

## Serie imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

# PROMUEVE TUS OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EMPRESARIAL CON DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR EFICIENTES Y FIABLES

### PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



#### FINALIZADOR DE CUADERNILLOS Y1 ES

- 2 bandejas, capacidad de 3250 hojas
- Grapado en esquina y doble de hasta 50 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Confección de cuadernillos de hasta 20 hojas y capacidad de plegado encuadernado sin grapar hasta 3 hojas (A3/A4R)
- Es compatible con grapado Eco de 4 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) y grapado bajo demanda de 50 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Incluye la unidad de paso de búfer L1



#### FINALIZADOR GRAPADOR Y1 ES

- 2 bandejas, capacidad de 3250 hojas
- Grapado en esquina y doble de hasta 50 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Es compatible con grapado Eco de 4 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) y grapado bajo demanda de 50 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Incluye la unidad de paso de búfer L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



#### FINALIZADOR INTERNO H1 ES

- 2 bandejas, capacidad de 545 hojas
- Grapado en esquina y doble de hasta 50 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Es compatible con grapado Eco de 4 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) y grapado bajo demanda de 40 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)

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.

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

## UNIDAD PRINCIPAL

Tipo de equipo  
Funciones principales  
Velocidad de procesador

Panel de control  
Memoria  
Almacenamiento  
Conexión de interfaz

Capacidad de suministro de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

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

Funciones de acabado

Tipos de papel admitidos

Equipo multifunción láser en color  
Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional  
Procesador personalizado dual de Canon (compartido) de 1,75 GHz  
Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1" (25,6 cm)  
Estándar: RAM de 4,0 GB  
Estándar: HDD de 320 GB  
RED estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)  
OTROS Estándar: USB 2.0 (Host) x2, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1

Estándar: 2300 hojas  
4 cassetes de 550 hojas  
Bandeja multipropósito de 100 hojas  
Estándar: 250 hojas  
Máximo: 3250 hojas (con finalizador de cuadernillos Y1 ES o finalizador grapador Y1 ES)  
Estándar: clasificado, grupo  
Opcional:

Con finalizador interno: clasificación, grupo, offset, grapado, grapado sin grapas, grapado bajo demanda  
Con finalizador externo, finalizador grapador y finalizador de cuadernillos: clasificación, grupo, offset, grapado, cuadernillo, grapado sin grapas, grapado bajo demanda  
Casete superior 1:

Papel fino, papel normal, papel grueso, papel de color, papel reciclado, papel preperforado, transparencia, papel Bond, sobre, membrete

Cassetes inferiores 2/3/4:

Papel fino, papel normal, papel grueso, papel de color, papel reciclado, papel preperforado, transparencia, papel Bond, sobre, membrete

Bandeja multipropósito:

Papel fino, papel normal, papel grueso, papel de color, papel reciclado, papel preperforado, transparencia, papel vegetal<sup>1</sup>, etiqueta, papel separador, papel Bond, papel revestido, sobre, membrete

Tamaños de papel admitidos

Casete superior 1:  
Tamaño estándar: A4, B5, A5, A5R  
Tamaño personalizado: de 98,0 mm x 148 mm a 297 mm x 215,9 mm

Cassetes inferiores 2/3/4:

Tamaño estándar: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R  
Tamaño personalizado: de 98,0 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2 mm

Bandeja multipropósito:

Tamaño estándar: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3 Sobres (n.º 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL)  
Tamaño personalizado de sobre: de 98,0 mm x 98,4 mm a 320,0 mm x 457,2 mm  
Tamaño libre: de 98,0 mm x 139,7 mm a 320,0 mm x 457,2 mm

Gramajes de papel admitidos

Cassetes: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Doble cara: de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>

Tiempo de calentamiento

Desde encendido: 30 segundos o menos<sup>2</sup>  
Desde modo de suspensión: 10 segundos o menos (con arranque rápido activado)

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)  
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

620 mm x 742 mm x 950 mm  
Básica: 980 mm x 1176 mm  
(la bandeja multipropósito extendida y las bandejas de cassette abiertas)

Peso

Aprox. 142 kg incluido tóner

## ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Velocidad de impresión (BN/CL)  
Resolución de impresión (ppp)  
Lenguajes de impresión  
Impresión a doble cara  
Impresión directa

Hasta 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 600 ppp x 600 ppp, 1200 ppp x 1200 ppp  
Estándar: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3TM  
Estándar: automático  
Tipos de archivos compatibles\*: TIFF, JPEG, PDF, EPS y XPS

Impresión desde móviles y la nube

\*Solo es compatible con la impresión PDF desde páginas web  
AirPrint, Mopria, aplicación 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, ponte en contacto con tu representante de ventas de Canon

Impresión estándar de SO

Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 o posterior), iOS (15.2 o posterior), iPadOS

Fuentes

Fuentes PS: 136 Roman  
Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup> (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional.  
<sup>2</sup> Se requiere el kit de impresión de código de barras DI opcional.

Funciones de impresión

Tiempo de espera de suspensión de trabajo, 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, reducción de tóner, impresión de cartelería, impresión de trabajo retenido

## Sistema operativo

UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022,  
Mac OS X (10.11 o posterior)  
PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022  
PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022,  
Mac OS X (10.11 o posterior)  
PPD: Windows® 8.1/10/11, MAC OS X (10.11 o posterior)

A partir de septiembre de 2022

## ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia  
Tiempo de salida de la primera copia (blanco y negro/color)  
Resolución de copia (ppp)

Hasta 60 ppm (A4), 32 ppm (A3),  
Aprox. 2,9/4,5 segundos o menos

Copias múltiples  
Densidad de copia  
Aumento

Lectura: 600 ppp x 600 ppp  
Impresión: hasta 1200 x 1200  
Hasta 999 copias  
Automático o manual (6 niveles)  
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 básicas

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 sobrepuesta protegida con contraseña, imprimir fecha, encuadración, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos, imagen espejo, almacenar en buzón de correo, copia de tarjetas de identificación, original de tamaño libre, modo de color, copia reservada, copia de muestra

## ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipo

Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)

Alimentador automático de documentos a doble cara en una sola pasada (de doble cara a doble cara [automático])  
Colour Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA  
Sistemas operativos compatibles: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

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  
Hasta 150 hojas

Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tamaños admitidos  
Gramajes admitidos

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R  
Escaneo a una cara: de 38 a 157 g/m<sup>2</sup>; de 64 a 157 g/m<sup>2</sup> (BN/CL)  
Escaneo a doble cara: de 50 a 157 g/m<sup>2</sup>; de 64 a 157 g/m<sup>2</sup> (BN/CL)

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, opcional)

Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL, A4)

Escaneo a servicios basados en la nube: hay una gama de soluciones disponible para ofrecer escaneo a servicios basados en la nube, según requisitos. Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.  
Escaneo a una cara: 80/80 (300 ppp),  
Escaneo a doble cara: 160/160 (300 ppp).

## ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Opcional/estándar  
Destino

Estándar para todos los modelos  
Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, buzón de correo  
Opcional: Fax Súper G3  
LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)

Libreta de direcciones/marcaciones rápidas  
Resolución de envío (ppp)

Transmisión: hasta 600 x 600  
Desde ordenador: hasta 600 x 600  
Archivo: FTP, SMB v3.0, WebDAV  
Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3

Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, función de búsqueda, aplicar directiva, optimizar para web, PDF A/1-b, cifrado), XPS (compacto, función de búsqueda), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (firma digital)  
Opcional: PDF (Trace & Smooth)

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 Opcional/estándar

Opcional para todos los modelos

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

Número máximo de líneas de conexión	2	<b>GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN</b>	
Velocidad del módem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Seguimiento y generación de informes</b>	Estándar: Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* Opcional: uniFLOW Online*
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)	<b>Herramientas de gestión remota</b>	*Para obtener más información, consulta: <a href="#">uniFLOW Online Express</a> , <a href="#">uniFLOW Online</a> iWEMC eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Tamaños de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5 <sup>*1</sup> , A5R <sup>*1</sup> , B4, B5 <sup>*2</sup> , B5R <sup>*1</sup> Recepción: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>*1</sup> Se envía como A4 <sup>*2</sup> Se envía como B4 corto		Herramienta de configuración del driver de Canon MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)
Memoria del FAX	Hasta 30 000 páginas	<b>Software de escaneo</b>	
Marcaciones abreviadas	Máx. 200	<b>Herramientas de optimización</b>	
Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 199 marcaciones	<b>Plataforma</b>	
Difusión secuencial	Máx. 256 direcciones		
Copia de seguridad de memoria	Sí	<b>Publicación de documentos</b>	Opcional: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced
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	<b>CONSUMIBLES</b>	
		<b>Cartuchos de tóner</b>	TÓNER C-EXV 51 BK: 69 000 páginas TÓNER C-EXV 51L TONER C/M/Y
		<b>Rendimiento estimado del tóner</b>	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 (estimado con 5 % de cobertura)
<b>ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO</b>		<b>OPCIONES DE SALIDA</b>	
Buzón de correo (número admitido)	100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón RX en memoria, 50 buzones de fax confidencial	<b>Finalizador interno</b>	FINALIZADOR INTERNO HI ES Número de bandejas: 2 Capacidad de la bandeja A (superior): 45 hojas A4, B5, A5, A5R; 45 hojas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Capacidad de la bandeja B (inferior): 500 hojas A4, B5, A5, A5R; 250 hojas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapadora: grapado en esquina o doble grapa: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3/B4/A4R: 30 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Ecograpado: A3/A4/B4/B5: 5 hojas (de 52 a 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 hojas (de 81,5 a 105 g/m <sup>2</sup> )
Espacio avanzado	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows® 8.1/10/11 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3 Estándar: 16 GB	<b>Finalizador grapador</b>	Grapado bajo demanda: 40 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 466 mm x 525 mm x 225 mm Peso: aprox. 8,6 kg FINALIZADOR GRAPADOR Y1 ES (Incluye UNIDAD DE PASO DE BÚFER L1) Número de bandejas: 2 Capacidad de la bandeja A (superior): 250 hojas A4, B5, A5, A5R; 125 hojas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Capacidad de la bandeja B (inferior): 3000 hojas A4, B5, A5, A5R; 1500 hojas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Gramaje del papel: bandeja superior de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapadora: grapado en esquina o doble grapa: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, B4, A4R: 30 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Ecograpado: A3/A4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 hojas (de 81,5 a 105 g/m <sup>2</sup> )
Espacio de disco disponible para 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 Estándar: memoria USB	<b>Finalizador de cuadernillos</b>	Nombre: FINALIZADOR DE CUADERNILLOS Y1 ES (Incluye UNIDAD DE PASO DE BÚFER L1) Número de bandejas: 2 Capacidad de la bandeja A (superior): A4, B5, A5, A5R: 250 hojas; A3, B4, A4R, B5R, SRA3: 125 hojas Capacidad de la bandeja B (inferior): 3000 hojas A4, B5, A5, A5R; 1500 hojas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Gramaje del papel: bandeja superior de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapadora: grapado en esquina o doble grapa: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, B4R, A4R: 30 hojas (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Ecograpado: A3/A4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 hojas (de 81,5 a 105 g/m <sup>2</sup> )
Funciones de espacio avanzado:			
Soporte de memoria			
<b>ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD</b>			
Autenticación y control de acceso	Estándar: autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta*, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión a nivel de función, inicio de sesión móvil), autenticación con ID de departamento (inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión 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 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)  *Los lectores de tarjetas son opcionales, consulta los accesorios de hardware. Se requiere activación  Opcional: impresión segura My Print Anywhere* *Requiere uniFLOW Online/UniFLOW		
Red	Estándar: filtrado de direcciones IP/MAC, IPSEC, comunicación cifrada TLS 1.3, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticación SMT, autenticación POP antes de SMT, S/MIME		
Documento	Estándar: impresión segura, integración de Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF cifrado, impresión segura cifrada, firma del dispositivo, marcas sobreimpresas protegidas con contraseña, impresión segura de uniFLOW* Opcional: firma de usuario,  *Requiere uniFLOW Online/UniFLOW		
Dispositivo	Estándar: módulo de plataforma segura (TPM), bloqueo con contraseña de disco duro, borrado de unidad de disco duro, protección con contraseña de correo, cifrado de unidad de disco duro (AES de 256 bits/CBC, FIPS140-2 validado), Certificación de Common Criteria (DIN ISO 15408)  Opcional: prevención de pérdida de datos* *Requiere uniFLOW Online/UniFLOW		
Gestión y auditoría de dispositivos	Contraseña del administrador, certificado digital y gestión de claves, registro de auditoría, registro de datos de imagen, configuración de política de seguridad		
<b>ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES</b>			
Entorno operativo	Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F) Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa De 220 a 240 V, 50/60 Hz, 5 A Máximo: aprox. 1,8 kW Imprimiendo: aprox. 849 W o menos En espera: aprox. 67,9 W Modo de suspensión: aprox. 0,8 W <sup>4</sup> Complemento desactivado: aprox. 0,23 W Consumo eléctrico típico (TEC)*: 0,86 kWh  *Según la versión 3.2 de ENERGY STAR de EE. UU.		
Fuente de alimentación		<b>ACCESORIOS DE HARDWARE</b>	
Consumo eléctrico		<b>Lectores de tarjetas</b>	Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo, MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina de Canon local para obtener más información.
Niveles de ruido (blanco y negro/color)	Nivel de ruido (LwAd) <sup>5</sup> Activo (blanco y negro): 67,5 dB o menos, activo (color): 68,1 dB o menos, en espera: 40 dB o menos <sup>6</sup>  Presión sonora (LpAm) <sup>5</sup> Posición del sujeto: Activo (blanco y negro): 49,6 dB o menos, activo (color): 50,2 dB o menos, en espera: 24 dB o menos <sup>6</sup>		

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Serie imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

### OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

#### Accesorios de impresión

CONJUNTO DE FUENTES INTERNACIONALES PLC A1: añade compatibilidad con PCL para Andale Mono WT J/K/S/T (japonés/coreano/chino simplificado/chino tradicional).

#### Opciones de envío

CONJUNTO DE FIRMA DIGITAL DE USUARIO DE ENVÍO UNIVERSAL C1: garantiza la autenticidad de un PDF/XPS identificando al usuario que envió el documento mediante una firma digital visible o invisible.

KIT UNIVERSAL PDF SEND TRACE & SMOOTH-A1: permite que el dispositivo cree y envíe PDF Trace & Smooth

#### Impresión de código de barras

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1: permite imprimir códigos de barras 1D y 2D en la salida mediante la tecnología Jet Caps.

#### Accesorios para fax

PLACA DE FAX SUPER G3 ASI 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

#### Accesorios de grapador

GRAPA P1: para grapado (2 x 5000 uds.)  
CARTUCHO DE GRAPAS Y1: para cosillo de cuadernillo (2 x 2000 unidades)  
GRAPADOR INSTANTÁNEO B1

#### Otros

Película antimicrobiana: varias hojas diseñadas para ajustarse a los puntos de contacto más comunes de los dispositivos\*.

\*Se recomienda la aplicación por parte de un técnico de servicio

### Notas a pie de página

<sup>[1]</sup> Solo el finalizador de cuadernillos Y1.

<sup>[2]</sup> Algunos tipos de papel vegetal no pueden utilizarse.

<sup>[3]</sup> Lapso de tiempo entre el encendido del dispositivo y la activación de la tecla de inicio.

<sup>[4]</sup> El modo de reposo de 0,8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.

<sup>[5]</sup> Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 7779.

<sup>[6]</sup> Datos tomados de la declaración ECO.

## Software y soluciones



## Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2022