







# **CANON imageRUNNER ADVANCE C5030i**

### Especificaciones de la impresora

Tipo de equipo Impresora multifunción láser en color

(lectura/impresión estándar)

Funciones principales Impresión, copia, escaneado, envío y fax opcional

Velocidad de procesador 1,2 GHz

Panel de control Pantalla táctil LCD en color TFT SVGA de 21,3 cm

(8,4 pulgadas)

Memoria 2,5 GB

Unidad de disco duro Disco duro de 80 GB

Conexión de interfaz RED: Ethernet: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T

OTROS: 1 USB 2.0 (frontal), 1 USB 2.0 (posterior)

OPCIONES: 2 USB (2.0) (disponible con PUERTO PARA DISPOSITIVO USB E4), Interfaz serie, Interfaz

de control de copia

Protocolos de red TCP/IP\* (LPD/Puerto

9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS,

encuadernadora), AppleTalk

\*Compatibilidad con IPv4/IPv6

Entrada de papel (estándar) Cassettes de 4 x 550 hojas (80 g/m²) y una bandeja

multitarea de 100 hojas

Capacidad máxima de entrada de papel 2300 hojas (80 g/m²)

Capacidad de salida de papel Sin finalizador: 250 hojas (80 g/m²)

Con finalizador interior: 500 hojas

Con finalizador externo: 3000 hojas (bandeja superior: 1300 hojas, bandeja inferior: 1700 hojas)

 $(80 \text{ g/m}^2)$ 

Funciones de acabado Estándar: clasificado, grupo

Con unidades de acabado opcionales: clasificación,

grupo, offset, grapado, encuadernado

Tipos de papel soportados Bandejas:

Fino, normal, reciclado, de color, grueso, preperforado, separador\* (\*con kit de

complemento de alimentación de separadores B1), sobres\* (\*con complemento alimentador de

sobres D1)

Bandeja multipropósito:

Fino, normal, reciclado, de color, grueso,

preperforado, separador, calco, revestido, Bond,

transparencia, etiquetas, sobres

Tamaños de papel soportados Cassette 1: A4, A4R, A5R, tamaño libre: de 139,7

mm x 182 mm a 304,8 mm x 390 mm

Cassettes 2, 3 y 4: A4, A4R, A3, A5, A5R, tamaño libre: de 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2

mm

Bandeja multitarea: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, tamaño libre: de 99 mm x 139,7 mm a 320 mm x

457,2 mm

Gramajes de papel soportados Cassettes: de 52 a 209 g/m², bandeja multitarea:

de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>

Doble cara: de 52 a 209 g/m<sup>2</sup>

Tiempo de calentamiento Aprox. 38 segundos desde el encendido

Recuperación desde el modo de suspensión iR-ADV C5035i: 15 s

iR-ADV C5051i/C5051i D: 18 s

Dimensiones (An. x Al. x Pr.) iR-ADV C5035i/C5051i: 620 mm x 735 mm x 1186

mm

iR-ADV C5051i D: 620 mm x 760 mm x 1230 mm

Dimensiones de instalación (An. x Pr.) iR-ADV C5035i/C5051i: 850 mm x 1194 mm

(unidad principal + bandeja multipropósito +

alimentadores de cassette abiertos)

iR-ADV C5051i D: 850 mm x 1219 mm (unidad

principal + bandeja multipropósito + alimentadores de cassette abiertos)

Peso iR-ADV C5035i: aprox. 180,5 kg

iR-ADV C5051i: aprox. 180,5 kg

iR-ADV C5051i D: aprox. 197,5 kg

### Especificación de impresión

Método de impresión Impresión láser en color

Velocidad de impresión (BN/CL) iR-ADV C5035i: 35/35 ppm (A4), 17,5/17,5 ppm

(A3), 17,5/17,5 ppm (A4R), 13/4 ppm (A5R)

iR-ADV C5051i/C5051i D: 51/51 ppm (A4), 25,5/25,5 ppm (A3), 25,5/25,5 ppm (A4R), 13/4

ppm (A5R)

Resolución de impresión 1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp

Lenguajes de descripción de páginas UFRII (estándar)

PCL5/6 (estándar)

Adobe PostScript nivel 3 (estándar para iR-ADV C5051i/C5051i D, opcional para iR-ADV C5035i con

KIT DE IMPRESIÓN PS AE1)

Impresión a doble cara Automática (estándar)

Impresión directa Soportes de memoria compatibles: dispositivo de

memoria USB

Tipos de archivos compatibles para impresión directa: JPEG, TIFF, PDF\*, XPS\* (\*iR-ADV C5035i requiere el KIT DE IMPRESIÓN PS AE1 para PDF o KIT DE IMPRESIÓN DIRECTA [para PDF/XPS] H1 para PDF/XPS. La impresión directa para XPS desde

soporte extraíble no está disponible).

Impresión desde móviles y nube Existe una gama de soluciones basadas en

software y MEAP para posibilitar la impresión desde dispositivos móviles o dispositivos conectados a Internet, y servicios basados en la nube. Para obtener más información, póngase en

contacto con el área de ventas de Canon.

Fuentes Fuentes PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR

Fuentes PS: fuentes 136 Roman

Funciones de impresión

Tiempo de espera de suspensión de trabajo, acabado de subconjunto (solo PS), configuración de perfiles, impresión protegida, marca de agua, borde de página, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, clasificación, impresión de folletos, agrupación, tamaños de papel / orientaciones mixtos, offset, impresión en transparencias, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión de

póster

Sistema operativo

UFRII v PS: Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Windows 7/Windows Vista/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10, MAX OS X (10.4.9 o posterior)

PCL: Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Windows 7/Windows Vista/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

PPD: Windows 7/Windows 8/Windows Vista/Windows 10, MAC OS 9.1 o posterior, MAC OS X (10.2.8 o posterior)

Visite http://www.canoneurope.com/support/business-product-support para consultar la disponibilidad de soluciones de impresión para otros sistemas operativos y entornos, incluidos AS/400, UNIX, Linux y Citrix. Los tipos de dispositivo SAP están disponibles en SAP Market Place.

#### Especificación de copia

Velocidad de copia Consulte las velocidades impresión mencionadas

Tiempo de salida de la primera copia (blanco iR-ADV C5035i (blanco y negro/color): aprox.

y negro/color) 5,5/8,9 s o menos

iR-ADV C5051i/C5051i D (blanco y negro/color):

aprox. 4,0/6,5 s o menos

Resolución de copia Lectura: 600 ppp x 600 ppp

> Impresión: 1200 ppp x 1200 ppp para caracteres/líneas, 600 ppp x 600 ppp para

gráficos/imágenes

Copias múltiples Hasta 999 copias Exposición de copia Automática o manual

Rango de Ampliación/Reducción 25-400% (en incrementos del 1%)

Reducciones predefinidas 25 %, 50 %, 71 %

Ampliaciones predefinidas 141 %, 200 %, 400 %

Funciones de copia básicas Seleccionar color, 1 a 1 (100%), relación de copia,

seleccionar papel, interrumpir, ajustes anteriores, ajustes favoritos, registrar en el menú rápido, confirmar ajustes, accesos directos a opciones, acabado, doble cara, densidad, tipo original,

opciones

Funciones especiales de copia Libro a dos páginas, original de dos caras, acabado,

> cuadernillo, creación de trabajo, N en 1, añadir cubierta, insertar hojas, originales de tamaño diferente, ajuste de densidad, selección de tipo original, hojas de cubierta de transparencia, marca de agua segura, bloqueo de escaneado de documentos, balance de colores, ajuste de color

> con un toque, numeración de páginas, numeración

de conjunto de copia, nitidez, borrar marco, marca de agua, fecha de impresión, cambio,

encuadernación, impresión y comprobación, positivo/negativo, repetir imágenes, combinar bloques de trabajos, aviso de trabajo hecho, imagen de simetría, designación de área, imprimir

en pestaña, almacenar en buzón de correo,

superponer imagen

Especificaciones de escaneado

iR-ADV C5035i/C5051i: unidad de escáner plano en Tipo de estándar

color y alimentador automático de documentos a

doble cara de 100 hojas (DADF).

iR-ADV C5051i D: unidad de escáner plano en color y alimentador automático de documentos a doble cara de 150 hojas (escaneado a doble cara en un

solo paso).

Tamaños soportados A3, A4, A4R, A5, A5R

Especificación de escaneado desde el TWAIN mediante controlador Network TWAIN ordenador (Pull Scan)

(Colour Network ScanGear)

Sistemas operativos compatibles: Windows 2000/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10/Server 2003/Server

2008/Server 2012/Server 2012 R2

WIA mediante controlador Network WIA

Sistemas operativos compatibles: Windows Server

2003/Windows Server 2008/Windows

Vista/Windows 7/Windows 8

\*Los drivers están disponibles en

http://www.canon.es/support/business-product-

support

Resolución de captura 100 ppp, 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 200 x

400 ppp, 300 ppp, 400 ppp, 600 ppp

Originales/gramajes aceptados iR-ADV C5035i/C5051i (blanco y negro/color):

escaneado a una cara: de 42 a 128 g/m²/ de 64 a 128 g/m²; escaneado a doble cara: de 50 a 128

g/m<sup>2</sup>/ de 64 a 128 g/m<sup>2</sup>;

iR-ADV C5051i D (blanco y negro/color): escaneado a una cara: de 42 a 128 g/m²/ de 64 a 128 g/m²; escaneado a doble cara: de 50 a 128 g/m²/ de 64 a

128 g/m<sup>2</sup>

Método de escaneado Push Scan, escaneado desde el ordenador (Pull

Scan) (escaneado desde el ordenador [Pull Scan] TWAIN/WIA), escaneado a dispositivo de memoria

USB;

Escaneado a móviles, a dispositivos conectados a Internet y a servicios basados en la nube: hay una

gama de soluciones disponible para ofrecer escaneado a dispositivos móviles, a dispositivos conectados a Internet y a servicios basados en la nube. Para obtener más información, póngase en

contacto con el área de ventas de Canon.

Velocidad de escaneado (blanco y

negro/color, A4, 300 ppp)

iR-ADV C5035i/C5051i:

A una cara: 46/46 ipm (BN/CL); a doble cara:

17,6/17,6 ipm (BN/CL)

iR-ADV C5051i D:

A una cara: 70/70 ipm (BN/CL); a doble cara:

100/100 ipm (BN/CL)

Capacidad de papel del alimentador iR-ADV C5035i/C5051i: 100 hojas

iR-ADV C5051i D: 150 hojas

Escaneado a doble cara De doble cara a doble cara (automática)

# Especificación de envío

Opcional/estándar Estándar para todos los modelos

Flujo de trabajo Correo electrónico/Internet FAX (SMTP), PC (SMB,

FTP), WebDAV

Modo de color Selección automática de color (a todo color, en

escala de grises), selección automática de color (a todo color/blanco y negro), a todo color, escala de

grises, blanco y negro

Libreta de direcciones/Marcaciones

abreviadas

LDAP, Local (máx. 1800)

Resolución de envío 100 ppp, 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 200 x

400 ppp, 300 ppp, 400 ppp, 600 ppp

Protocolo de comunicaciones Archivo: FTP, SMB, WebDAV

Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3, I-fax

Formato de archivo TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS de alta compresión,

PDF/A-1b, búsqueda en PDF/XPS, Office Open XML

(PowerPoint)

Funciones de envío Libreta de direcciones (local/remota, servidor

LDAP), destinos con solo tocar un botón, registrar destinos, enviar a mí mismo, especificar destinos, CC/CCO, ajustes anteriores, ajustes favoritos, registrar en el menú rápido, accesos directos a opciones, cambiar ajustes predeterminados, seleccionar color, resolución, tamaño de escaneo, selección de formato de archivo, eliminar destinos, detalles, tipo original, original a doble cara, libro a dos páginas, originales de tamaño diferente, densidad, nitidez, relación de copia, borrar marco, creación de trabajo, envío directo, envío diferido, nombre del remitente, vista previa, sello de finalización, aviso de trabajo hecho, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad

de correo electrónico

Especificación de fax

Opcional/estándar Opcional (con PLACA DE FAX SUPER G3 AE1 ER)

Número máximo de líneas de conexión 1

Velocidad del módem Super G3 33,6 kbps (3 s/página¹)

G3: 14,4 kbps

Método de compresión MH, MR, MMR, JBIG

Resolución Estándar: 200 x 100 ppp

Fino: 200 x 200 ppp

Superfino: 200 x 400 ppp Ultrafino: 400 x 400 ppp

Tamaños de envío/recepción A3, A4, A4R, A5\*, A5R\*

\* Se envía como A4

Memoria del FAX Hasta 6.000 páginas<sup>1</sup>

Marcaciones rápidas Máx. 200

Destinos/marcaciones de grupos Máx. 199 marcaciones

Envío secuencial Máx. 256 direcciones de la libreta de direcciones

más 256 destinos nuevos

Memoria backup 3 horas

Funciones de fax Recepción: imprimir documentos recibidos por fax,

almacenar en bandeja de entrada de memoria RX, reenvío de fax, ajustes de reenvío, reenviar sin

condiciones, bandeja de entrada de fax confidencial, aviso de reenvío hecho.

Envío: selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos páginas, originales de diferente tamaño, densidad para escaneo, nitidez, relación de copia, borrar marco, creación de trabajo, especificar nombre del remitente (al enviar fax), envío directo, envío desde memoria, envío

retrasado, vista previa, sello de finalización, aviso de trabajo hecho, envío con dirección secundaria.

# Especificación de almacenamiento

Buzón de correo (Número admitido) De 0 a 99 (1500 archivos o 6000 páginas máx.)

Espacio avanzado Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Espacio avanzado espacio de disco

disponible

1000 archivos o 9,9 GB

Funciones de espacio avanzadas: Activar/desactivar, espacio compartido, espacio

personal, crear carpeta, eliminar carpeta, añadir archivo, eliminar archivo, imprimir desde espacio avanzado (PDF, JPEG, TIFF), control de acceso de

usuarios para espacio avanzado

Soportes de memoria Estándar: memoria USB

## Especificación de seguridad

Autenticación Estándar: SSOH, ID de departamento;

Opcional: administrador de inicio de sesión universal (disponible de forma gratuita para su

descarga, pueden aplicarse cargos por configuración); impresión segura My Print

Anywhere (requiere uniFLOW), sistema de gestión

de acceso

Datos Estándar: módulo de plataforma segura (TPM),

borrado de unidad de disco duro

Opcional: cifrado de unidad de disco duro, prevención de pérdida de datos (requiere

uniFLOW)

Red Estándar: filtrado de direcciones IP/MAC, SNMP

V3.0, IEEE 802.1X, SSL

Documento Estándar: impresión segura

Opcional: impresión segura cifrada, PDF cifrado, firmas de usuario y dispositivo, marcas de agua

seguras

### Especificación medioambiental

Entorno de funcionamiento Temperatura: de 10 a 30 ºC (de 50 a 86 ºF)

Humedad: del 20 al 80% de humedad relativa (sin

condensación)

Fuente de alimentación 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz), 8,7 Amp

Consumo eléctrico Máximo: aprox. 1,3 KW (iR-ADV C5035i), 1,8 KW

(iR-ADV C5051i/C5051i D)

En espera: aprox. 120 W

Modo de ahorro de energía: aprox. 60 W

Modo de suspensión: aprox. 1,5 W1

Valor TEC2: 2,18 kwh (iR-ADV C5035i), 3,08 kwh

(iR-ADV C5051i/C5051i D)

Niveles de ruido iR-ADV C5035i: 58 dB (en espera)

iR-ADV C5051i/C5051i D: 53 dB (en espera)

Estándares Cumplimiento del estándar ENERGY STAR®

#### Software y gestión de impresión

Herramientas de gestión remota

Interfaz de usuario remoto (IU): utilidad de configuración de dispositivos basada en web que proporciona gestión y el control remotos del dispositivo

Kit de operador de asistencia remota: permite el acceso remoto al panel de control del dispositivo.

iW Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos, incluida la supervisión de estado y alertas, distribución de libretas de direcciones, ajustes de configuración, aplicaciones de firmware y MEAP, etc.

MEAP, etc.

eMaintenance: permite la captura de medidas, administración automática de consumibles, diagnóstico remoto y elaboración de informes para que los proveedores de servicios puedan ofrecer un mantenimiento eficaz, rápido y proactivo.

Sistema de envío de contenidos: permite la distribución remota de firmware, opciones iR y aplicaciones MEAP;

Software de escaneado

Network ScanGear: controlador de escáner compatible con TWAIN que permite a los ordenadores de una red usar la función de escaneado del dispositivo desde el ordenador (Pull Scan). Herramienta de configuración del controlador de Canon: una utilidad para cambiar los ajustes predeterminados de fábrica de los controladores de impresión de Canon (disponibles solo a través del servicio);

NetSpot Device Installer: un sencillo software de utilidad que permite realizar la configuración del protocolo de red para los dispositivos Canon conectados a la red.

Herramientas de optimización

Herramienta de configuración del controlador de Canon: una utilidad para cambiar los ajustes predeterminados de fábrica de los controladores de impresión de Canon (disponibles solo a través del servicio);

NetSpot Device Installer: un sencillo software de utilidad que permite realizar la configuración del protocolo de red para los dispositivos Canon conectados a la red.

Plataforma

MEAP (plataforma de aplicaciones integradas multifunción): una potente plataforma integrada en JAVA para dispositivos Canon que ofrece un estrecho acoplamiento entre una gama de soluciones de software y el dispositivo.

MEAP Web: una alternativa al dispositivo Web para MEAP que permite a las aplicaciones MFP desarrollarse e implantarse mediante servicios Web

Publicación de documentos

IW DESKTOP (opcional): un potente software de publicación de impresión que combina fácilmente documentos de distintos orígenes, aplica acabados para crear documentos de aspecto profesional y se vincula a la perfección con la impresora. Incluye capacidades de creación, anotación y compresión

de PDF para flujos de trabajo digitales como la realización de pruebas y autorización.

#### Consumibles

Cartuchos de tóner TÓNER C-EXV28 BK/C/M/Y para iR-ADV

C5051i/C5051i D

TÓNER C-EXV29 BK/C/M/Y para iR-ADV C5035i

Tóner (rendimiento estimado con 5 % de

cobertura)

TÓNER C-EXV 28 BK/CY/MG/YL: 44.000/38.000/38.000/38.000 páginas

TÓNER C-EXV 29 BK/CY/MG/YL: 36.000/27.000/27.000/27.000 páginas

Opciones de salida

UNIDAD DE ACABADO INTERNA

- FINALIZADOR INTERNO A1 ER
- Número de bandejas: 1
- Capacidad de bandeja estándar: 500 hojas (A4/A5/A5R), 200 hojas (SRA3, A3, A4R) (80 g/m²)
- Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
- Posición de grapado: esquina, doble
- Capacidad de grapado: A4: 50 hojas, A3/A4R:
  30 hojas
- Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 865 mm x 540 mm x 234 mm
- Peso: aprox. 12 kg

FINALIZADOR GRAPADOR

- FINALIZADOR GRAPADOR C1 ER (UNIDAD DE PASO DE BÚFER incluida).
- Número de bandejas: 2
- Capacidad de la bandeja A (superior): 1300 hojas A4/A5R, 650 hojas A3/A4R
- Capacidad de la bandeja B (inferior): 1700 hojas A4/A5R, 650 hojas A3/A4R
- Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>
- Posición de grapado: esquina, doble
- Capacidad de grapado: A4: 50 hojas, A3/A4R: 30 hojas;

 Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 677 mm x 646 mm x 1097 mm (cuando la bandeja de extensión no está desplegada)
 Peso: aprox. 46 kg (sin unidad de paso de búfer)

#### FINALIZADOR DE CUADERNILLOS

- FINALIZADOR DE CUADERNILLOS C1 ER (UNIDAD DE PASO DE BÚFER incluida).
- Número de bandejas: 2
- Capacidad de la bandeja A (superior): 1300 hojas A4/A5R, 650 hojas A3/A4R
- Capacidad de la bandeja B (inferior): 1700 hojas A4/A5R, 650 hojas A3/A4R
- Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
- Posición de grapado: esquina, doble, cuadernillo
- Capacidad de grapado: A4: 50 hojas, A3/A4R:
  30 hojas
- Tamaño del papel cuadernillo: A3, A4R
- Capacidad de grapado de encuadernado de cuadernillos: 16 hojas (64 páginas, de 64 a 81 g/m²) x 10 cuadernillos
- Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 789 mm x 646 mm x 1097 mm (cuando la bandeja de extensión no está desplegada)
   Peso: aprox. 75 kg (sin unidad de paso de búfer)

BANDEJA DE COPIA

BANDEJA DE COPIA J2: una bandeja sencilla para cubrir las necesidades de salida básicas. La capacidad de salida es 100 hojas (A4).

#### Accesorios de hardware

**LECTOR DE TARJETAS** 

MiCARDPLUS PARA ULM: un lector de tarjetas de proximidad para la autenticación del usuario según la tarjeta compatible con múltiples tecnologías de tarjetas (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala y MiFare, etc.). Se integra con el administrador de inicio de sesión universal y uniFLOW

**OTROS** 

TINTA PARA SELLOS CRG-C1: cartucho de tinta para impresión de sellos en originales escaneados y enviados.

#### Opciones de seguridad

SEGURIDAD DOCUMENTAL MARCA DE AGUA SEGURA B1: evita la duplicación

de impresiones de documentos confidenciales mediante la incrustación de marcas de agua ocultas que se vuelven visibles en las copias.

SOFTWARE DE IMPRESIÓN ENCRIPTADA D1: cifra el trabajo de impresión en tránsito al dispositivo y requiere una contraseña en la impresora para

poder imprimir los documentos.

SEGURIDAD DE DATOS KIT DE ENCRIPTACIÓN Y REPLICACIÓN DE DATOS

DE DISCO DURO C7: permite el cifrado de los datos

del disco duro del dispositivo.

### Opciones de sistema y controlador

ACCESORIOS DE IMPRESIÓN KIT DE IMPRESORA PS AE1 (solo iR ADV C5035i):

proporciona compatibilidad con impresión en red

para impresión Adobe PostScript 3.

OPCIONES DE ENVÍO KIT UNIVERSAL PDF SEND TRACE & SMOOTH A1:

crea PDF de esbozo (Trace and Smooth).

CONJUNTO DE CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD DE ENVÍO D1: envía PDF cifrados y añade la firma digital del dispositivo a los archivos PDF/XPS.

CONJUNTO DE FIRMA DIGITAL DE USUARIO DE ENVÍO UNIVERSAL C1: añade la firma digital de

usuario a los archivos PDF/XPS.

IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1:

permite imprimir códigos de barras mediante la

tecnología Jet Caps.

ACCESORIOS DEL SISTEMA SOFTWARE DE ACCESO WEB H1: proporciona

acceso a sitios Web y a otros contenidos en línea

basados en Web.

PUERTO PARA DISPOSITIVO USB E4: añade dos

puertos USB adicionales para usarlos con

uniFLOW.

KIT DE INTERFAZ EN SERIE K2: interfaz en serie para soluciones de recuperación de costes.

KIT DE INTERFAZ DE CONTROL DE COPIA A1: permite la conexión (CCVI I/F) entre terminales de control de copia de terceros y la gama iR-ADV de Canon para la recuperación de costes.

**ACCESORIOS PARA FAX** 

PLACA DE FAX SUPER G3 AE1 ER: añade la

funcionalidad de fax.

KIT DE FAX REMOTO A1: permite al dispositivo enviar y recibir faxes de otro dispositivo conectado

con una tarjeta de fax.

# **Otras opciones**

CARTUCHO DE UNIDAD DE GRAPADO

CARTUCHO DE GRAPAS D3: para finalizador de

cuadernillos C1.

Grapadora J1: para finalizador interno A1,

finalizador grapador C1, finalizador de cuadernillos

C1.

# **LANDER COPY DIGITAL**

Av. Gil Fortoul entre calles Simón Planas y Reynaldo Hahn, Quinta Módulo GB. Urbanización Santa Mónica. Caracas – Venezuela

Teléfono: 0212 417 12 88

E-mail: info@landercopy.com

www.landercopy.com

