

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719iF

Blanco y negro
Compacta
Multifuncional

Imprima hasta 75 ppm (B y N)

Escanee hasta 200 ipm (300 ppp) (B y N/color, a dos caras)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 3,300 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 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

- Una gran pantalla táctil de 10.1 pulgadas sensible e intuitiva, con una facilidad de uso similar a la de un teléfono inteligente, ofrece un funcionamiento sin inconvenientes y casi perfecto.
- Interfaz consistente en toda la línea de productos imageRUNNER ADVANCE DX, lo que permite trabajar sin esfuerzo y con una curva de aprendizaje mínima.
- Una experiencia única y personalizada que puede ajustarse a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y la integración con varios servicios en la nube populares como Google Drive.¹
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales que permiten la búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de terceros con la plataforma de aplicación integrada.



SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que ayuda a salvaguardar la información confidencial y contribuye con el cumplimiento de las normas.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM², por sus siglas en inglés) existentes de terceros para ofrecer información completa en tiempo real sobre posibles 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 durante la configuración. Cuenta con recuperación automática del proceso de arranque para una mayor resiliencia.
- El Control Integrado de McAfee³ utiliza listas blancas para ayudar a proteger contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Las configuraciones de seguridad se pueden establecer de inmediato seleccionando el tipo de entorno en Configuraciones de seguridad recomendadas. Las configuraciones de la política de seguridad se pueden 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/contraseña o el acceso por tarjeta⁴.



CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, ayudan a mantener una alta productividad y a minimizar el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías excepcionales de procesamiento de imagen y el tóner permiten obtener un 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 vídeos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido numerosos premios y reconocimientos de los principales analistas de la industria, quienes a menudo hacen referencia a su gran fiabilidad.

* Administración de eventos e información de seguridad



ADMINISTRACIÓN DE UNO O UN GRUPO DE DISPOSITIVOS

- Diseñada para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Forma sencilla e intuitiva de 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 las funciones 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.
- 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 Oro de EPEAT®⁵.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

imageRUNNER ADVANCE DX 719iF*
(Modelo estándar)



imageRUNNER ADVANCE DX 719iFZ
(Modelo con finalizador)



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AR1

- Capacidad para 550 hojas y gabinete para almacenamiento
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m²



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AX1

- Capacidad de 1,650 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m²



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE DE GRAN CAPACIDAD D1

- Capacidad para 2,650 hojas (casete superior para 550 hojas, casete inferior para 2,100 hojas)
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m²



MÓDULO DE CASETE AG1**

- Capacidad para 550 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m²

MÓDULO DE CASETE PARA SOBRES A1[▲]

- 75 hojas (sobres)
- Acepta COM10 (Núm. 10), Monarch, DL, ISO-C5
- Acepta de 80 a 100 g/m²



GABINETE TIPO U^{▲▲}

- Brinda una base (con ruedas) para los casetes

* El finalizador no se puede agregar después de la compra.

** Configuración para modelos sobre el piso (sin incluir el Gabinete Tipo U): Los modelos "iF" permiten la adición de un casete opcional; los modelos "iFZ" no permiten ningún casete opcional. Configuración de escritorio: Los modelos "iF" permiten la adición de dos (2) casetes opcionales; los modelos "iFZ" pueden añadir un casete opcional.

▲ Se puede configurar un máximo de dos Módulos de Casete para Sobres A1 y solo pueden utilizarse como el primer o segundo casete adicional.

▲▲ Se requiere el Gabinete Tipo U para las siguientes configuraciones: modelos "iF" con dos (2) o más casetes opcionales; modelos "iFZ" con uno o más casetes opcionales.

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser monocromática

Funciones principales
Impresión, copiado, escaneo, envío, fax

Procesador
Procesador de doble núcleo de 1.8 GHz

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

Memoria
CPU principal 2 GB
lateral:
Lado de procesamiento de imagen de la CPU: 1 GB + 512 MB

Unidad de estado sólido
256 GB

Conexión de interfaz
Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
Opcional: Tarjeta LAN Inalámbrica D1
Otros
Estándar: USB 2.0 x 2 (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: 3,200 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)
Estándar: Casete de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 100 hojas
Opcional: 550 hojas (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AR1), 2,650 hojas (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE DE ALTA CAPACIDAD D1), 550 hojas (MÓDULO DE CASETE AG1), 75 sobres (MÓDULO DE CASETE PARA SOBRES A1)

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)
Modelo estándar: 500 hojas
Modelo con finalizador: 1,000 hojas

Capacidades de acabado
Modelo estándar: Compaginación, Agrupamiento
Modelo con finalizador: Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapar

Tipos de materiales compatibles
Casetes: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Etiquetas, Bond, Preperforado
Bandeja multipropósito: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Transparencias, Bond, Sobres

Tamaños de materiales compatibles
Casete (estándar): Carta, Executive, Mediacarta, Membrete, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 11 3/4")
Casetes (opcionales): Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Membrete, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14")
Bandeja multipropósito: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado (de 3" x 5" a 8 1/2" x 14")

Pesos de materiales aceptados
Casete: Bond de 16 lb a 36 lb (de 60 a 135 g/m²)
Bandeja multipropósito: Bond de 16 lb a Cover de 53.3 lb (de 60 a 200 g/m²)
A dos caras: Bond de 16 lb a 32 lb (de 60 a 120 g/m²)

Velocidad de impresión/copiado (B y N)
719iF/719iFZ: Hasta 75 ppm (Carta); Hasta 59 ppm (Legal)
619iF/619iFZ: Hasta 65 ppm (Carta); Hasta 51 ppm (Legal)
529iF/529iFZ: Hasta 55 ppm (Carta); Hasta 45 ppm (Legal)

Tiempo de calentamiento
Desde la energización: 10 segundos o menos⁶
Desde el Modo Dormir: 10 segundos o menos⁷
Modo de Inicio Rápido: 4 segundos o menos⁸

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Modelo estándar: 19 3/4" x 23 1/2" x 24 1/4" (500 mm x 598 mm x 617 mm)
Modelo con finalizador: 19 3/4" x 23 1/2" x 32 1/8" (502 mm x 598 mm x 814 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)
41 3/8" x 32 3/8" (1,052 mm x 823 mm) (Con la puerta izquierda del cartucho abierta + la puerta derecha abierta + la gaveta del casete abierta)

Peso⁹
Modelo estándar: Aprox. 81.6 lb (37 kg)
Modelo con finalizador: Aprox. 101.4 lb (46 kg)

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)
Hasta 1,200 x 1,200 (equivalente)

Lenguajes estándares de descripción de página
UFR II, PCL[®]6, Adobe[®] PS[®] 3

Tipos de archivos compatibles
PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube
Están disponibles una variedad de software estándar y opcional y soluciones basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft[®], 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
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)¹⁰, tipos de letra de código de barras¹¹
PS: 136 Roman

Sistemas operativos¹²
UFRII/PS: Windows[®] 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.12 o posterior)
PCL: Windows[®] 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
PS: Windows[®] 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.12 o posterior)
PPD: Windows[®] 10/11, Mac OS X (10.12 o posterior)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)
Tan rápido como en 5 segundos

Resolución de copiado (ppp)
600 x 600

Múltiples copias
Hasta 9,999

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

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

Especificaciones de escaneo

Tipo
Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso¹³

Capacidad de papel del alimentador de documentos
Hasta 100 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos
Legal, Carta, Mediacarta
Tamaño personalizado: De 1 7/8" x 5" a 8 1/2" x 14" (de 48.0 mm x 128.0 mm a 216.0 mm x 355.6 mm)
Tarjetas de presentación: De 1 7/8" x 3 3/8" a 2 1/8" x 3 5/8" (de 48.0 mm x 85.0 mm a 55.0 mm x 91.0 mm)

Pesos de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Escaneo a una cara: Bond de 13.3 lb a 34 lb (de 50 a 128 g/m²) (B y N), Bond de 17 a 34 lb (de 64 a 128 g/m²) (Color)

Escaneo a dos caras: Bond de 13.3 lb a 34 lb (de 50 a 128 g/m²) (B y N), Bond de 17 lb a 34 lb (de 64 a 128 g/m²) (Color)

Tarjetas de presentación: De Bond de 21.3 lb a Cover de 80 lb (de 80 a 220 g/m²)

Tamaño máximo de escaneo del vidrio de originales
Hasta 8 1/2" x 14" (216.0 mm x 355.6 mm)

Originales aceptables en el vidrio de copiado
Hojas, libros, objetos tridimensionales

Escaneo halado
Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA
SO Windows[®] 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 compatibles: R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)
Escaneo para copiado: 600 x 600
Escaneo para envío: (Empujar escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Halar escaneo) 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 compatibles o servicios basados en la nube, según sus necesidades.

Velocidad de escaneo (Carta)

Envío (300 x 300 ppp)
Selección automática de color "DESACTIVADA"
Escaneo a una cara: 100
Escaneo a dos caras: 200
Selección automática de color "ACTIVADA"
Escaneo a una cara: 50
Escaneo a dos caras: 100
Copiado (600 x 600 ppp)
Escaneo a una cara: 100
Escaneo a dos caras: 155

Especificaciones de envío

Destino
Estándar: Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Buzón
Opcional: Fax IP, Super G3 Fax

Libreta de direcciones
LDAP (2,000)/Local (1,600)/Disco duro veloz (200)

Resolución de escaneo (ppp)
Empujar: Hasta 600 x 600
Halar: Hasta 600 x 600

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, 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

Cantidad máxima de líneas de conexión

Una

Velocidad del módem

Super G3: 33.6 Kbps

G3: 14.4 Kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)

Tamaño de envío/registro

De Mediacarta a Legal

Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

Discado veloz

Máx. 200

Discados de grupo/destinos

199 discados como máximo

Difusión secuencial

256 direcciones como máximo

Respaldo de memoria

Sí

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 (2,000 trabajos)

Buzón Avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad

con PC Cliente: Windows (Windows 8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo)

SMB: 64

WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del Buzón Avanzado

Aprox. 16 GB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager (Conexión con el dispositivo y a nivel de la función), Autenticación del usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso, uniFLOW Online Express¹⁴

Opcional:

uniFLOW

Datos

Estándar: Protección de datos SSD (Encriptación de datos SSD [Validación FIPS140-2, bloqueo de SSD], Borrado de sobrescritura de los datos SSD, Bloqueo SSD), Inicialización SSD estándar, Módulo de plataforma confiable (TPM), Función para ocultar la bitácora de trabajos, Comprobación de la integridad del software MFP (Verificación del sistema en el arranque, Detección de intrusión en el tiempo de ejecución), Certificación de Criterios Comunes (IEEE2600.2/HCD-PP)

Opcional: Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600, Prevención de pérdida de datos (requiere uniFLOW)

Red

TLS 1.3, IPsec, Autenticación IEEE802.1X, SNMP V3.0, Funcionalidad de servidor de seguridad (Firewall) (Filtro de direcciones IP/MAC), Compatibilidad con red doble (LAN con cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable), Desactivación de funciones no utilizadas (Activación/desactivación de protocolos/aplicaciones, Activación/desactivación de la Interfaz Remota de Usuario (RUI), Activación/desactivación de interfaz USB), Separación de FAX G3 de LAN, Separación de puerto USB de LAN, Prohibir la ejecución de archivos almacenados en el espacio avanzado en el equipo MFP, Escanear y enviar inquietudes acerca de virus en la recepción de correo electrónico

Documento

Seguridad de impresión (Impresión segura, impresión segura encriptada, Impresión de retención forzada, Impresión segura uniFLOW¹⁵), Seguridad de recepción de datos (Reenvío automático de documentos recibidos en el buzón de entrada de fax confidencial), Seguridad de escaneo (PDF encriptado, PDF/XPS con firma del dispositivo, PDF/XPS con firma del usuario, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Seguridad del buzón (Buzón protegido por contraseña, Control de acceso de espacio avanzado), Seguridad de envío de datos (Configuración para solicitar la introducción de contraseña por transmisión, Funciones de envío de archivos/correo electrónico restringidos, Confirmación del número de fax, Permitir/restringir las transmisiones del controlador de fax, Permitir/restringir el envío desde el historial, Compatibilidad con S/MIME), Seguimiento de documentos (Sello de Agua Seguro)

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F

Humedad: Humedad relativa (HR) de 20% a 80%

Requisitos de energía

De 110 a 127 V, 60 Hz, 9.7 A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,500 W

Modo Dormir: Aprox. 1.0 W¹⁶

Valor del consumo regular de electricidad (TEC)¹⁷:

iR-ADV DX 529IF: 0.55 kWh

iR-ADV DX 529IFZ: 0.55 kWh

iR-ADV DX 619IF: 0.66 kWh

iR-ADV DX 619IFZ: 0.66 kWh

iR-ADV DX 719IFZ: 0.79 kWh

iR-ADV DX 719IFZ: 0.79 kWh

Estándares

Certificación de ENERGY STAR®

Calificación® Oro de EPEAT⁵

Consumibles

Tóner

Negro T03 (Cartucho de tóner todo en uno)¹⁸

Rendimiento del tóner

51,500 imágenes a ISO 19752

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 Se requiere el sistema SIEM de terceros. Sujeto a los términos y condiciones del sistema SIEM de terceros. Canon no puede garantizar la compatibilidad con todos los sistemas SIEM de terceros.

³ Esta característica está desactivada por omisión y la debe activar el usuario. Los tiempos de calentamiento se ven afectados una vez se active.

⁴ Requiere accesorios adicionales.

⁵ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁶ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir).

⁷ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.

⁸ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se despliega el icono de copiado en el menú principal del panel táctil.

⁹ Incluye los consumibles.

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 Es posible que otros entornos y sistemas 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.

¹³ Acepta la detección de alimentación múltiple en el alimentador.

¹⁴ No se aplican cargos para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

¹⁵ Requiere uniFLOW Online/uniFLOW.

¹⁶ El Modo Dormir de 1.0 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

¹⁷ Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Versión 3.0.

¹⁸ Incluye el tóner, el tambor, el revelador y la tolva del tóner de desperdicio.

AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, 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 idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América 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; por tanto, 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 lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos. ©2023 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

Canon

CLA.CANON.COM

Trellix

CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE
& PARTS

