# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

# POTENCIA LA PRODUCTIVIDAD **CON DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR SEGUROS**





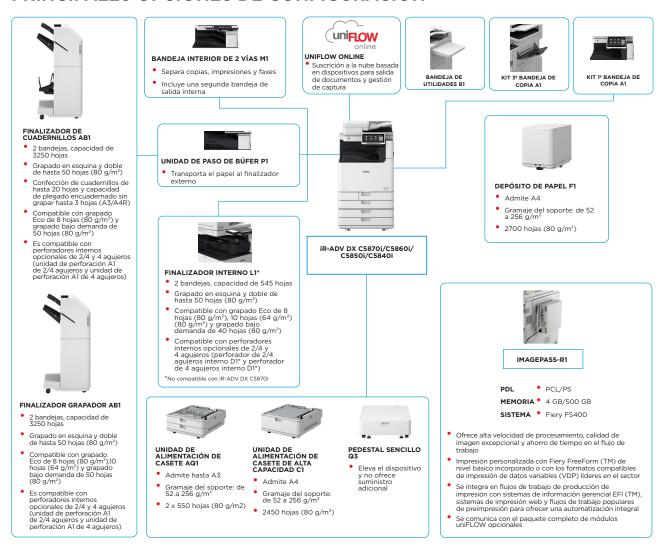


Canon uniFLOW Online



New to the Line

## PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



Esta configuración se utiliza únicamente con fines illustrativos. 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 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** Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800 **TÉCNICAS**

UNIDAD PRINCIPAL Tipo de equipo Funciones principales Procesador

Memoria Almacenamiento

Conexión de interfaz

Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m²)

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

Tipos de papel admitidos

Tamaños de papel admitidos

Gramaies de papel admitidos

Tiempo de calentamiento

Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN Velocidad de impresión (BN/CL)

Resolución de impresión (ppp) Lenguajes de descripción de páginas

Impresión desde móviles y la nube

Fuentes

Equipo multifunción láser en color A3 Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional Procesador de doble núcleo de 1.8 GHz

Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1" (abatible hasta 90°) Estándar: RAM de 5,0 GB

Estándar: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 256 GB, 1 TB

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
Estándar: 1200 hojas
1 bandeja multifunción de 100 hojas
2 casetes 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: A510 hojas (con finalizador grandor AB1 o finalizador grandor AB1 o finalizador grandor AB1 o finalizador

Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador AB1 o finalizador de cuadernillos AB1 y kit de bandeja de tercera copia A1) Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda Las funciones de acabado variarán en función de las opciones cone

Bandeia multifunción:

fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador,

Casete de papel (superior/inferior): casete de paper (superior) initerior; 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, Tamaño personalizado: de 98 x 139 7 mm a 320 x 4572 mm

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:

Casete Interior: 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 Bandeia multipropósito: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>

Bandeja multiproposito: de 52 a 300 g/m²
Casete de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m²
Doble cara: de 52 a 256 g/m²
Modo de inicio rápido: 4 segundos o menos\*
\*Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que aparece el icono de copia y se puede utilizar en la pantalla del panel táctil.

Desde modo de 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).

(sin reserva de impresión). iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: 620 x 722 x 937 mm iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i:

Básica: 1138 x 1162 mm (cubierta derecha abierta con la bandeja multifunción extendida y las bandejas de casete 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 casete abiertas)

iR-ADV DX C5870i: aprox. 108 kg con tóner normal iR-ADV DX C5860i/C5850i: aprox. 105 kg con tóner normal iR-ADV DX C5840i: aprox. 104 kg con tóner normal

iR-ADV DX C5870i

Hasta 70 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 36 ppm (A3), hasta 42 ppm (A4R)

IR-ADV DX C5860i Hasta 60 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 32 ppm (A3), hasta 36 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5850i Hasta 50 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 27 ppm (A3), hasta 30 ppm (A4R)

IR-ADV DX C5840i Hasta 40 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 21 ppm (A3), hasta 24 ppm (A4R)

Estándar: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

1200 x 1200

Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print

Canon PRINT Business v uniFLOW Online (opcional) Carion PRINT Business y uniFLOW Orline (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.

ventas de Canon.
Fuentes PSI: 136 Roman
Fuentes PCL: 93 Roman, fuentes 10 Bitmap, 2 fuentes OCR,
Andalé Mono WT/K/S/T\*
(japonés, coreano, chino simplificado y chino tradicional),
fuentes de códigos de barras\*
's Se requiere el conjunto de fuentes internaciones PCL A1 opcional.

's Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.

Funciones de impresión

Sistema operativo

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/frasera, ahorro de tóner, impresión de cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual

UFRII: Windows\* 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/ Or Nii. Williauw 3., 10/3-ver 2012/3erver 2012 R2/3erver 2016 Server 2019, Mac OS X (10.11 o posterior) PCL: Windows\* 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/ Server 2019

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

iR-ADV DX C5870i Hasta 70 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 36 ppm (A3), hasta 42 ppm (A4R)

ESPECIFICACIONES DE COPIA Velocidad de copia (blanco y negro, color)

Solo a una cara

Tiempo de salida de la primera

Resolución de copia (ppp)

ESPECIFICACIONES DE ESCANEO

Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)

Tamaños de papel admitidos

Resolución de escaneo (ppp)

Especificaciones de escaneo

Método de escaneo

Destino

ESPECIFICACIONES DE

Libreta de direcciones

Formato de archivo

Resolución de envío (ppp)

Protocolo de comunicaciones

desde el ordenador (Pull Scan)

Originales y gramajes aceptados

(ipm: BN/CL; A4)

Tipo

Copias múltiples

Aumento

Densidad de copia

copia (A4, BN/CL)

IR-ADV DX C5860i Hasta 60 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 32 ppm (A3), hasta 36 ppm (A4R)

IR-ADV DX C5850i Hasta 50 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 27 ppm (A3), hasta 30 ppm (A4R)

iR-ΔDV DX C5840i

Hasta 40 ppm (A4, A5\*, A5R, A6R), hasta 21 ppm (A3), hasta 24 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5870i: Aprox. 2,7/3,7 segundos o menos

iR-ADV DX C5860i: Aprox. 2,9/4,2 segundos o menos

iR-ADV DX C5850i: Aprox. 3,4/4,9 segundos o menos iR-ADV DX C5840i: Aprox. 4,1/6,1 segundos o menos 600 x 600

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 %

141%, 200%, 400% indices 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 simetria, 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

Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola pasada\* [de doble cara a doble cara (automático)] \* Soporta la detección de doble alimentación.

Cristal de copia: hoja, libro y objetos tridimensionales

Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 38 a 220 g/m² (blanco y negro, color) Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m² (blanco y negro, color) Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m 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 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)

Escaneo para copia: 600 x 600

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

Escaneo para fax: 600 x 600

Color Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA

Sistemas operativos compatibles: Windows\* 8.1/10/Server 2012/
Server 2012 RZ/Server 2016

A partir de marzo 2020

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)

Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP. WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper G3, Fax IP

LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200) Transmisión: hasta 600 x 600 Desde ordenador: hasta 600 x 600

Archivo: FTP (TCP/IP), FTPS (FTP cifrado), SMB3.0 (TCP/IP),

Correo electrónico/I-Fax: SMTP. POP3

Correo electronico/I-l-ax: SMTP, POP3
ITFF, 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)



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

# Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Funciones de envío universal

ESPECIFICACIONES DE FAX Número máximo de líneas de conexión

Velocidad del módem

Resolución (ppp)

Tamaños de envío/recepción

Memoria del FAX Marcaciones abreviadas Destinos/marcaciones de Difusión secuencial Copia de seguridad de

Funciones de fax

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO Buzón de correo (Número

Espacio avanzado

Espacio de disco disponible para espacio avanzado Funciones de espacio

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD Autenticación v Control de acceso (Se requiere activación)

Seguridad de los documentos

Seguridad de red

Seguridad del dispositivo

Gestión v auditoría de

Selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos selector 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

(Opcional)

Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps MH, MR, MMR, JBIG

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

Envío: A3, A4, A4R, A5ª<sup>1</sup>, A5R<sup>4</sup>, B4, B5<sup>4</sup><sup>2</sup>, B5R<sup>4</sup> Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>4</sup>Se envía como A4 <sup>4</sup> Se envía como B4 corto

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

Máximo de 10 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows\* 8.1/10 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3

Estándar: 16 GB (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 auditoria segura imageWARE, búsqueda, vista preliminar, administración de autenticación, abierto al público, URITX, copia de seguridad/restauración

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 molly, 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 foto, inicio de sesión con tarjeta y PIN, inicio de sesión con mombre de usuario vecentrarolà, inicio de contrale de la contrale del la contrale de la contrale del la contrale de la 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)

Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW"), Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los acc

Seguridad de recepción de datos (reenvío automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax

Seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de 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

\*\*LS 1.3. IPSEc. autenticación IEEEB02.IX. SNMP V3.0.

"Requiere uniFLOW Online/uniFLOW
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 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
Protección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD)

Portección de datos de SSD (cifrado de datos de SSD [Validación FIPS140-2]), bloqueo de SSD, incialización 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-PP\*

"La certificación se realizará tras el lanzamiento de esta serie Centración de administrador certificación."

Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado

digital, registro de auditoría agital, registro de auditoria, 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

Fuente de alimentación Consumo eléctrico

Niveles de ruido (blanco y negro/color)

Estándares

CONSUMIBLES Cartuchos de tónes

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

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN Seguimiento y generación de

Herramientas de gestión remota

Software de escaneo Herramientas de optimización Plataforma

Publicación de documentos

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR DE IMPRESIÓN FIERY (INTEGRADAS)

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

Unidad de alimentación de casete de alta capacidad C1

Depósito de papel F1

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

220-240 V, SU/SO N.2, O M 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<sup>1</sup> En espera: aprox. 53,4 W<sup>1</sup>

Modo de suspensión: aprox. 0,8 W\*2

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

determinados ajustes.

Consumo eléctrico típico (TEC)\*:
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

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

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 C5860i: 50 dB\*/49 dB\* IR-ADV DX C5850i: 48 dB\*/49 dB\* IR-ADV DX C5840i: 47 dB\*/47 dB\*

En espera (stand-by)

Presión sonora (LpAm)

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dR\*

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

Blue Angel

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

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 iWEMC eMaintenance Content Delivery System

Network ScanGear

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

Kofax Power PDF Advanced (opcional)

Para consultar todas las especificaciones y opciones, visita el

Sitio web de Canon Opcional para todos los modelos

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

Capacidad de papel 2 x 550 hoias (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  $\times$  148,0 mm a 304,8  $\times$  457,2 mm

Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m² Dimensiones (An. x Pr. x Al.):  $620 \times 660 \times 251$  mm (conectado a la unidad principal) Peso: aprox. 22 kg

Peso: aprox. 22 kg

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

Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete preperforació, me...... Tamaño del papel: A4

Iamano 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

Peso: aprox. 29 kg
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
(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 1º Bandeja de Copia A1

Randeia interior de 2 vías M1

Kit 3<sup>a</sup> Bandeja de Copia A1

Interno grapador L1

Externo grapador AB1

universal login manager

uniflow online











Canon Inc.

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 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: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 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

Peso: aprox. 0, / kg Capacidad (con papel de 80 g/m2): A4, A5R, B5: 100 hojas A3, A4R, B4, B5R: 75 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m² Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 442 x 373 x 176 mm (conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está

Peso: 0.5 kg

extended)
Pesco: 0,5 kg
Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m2):
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/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\*;
A4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m²)
B hojas (de 65 a 81,4 g/m²)
6 hojas (de 82 a 105 g/m²)
A3, B4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m²)

A3, B4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m²)

4 hojas (de 65 a 81,4 g/m²) 3 hojas (de 82 a 105 g/m²) Grapado bajo demanda: 40 hojas (80 g/m²) Dimensiones (An. x Pr. x Al.):  $743 \times 525 \times 225$  mm (conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida)

Peso: aprox. 9.1 kg

\*La compatibilidad co n soportes A3 y B4 de gran tamaño estará disponible a partir de marzo de 2021 tras la actual A3\*, B4\*: 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)

(Requiere unidad de paso de búfer PI) 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

A4. A4: A0 hojas

A3, B4: 30 hojas

Grapado Eco\*: 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) A3: 5 hojas (de 52 a 64 g/m²) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m²) 3 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

, езо. арлох. Э к (g "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/m²) 8 hojas (de 65 a 814 g/m²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m²)

Finalizador de cuadernillos

(no compatible con iR-ADV DX C5870i)

Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1

Unidad de perforación de 4 agujeros A1

Seguridad de los datos

Opciones de controlador basado en EFI-Fiery

Accesorios del sistema

Accesorios para fax

OTRAS OPCIONES Accesorios de accesibilidad

Consumibles

EFI-Fiery

(Requiere unidad de paso de búfer P1) (Incluye las específicaciones básicas anteriores del finalizador grapador AB1.)

grapador AB1.)
Tamaño del papel cuadernillo: A3, A4R, B4
Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de
S2 a B1,4 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
(Requiere finalizador interno L1)
Dos o culatro aquieros

Perforador interno de 2/4 agujeros D1

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 (Requiere finalizador interno L1) agujeros D1
(no compatible con iR-ADV DX C5870i) . 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

Cuatro agujeros: A.S., A4, A4K, A5, B4, B5, B5K (Requiere el finalizador grapador ABI o el finalizador de cuadernillos ABI) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m² Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros: A5, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Dos agujeros: A3, A4, A4K, A5, B4, B5, B5K
Cuatro agujeros: A3, A4
(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 Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina local de Canon para obtener más información. Lectores de tarjetas

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

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

OPCIONES DE SEGURIDAD 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 imagePASS-R1 Controlador basado en

> Kit NFC E2 Kit de interfaz en serie K3 Kit de interfaz de control de copia A1 Kit de conexión A3 para Bluetooth LE 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 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 cuarternillos

#### Software y soluciones











#### Certificaciones y compatibilidad









canon.com Canon Europe canon.es Spanish edition © Canon Europa N.V., 2020