

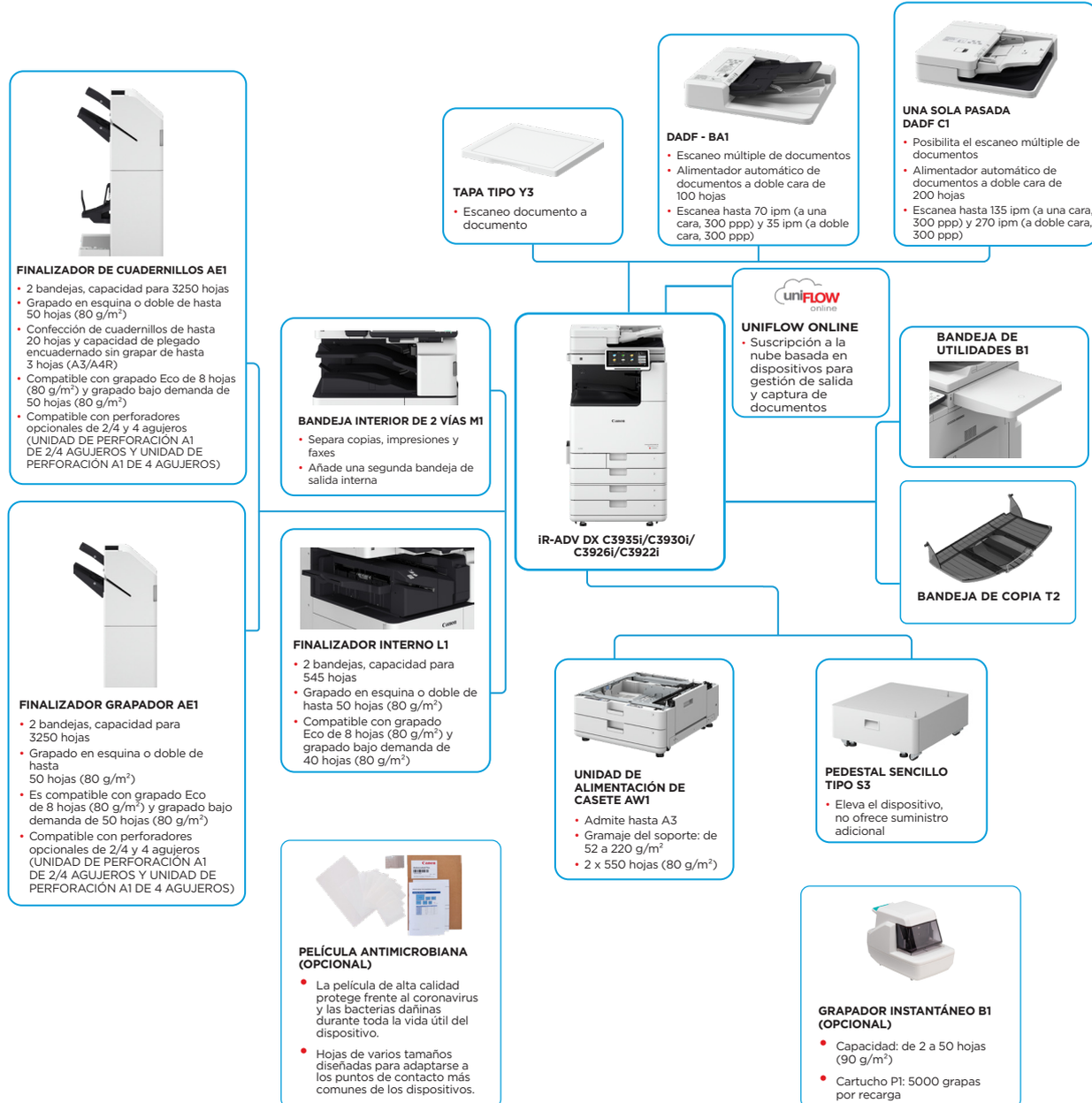
# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR PARA UN PROCESAMIENTO DE DOCUMENTOS EFICIENTE Y DE ALTA CALIDAD



Canon Europe Ltd.  
EU 2003-2024 Most Reliable A3 Brand

### PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



Esta configuración se utiliza únicamente con fines ilustrativos. Para obtener una lista completa de las opciones y de la compatibilidad exacta, consulte 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

# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C3900

<b>UNIDAD PRINCIPAL</b>	Equipo multifunción láser en color A3	<b>Lenguajes de impresión</b>	Estándar: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® <sup>3</sup> ™
<b>Tipo de equipo</b>	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional	<b>Direct Print (RUI)</b>	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS
<b>Funciones principales</b>	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz	<b>Impresión desde aplicaciones móviles y de nube</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft, aplicación Canon PRINT Business y uniFLOW Online (opcional)
<b>Procesador</b>	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"		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.
<b>Panel de control</b>	Estándar: RAM de 3,5 GB CPU principal lateral: 2 GB CPU lateral de procesamiento de imágenes: 1 GB + 0,5 GB (reservado para procesamiento de imágenes)		Para obtener más información, ponte en contacto con tu representante de ventas de Canon
<b>Memoria</b>	Estándar: (SSD) 256 GB Opcional: (SSD) 1 TB	<b>Impresión estándar de SO</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/ macOS (11.2.2 o posterior), iOS (15.2 o posterior), iPadOS
<b>Almacenamiento</b>	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Opcional: LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) OTROS Estándar: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1; Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia	<b>Fuentes</b>	Fuentes PS: 136 Roman Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras <sup>2</sup>
<b>Conexión de interfaz</b>	Estándar: 1200 hojas Bandeja multipropósito de 100 hojas 2 cassetes de papel de 550 hojas, Máximo: 2300 hojas (con unidad de alimentación de cassette AW1)	<b>Funciones de impresión</b>	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
<b>Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Estándar: 250 hojas Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador AE1 o finalizador de cuadernillos AE1 y bandeja de copia T2)	<b>Sistema operativo</b>	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)
<b>Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda <small>* Las funciones de acabado varían en función de las opciones conectadas.</small>		
<b>Funciones de acabado</b>	Bandeja multifunción: fino, normal, grueso*, reciclado, revestido*, en color, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, sobre <small>*El formato SRA3 no se puede usar en papel revestido (257-300 g/m<sup>2</sup>) ni pesado (257-300 g/m<sup>2</sup>).</small> Casete superior: fino, normal, grueso, reciclado, en color, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre Casete inferior: fino, normal, grueso, reciclado, en color, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre* <small>* Se requiere el complemento de alimentación de sobres A (estándar).</small>	<b>ESPECIFICACIONES DE COPIA</b>	
<b>Tipos de papel admitidos</b>	Tamaño estándar: 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 Tamaño libre: de 100 x 148 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, ISO-C5, DL Tamaño personalizado de sobre: de 98,0 x 98,0 mm a 320,0 x 457,2 mm Casete superior: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6R, B5 Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm Sobres: ISO-C5 Casete inferior: Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobres*: COM10 n.º 10, Monarch, DL <small>* Se requiere el complemento de alimentación de sobres A (estándar).</small>	<b>Velocidad de copia (BN y CL)</b>	iR-ADV DX C3935i A una cara: hasta 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 17 ppm (A3), iR-ADV DX C3930i A una cara: hasta 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3), iR-ADV DX C3926i A una cara: hasta 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3), iR-ADV DX C3922i A una cara: hasta 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3)
<b>Tamaños de papel admitidos</b>	Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m <sup>2</sup> * <small>*El formato SRA3 no se puede usar en papel revestido (257-300 g/m<sup>2</sup>) ni pesado (257-300 g/m<sup>2</sup>).</small> Casete superior/inferior: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Doble cara: de 52 a 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)</b>	iR-ADV DX C3935i: aprox. 5,5/7,4 segundos o menos iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: aprox. 6,1/8,4 segundos o menos
<b>Gramajes de papel admitidos</b>	Modo de inicio rápido: 4 segundos o menos* <small>* Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que aparece el icono de copia y se puede utilizar en la pantalla del panel táctil.</small> Desde modo de reposo: 10 segundos o menos Desde el encendido: 10 segundos o menos* <small>*Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)</small>	<b>Resolución de copia (ppp)</b>	600 x 600
<b>Tiempo de calentamiento</b>	Con tapa tipo Y3: 565 x 692 x 788 mm Con DADF-C1 de una sola pasada: 565 x 722 x 897 mm Con DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm	<b>Copias múltiples</b>	Hasta 999 copias
<b>Dimensiones (An. x Pr. x AL)</b>	Básica: 978 x 1119 mm (con DADF-C1 de una sola pasada + cubierta derecha abierta + bandeja multifunción extendida + casete de papel abierto) 978 x 1116 mm (con DADF-BA1 + cubierta derecha abierta + bandeja multifunción extendida + casete de papel abierto)	<b>Densidad de copia</b>	Automática o manual (9 niveles)
<b>Dimensiones de instalación (An. x Pr.)</b>	Totalmente configurado: 1651 x 1119 mm (con DADF-C1 de una sola pasada + finalizador grapador AE1/finalizador de cuadernillos AE1 + bandeja de copia T2 extendida + casete de papel abierto) 1651 x 1116 mm (con DADF-BA1 + finalizador grapador AE1/finalizador de cuadernillos AE1 + bandeja de copia T2 extendida + casete de papel abierto)	<b>Aumento</b>	Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %) Preajuste de reducción/ampliación: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
<b>Peso*</b>	Con tapa tipo Y3: aprox. 71 kg Con DADF-BA1: aprox. 78 kg Con DADF-C1 de una sola pasada: aprox. 84 kg	<b>Funciones de copia</b>	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 de simetría, almacenar en buzón de correo, superponer imagen, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, original de tamaño libre, modo de color, copia reservada, copia de muestra
<b>*Incluido el tóner</b>		<b>ESPECIFICACIONES DE ESCANEO</b>	
<b>ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN</b>		<b>Tipo</b>	Estándar: platina en color Opcional: tapa Y3, DADF-C1* de una sola pasada o DADF-BA1 (de doble cara a doble cara [automática con DADF]) <small>* Soporta la detección de doble alimentación</small> DADF: alimentador automático de documentos a doble cara
<b>Velocidad de impresión (BW y CL)</b>	iR-ADV DX C3935i: A una cara: hasta 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 17 ppm (A3), iR-ADV DX C3930i: A una cara: hasta 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3), iR-ADV DX C3926i: A una cara: hasta 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3), iR-ADV DX C3922i: A una cara: hasta 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15 ppm (A3)	<b>Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	DADF-C1 de una sola pasada: hasta 200 hojas DADF-BA1: hasta 100 hojas
<b>Resolución de impresión (ppp)</b>	1200 x 1200	<b>Originales y gramajes aceptados</b>	Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales Gramaje de papel en el alimentador de documentos: DADF-C1 de una sola pasada: Escanee a una cara: de 38 a 220 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro, color) Escanee a doble cara: de 38 a 220 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro, color) <small>* Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m<sup>2</sup>.</small> DADF-BA1: Escanee a una cara: de 38 a 128 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (color) Escanee a doble cara: de 50 a 128 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (color)
		<b>Tamaños de papel admitidos</b>	Tamaño máx. de cristal de copia: 297 x 431,8 mm DADF-C1 de una sola pasada: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Tamaño personalizado: de 69,9 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Tamaño personalizado: de 139,7 x 128 mm a 297,0 x 431,8 mm
		<b>Velocidad de escaneado (ipm: BN/CL, A4)</b>	DADF-C1 de una sola pasada: Escanee a una cara: 135/135 (300 x 300 ppp, envío), Escanee a doble cara: 270/270 (300 x 300 ppp, envío), DADF-BA1: Escanee a una cara: 70/70 (300 x 300 ppp, envío), Escanee a doble cara: 35/35 (300 x 300 ppp, envío)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C3900

<b>Resolución de escaneo (ppp)</b>	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	<b>Seguridad de red</b>	TLS 1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, compatibilidad con WPA3, SNMP V3.0, funcionalidad de firewall (filtrado 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 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>Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)</b>	Colour Network ScanGear2. Sistemas operativos compatibles con TWIN y WIA: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	<b>Seguridad del dispositivo</b>	Protección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD [FIPS140-2/140-3]), 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 habilitada mediante McAfee Embedded Control), certificación de criterios comunes HCD-PP
<b>Método de escaneo</b>	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 opcional)	<b>Entorno operativo</b>	Temperatura: de 10 a 30 °C Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa De 220 a 240 V, 50/60 Hz, 5 A
<b>ESPECIFICACIONES DE ENVÍO</b>		<b>Fuente de alimentación</b>	Máximo: aprox. 1500 W Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 613 W <sup>1)</sup> En espera: aprox. 40,7 W <sup>1)</sup> Modo de suspensión: aprox. 0,8 W <sup>2)</sup> <sup>1)</sup> Valor de referencia: una unidad medida <sup>2)</sup> El modo de reposo de 0,8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.
<b>Destino</b>	Estándar: fax de correo electrónico/Internet (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper G3, Fax IP	<b>Consumo eléctrico</b>	Consumo eléctrico típico (TEC)*: iR-ADV DX C3955i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3950i: 0,50 kWh iR-ADV DX C3925i: 0,26 kWh iR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh *Según la certificación Energy Star 3.0 de EE. UU.
<b>Libreta de direcciones</b>	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)	<b>Niveles de ruido</b>	Para obtener información detallada relativa a la normativa Erp: Lot 6/26, visita: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a> <b>Nivel de sonido (LWA, m)*</b> Activo (blanco y negro) (una cara): iR-ADV DX C3955i: 64 dB, Kv, 3 dB iR-ADV DX C3930i: 60 dB, Kv, 3 dB iR-ADV DX C3925i: 60 dB, Kv, 3 dB iR-ADV DX C3922i: 60 dB, Kv, 3 dB *Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)
<b>Resolución de envío (ppp)</b>	Transmisión: hasta 600 x 600 Desde ordenador: hasta 600 x 600	<b>Estándares</b>	Blue Angel
<b>Protocolo de comunicaciones</b>	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/fax: SMTP, POP3	<b>CONSUMIBLES</b>	
<b>Formato de archivo</b>	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)	<b>Cartuchos de tóner</b>	Tóner C-EXV 64 BK/C/M/Y
<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>Rendimiento del tóner (estimado con 5 % de cobertura)</b>	Tóner C-EXV 64 BK: 38 000 páginas Tóner C-EXV 64 C/M/Y: 25 500 páginas
<b>Número máximo de líneas de conexión</b>	2	<b>GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN</b>	
<b>Velocidad del módem</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Seguimiento y generación de informes</b>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express <sup>1)</sup> <sup>1)</sup> Para obtener más información, consulta: <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Método de compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Herramientas de gestión remota</b>	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
<b>Resolución (ppp)</b>	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normal)	<b>Software de escaneo</b>	Color Network ScanGear 2
<b>Tamaño de envío/recepción</b>	Envío: A3, A4, A4R, A5 <sup>1)</sup> , A5R <sup>1)</sup> , B4, B5 <sup>1)</sup> , B5R <sup>1)</sup> Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>1)</sup> Se envía como A4 <sup>2)</sup> Se envía como B4 corto	<b>Herramientas de optimización</b>	Herramienta de configuración del driver de Canon
<b>Memoria del FAX</b>	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)	<b>Publicación de documentos</b>	MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)
<b>Marcaciones abreviadas</b>	Máx. 200	<b>OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL</b>	Kofax Power PDF Advanced (opcional)
<b>Destinos/marcaciones de grupos</b>	Máx. 199 marcaciones	<b>Unidad de alimentación de cassette AW1</b>	Capacidad de papel: 550 hojas x 2 (1100 hojas) (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, perforado, membrete Tamaño de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm 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): 565 x 635 x 248 mm Peso: aprox. 16,0 kg
<b>Difusión secuencial</b>	Máx. 256 direcciones		
<b>Copia de seguridad de memoria</b>	Sí		
<b>Funciones de fax</b>	Nombre del remitente (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>ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO</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 10 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas		
<b>Espacio avanzado</b>	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows® 10/11 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3		
<b>Espacio de disco disponible para espacio avanzado</b>	Estándar: 16 GB (Con opción: máx. 480 GB)		
<b>Funciones de espacio avanzado:</b>	Autenticación para inicio de sesión de espacio avanzado, función de ordenación, 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>ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD</b>			
<b>Autenticación y control de acceso</b>	Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta <sup>1)</sup> , 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 ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto 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 gestión de acceso (control de acceso) <sup>1)</sup> Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los accesorios de hardware Se requiere activación		
<b>Seguridad de los documentos</b>	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW <sup>1)</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® 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		

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## OPCIONES DE SALIDA\*

### Bandeja interior de 2 vías M1

\*La capacidad de papel puede variar según el tipo/tamaño del papel.

Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>)  
Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4: 40 hojas  
Bandeja inferior (bandeja estándar): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: hasta 220 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4: hasta 100 hojas  
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 428 x 405 x 88 mm  
Peso: 0,7 kg

### Bandeja de copia T2

Capacidad (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R, B5, B5R: 100 hojas  
A3, A4R, B4: 65 hojas  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 442 x 373 x 176 mm (conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida)  
Peso: 0,5 kg

### Finalizador interno L1

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 hojas  
Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 hojas  
A6R: 30 hojas  
Sobre: 10 hojas  
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posición de grapado: esquina, doble  
Capacidad de grapado:  
A4, B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
Ecograpado:  
A3, A4, B4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 hojas (de 65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 hojas (de 82 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Grapado bajo demanda: aprox. 40 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 727 x 525 x 225 mm (conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida)  
Peso: aprox. 91 kg

### Finalizador grapador AE1

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: aprox. 250 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: aprox. 125 hojas  
Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: 3000 hojas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 hojas  
A6R: 250 hojas  
Sobre: 30 hojas Monarch, COM10 n.º 10, DL, ISO-C5: 100 hojas  
Gramaje del papel:  
Bandeja superior: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posición de grapado: esquina, doble  
Capacidad de grapado: A4, B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
Ecograpado:  
A3, A4: 10 hojas (de 52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 hojas (de 65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 hojas (de 82 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Grapado bajo demanda: 50 hojas (de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 637 x 623 x 1021 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida)  
Peso: aprox. 30,0 kg

### Finalizador de cuadernillos AE1

(Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador grapador AE1)  
Tamaño del papel cuadernillo: A3, A4R, B4  
Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 52 a 81,4 g/m<sup>2</sup>) (incluida una hoja de portada de hasta 256 g/m<sup>2</sup>)  
Capacidad de plegado sin grapas: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Fuente de alimentación: desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 637 x 623 x 1021 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida)  
Peso: aprox. 53,0 kg

### Perforador interno de 2/4 agujeros D1

(Requiere finalizador interno L1)  
Dos o cuatro agujeros  
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tamaño del papel perforado aceptado:  
Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,  
Cuatro agujeros A3, A4

### Perforador interno de 4 agujeros D1

(Requiere finalizador interno L1)  
Cuatro agujeros  
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tamaño del papel perforado aceptado:  
cuatro agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1

(Requiere el finalizador grapador AE1 o el finalizador de cuadernillos AE1)  
Dos o cuatro agujeros  
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tamaño del papel perforado aceptado:  
Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,  
Cuatro agujeros A3, A4

### Unidad de perforación de 4 agujeros A1

(Requiere el finalizador grapador AE1 o el finalizador de cuadernillos AE1)  
Cuatro agujeros  
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tamaño del papel perforado aceptado:  
cuatro agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## ACCESORIOS DE HARDWARE

### Lectores de tarjetas

Lector de tarjetas de copia F1  
Complemento de lector de tarjetas de copia B7  
Lector de tarjetas IC para teclado numérico A1

### Otros

DADF-C1 de una sola pasada  
DADF-BA1  
Tapa tipo Y3  
Bandeja de utilidades B1  
Teclado numérico A2  
Grapador instantáneo B1 (opcional)  
Kit de ajuste del material A1

## OPCIONES DE SEGURIDAD

### Seguridad de los datos

SSD A1 DE 1 TB  
Kit de duplicación de memoria A1  
SSD-A1 de 250 GB (uso con el Kit de duplicación de memoria A1)

## OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

### Accesorios de impresión

Conjunto de fuentes internacionales PCL A

### Impresión de código de barras

Kit de impresión de código de barras D1

### Accesorios del sistema

Kit de interfaz de control de copia A1  
Kit de interfaz en serie K3  
Tarjeta de LAN inalámbrica F1

### Accesorios para fax

Placa de fax Super G3 BH1  
Placa de fax de 2.ª línea Super G3 BH2  
Kit fax remoto A1  
Kit de expansión de fax IP B1

## OTRAS OPCIONES

### Accesorios de accesibilidad

Asa de accesibilidad de ADF A1  
Kit de guía por voz G1  
Kit de funcionamiento por voz D1

### Cartucho de grapas

Cartucho de grapado Y1 (2 x 2000 uds.)\*  
\* Solo para finalizador de cuadernillos  
Grapas P1 (2 x 5000 uds.)

### Protección del dispositivo

Película antimicrobiana\* - Varias hojas diseñadas para ajustarse a los puntos de contacto más comunes de los dispositivos.  
\*Se recomienda la aplicación por parte de un técnico de servicio

## Software y soluciones



## Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2023