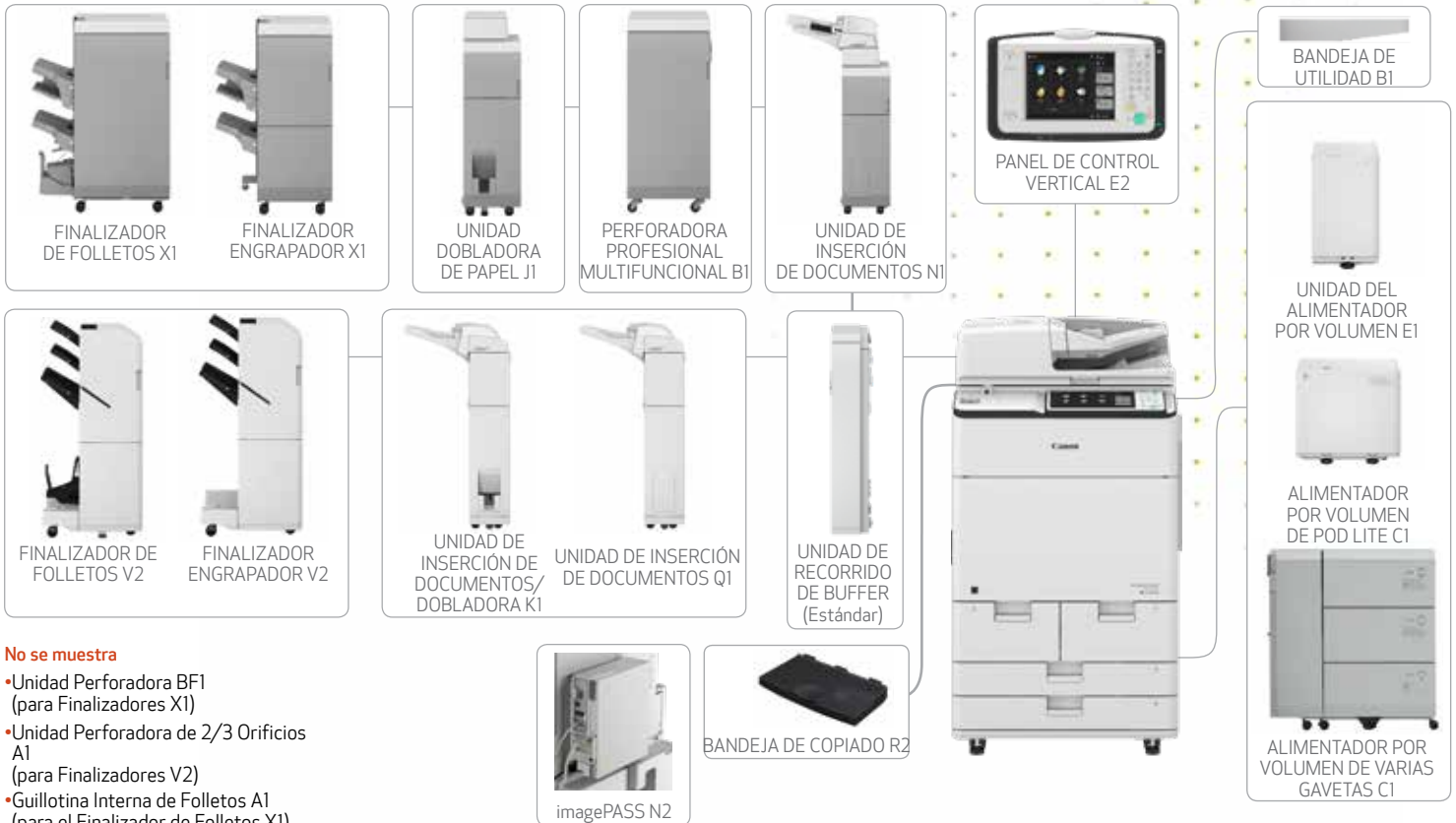


ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



No se muestra

- Unidad Perforadora BF1 (para Finalizadores X1)
- Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1 (para Finalizadores V2)
- Guillotina Interna de Folletos A1 (para el Finalizador de Folletos X1)

Unidad principal

Tipo
Multifuncional láser en color

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

Procesador
Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control
Estándar: Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 10.1"
Opcional: Panel vertical en color WSVGA LCD TFT de 10.4"

Memoria
RAM de 4.0 GB

Unidad de disco duro
Estándar: 250 GB
Máximo: 1 TB

Replicación de la unidad de disco duro
Opcional: 250 GB, 1 TB
Método: Raid1

Resolución de impresión
2400 ppp x 2400 ppp

Conexiones de la interfaz

En 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: 3,550 hojas
Máximo: 9,300 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Dos gavetas de papel de 1,100 hojas, Dos cassetes de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 250 hojas

Opcional: Alimentador por volumen de 3,500 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen E1), alimentador por volumen de 3,500 hojas (Alimentador por Volumen de POD Lite C1) o alimentador por volumen de 6,000 hojas (Alimentador por Volumen de Varias Gavetas C1)

Máximo: 9,300 hojas (con el Alimentador por Volumen de Varias Gavetas C1)

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

250 hojas (con la Bandeja de Copiado R2)
3,500 hojas (con el Finalizador Externo V2)
4,250 hojas (con el Finalizador Externo X1)

Capacidades de acabado

Estándar: Compaginar, Agrupar
Con finalizadores: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Folletos, Perforación de Orificios, Engrapado sin Grapas, Engrapado Según Demanda, Inserción de documentos, Doblado en Z, Doblado en Z en forma de acordeón, Doblado en C, Doblado a la mitad, Doblado paralelo doble, Guillotinado

Tipos de materiales aceptados

Gavetas de papel (1/2): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias

Cassetes de papel (3/4): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Papel Tipo Ficha, Sobres

Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Membretes, Bond, Recubierto, Transparencias, Papel tipo ficha, Papel de calco, Sobres, Papel con texturas

Tamaños de materiales aceptados

Gavetas de papel (1/2):	Carta
Casetes de papel (3/4):	13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Sobres [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4"), Tamaño personalizado de sobre (de 3 7/8" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4")
Alimentador manual múltiple:	13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Sobres [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 4" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"), Tamaño personalizado de sobres (de 3 1/2" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"), Tamaño libre (de 4" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")

Pesos de materiales aceptados

Gavetas de papel:	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)
Casetes de papel:	De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m ²)
Alimentador manual múltiple:	De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m ²)
Función a dos caras:	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización:	Aprox. 30 segundos ²
Desde el Modo Dormir Profundo:	Aprox. 30 segundos ³
Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos ⁴

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

27 1/8" x 37 1/8" x 48" (689 mm x 941 mm x 1,220 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Básico [Con la puerta frontal abierta + Cubierta superior derecha/Alimentador manual múltiple abierto + Recorrido del buffer + Finalizador de Folletos V2/Bandeja de extensión y la Bandeja giratoria extendidas]; 79 3/4" x 60" (2,026 mm x 1,524 mm)
Completamente configurado [Con la cubierta frontal abierta + Alimentador por Volumen de Varias Gavetas C1 + Recorrido del buffer + Unidad de Inserción de Documentos NI + Perforadora Profesional Multifuncional A1 + Unidad Dobladora de Papel J1 + Finalizador de Folletos XI]; 150 3/8" x 60" (3,818 mm x 1,524 mm)

Peso

Aprox. 593 lb (269 kg)⁵

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión (B y N/Color)

iR ADV C7580i III:	Hasta 80/70 ppm (Carta); hasta 60/52 ppm (Carta R); hasta 47/41 ppm (Legal); hasta 40/35 ppm (11" x 17")
iR ADV C7570i III:	Hasta 70/65 ppm (Carta); hasta 52/48 ppm (Carta R); hasta 41/38 ppm (Legal); hasta 35/32 ppm (11" x 17")
iR ADV C7565i III:	Hasta 65/60 ppm (Carta); hasta 48/45 ppm (Carta R); hasta 38/35 ppm (Legal); hasta 32/30 ppm (11" x 17")

Resolución de procesamiento de datos (ppp)

Hasta 1200 x 1200

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL[®]6, Adobe[®] PS[®] 3

Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access⁶

Tipos de archivos compatibles con la impresión directa

PDF, TIFF, JPEG, EPS,⁷ XPS

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Existe una variedad de aplicaciones de software y soluciones basadas en MEAP disponibles para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades.

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), ⁸ tipo de letra de código de barras ⁹
Tipos de letra PS:	136 Roman

Sistemas operativos¹⁰

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/Windows 8.1/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

Características de impresión

Expiración de tiempo de trabajo suspendido, Acabado de juegos secundarios (PS solamente), Configuraciones del perfil, Impresión segura, Impresión de retención forzada, Sello de agua, Encabezado/Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras, Compaginación, Impresión de folletos, Agrupamiento, Orientaciones/Tamaños mixtos de papel, Desplazamiento, Impresión en transparencias, Portadas/Contraportadas, Reducción de tóner, Impresión de carteles

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado (B y N/Color)

C7580i III:	Hasta 80/70 ppm (Carta); hasta 60/52 ppm (Carta R); hasta 47/41 ppm (Legal); hasta 40/35 ppm (11" x 17")
C7570i III:	Hasta 70/65 ppm (Carta); hasta 52/48 ppm (Carta R); hasta 41/38 ppm (Legal); hasta 35/32 ppm (11" x 17")
C7565i III:	Hasta 65/60 ppm (Carta); hasta 48/45 ppm (Carta R); hasta 38/35 ppm (Legal); hasta 32/30 ppm (11" x 17")

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

C7580i III:	Tan rápido como 4.4 segundos (B/N)/5.4 segundos (Color)
C7570i III:	Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/5.9 segundos (Color)
C7565i III:	Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/5.9 segundos (Color)

Resolución de copiado (ppp)

Lectura:	Hasta 600 x 600
Impresión:	2400 x 2400

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, Imprimir en ficha, Guardar en buzón, Superposición de imagen, Copiado de tarjeta de ID, Detección de alimentación múltiple en el alimentador, Original de tamaño libre, Balance de color, Ajuste de color de un toque, Designación de área, Omisión de página en blanco

Especificaciones de escaneo

Tipo

Vidrio de originales en color y alimentador automático de documentos a dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

300 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 5" x 5 1/2" a 12" x 17

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Original en B/N: Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)
Original en color: Bond de 17 lb a Cover de 80 lb (de 64 a 220 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: hasta 2" (50 mm), Peso: hasta 4.4 lb (2 kg)]

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas operativos: Windows 7/8.1/10
Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)

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

Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

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

Velocidad de escaneo (Carta)

Escaneo a una cara (blanco y negro): 120 ipm (300 ppp)/120 ipm (600 ppp)
Escaneo a una cara (color): 120 ipm (300 ppp)/70 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (blanco y negro): 240 ipm (300 ppp)/150 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (color): 220 ipm (300 ppp)/90 ipm (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)

Modo en color

Selección Automática de Colores (A Todo Color/Escala de Grises), Selección Automática de Colores (A Todo Color/Blanco y Negro), A Todo Color, Escala de Grises, Blanco y Negro

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

Estándar:	TIFF, JPEG, PDF (Encriptado, Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Color limitado, Firma del dispositivo), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint [®] , Word)
Opcional:	PDF (Trazado y Alisamiento, Firma de usuario), XPS (Firma de usuario)

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, 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 páginas 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 (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 del 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 7/8/10)
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 de 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

Estándar: USB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,¹¹ Autenticación de Usuario, Autenticación de ID de Departamento, Sistema de Administración de Acceso, Conexión a Nivel de Función y Dispositivo
Opcional: uniFLOW

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), Verificación del sistema durante el arranque, Control integrado de McAfee²⁴
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, S/MIME, Integración con SIEM

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: 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

C7580i III: 208 V, AC 60 Hz, 12 A
220-240V, AC 50/60Hz, 11A
C7570i III/ 120-127 V AC, 60 Hz, 16 A
C7565i III: 220-240V, AC 50/60Hz, 10A

Enchufe (unidad principal)

C7580i III: NEMA 6-15P (120V)
C7570i III/ NEMA 5-20P (120V)
C7565i III: CEE 7/7 (230V)

Consumo de energía

Máximo
C7580i III: Aprox. 2,500 W
C7570i III/ C7565i III: Aprox. 2,000 W
Modo de Espera: Aprox. 119.2 W *(120V), 136.6 W *(230V)²
* Reference Value
Modo Dormir: Aprox. 0.9 W³
Valor del consumo regular de electricidad (TEC):
C7580i III: 208V : 5.5 kWh/5.6kWh(230V)
C7570i III: 4.6 kWh (120V)/4.8kWh(230V)
C7565i III: 4.5 kWh(120V-230V)

Estándares

Certificación ENERGY STAR®
Calificación Oro¹⁴ de EPEAT®

Partes consumibles

Tóner

Tóner GPR 56

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 5%)

Negro: 82,000 imágenes
En color (C, M, Y): 66,500 imágenes

Especificaciones del Controlador de Impresión Fiery (opcional)

imagePASS N2 (Integrada)

Sistema

Fiery FS350

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200, 600 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página

PCL6, Adobe PS 3

Memoria

4 GB (1 x 4 GB)

Unidad de disco duro

500 GB (SATA)

Procesador

Intel Pentium G4400, 3.3 GHz

Tipos de letra

PS: 138 tipos de letra Adobe PS
PCL: 113 tipos de letra PCL

Sistemas operativos compatibles

Windows 8.1 (32 y 64 bits)/Windows 7 (32 y 64 bits)/Windows Server 2012 (solo de 64 bits)/Windows Server 2012 R2 (solo de 64 bits)/Windows Server 2016 R2 (solo de 64 bits)/MAC OS (10.11 o posterior)

Interfaz

2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB x 3.0 x 2 (posterior x 2), USB x 2.0 x 4 (posterior x 4)

Protocolos de red

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Impresión directa desde dispositivos móviles, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

Características del controlador de impresión Fiery

Command Workstation 6 de Fiery, Catálogo de papel, Spot On de Fiery, Escaneo remoto de Fiery, Carpetas de acceso directo de Fiery e impresoras virtuales.

Opciones del controlador de impresión Fiery

Impose de Fiery, Compose de Fiery, Impose y Compose de Fiery, Activación de Productivity Package Web (incluye JDF de Fiery)

Impresión directa

PDF 1.7, EPS, TIFF 6, JDF 1.4/JMF (OP)

VDP

FreeForm v1, 2.1

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

11 1/4" x 3 5/8" x 11 5/8" (285 mm x 93 mm x 295 mm)

Opciones de suministro de papel

Unidad del Alimentador por Volumen E1

Capacidad de papel: 3,500 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Tipos de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond
Tamaño del papel: Carta
Peso del papel: Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Fuente de energía: Desde la unidad principal
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 13 3/8" x 24 7/8" x 22 1/2" (340 mm x 630 mm x 572 mm)
(Instalado a la unidad principal)
Peso: 75 lb (34 kg)

ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

Capacidad de papel: 3,500 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Tipos de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Membrete, Bond, Recubierto, Transparencias, Papel tipo ficha, Papel de calco, Sobres¹⁵, Papel texturizado
Tamaño del papel: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, A4, Carta R, Executive, Mediacarta R, Sobre [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4")
Peso del papel: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
Requisitos de energía: De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 2.2 A
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 24 7/8" x 27" x 22 5/8" (633 mm x 686 mm x 574 mm)
(Instalado a la unidad principal)
Peso: Aprox. 149.9 lb (68.0 kg)

ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE VARIAS GAVETAS C1

Capacidad de papel: 6,000 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Tipos de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Membrete, Bond, Recubierto, Transparencias, Papel tipo ficha, Papel texturizado
Tamaño del papel: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")
Peso del papel: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
Requisitos de energía: De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 3.1 A
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 37 3/8" x 31 3/8" x 41" (950 mm x 797 mm x 1,040 mm)
Peso: Aprox. 341.7 lb (155.0 kg)

Opciones de salida

FINALIZADOR ENGRAPADOR V2

Cantidad de bandejas: 3
Capacidad de la bandeja superior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja central:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja inferior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (3,000 hojas), 13" x 19"/12" x 18"/11" x 17"/Legal/Carta R (1,500 hojas)
Pesos del papel
Bandeja superior: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Bandeja central: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Bandeja inferior: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
Posición de engrapado: En esquina, doble
Capacidad de engrapado: Engrapado en esquina y engrapado doble
Carta/Executive: 65 hojas (Bond de 24 lb [90 g/m²])

11" x 17"/
Legal/Carta R:30 hojas [Bond de 24 lb (90 g/m²)]
Engrapado sin grapas
11"x17"/Carta: 5 hojas [Bond de 14 a 17 lb [de 52 a 64 g/m²]]
4 hojas [Bond de 17.3 a 21.7 [de 65 a 81.4 g/m²]]
3 hojas [Bond de 21.7 a 28 lb (de 81.5 a 105 g/m²)]

Engrapado según demanda: 65 hojas [Bond de 24 lb (90 g/m²)]
Requisitos de energía: Desde la unidad principal
Dimensiones: 25 7/8" x 24 1/2" x 47 1/8"
(An. x Pr. x Al.): (656 mm x 623 mm x 1,195 mm)¹⁷
Peso: Aprox. 77.2 lb (35 kg)

FINALIZADOR ENGRAPADOR X1

Cantidad de bandejas: 3
Capacidad de la bandeja superior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (1,500 hojas), 13" x 19"/12" x 18"/11" x 17"/Legal/Carta R (750 hojas)
Capacidad de la bandeja central:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja inferior:¹⁶ Carta, (2,500 hojas)
Pesos del papel De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Posición de engrapado: En esquina, doble
Capacidad de engrapado Carta/Executive: 100 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
11" x 17"/Legal/Carta R:50 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Requisitos de energía: De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 2.8 A
Dimensiones: 30 3/4" x 30 1/8" x 41"
(An. x Pr. x Al.): (782 mm x 765 mm x 1,040 mm)¹⁸
Peso: Aprox. 141.1 lb (64 kg)

FINALIZADOR DE FOLLETOS V2

Cantidad de bandejas: 3
Capacidad de la bandeja superior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja central:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja inferior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (3,000 hojas), 13" x 19"/12" x 18"/11" x 17"/Legal/Carta R (1,500 hojas)
Pesos del papel Bandeja superior: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Bandeja central: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Bandeja inferior: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Posición de engrapado: En esquina, doble
Capacidad de engrapado Engrapado en esquina y engrapado doble
Carta/Executive: 65 hojas [Bond de 24 lb (90 g/m²)]
11" x 17"/Legal/Carta R:30 hojas [Bond de 24 lb (90 g/m²)]

Engrapado sin grapas
11"x17"/Carta: 5 hojas [Bond de 14 a 17 lb [de 52 a 64 g/m²]]
4 hojas [Bond de 17.3 a 21.7 lb [de 65 a 81.4 g/m²]]
3 hojas [Bond de 21.7 a 28 lb [de 81.5 a 105 g/m²]]

Engrapado según demanda: 65 hojas [Bond de 24 lb (90 g/m²)]
Tamaños de papel para el engrapado doblado: Personalizado (de 7 3/4" x 10 5/8" a 12" x 18")
Capacidad de engrapado del doblado de folletos: 10 juegos de 20 hojas (Bond de 14 a 20 lb (de 52 a 80 g/m²)) [incluye una cubierta de hasta Index de 140 lb [256 g/m²]]
Capacidad de agrupamiento doblado sin engrapar: Hasta 3 hojas [Bond de 14 a 28 lb (de 52 a 105 g/m²)]

Fuente de energía: Desde la unidad principal
Dimensiones: 25 7/8" x 24 1/2" x 47 1/8"
(An. x Pr. x Al.): (656 mm x 623 mm x 1,195 mm)¹⁹
Peso: Aprox. 127.9 lb (58 kg)

FINALIZADOR DE FOLLETOS X1

Cantidad de bandejas: 3
Capacidad de la bandeja superior:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (1,500 hojas), 13" x 19"/12" x 18"/11" x 17"/Legal/Carta R (750 hojas)
Capacidad de la bandeja central:¹⁶ Carta/Executive/Mediacarta R (250 hojas), 11" x 17"/Legal/Carta R (125 hojas)
Capacidad de la bandeja inferior:¹⁶ Carta, (2,500 hojas)
Pesos del papel De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Posición de engrapado: En esquina, doble
Capacidad de engrapado Carta/Executive: 100 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
11" x 17"/Legal/Carta R: 50 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]

Tamaños de papel para el engrapado doblado: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta R, Tamaño Personalizado (de 8 1/4" x 11" a 13" x 19 1/4")
Capacidad de engrapado del doblado de folletos: 5 juegos de 20 hojas (Bond de 16 a 22 lb (de 60 a 81.4 g/m²)) [incluye una cubierta de hasta Cover de 110 lb [300 g/m²]]
Requisitos de energía: De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 2.8 A
Dimensiones: 35 1/4" x 30 1/8" x 41"
(An. x Pr. x Al.): (896 mm x 765 mm x 1,040 mm)¹⁸
Peso: Aprox. 242.5 lb (110 kg)

Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR V2 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS V2)

Pesos aceptables de papel para la perforación: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
Tamaño aceptable de papel para la perforación Dos orificios: 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive
Tres orificios: 11" x 17", Carta, Executive
Fuente de energía: Desde la unidad principal

UNIDAD PERFORADORA BF1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR X1 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS X1)

Pesos aceptables de papel para la perforación: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)
Tamaño aceptable de papel para la perforación Dos orificios: 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive
Tres orificios: 11" x 17", Carta, Executive
Fuente de energía: Desde el finalizador

PERFORADORA PROFESIONAL MULTIFUNCIONAL B1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR X1 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS X1)

Pesos de papel aceptables para la perforación Alimentador manual: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)
De Bond de 20 lb a Cover de 110 lb (de 75 a 300 g/m²)
Perforación: Tamaños aceptables de papel para la perforación: 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R
Troquelados de perforación compatibles (opcionales): Hojas sueltas (3 orificios, 5 orificios), Espiral plástica de 19 orificios, Velo Bind de 11 orificios, Aro doble 21 orificios/32 orificios, Espiral de color de 44 orificios, Espiral de color de alta durabilidad (44 orificios), Hojas sueltas de alta durabilidad (3 o 19 orificios)
Requisitos de energía: 115 V CA, 60 Hz, 3.8 A

Dimensiones: 17 1/2" x 31 3/8" x 41"
(An. x Pr. x Al.): (445 mm x 795 mm x 1,040 mm)
Peso: Aprox. 224.9 lb (102 kg)

GUILLOTINA INTERNA DE FOLLETOS A1 (Requiere el Finalizador de Folletos X1)

Capacidad de recorte: 40 hojas
Cantidad de recorte: De 1/8" a 3/4 (de 2 a 20 mm)
Capacidad de la bandeja de desperdicios: 1,500 hojas
Tamaños de papel aceptables: 13" x 19", 12-5/8" x 17-11/16", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta R, Tamaño personalizado (de 8 1/4" x 11" a 13" x 19 1/4")
Peso aceptable de papel: De Bond de 16 lb a Cover de 110 lb (de 60 a 300 g/m²)
Fuente de energía: Desde el finalizador

UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS Q1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR V2 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS V2)

Cantidad de bandejas: 1
Capacidad de la bandeja: 100 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Tipos de papel aceptables: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Membrete, Bond, Recubierto, Papel Tipo Ficha, Texturizado
Tamaños de papel aceptables: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive
Peso aceptable de papel: De Bond de 16 lb a Index de 140 lb (de 60 a 256 g/m²)
Requisitos de energía: De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 1 A
Enchufe: NEMA 5-15P
Dimensiones: 26 1/8" x 26 3/4" x 48 7/8"
(An. x Pr. x Al.): (662 mm x 679 mm x 1,242 mm)²⁰
Peso: Aprox. 88.2 lb (40 kg)

UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/DOBLADORA K1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR V2 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS V2)

Cantidad de bandejas: 1
Capacidad de la bandeja: 100 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]
Tipos de papel aceptables para la inserción: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Membrete, Bond, Recubierto, Papel Tipo Ficha, Texturizado
Tamaños de papel aceptables para la inserción: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive
Peso aceptable del papel para la inserción: De Bond de 16 lb a Index de 140 lb (de 60 a 256 g/m²)
Tipos de dobles aceptados: Doblado en C, Doblado en Z
Tipo de papel aceptable para el doblado: Delgado, Común, de Color, Reciclado

Tamaño de papel aceptable para el doblado Doblado en C: Carta R
Doblado en Z: 11" x 17", Legal, Carta R

Pesos de papel aceptables para el doblado: Bond de 16 lb a 28 lb (de 60 a 105 g/m²)
Requisitos de energía: De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 1 A
Enchufe: NEMA 5-15P
Dimensiones: 26 1/8" x 26 3/4" x 48 7/8"
(An. x Pr. x Al.): (662 mm x 679 mm x 1,242 mm)²⁰
Peso: Aprox. 167.6 lb (76 kg)

UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS N1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR X1 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS X1)

Cantidad de bandejas: 2
Capacidad de la bandeja: Bandeja superior/inferior: 200/200 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m²)]

Tipos de papel aceptables:	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Recubierto, Papel Tipo Ficha, Papel de Calco, Papel con Textura
Tamaños de papel aceptables:	13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Tamaño personalizado (de 7 1/8" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")
Peso aceptable de papel:	De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m ²)
Requisitos de energía:	De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 1 A
Enchufe:	NEMA 5-15P
Dimensiones (An. x Pr. x Al.):	29 3/8" x 31 1/4" x 55 3/8" (746 mm x 793 mm x 1,407 mm) ²⁰
Peso:	Aprox. 134.5 lb (61 kg)

UNIDAD DOBLADORA DE PAPEL J1

(Requiere ya sea el FINALIZADOR ENGRAPADOR X1 o el FINALIZADOR DE FOLLETOS X1)

Tipos de dobleces aceptados:	Doblado en C, Doblado en Z, Doblado en Z en forma de acordeón, Doblado paralelo doble, Doblado a la mitad
------------------------------	---

Tipos de papel aceptables:	Delgado, Común, Reciclado, Color, Bond
Tamaños de papel aceptables:	Doblado en Z: 11" x 17", Legal, Carta R

Doblado en C/ Doblado tipo acordeón/ Doblado en Z/ Doblado a la mitad:	Carta R
Doblado paralelo doble:	Carta-R, Legal

Peso de papel aceptable:	Doblado en C/ Doblado tipo acordeón/ Doblado en Z/ Doblado a la mitad:	Bond de 14 lb a 28 lb (de 52 a 105 g/m ²)
Doblado paralelo doble:	Doblado	De Bond de 14 lb a Bond de 24 lb (de 52 a 90 g/m ²)

Fuente de energía:	Desde el finalizador
Dimensiones (An. x Pr. x Al.):	13 1/4" x 31 1/4" x 46 7/8" (336 mm x 793 mm x 1,190 mm)
Peso:	Aprox. 156.5 lb (71 kg)

Opciones adicionales de hardware

Lectores de tarjetas

LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD MICARD PLUS
LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO F1
ACCESORIO PARA EL LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO A4

Otros

BANDEJA DE COPIADO R2
BANDEJA DE UTILIDAD B1
CUBIERTA DE LA IMPRESORA H1

KIT DE ACCESORIO DE ALIMENTACIÓN DEL PAPEL TIPO FICHA F1
TECLADO USB

Opciones de seguridad

Seguridad de los documentos

KIT DE BLOQUEO DE ESCANEADO DE DOCUMENTOS B2
KIT DE SEGURIDAD AD1 de la iR ADV PARA LA CERTIFICACIÓN DE CRITERIOS COMUNES IEEE 2600²¹

Seguridad de los datos

KIT DE REPLICACIÓN DE LA HDD J1
HDD N1 de 2.5 pulgadas/250 GB
HDD P1 de 2.5 pulgadas/1 TB
KIT DE HDD REMOVIBLE AL1

Opciones del sistema y del controlador

Accesorios de impresión

JUEGO DE TIPOS DE LETRA INTERNACIONALES A1

Impresión de códigos de barras

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1

Hardware Controlador basado en EFI Fieri

imagePASS N2
KIT DE LA UNIDAD DE DISCO DURO EXTRAÍBLE B1
IMPOSE DE FIERY
COMPOSE DE FIERY
FIERY IMPOSE Y COMPOSE

Accesorios del sistema

KIT DE INTERFAZ DE CONTROL DE COPIADO A1
KIT DE CONECTIVIDAD A1 PARA BLUETOOTH LE
KIT NFC C1
KIT NFC A1 (para el panel de control vertical)
KIT DE CONEXIÓN WEB PARA MEAP V5.3²²

Accesorios del fax

TARJETA DE FAX SUPER G3 A52
KIT DE FAX REMOTO A1
KIT DE EXPANSIÓN DE IP DE FAX B1

Otras opciones

Accesorios de accesibilidad

MANIJA DE ACCESIBILIDAD DEL ADF A1
KIT DE GUÍA POR VOZ G1
KIT DE OPERACIÓN POR VOZ D1
KIT DE ETIQUETAS BRAILLE F1

Partes consumibles

CARTUCHO DE TINTA PARA SELLOS C1
UNIDAD DE SELLO B1
GRAPAS N1 (para el Finalizador Engrapador X1 y el Finalizador de Folletos X1)²³
Grapas P1 (para el Finalizador de Folletos X1)²⁴

CARTUCHO DE GRAPAS X1 (para el Finalizador Engrapador V2 y el Finalizador de Folletos V2)²³
Cartucho de Grapas Y1 (para el Finalizador de Folletos V2)²⁴

- Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.
- Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).
- Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.
- Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel táctil.
- Incluye la unidad principal, el ADF y los consumibles.
- Acepta impresiones PDF desde sitios web.
- EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.
- Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.
- 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.
- No se aplica un cargo por esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- Valor de referencia: medido en una unidad.
- El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite www.cla.canon.com/cla/es/epeat.
- Consulte la disponibilidad.
- Con papel Bond de 20 lb (80 g/m²).
- Requiere el Accesorio para el Alimentador de Sobres G1
- Cuando está extendida la bandeja de extensión.
- Cuando la bandeja de extensión y la bandeja giratoria están extendidas.
- Con la bandeja de alimentación de inserción.
- Se lanzará posteriormente.
- No existen cargos por esta opción; sin embargo, es necesario realizar el pedido.
- Solo se usa para el engrapado doble/en esquina. 3 cartuchos por estuche. 5,000 grapas por cartucho.
- Solo se usa para el finalizador de folletos. 2 cartuchos por estuche. 2,000 grapas por cartucho.
- Requiere plataforma de firmware unificada (UFP), versión 3.9

www.cla.canon.com/iRADV_solucionesavanzadas

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 regulatoria 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 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 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.

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

Las leyes federales prohíben la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le recomendamos que consulte con su propio asesor jurídico. Canon U.S.A., Inc. y Canon Canada, Inc. tienen la intención de cooperar con las agencias encargadas de hacer cumplir la ley en referencia a las reclamaciones que surjan debido a las reproducciones no autorizadas.



Canon

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

