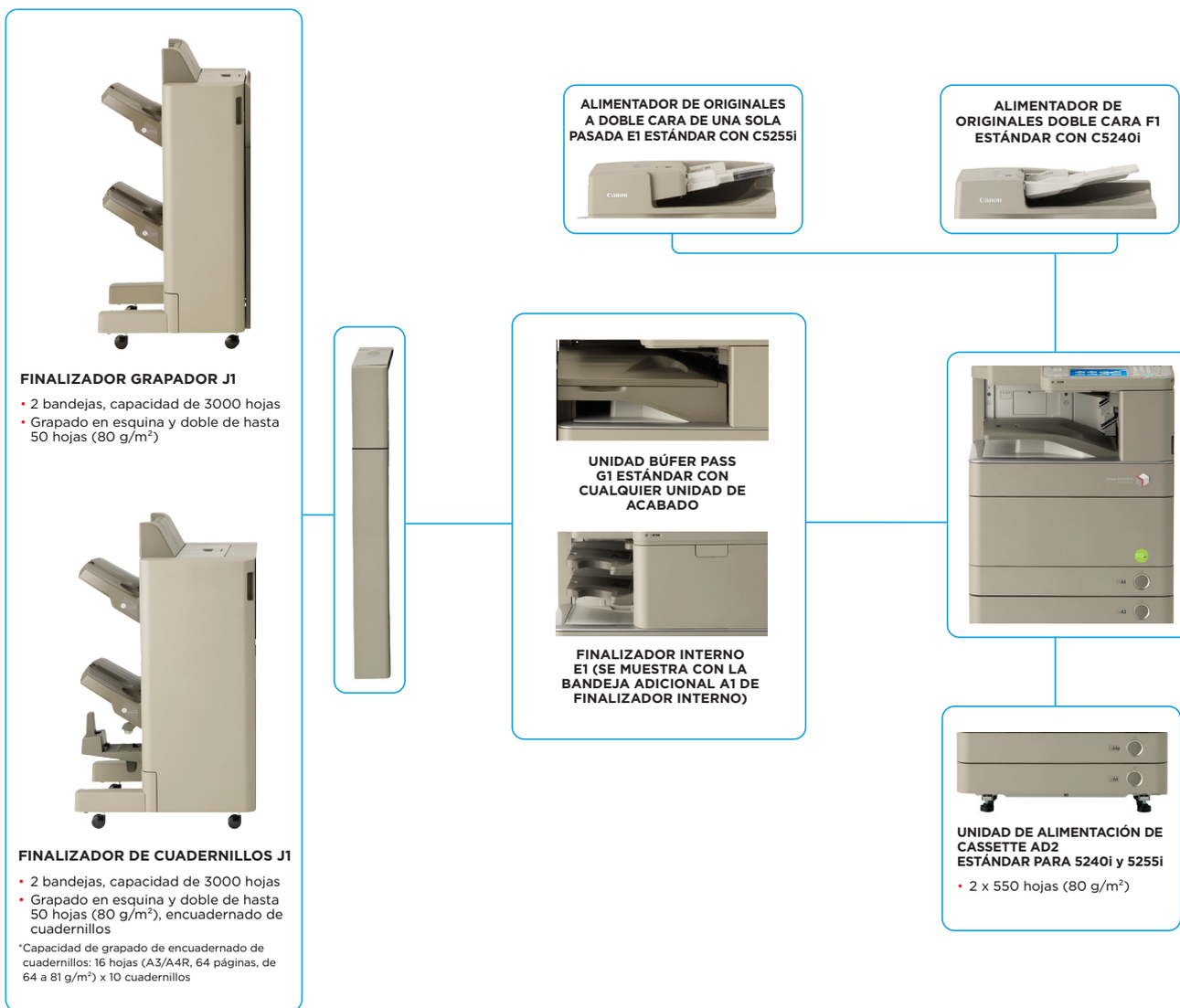




MEJORA LA SOSTENIBILIDAD DE LA OFICINA Y LA SEGURIDAD DE LOS DOCUMENTOS CON LOS DISPOSITIVOS A3 EN COLOR DISEÑADOS PARA OFICINAS CON GRAN CARGA DE TRABAJO

Principales opciones de configuración



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Tipo de equipo	Impresora / lector láser en color multifunción	Sistemas operativos compatibles	UFR II: Windows 10 (32 bits), Windows 10 (64 bits), Windows 8.1 (32 bits), Windows 8.1 (64 bits), Windows 7 (32 bits), Windows 7 (64 bits), Windows Server 2008 (32 bits), Windows Server 2008 (64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows Server 2016 (64 bits), Windows Server 2019 (64 bits) PCL: Windows 10 (32 bits), Windows 10 (64 bits), Windows 8.1 (32 bits), Windows 8.1 (64 bits), Windows 7 (32 bits), Windows 7 (64 bits), Windows Server 2008 (32 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows Server 2016 (64 bits), Windows Server 2019 (64 bits) PS: Windows 10 (32 bits), Windows 10 (64 bits), Windows 8.1 (32 bits), Windows 8.1 (64 bits), Windows 7 (32 bits), Windows 7 (64 bits), Windows Server 2008 (32 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows Server 2016 (64 bits), Windows Server 2019 (64 bits) PPD: Windows 10 (32 bits), Windows 10 (64 bits), Windows 8.1 (32 bits), Windows 8.1 (64 bits), Windows 7 (32 bits), Windows 7 (64 bits) Visita http://software.canon-europe.com/ para consultar la disponibilidad de soluciones de impresión para otros sistemas operativos y entornos, incluidos AS/400, UNIX, Linux y Citrix. Algunas de estas soluciones son de pago. Los tipos de dispositivo SAP están disponibles en SAP Market Place.
Funciones principales disponibles	Impresión, copia, escaneo, envío y fax opcional	ESPECIFICACIONES DE COPIA	Consulte las velocidades de impresión mencionadas
ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA		Velocidad de copia	iR-ADV C5240i EQ80: aprox. 5,4 (BN)/8,1 (CL) segundos o menos
Velocidad de impresión (BN/CL)	iR-ADV C5240i: BN - 40 ppm (A4), 20 ppm (A3) CL - 35 ppm (A4), 17,5 ppm (A3) iR-ADV C5255i: BN - 55 ppm (A4), 27,5 ppm (A3) CL: 51 ppm (A4), 25,5 ppm (A3)	Tiempo de salida de la primera copia (FCOT)	iR-ADV C5255i EQ80: aprox. 3,9 (BN)/6,0 (CL) segundos o menos
Método de impresión	Impresión láser en color	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
Resolución de impresión	1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp	Copia múltiple	Hasta 999 copias
Impresión a doble cara	Automática (estándar)	Reducción/ampliación	Zoom: 25 % - 400 % en incrementos del 1 % Relación de zoom fijo: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Impresión desde soportes de memoria	Soportes de memoria compatibles: dispositivo de memoria USB Tipos de archivos compatibles con la impresión directa: JPEG, TIFF, PDF*, XPS* (*el modelo iR-ADV C5240i requiere el KIT DE IMPRESIÓN PS AR1 para PDF o el KIT DE IMPRESIÓN DIRECTA (para PDF/XPS) H1 para PDF/XPS. La impresión directa para XPS desde soporte extraíble no está disponible).	Opcional/estándar	Opcional
Impresión desde móviles o dispositivos conectados a Internet y servicios en la 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, dependiendo de los requisitos. Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.	Memoria	2 GB
Entrada de papel (estándar)	Cassettes de 4 x 550 hojas (80 g/m ²) y una bandeja multitarea de 100 hojas	Fuentes	138 fuentes PS de Adobe instaladas, compatible con fuentes de doble byte
Capacidad máxima de entrada de papel	2300 hojas (80 g/m ²)	Protocolos de red	TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, NTP, IPv6
Capacidad de salida de papel	Sin finalizador: 250 hojas (80 g/m ²) Con finalizador interno: 500 hojas (con 1 bandeja), cuando se instala la segunda bandeja	ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO	
Funciones de acabado	Estándar: clasificado, grupo Con unidades de acabado opcionales: grapado, encuadernado	Tamaños soportados	C5240i: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Tamaños libres (A x L): mín. 139,7 mm x 128 mm Máx. 297 mm x 431,8 mm C5255i: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Tamaños libres (A x L): mín. 139,7 mm x 128 mm Máx. 297 mm x 431,8 mm
Tipos de papel admitidos	Cassettes: fino, normal, reciclado, en color, grueso, preperforado	Gramajes soportados	C5240i (BN/CL): escaneo a una cara: de 42 a 128 g/m ² , de 64 a 128 g/m ² ; escaneo a doble cara: de 50 a 128 g/m ² , de 64 a 128 g/m ² ; C5255i (BN/CL): escaneo a una cara: de 42 a 157 g/m ² , de 64 a 157 g/m ² ; escaneo a doble cara: de 50 a 157 g/m ² , de 64 a 157 g/m ²
Tamaños de papel admitidos	Cassette de papel 1: A4, A4R, A5, A5R, B5, tamaño libre: de 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 390 mm Cassettes de papel 2, 3 y 4: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5; tamaño libre: de 139,7 x 182 mm a 304,8 x 457,2 mm Bandeja multitarea: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5, tamaño libre: de 99 mm x 139,7 mm a 320 mm x 457,2 mm Sobres: n° 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	Resolución de escaneado	100 ppp, 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 200 x 400 ppp, 400 ppp, 600 ppp
Gramajes de papel admitidos	Cassettes: de 52 a 220 g/m ² , bandeja multitarea: de 52 a 256 g/m ² Doble cara: de 52 a 220 g/m ²	Escaneado a doble cara	De doble cara a doble cara (automática)
Lenguajes de descripción de páginas (PDL)	UFR II (estándar) PCL5e/6	Velocidad de escaneo (A4, 300 ppp):	C5240i: A una cara: 51/51 ipm (BN/CL); a doble cara: 19,6/19,6 ipm (BN/CL) C5255i: A una cara: 75/75 ipm (BN/CL); a doble cara: 120/120 ipm (BN/CL)
Fuentes	Fuentes PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 fuentes OCR; Andalé Mono Fuentes PS: fuentes 136 Roman		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Métodos de escaneado	Push Scan: función de envío disponible en todos los modelos Escaneo desde el ordenador (Pull Scan): TWAIN/WIA disponible en todos los modelos Escaneo a dispositivo de memoria USB: disponible en todos los modelos Escaneo a móviles, dispositivos conectados a Internet y servicios en la nube: existe una gama de soluciones que permite el escaneo a dispositivos móviles, dispositivos conectados a Internet y servicios en la nube, dependiendo de sus requisitos. Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.	Panel de control	Pantalla táctil TFT en color SVGA con contraluz LED de 21,3 cm (8,4 pulgadas)
Especificaciones de escaneado desde el ordenador (Pull Scan)	Windows 10 (32 bits), Windows 10 (64 bits), Windows 8.1 (32 bits), Windows 8.1 (64 bits), Windows 7 (32 bits), Windows 7 (64 bits), Windows Server 2008 (32 bits), Windows Server 2008 (64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows Server 2016 (64 bits), Windows Server 2019 (64 bits)	Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	C5240i: 620 mm x 712 mm x 1182 mm C5255i: 620 mm x 715 mm x 1201 mm
ESPECIFICACIONES DE ENVÍO		Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	850 x 1196 mm (iR-ADV C5255i EQ80 + bandeja multitarea + alimentadores de cassette abiertos) 850 x 1164 mm (iR-ADV C5240i EQ80 + bandeja multitarea + alimentadores de cassette abiertos)
Resolución de envío	100 ppp, 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 200 x 400 ppp, 400 ppp, 600 ppp	Peso	(incluye unidad de alimentación de cassette) C5240i: 172 kg C5255i: 177 kg
Destinos	Correo electrónico/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV.	Entorno operativo	Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F) Humedad: del 20 al 80% de humedad relativa (sin condensación)
Libreta de direcciones/Marcaciones abreviadas	LDAP (1000)/Local (máx. 500)	Fuente de alimentación	220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz) 4,3-5,6 A
Formatos de archivo	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS de alta compresión, PDF/A-1b, búsqueda en PDF/XPS, Office Open XML (PowerPoint, Word)	Consumo eléctrico	Máximo: aprox. 1,8 kW (iR-ADV C5255i EQ80), 1,5 kW (iR-ADV C5240i EQ80) En espera: aprox. 110 W Modo de ahorro de energía: aprox. 60 W Modo de suspensión: aprox. 0,8 W o menos* Valor TEC (según Energy Star Ver. 2.0) 2,9 kWh (iR-ADV C5255i EQ80), 2,20 kWh (iR-ADV C5240i EQ80) *Puede que no sea posible el modo de reposo de 1 W en todas las circunstancias. Consulta la guía del usuario para obtener más información.
Conjuntos de características de envío universal opcional	Conjunto de características avanzadas de envío universal EI: crea PDF de esbozo (Trace and Smooth) y extensiones de PDF de Adobe Reader CONJUNTO DE CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD DE ENVÍO UNIVERSAL DE PDF DI: envía PDF cifrados y añade la firma digital del dispositivo a los archivos PDF/XPS.	Niveles de ruido	Presión sonora* Activa: C5255i EQ80: 53 dB, C5240i EQ80: 51 dB En espera: C5255i EQ80: 31 dB, C5240i EQ80: 25 dB *Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 7779
ESPECIFICACIONES DE FAX		Gestión de software e impresión	iW Management Console para la administración centralizada del dispositivo (consumibles, supervisión de errores y alertas, libreta de direcciones actualización de configuración y firmware, distribución de aplicaciones MEAP, captura de metros, administración de drivers y recursos); Compatible con servicios de eMaintenance a través de RDS integrado (permite la captura de metros, administración automática de consumibles, diagnóstico remoto); Sistema de envío de contenidos (distribución remota de firmware, opciones iR y aplicaciones MEAP); Interfaz de usuario remoto (RUI); Network ScanGear; NetSpot Device Installer; MEAP (plataforma de aplicaciones integradas multifunción); MEAP Web
Opcional/estándar	Opcional en todos los modelos (con PLACA de fax Super G3 AE1)	Funciones de seguridad	Estándar: filtrado de direcciones IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, módulo de plataforma segura (TPM), impresión segura, bloqueo por contraseña de disco duro, borrado de unidad de disco duro, administrador de inicio de sesión universal, ID de departamento, SSO-H, buzón de correo, sistema de administración de acceso TLS 1.2 Opcional: impresión segura cifrada y marcas de agua seguras, PDF cifrado, firmas de usuario y dispositivo. Los siguientes elementos requieren uniFLOW Online : escaneo a la nube, impresión desde la nube, My Print Anywhere
Velocidad del módem	Super G3 a 33,6 kbps (3 s/pág.)*	CONSUMIBLES	
Resolución del fax	Estándar: 200 x 100 ppp Fina: 200 x 200 ppp Superfina: 200 x 400 ppp Ultrafina: 400 x 400 ppp	Cartuchos de tóner	TÓNER C-EXV 28 TONER BK/CY/MG/YL (rendimiento: 44 000/38 000/38 000/38 000 páginas, (Basado en una cobertura del 6 %) (para iR-ADV C5255i EQ80) TÓNER C-EXV 29 TONER BK/CY/MG/YL (rendimiento: 36 000/27 000/27 000/27 000 páginas, (Basado en una cobertura del 6 %) (para iR-ADV C5240i EQ80)
Memoria del FAX	Hasta 6000 páginas* *Según el gráfico estándar de ITU-T n.º 1	ESPECIFICACIONES DE LAS OPCIONES	
Marcaciones abreviadas	Máx. 200	Finalizador grapador 1	FINALIZADOR INTERNO E1 (finalizador interno compacto)
Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 199 marcaciones		Número de bandejas: 1 (bandeja adicional disponible opcionalmente)
Difusión secuencial	Máx. 256 direcciones de la libreta de direcciones más 256 destinos nuevos		Capacidad de bandeja estándar: 500 hojas (A4/A5/A5R), 200 hojas (SRA3, A3, A4R) (80 g/m ²) Capacidad con bandeja opcional: bandeja superior: 100 hojas (todos los tamaños), bandeja inferior: 200 hojas
Copia de seguridad de memoria	3 horas		Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: A4: 50 hojas; A3/A4R: 30 hojas
Recepción	Impresión de documentos recibidos por fax, almacenamiento en bandeja de entrada de memoria RX, reenvío de fax, ajustes de reenvío, reenvío sin condiciones, bandeja de entrada de fax confidencial, aviso de reenvío hecho.		Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 865 mm x 540 mm x 234 mm Peso: aprox. 12 kg, con bandeja adicional: 13 kg
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.		
ESPECIFICACIONES GENERALES			
Tiempo de calentamiento	Aprox. 31 seg. desde el encendido (modo normal), 7 seg. desde el encendido (modo de inicio rápido)		
Recuperación desde el modo de reposo	18 s (iR-ADV V5240i EQ80), 15 s (iR-ADV C5255i EQ80)		
Tipo de interfaz	USB 2.0 Hi-Speed, Ethernet: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 host USB (2.0)		
Protocolos de red	TCP/IP* (LPD/Puerto 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, encuadernadora), AppleTalk *Compatibilidad con IPv4/IPv6		
Velocidad de procesador	1,8 GHz		
Memoria	2,5 GB		
Unidad de disco duro	Disco duro estándar de 320 GB		

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Finalizador grapador 2	FINALIZADOR GRAPADOR J1 (externo) (la UNIDAD BÚFER PASS G1 se incluye de serie) 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 ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: A4: 50 hojas, A3/A4R: 30 hojas Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 559 mm x 646 mm x 1097 mm (cuando la bandeja de extensión no está extendida) Peso: aprox. 46 kg	Accesorios de hardware 2	Bandeja de copia J2: una bandeja sencilla para cubrir las necesidades de salida básicas. La capacidad de salida es 100 hojas (A4). Varios lectores de tarjetas disponibles, por ejemplo MiCard Plus. Ponte en contacto con la oficina local de Canon para obtener más información.
Finalizador de cuadernillos	FINALIZADOR DE CUADERNILLOS J1 (externo) (la UNIDAD BÚFER PASS G1 se incluye de serie) 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 ² 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/m ²) x 10 cuadernillos Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 671 mm x 646 mm x 1097 mm (cuando la bandeja de extensión no está extendida) Peso: aprox. 75 kg	Accesorios del controlador de impresión	KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1: permite imprimir códigos de barras mediante la tecnología Jet Caps.
Guillotina interna de folletos	No disponible	Accesorios del sistema	KIT DE FAX REMOTO A1: permite al dispositivo enviar y recibir faxes de otro dispositivo conectado con una tarjeta de fax. PUERTO PARA DISPOSITIVO USB E4: añade dos puertos USB adicionales para su uso con lectores de tarjetas uniFLOW o de terceros. SOFTWARE DE ACCESO WEB H1: proporciona acceso a sitios web y a otros contenidos online basados en web.
OPCIONES ADICIONALES		Accesorios de seguridad de dispositivo	KIT DE ENCRIPCIÓN Y REPLICACIÓN DE DATOS DE DISCO DURO C1: proporciona cifrado y replicación de los datos temporales y permanentes. El cifrado permite encriptar las imágenes copiadas o escaneadas ANTES de que se guarden en la unidad de disco duro del dispositivo. El paquete incluye el kit de seguridad MFP 2.01 de Canon con certificación Common Criteria nivel EAL3. La replicación copia todos los datos en tiempo real, lo que proporciona una copia de seguridad altamente fiable.
Accesorios de hardware 1	BANDEJA ADICIONAL DE LA UNIDAD DE ACABADO INTERIOR A1: añade una segunda bandeja de salida al FINALIZADOR INTERNO E1.	Accesorios de seguridad de documento	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 ENCRIPADA D1: cifra el trabajo de impresión en tránsito al dispositivo y requiere una contraseña en la impresora para poder imprimir los documentos.
		Accesorios de accesibilidad	ASA DE ACCESO DE ADF A1: se acopla al alimentador de documentos, facilitando el acceso a los usuarios que se encuentran sentados. KIT DE SOFTWARE DE OPERADOR REMOTO B1: permite la utilización de las pantallas del panel de control del dispositivo desde equipos remotos.
		Otras opciones	CARTUCHO DE TINTA PARA SELLOS C1 CARTUCHO DE GRAPADO D3 (R) GP para finalizador de cuadernillos J1. CARTUCHO DE GRAPADO J1: GP para el finalizador interno E1 y el finalizador grapador J1.

Descargos de responsabilidad

Las especificaciones están sujetas a cambios. Ponte en contacto con tu oficina local de Canon para obtener las últimas actualizaciones.

Software y soluciones



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2020