

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

Blanco y negro | Volumen mediano | Multifuncional

Imprima hasta 51 ppm (B/N)

Escanee hasta 160 ipm (300 ppp) (B/N, color, dos caras)

Imprima en tamaño hasta 11" x 17"

Capacidad máxima de papel de 6,350 hojas



La cartera exhaustiva de impresoras multifuncionales y las 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 relacionados con la 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.
- Compatible con soluciones móviles y se integra con varios servicios en la nube como Google Drive y Box¹.
- 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

- Juego de características de seguridad estándar y avanzadas para proteger la información confidencial y para ayudar a cumplir con 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.
- Controle el acceso 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 de procesamiento de imágenes y el tóner sobresalientes permiten obtener texto nítido 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.



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 regulares con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de productos.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de la impresión, el copiado, el escaneo y del 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.
- Promueva prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro³ de EPEAT®.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



BANDEJA INTERNA DE 2 VÍAS L1



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

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



DADF AV1

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

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



FINALIZADOR DE FOLLETOS Y1

- Dos bandejas con capacidad de 3,250 hojas
- Engrapado doble y en esquina 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)



FINALIZADOR ENGRAPADOR Y1

- 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
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETTE AN1

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



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETTE 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 copiado tipo W

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser 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, Bluetooth de bajo consumo

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: 1,200 hojas
Máximo: 6,350 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: Dos cassetes de papel de 550 hojas, alimentador manual múltiple de 100 hojas
Opcional: Dos cassetes de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AN1), alimentador por volumen de 2,450 hojas (Unidad de Alimentación por Casete de Gran Capacidad B1), alimentador por volumen de 2,700 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen F1)

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: 250 hojas
Máximo: 3,350 hojas (con finalizadores externos)

Capacidades de acabado
Estándar: Compaginar, Agrupar
Con el finalizador interno: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Perforación⁴, Engrapado sin grapas, Engrapado según demanda
Con finalizador externo: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Folleto⁵, Engrapado sin grapas, Engrapado según demanda, Perforación⁶

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): 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, 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 a dos caras: Bond de 16 lb a 28 lb (de 60 a 105 g/m²)

Tiempo de calentamiento
Desde la energización: Aprox. 24 segundos⁷
Desde el Modo Dormir: Aprox. 10 segundos⁸
Modo de Inicio Rápido: Aprox. 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)¹⁰

Espacio de instalación (An. x Pr.)
Básico (con el DADF [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 F1 + Finalizador de Folletos Y1 [gavetas del casete abiertas]): 71 3/8" x 50 3/8" (1,811 mm x 1,280 mm)

Peso
Aprox. 240.3 lb (109 kg)¹¹

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión

4551i III:	Hasta 51 ppm (Carta); hasta 37 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 25 ppm (11" x 17")
4545i III:	Hasta 45 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4535i III:	Hasta 35 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4525i III:	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 Access¹²

Tipos de archivos compatibles con la impresión directa
PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

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),¹³ tipo de letra de código de barras¹⁴

Tipos de letra PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹⁵
UFR II: Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.9 o posterior)
PCL: Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016
PS: Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.9 o posterior)
PPD: MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado

4551i III:	Hasta 51 ppm (Carta); hasta 37 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 25 ppm (11" x 17")
4545i III:	Hasta 45 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4535i III:	Hasta 35 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Carta R); hasta 25 ppm (Legal); hasta 22 ppm (11" x 17")
4525i III:	Hasta 25 ppm (Carta); hasta 17 ppm (Carta R); hasta 13 ppm (Legal); hasta 15 ppm (11" x 17")

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

4551i III:	Tan rápido como 3.7 segundos
4545i III:	Tan rápido como 3.8 segundos
4535i III:	Tan rápido como 3.8 segundos
4525i III:	Tan rápido como 5.2 segundos

Resolución de copiado (ppp)
Lectura: Hasta 600 x 600
Impresión: 1200 x 1200

Varias copias
Hasta 9,999 copias

Exposición de copiado
Automática o manual (9 niveles)

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

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

Porcentajes de ampliación preconfigurados
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 de dos caras, 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, Superposición de imagen, Copiado en cascada, Tarjeta de identificación de copiado, Detección de alimentación múltiple en el alimentador, Original de tamaño libre

Especificaciones de escaneo

Tipo
4551i III/4545i III: Alimentador automático de documentos a dos caras, de un paso, estándar
4535i III/4525i III: Alimentador automático de documentos a dos caras de un paso opcional o Alimentador automático de documentos a dos caras o vidrio de copiado

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 Bond de 13 lb a Cover de 58 lb
blanco y negro: (de 50 a 157 g/m²)
Original en color: Bond de 17 lb a Cover de 58 lb (de 64 a 157 g/m²)

DADF AV1
Original en Bond de 13 lb a 34 lb
blanco y negro: (de 50 a 128 g/m²)
Original en color: Bond de 17 lb a 34 lb (de 64 a 128 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de copiado
Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: hasta 2" (50 mm); hasta 4.4 lb (2 kg)]

Tamaños de materiales aceptados en el vidrio de copiado
Tamaño máximo de escaneo: 11 3/4" x 17" (297 mm x 431.8 mm)

Escaneo halado
Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas operativos: Windows 7/8.1/10
operativos: Windows 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

Velocidad de escaneo (Carta)

DADF de Un Paso A1
Escaneo a una cara
B/N: 80 ipm (300 ppp)/80 ipm (600 ppp)
Color: 80 ipm (300 ppp)
Escaneo a dos caras
B/N: 160 ipm (300 ppp)/150 ipm (600 ppp)
Color: 160 ipm (300 ppp)

DADF AV1
Escaneo a una cara
B/N: 70 ipm (300 ppp)/51 ipm (600 ppp)
Color: 70 ipm (300 ppp)
Escaneo a dos caras
B/N: 35 ipm (300 ppp)/25.5 ipm (600 ppp)
Color: 35 ipm (300 ppp)

Especificaciones de envío

Destino
Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB v3.0., 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 (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

Estandar: TIFF, JPEG, PDF con firma del dispositivo (Encriptado, Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Firma del dispositivo), XPS (Firma del dispositivo, Compacto, Que permite la búsqueda), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Opcional: PDF (Firma del usuario, Trazado y Alisamiento), XPS (Firma del dispositivo)

Características de Universal Send

Selección del tipo de original, Original a dos caras, De libro a dos páginas, Originales de diferentes tamaños, Ajuste de la densidad, Nitidez, Porcentaje de copiado, Borrado de marco, Creación de trabajos, Envío retardado, Vista previa, 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 (Opcional)

Cantidad máxima de líneas de conexión:

4

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 R a 11" x 17"

Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas

Discado rápido

Máximo de 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, Nombre del emisor (TTI), Selección de línea, Selección de la línea telefónica, Envío directo, Envío retardado, Vista previa, 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 7/8.1/10)
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 (con HDD opcional de 1 TB)

Características del 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

Estandar: USB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estandar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,¹⁶ Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso, Conexión a nivel de función y dispositivo
Opcional: uniFLOW

Datos

Estandar: 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: 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

Estandar: 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, S/MIME, Integración con SIEM

Documentos

Estandar: Sello de agua seguro, Impresión segura, Impresión de retención forzada, Adobe LiveCycle Rights Management ES2.5 Integration, PDF encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo
Opcional: Firma del usuario, Bloqueo de escaneo de documentos

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

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

Requisitos de energía

4551i III: De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 10.4 A
4545i III/4535i III: De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 9.3 A
4525i III: De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 7 A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,500 W
Modo de espera: Aprox. 38 W¹⁷
Modo Dormir: Aprox. 0.9 W¹⁸
Valor del consumo regular de electricidad (TEC):
4551i III: 2.5 kWh
4545i III: 2.2 kWh
4535i III: 1.8 kWh
4525i III: 1.0 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR
Calificación Oro de EPEAT¹⁹

Partes consumibles

Tóner

Tóner Negro GPR-57

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%)

Negro: 42,100 imágenes

¹ Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de terceros.

² Requiere accesorios adicionales.

³ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁴ Requiere la Perforadora Interna de 2/3 Orificios C1 opcional.

⁵ Finalizador de Folletos Y1 solamente.

⁶ Requiere la Perforadora de 2/3 Orificios A1 opcional.

⁷ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).

⁸ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.

⁹ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel táctil.

¹⁰ Incluye la Unidad Principal, el DADF A1 de Un Paso y la Unidad de Alimentación por Casete AN1.

¹¹ Incluye la Unidad Principal, el DADF A1 de Un Paso, la Unidad de Alimentación por Casete AN1 y los consumibles.

¹² Acepta impresiones PDF desde sitios web.

¹³ Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

¹⁴ Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

¹⁵ 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.

¹⁶ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

¹⁷ Valor de referencia (medido en una unidad).

¹⁸ 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 4500i III.

USA.CANON.COM/SIMPLYADVANCED



Para conocer sobre los premios que ha obtenido Canon, visite usa.canon.com/awards.



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. 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 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 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.
©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0216W231
0219-IRA4500IIISRSB-6M-DIH