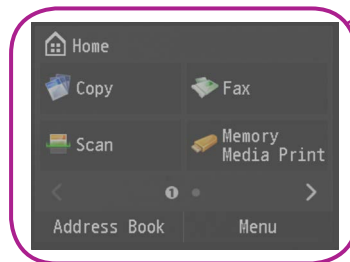


Dispositivos multifunción compactos y productivos

El diseño de estos dispositivos multifunción A4 con un gran número de funciones está pensado para las empresas que quieren ahorrar costes y necesitan documentos en color de gran calidad para grupos de trabajo pequeños. Su diseño compacto permite ubicarlo perfectamente en entornos de oficina pequeños.



Productividad:

- Funcionamiento sencillo con una pantalla en color de 8,9 cm táctil y deslizante
- La gama de funciones de impresión y escaneo móviles flexibles como AirPrint™ de Apple, impresión Mopria y la solución opcional uniFLOW de Canon, sirven de apoyo a la eficiencia de los trabajadores móviles.
- Capacidad de papel de hasta 2.300 hojas para grupos de trabajo y departamentos con mucha actividad en organizaciones de cualquier tamaño
- Productividad mejorada y ahorro de papel con función de impresión a doble cara automática
- Escaneo y envío de documentos sencillo y directo a diferentes destinos como el correo electrónico y carpetas compartidas
- Diseño de fácil mantenimiento para reducir el tiempo de inactividad
- La tecnología de color V² (vivo y vibrante) de Canon asegura que los documentos impresen y resalten entre los demás

Seguridad y control de costes:

- Impresión en color eficiente y de gran calidad gracias a la tecnología de tóner y tambor independientes
- Múltiples funciones integradas en un solo equipo multifunción compacto
- Se conserva la seguridad de los documentos con funciones como la impresión segura, el desbloqueo mediante pin y la protección de PDF opcional mediante contraseña
- Mayor control de los costes y la seguridad con la compatibilidad integrada con el software opcional uniFLOW de Canon
- La tecnología de tambor de mayor duración de Canon reduce la necesidad de sustituir los consumibles con frecuencia



IMPRESIÓN



COPIA



FAX



ESCANEO

Canon

Dispositivos multifunción compactos y productivos

imageRUNNER C1325iF/C1335iF/C1335iFC

Integración y administración:

- Con su diseño compacto, estos dispositivos se ajustan a distintos entornos de oficina en los que el espacio es muy valioso y se pueden colocar encima de una mesa o en el suelo
- Se integran perfectamente en entornos de TI y son compatibles con estándares del sector como PCL y Adobe PostScript genuino
- Reducción de la gestión del parque de dispositivos y de la carga administrativa con lectura automatizada del contador, la gestión de consumibles, la actualización y diagnóstico remotos

Eficiencia energética:

- Clasificación líder de su categoría en Consumo Eléctrico Típico (TEC*)
- En modo de reposo, consume tan solo 1 W
- Recuperación rápida desde el modo de reposo
- Certificación ENERGY STAR®
- Cumple los requisitos de la certificación Blue Angel**

*Consumo eléctrico típico según la definición de ENERGY STAR <http://www.eu-energystar.org>

**imageRUNNER C1325iF e imageRUNNER C1335iFC

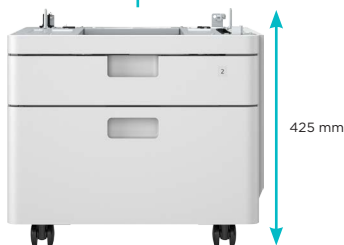
AirPrint™ y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc.



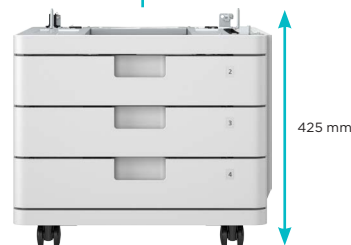
imageRUNNER C1325iF
511 mm x 549 mm x 610 mm
imageRUNNER C1335iF
511 mm x 564 mm x 610 mm



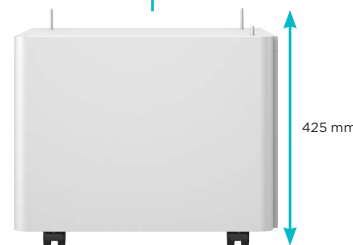
imageRUNNER C1335iFC



Pedestal cassette AJ1



Pedestal cassette AK1



Pedestal simple

Especificaciones técnicas

imageRUNNER C1325iF/C1335iF/C1335iFC

Tipo de máquina

Funciones principales disponibles

Multifunción láser A4 en color (lector/impresora estándar)
Impresión, copia, escaneo, envío y fax de serie

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión (ByN/color)

C1335iF/C1335iFC
35/35 ppm (A4 a una cara), 26/26 ppm (A5 a una cara),
35/35 ppm (A4 a doble cara), 26/26 ppm (A5 a doble cara)

C1325iF
25/25 ppm (A4 a una cara), 26/26 ppm (A5 a una cara),
25/25 ppm (A4 a doble cara), 26/26 ppm (A5 a doble cara)

Método de impresión

Impresión por haz láser en color

Resolución de impresión

2400 ppp equivalente x 600 ppp, 600 ppp x 600 ppp

Impresión a doble cara

Automática (estándar)

Impresión desde soportes de memoria

Impresión disponible desde unidad de memoria USB

Tipos de archivo compatibles: JPEG, TIFF, PDF

Impresión desde móviles o dispositivos conectados a Internet y servicios en la nube

Hay disponible una gama de opciones de software para imprimir desde móviles o dispositivos conectados a Internet. Para obtener más información, póngase en contacto con su comercial.

Entrada de papel (estándar)

C1325iF/C1335iF: 1 cassette de 550 hojas (80 g/m²), bandeja multipropósito de 100 hojas (80 g/m²)

C1335iFC: 2 cassettes de 550 hojas (80 gsm)⁶, bandeja multipropósito de 100 hojas (80 gsm)

1 cassette de 550 hojas (80 g/m²) (Pedestal cassette AJ1)
3 cassettes de 550 hojas (80 g/m²) (Pedestal cassette AK1)

Entrada de papel (opción disponible en C1325iF/C1335iF)

2300 hojas (80 g/m²)

Capacidad máxima de entrada de papel

Capacidad de salida de papel

250 hojas (80 g/m²)

Opciones de finalización

Estándar: Intercalar, agrupar

Tipos de papel compatibles

Cassette(s):
Papel de bajo gramaje, normal, reciclado, en color, de alto gramaje, perforado, sobres*
*Compatibilidad con sobres solo a través del cassette 1 estándar.
Bandeja multipropósito:
Papel normal, de bajo gramaje, reciclado, en color, de alto gramaje, perforado, transparencias, etiquetas, sobres (N.º 10 [COM10], Monarch, ISO-C5, DL)

Cassette de papel 1:
Tamaño estándar: A4, A5, B5, legal, carta, ejecutivo, extracto, sobres (N.º 10 [COM10], Monarch, DL)
Tamaño personalizado (de 98,4 mm a 216 mm X 190,5 mm a 355,6 mm)

Cassettes de papel 2, 3 y 4:
Tamaño estándar: A4, A5, B5, legal, carta, ejecutivo, extracto, tamaño personalizado (98,4 mm a 216 mm x 148 mm a 355,6 mm), sobres (N.º 10 [COM10], Monarch, ISO-C5, DL)

Bandeja multipropósito:
Tamaño estándar: A4, A5, B5, legal, carta, ejecutivo, extracto, tamaño personalizado (98,4 mm a 216 mm x 148 mm a 355,6 mm), sobres (N.º 10 [COM10], Monarch, ISO-C5, DL)

Cassette(s): 60 a 163 g/m²
Bandeja multipropósito: 60 a 220 g/m²
Doble cara: 60 a 163 g/m²

Gramajes de papel compatibles

UFRII , PCL5c/6, Adobe PostScript nivel 3 (de serie en todos los modelos)

Lenguaje(s) de descripción de página

Fuentes PCL: 93 Roman, 10 mapa de bits, 2 fuentes OCR
Fuentes PS: 136 fuentes Roman

Fuentes

Sistemas operativos compatibles

UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008 / Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 o posterior)
PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2
PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 o posterior)
PPD: MAC OS 9.1 o posterior, MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1
Consulte <http://software.canon-europe.com/> para comprobar la disponibilidad de soluciones de impresión para otros sistemas operativos y entornos, incluidos AS/400, UNIX, Linux y Citrix. Algunas de estas soluciones están sujetas a recargo. Hay disponibles tipos de dispositivos SAP en SAP Market Place.

Especificaciones de copia

Velocidad de copia (ByN/color)

Consulte las velocidades de impresión mencionadas

Tiempo de salida de la primera copia (FCOT) (ByN/color)

C1335iF/C1335iFC: 5,9 seg./7,4 seg.
C1325iF: 8,4 seg./10,5 seg.

Resolución de copia

Lectura: 600 ppp x 600 ppp
Impresión: 600 ppp x 600 ppp

Copia múltiple

Reducción/ampliación

Hasta 999 copias

Modo zoom: 25-400 % en incrementos del 1 %
Ratio de zoom fijo: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

Especificaciones de escaneo

Opcional/estándar

Tamaños de papel compatibles

Gramajes de papel compatibles

Resolución de escaneo

Estándar en todos los modelos (50 hojas, DADF)

A4, A5, B5; Tamaños personalizados: de 140 mm a 216 mm x 128 mm a 356 mm (en caso de alimentación con DADF)
Escaneo a una cara: 50 a 105 g/m² (DADF)
Escaneo a doble cara: 64 a 105 g/m² (DADF)

Escaneo en ByN: 100 ppp, 150 ppp, 200 ppp x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 200 ppp x 400 ppp, 400 ppp, 600 ppp

Escaneo en color: 100 ppp, 150 ppp, 200 ppp x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp

De 2 caras a 2 caras (automático)

Escaneo a doble cara

Velocidad de escaneo

C1335iF/C1335iFC:

ByN a una cara: 35 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),

ByN a dos caras: 11 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp)

Color a una cara: 35 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),

Color a dos caras: 11 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp)

C1325iF:

ByN a una cara: 25 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),

ByN a dos caras: 9 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp)

Color a una cara: 25 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp)

Color a dos caras: 9 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp)

Métodos de escaneo

Push Scan: La función de envío en color está incluida de serie.
Pull Scan: Pull Scan mediante TWAIN/WIA disponible en todos los modelos.

Escaneo a memoria USB: Disponible en todos los modelos
Escaneo a móviles, dispositivos conectados a Internet: En función de sus requisitos, hay disponible una gama de soluciones para ofrecer escaneo a dispositivos móviles o conectados a Internet. Para obtener más información, póngase en contacto con su comercial.

Pull Scan mediante TWAIN/WIA

Windows XP

Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1

Mac Scan (solo TWAIN)

Mac OS X 10.5.8 o posterior

*Los controladores están disponibles en

<http://software.canon-europe.com>.

Especificaciones de envío

Opcional/estándar

Resolución de envío

Estándar en todos los modelos

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

Correo electrónico, fax, PC (SMB, FTP)

Destinos

Agenda de direcciones/marcaciones rápidas

LDAP (máx. de 50 con búsquedas),

Local (máx. de 300 incluyendo 281 marcaciones rápidas)

Formatos de archivo

SMB: JPEG, TIFF, PDF, PDF compacto, PDF con búsqueda

Correo electrónico: PDF, PDF compacto, PDF con búsqueda

Kits de funciones de envío universal opcionales

Kit de funciones de seguridad en envíos de PDF E1@E: Envío de PDF cifrado y capacidad para añadir firma digital de dispositivo a archivos PDF.

Especificaciones de fax

Opcional/estándar

Velocidad del módem

Resolución de fax

Estándar en todos los modelos

Super G3: 33,6 kbps (hasta 3 seg. por página)¹

Estándar: 200 ppp x 100 ppp,

Fina: 200 ppp x 200 ppp,

Súper fina: 200 ppp x 400 ppp,

Ultra fina: 400 ppp x 400 ppp

Hasta 512 páginas¹

Máx. 281

Máx. 199 marcaciones

Memoria de FAX

Marcaciones rápidas

Marcaciones de grupo/destinos

Envío secuencial

Copia de seguridad de la memoria

Otras funciones

Máx. 310 direcciones

Si

Reenvío de fax, acceso dual, fax a través del PC (solo TX)

Especificaciones generales

Tiempo de calentamiento

Recuperación desde el modo de reposo

Tipo de interfaz

Aprox. 34 segundos desde el modo de encendido.

10 segundos o menos

USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 USB Host (parte delantera), 1 USB Host (parte posterior), 1 dispositivo USB

La solución inalámbrica externa recomendada es Silex SX-BR-4600 WAN. Para obtener información adicional, consulte www.silex-europe.com

TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP),

IPX/SPX (NDS, Bindery)

*Compatible con IPv4/IPv6

Protocolos de red

Memoria

Panel de control

1,0 GB

Pantalla LCD QVGA en color de 8,9 cm (3,5 pulgadas) táctil y deslizante

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Estándar:
 C1325iF 511 mm x 549 mm x 610 mm
 C1335iF 511 mm x 564 mm x 610 mm
 C1335iFC 511 mm x 549 mm x 1035 mm⁵

Opcional:
 C1325iF con pedestal cassette AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm
 C1325iF con pedestal cassette AK1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm
 C1325iF con pedestal simple tipo F1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm
 C1335iF con pedestal cassette AJ1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm
 C1335iF con pedestal cassette AK1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm
 C1335iF con pedestal simple tipo F1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm

Espacio de instalación (An. x Pr.)

C1325iF: 852 mm x 843 mm
 (unidad principal + bandeja multipropósito abierta + cajones de las cassettes abiertos)
 C1335iF/C1335iFC: 852 mm x 858 mm (unidad principal + bandeja multipropósito abierta + cajones de las cassettes abiertos)

Peso

C1325iF/C1335iF: Aprox. 43 kg (tónor no incluido)
 C1335iFC: Aprox. 58 kg (tónor no incluido)⁶

Entorno de funcionamiento

Temperatura: De 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)
 Humedad: de 20 a 80 % HR (sin condensación)

Fuente de alimentación

220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 Amp

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1,5 KW
 En espera: aprox. 30 W
 Modo de reposo: aprox. 1,0 W o menos²
 Tiempo para poner el dispositivo en modo de reposo: 60 seg.
 Clasificación de consumo eléctrico típico (TEC)³:
 1,2 kWh (C1335iF/C1335iFC)/0,8 kWh (C1325iF)

Niveles de ruido Presión de sonido⁴ (datos de referencia, LpAm, posición del espectador)

Niveles de ruido de presión de sonido:
 C1325iF
 En funcionamiento: 50 dB
 En espera: Inaudible (menos de 30 dB)
 C1335iF/C1335iFC
 En funcionamiento: 51 dB
 En espera: inaudible (menos de 30 dB)

Gestión de software e impresión

iW Management Console: software de servidor para la gestión centralizada de un parque de dispositivos
eMaintenance: RDS integrado que permite servicios eMaintenance remotos como la lectura de contadores, la gestión automática de consumibles y el diagnóstico remoto.
Sistema de firmware remoto (GDLS): Permite la distribución remota del firmware.
Remote User Interface (RUI): Interfaz web a cada dispositivo que permite ofrecer gestión y control remotos de dispositivos.
Herramienta de configuración del controlador de Canon: Utilidad para cambiar los parámetros de fábrica de los controladores de impresión de Canon

Funciones de seguridad

Estándar:
 Filtrado de direcciones IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, impresión segura, Id. de departamento
 Opcional:
 Kit de funciones de seguridad en envíos de PDF E1@E
 Los siguientes elementos requieren uniFLOW: Impresión segura My Print Anywhere, prevención de la pérdida de datos.

Consumibles

Botella de tónor

C-EXV 48 Tónor negro/cian/magenta/amarillo (Rendimiento: negro 16.500 páginas, cian/magenta/amarillo 11 500 páginas)⁵

Especificaciones de accesorios

Pedestal cassette

Nombre: Pedestal cassette AJ1⁶
 Descripción: Pedestal cassette opcional con capacidad para 550 hojas. Con ella se alcanza una capacidad total de 1200 hojas.
 Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 511 mm x 508 mm x 425 mm
 Peso: aprox. 15 kg

Nombre: Pedestal cassette AK1
 Descripción: Pedestal cassette opcional con capacidad para 3 cassettes de 550 hojas. Con ella se alcanza una capacidad total de 2.300 hojas.
 Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 511 mm x 508 mm x 425 mm
 Peso: aprox. 19 kg

Accesorios de hardware 1

Pedestal simple F1: El pedestal se puede colocar debajo del módulo de cassette estándar para elevar el dispositivo cuando éste se instala solo. (Altura del pedestal: 426 mm)

Accesorios de hardware 2

Complemento de lector de tarjetas de copia H1 AURICULAR DE TELÉFONO J1 EUR/AURICULAR DE TELÉFONO J1 SA
 Lector de tarjetas de copia F1
 Kit de lector MICARD A1

Accesorios para controlador de impresión

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1@E: Capacidad para imprimir códigos de barras a través de la tecnología Jet Caps.

Accesorios del sistema

Kit de interfaz de control de copias C1: Permite conectar (CCVI I/F) el terminal de control de copia de terceros y la gama iR-ADV de Canon para la utilización de recuperación de costes.

Accesorios de seguridad de los documentos

Kit de funciones de seguridad en envíos de PDF E1@E: Envío de PDF cifrado y capacidad para añadir firma digital de dispositivo a archivos PDF.

Accesorios de accesibilidad

ASA DE ACCESIBILIDAD PARA ADF A1: Se acopla al alimentador de documentos para facilitar el acceso a los usuarios sentados.

Notas a pie de página

¹ Según la tabla n.º 1 de la norma ITU-T.

² Es posible que el modo de reposo de 1 vatío no esté disponible en todos los casos. Algunas configuraciones y opciones de red podrían impedir al dispositivo pasar a un modo de reposo profundo. Consulte el manual del usuario para obtener más información.

³ La clasificación de consumo eléctrico típico (TEC) representa la cantidad de electricidad que consume normalmente un producto durante una semana expresada en kilovatios-horas (kWh). El organismo encargado de definir la metodología de ensayo es EnergyStar (<http://www.eu-energystar.org>).

⁴ Emisión sonora declarada conforme a la norma ISO 7779.

⁵ Basado en una cobertura del 5% (A4).

⁶ El modelo C1335iFC no se puede solicitar sin el pedestal cassette AJ1

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



Canon Inc.
 canon.com

Canon Europe
 canon-europe.com

Spanish edition
 © Canon Europa N.V., 2015

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

