

Nueva generación en gestión del documento

imageRUNNER ADVANCE Serie C2000

you can

Le presentamos la gama imageRUNNER ADVANCE color más compacta. Diseño compacto y fácil de usar que combina una productividad excepcional, excelente integración en su entorno de trabajo y credenciales medioambientales extraordinarias.



HASTA 30 PPM EN COLOR Y BLANCO Y NEGRO
DISEÑO COMPACTO
INTEGRACIÓN AVANZADA EN FLUJOS DE TRABAJO
PANTALLA TÁCTIL COLOR DE 5,7"
BAJO CONSUMO ENERGÉTICO
FINALIZADOR GRAPADOR INTERNO

Productividad

- Pantalla táctil intuitiva y personalizable
- Impresión de hasta 30 ppm
- Adobe Reader Extensions™ (opcional) que permite a los usuarios editar los archivos PDF sin la necesidad de tener el software Adobe Acrobat™
- Perfecta integración en las soluciones de flujo de trabajo de oficina
- Compatible con Adobe PostScript3* original
- Amplia gama de aplicaciones MEAP escalables, incluido MailBoxLite, que está disponible como aplicación tanto en los modelos L como i
- Comparte características con otros dispositivos de la gama imageRUNNER ADVANCE

Medio ambiente

- Diseñado con bioplásticos y materiales reciclados
- Eficiencia energética excelente
- Consumo eléctrico en modo de reposo de tan solo 1,5 vatios, la puntuación TEC más baja de su clase
- Certificado por Energy Star
- Uno de los dispositivos más compactos de su clase

Seguridad

- Cifrado y borrado de datos de la unidad de disco duro*
- Unidad de disco duro extraíble*
- Cifrado de red (IPSec, IEEE802.1x)
- Firma digital de documentos escaneados
- Compatibilidad con Adobe Rights Management™
- Integración con sistemas de autenticación de tarjetas

* solo los modelos i

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Especificaciones: imageRUNNER ADVANCE C2020L/i / C2025i / C2030L/i

ESPECIFICACIONES BÁSICAS	<p>Tipo Consola</p> <p>Máximo tamaño del original A3</p> <p>Tamaños de copia Cassettes 1 a 4: A3 a A5R, tamaño libre (cassette 1: de 148 x 182 mm a 297 x 457 mm, cassettes 2-4: de 140 x 182 mm a 305 x 457 mm). Bandeja multipropósito: SRA3 a A5R, tamaño libre (99 x 140 mm - 320 x 457 mm).</p> <p>Resolución Lectura: 600 ppp x 600 ppp, Copia: 600 ppp x 600 ppp Impresión: 600 ppp x 600 ppp, 1200 ppp x 1200 ppp (media velocidad), 9600 ppp (mejora) x 600 ppp 256 gradaciones</p> <p>Velocidad de copia/impresión A4: 30 ppm (iR-ADV C2030L/i), 25 cpm (iR-ADV C2025i), 20 cpm (iR-ADV C2020L/i) A3: 15 cpm (iR-ADV C2030L/i), 15 cpm (iR-ADV C2025i), 15 cpm (iR-ADV C2020L/i) A4R: 20 cpm (iR-ADV C2030L/i, iR-ADV C2025i, iR-ADV C2020L/i) A5R: 30 cpm (iR-ADV C2030L/i), 25 cpm (iR-ADV C2025i), 20 cpm (iR-ADV C2020L/i)</p> <p>Rango de ampliación/ reducción Zoom: 25 - 400 % (Ratio de zoom cada 1 %) Tiempo de primera página Tiempo de calentamiento Múltiples copias/impresiones Impresión a doble cara Gramaje de papel</p> <p>Capacidad de papel Cassette 1: de 64 a 120 g/m², Cassettes 2-4: de 64 a 163 g/m² 64-163g/m² Bandeja multipropósito: De 64 a 220 g/m² Doble cara: de 64 a 120 g/m² Estándar: cassettes de 250 hojas + 550 hojas (800 hojas) Bandeja multipropósito: 100 hojas, Opcional: 2 cassettes de 550 hojas (1.100 hojas) Capacidad máxima de papel: 2.000 hojas</p> <p>Velocidad de procesador 0,8 GHz</p> <p>Memoria RAM: 1 GB + 1 GB (total: 2 GB)</p> <p>Unidad de disco duro iR-ADV C2020L/2030L: unidad Flash 4 GB iR-ADV C2020i/2025i/2030i: unidad de disco duro de 80 GB</p> <p>Pantalla Pantalla TFT VGA táctil a color de 5,7 pulgadas</p> <p>Interfaz Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g (opcional), USB 2.0 TCP/IP* (LPD/ Port 9100/ WSD/ IPP/ IPPS/ SMB/ FTP), SMB solo es compatible con los modelos i, IPX/ SPX (NDS, Bindery), AppleTalk, *compatible con IPv4/IPv6</p> <p>Protocolos de red 220-240 V, 10 A 50/60 Hz 1,5 kW máx.</p> <p>Alimentación eléctrica Consumo eléctrico</p> <p>Dimensiones (An x F x Al) Modelos L: 565 mm x 650 mm x 791 mm Modelos i: 565 mm x 680 mm x 928 mm (con alimentador automático de documentos)</p> <p>Espacio de instalación (An x F) iR-ADV C2030L/2020L: 846 mm x 1109 mm (multibandeja + cassette ampliado) iR-ADV C2020i/2025i/2030i: 846 mm x 1139 mm (multibandeja + cassette ampliado)</p> <p>Peso Solo impresora: aprox. 69 kg (modelo L), 73 kg (modelo i), modelo L + cubierta: aprox. 78 kg, modelo i + vidrio: 82 kg, modelo L + alimentador automático de documentos: aprox. 84 kg, modelo i + alimentador automático de documentos: aprox. 88 kg</p>
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN	<p>PDL UFRIL (estándar en todos los modelos), PCL5/6: (estándar en los modelos i, iR-ADV C2020i / 2025i / 2030i, opcional en los modelos L: iR-ADV C2020L/2030L con el kit AG1 de la impresora PCL de Canon), Adobe PostScript 3 (opcional solo en los modelos i con el kit-AG1 de la impresora PS de Canon)</p> <p>Resolución 600 ppp x 600 ppp, 1200 ppp x 1200 ppp (media velocidad), 9600 ppp (mejora) x 600 ppp</p> <p>Fuentes Fuentes PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Fuentes PS: 136 Roman</p> <p>Sistemas operativos soportados UFRIL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 o superior) PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2 PS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 o superior) MAC-PPD: MAC OS 9.1 o superior, MAC OS X (10.2.8 o superior)</p>
ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO	<p>Opcional/estándar Requiere unidad lectora de imágenes en color dúplex opcional D1</p> <p>Velocidad de escaneado Escaneado (una cara): A4 30 ipm 600 ppp (color/blanco y negro), 44 ipm 300 ppp (color/blanco y negro) 100 ppp, 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 ppp, 400 ppp, 600 ppp</p> <p>Resolución de escaneado Pull Scan A través de controlador Network TWAIN (de 75 a 600 ppp blanco y negro y color) Sistema operativo compatible con Pull Scan: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7, (32 bits, 64 bits en modo de compatibilidad)</p>

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO	<p>Opcional/estándar iR-ADV C2020L/2030L: opcional (requiere el kit R1 de envío universal de color y el lector de imágenes de color D1 o D2) iR-ADV C2020i/ 2025i/ 2030i: estándar pero requiere la unidad lectora de imágenes en color opcional D1 o D2</p> <p>Destinos Libreta de direcciones Formato de archivo</p> <p>Kits de funciones avanzadas de envío universal: Kit de funciones avanzadas de envío universal E1 (opcional): PDF escalable (trazo suavizado), PDF/XPS con opción de búsqueda, PDF Reader Extensions Kit de funciones avanzadas de seguridad universal D1 (opcional): PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo Kit firma digital de usuario C1 (opcional): PDF/XPS</p>
ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS	<p>Nombre del lector de imágenes de color Unidad lectora de imágenes en color dúplex D1 (opcional)</p> <p>Tamaño de papel A3, A4, A4R, A5, A5R</p> <p>Gramaje de papel Original una cara: de 42 a 128 g/m² Original dos caras: de 50 a 128 g/m² (Original color: de 64 a 128 g/m²) 50 hojas (80 g/m²) Copia (una cara): A4 30 ipm 600 ppp (color/blanco y negro)</p> <p>Máx. número de originales Escaneado (una cara): A4 44 ipm 300 ppp (color/blanco y negro)</p> <p>Velocidad de escaneado (máx.) 565 mm x 540 mm x 140 mm aprox. 7,9 kg</p> <p>Dimensiones (An x F x Al) Peso</p>
OPCIONES DE ALIMENTACIÓN DE PAPEL	<p>Unidad de alimentación de cassette Unidad de alimentación de cassette AF1</p> <p>Tamaño de papel De A3 a A5R, tamaño libre (de 140 x 182 mm a 305 x 457 mm)</p> <p>Capacidad de papel Gramaje de papel De 64 a 163 g/m² (550x2): 1.100 hojas (80 g/m²) 565 x 650 x 248mm</p> <p>Dimensiones (An x F x Al) Aprox. 27,5 kg</p>
OPCIONES DE SALIDA	<p>Finalizador grapador Finalizador interno C1</p> <p>Número de bandejas Una bandeja de salida (2ª bandeja opcional: Bandeja adicional A1 para finisher interno)</p> <p>Gramaje de papel Capacidad de bandeja estándar: A4: 750 hojas, A3/A4R: 500 hojas, Capacidad de bandeja opcional: A4/A3/A4R: 100 hojas</p> <p>Posición de grapado De 64 a 220 g/m²</p> <p>Capacidad de grapado Esquina, doble</p> <p>Dimensiones (An x F x Al) A4: 50 hojas, A3/A4R: 30 hojas 700 mm x 540 mm x 260 mm 207 x 450 x 57 mm</p> <p>Bandeja opcional Aprox. 12,5 kg/14 kg (bandeja opcional incluida)</p>
OPCIONES ADICIONALES	<p>Cartucho de tinta para sellos C, asa para apertura y cierre de DADF A1, unidad lectora de imágenes en color D2, cubierta de impresora D1, Kit de borrado de datos C1, Kit de encriptación de datos de disco duro C3, tarjeta LAN inalámbrica B2, kit de disco duro extraíble AE1, bus de ampliación F2, tarjeta IPsec B2, kit Access Management System B1, software de acceso Web H1, kit para impresora PCL AG1, kit para impresora PS AG1, kit de impresión directa (para PDF/XPS) H1, kit de impresión de códigos de barras D1, placa de fax Super G3 AH1, placa 2ª línea de fax Super G3 AH1, kit fax remoto A1, alimentador de sobras D1, unidad de tres vías C1, bandeja de documentos A2, cartucho de grapas J1, bandeja de copias J1, bandeja interna de dos vías F1, software de operador remoto B1, kit de software B1, kit de guía por voz F2, kit de operación por voz C2, puerto para dispositivos USB C1, lector/grabador multimedia A2, soporte para lector de tarjetas copias B2, lector de tarjetas C1</p> <p>Algunas imágenes se han simulado a fines de claridad de reproducción. Todos los datos se basan en los métodos de elaboración de pruebas estándar de Canon. Este folleto y las especificaciones del producto se han desarrollado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Están sujetas a cambios sin previo aviso.™ y ©: todos los nombres de productos y empresas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países.</p> <p>Canon recomienda que utilice Canon Media para obtener los mejores resultados. Compruebe la lista de compatibilidad de los soportes (tipos de papel) para ver qué variedad de papel/soporte se recomienda.</p>



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish Edition 0155W910
© Canon Europa N.V. 2011

Canon España, S.A.

Av. De Europa, 6
28108 Alcobendas (Madrid)
Tif: 91 538 45 00
Fax: 91 564 01 17
www.canon.es