

IMPRESORA en color multifuncional A3 para negocios que exigen productividad, calidad y valor.

Una impresora en color multifuncional A3 que es fácil de usar y está diseñada para limitar los costos administrativos relacionados con la impresión; una solución integral de flujo de trabajo de documentos para cualquier tipo de oficina.



*Se muestra con los accesorios opcionales.

Calidad de Canon

La imageRUNNER C3025i es una impresora en color multifuncional A3 que ofrece una velocidad de impresión de hasta 25 páginas (B/N, Color, Carta) por minuto y gracias a sus tecnologías claves se puede convertir en un activo valioso para cualquier entorno de trabajo; todo en un equipo compacto e independiente. La tecnología de procesamiento de imagen V² (Vivida y Brillante) de Canon permite producir documentos con resultados verdaderamente extraordinarios y una interfaz táctil en color receptiva de 5" (12.7 cm) que ofrece una experiencia rápida y sencilla al usuario. Gracias a las capacidades de impresión y escaneo móviles, incluyendo Apple AirPrint™ e impresión Mopria, no solo es compatible con nuevas formas de trabajo, sino que las promueve.

Control del costo total de impresión

La administración sencilla de cada dispositivo está diseñada para limitar los costos administrativos del departamento de IT ya que se requiere menos tiempo y esfuerzo para el mantenimiento del equipo, con lectura del medidor, administración de consumibles y diagnóstico remoto. Gracias al soporte integrado del software opcional uniFLOW de Canon, la imageRUNNER C3025i se puede integrar fácilmente como parte de un grupo grande de dispositivos; le permite controlar y cobrar trabajos de impresión individuales a personas, lugares, departamentos y proyectos, además de ofrecer informes por usuario.

Se ajusta a cualquier entorno de oficina

El tamaño y la potencia de la imageRUNNER C3025i la convierten en una excepcional solución de documentos, pequeña pero poderosa para grupos de trabajo pequeños dentro de una organización de cualquier tamaño. La integración de flujos de trabajo, la productividad y la opción de acabado de engrapado 3 en 1 están disponibles en este dispositivo independiente de tamaño compacto; además, el dispositivo se puede integrar a los entornos existentes de manera sencilla gracias al PCL opcional y al Adobe PS Genuino. La seguridad es una prioridad en cualquier entorno de trabajo moderno, permite limitar el acceso a su información con la Impresión Segura, la liberación por PIN y la protección de archivos PDF mediante contraseña, además de ofrecer uniFLOW opcional para agregar niveles de seguridad adicionales a su información.

Configuración



BANDEJA INTERNA DE DOS VÍAS J1*

- Separa copias, impresiones y faxes
- Agrega una segunda bandeja interna de salida



FINALIZADOR INTERNO K1*

- Dos bandejas con capacidad de 600 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas (Bond de 20 lb, 80 g/m²)
- Compatible con el engrapado ecológico de 4 hojas (Bond de 20 lb, 80 g/m²) y el engrapado según demanda de 40 hojas (Bond de 20 lb, 80 g/m²)

UNIDAD DE TRES VÍAS D1*

- Requiere el Finalizador Interno K1
- Acepta material grueso o recubierto de 257 g/m² a 300 g/m².



CLASIFICADOR CON DESPLAZAMIENTO INTERNO A1*

- Separa cada grupo de impresiones mediante el desplazamiento en capas alternas
- Capacidad de salida de 250 hojas



iR C3025i



BANDEJA DE UTILIDAD B1*



BANDEJA DE COPIADO J2*



UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AP1*

- Acepta hasta 12" x 18", A3
- Peso de materiales de Bond de 14 lb a Cover de 80 lb, de 52 a 220 g/m²
- 2 x 550 hojas (Bond de 20 lb, 80 g/m²)

*Los accesorios son opcionales.

Unidad principal

Tipo

Láser multifuncional en color

Funciones principales

Impresión, copiado, escaneo, envío y fax opcional

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 12.7 cm (5")

Memoria

Estándar: RAM de 2.0 GB

Conexiones de la interfaz

RED

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

OTROS

Estándar: USB 2.0 (Anfitrión) x2, USB 2.0 (Dispositivo) x1;
Opcional: Interfaz de control de copiado

Capacidad de papel (A4, 80 g/m²) (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 1,200 hojas
Máxima: 2,300 hojas

Fuentes de papel (A4, 80 g/m²) (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Dos cassetes de papel para 550 hojas
Bandeja multipropósito de 100 hojas

Opcional: Dos cassetes de papel de 550 hojas (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AP1)
Máxima: 2,300 hojas

Capacidad de salida del papel (A4, 80 g/m²) (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 250 hojas
Con el finalizador interno: 600 hojas *FINALIZADOR INTERNO K1/BANDEJA DE COPIADO J2)

Capacidades de acabado

Estándar: Compaginación, Agrupamiento
Con el finalizador interno: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado sin Grapas, Engrapado según Demanda

Tipos de materiales aceptados

Casete 1,2: Delgado, Común, Grueso, Color, Reciclado, Preperforado, Transparencia, Bond, Sobres
Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Grueso, Color, Reciclado, Preperforado, Transparencia, Papel de Calco, Etiquetas, Bond, Recubierto, Sobres
Cassetes 3/4 (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AP1): Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Transparencia, Preperforado

Tamaños de materiales aceptados

Casete 1
Tamaño estándar: Carta, Executive, Mediacarta R, A3, B4, A4, B5, A5R
Sobres: Núm.10 (COM10), ISO-C5, DL

Tamaño personalizado: De 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 8 1/2" (de 139.7 mm x 182 mm a 297 mm x 215.9 mm)

Casete 2

Tamaño estándar: De 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, A3, B4, A4, B5, A4R, A5R

Sobres: Núm.10 (COM10), Monarch, DL

Tamaño personalizado: De 5 1/2" x 7 1/8" a 12" x 18" (de 139.7 mm x 182 mm a 304.8 x 457.2 mm)

Cassetes 3/4 (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AP1):

Tamaño estándar: 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R

Tamaño personalizado: De 5 1/2" x 7 1/8" a 12" x 18" (de 139.7 mm x 182 mm a 304.8 mm x 457.2 mm)

Alimentador manual múltiple

Tamaño estándar: 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta, Mediacarta R, A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5, ASR, SRA3

Tamaño personalizado: De 3 7/8" x 5 1/2" a 12 5/8" x 18" (de 98.4 mm x 139.7 mm a 320 mm x 457.2 mm)

Sobres:

Núm.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL

Pesos de materiales aceptados

Casete 1,2: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Unidad de alimentación por casete: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Alimentador manual múltiple: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Dos caras: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: Aprox. 30 segundos o menos

Desde el Modo Dormir: Aprox. 10 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

DADF: 22 1/4" x 26 1/8" x 34 5/8" (565 mm x 664 mm x 880 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Básico: 38 1/2" x 44" (978 mm x 1,117 mm) (cuando se instala con el DADF + extensión del alimentador manual múltiple extendida + casete abierto)

Completamente configurada: 43 3/4" x 44" (1,110 mm x 1,117 mm) (cuando se instala con el FINALIZADOR INTERNO K1 + extensión del alimentador manual múltiple extendida + casete abierto)

Peso

Aprox. 151.7 lb (68.8 kg), incluyendo el tóner

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión por haz láser de color

Velocidad de impresión (B/N y Color)

Hasta 25 ppm (Carta/A4), 15 ppm (Legal/11" x 17"/A3)

Resolución de impresión

Resolución del mecanismo: 600 ppp x 600 ppp, 1200 ppp x 1200 ppp
Resolución del láser: 9600 ppp equivalente x 600 ppp (modo de 600 ppp)/1200 ppp x 1200 ppp (modo de 1200 ppp)

Lenguajes de descripción de página

UFR II, PCL 6, Adobe PS3 (Estándar)

Impresión en dos caras

Automática (estándar)

Impresión directa

Impresión directa disponible desde una memoria USB

Tipos de archivos compatibles: TIFF, JPEG, PDF y XPS*

*XPS es compatible desde el comando de impresión LPR.

Tipos de letra

Tipos de letra: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, fuentes de código de barras*

PCL: *Requiere el KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1 opcional

Tipos de letra PS: 136 Roman

Sistemas operativos

UFR II: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7.5 o posterior), Linux

PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016

PS: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7.5 o posterior)

PPD: MAC OS 9.1 o posterior, MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado (B/N y Color)

25 ppm (Carta/A4), 15 ppm (Legal/11" x 17"/A3)

Tiempo de entrega de la primera copia* (Carta,A4) (B y N/Color)

Aprox. 5.9/8.2 segundos o menos

*Entorno de 20 °C a 30 °C

Resolución de copiado

Lectura: 600 ppp x 600 ppp

Múltiples copias

Hasta 999 copias

Exposición de copiado

Automático o manual (9 niveles para papeles expresados en pulgadas, 11 niveles para papeles expresados como AB)

Ampliación

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

Especificaciones de escaneo

Tipo

Vidrio de copiado en color y alimentador automático de documentos a dos caras

Capacidad de papel del alimentador de documentos

100 hojas (Bond de 20 lb/80 g/m²)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R, A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Peso de materiales para el alimentador de documentos:

Escaneo unilateral: De Bond de 13 lb a Bond de 34 lb (de 50 a 128 g/m²) (B y N, pulgadas)

Escaneo unilateral: De Bond de 10 lb a Bond de 34 lb (de 38 a 128 g/m²) (B y N, AB)

Escaneo unilateral: De Bond de 17 lb a Bond de 34 lb (de 64 a 128 g/m²) (Color, pulgadas y AB)

Escaneo bilateral: De Bond de 13 lb a Bond de 34 lb (de 50 a 128 g/m²) (B y N)

Escaneo bilateral: De Bond de 17 lb a Bond de 34 lb (de 64 a 128 g/m²) (Color)

Especificaciones de halar escaneo

Color Network ScanGear2. Tanto para TWAIN como para WIA.

Sistemas operativos compatibles: Windows Vista/7/8/8.1/10

Resolución de escaneo

204 x 196 ppp, 300 x 300 ppp

Originales aceptables en el vidrio de copiado

Tamaño del material para: Hojas, Libros, Objetos tridimensionales (hasta 2 kg)

el vidrio de copiado

Tamaño de papel: 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6

Velocidad de escaneo (Carta/A4)

Escaneo a una cara (blanco y negro): 55 ipm (300 ppp)/30 ipm (600 ppp)

Escaneo a una cara (Color): 55 ipm (300 ppp)/30 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (Blanco y negro): 27.5 ipm (300 ppp)/15 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (Color): 27.5 ipm (300 ppp)/15 ipm (600 ppp)

Especificaciones de envío

Destino

Fax por Correo Electrónico/Internet (SMTP), SMB, FTP, Super G3 FAX (Opcional)

Libreta de direcciones

LDAP (50)/Local (300)/Discado veloz (281)

Resolución de envío

204 x 196 ppp, 300 x 300 ppp

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP, SMB v3.0

Correo electrónico/I-Fax:SMTP, POP3, I-Fax (Simple)

Formatos de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda)

Opcional: PDF (Encriptado, Firma digital)

Especificaciones de fax

Cantidad máxima de líneas de conexión

1

Velocidad del módem

Super G3: 33.6 kbps

G3: 14.4 kbps

Resolución

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

Tamaño de envío/registro

11" x 17", Legal, Carta, Mediacarta R, A3, B4, A4, A4R, B5*, B5R**, A5**, A5R**

*Enviado como B4

**Enviado como A4

Memoria de FAX

Hasta 512 páginas

Discado veloz

Máximo 281

Discados de grupo/destinos

Máx. 299 discados

Difusión secuencial

Máx. 310 direcciones

Respaldo de memoria

Si

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Autenticación de ID de departamento, Universal Login Manager integrado

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)

Humedad: De 20 % a 80 % de HR (sin condensación)

Fuente de energía

De 120 a 127 V, 60 Hz, 7.5 A

De 220 a 240 V, 50/60Hz, 4.0A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P (120 V)

CEE7/7 (230 V)

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1.5 kW

Modo de Espera: Aprox. 31.0 Wh (120 V), 33.6 Wh (230 V) *Valor de referencia

Modo dormir: Aprox. 2 W (Modo de Ahorro de Energía de LAN inalámbrica: desactivado), 1 W (Modo de Ahorro de Energía de LAN inalámbrica: activado)

Plug-in desactivado: Aprox. 0.1 W

Software y administración de la impresora

Herramientas de administración remota

iW Management Console:

Software con base en un servidor para la administración centralizada de un conjunto de dispositivos (incluye la monitorización de los consumibles, la monitorización y las alertas de los estados, la distribución de las libretas de direcciones, el firmware y las aplicaciones de MEAP, la captura y los informes de los medidores, el software controlador y la administración de recursos)

eMaintenance:

Compatible con los servicios de eMaintenance mediante RDS (Permite la captura del medidor, la administración automática de los consumibles, el diagnóstico y la generación de informes de forma remota para que los proveedores de servicio puedan ofrecer un mantenimiento eficiente, rápido y proactivo)

Software de escaneo

ScanGear MF:

Software controlador de escaneo compatible con TWAIN que permite a las computadoras en una red utilizar la función de halar escaneo del dispositivo.

Herramientas para la optimización

Herramienta de configuración del software controlador de Canon

Es un utilitario para cambiar las configuraciones de fábrica de los software controladores de impresión de Canon (solo disponibles mediante el servicio)

Publicación de documentos

iW Desktop:

Es un poderoso software de publicación de impresiones que combina documentos de distintas fuentes y formatos de archivo, aplica acabados con vista previa y plantillas para crear documentos de apariencia profesional. Incluye creación de PDF, capacidades de anotación y compresión para flujos de trabajo digitales sencillos tales como la corrección de pruebas y la autorización.

Consumibles

Cartucho(s) de tóner

TÓNER GPR-53 BK/C/M/Y

Tóner (Rendimiento estimado con una cobertura del 5%)

Tóner negro GPR-53: 36,000 imágenes

Tóner de color GPR-53: 19,000 imágenes

(C,M,Y):

Tóner de color GPR-53L: 8,500 imágenes

(C,M,Y):

Opciones de suministro de papel

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE API

Capacidad de papel: 550 hojas x 2 casetes (Bond de 20 lb [80 g/m²])

Tamaño del papel: 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R

Tamaño personalizado: De 5 1/2" x 7 1/8" a 12" x 18" (de 139.7 x 182.0 a 304.8 x 457.2 mm)

Peso del papel: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²)

Fuente de energía: Desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x Al): 22 1/4" x 24 1/4" x 9 3/4" (565 mm x 615 mm x 248 mm)

Peso: Aprox. 35.3 lb (16 kg)

Opciones de salida

BANDEJA INTERNA DE DOS VÍAS J1

Cantidad de bandejas: 2

Capacidad total de salida: Bandeja superior: 100 hojas

Bandeja inferior: 250 hojas

Peso del papel: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Tamaño del papel:	12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta, Mediacarta R, SRA3, A3, B4, A4, B5, A5, A4R, B5R, A5R, tamaño personalizado de 3 7/8" x 5 1/2" a 12 5/8" x 18" (de 98.4 mm x 139.7 mm a 320 mm x 457.2 mm)
Dimensiones* (An. x Pr. x AL)	Sobre (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5) 16 7/8" x 16" x 3" (427 mm x 407 mm x 76 mm) *Cuando se instala con la unidad principal
Peso:	Aprox. 1.3 lb (0.6 kg)

CLASIFICADOR CON DESPLAZAMIENTO INTERNO A1

Cantidad de bandejas:	1
Capacidad total de salida:	Carta/Executive/A4/B5: 250 hojas 12" x 18"/11" x 17"/Legal/Carta R/Mediacarta/Mediacarta R/SRA3/A3/B4/A4R/A5/A5R/B5R: 125 hojas De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m ²)
Peso del papel:	21 1/4" x 20 5/8" x 4 1/2" (538 mm x 523 mm x 114 mm)
Dimensiones* (An. x Pr. x AL)	*Cuando está extendida la bandeja de extensión
Peso:	Aprox. 6.6 lb (3.0 kg)

FINALIZADOR INTERNO K1 (Interno)

Cantidad de bandejas:	2
Bandeja superior (capacidad)	Carta, Mediacarta, Mediacarta R, Executive, A4, B5, A5, A5R: 100 hojas, 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta R, A3, B4, A4R, B5R: 50 hojas
Bandeja inferior (capacidad)	Carta, Mediacarta, Mediacarta R, Executive, A4, B5, A5, A5R: 500 hojas, 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta R, A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 250 hojas
Peso del papel:	De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m ²)
Posición de engrapado:	Esquina, doble
Capacidad de engrapado:	Carta/Executive/A4/B5: 50 hojas (Bond de 14 a 24 lb [de 52 a 90 g/m ²]) 11" x 17"/Legal/Carta R/A3/B4/A4R: 30 hojas (Bond de 14 a 24 lb [de 52 a 90 g/m ²]) 11" x 17"/Carta/A3/A4/B4/B5: 5 hojas (Bond de 14 a 17 lb [de 52 a 64 g/m ²]) 4 hojas (Bond de 17.3 a 21.7 lb [de 65 a 81.4 g/m ²]) 3 hojas (Bond de 21.7 a 28 lb [de 81.5 a 105 g/m ²]) 40 hojas (Bond de 20 lb [80 g/m ²]) 23 3/4" x 20 5/8" x 7 3/8" (604 mm x 525 mm x 188 mm) *Con la extensión de la bandeja extendida.
Engrapado sin grapas:	Aprox. 17.6 lb (8 kg)
Engrapado según demanda:	
Dimensiones* (An. x Pr. x AL)	
Peso:	

Accesorios del hardware

LECTORES DE TARJETAS

MiCardPlus para ULM: un lector de tarjetas de proximidad para la autenticación de usuario basada en tarjetas; además, es compatible con varias tecnologías de tarjeta (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala y MiFare, entre otros). Se integra con Universal Login Manager y uniFLOW.

Lector de Tarjeta de Copiado F1: sistema de acceso para tarjetas magnéticas. (Se integra con la autenticación de ID de departamento, no se puede usar con uniFLOW).

Accesorio del Lector de Tarjetas de Copiado H2 (kit de accesorio para el Lector de Tarjetas de Copiado F1).

OTROS

Bandeja de Copiado J2: ofrece una bandeja sencilla para las necesidades básicas de salida.
Bandeja de Utilidad B1: bandeja adicional para colocar un teclado externo por USB.
Se requiere la Unidad de Tres Vías D1 con el Finalizador Interno K1 si se usa material grueso o recubierto de 257 g/m² a 300 g/m².

Opciones del sistema y del controlador

OPCIONES DE ENVÍO

Juego de Características de Seguridad de PDF de Envío E1: le permite al usuario enviar archivos PDF Encriptados, así como también agregar firmas digitales de los dispositivos a un PDF, lo cual ayuda a identificar el dispositivo desde donde se envió el documento mediante firmas digitales visibles o invisibles.

IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS

Kit de Impresión de Códigos de Barras D1: ofrece la capacidad de imprimir códigos de barras en 1D y 2D en las impresiones con la tecnología Jet Caps.

ACCESORIOS DEL SISTEMA

Kit de Interfaz de Control de Copiado D1: permite la conexión (CCVI I/F) entre la terminal de control de copiado de otros fabricantes y la imageRUNNER C3025i de Canon.
Kit NFC D1: el panel de control NFC es un kit opcional que permite la comunicación entre la unidad principal y otros dispositivos que usan NFC.

ACCESORIOS DEL FAX

Tarjeta de Fax Super G3 AV1: agrega la función de fax.

Otras opciones

ACCESORIO DE ACCESIBILIDAD

Manija de Acceso del ADF A1: se anexa al alimentador de documentos para que los usuarios tengan un fácil acceso desde sus asientos.

CARTUCHO DE GRAPAS

Grapas P1: para engrapar (5,000 cartuchos x 2)

Notas a pie de página

[1]

Tiempo desde la activación del dispositivo hasta completar la primera impresión, menos el Tiempo de entrega de la primera copia (FCOT).

AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, MEAP 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. uniFLOW es una marca registrada de NT-ware Systemprogrammierung GmbH. Adobe® y PostScript® 3™ son marcas registradas o marcas de fábrica de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos de América o en otros países. Microsoft® y PowerPoint® son marcas registradas o marcas de fábrica de Microsoft Corporation en los Estados Unidos de América o en otros países. PCL® es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. 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. 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 las regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad, pero muchas variables pueden afectar la seguridad de sus dispositivos y datos. Canon no garantiza que el uso de sus características prevenga problemas de seguridad. Nada en este documento debe interpretarse como asesoramiento legal o reglamentario en relación con las leyes aplicables; Los clientes deben tener su propio consejo cualificado para determinar la factibilidad de una solución en cuanto se relaciona con el cumplimiento reglamentario y estatutario. Algunas funciones de seguridad pueden afectar la funcionalidad / rendimiento; debería de probar estas configuraciones en su entorno.

©2017 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0207W585



Canon

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

http://www.la.canon.com/Color_imageRUNNER

CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE
& PARTS

