

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

## MEJORA LA EFICIENCIA EMPRESARIAL CON EL DISPOSITIVO MULTIFUNCIÓN A3 EN BLANCO Y NEGRO QUE OPTIMIZA LOS FLUJOS DE TRABAJO CON AUTOMATIZACIÓN Y CONECTIVIDAD EN LA NUBE



Canon Europe Ltd.  
BLI 2023-2024 Most Reliable A3 Brand

### PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN




**FINALIZADOR GRAPADOR AC1**

- 3 bandejas, capacidad de 3500 hojas
- Grapado en esquina y doble de hasta 65 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Es compatible con grapado Eco de 4 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) y grapado bajo demanda de 65 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Es compatible con perforadores internos opcionales de 2/4 y 4 agujeros (unidad de perforación A1 de 2/4 agujeros y unidad de perforación A1 de 4 agujeros)




**FINALIZADOR DE CUADERNILLOS AC2**

- 3 bandejas, capacidad de 3500 hojas
- Grapado en esquina o doble de hasta 65 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Confección de cuadernillos de hasta 20 hojas y capacidad de plegado encuadernado sin grapar de hasta 3 hojas (A3/A4R)
- Es compatible con grapado Eco de 4 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) y grapado bajo demanda de 65 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Es compatible con perforadores internos opcionales de 2/4 y 4 agujeros (unidad de perforación A1 de 2/4 agujeros y unidad de perforación A1 de 4 agujeros)




**INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/  
PLEGADOR J1**

- Permite insertar hojas preimpresas
- Hasta A3
- 1 bandeja, capacidad de 100 hojas
- Plegado en Z, plegado en C




**UNIDAD DE INSERCIÓN DE  
DOCUMENTOS P1**


- Permite insertar hojas preimpresas
- Hasta A3
- 1 bandeja, capacidad de 100 hojas




**IR-ADV DX 6980i**



**BANDEJA DE COPIA R2**




**BANDEJA DE  
DESPLAZAMIENTO F1**




**UNIDAD DEPÓSITO  
DE PAPEL E1**

- Capacidad de 3500 hojas
- Admite A4



**DEPÓSITO POD LITE C1**


- Capacidad de 3500 hojas (256 g/m<sup>2</sup>)
- Admite hasta A3
- Ajustable por el usuario



**uniFLOW  
online**

**UNIFLOW ONLINE**

- Suscripción a la nube basada en dispositivos para salida de documentos y gestión de captura



**BANDEJA DE  
UTILIDADES B1**

Esta configuración se utiliza únicamente con fines ilustrativos. Para obtener una lista completa de las opciones y de la compatibilidad exacta, consulta el [configurador de productos online](#).

La plataforma de firmware unificada (UFP) garantiza la disponibilidad y la protección de la información, así como las actualizaciones de características más recientes para mejorar la experiencia de usuario en toda la gama de productos IR ADVANCE DX.

**Canon**

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

## UNIDAD PRINCIPAL

**Tipo de equipo**  
**Funciones principales**  
**Procesador**  
**Panel de control**  
**Memoria**  
**Almacenamiento**  
**Unidad de disco duro de replicación**  
**Conexión de interfaz**

Equipo multifunción láser en blanco y negro A3  
 Impresión, copia\*, escaneo\*, envío\*, almacenamiento y fax opcional\*  
 Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz  
 Estándar: panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"  
 Estándar: RAM de 4,0 GB  
 Estándar: (SSD) 256 GB  
 Opcional: (SSD) 1 TB  
 Opcional

**Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)**  
**Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)**

Estándar: 4200 hojas  
 1 bandeja multifunción de 100 hojas  
 2 cassetes de 550 hojas cada uno  
 2 depósitos de papel de 1500 hojas  
 Máximo: 7700 hojas  
 (con unidad de depósito de papel E1 o depósito POD sencillo C1)  
 250 hojas (con bandeja de salida R2)  
 Máximo: 3500 hojas  
 (con finalizador Grapador AC1 o finalizador de cuadernillos AC2)

**Funciones de acabado**  
**Tipos de papel admitidos**

Con opciones: clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda, inserción de documentos, plegado en Z, plegado en C  
 Bandeja multifunción: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador, sobre  
 Depósitos de papel (derecho/izquierdo): fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete  
 Cassetes de papel (superior/inferior): fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete, separador\*  
 \*Se requiere el complemento de alimentación de separadores B1.

**Tamaños de papel admitidos**

Bandeja multipropósito:  
 Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5\*, A5R, A6R\*, B4, B5, B5R  
 Tamaño personalizado: de 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm  
 Tamaño libre: de 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm  
 \*1 Gramajes de papel admitidos: superiores a 64 g/m<sup>2</sup>  
 \*2 Gramajes de papel admitidos: superiores a 91 g/m<sup>2</sup>  
 Depósitos de papel (derecho/izquierdo):  
 Tamaño estándar: A4, B5  
 Cassetes de papel (superior/ inferior):  
 Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
 Tamaño personalizado: de 139,7 x 182,0 mm a 297 x 487,7 mm

**Gramajes de papel admitidos**

Bandeja multipropósito: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
 Depósitos de papel (derecho/izquierdo): de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>  
 Cassetes de papel (superior/inferior): de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>  
 Doble cara: de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>

**Tiempo de calentamiento**

Modo de inicio rápido: 4 segundos o menos\*  
 \*Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que aparece el icono de copia y se puede utilizar en la pantalla del panel táctil.  
 Desde modo de suspensión: 30 segundos o menos  
 Desde el encendido: 30 segundos o menos\*  
 \*Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)

**Dimensiones (An. x Pr. x Al.)**  
**Dimensiones de instalación (An. x Pr.)**

670 x 770 x 1185 mm  
 \*Con panel de control articulado opcional: 1170 x 770 x 1252 mm  
 Básico: 1533 x 1353 mm (con bandeja multifunción/cubierta superior derecha abierta + cubierta delantera abierta + bandeja de salida)  
 Totalmente configurado: 2436 x 1353 mm (con depósito POD Lite C1 + insertador/plegado de documentos J1 + finalizador de cuadernillos AC2 o finalizador Grapador AC1 + cubierta delantera de la unidad principal abierta)

**Peso**

Aprox. 219 kg<sup>1</sup>,  
 Aprox. 223 kg<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Incluye ADF, pantalla táctil plana y botella de tóner.  
<sup>2</sup> Incluye ADF, pantalla táctil reclinada opcional y botella de tóner.

## ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

**Velocidad de impresión**  
**Resolución de impresión (ppp)**  
**Lenguajes de impresión**  
**Impresión directa**  
**Impresión desde móviles y nube**

Hasta 80 ppm (A4), hasta 40 ppm (A3), hasta 58 ppm (A4R), hasta 35 ppm (A5R)  
 1200 x 1200  
 Estándar: UFR II, PCL6,  
 Opcional: Adobe® PostScript® 3™  
 Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS  
 AirPrint, Mopria y Universal Print de Microsoft, Canon PRINT Business, uniFLOW Online (opcional)  
 Existe una gama de soluciones basadas en software y MEAP para la impresión desde dispositivos móviles o dispositivos conectados a Internet, así como desde servicios basados en la nube, dependiendo de los requisitos. Para obtener más información, ponte en contacto con tu representante de ventas de Canon

## Fuentes

Fuentes PS: 136 Roman  
 Fuentes PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 fuentes OCR: Andalé Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup> (japonés, coreano, chino simplificado y chino tradicional), fuentes de códigos de barras<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional.  
<sup>2</sup> Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.

## Funciones de impresión

Impresión protegida con contraseña, marca sobreimpresa protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión de cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual

## Sistema operativo

UFR II: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)  
 PCL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)  
 PS: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)  
 PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 o posterior)

## ESPECIFICACIONES DE COPIA

**Velocidad de copia**  
**Tiempo de salida de la primera copia (A4)**  
**Resolución de copia (ppp)**  
**Copias múltiples**  
**Densidad de copia**  
**Aumento**

Hasta 80 ppm (A4), hasta 40 ppm (A3), hasta 58 ppm (A4R), hasta 35 ppm (A5R)  
 Aprox. 3,1 segundos o menos  
 600 x 600  
 Hasta 9999 copias  
 Automática o manual (9 niveles)  
 Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %)  
 Preajuste de reducción/ampliación: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

## Funciones de copia

Índices R/E predefinidos por área, doble cara, ajuste de densidad, selección de tipo original, modo de interrupción, libro a dos páginas, originales a dos caras, creación de trabajos, N en 1, agregar portada, insertar hojas, originales de distinto tamaño, numeración de páginas, numeración de juegos de copia, nitidez, borrado de bordes, marca sobreimpresa protegida con contraseña, fecha de impresión, encuadernación, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos, imagen espejo, almacenar en buzón de correo, superponer imagen, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, original de tamaño libre, copia reservada, copia de muestra

## ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

**Tipo**  
**Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)**  
**Originales y gramajes aceptados**

Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada (de doble cara a doble cara [automático])  
 \*Se admite detección de alimentación en el alimentador de alimentación de hojas múltiples.  
 Hasta 200 hojas

## Tamaños de papel admitidos

Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales  
 Gramaje de papel en el alimentador de documentos:  
 Escaneo a una cara: de 38 a 220 g/m<sup>2</sup>  
 Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m<sup>2</sup>  
 \* Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m<sup>2</sup>.

Tamaño máx. de cristal de copia: hasta 297 x 431,8 mm  
 Tamaño de soporte del alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R  
 Tamaño personalizado: de 70,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm

## Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL, A4)

Impresión a una cara:  
 135/135 (300 x 300 ppp, envío),  
 80/80 (600 x 600 ppp, copia)  
 Impresión a doble cara:  
 270/270 (300 x 300 ppp, envío),  
 160/90 (600 x 600 ppp, copia)

## Resolución de escaneo (ppp)

Escaneo para copia: 600 x 600  
 Escaneo para envío: (transmisión) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (desde el ordenador) 600 x 600  
 Escaneo para fax: 600 x 600

## Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)

Colour Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA  
 Sistemas operativos compatibles: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022  
 Push Scan, Pull Scan, escaneo a buzón, escaneo a espacio avanzado, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a dispositivo móvil, escaneo a la nube (uniFLOW Online)

## ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

**Destino**  
**Libreta de direcciones**  
**Resolución de envío (ppp)**  
**Protocolo de comunicaciones**  
**Formato de archivo**

Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, buzón de correo  
 Opcional: Fax Súper G3, Fax IP  
 LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)  
 Transmisión: hasta 600 x 600  
 Desde ordenador: hasta 600 x 600  
 Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV  
 Correo electrónico/Fax por Internet: SMTP, POP3  
 Estándar: TIFF, JPEG, PDF (compacto, función de búsqueda, aplicar directiva, optimización para web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, cifrado, firma de dispositivo, firma de usuario), XPS (compacto, función de búsqueda, firma de dispositivo, firma de usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

<b>Funciones de envío universal</b>	Selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos páginas, originales de distinto tamaño, ajuste de densidad, nitidez, escala de copia, borrado de bordes, creación de trabajos, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación original de contenido, omitir páginas en blanco	<b>Consumo eléctrico</b>	Máximo: aprox. 2400 W Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 1290 W <sup>1</sup> En espera: aprox. 256 W <sup>1</sup> Modo de suspensión: aprox. 0,9 W <sup>2</sup>
<b>ESPECIFICACIONES DE FAX</b>		<b>Consumo eléctrico típico (TEC)*</b>	156 kWh *Según la certificación Energy Star 3.0 de EE. UU.
<b>Número máximo de líneas de conexión</b>	2	<b>Niveles de ruido</b>	<b>Nivel de sonido (LWA, m)</b> Activo (una cara) 72 dB, Kv 3 dB *Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)
<b>Velocidad del módem</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Consumo eléctrico típico (TEC)*</b>	<b>Nivel de sonido (LpAm)</b> Posición de usuario: Activo (una cara): 57 dB* En estado de suspensión: 33 dB* *Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)
<b>Método de compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Cartucho de tóner</b>	Tóner negro C-EXV 36
<b>Resolución (ppp)</b>	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)	<b>Tóner (rendimiento estimado con 6 % de cobertura)</b>	56 000 páginas
<b>Tamaños de envío/recepción</b>	Envío: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Recepción: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1</sup> Se envía como A4 <sup>2</sup> Se envía como B4 corto	<b>GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN</b>	Para obtener más información, visita nuestro sitio web <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
<b>Memoria del FAX</b>	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)	<b>Seguimiento y generación de informes</b>	Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> *Para obtener más información, consulta las hojas de datos técnicos de uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
<b>Marcaciones abreviadas</b>	Máx. 200	<b>Herramientas de gestión remota</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<b>Destinos/marcaciones de grupos</b>	Máx. 199 marcaciones	<b>Software de escaneo</b>	Network ScanGear
<b>Difusión secuencial</b>	Máx. 256 direcciones	<b>Herramientas de optimización</b>	Herramienta de configuración del driver de Canon NetSpot Device Installer
<b>Copia de seguridad de memoria</b>	Sí	<b>Plataforma</b>	MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)
<b>Funciones de fax</b>	Nombre del emisor (TTI), selección de línea telefónica (al enviar fax), envío directo, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, informe de TX, interrumpir transmisión, difusión secuencial, envío de contraseña/dirección secundaria, buzón de correo confidencial, registro 2 en 1	<b>Administración de documentos</b>	Kofax Power PDF (opcional)
<b>ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO</b>		<b>OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL</b>	
<b>Buzón de correo (número admitido)</b>	100 carpetas de entrada de usuario 1 bandeja de entrada de memoria RX 50 buzones de fax confidencial Máximo de 30 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas	<b>Unidad de depósito de papel EI</b>	Capacidad de papel: 3500 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4, B5 Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 340 x 630 x 572 mm (conectado a la unidad principal) Peso: aprox. 34 kg
<b>Espacio avanzado</b>	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC CLIENTE COMPATIBLES: WINDOWS* 10/11 CONEXIONES SIMULTÁNEAS (MAX.): SMB: 64, WEBDAV: 3	<b>Depósito POD Lite C1</b>	Capacidad de papel: 3500 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador Tamaño del papel: A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R, Tamaño personalizado: de 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 487,7 mm Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fuente de alimentación: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 633 x 686 x 574 mm (conectado a la unidad principal) Peso: aprox. 68 kg
<b>Espacio avanzado disponible</b>	Estándar: 16 GB (Con opción: máx. 480 GB)	<b>OPCIONES DE SALIDA*</b>	*La capacidad de papel puede variar según el tipo/tamaño del papel.
<b>Espacio en disco</b>		<b>Bandeja de copia R2</b>	Ofrece una bandeja sencilla para cubrir las necesidades de salida básicas. Capacidad: 250/100 hojas (una cara/doble cara, 80 g/m <sup>2</sup> ) Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 420 x 382 x 175 mm
<b>Funciones de espacio avanzadas</b>	Autenticación para inicio de sesión de espacio avanzado, función de ordenación e impresión de archivo PDF con contraseña, soporte de administrador de auditoría segura imageWARE, búsqueda, vista preliminar, administración de autenticación, abierto al público, URI TX, copia de seguridad/restauración	<b>Finalizador grapador AC1</b>	Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m <sup>2</sup> ): Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas A3, A4R, B4, B5R: 125 hojas Bandeja media: igual que la bandeja superior Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: 3000 hojas A3, A4R, B4, B5R: 1500 hojas; A6R: 250 hojas Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: A4, B5: 65 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 40 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Grápado Eco: A3, A4 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> ) Grápado bajo demanda: 65 hojas Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 656 x 623 x 1195 mm (cuando la bandeja de extensión y la rotativa están desplegadas) Peso: aprox. 36 kg
<b>ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD</b>		<b>Finalizador de cuadernillos AC2</b>	(Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador Grapador AC1) Tamaño del papel para grapado de cuadernillo: A3, A4R, B4, tamaño personalizado (de 195,0 x 270,0 mm a 297,0 x 431,8 mm) Capacidad de papel para grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 52 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (incluida 1 hoja de cubierta de hasta 256 g/m <sup>2</sup> ) Capacidad de agrupación de plegado sin grapas: 3 hojas (de 52 a 105 g/m <sup>2</sup> ) Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 656 x 623 x 1195 mm (cuando la bandeja de extensión y la rotativa están desplegadas) Peso: aprox. 60 kg
<b>Autenticación y control de acceso (requiere activación)</b>	Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión a nivel de función, inicio de sesión móvil), autenticación con ID de departamento (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), sistema de gestión de acceso (control de acceso)		
<b>Seguridad de los documentos</b>	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW <sup>®</sup> ), Seguridad de recepción de datos (reenvío automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax confidencial) Seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo, PDF/XPS con firma de usuario, integración de Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rights Management ES2.5), seguridad de BOX (buzón de correo protegido con contraseña, control de acceso a espacio avanzado), seguridad de envío de datos (configuración para solicitar contraseña por transmisión, funciones de envío restringido de archivos/correos electrónicos, confirmación de número de fax, permitir/restringir transmisiones de controlador de fax, permitir/restringir envío desde historial, compatibilidad con S/MIME), seguimiento de documentos (marca sobreimpresa protegida con contraseña) <sup>1</sup> Requiere uniFLOW Online/uniFLOW		
<b>Seguridad de red</b>	TLS 1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), compatibilidad con WPA3 (Wi-Fi), 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 interfaz de usuario remota, activación/desactivación de interfaz USB), separación de líneas de comunicación (G3 FAX, puerto USB, espacio avanzado, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos)		
<b>Seguridad del dispositivo</b>	Protección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD [validación FIPS 140-2/140-3*], bloqueo de SSD), inicialización de SSD estándar, módulo de plataforma segura (TPM 2.0), función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MFP, comprobación de la integridad del software MFD y resiliencia del firmware de la plataforma (NIST SP800-193) con recuperación automática del sistema (verificación inicial del sistema, detección de intrusión durante la ejecución), cumplimiento con IEEET600.2 (certificación de Common Criteria) * Pendiente de validación		
<b>Gestión de dispositivos y auditoría</b>	Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, registro de auditoría, autenticación de dos factores para la gestión remota, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), registro de datos de imagen, configuración de política de seguridad		
<b>ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES</b>			
<b>Entorno operativo</b>	Temperatura: de 10 a 30 °C Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa		
<b>Fuente de alimentación</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A		

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

<b>UNIDAD DE PERFORACIÓN DE 2/4 AGUJEROS A1</b>	(Requiere el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros A3, A4 Fuente de alimentación: del finalizador	<b>ACCESORIOS DE HARDWARE</b>		
<b>Unidad de perforación de 4 agujeros A1</b>	(Requiere el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Tamaño del papel perforado aceptado: cuatro agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fuente de alimentación: del finalizador	<b>Lectores de tarjetas</b>	Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina de Canon local para obtener más información. Lector de tarjetas de copia F1 Complemento del lector de tarjetas de copia A5	
<b>Insertador-PI</b>	(Requiere el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2) Número de bandejas: 1 Capacidad de bandeja: 100 hojas (con papel de 80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel aceptado: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, Bond, membrete, separador Tamaños de papel aceptado: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Gramaje de papel aceptado: de 60 a 256 g/m <sup>2</sup> Fuente de alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 247 x 679 x 1242 mm (conectado al dispositivo: anchura sin bandeja de documentos) Peso: aprox. 40 kg	<b>Otros</b>	Bandeja de utilidades B1 Kit de complemento de alimentación de separadores B1 Bandeja de desplazamiento F1 Teclado numérico A2 Kit de acabado de alineamiento A1	
<b>Unidad de inserción/plegado de documentos J1</b>	(Requiere el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2) Número de bandejas: 1 Tipo de plegado admitido: plegar en zigzag, plegado en C Tipo de papel aceptado: Insertador: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, Bond, membrete, separador Plegado en zigzag/plegado en C: fino, normal, reciclado, en color Tamaños de papel aceptados: Insertador: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Plegado en zigzag: A3, A4R, B4 Plegado en C: A4R Gramaje del papel aceptado: Insertador: de 60 a 256 g/m <sup>2</sup> Plegado en zigzag/plegado en C: de 60 a 105 g/m <sup>2</sup> Capacidad de salida (con papel de 80 g/m <sup>2</sup> ): Inserción: 100 hojas Plegado en zigzag*: A3, B4: 30 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) A4R: 10 hojas Plegado en C: A4R: 40 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) *Salida de plegado en zigzag en el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2 Fuente de alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 247 x 679 x 1242 mm (conectado al dispositivo: anchura sin la bandeja de documentos) Peso: aprox. 76 kg	<b>OPCIONES DE SEGURIDAD</b>	<b>Seguridad de los datos</b>	SSD-A1 de 250 GB (uso con el Kit de duplicación de memoria A1) SSD A1 DE 1 TB Kit de duplicación de memoria A1
		<b>OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR</b>		
		<b>Accesorios De impresión</b>		Conjunto de fuentes internacionales PCL A1 Kit de impresora PS BC1
		<b>Impresión de código de barras</b>		Kit de impresión de código de barras D1
		<b>Accesorios del sistema</b>		Kit de interfaz en serie K3 Kit de interfaz de control de copia A1 Tarjeta de LAN inalámbrica G1
		<b>Accesorios para fax</b>		Placa de fax Super G3 AX1 Kit fax remoto A1 Kit de expansión de fax IP B1
		<b>OTRAS OPCIONES</b>		
		<b>Accesorios de accesibilidad</b>		Asa de accesibilidad de ADF A1 Kit de guía por voz G1 Kit de funcionamiento por voz D1
		<b>Cartucho de unidad de grapado</b>		Cartucho de unidad de grapado X1 Cartucho de unidad de grapado Y1

## Software y soluciones



## Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2023

## imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

Imprima hasta 80 ppm (B y N)

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

Imprima hasta un tamaño 11" x 17"

Capacidad máxima de papel de 8,020 hojas

Blanco y negro  
Volumen medio a alto  
Multifuncional



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

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- 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<sup>1</sup>.
- 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.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como la cantidad de copias y los requisitos de acabado.



### SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas que son consistentes en toda la plataforma imageRUNNER ADVANCE DX.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM<sup>2</sup>, por sus siglas en inglés) existentes de terceros para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración durante la configuración. Cuenta con recuperación automática del proceso de arranque para una mayor resiliencia.
- El Control Integrado de McAfee<sup>3</sup> 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 pueden controlarse con un toque mediante las configuraciones de seguridad recomendadas por Canon. Ajuste la configuración de la política de seguridad desde una ubicación central y expórtela a 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 tarjeta<sup>4</sup>.



### CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías 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 que ayudan 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 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.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



### FINALIZADOR ENGRAPADOR AC1

- Tres bandejas, capacidad de 3,500 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 65 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas\* y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)



### FINALIZADOR DE FOLLETOS AC2

- Tres bandejas, capacidad de 3,500 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 65 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y doblado de hasta 3 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)



### UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/DOBLADORA J1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" x 17"
- 1 bandeja, capacidad de 100 hojas
- Doblado en Z, Doblado en C



### UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS P1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" x 17"
- 1 bandeja, capacidad de 100 hojas



BANDEJA DE COPIADO R2



BANDEJA DE UTILIDAD B1



### ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

- Capacidad para 3,660 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta tamaños hasta de 11" x 17"
- Ajustable por el usuario



### UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN E1

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

\* Engrapado sin grapas, hasta 5 páginas de Bond de 17 lb.

# ESPECIFICACIONES

## Unidad principal

<b>Tipo</b>	Multifuncional láser monocromática
<b>Funciones principales</b>	Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento
<b>Estándar:</b>	almacenamiento
<b>Opcional:</b>	Fax
<b>Procesador</b>	Procesador de doble núcleo de 1.8 GHz
<b>Panel de control</b>	Estándar: Panel táctil plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"
<b>Opcional</b>	Panel táctil vertical en color, SVGA, LCD TFT de 10.4"
<b>Memoria</b>	4.0 GB de RAM
<b>Unidad de estado sólido</b>	Estándar: 256 GB
<b>Máximo:</b>	1 TB
<b>Replicación:</b>	Opcional
<b>Conexión de interfaz</b>	<b>Red</b>
<b>Estándar:</b>	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
<b>Opcional:</b>	LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)
<b>Otros</b>	Estándar: USB 2.0 x1 (Anfitrión), USB 3.0 x1 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (Dispositivo)
<b>Opcional:</b>	Interfaz de control de copiado
<b>Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>	Estándar: 4,360 hojas
<b>Máximo:</b>	8,020 hojas
<b>Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>	Estándar: Dos gavetas de papel de 1,560 hojas, dos cassetes de papel de 570 hojas, bandeja multipropósito de 100 hojas
<b>Opcional:</b>	Alimentador por volumen para 3,660 hojas (Unidad del Alimentador por Volumen E1 o Alimentador por Volumen de POD Lite C1)
<b>Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>	Con la bandeja de copiado: 250 hojas
<b>Con finalizadores externos:</b>	3,500 hojas (con el Finalizador Engrapador AC1 o el Finalizador de Folletos AC2)
<b>Capacidades de acabado</b>	Con finalizadores externos: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Engrapado doblado, Perforación de orificios, Engrapado ecológico, Engrapado según demanda, Inserción de documentos, Doblado en Z, Doblado en C
<b>Tipos de materiales compatibles</b>	Casetes de papel: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Bond, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha <sup>5</sup>
<b>Bandeja multipropósito:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Papel de calco <sup>6</sup> , Bond, Transparencias, Etiquetas, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha
<b>Alimentadores por volumen:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Etiquetas, Papel tipo ficha
<b>Tamaños de materiales compatibles</b>	Bandeja multipropósito: 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado/Tamaño libre (de 4" x 5 7/8" a 11 3/4" x 19 1/4")
<b>Alimentadores por volumen:</b>	Carta
<b>Casetes de papel:</b>	11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 19 1/4")
<b>Pesos de materiales aceptados</b>	Alimentadores por volumen: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m <sup>2</sup> )
<b>Casetes de papel:</b>	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m <sup>2</sup> )
<b>Bandeja multipropósito:</b>	De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> )
<b>Función a dos caras:</b>	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m <sup>2</sup> )

## Velocidad de Impresión/Copiado

6980i:	Hasta 80 ppm (Carta)
	Hasta 61 ppm (Carta R)
	Hasta 48 ppm (Legal);
	Hasta 40 ppm (11" x 17")

## Tiempo de calentamiento

Desde la energización:	Aprox. 30 segundos <sup>7</sup>
------------------------	---------------------------------

Desde el Modo Dormir:	Aprox. 30 segundos <sup>8</sup>
-----------------------	---------------------------------

Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos <sup>9</sup>
------------------------	--------------------------------

## Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

670 x 770 x 1,185 mm

## Espacio de instalación (An. x Pr.)

<b>Básico:</b>	60 3/8" x 53 1/4" (1,533 mm x 1,353 mm) (con bandeja multipropósito/cubierta superior derecha abierta + cubierta frontal abierta + bandeja de copiado)
<b>Completamente configurada:</b>	95 7/8" x 53 1/4" (2,436 mm x 1,353 mm) (con Alimentador por Volumen de POD Lite C1 + Unidad de Inserción/Dobrado de Documentos J1 + Finalizador de Folletos AC2/Finalizador Engrapador AC1 + Cubierta frontal de la unidad principal abierta)

## Peso

Aprox. 482.8 lb (219 kg)<sup>10</sup>

## Especificaciones de impresión

### Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200

### Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL<sup>®</sup> 6, Adobe<sup>®</sup> PS<sup>®</sup> 3

### Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS,<sup>11</sup> XPS

### Impresión desde dispositivos móviles y desde la nube

Están disponibles una variedad de software estándar y opcional y soluciones basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft<sup>®</sup>, 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 simplificado y tradicional),<sup>12</sup> tipos de letra de código de barras<sup>13</sup>

PS: 136 Roman

### Sistemas operativos<sup>14</sup>

UFR/II/PS: Windows<sup>®</sup>10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)

PCL: Windows<sup>®</sup>10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)

PS: Windows<sup>®</sup>10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior)

PPD: Windows<sup>®</sup>10/11, MAC OS X (10.13 o posterior)

## Especificaciones de copiado

### Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

6980i: Tan rápido como 3.1 segundos

### Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

### Varias copias

Hasta 9,999 copias

### Ampliación

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

### Reducción/ampliación prefijadas:

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

## Especificaciones de escaneo

### Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso

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

**Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos**

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R, Tamaño personalizado: de 2 3/4" x 5 1/2" a 12" x 17"

**Pesos de materiales aceptados por el alimentador de documentos**

Escaneo de una y dos caras:  
De Bond de 13.3 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m<sup>2</sup>)

### Originales aceptables en el vidrio de copiado

Hojas, libros, objetos tridimensionales

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

### Escaneo halado

Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA  
SO Windows<sup>®</sup>10/11/Server 2012/Server 2012 R2/  
compatibles: Server 2016/Server 2019/Server 2022

### 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 y servicios basados en la nube, según sus necesidades.

### Velocidad de escaneo (Carta)

Escaneo a una cara

B y N/Color: 135 (300 ppp)/80 (600 ppp)

Escaneo a dos caras

B y N/Color: 270 (300 ppp)/160 (600 ppp)

## Especificaciones de envío

### Destino

Correo Electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 (opcional), IP Fax (opcional)

### Libreta de direcciones

LDAP (2,000)/Local (1,600)/Disco veloz (200)

### Resolución de envío (ppp)

Empujar: Hasta 600 x 600

Halar: Hasta 600 x 600

### Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV

Correo electrónico: SMTP, POP3

### Formato de archivo

TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Trazado y Alisamiento, Encriptado, Firma del dispositivo, Firma del usuario), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo, Firma del usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)

## Especificaciones de fax (opcional)

Cantidad máxima de líneas de conexión

2

Velocidad del módem

Super G3: 33.6 Kbps  
G3: 14.4 Kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

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

Tamaño de envío/registro

De Mediacarta R a 11" x 17"

Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

Discado 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 (cantidad aceptada)

100 buzónes de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzónes de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)

Buzón Avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV  
Compatibilidad: Windows (Windows 10/11) con

PC cliente:

Conexiones simultáneas (máximo):

SMB: 64  
WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del Buzón Avanzado

16 GB (estándar)  
480 GB (opcional)

## Especificaciones de seguridad

Autenticación y control de acceso

Autenticación de usuario (Inicio de sesión con imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con tarjeta, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión a nivel de función, Inicio de sesión con dispositivo móvil), Autenticación con ID de departamento (Inicio de sesión con ID de departamento y PIN, Inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express<sup>15</sup> (Inicio de sesión con PIN, Inicio de sesión con imagen, Inicio de sesión con imagen y PIN, Inicio de sesión con tarjeta, Inicio de sesión con tarjeta y PIN, Inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, Inicio de sesión con ID de departamento y PIN, Inicio de sesión a nivel de función), Sistema de administración de acceso (Control de acceso)

Seguridad de los documentos

Seguridad de impresión (Impresión segura, impresión segura encriptada, Impresión de retención forzada, Impresión segura uniFLOW<sup>19</sup>), 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<sup>®</sup> Rights Management ES2.5), Seguridad del buzón (Buzón protegido por contraseña, Control de acceso de buzón 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)

Seguridad de la 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 la interfaz USB), Separación de la línea de comunicación (G3 FAX, Puerto USB, Buzón avanzado, Escanear y enviar inquietudes acerca de virus en la recepción de correo electrónico)

Seguridad del dispositivo

Protección de datos SSD (Encriptación de datos SSD [Validación pendiente de FIPS 140-3], Bloqueo SSD), Inicialización SSD estándar, Módulo de plataforma confiable (TPM), Función para ocultar la bitácora de trabajos, Protección de la integridad del software MFD, Comprobación de la integridad del software MFD (Verificación del sistema en el arranque<sup>3</sup>, Recuperación automática, Detección de intrusión en el tiempo de ejecución), Certificación de Criterios Comunes (HCD-PP) (confirmación pendiente)

Auditoría y administración de dispositivos

Contraseña del administrador, Administración de claves y certificados digitales, Bitácora de auditoría, Cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externa (Administración de eventos e información de seguridad), Registro de datos de imágenes, Configuración de políticas de seguridad

## 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 AC, 60 Hz, 16 A

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 2,032 W  
Modo dormir: 0.9 W<sup>16</sup>  
Valor del consumo regular de electricidad (TEC)<sup>17</sup>: 1.56 kWh

Estándares

Certificación de ENERGY STAR<sup>®</sup>  
Calificación Oro de EPEAT<sup>®18</sup>

## Partes consumibles

Tóner

Tóner Negro GPR 38

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%)  
56,000 páginas

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

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

<sup>4</sup> Requiere accesorios adicionales.

<sup>5</sup> Se requiere el Accesorio para la Alimentación de Papel Tipo Ficha B1.

<sup>6</sup> Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.

<sup>7</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir).

<sup>8</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.

<sup>9</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que aparece el ícono de copiado y está habilitado para su uso en la pantalla del panel táctil.

<sup>10</sup> Incluye el ADF, el panel táctil vertical y la botella de tóner.

<sup>11</sup> EPS solo se puede imprimir directamente desde la Interfaz Remota de Usuario (RUI).

<sup>12</sup> Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

<sup>13</sup> Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

<sup>14</sup> 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.

<sup>15</sup> No se aplican cargos para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

<sup>16</sup> El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

<sup>17</sup> Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Versión 3.0.

<sup>18</sup> Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>19</sup> Requiere uniFLOW Online/uniFLOW.

CLA.CANON.COM

Como socio de ENERGY STAR<sup>®</sup>, Canon U.S.A., Inc. certificó que este modelo cumple 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, 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. Algunas características de seguridad podrían afectar la funcionalidad/rendimiento. Es recomendable que realice una prueba de estas configuraciones en su entorno. 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. Trellix y el logotipo de Trellix son marcas de fábrica de Musarubra US LLC o sus filiales 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



Trellix

UFP UNIFIED FIRMWARE PLATFORM

CANON GENUINE TONER, CARTRIDGE & PARTS