segura Encriptada, Filtro de dirección IP/MAC, IPSEC, Comunicación TLS Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP

Documentos

Estándar: Sello de Agua Seguro, Impresión Segura, Impresión de Retención Forzada, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration, PDF Encriptado, Impresión Segura Encriptada, Firma de Dispositivo

Opcional: Firmas del usuario, Bloqueo de Escaneo de documentos

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

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

Requisitos de energía

455i II: De 120-127 V CA, 60 Hz, 10.4A
De 220-240V, 50/60 Hz 5.6A
4545i II/4535i II: De 120-127 V CA, 60 Hz, 9.3A
De 220-240V, 50/60 Hz 5.2A
De 120-127 V CA, 60 Hz, 7A
4525i II: De 220-240V, 50/60 Hz 4.3A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P (120V)
CEE7/7 (230V)

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1.5 kW
Aprox. 38 W (120V)/Aprox. 37 W* (230V)

Modo de Espera: * Valor de referencia

Modo Dormir: Aprox. 0.9 W¹⁷

Valor del Consumo Regular de Electricidad (TEC):

455i II: 2.5 kWh (120V)/2.6 kWh (230V)

4545i II: 2.2 kWh (120V)/2.3 kWh (230V)

4535i II: 1.8 kWh (120V) / (230V)

4525i II: 1.0 kWh (120V)/1.1 kWh (230V)

Estándares

Certificación de ENERGY STAR®, Calificación Oro de EPEAT®⁴, cumple con RoHS.

Partes consumibles

Tóner: Tóner Negro GPR-57

Rendimiento del tóner (estimado con una cobertura del 6%)
Negro: 42,100 imágenes

¹ Se requiere la suscripción a un servicio de terceros en la nube. Está sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de otros fabricantes.

² Requiere accesorios opcionales.

³ Disponible en el segundo trimestre del 2018.

⁴ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁵ Requiere la Perforadora Interna de 2/3 Orificios C1 opcional.

⁶ Finalizador de Folletos Y1 solamente.

⁷ Requiere la Perforadora de 2/3 Orificios A1 opcional.

⁸ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta la programación de los trabajos de copiado

⁹ Incluye la Unidad Principal, el DADF A1 de Un Paso y la Unidad de Alimentación por Casete ANI.

¹⁰ Incluye la Unidad Principal, el DADF A1 de Un Paso, la Unidad de Alimentación por Casete ANI y los consumibles.

¹¹ Acepta impresiones PDF desde sitios web.

¹² Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

¹³ Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

¹⁴ Es posible que 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.

¹⁵ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

¹⁶ Consulte la disponibilidad.

¹⁷ El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, refiérase al documento Especificaciones de la Serie imageRUNNER ADVANCE C4500i II.

Canon

Canon U.S.A., Inc.
Latin America Group
One Canon Park
Melville, NY 11747
U.S.A

www.cla.canon.com/imageRUNNER_ADV_Series

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. Con II se indica que este modelo se actualizó al software del sistema nuevo e incluye como estándar, funciones de seguridad adicionales. 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. No deberá interpretarse este contenido como asesoría jurídica ni como asesoría normativa concerniente al cumplimiento de la ley; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos calificados para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. 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 asistencia ni consultoría jurídica en relación con el cumplimiento, 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 capacitado para determinar la conveniencia de una solución en particular en cuanto al cumplimiento de las leyes y regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.
©2018 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0210W707

UFP UNIFIED FIRMWARE PLATFORM



CANON GENUINE TONER, CARTRIDGE & PARTS

