

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 8700

Imprima hasta 105 ppm (blanco y negro)

Escanee hasta 270/270 ipm (300 ppp) (B y N/color, a dos caras)

Imprima hasta un tamaño 13" x 19"

Capacidad máxima de papel de 8,020 hojas

La cartera extensa 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.

Blanco y negro
Alto volumen
Multifuncional



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 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.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como el número de copias y los requisitos de acabado.



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, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración al activarse. El Control Integrado de McAfee² utiliza una lista blanca para la protección contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- 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 tarjeta³.



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 sobresalientes de procesamiento de imágenes y el tóner 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.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE DX han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.

* Administración de eventos e información de seguridad



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñado 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 niveles de los consumibles y de los dispositivos, 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 Oro⁴ de EPEAT®

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



FINALIZADOR ENGRAPADOR W1 PRO

- 2 bandejas con capacidad de 5,000 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas
- Compatible con la perforadora interna de 2/3 orificios (Unidad Perforadora BS1)
- Alineación de apilamiento de salida precisa
- Durabilidad mejorada para volúmenes altos



FINALIZADOR ENGRAPADOR X1

- 3 bandejas con capacidad de 4,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas
- Compatible con la perforadora interna de 2/3 orificios (Unidad Perforadora BF1) opcional



FINALIZADOR ENGRAPADOR AC1 (iR ADV DX 8786i solamente)*

- 3 bandejas con capacidad de 3,500 hojas
- Engrapado doble y en esquina de hasta 65 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 DE FOLLETOS W1 PRO

- 2 bandejas con capacidad de 5,000 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas
- Creación de folletos de hasta 25 hojas y engrapado doblado de hasta 5 hojas
- Compatible con la perforadora interna de 2/3 orificios opcional (Unidad Perforadora BS1) y el recorte opcional de folletos (Guillotina de Folletos D1)
- Alineación de apilamiento de salida precisa
- Durabilidad mejorada para volúmenes altos



FINALIZADOR DE FOLLETOS X1

- 3 bandejas, capacidad de 4,250 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 100 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 5 hojas
- Compatible con la perforadora interna de 2/3 orificios opcional (Unidad Perforadora BF1) y el recorte opcional de folletos (Guillotina Interna de Folletos A1)



FINALIZADOR DE FOLLETOS AC1 (iR ADV DX 8786i solamente)*

- 3 bandejas con capacidad de 3,500 hojas
- Engrapado doble y en esquina de hasta 65 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)



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS N1*

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19 1/4"
- Dos bandejas
- Capacidad de 400 hojas en total



PERFORADORA PROFESIONAL MULTIFUNCIONAL B1*

- Acepta diferentes juegos de troquelado
- Hasta Index de 140 lb
- Acepta papel tamaño 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R y más
- Capacidad de la bandeja de desperdicios de perforación de 100,000 hojas
- Duración mejorada de los troqueles



UNIDAD DOBLADORA DE PAPEL J1*

- Doblado en Z, doblado en C, doblado a la mitad, doblado en Z en forma de acordeón, doblado paralelo doble



PANEL DE CONTROL VERTICAL J1



BANDEJA DE UTILIDAD B1



UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN E1

- Capacidad de 3,660 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta papel tamaño Carta



ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

- Capacidad de 3,660 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta hasta papel tamaño 13" x 19"
- Ajustable por el usuario



imagePASS-Y3 v1.1

- Brinda velocidades de procesamiento rápidas, una calidad de imagen sobresaliente y un flujo de trabajo que ahorra tiempo
- Impresión personalizada con Fiery FreeForm™ integrado, de nivel inicial o con los formatos compatibles para la impresión de datos variables (VDP) líderes de la industria
- Integra los flujos de trabajo de producción de impresión con los sistemas EFI™ de administración de la información, los sistemas de impresión desde la web y flujos de trabajo de preimpresión populares para la automatización de principio a fin
- Se comunica con una gama completa de módulos de uniFLOW opcionales

* El Finalizador Engrapador AC1 y el Finalizador de Folletos AC1 no son compatibles con la Unidad de Inserción de Documentos N1, la Perforadora Profesional Multifuncional B1 y la Unidad Dobladora de Papel J1.

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser monocromática

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

Procesador
Procesador Dual Core de 1.75 Ghz

Panel de control
Estándar: Panel plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"
Opcional: Panel vertical en color, SVGA, LCD TFT de 10.4"

Memoria
3.0 GB de RAM

Unidad de disco duro
Estándar: 320 GB
Máximo: 1 TB

Conexión de la interfaz
Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo energético

Otros
Estándar: USB 2.0 (Anfitrión) x1, USB 3.0 (Anfitrión) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1
Opcional: Interfaz de control de copiado

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: 4,360 hojas
Máximo: 8,020 hojas

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)
Con la bandeja de copiado: 250 hojas
Con finalizadores PRO o el Finalizador de Folletos W1 PRO: 5,000 hojas (con el Finalizador Engrapador W1 PRO o el Finalizador de Folletos W1 PRO)

Capacidades de acabado
Con opciones: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Engrapado doblado, Perforación de orificios, Engrapado ecológico, Engrapado según demanda, Inserción de documentos, Doblado en Z, Doblado a la mitad, Doblado en C, Doblado en Z en forma de acordeón, Doblado paralelo doble, Recorte

Tipos de materiales compatibles
Bandeja multipropósito: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Papel de calco, Bond, Transparencias, Etiqueta, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha
Alimentadores por volumen: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Bond, Preperforado, Membrete
Casetes de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Bond, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha

Tamaños de materiales compatibles
Bandeja multipropósito: 13"x19", 12"x18", 11"x17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado/
Tamaño libre: (de 4" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4")
Alimentadores por volumen: Carta
Casetes de papel: 13"x19", 12"x18", 11"x17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")

Pesos de materiales aceptados
Alimentadores por volumen/casetes: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)
Bandeja multipropósito: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Función a dos caras: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Velocidad de Impresión/Copiado
8705i: Hasta 105 ppm (Carta)
Hasta 81 ppm (Carta R)
Hasta 63 ppm (Legal)
Hasta 53 ppm (11" x 17")
8795i: Hasta 95 ppm (Carta)
Hasta 73 ppm (Carta R)
Hasta 60 ppm (Legal)
Hasta 49 ppm (11" x 17")
8786i: Hasta 86 ppm (Carta)
Hasta 67 ppm (Carta R)
Hasta 57 ppm (Legal)
Hasta 43 ppm (11" x 17")

Tiempo de calentamiento
Desde la energización: Aprox. 60 segundos⁷
Desde el Modo Dormir: Aprox. 60 segundos⁸
Modo de Inicio Rápido: 4 segundos o menos⁹

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)
Estándar: 26 3/8" x 30 3/8" x 46 5/8"
(670 mm x 770 mm x 1,185 mm)

Con el panel táctil vertical
opcional: 46 1/8" x 30 3/8" x 49 1/4"
(1,170 mm x 770 mm x 1,252 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)
Básico: 60 3/8" x 53 1/4" (1,533 x 1,353 mm)¹⁰
Completamente configurada: 199 1/2" x 55 1/2" (5,068 x 1,409 mm)¹¹

Peso
Estándar: Aprox. 487.2 lb (221 kg)¹²

Con el panel táctil vertical
opcional: Aprox. 496.0 lb (225 kg)¹²

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)
1200 x 1200

Lenguajes estándar de descripción de página
UFR II, PCL 6, Adobe PS 3 (120 V)
UFR II, Opcional: PCL 6, Adobe PS 3 (230 V solamente)

Tipos de archivos compatibles
PDF, TIFF, JPEG, EPS¹³, XPS
Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de soluciones de software y basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business y uniFLOW Online) para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a Internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.

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)¹⁴, tipos de letra de código de barras¹⁵

Tipos de Letra PS: 136 Roman
Sistemas operativos¹⁶
UFR II/PS: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 o posterior)

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

PS: 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)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia
Tan rápido como 2.7 segundos

Resolución de copiado (ppp)
600 x 600

Varias copias
Hasta 9,999 copias

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

Reducción/ampliación prefijadas:
25%, 50%, 64%, 73%, 78%, 100% (1:1), 121%, 129%, 200%, 400%

Especificaciones de escaneo

Tipo
Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos
hasta 200 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos
11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R, Tamaño personalizado [de 2 3/4" x 5 1/2" a 12"x17" (de 70.0 mm x 139.7 mm a 304.8 mm x 431.8 mm)]

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Escaneo a una cara: De Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)
Escaneo a dos caras: De Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)

Originales aceptados en el vidrio de originales
Hojas, libros, objetos tridimensionales

Tamaño máximo de escaneo del vidrio de originales
Hasta 11 3/4" x 17" (297 mm x 431.8 mm)

Escaneo halado
Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para SO compatibles con WIA: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)
Escaneo para envío: (Empujar/escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Halar escaneo) 600 x 600
Escaneo para copia: 600 x 600
Escaneo para fax: 600 x 600

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

Velocidad de escaneo (Carta)
Escaneo a una cara
B y N/Color: 135/135 (300 ppp), 135/80 (600 ppp)
Escaneo a dos caras
B y N/Color: 270/270 (300 ppp), 165/90 (600 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)

Protocolo de comunicación
Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
Dirección de correo electrónico: SMTP, POP3
Formato de archivo: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Trazado y Alisamiento, Encriptado, Firma del dispositivo, Firma del usuario), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo, Firma del usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)

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 (2,000 trabajos)

Discado rápido
Máximo 200

Discados de grupo/Destinos
Máx. 199 discados
Difusión secuencial
Máx. 256 direcciones
Respaldo de memoria
Sí

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, hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)
Buzón avanzado
Protocolo de Comunicación: SMB o WebDAV
Compatibilidad con PC Cliente: Windows (Windows 8.1/10)
Conexiones simultáneas (máximo):
SMB: 64
WebDAV: 3
Espacio disponible en el disco del buzón avanzado
Aprox. 16 GB (HDD estándar)
Aprox. 480 GB (con HDD opcional de 1 TB)

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,¹⁷ Autenticación de Usuario, Autenticación de ID de Departamento, (Conexión a Nivel de Función y Dispositivo), 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 buzón por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS140-2), Verificación del sistema durante el arranque, Control integrado de McAfee²
Opcional: Replicación de la unidad de disco duro, 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 (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

Documento

Estándar: Sello de Agua Seguro, Impresión Segura, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF Encriptado, Impresión Segura Encriptada, Firma de Dispositivo, 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 110 a 127 V, 60 Hz, 16A
De 220 a 240 V, 50/60Hz, 10A
Consumo de energía
Máximo: Aprox. 2,032 W (120 V); 2,400 W (230 V)
Modo de espera: Aprox. 240 W¹⁸ (120 V); 217 W (230 V)
Modo dormir: Aprox. 0.9 W o menos¹⁹
Valor del consumo regular de electricidad (TEC)²⁰
8705i: 9.6 kWh
8795i: 8.9 kWh
8786i: 8.4 kWh
Estándares
Certificación ENERGY STAR
Calificación Oro de EPEAT ⁴

Consumibles

Tóner
Tóner negro GPR-37
Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%)
70,000 Páginas

- 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 la Plataforma de firmware unificada v3.9 o superior.
- ³ Requiere accesorios adicionales.
- ⁴ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.
- ⁵ Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.
- ⁶ Se requiere el Accesorio para la Alimentación de Papel Tipo Ficha B1.
- 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 aparece el icono de copiado y está habilitado para su uso en la pantalla del panel táctil.
- ¹⁰ Con bandeja multipropósito/cubierta superior derecha abierta + cubierta frontal abierta + bandeja de copiado
- ¹¹ Con Alimentador por Volumen de POD Lite C1 + Unidad de Inserción de Documentos N1 + Perforadora Profesional Unidad Dobladora de Papel B1 + Unidad Dobladora de Papel J1 + Finalizador de Folletos W1 PRO + Guillotina de Folletos F1 + Cubierta frontal de la unidad principal abierta
- ¹² Incluye la botella de tóner.
- ¹³ EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.
- ¹⁴ Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- ¹⁵ Requiere el Kit de Impresión de Códigos de Barras D1.
- ¹⁶ Es posible que otros sistemas y entornos operativos incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix sean 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.
- ¹⁷ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- ¹⁸ Valor de referencia en modo de espera: medido en una unidad.
- ¹⁹ Es posible que el Modo Dormir de 0.9 W no esté disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- ²⁰ Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Version 3.0.



WWW.CLA.CANON.COM

Canon

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

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 idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América y/o en otros países. 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 de cumplimiento regulatorio, incluyendo sin limitación las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico idóneo para determinar la conveniencia de una solución en particular en cuanto al cumplimiento de las leyes y las regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2020 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

