

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

POTENCIA LA EFICIENCIA DE TU EMPRESA CON EQUIPOS MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR INTELIGENTES

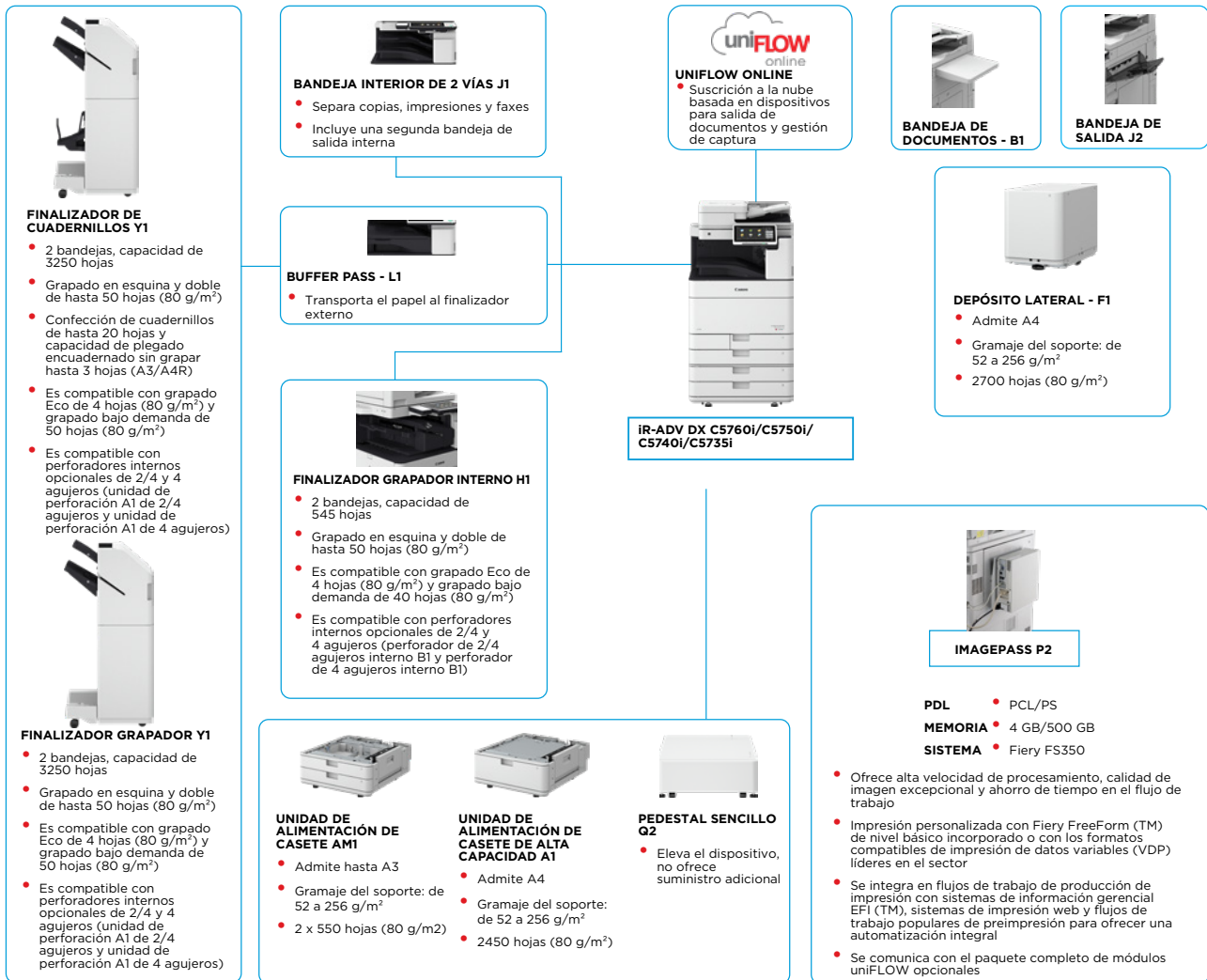


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

UNIDAD PRINCIPAL

Tipo de equipo
Funciones principales
Procesador
Panel de control
Memoria
Unidad de disco duro
Unidad de disco duro de replicación
Conexión de interfaz

Equipo multifunción láser en color A3
 Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional
 Procesador de doble núcleo de 1,75 GHz
 Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"
 Estándar: RAM de 4,0 GB
 Estándar*: 320 GB, opcional: 250 GB, 1 TB
 *Se puede utilizar una unidad de disco duro inicial diferente.
 Opcional

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

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
 Estándar: 1200 hojas
 1 bandeja multifunción de 100 hojas
 2 cassetes de 550 hojas
 Máximo: 6350 hojas (con unidad de alimentación de cassette de alta capacidad A1 y unidad de depósito de papel F1)

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

Estándar: 250 hojas
 Máximo: 3450 hojas (con finalizador grapador Y1 o finalizador de cuadernillos Y1 y bandeja de copia J2)

Funciones de acabado

Estándar: clasificado, grupo
 Con opciones: clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda

Tipos de papel admitidos

Bandeja multifunción:
 fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, perforado, membrete, separador, sobre
 Casete de papel (superior/inferior):
 fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, perforado, membrete, sobre*
 *Se requiere el complemento de alimentación de sobres (estándar).

Tamaños de papel admitidos

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 x 98,4 mm a 320 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, DL, ISO-C5
 Casete inferior:
 Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 Tamaño personalizado: de 98 x 182 mm a 304,8 x 457,2 mm
 Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5

Gramajes de papel admitidos

Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m²
 Casete de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m²
 Doble cara: de 52 a 220 g/m²

Tiempo de calentamiento

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 suspensión: 10 segundos o menos
 Desde el encendido: 10 segundos o menos*
 *Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión).

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: 620 x 722 x 937 mm
 iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modelos BA): 620 x 860 x 937 mm

Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i:
 Básica: 1083 x 1162 mm (cubierta derecha abierta con la bandeja multifunción extendida y las bandejas de cassette abiertas)
 Totalmente configurada: 1866 x 1162 mm (unidad de acabado de cuadernillos Y1 con la bandeja de extensión extendida, la unidad de depósito de papel F1 y las bandejas de cassette abiertas)
 iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modelos BA):
 Básica: 1083 x 1300 mm (cubierta derecha abierta con la bandeja multifunción extendida y las bandejas de cassette abiertas)
 Totalmente configurada: 1866 x 1300 mm (unidad de acabado de cuadernillos Y1 con la bandeja de extensión extendida, la unidad de depósito de papel F1 y las bandejas de cassette abiertas)

Peso

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: aprox. 143 kg (tónor incluido)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Velocidad de impresión (BN/CL)

iR-ADV DX C5760i
 60 ppm (A4), 32 ppm (A3),
 iR-ADV DX C5750i
 50 ppm (A4), 27 ppm (A3),
 iR-ADV DX C5740i
 40 ppm (A4), 22 ppm (A3),
 iR-ADV DX C5735i
 35 ppm (A4), 18 ppm (A3).

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200

Lenguajes de descripción de páginas

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

Impresión directa

Impresión desde móviles y la nube

Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business y uniFLOW Online

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.

Fuentes

Fuentes PS: 136 Roman
 Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras**
 ** Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional.
 * Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.

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

Sistema operativo

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 o posterior)
 PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
 PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 o posterior)
 PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 o posterior)
 Software McAfee Embedded Control
 A partir de febrero de 2020

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia (BN/CL)

iR-ADV DX C5760i
 Hasta 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 32 ppm (A3),
 iR-ADV DX C5750i

Hasta 50 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 27 ppm (A3),

iR-ADV DX C5740i
 Hasta 40 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 22 ppm (A3),

iR-ADV DX C5735i
 Hasta 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 18 ppm (A3),

Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)

iR-ADV DX C5760i:
 Aprox. 2,9/4,5 segundos o menos

iR-ADV DX C5750i:
 Aprox. 3,5/5,2 segundos o menos

iR-ADV DX C5740i:
 Aprox. 4,1/6,1 segundos o menos

iR-ADV C5735i:
 Aprox. 4,9/7,4 segundos o menos

Resolución de copia (ppp)

600 x 600

Copias múltiples

Hasta 999 copias

Densidad de copia

Automática o manual (9 niveles)

Aumento

Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %)
 Reducción/ampliación predefinidas: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

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, fusión de 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

ESPECIFICACIONES DE ESCANEO

Tipo

Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola pasada*

* Soporta la detección de doble alimentación.

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

hasta 200 hojas

Originales y gramajes aceptados

Platina: 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/m².

Tamaños de papel admitidos

Tamaño desde el cristal de copia: 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

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 (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

Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)

Color Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA
 Sistemas operativos compatibles: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

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)



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Destino	Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper G3, Fax IP
Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Resolución de envío (ppp)	Push: hasta 600 x 600; desde ordenador: hasta 600 x 600
Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3
Formato de archivo	Estándar: 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)
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 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normal)
Tamaños de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Se envía como A4 ** 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)	1100 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 (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 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 con ID de departamento y PIN, inicio de sesión con ID de departamento y PIN, 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)
Seguridad de los documentos	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), 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 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 unidad de disco duro (cifrado de datos de unidad de disco duro [validación FIPS140-2]), borrado de sobrescritura de datos de unidad de disco duro, bloqueo de unidad de disco duro, inicialización de unidad de disco duro estándar, módulo de plataforma segura (TPM), 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), cumplimiento con IEEE2600.2 (certificación Common Criteria) (en evaluación)

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

Fuente de alimentación

Consumo eléctrico

Niveles de ruido (blanco y negro/color)

Estándares

CONSUMIBLES

Cartuchos de tóner

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

Consumibles

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

Seguimiento y generación de informes

Herramientas de gestión remota

Software de escaneo

Plataforma

Administración de documentos

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR DE IMPRESIÓN FIERY (INTEGRADAS)

Opcional/estándar

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 AM1

Temperatura: de 10 a 30 °C
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa

220-240 V, 50/60 Hz, 6 A

Máximo: aprox. 1800 W

Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 1015 W**

En espera: aprox. 62,4 W**

Modo de suspensión: aprox. 0,8 W**

** 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 C5760i: 0,86 kWh (modelo BA: 0,84 kWh)

iR-ADV DX C5750i: 0,71 kWh (modelo BA: 0,68 kWh)

iR-ADV DX C5740i: 0,59 kWh (modelo BA: 0,58 kWh)

iR-ADV DX C5735i: 0,45 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 C5760i: 6,6 B*, Kv 0,3 B*

iR-ADV DX C5750i: 6,5 B*, Kv 0,3 B*

iR-ADV DX C5740i: 6,4 B*, Kv 0,3 B*

iR-ADV DX C5735i: 6,3 B*, Kv 0,3 B*

* 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 C5760i: 54 dB*/54 dB*

iR-ADV DX C5750i: 52 dB*/53 dB*

iR-ADV DX C5740i: 52 dB*/52 dB*

iR-ADV DX C5735i: 51 dB*/51 dB*

En espera (stand-by)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5735i: 26 dB*

iR-ADV DX C5740i: 27 dB*

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

Blue Angel (solos los modelos C5735i y BA)

Tóner C-EXV 51 BK/C/M/Y

Tóner C-EXV 51L C/M/Y

Tóner C-EXV 51 BK: 69 000 páginas

Tóner C-EXV 51 C/M/Y: 60 000 páginas

Tóner C-EXV 51L C/M/Y: 26 000 páginas

Grapas P1

Cartucho de unidad de grapado Y1

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](#)

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

Network ScanGear

MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)

Kofax Power PDF (opcional)

Para consultar todas las especificaciones y opciones, visita el sitio web de Canon

Opcional para todos los modelos

imagePASS-P2 V1.1 (integrado)

600 x 600; 1200 x 1200

Adobe PS3, PCL6

4 GB (1 x 4 GB)

500 GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

FS350

Capacidad de papel 2 x 550 hojas (80 g/m2)

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

transparencia, perforado, membrete

Tamaño del papel:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Tamaño personalizado: de 98 x 182 mm a 304,8 x 457,2 mm

Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²

Fuente de alimentación: desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 620 x 700 x 251 mm (conectada a la unidad principal)

Peso: aprox. 22,5 kg

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

Unidad de alimentación de cassette de alta capacidad A1	Capacidad de papel: 2450 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4 Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m ² Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL): 620 x 700 x 251 mm (conectada a la unidad principal) Peso: aprox. 30,0 kg	Finalizador de Cuadernillos Y1	(requiere la unidad de paso de búfer L1) (Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador grapador Y1) 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) Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 57 kg	
Depósito de papel F1	Capacidad de papel: 2700 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, en color, reciclado, grueso, preperforado Tamaño del papel: A4, B5 Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m ² Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL): 344 x 630 x 440 mm (conectada a la unidad principal) Peso: aprox. 31 kg	Perforador de 2/4 agujeros interno B1	(requiere el finalizador interno H1) 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	
OPCIONES DE SALIDA*	*La capacidad de papel puede variar según el tipo/tamaño del papel.	Perforador de 4 agujeros interno B1	(requiere el finalizador interno H1) 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	
Bandeja interior de 2 vías J1	Capacidad de la bandeja (80 g/m ²): Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 hojas Bandeja inferior (bandeja estándar): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ² Dimensiones (An. x Pr. x AL): 420 x 407 x 76 mm Peso: aprox. 0,7 kg	Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1	(Requiere el finalizador grapador Y1 o el finalizador de Cuadernillos Y1) 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	
Bandeja de salida J2	Capacidad (80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 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	Unidad de perforación de 4 agujeros A1	(Requiere el finalizador grapador Y1 o el finalizador de Cuadernillos Y1) 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	
Finalizador interno H1	Capacidad de la bandeja (80 g/m ²): Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 hojas Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: 500 hojas, Sobre: 10 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: A4, B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m ²) Grapado Eco: A3, A4, B4, B5: 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) Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x AL): 595 x 525 x 225 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 8,6 kg	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. Lector de tarjetas de copia F1 Complemento de lector de tarjetas de copia B7	
Finalizador grapador Y1	(requiere la unidad de paso de búfer L1) Capacidad de la bandeja (80 g/m ²): Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: 3000 hojas Sobres: Monarch: 30 hojas, COM10 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: A4, B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m ²) Grapado Eco: A3, A4: 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 mm x 623 mm x 1142 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 31 kg	Otros	Complemento de alimentación de separadores F1 Bandeja de utilidades B1 Unidad de paso de búfer L1 Teclado numérico A1	
		OPCIONES DE SEGURIDAD	Seguridad de los datos	Kit de replicación de disco duro J1 Unidad de disco duro de 2,5 pulg./250 GB N1 Unidad de disco duro de 2,5 pulg./1 TB P1
		OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR	Accesorios de impresión	Conjunto de fuentes internacionales PCL A1
		Impresión de código de barras	Controlador basado en EFI-Fiery	Kit de impresión de código de barras D1 imagePASS-P2 V1.1
		Accesorios del sistema	Accesorios para fax	Kit de interfaz de control de copia A1 Kit de interfaz en serie K3 Kit de conexión A2 para Bluetooth LE Kit NFC E1 Placa de fax Super G3 AS1 Placa de fax de 2.ª línea Super G3 AS1 Kit de 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

Software y soluciones



Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2020