

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

FIABLE EQUIPO MULTIFUNCIÓN CON CAPACIDADES DE GESTIÓN DE DOCUMENTOS VERSÁTILES DE PRINCIPIO A FIN

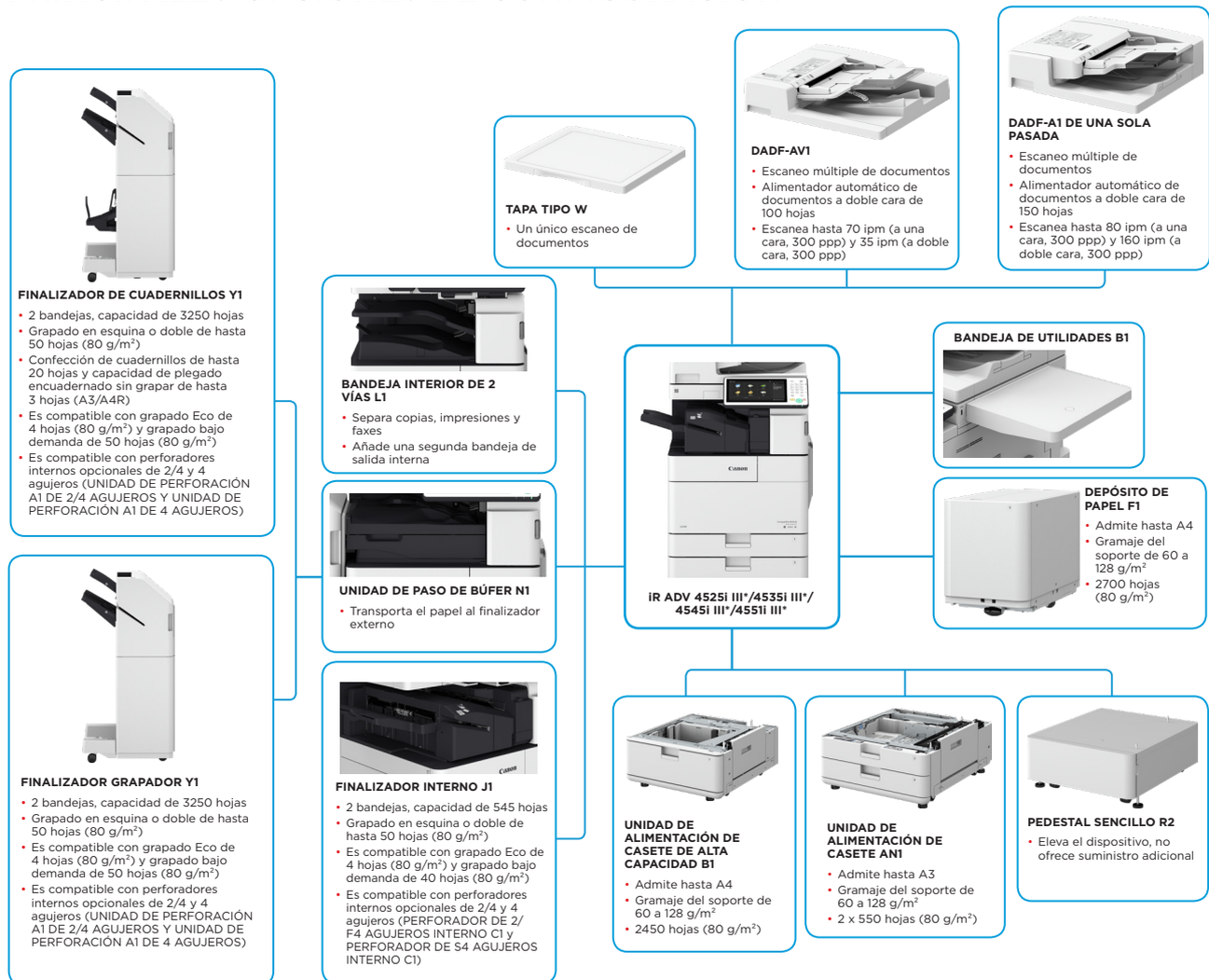


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP

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, consulte el configurador de productos en línea.

*III indica que este modelo se ha actualizado al nuevo software del sistema e incluye funciones de seguridad adicionales de serie.

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

UNIDAD PRINCIPAL

Tipo de equipo

Equipo multifunción láser en blanco y negro A3

Funciones principales

Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional

Procesador

Procesador personalizado dual de Canon (compartido)

Panel de control

Estándar: Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 25,6 cm (10,1 pulgadas)

Memoria

Estándar: RAM de 3,0 GB

Unidad de disco duro

Estándar: 250 GB; máximo: 1 TB

Unidad de disco duro de replicación

Opcional: 250 GB, 1 TB

Conexión de interfaz

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) x2, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1;
Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia

Capacidad de suministro de papel (*A4, 80 g/m²)

Estándar: 1200 hojas
Casete de 550 hojas x 2, bandeja multiuso: 100 hojas (por determinar)
Máximo: 6350 hojas (con unidad de alimentación de casete de alta capacidad B1 y unidad de depósito de papel F1)

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

Estándar: 250 hojas
Máximo: 3350 hojas (con unidad de paso de búfer N1 + unidad de acabado grapadora Y1 o unidad de acabado de cuadernillos Y1)

Funciones de acabado

Estándar: clasificado, grupo
Con finalizador interno: clasificación, grupo, offset, grapado, perforación¹, grapado sin grapas, grapado bajo demanda
Con finalizador externo²: clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernado³, perforación⁴, grapado sin grapas, grapado bajo demanda
¹Requiere perforadora interna de 2/F4 agujeros C1 o perforadora interna de 54 agujeros C1
²Requiere Buffer Pass- N1
³Requiere finalizador de cuadernillos Y1
⁴Requiere unidad de perforación A1 de 2/4 agujeros o unidad de perforación A1 de 4 agujeros

Tipos de papel admitidos

Casete de papel (1/2):
fino, normal, grueso, de color, reciclado, perforado

Bandeja multipropósito:
fino, normal, grueso, de color, reciclado, perforado, transparencia, vegetal¹, etiqueta, Bond, sobre
¹Algunos tipos de papel vegetal no pueden utilizarse.

Tamaños de papel soportados

Casete superior 1:
Tamaño estándar: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Tamaño personalizado: Mín. De 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 390,0 mm

Casete inferior 2:
Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Tamaño personalizado: Mín. De 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm

Bandeja multipropósito:
Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, sobres [n.º 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Tamaño personalizado: Mín. de 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm
Tamaño libre: Min. de 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm

Gramajes de papel admitidos

Casets de papel (1/2): de 60 a 128 g/m²
Bandeja multipropósito: de 52 a 220 g/m² (fino: solo alimentación de papel de grano vertical: de 52 a 59 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Doble cara: de 60 a 105 g/m²
Desde encendido: 24 segundos o menos^{*}
^{*}Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)

Desde modo de suspensión: 10 segundos o menos

Modo de inicio rápido: 4 segundos o menos^{*}
^{*}Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que se pueden realizar las principales operaciones en la pantalla del panel táctil.

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Con tapa: 587 x 728 x 822 mm
Con DADF-A1 de una sola pasada: 587 x 740 x 945 mm
Con DADF-AV1: 587 x 750 x 926 mm

Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

Básica:
889 x 1160 mm (con tipo de tapa W + bandeja multiuso abierta/bandeja de extensión extendida + casete de papel abierto)
889 x 1172 mm (con DADF-A1 de una sola pasada + bandeja multiuso abierta/bandeja de extensión extendida + casete de papel abierto)
889 x 1182 mm (con DADF-AV1 + bandeja multiuso abierta/bandeja de extensión extendida + casete de papel abierto)

Totalmente configurado:
1811 x 1270 mm (con DADF-A1 de una sola pasada + unidad de depósito de papel F1 + unidad de acabado de cuadernillos Y1 con unidad de encuadernado recogida + casete de papel abierto)
1811 x 1280 mm (con DADF-AV1 + unidad de depósito de papel F1 + unidad de acabado de cuadernillos Y1 con unidad de encuadernado recogida + casete de papel abierto)

Peso

Con tapa tipo W: aprox. 73 kg incluido tóner
Con DADF-A1 de una sola pasada: aprox. 86 kg incluido tóner
Con DADF-AV1: aprox. 81 kg incluido tóner

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Velocidad de impresión (blanco y negro)

iR-ADV 4555i III:
51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R)

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200

Lenguajes de impresión

Estándar: UFR II, PCL 6
Opcional: compatibilidad real con Adobe PostScript nivel 3

Impresión directa

Impresión directa disponible desde memoria USB, espacio avanzado, IU remota y acceso a Internet^{*}

Tipos de archivos compatibles: TIFF, JPEG, PDF, EPS y XPS
^{*}Solo compatible con impresión de PDF desde páginas web

Impresión desde móviles y la nube

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, contactar con el representante de ventas de Canon correspondiente

Fuentes

Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras²
Fuentes PS: 136 Roman

¹Requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional
²Requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional

Funciones de impresión

Tiempo de espera de suspensión de tarea, configuración de perfil, impresión protegida con contraseña, marca sobreimpresa, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, clasificación, impresión en cuadernillo, agrupación, tamaños de papel/orientación mezclados, offset, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión en póster, impresión retenida forzada

Sistema operativo

UFR II: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 o posterior)

PCL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

PS: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 o posterior)

PPD: MAC OS X (10.7 o posterior), Windows 7/8.1/10

Los tipos de dispositivo SAP están disponibles en SAP Market Place.

Visite <http://www.canon-europe.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.
Algunas de estas soluciones son de pago.

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia

iR-ADV 4555i III:
51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R)

Tiempo de salida de la primera copia (A4)

iR-ADV 4555i III: aprox. 3,7 segundos o menos

iR-ADV 4545i III/4535i III: aprox. 3,8 segundos o menos

iR-ADV 4525i III: aprox. 5,2 segundos o menos

Resolución de copia (ppp)

Lectura: 600 x 600

Copias múltiples

Impresión: hasta 1200 x 1200

Densidad de copia

Hasta 9999 copias

Zoom

Automático o manual (9 niveles)

Reducciones predefinidas

25 % - 400 % (en incrementos del 1 %)

Ampliaciones predefinidas

141 %, 200 %, 400 %

Funciones de copia básicas

Índices R/E predefinidos por área, ajuste de papel, ajuste anterior, ajuste favorito, acabado, doble cara, ajuste de densidad, selección del tipo original, modo de interrupción, ajuste de confirmación/cancelación

Funciones especiales de copia

Libro a dos páginas, originales a dos caras, acabado, cuadernillo, formar trabajo, N en 1, agregar portada, insertar hojas, originales de distinto tamaño, ajuste de densidad, selección de tipo original, portadas transparentes, numerar páginas, numeración de juegos de copia, nitidez, borrar marco, marca sobreimpresa protegida con contraseña, imprimir fecha, desplazar, encuadernación, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos, aviso fin de trabajo, imagen de simetría, almacenar en buzón de correo, superponer imagen, copia en cadena, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, detección de alimentación en el alimentador de hojas múltiples, original de tamaño libre

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipos disponibles

Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada*(DADF-A1) o alimentador automático de documentos a doble cara (DADF-AV1)
[de doble cara a doble cara (automático con DADF)]
*Soporta la detección de doble alimentación.

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

DADF-A1 DE UNA SOLA PASADA: 150 hojas
DADF-AV1: 100 hojas

Originales y gramajes aceptados

Platina: hoja, libro, objetos tridimensionales (altura: hasta 50 mm, peso: hasta 2 kg)
Gramaje de papel en el alimentador de documentos: DADF-A1 DE UNA SOLA PASADA: Escaneo a una cara: de 38 a 157 g/m² (blanco y negro), de 64 a 157 g/m² (color)
Escaneo a doble cara: de 50 a 157 g/m² (blanco y negro), de 64 a 157 g/m² (color)
DADF-AV1: Escaneo a una cara: de 38 a 128 g/m² (blanco y negro), de 64 a 128 g/m² (color)
Escaneo a doble cara: de 50 a 128 g/m² (blanco y negro), de 64 a 128 g/m² (color)

Tamaños de papel soportados

Tamaño de escaneo máximo de cristal de copia: 297,0 x 431,8 mm
Tamaño de soporte del alimentador de documentos: DADF-A1 de una sola pasada: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R; tamaño personalizado: de 128,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm
DADF-AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6; tamaño personalizado: de 139,7 x 128 mm a 297,0 x 431,8 mm

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

DADF-A1 DE UNA SOLA PASADA: Escaneo a una cara: 80/80 (300 ppp), 80 (blanco y negro: 600 ppp)
Escaneo a doble cara: 160/160 (300 ppp), 150 (blanco y negro: 600 ppp)
DADF-AV1: Escaneo a una cara: 70/70 (300 ppp), 51 (blanco y negro: 600 ppp)
Escaneo a doble cara: 35/35 (300 ppp), 25,5 (blanco y negro: 600 ppp)

Resolución de escaneo (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)

Colour Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA
Sistemas operativos compatibles: Windows 7/8/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Método de escaneo

Función de envío disponible en todos los modelos
Escaneo a dispositivo de memoria USB: disponible en todos los modelos
Escaneo a dispositivos móviles y servicios basados en la nube: hay una gama de soluciones disponible para ofrecer escaneo a dispositivos móviles o servicios basados en la nube, según sus requisitos. Para obtener más información, contactar con el representante de ventas de Canon correspondiente.
Escaneo desde el ordenador (Pull Scan) TWAIN/WIA disponible en todos los modelos

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Destino

Fax de correo electrónico/Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón de correo, Fax Súper G3 (opcional), Fax IP (opcional)

Libreta de direcciones

LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)

Resolución de envío (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protocolo de comunicaciones

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
Correo electrónico/fax: SMTP, POP3

Formato de archivo

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

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, borrar marco, formar trabajo, nombre de remitente (TTI), envío retardado, vista preliminar, aviso fin de trabajo, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación original de contenido, omitir páginas en blanco, detección de alimentación en el alimentador de hojas múltiples

ESPECIFICACIONES DE FAX

Opcional/estándar

Opcional para todos los modelos

Número máximo de líneas de conexión

2

Velocidad del módem

Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Tamaño de envío/grabación

A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R*
*Se envía como A4
*Se envía como B4

Memoria del FAX

Hasta 30 000 páginas

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

Selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos páginas, originales de distinto tamaño, densidad (para escaneo), nitidez, escala de copia, borrar marco, formar trabajo, nombre de remitente (TTI), selección de línea telefónica, envío directo, envío retardado, vista preliminar, aviso fin de trabajo, informe de TX, detección de alimentación en el alimentador de hojas múltiples

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

Buzón de correo (Número admitido)

100 carpetas de entrada de usuario, 1 bandeja de entrada de memoria RX, 50 buzones de entrada de fax confidenciales
Máximo 30 000 páginas almacenadas

Espacio avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV
PC cliente compatibles: Windows (7/8/10)
Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio de disco disponible para espacio avanzado

Aprox. 16 GB (disco duro estándar)
Aprox. 480 GB (unidad de disco duro de 1 TB opcional)

Funciones de espacio avanzadas

Autenticación de inicio de sesión de espacio avanzado, función de ordenación, impresión de archivo PDF con contraseña, soporte de administrador de auditoría segura imageWARE
Estándar: memoria USB

Soportes de memoria

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación

Estándar: administrador de inicio de sesión universal (inicio de sesión de nivel de dispositivo y función), uniFLOW Online Express*, autenticación de usuario, autenticación de ID de departamento, sistema de gestión de acceso
Opcional: impresión segura My Print Anywhere (requiere uniFLOW)
*Sin cargo por esta solución, aunque se requiere activación.

Datos

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 (FIPS140-2 validado), certificado Common Criteria (DIN ISO 15408)
Opcional: duplicación de unidad de disco duro, borrado de unidad de disco duro, prevención de pérdida de datos (requiere uniFLOW)

Red

Estándar: filtrado de direcciones IP/MAC, IPSEC, comunicación encriptada TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticación SMTP, autenticación POP antes de SMTP, S/MIME

Documento

Estándar: impresión segura, integración de Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF cifrado, impresión segura cifrada, firma de dispositivo, marcas de agua seguras
Opcional: firma de usuario, lectura protegida

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Entorno operativo

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

Fuente de alimentación

iR-ADV 4551i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 A
iR-ADV 4545i/4535i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A
iR-ADV 4525i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 A

Clavija (unidad principal)

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1500 W
Impresión: iR-ADV 4551i III: 882 W*, iR-ADV 4545i III: 862 W*, iR-ADV 4535i III: 783 W*, iR-ADV 4525i III: 614 W*
En espera: aprox. 37 W*
Modo de suspensión: aprox. 0,9 W*²
Complemento desactivado: aprox. 0,3 W*³
*Valor de referencia: una unidad medida
²El modo de reposo de 0,9 W puede no estar disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.
³Valor de referencia, arranque rápido desactivado

Niveles de ruido (BN/CL)

Nivel de ruido (LwAd)
Activo (blanco y negro): iR-ADV 4551i III: 73,8 dB o menos*, iR-ADV 4545i III: 73,1 dB o menos*, iR-ADV 4535i III: 71,8 dB o menos*, iR-ADV 4525i III: 70,2 dB o menos*, en espera: iR-ADV 4551i III: 37 dB*, iR-ADV 4545i III: 37 dB*, iR-ADV 4535i III: 36 dB*, iR-ADV 4525i III: 36 dB*²

Presión sonora (LpAm)

Posición de usuario:
Activo (blanco y negro) (una cara/doble cara):
iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB*²
iR-ADV 4545i III: 51 dB/56 dB*²
iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB*²
iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB*²
En espera:
iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB*²
iR-ADV 4535i III/4525i III: 20 dB*²
*Cumple la directiva DE-UZ205 (2017)
(datos tomados del valor estándar de Blue Angel)
²Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (1998)

Estándares

Blue Angel

CONSUMIBLES

Cartuchos de tóner

TÓNER C-EXV 53 BK

Tóner (rendimiento estimado con 6 % de cobertura)

TÓNER C-EXV 53 BK: 42 100 páginas

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

Seguimiento e informes

Universal Login Manager* (ULM): gestiona tus gastos fácilmente con la función integrada de generación de informes para identificar y controlar los costos por usuario y dispositivo.
uniFLOW Online Express: al combinarlo con ULM puede beneficiarse de un mayor control e identificar gastos por usuarios/departamento. También es posible desglosar los gastos desde una ubicación central basada en la nube.
*Requiere instalación, activación y registro



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

Herramientas de gestión remota	<p>iW Management Console: Software basado en servidor para la administración centralizada de una flota de dispositivos (incluida la supervisión de consumibles, supervisión de estado y alertas, distribución de libretas de direcciones, ajustes de configuración, aplicaciones de firmware y MEAP, captura y generación de informes, administración de controladores y recursos).</p> <p>eMaintenance: Compatible con servicios de eMaintenance a través de RDS integrado (permite meter capture, administración automática de consumibles, diagnóstico remoto y elaboración de informes para que los proveedores de servicios puedan ofrecer un mantenimiento eficaz, rápido y proactivo).</p> <p>Sistema de envío de contenidos: Permite la distribución remota de firmware, opciones de infrarrojos y aplicaciones MEAP; interfaz de usuario remoto (RUI), interfaz basada en Web para cada dispositivo que facilita la administración y control remotos de dispositivos.</p>	FINALIZADOR GRAPADOR Y1 (externo)	<p>(Requiere unidad de paso de búfer N1) Número de bandejas: 2 Capacidad de la bandeja superior*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 hojas, A3, A4R, B4, B5R: 125 hojas, Capacidad de la bandeja inferior*: A4, A5, A5R, B5: 3000 hojas, A3, A4R B4, B5R: 1500 hojas, A6R: 250 hojas (de 52 a 105 g/m²), 50 hojas (de 106 a 220 g/m²) *con papel de 81,4 g/m² Gramaje del papel: de 52 a 220 g/m² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapadora: grapado en esquina o doble grapa: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 hojas (de 52 a 90 g/m²) Grapado Eco: A3/A4: 5 hojas (de 52 a 64 g/m²) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m²) 3 hojas (de 81,5 a 105 g/m²) Grapado bajo demanda: 50 hojas (90 g/m²) Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 637 x 623 x 1.142 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 31 kg</p>
Software de escaneo	<p>Network ScanGear: Controlador de escáner compatible con TWAIN que permite a los ordenadores de una red usar la función de escaneo desde el ordenador (Pull Scan) del dispositivo.</p>	FINALIZADOR DE CUADERNILLOS Y1 (externo)	<p>(Requiere unidad de paso de búfer N1) (Incluye las especificaciones de grapado básicas anteriores de la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA Y1). Tamaño del papel para grapado de cuadernillo: A3, A4R, B4, tamaño personalizado (de 195,0 x 270,0 mm a 297,0 x 431,8 mm) Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 60 a 81,4 g/m²) (incluida una hoja de portada de hasta 220 g/m²) Capacidad de agrupación de plegado sin grapas: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m²) 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</p>
OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL			
UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE CASETE ANI	<p>Capacidad de papel: 550 hojas x 2 (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, grueso, de color, reciclado, preperforado Tamaño del papel: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Tamaño personalizado: de 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Gramaje de papel: de 60 a 128 g/m² Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 565 x 650 x 248 mm Peso: aprox. 23,5 kg</p>	PERFORADOR DE AGUJEROS 2/F4 INTERNO C1	<p>(Requiere la UNIDAD DE ACABADO INTERNA J1) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 220 g/m² Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Cuatro agujeros A3, A4 Fuente de alimentación: desde la unidad principal</p>
UNIDAD DE ALIMENTACIÓN DE CASETE DE ALTA CAPACIDAD B1	<p>Capacidad de papel: 2450 hojas (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, grueso, de color, reciclado, preperforado Tamaño del papel: A4 Gramaje de papel: de 60 a 128 g/m² Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 565 x 650 x 248 mm Peso: aprox. 28 kg</p>	PERFORADOR DE AGUJEROS S4 INTERNO C1	<p>(Requiere la UNIDAD DE ACABADO INTERNA J1) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 220 g/m² Tamaño de papel perforado aceptado: cuatro agujeros A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Fuente de alimentación: desde la unidad principal</p>
DEPÓSITO DE PAPEL F1	<p>Capacidad de papel: 2700 hojas (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, grueso, de color, reciclado, preperforado Tamaño del papel: A4, B5 Gramaje de papel: de 60 a 128 g/m² Fuente de alimentación: desde la unidad principal Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 344 x 630 x 440 mm Peso: aprox. 31 kg</p>	UNIDAD PERFORADORA DE 2/4 AGUJEROS A1	<p>(Requiere la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA Y1 o la UNIDAD DE ACABADO DE CUADERNILLOS Y1) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 220 g/m² Tamaño del papel perforado aceptado: Dos agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros A3, A4 Fuente de alimentación: desde la unidad principal</p>
OPCIONES DE SALIDA			
BANDEJA INTERIOR DE 2 VÍAS L1	<p>Permite separar copias, impresiones y faxes. Añade una segunda bandeja de salida interna para ofrecer una capacidad de salida combinada de hasta 350 hojas (bandeja superior: 100 hojas/bandeja inferior: 250 hojas).</p>	UNIDAD PERFORADORA DE 4 AGUJEROS A1	<p>(Requiere la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA Y1 o la UNIDAD DE ACABADO DE CUADERNILLOS Y1) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 220 g/m² Tamaño de papel perforado aceptado: cuatro agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fuente de alimentación: desde la unidad principal</p>
FINALIZADOR INTERNO J1 (interno)	<p>Número de bandejas: 2 Capacidad de la bandeja superior*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 hojas Capacidad de la bandeja inferior*: A4, A5, A5R, B5: 500 hojas, A3, A4R, B4, B5R: 250 hojas, A6R: 30 hojas *con papel de 81,4 g/m² Gramaje del papel: de 52 a 220 g/m² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapadora: grapado en esquina o doble grapa: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 hojas (de 52 a 90 g/m²) Grapado Eco: A3/A4/B4/B5: 5 hojas (de 52 a 64 g/m²) 4 hojas (de 65 a 81,4 g/m²) 3 hojas (de 81,5 a 105 g/m²) Grapado bajo demanda: 40 hojas (80 g/m²) Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 604 mm x 535 mm x 205 mm (cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 7,3 kg</p>	OTRAS OPCIONES	
		CARTUCHO DE UNIDAD DE GRAPADO	<p>GRAPA PSI: para grapado (2 x 5000 uds.) CARTUCHO DE GRAPAS Y1: para cosido (2 x 2000 unidades)</p>

Para obtener una lista completa de todos los accesorios de hardware, consulte la página de especificaciones en nuestro sitio web o el configurador de productos en línea

Software y soluciones



Certificaciones y compatibilidad



Canon España, S.A.
Avda. de Europa, 6
28108 Alcobendas (Madrid)
Tel.: 91 538 45 00
Fax: 91 564 01 17
canon.es

Canon Inc.
canon.com
Canon Europa
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2019