

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

POTENCIA LA PRODUCTIVIDAD CON DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR SEGUROS



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

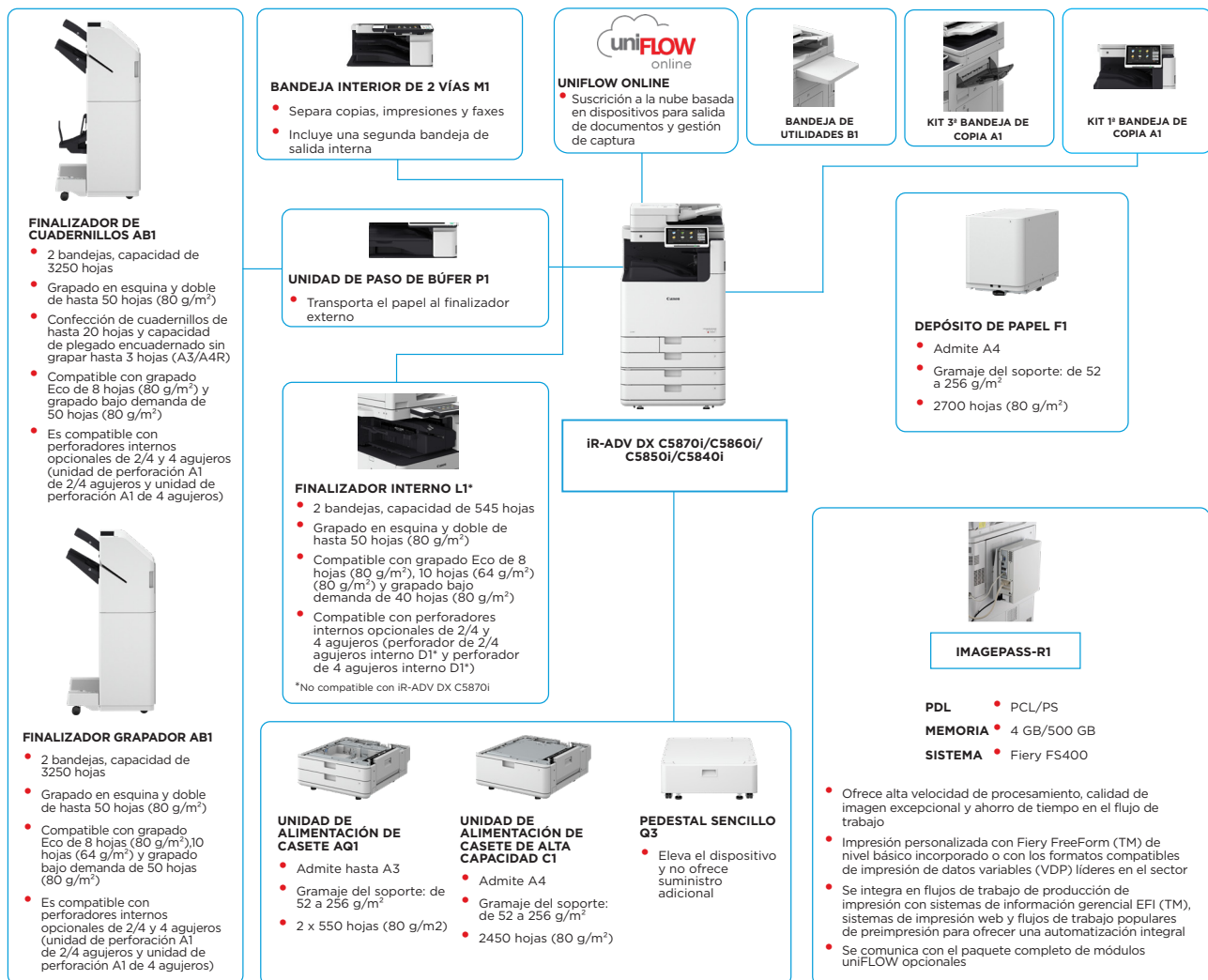


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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 contribuir a la sostenibilidad y reducir el uso de materias primas necesarias para la fabricación de plásticos, el kit de bandeja de primera copia A1 es opcional.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

UNIDAD PRINCIPAL	Equipo multifunción láser en color A3	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	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional	Sistema operativo	UFRII: 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: 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 (10.10 o posterior) Software McAfee Embedded Control A partir de octubre 2020
Funciones principales	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz	ESPECIFICACIONES DE COPIA	Velocidad de copia (blanco y negro, color) *Solo a una cara
Procesador	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1" (abatible hasta 90°)	Velocidad de copia (blanco y negro, color)	iR-ADV DX C5870i Hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 36 ppm (A3), hasta 42 ppm (A4R)
Panel de control	Estándar: RAM de 5,0 GB	Velocidad de copia (blanco y negro, color)	iR-ADV DX C5860i Hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 32 ppm (A3), hasta 36 ppm (A4R)
Memoria	Estándar: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 256 GB, 1 TB	Velocidad de copia (blanco y negro, color)	iR-ADV DX C5850i Hasta 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 27 ppm (A3), hasta 30 ppm (A4R)
Almacenamiento	RED	Velocidad de copia (blanco y negro, color)	iR-ADV DX C5840i Hasta 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 21 ppm (A3), hasta 24 ppm (A4R)
Conexión de interfaz	Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo	Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)	iR-ADV DX C5870i: Aprox. 2,7/3,7 segundos o menos
Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m²)	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	Resolución de copia (ppp)	iR-ADV DX C5860i: Aprox. 2,9/4,2 segundos o menos
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 1200 hojas	Copias múltiples	iR-ADV DX C5850i: Aprox. 3,4/4,9 segundos o menos
Funciones de acabado	1 bandeja multifunción de 100 hojas 2 cassetes de papel de 550 hojas. Máximo: 6350 hojas (con unidad de alimentación de casete de alta capacidad C1 y unidad de depósito de papel F1) Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador AB1 o finalizador de cuadernillos AB1 y kit de bandeja de tercera copia A1)	Densidad de copia	iR-ADV DX C5840i: Aprox. 4,1/6,1 segundos o menos
Tipos de papel admitidos	Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda *Las funciones de acabado variarán en función de las opciones conectadas. Bandeja multifunción: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador, sobre	Aumento	Hasta 999 copias Automática o manual (9 niveles) Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %) Reducción/ampliación predefinidas: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Tamaños de papel admitidos	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). Bandeja multifunción: 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	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, modo de color, copia reservada, copia de muestra
Gramajes de papel admitidos	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	ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO	Tipo
Tiempo de calentamiento	Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m ² Casete de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m ² Doble cara: de 52 a 256 g/m ²	Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)	Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola pasada* [de doble cara a doble cara (automático)] * Soporta la detección de doble alimentación. hasta 200 hojas
Dimensiones (An. x Pr. x AL.)	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.	Originales y gramajes aceptados	Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	Desde modo de reposo: 7 segundos o menos (iR-ADV DX C5870i) 6 segundos o menos (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Desde encendido: 6 segundos o menos (en modo de arranque rápido)* *Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión).	Tamaños de papel admitidos	Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 38 a 220 g/m ² (blanco y negro, color) Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m ² (blanco y negro, color) * Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m ² .
Peso	iR-ADV DX C5870i: 108 kg con tóner normal iR-ADV DX C5860i/C5850i: 105 kg con tóner normal iR-ADV DX C5840i: 104 kg con tóner normal	Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL; A4)	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
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN		Resolución de escaneo (ppp)	Escaneo a una cara: 135/135 (300 x 300 ppp, envío)*, 80/80 (600 x 600 ppp, copia), Escaneo a doble cara: 270/270 (300 x 300 ppp, envío), 160/90 (600 x 600 ppp, copia)
Velocidad de impresión (BN/CL)	iR-ADV DX C5870i Hasta 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 36 ppm (A3), hasta 42 ppm (A4R)	Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	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
*Solo a una cara		Método de escaneo	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
	iR-ADV DX C5860i Hasta 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 32 ppm (A3), hasta 36 ppm (A4R)	ESPECIFICACIONES DE ENVÍO	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)
	iR-ADV DX C5850i Hasta 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 27 ppm (A3), hasta 30 ppm (A4R)	Destino	Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper G3, Fax IP
	iR-ADV DX C5840i Hasta 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), hasta 21 ppm (A3), hasta 24 ppm (A4R)	Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Resolución de impresión (ppp)	1200 x 1200	Resolución de envío (ppp)	Transmisión: hasta 600 x 600 Desde ordenador: hasta 600 x 600
Lenguajes de descripción de páginas	Estándar: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™	Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), FTPS (FTP cifrado), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print	Formato de archivo	Correo electrónico/1-Fax: SMTP, POP3
Impresión desde móviles y la nube	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, contacte con su representante de ventas de Canon.		TIFF, JPEG, PDF (color limitado, 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)
Fuentes	Fuentes PS: 136 Roman Fuentes PCL: 95 Roman, fuentes 10 Bitmap, 2 fuentes OCR, Andale Mono, WTF/K/S/T™ (japonés, coreano, chino simplificado y chino tradicional), fuentes de códigos de barras*2		
	*1 Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional. *2 Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

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 DE FAX

Número máximo de líneas de conexión

(Opcional)
2 (2.ª línea opcional)

Velocidad del módem

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

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)

Tamaños de envío/recepción

Envío: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
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)

Marcarones 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 10 000 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

Funciones de espacio avanzado:

(con opción: máx. 480 GB)
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

(Se requiere activación)

Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta¹), 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 tarjeta¹), inicio de sesión con foto 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)

¹ Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los accesorios de hardware

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 sobreimpresión protegida con contraseña)
¹ Requiere uniFLOW Online/uniFLOW

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), HCD-PP¹

¹ La certificación se realizará tras el lanzamiento de esta serie

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

Consumo eléctrico

Máximo:
Aprox. 2000 W (iR-ADV DX C5870i)
Aprox. 1800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i)
Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 943 W^{*1}
En espera: aprox. 53,4 W^{*1}
Modo de suspensión: aprox. 0,8 W^{*2}

^{*1} Valor 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)¹:

iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh

iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh

iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh

iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh

¹ Según la certificación Energy Star 3.0 de EE. UU.

Niveles de ruido (blanco y negro/color)

Nivel de sonido (LWA, m)

Activo (blanco y negro) (una cara)

iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB*

iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB*

iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB*

iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB*

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

Presión sonora (LpAm)

Posición de usuario:

Activo (blanco y negro/color) (una cara)

iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB*

iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB*

iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB*

iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB*

En espera (stand-by)

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB*

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

Blue Angel

Estándares

CONSUMIBLES

Cartuchos de tóner

Tóner C-EXV 58 BK/C/M/Y

Tóner C-EXV 58L C/M/Y

Tóner C-EXV 58 BK: 71 000 páginas

Tóner C-EXV 58 C/M/Y: 60 000 páginas

Tóner C-EXV 58L C/M/Y: 26 000 páginas

Rendimiento del tóner (rendimiento estimado con 5 % de cobertura)

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](https://www.canon-europe.com/business/)

[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/business/)

Herramientas de gestión remota

iWEMC

eMaintenance

Content Delivery System

Network ScanGear

Software de escaneo

Herramienta de configuración del driver de Canon

Herramientas de optimización

MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)

Plataforma

Kofax Power PDF Advanced (opcional)

Publicación de documentos

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR DE IMPRESIÓN FIERY (INTEGRADAS)

Nombre

Resolución de impresión (ppp)

Lenguajes de descripción de páginas (PDL)

Memoria

Unidad de disco duro

Velocidad de procesador

Sistema

OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

Unidad de alimentación de casete AQ1

imagePASS-R1 (incorporado)

1200 x 1200, 600 x 600

Adobe PS3, PCL6

4 GB (1 x 4 GB)

500 GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

FS400

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, perforado, 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 (conectado a la unidad principal)

Peso: aprox. 22 kg

Capacidad de papel: 2450 hojas (80 g/m²)

Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, perforado, 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 (conectado a la unidad principal)

Peso: aprox. 29 kg

Unidad de alimentación de casete de alta capacidad C1

Depósito de papel F1

Capacidad de papel: 2700 hojas (80 g/m²)

Tipo de papel: fino, normal, en color, reciclado, grueso, perforado

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 (conectado a la unidad principal)

Peso: aprox. 31 kg

OPCIONES DE SALIDA^{*}

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Kit 1ª Bandeja de Copia A1	Capacidad (con papel de 80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ²	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/m ²) (Incluida una hoja de portada de 52 a 256 g/m ²) Capacidad de plegado sin grapas: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m ²) Dimensiones (An. x Pr. x AL): 637 x 623 x 1142 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 57 kg
Bandeja interior de 2 vías M1	Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m ²) Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 hojas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 hojas Bandeja inferior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 hojas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ² Dimensiones (An. x Pr. x AL): 428 x 405 x 88 mm Peso: aprox. 0,7 kg	Perforador interno de 2/4 agujeros D1 (no compatible con IR-ADV DX C5870)	(Requiere finalizador interno L1) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros: A3, A4
Kit 3ª Bandeja de Copia A1	Capacidad (con papel de 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 hojas A3, A4R, B4, B5R: 75 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ² 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	Perforador interno de 4 agujeros D1 (no compatible con IR-ADV DX C5870)	(Requiere finalizador interno L1) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño del papel perforado aceptado: Cuatro agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Interno grapador L1 (no compatible con IR-ADV DX C5870)	Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m ²): Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 hojas aproximadamente 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 ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: (papel de 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 50 hojas A4R: 40 hojas A3, B4: 30 hojas Grapado Eco*: A4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²) A3, B4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 3 hojas (de 82 a 105 g/m ²) Grapado bajo demanda: 40 hojas (80 g/m ²) 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 *La compatibilidad con soportes A3 y B4 de gran tamaño estará disponible a partir de marzo de 2021 tras la actualización del firmware: A3*: B4*: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²)	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/m ² Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros: A3, A4
Externo grapador AB1	(Requiere unidad de paso de búfer P1) Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m ²): 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.º 10, DL, ISO-C5: 100 hojas Gramaje del papel: Bandeja superior: de 52 a 256 g/m ² Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: (de 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 50 hojas A4R: 40 hojas A3, B4: 30 hojas Grapado Eco*: A4: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²) A3: 5 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 3 hojas (de 82 a 105 g/m ²) Grapado bajo demanda: 50 hojas (de 52 a 90 g/m ²) Dimensiones (An. x Pr. x AL): 637 x 623 x 1142 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 31 kg *La compatibilidad con soportes A3 de gran tamaño estará disponible a partir de marzo de 2021 tras la actualización del firmware: A3*: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²)	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/m ² 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 local de Canon para obtener más información. Complemento de lector de tarjetas de copia B7 Lector de tarjetas IC para teclado numérico A1 Lector de tarjetas de copia F1 Cubierta de impresora M2 Complemento de alimentación de separadores F1 Unidad de paso de búfer P1 Bandeja de utilidades B1 Teclado numérico A2
		Otros	
		OPCIONES DE SEGURIDAD	
		Seguridad de los datos	SSD A1 DE 256 GB SSD A1 DE 1 TB Kit Replicado en Espejo A1
		OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR	
		Accesorios de impresión	Conjunto de fuentes internacionales PCL A1
		Impresión de código de barras	Kit de impresión de código de barras D1
		Controlador basado en EFI-Fiery	imagePASS-R1
		Opciones de controlador basado en EFI-Fiery	Hot Folders License Fiery Compose Fiery Impose Fiery Impose and Compose
		Accesorios del sistema	Kit NFC E2 Kit de interfaz en serie K3 Kit de interfaz de control de copia A1 Kit de conexión A3 para Bluetooth LE
		Accesorios para fax	Placa de fax Super G3 AX1 Placa de fax de 2ª línea 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 Cartucho de grapado Y1 (2 x 2000 uds.)* Grapas P1 (2 x 5000 uds.) *Solo para finalizador de cuadernillos
		Consumibles	

Software y soluciones



Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2020