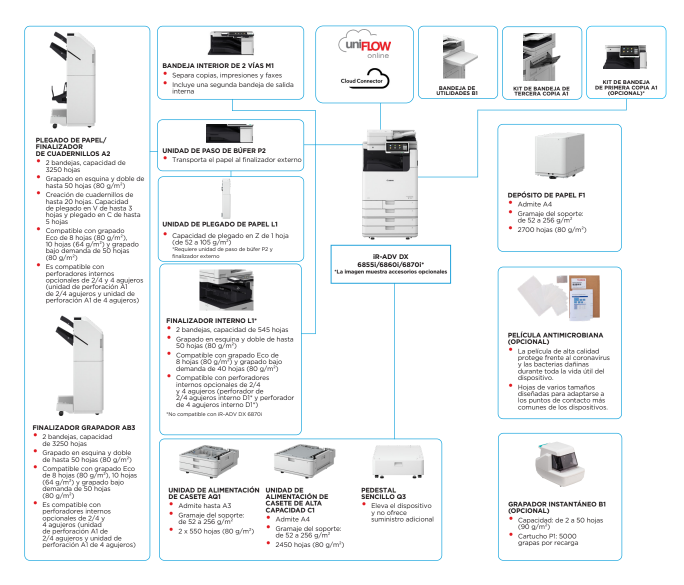
Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800

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



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.



ESPECIFICACIONES Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800 TÉCNICAS

UNIDAD PRINCIPAL	I .	Fuentes	Fuentes PS: 136 Roman
Tipo de equipo	Equipo multifunción láser en blanco y negro A3		Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1
Funciones principales	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional		(japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes
Procesador	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz		de códigos de barras*2
Panel de control	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"		1 Se requiere el conjunto de fuentes internaciones PCL A1 opcional. 2 Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.
Memoria	Estándar: RAM de 6 GB	Funciones de	Impresión protegida con contraseña, marca sobreimpresa
Almacenamiento	Estándar: (SSD) 256 GB	impresión	protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de
	Opcional: (SSD) 1 TB		página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión de
Conexión de interfaz	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, inalámbrica		cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión,
	LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: Bluetooth de bajo consumo energético		impresión programada, impresión mediante una impresora virtual
	OTROS	Sistema operativo	UFRII: Windows* 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/ Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 o posterior)
	Estándar: 1 USB 2.0 (host), 1 USB 3.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo);		PCL: Windows* 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/
	Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia		Server2019/Server2022 PS: Windows* 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/
Capacidad de alimentación de papel	Estándar: 1200 hojas 1 bandeja multifunción de 100 hojas		Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 o posterior) PPD: Windows* 8.1/10/11, Mac OS X(10.11 o posterior)
(A4, 80 g/m ²)	2 casetes de papel de 550 hojas		A partir de enero de 2022
	Máximo: 6350 hojas (con unidad de alimentación de casete de alta capacidad B1 y unidad de depósito de papel F1)		A partir de chere de 2022
Capacidad de salida de	Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador AB2 o plegado de	ESPECIFICACIONES	
papel (A4, 80 g/m²)	papel/finalizador de cuadernillos A1 y kit de bandeja de tercera copia A1)	DE COPIA	
Funciones de acabado	Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada,	Velocidad de copia (blanco y negro)	iR-ADV DX 6870i hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 36 ppm (A3)
r unciones de deabado	perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda, plegado en	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	iR-ADV DX 6860i
	V, plegado en C, plegado en zigzag * Las funciones de acabado varían en función de las opciones conectadas.		hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 32 ppm (A3) iR-ADV DX 6855i
Tipos de papel	Bandeja multifunción:		hasta 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 29 ppm (A3) * Solo a una cara
admitidos	fino, normal, reciclado, en color, grueso, estucado, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador, sobre	Tiempo de salida	iR-ADV DX 6870i: aprox. 2,7 segundos o menos
	Casete de papel (superior/inferior):	de la primera copia (A4, blanco y negro)	iR-ADV DX 6860i: aprox. 2,9 segundos o menos iR-ADV DX 6855i: aprox. 2,9 s o menos
	fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre*	Resolución de copia	600 x 600
	* Se requiere el complemento de alimentación de sobres (estándar).	(ppp)	000 x 000
Tamaños de papel admitidos	Bandeja multifunción: Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R	Copias múltiples	Hasta 9999 copias
admitidos	Tamaño personalizado: de 98,0 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm	Densidad de copia	Automática o manual (9 niveles)
	Tamaño libre: de 98,0 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm Sobres: COM 10 N.º10. Monarch. DL. ISO-C5	Aumento	Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %) Preajuste de reducción/ampliación: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %(1:1),
	Tamaño de sobre personalizado: de 98,0 x 90,0 mm		141 %, 200 %, 400 %
	a 320,0 x 457,2 mm Casete superior:	Funciones de copia	Índices R/E predefinidos por área, doble cara, ajuste de densidad,
	Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6R, B5 Tamaño personalizado: de 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm		selección de tipo original, modo de interrupción, libro a dos páginas, originales a dos caras, creación de trabajos, N en 1,
	Sobres: COM10 N.º10, Monarch, DL, ISO-C5		agregar portada, insertar hojas, originales de distinto tamaño, numeración de páginas, numeración de juegos de copia, nitidez,
	Casete inferior: Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R		borrado de bordes, marca sobreimpresa protegida con contraseña
	Tamaño personalizado: de 98,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobres: COM10 N.º10, Monarch, DL, ISO-C5		fecha de impresión, encuadernación, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos,
Gramajes de papel	Bandeja multifunción: de 52 a 300 g/m²		imagen espejo, almacenar en buzón de correo, superponer
admitidos	Casetes de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m²		imagen, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, original de tamaño libre, copia reservada, copia de muestra
Tiempo de	Doble cara: de 52 a 256 g/m² Modo de arranque rápido: 4 segundos o menos *		
calentamiento	* Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que aparece el icono de copia	ESPECIFICACIONES DE ESCANEO	
	y se puede utilizar en la pantalla del panel táctil. Desde modo de suspensión:	Tipo	Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola
	7 segundos o menos (iR-ADV DX 6870i)		pasada* [de doble cara a doble cara (automático)]
	6 segundos o menos (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i) Desde el encendido: 6 segundos o menos*	Capacidad de papel	* Soporta la detección de doble alimentación.
	 Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión). 	del alimentador de	Hasta 200 hojas
Dimensiones	620 x 722 x 937 mm	documentos (80 g/m²)	
(An. x Pr. x Al.)		Originales y gramajes aceptados	Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales Gramaje del soporte del alimentador de documentos:
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	Básica: 1138 x 1162 mm (cubierta derecha abierta con la bandeja multifunción extendida y las bandejas de casete abiertas)		Escaneo a una cara: de 38 a 220 g/m²
instalacion (An. x Pr.)	Totalmente configurada: 1866 x 1162 mm (finalizador grapador		Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m² * Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m².
	AB2/plegado de papel/finalizador de cuadernillos A1 con la bandeia de extensión extendida, la unidad de depósito de papel F1	Tamaños de papel	Tamaño de platina de escaneo: hasta 297,0 x 431,8 mm
	y las bandejas de casete abiertas)	admitidos	Tamaño de papel del alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R;
Peso* * incluido el tóner habitual	iR-ADV DX 6870i: aprox. 93 kg iR-ADV DX 6860i: aprox. 91 kg		tamaño personalizado: de 70,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm
incluido el torier habitual	iR-ADV DX 6855i: aprox. 91 kg	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)
		Resolución de escaneo	Escaneo para copia: 600 x 600
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN		(ppp)	Escaneo para envío: (transmisión) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (desde el ordenador) 600 x 600
Velocidad de impresión	iR-ADV DX 6870i		Escaneo para fax: 600 x 600
(blanco y negro)	hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 36 ppm (A3) iR-ADV DX 6860i	Especificaciones de	Color Network ScanGear2. Sistemas operativos compatibles con
	hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 32 ppm (A3)	escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	TWAIN y WIA: Windows* 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/
	iR-ADV DX 6855i hasta 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), hasta 29 ppm (A3)		Server 2019/Server 2022 *A partir de noviembre de 2021
	* Solo a una cara	Método de escaneo	Push Scan, Pull Scan, escaneo a buzón, escaneo a espacio
Resolución de impresión (ppp)	1200 x 1200	Tietede de cocane	avanzado, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a
Lenguajes de impresión	Estándar: UFR II, PCL6		dispositivos móviles, escaneo a la nube (uniFLOW Online/Cloud Connector opcional)
zanguajes de impresión	Opcional: Adobe* PostScript*3™		
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS	ESPECIFICACIONES	
Impresión desde	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, la aplicación	DE ENVÍO	Estándari corres electrónico (Internet EAV (SMTD)
móviles y la nube	Canon PRINT y uniFLOW Online (opcional) Existe una gama de soluciones basadas en software y MEAP para la impresión desde	Destino	Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, FTPS WebDAV, buzón de correo
	dispositivos móviles o dispositivos conectados a Internet, así como desde servicios basados en la nube, dependiendo de los		* Método de autenticación OAuth 2.0 disponible para Microsoft 365 y Google Workspace.
	requisitos.		Opcional: Fax Súper G3, Fax IP
	Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.	Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Impresión estándar	Android/Windows* 10/Windows* 11/Chrome OS/macOS	Resolución de envío (ppp)	Transmisión: hasta 600 x 600 Desde ordenador: hasta 600 x 600
de SO	(11.2.2 o posterior)/iOS (15.2 o posterior)/iPadOS	Protocolo de	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
			The state of the s

Protocolo de comunicaciones

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/Fax por Internet: SMTP, POP3



ESPECIFICACIONES Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800 **TÉCNICAS**

Formato de archivo

Funciones de envío

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)

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, envio 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

Seguridad del dispositivo

Protección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD (validación Proteccion de datos de SSD (citrado de datos de SSD (validacion FIPSI40-3), bloqueo de SSD, inicialización de SSD estándar, inicialización (NIVEL DE PURGA NIST 800-88), módulo de plataforma segura (TPM 2.0), función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MFD. (verificación inicial del citatora, deteción de la integridad del software MFD. inicial del sistema, detección de intrusión durante la ejecución habilitada mediante Trellix Embedded Control), certificación de criterios comunes HCD-PP

Gestión y auditoría de dispositivos

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Fuente de alimentación

Entorno operativo

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

Número máximo de líneas de conexión Velocidad del módem

Método de compresión

Resolución (ppp)

Tamaños de envío/ recepción

Memoria del FAX Marcaciones abreviadas

Destinos/marcaciones

Difusión secuencial Copia de seguridad de

Funciones de fax

¹ Se envía como A4 ² Se envía como B4 corto

Niveles de ruido (BvN)

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

Consumo eléctrico

Máximo:
iR-ADV DX 6870i: aprox. 2000 W
iR-ADV DX 6860i: aprox. 1800 W
iR-ADV DX 6855i: aprox. 1800 W
Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 858 W⁴¹
En espera: aprox. 50,7 W⁴¹
Modo de suspensión: aprox. 0,8 W⁴²

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 iR-ADV DX 6855i: 0,67 kWh

Según la certificación Energy Star 3.0 de EE. UU

Nivel de sonido (LWA, m) Activo (una cara) IR-ADV DX 6870:: 6,6 B*, Kv 0,3 B* IR-ADV DX 6860:: 6,4 B*, Kv 0,3 B* IR-ADV DX 6855:: 6,4 B*, Kv 0,3 B*

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

Presión sonora (LpAm)

Tóner C-EXV 61 BK

uniFLOW Online

eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear

iWEMC

Tóner C-EXV 61 BK: 71 500 páginas

Universal Login Manager (ULM)

Posición de usuario: Activo (una cara): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) 50 dB* (iR-ADV DX 6855i) En espera: 25 dB*

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

Estándares Blue Angel

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

Buzón de correo (número admitido)

Espacio avanzado

Espacio de disco disponible para espacio avanzado

Funciones de espacio avanzadas

Máximo de 30 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas

Estándar: 16 GB (con opción: máx. 480 GB)

CONSUMIBLES

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

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

Sequimiento v generación de informes

Herramientas de gestión remota

Software de escaneo

Herramientas de optimización Plataforma

Publicación de documentos **OPCIONES DE**

DE PAPEL Unidad de alimentación de casete AQ1

Kofax Power PDF Advanced (opcional)

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

Herramienta de configuración del driver de Canon MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)

Unidad de alimentación de casete de alta capacidad C1

Pesci: aprox. 22 kg
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. × Pr. x Al.): 620 x 660 x 251 mm
(conectada a la unidad principal)
Pesci: aprox. 29 kg

Capacidad de papel: 2700 hojas (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, en color, reciclado, grueso, preperforado

prepertorado 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 DE SEGURIDAD Autenticación v 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 con ID de departamento y PIN, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con foto, uniFLOW Online** (inicio de 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), Cloud Connector*** (inicio de sesión con PIN), Microsoft Entra ID (inicio de sesión con PIN), inicio de sesión con tarjeta, autenticación de dos factores en LUI/RUI "Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los accesorios de hardware "Requiere suscripción

Seguridad de los

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)

Requiere uniFLOW Online/uniFLOW

Seguridad de rec

Requiere uniFLOW Online/uniFLOW TLS 1.3, IPSec, autenticación IEEB802.1X, 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 de usuario remota, activación de paracción de puerto USB 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 correso electrónicos. de virus para la recepción de correos electrónicos.

OPCIONES DE SALIDA*

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



Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps

MH. MR. MMR. JBIG

 400×400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normal)

Envío: A3, A4, A4R, A5*¹, A5R*¹, B4, B5*², B5R*¹ Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)

Máx. 200

Máx. 199 marcaciones

Máx 256 direcciones

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

100 carpetas de entrada de usuario 1 bandeja de entrada de memoria RX 50 buzones de fax confidencial

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

PC cliente compatibles: Windows* 8.1/10 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3

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

Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de

Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW"), seguridad de recepción de datos (reenvio automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax confidencial),

Depósito de papel F1

ESPECIFICACIONES Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6800 **TÉCNICAS**

Kit de bandeia de primera copia A1

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

Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m²) Capacidad de la bandeja superior: A4, A5, A5R, B5: 100 hojas SRA3, A3, A4R, A6R, 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

Capacidad (con papel de 80 g/m³):
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)

Finalizador interno L1 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,

AGR: 30 hojas,
AGR: 30 hojas,
Sobre: 10 hojas
Sobre: 10 hojas
Gramaje del papel: de 52 a 500 g/m²
Posición de grapado: esquina, doble
Capacidad de grapado: esquina, doble
Capacidad de grapado: (papel de 52 a 90 g/m²)
A4, BS: 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 A1.): 743 x 525 x 225 mm
(conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida)
Peso: aprox. 91 kg

Peso: 0,5 kg

Peso: aprox. 9,1 kg

Finalizador grapador AB3

(requiere unidad de paso de búfer P2)
Capacidad de 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,
COMIO N.*10, DL, ISO-C5: 100 hojas
Peso del papel:

COM10 N *10, DL, ISO-C5: 100 hojas
Peso 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: 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 64g/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 està extendida)
Peso: aprox. 31 kg Peso: aprox. 31 kg

Plegado de papel/ cuadernillos A2

(Requiere unidad de paso de búfer P2) (Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador grapador AB2).

grapador AB2). Tamaño del papel para grapado de cuadernillo: A3, A4R, B4 Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 52 a 81,4 g/m²) (incluida 1 hoja de portada de 52 a 256 g/m²) Capacidad de plegado en V: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m²) Capacidad de plegado en C: hasta 5 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

Unidad de plegado de papel L1

Perforador interno de 2/4 agujeros D1

(No compatible con iR-ADV DX 6870i)

(Requiere unidad de paso de búfer P2 y finalizador externo) Tamaño del papel: A3, A4, B4 Capacidad de plegado en Z:1 hoja (de 52 a 105 g/m²) Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 201 x 579 x 896 mm Peso: aprox. 12 kg

(Requiere finalizador interno L1)

(Requiere finalizador Interno LI)
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

(Requiere la unidad de acabado interna L1)

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

Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1

(Requiere el finalizador grapador AB3 o el plegado de papel/finalizador de cuadernillos A2)
Dos o cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m²
Tamaño de papel perforado aceptado:
Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Cuatro agujeros: A3, A4

(Requiere el finalizador grapador AB3 o el plegado de papel/finalizador de cuadernillos A2)

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 tarietas

Unidad de perforación

de 4 aquieros A1

Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina de Canon local para obtener más información.

Lector de tarietas de copia F1

Lector de tarjetas IC para teclado numérico A1

Cubierta de impresora M2

Complemento de alimentación de separadores F1 Unidad de paso de búfer P2

Bandeja de utilidades B1

Teclado numérico A2 Grapador instantáneo B1 (opcional)

OPCIONES DE SEGURIDAD

Otros

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

Conjunto de fuentes internacionales PCL A1 Kit de impresión PS BC1

Kit de impresión de código de barras D1 Kit de interfaz de control de copia A1 Kit de interfaz en serie K3 Kit de conexión A3 para Bluetooth LE

OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

Accesorios de impresión

Impresión de código de barras

Accesorios del sistema

Accesorios para fax

OTRAS OPCIONES

Accesorios de

Consumibles

Asa de accesibilidad de ADF A1 Kit de guía por voz G1 Kit de funcionamiento por voz D1 Grapador P1 (2 x 5000 uds.) Cartucho de grapado Y1 (2 x 2000 uds.)* * Solo para finalizador de cuadernillos

Placa de fax Super G3 AX1

Kit de fax remoto A1 Kit de expansión de fax IP B1

Protección del Película antimicrobiana* - Varias hojas diseñadas para adaptarse dispositivo

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.

Spanish edition © Canon Europa N.V., 2024

