

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A3 EN BLANCO Y NEGRO SEGUROS Y SOSTENIBLES QUE CUENTAN CON SOFTWARE INTEGRADO BASADO EN LA NUBE PARA ACELERAR LA IMPRESIÓN Y LA DIGITALIZACIÓN DE DOCUMENTOS



Canon uniFLOW Online
Outstanding Direct Output Management Solution

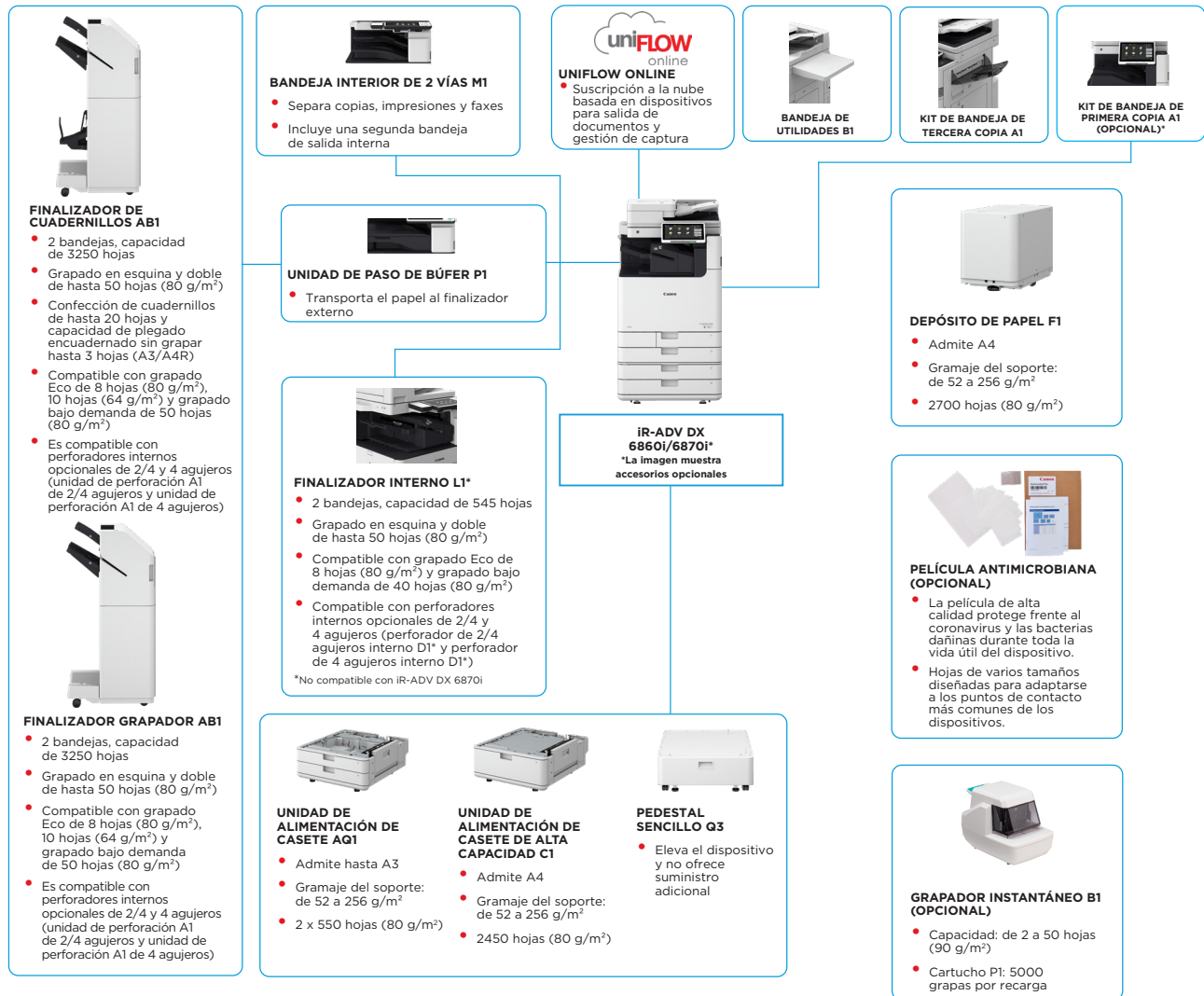


Canon uniFLOW Online
Outstanding Direct Output Management Solution



New to the Line

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, 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.

*Para apoyar la sostenibilidad y ahorrar en las materias primas necesarias para plásticos, el kit de bandeja de primera copia A1 es opcional.

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

UNIDAD PRINCIPAL		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
Tipo de equipo	Equipo multifunción láser en blanco y negro A3	Sistema operativo	UFR II: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.11 o posterior) PCL: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.11 o posterior) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.11 o posterior) Control McAfee integrado
Funciones principales	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional	ESPECIFICACIONES DE COPIA	
Procesador	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz	Velocidad de copia (blanco y negro)	iR-ADV DX 6870i Hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 36 ppm (A3), iR-ADV DX 6860i Hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 32 ppm (A3), * Solo a una cara
Panel de control	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"	Tiempo de salida de la primera copia (A4, blanco y negro)	iR-ADV DX 6870i: aprox. 2,7 segundos o menos iR-ADV DX 6860i: aprox. 2,9 s o menos
Memoria	Estándar: RAM de 5,0 GB	Resolución de copia (ppp)	600 x 600
Almacenamiento	Estándar: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 1 TB	Copia múltiples	Hasta 9999 copias
Conexión de interfaz	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo OTROS Estándar: USB 2.0 (Host) x1, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1; Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia	Densidad de copia	Automática o manual (9 niveles)
Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 1200 hojas 1 bandeja multipropósito de 100 hojas 2 cassetes de 550 hojas Máximo: 6350 hojas (con unidad de alimentación de cassette de alta capacidad C1 y unidad de depósito de papel F1)	Aumento	Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %) Reducción/ampliación predefinidas: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m²)	Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador AB1 o finalizador de cuadernillos AB1 y kit de bandeja de tercera copia A1)	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 de simetría, 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
Funciones de acabado	Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda * Las funciones de acabado varían en función de las opciones conectadas.	ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO	
Tipos de papel admitidos	Bandeja multipropósito: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador, sobre Casete de papel (superior/inferior): fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre* * Se requiere el complemento de alimentación de sobres (estándar).	Tipo	Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola pasada* [de doble cara a doble cara (automático)] * Soporta la detección de doble alimentación.
Tamaños de papel admitidos	Bandeja multipropósito: Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: de 98 x 139,7 mm a 320 x 457,2 mm Tamaño libre: de 98 x 139,7 mm a 320 x 457,2 mm Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Tamaño personalizado de sobre: de 98,0 x 90,0 mm a 320,0 x 457,2 mm Casete superior: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6R, B5 Tamaño personalizado: de 98 x 148 mm a 297 x 215,9 mm Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Casete inferior: Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: de 98,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5	Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)	Hasta 200 hojas
Gramajes de papel admitidos	Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m ² Casetes de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m ² Doble cara: de 52 a 256 g/m ²	Originales y gramajes aceptados	Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 39 a 220 g/m ² Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m ² * Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m ² .
Tiempo de calentamiento	Modo de arranque 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 reposo: 7 segundos o menos (iR-ADV DX 6870i) 7 segundos o menos (iR-ADV DX 6860i) Desde el encendido: 6 segundos o menos* * Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión).	Tamaños de papel admitidos	Tamaño de platina de escaneo: 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
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	620 x 722 x 937 mm	Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL; A4)	Escaneo a una cara: 135/135 (300 x 300 ppp, envío), Escaneo a doble cara: 270/270 (300 x 300 ppp, envío),
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	Básica: 1138 x 1162 mm (cubierta derecha abierta con la bandeja multifunción extendida y las bandejas de cassette abiertas) Totalmente configurada: 1866 x 1162 mm (finalizador grapador/finalizador de cuadernillos AB1 con la bandeja de extensión extendida, la unidad de depósito de papel F1 y las bandejas de cassette abiertas)	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
Peso*	iR-ADV DX 6870i: aprox. 93 kg iR-ADV DX 6860i: aprox. 91 kg	Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	Color Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016 A partir de marzo 2020
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN		Método de escaneo	Push Scan, Pull Scan, escaneo a buzón, escaneo a espacio avanzado, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a dispositivos móviles, escaneo a la nube (uniFLOW Online - Opcional)
Velocidad de impresión (blanco y negro)	iR-ADV DX 6870i Hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 36 ppm (A3), iR-ADV DX 6860i Hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 32 ppm (A3), * Solo a una cara	ESPECIFICACIONES DE ENVÍO	
Resolución de impresión (ppp)	1200 x 1200	Destino	Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, FTPS, WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper G3, Fax IP
Lenguajes de descripción de páginas	Estándar: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe® PostScript®3™	Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS	Resolución de envío (ppp)	Transmisión: hasta 600 x 600 Desde ordenador: hasta 600 x 600
Impresión desde móviles y la nube	AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft, aplicación Canon PRINT Business y 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, contacta con tu representante de ventas de Canon.	Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3
Fuentes	Fuentes PS: 136 Roman Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T ¹ (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras ²	Formato de archivo	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)
	¹ Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional. ² Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.	Funciones de envío universal	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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

ESPECIFICACIONES DE FAX

Número máximo de líneas de conexión	1
Velocidad del módem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Resolución (ppp)	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normal)
Tamaños de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Se envía como A4 ² Se envía como B4 corto
Memoria del FAX	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)
Marcaciones abreviadas	Máx. 200
Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 199 marcaciones
Difusión secuencial	Máx. 256 direcciones
Copia de seguridad de memoria	Sí
Funciones de fax	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

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

Buzón de correo (número admitido)	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
Espacio avanzado	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows* 8.1/10 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3
Espacio de disco disponible para espacio avanzado	Estándar: 16 GB (con opción: máx. 480 GB)
Funciones de espacio avanzado:	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

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación y control de acceso	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 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) <small>*Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los accesorios de hardware Se requiere activación</small>
Seguridad de los documentos	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW [®]), 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) <small>¹ Requiere uniFLOW Online/uniFLOW</small>
Seguridad de red	TLS 1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, 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 del FAX G3 de la LAN, separación de puerto USB de la LAN, prohibición de la ejecución de archivos almacenados en el buzón avanzado en el equipo multifunción, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos
Seguridad del dispositivo	Protección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD [validación FIPS140-2], 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 MFD, comprobación de la integridad del software MFD (verificación inicial del sistema, detección de intrusos durante la ejecución con McAfee Embedded Control), HCD-PP [*] <small>*La certificación se realizará tras el lanzamiento de esta serie</small>
Gestión y auditoría de dispositivos	Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, registro de auditoría, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), registro de datos de imágenes, configuración de política de seguridad

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Entorno de funcionamiento

Temperatura: de 10 a 30 °C
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa
220-240 V, 50/60 Hz, 6 A

Fuente de alimentación

Máximo:
iR-ADV DX 6870i: aprox. 2000 W
iR-ADV DX 6860i: aprox. 1800 W
Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 858 W¹
En espera: aprox. 50,7 W¹
Modo de suspensión: aprox. 0,8 W²

Consumo eléctrico

¹Valor de referencia: una unidad medida
² El modo de 0,8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.

Consumo eléctrico típico (TEC):
iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh
iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh

* Según la certificación Energy Star 3.0 de EE. UU.

Niveles de ruido (ByN)

Nivel de sonido (LWA, m)
Activo (una cara)
iR-ADV DX 6870i: 66 dB*, Kv 3 dB*
iR-ADV DX 6860i: 64 dB*, Kv 3 dB*

* Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)

Presión sonora (LpA, m)

Posición de usuario:
Activo (una cara): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) En espera: 25 dB*

* Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)

Estándares

Blue Angel

CONSUMIBLES

Cartuchos de tóner

Tóner C-EXV 61 BK

Rendimiento del tóner (rendimiento estimado con 6 % de cobertura)

Tóner C-EXV 61 BK: 71 500 páginas

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

Seguimiento y generación de informes

Para obtener más información, visita nuestro sitio web <https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)
[uniFLOW Online Express[®]](#)

* Para obtener más información, visita [uniFLOW Online Express](#)
[uniFLOW Online](#)

Herramientas de gestión remota

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Software de escaneo

Network ScanGear

Herramientas de optimización

Herramienta de configuración del driver de Canon

Plataforma

MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)

Publicación de documentos

Kofax Power PDF Advanced (opcional)

OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

Unidad de alimentación de casete AQ1

Capacidad de papel 2 x 550 hojas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado, membrete
Tamaño de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Tamaño personalizado: de 98,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm
Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 620 x 660 x 251 mm (conectada a la unidad principal)
Peso: aprox. 22 kg

Unidad de alimentación de casete de alta capacidad C1

Capacidad de papel: 2450 hojas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete
Tamaño del papel: A4
Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 620 x 660 x 251 mm (conectada a la unidad principal)
Peso: aprox. 29 kg

Depósito de papel F1

Capacidad de papel: 2700 hojas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, en color, reciclado, grueso, preperforado
Tamaño del papel: A4, B5
Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 344 x 630 x 440 mm (conectada a la unidad principal)
Peso: aprox. 31 kg

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

OPCIONES DE SALIDA*

Kit de bandeja de primera copia A1

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

Capacidad (con papel de 80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 hojas
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 454 x 493 x 114 mm
Peso: 1,2 kg

Bandeja interior de 2 vías M1

Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m²):
Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 hojas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 hojas
Bandeja inferior (Kit de bandeja de primera copia A1): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 hojas
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 428 x 405 x 88 mm
Peso: aprox. 0,7 kg

Kit de bandeja de tercera copia A1

Capacidad (con papel de 80 g/m²):
A4, A5R, B5: 100 hojas
A3, A4R, B4, B5R: 75 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

(No compatible con IR-ADV DX 6870i)

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m²):
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/m²
Posición de grapado: esquina, doble
Capacidad de grapado: (papel de 52 a 90 g/m²)
A4, B5: 50 hojas
A4R: 40 hojas
A3, B4: 30 hojas
Grapado Eco:
A3, A4, B4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m²)
8 hojas (de 65 a 81,4 g/m²)
6 hojas (de 82 a 105 g/m²)

Grapado bajo demanda: 40 hojas (80 g/m²)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 743 x 525 x 225 mm
(conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida)
Peso: aprox. 9,1 kg

Finalizador grapador AB1

(Requiere unidad de paso de búfer P1)
Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m²):
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,

Sobres: Monarch: 30 hojas,
COM10 n.º 10, DL, ISO-C5: 100 hojas
Gramaje del papel:
Bandeja superior: de 52 a 256 g/m²
Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m²
Posición de grapado: esquina, doble
Capacidad de grapado: (de 52 a 90 g/m²)
A4, B5: 50 hojas
A4R: 40 hojas
A3, B4: 30 hojas
Grapado Eco:
A3, A4: 10 hojas (de 52 a 64 g/m²)
8 hojas (de 65 a 81,4 g/m²)
6 hojas (de 82 a 105 g/m²)
Grapado bajo demanda: 50 hojas (de 52 a 90 g/m²)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 637 x 623 x 1142 mm
(cuando la bandeja de extensión está extendida)
Peso: aprox. 31 kg

Finalizador de cuadernillos AB1

(Requiere unidad de paso de búfer P1)
(Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador grapador AB1.)
Tamaño del papel cuadernillo: A3, A4R, B4
Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 52 a 81,4 g/m²) (incluida una hoja de portada de 52 a 256 g/m²)
Capacidad de plegado sin grapas: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m²)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 637 x 623 x 1142 mm
(cuando la bandeja de extensión está extendida)
Peso: aprox. 57 kg

Perforador interno de 2/4 agujeros D1

(No compatible con IR-ADV DX 6870i)

(Requiere finalizador interno L1)

Dos o cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m²
Tamaño del papel perforado aceptado:
Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Cuatro agujeros: A3, A4

Perforador interno de 4 agujeros D1

(No compatible con IR-ADV DX 6870i)

(Requiere finalizador interno L1)

Cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m²
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 AB1 o el finalizador de cuadernillos AB1)

Dos o cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m²
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 AB1 o el finalizador de cuadernillos AB1)

Cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m²
Tamaño del papel perforado aceptado:
cuatro agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

ACCESORIOS DE HARDWARE

Lectores de tarjetas

Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina de Canon local para obtener más información
Complemento de lector de tarjetas de copia B7
Lector de tarjetas de copia F1
Lector de tarjetas IC para teclado numérico A1

Otros

Cubierta de impresora M2
Kit de alimentación de separadores F1
Unidad de paso de búfer P1
Bandeja de utilidades B1
Teclado numérico A2
Grapador instantáneo B1 (opcional)

OPCIONES DE SEGURIDAD

Seguridad de los datos

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

OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

Accesorios de impresión

Conjunto de fuentes internacionales PCL A1
Kit de impresora PS BC1

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
Kit de conexión A3 para Bluetooth LE
Kit NFC E2

Accesorios para fax

Placa de fax Super G3 AX1
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

Consumibles

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

Protección del dispositivo

Película antimicrobiana* - Varias hojas diseñadas para adaptarse 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., 2021