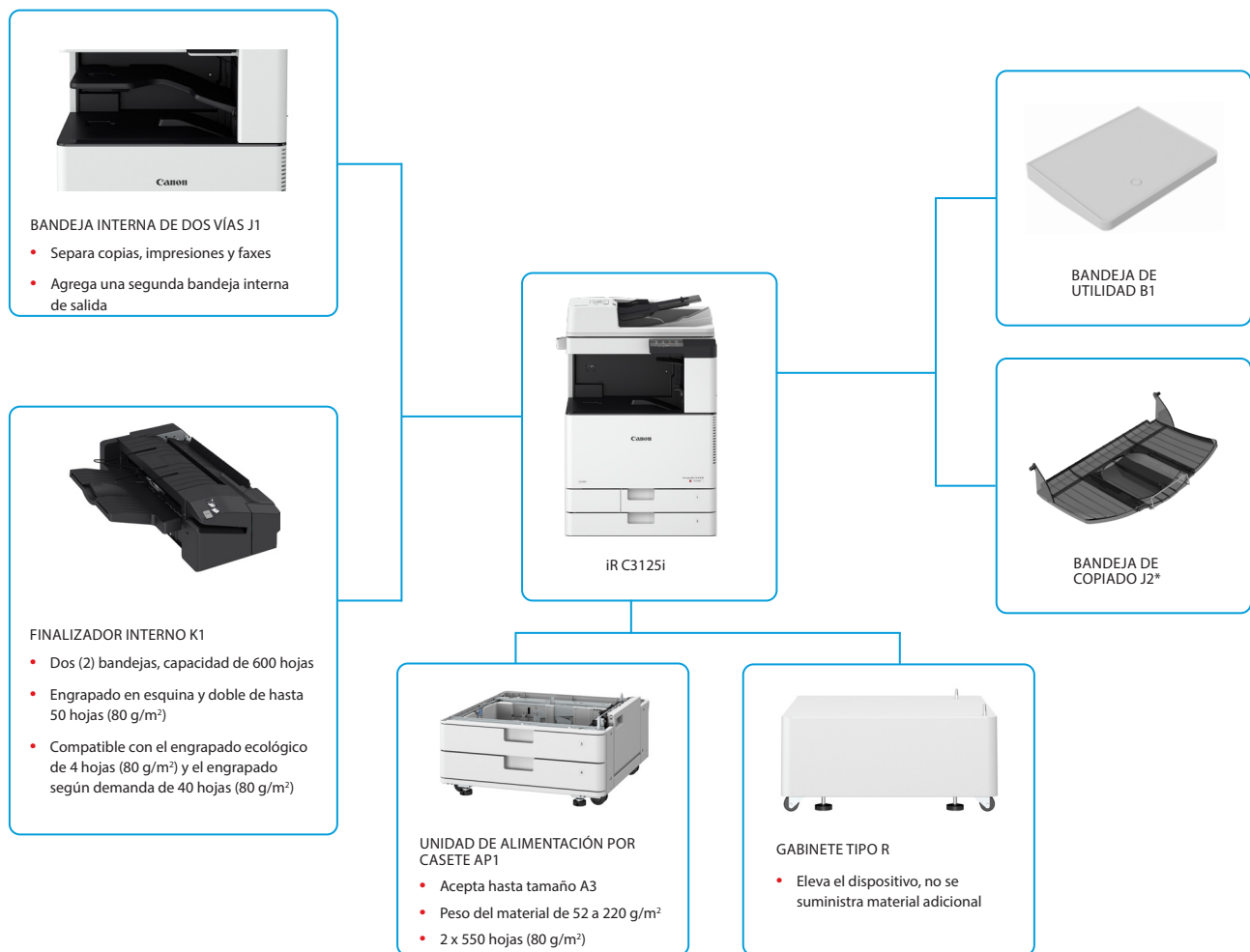


# IMPRESORA MULTIFUNCIONAL A3 EN COLOR Y DE ALTA CALIDAD QUE OFRECE VALOR, EFICIENCIA Y FACILIDAD DE USO

## PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



Esta configuración es solo para fines ilustrativos. Para obtener una lista completa de opciones y la compatibilidad exacta, consulte el Configurador de productos en línea o a su representante de ventas.

\*La Bandeja de Copiado J2 requiere la Unidad de Tres Vías D1

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imageRUNNER C3125i de Canon

UNIDAD PRINCIPAL	Láser multifuncional en color A3	Impresión desde dispositivos móviles y desde la nube	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Print Business y uniFLOW Online
Tipo de máquina	Impresión, copiado, escaneo, envío y fax opcional		Existe una gama de soluciones de software disponibles para proporcionar impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube, dependiendo de sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.
Funciones principales	Procesador dual personalizado de Canon (compartido)		
Procesador	Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 12.7 cm (5")		
Panel de control	Estándar: 2.0 GB de RAM	Tipos de letra	Tipos de letra PCL: 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, tipos de letra de código de barras* Tipos de letra PS: 136 Roman
Memoria	RED		*Se requiere el Kit de Impresión de Códigos de Barras D1.
Conexión de la interfaz	Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g/n) Opcional: NFC	Características de impresión	Impresión segura, Encabezado/Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras, Orientaciones/Tamaños mixtos de papel, Reducción de tóner, Impresión de carteles, Fecha de impresión
Capacidad de la fuente de papel (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )	OTROS Estándar: USB 2.0 (Anfitrión) x 2, USB 2.0 (Dispositivo) x 1 Opcional: Interfaz de control de copiado	Sistema operativo	UFR II: 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)
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )	Estándar: 1,200 hojas Bandeja multipropósito de 100 hojas x 1, Casete de papel de 550 hojas x 2		PCL: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
Capacidades de acabado	Máximo: 2,300 hojas (con la Unidad de Alimentación por Casete opcional AP1)		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)
Tipos de materiales compatibles	Estándar: 250 hojas Máximo: 700 hojas (con el Finalizador Interno K1 y la Bandeja de Copiado J2)	ESPECIFICACIONES DE COPIADO	PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 o posterior)
Tamaños de materiales aceptados	Modelo estándar: Compaginación, Agrupamiento Modelo de finalizador (Finalizador Interno K1): Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Engrapado ecológico, Engrapado según demanda	Velocidad de copiado (B/N y Color)	Hasta 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15/15 ppm (A3), hasta 20/20 ppm (A4R)
	Bandeja multipropósito: Delgado, Común, Grueso*, Reciclado, Recubierto*, Color, Papel de calco, Bond, Transparencias, Etiquetas, Preperforado, Sobres	Tiempo de entrega de la primera copia (A4) (B y N/Color)	Aprox. 5.9/8.2 segundos o menos
	*SRA3 no es compatible con papel Recubierto (de 257 a 300 g/m <sup>2</sup> ) ni Grueso (de 257 a 300 g/m <sup>2</sup> ).	Resolución de copiado (ppp)	600 x 600
	Casete de papel (Casete superior/inferior): Delgado, Común, Grueso, Reciclado, Color, Bond, Transparencias, Preperforado, Sobres*	Varias copias	Hasta 999 copias
	*Casete inferior: Se requiere el Accesorio para la Alimentación de Sobres A.	Densidad de copiado	Automática o manual (9 niveles)
	Bandeja multipropósito: Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Sobres [COM10 Núm.10, Monarch, ISO-C5, DL] Tamaño personalizado: De 98.4 x 139.7 mm a 320.0 x 457.2 mm	Ampliación	Zoom variable: De 25% a 400% (En incrementos de 1%) Reducción/ampliación preconfiguradas: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) / 141%, 200%, 400%
	Casete de papel (Casete superior): Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6R, B5 Tamaño personalizado: De 105.0 x 148.0 mm hasta 297.0 x 215.9 mm Sobre: ISO-C5	Características de copiado	Porcentajes preconfigurados de ampliación/reducción por área, Impresión a dos caras, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, De libro a dos páginas, Original de dos caras, Clasificación, N en 1, Originales de distintos tamaños, Nitidez, Borrado de marco, Copiado de tarjeta de ID, Copiar pasaporte, Modo en color
	Casete de papel (Casete inferior): Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: De 105.0 x 148.0 mm hasta 304.8 x 457.2 mm Sobre: [COM10 Núm.10, Monarch, DL]*	ESPECIFICACIONES DE ESCANEO	
	*Se requiere el Accesorio para la Alimentación de Sobres A.	Tipo	Estándar: Alimentador automático de documentos a dos caras [de 2 caras a 2 caras (automático con DADF)] Opcional: Vidrio de originales en color (Cubierta del Vidrio de Originales Y2)
Pesos de materiales aceptados	Bandeja multipropósito: De 52 a 300 g/m <sup>2</sup> * *SRA3 no es compatible con papel Recubierto (de 257 a 300 g/m <sup>2</sup> ) ni Grueso (de 257 a 300 g/m <sup>2</sup> ).	Capacidad de papel del alimentador de documentos (Bond de 80 g/m <sup>2</sup> )	100 hojas
	Casete de papel (Casete superior/inferior): De 52 a 220 g/m <sup>2</sup> A dos caras: De 52 a 220 g/m <sup>2</sup>	Originales y pesos aceptables	Vidrio de copiado: Hojas, Libros y Objetos tridimensionales
Tiempo de calentamiento	Desde el Modo Dormir: 10 segundos o menos Desde la activación: 19 segundos o menos* *Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir)		Peso de materiales para el alimentador de documentos: Escanee a una cara: De 38 a 128 g/m <sup>2</sup> (B/N), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (Color) Escanee a dos caras: De 50 a 128 g/m <sup>2</sup> (B/N), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (Color)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	565 x 664 x 880 mm	Tamaños de materiales aceptados	Vidrio de copiado: Tamaño máximo de escaneo: 297.0 x 431.8 mm
Espacio de instalación (An. x Pr.)	1241 x 1217 mm *Con el casete abierto + separación de 100 mm alrededor del armazón principal		Tamaño de materiales para el alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Tamaño personalizado: de 128.0 x 139.7 mm a 297.0 x 431.8 mm
Peso	Aprox. 67.3 kg sin tóner	Velocidad de escaneo (ipm: B/N y CL; A4)	Escanee a una cara: 55/55 (300 x 300 ppp, envío), 30/30 (600 x 600 ppp, copiado)
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIONES		Resolución de escaneo (ppp)	Escanee a dos caras: 27.5/27.5 (300 x 300 ppp, envío), 15/15 (600 x 600 ppp, copiado)
Velocidad de impresión (B/N y Color)	Hasta 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15/15 ppm (A3), hasta 20/20 ppm (A4R)		Escanee para copiado: Hasta 600 x 600 Escanee para envío: (Empujar) hasta 600 x 600, (Halar) hasta 600 x 600 Escanear para fax: Hasta 600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600, 1,200 x 1,200		
Lenguajes de descripción de página	Estándar: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe®PostScript®3™		
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS* *XPS es compatible desde el comando de impresión LPR solamente.		

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imageRUNNER C3125i de Canon

Especificaciones de escaneo halado	ScanGear MF. Tanto para Twain como para WIA	ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES	Temperatura: De 10 a 30 °C
Método de escaneo	Sistemas operativos compatibles: Windows® 7/8.1/10 Empujar escaneo, Halar escaneo, Escaneo hacia la red, Escaneo hacia un dispositivo de memoria (Dispositivo de memoria USB), Escaneo hacia destinos con base en la nube (uniFLOW)	Ambiente de operación	Humedad: HR de 20% a 80% (Humedad relativa)
ESPECIFICACIONES DE ENVÍO		Fuente de energía	De 110 a 127 V, 60 Hz, 15 A De 220 a 240 V, 50/60 Hz, 10 A
Destino	Estándar: Fax por correo electrónico/Internet (SMTP), SMB, FTP Opcional: Fax Super G3	Consumo de energía	Máximo: Aprox. 1,5 kW o menos Promedio: Aprox. 412.0 W (120 V); 431.0 W (230 V) (durante la impresión/copiado) En espera: Aprox. 35.1 (120 V) 34.3 W (230 V)*1 Modo Dormir: Aprox. 2 W*2, Aprox. 1 W*3
Libreta de direcciones	LDAP (50)/Local (300)/Discado veloz (281)		*1 Valor de referencia: medido en una unidad
Resolución de envío (ppp)	Empujar: 300 x 300 (Correo electrónico/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX) Halar: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600		*2 Modo de suministro de energía de LAN inalámbrica desactivado
Protocolo de comunicación	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP		*3 Modo de suministro de energía de LAN inalámbrica activado
Formato de archivo	Estándar: TIFF, JPEG*, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Encriptado, Firma digital) *Solo una página	Niveles de ruido (B y N/Color)	*2, *3 El Modo Dormir no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
Características de Universal Send	Selección del tipo de original, Original a dos caras, Originales de diferentes tamaños, Ajuste de densidad, Nitidez, Nombre de archivo, Asunto/Mensaje, Responder a, Prioridad de correo electrónico, Informe de TX, Orientación del contenido del original		Consumo Regular de Electricidad (TEC): 0.29 kWh* * Según US ENERGY STAR Versión 3.0
ESPECIFICACIONES DE FAX			<b>Nivel de potencia acústica (LWA,m)</b> (una cara/dos caras) Activo (B/N): 6.1/6.4 B*1, Kv 0.3/0.3 B*1 Activo (Color): 6.2/6.4 B*1, Kv 0.3/0.3 B*1 <b>Presión acústica (LpAm)</b> Posición del espectador: (Una cara/dos caras) Activo (B/N): 47/50 dB*1, Activo (Color): 48/50 dB*1, En espera: Ausencia de ruido*2
Cantidad máxima de líneas de conexión	1		*1 Valor de referencia: solo se midió una unidad con la norma ISO7779, descrito con ISO9296:2017
Velocidad del módem	Super G3: 33.6 kbps G3: 14.4 kbps	Estándares	La ausencia de ruido significa que el nivel de presión acústica de emisión de cada una de las posiciones del espectador es inferior al estándar absoluto con el ruido de fondo de la norma ISO 7779.
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG	PARTES CONSUMIBLES	Blue Angel
Resolución (ppp)	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina/foto), 200 x 100 (normal)	Cartucho(s) de tóner	TÓNER GPR-53 BK/C/M/Y
Tamaño de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5*2, A5R*2, B4, B5*1, B5R*2 Recepción: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 Enviando como B4 *2 Enviado como A4	Tóner (Rendimiento estimado con una cobertura del 5%)	TÓNER NEGRO GPR-53: 36,000 páginas TÓNER C/M/Y GPR-53: 19,000 páginas
Memoria de FAX	Hasta 512 páginas		TÓNER C/M/Y GPR-53L: 8,500 páginas
Discado veloz	Máx. 281	ADMINISTRACIÓN DEL SOFTWARE Y DE LA IMPRESORA	
Discados de grupo/destinos	Máx. 299 discados	Seguimiento y generación de informes	
Difusión secuencial	Máx. 310 direcciones		<b>Universal Login Manager (ULM):</b> Administre sus costos fácilmente utilizando la capacidad de generación de informes integrada para identificar y controlar los costos a nivel de usuario por dispositivo. uniFLOW Online Express*: En combinación con ULM, usted puede obtener un mayor control y resaltar los gastos por usuario/departamento y determinar con precisión dónde se pueden reducir los costos desde una ubicación central basada en la nube. *Se requiere la instalación, la activación y el registro.
Respaldo de memoria	Sí		<b>iW Management Console:</b> 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)
Características de fax	Envío directo, Informe de TX, Difusión secuencial	Herramientas de administración remota	<b>eMaintenance:</b> 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) Sistema de entrega de contenido: Permite la distribución remota de firmware, opciones de iR y aplicaciones de MEAP; Interfaz Remota de Usuario (RUI) basada en la Web para cada dispositivo, que ayuda a proporcionar control y administración remota del dispositivo
ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD			Galería de aplicaciones
Autenticación y control de acceso	Estándar: Autenticación de ID de departamento (Conexión con el PIN e ID del departamento, conexión a nivel de función), uniFLOW Online Express (Conexión con el PIN, conexión con tarjeta, conexión con PIN y tarjeta)		ScanGear MF Scanner Driver
Seguridad de los documentos	Seguridad de impresión (Impresión segura, uniFLOW Secure Print*), Seguridad de escaneo (PDF encriptado, PDF con firma del dispositivo), Seguridad de envío de datos (Funciones de envío de archivos/correo electrónico restringidos, Confirmación de número de fax, Permitir/Restringir transmisiones del software controlador de fax, Permitir/Restringir envío desde el historial) *Requiere uniFLOW Online/uniFLOW		Herramienta de configuración del software controlador de Canon
Seguridad de la red	IPSec, autenticación mediante IEEE802.1X, SNMPv3, Funcionalidad de firewall (Filtro de dirección IP/MAC), Habilitar/inhabilitar IU remota, separación de FAX G3 de LAN, separación de puerto USB de LAN	Opciones de personalización	
Seguridad del dispositivo	Estándar: Inicialización del almacenamiento, Función para ocultar la bitácora de trabajos, Protección de la integridad del software MFD	Software de escaneo	
Auditoría y administración de dispositivos	Estándar: Contraseña de administrador, Administración digital de claves y certificados, Configuración de las políticas de seguridad	Herramientas para la optimización	

**OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL**  
Unidad de Alimentación por Casete AP1

Capacidad de papel: 550 hojas x 2 (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipos de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Bond, Transparencias, Preperforado  
Tamaño del papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Tamaño personalizado: De 105.0 x 148 mm a 304.8 x 457.2 mm  
Peso del papel: De 52 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Fuente de energía: Desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 565 x 615 x 248 mm  
Peso: Aprox. 16 kg

**OPCIONES DE SALIDA**  
Finalizador Interno K1

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
Cantidad de bandejas: 2  
Bandeja inferior 1: A4, A5, A5R, B5: Hasta 500 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: Hasta 250 hojas  
A6R: Hasta 30 hojas  
Bandeja superior 2: A4, A5, A5R, B5: Hasta 100 hojas  
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: Hasta 50 hojas  
Peso del papel:  
Bandeja inferior 1: De 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja superior 2: De 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posición de engrapado: Esquina, Doble  
Capacidad de engrapado:  
A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3/B4/A4R: 30 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
Engrapado ecológico:  
A3/A4/B4/B5: 5 hojas (de 52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 hojas (de 65 a 81.4 g/m<sup>2</sup>)  
3 hojas (de 82 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Engrapado según demanda: Aprox. 40 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Fuente de energía: Desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 634 mm x 525 mm x 188 mm (Cuando la bandeja de extensión y la bandeja giratoria están extendidas)  
Peso: Aprox. 8 kg

**Bandeja Interna de Dos Vías J1**

Capacidad de papel (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>)  
-Bandeja superior:  
SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, tamaño personalizado (de 98.4 x 139.7 mm a 320.0 x 457.2 mm): 100 hojas  
-Bandeja inferior:  
A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: hasta 250 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4, Tamaño personalizado (de 98.4x139.7 a 320.0x457.2 mm): Hasta 100 hojas  
Peso del papel: De 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 426 x 407 x 76 mm  
Peso: 0.7 kg  
\*Requiere la Unidad de Tres Vías D1  
Capacidad: 100 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)\* A4, B5, B5R, A5R  
Dimensiones (An. X Pr. X Al.): 444 x 373 x 176 mm (Instalada a la unidad principal, cuando está extendida la bandeja de extensión).  
Peso: Aprox. 0.5 kg  
\*Requiere la Unidad de Tres Vías D1

**Bandeja de Copiado J2**

Accesorio para el Lector de Tarjetas de IC B2  
LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO F1  
ACCESORIO PARA EL LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO H3  
BANDEJA DE UTILIDAD B1  
Unidad de Tres Vías D1

**ACCESORIOS DEL HARDWARE**

Lectores de tarjetas

Otros

**OPCIONES DEL SISTEMA Y DEL CONTROLADOR**

Accesorios de impresión  
Impresión de códigos de barras  
Accesorios del sistema  
Accesorios del fax

Kit de Impresión PS BK1  
KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1  
KIT DE INTERFAZ DE CONTROL DE COPIADO D1  
Kit NFC D1  
TARJETA DE FAX SUPER G3 AV3

**OTRAS OPCIONES**

Accesorios de accesibilidad  
Cartucho de grapas

MANIJA DE ACCESIBILIDAD DEL ADF A1  
GRAPAS P1

Software y soluciones



Compatibilidad



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

WWW.CLA.CANON.COM