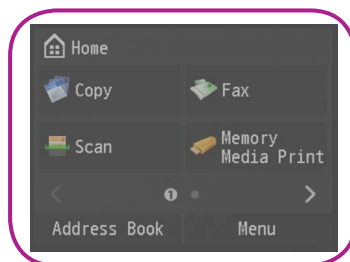


## Dispositivo multifunción A4 en color productivo y rentable

La imageRUNNER C1225iF es un dispositivo multifunción A4 en color con un gran número de funciones, que le permite gestionar documentos de forma rápida y eficiente sin configuración adicional para que pueda centrarse en sus prioridades comerciales.



- Potente dispositivo multifunción A4 en color con funciones de impresión, copia, escaneo en color, envío y fax, perfecto para las pequeñas empresas exigentes
- Funcionamiento sencillo con la pantalla LCD en color de 8,9 cm táctil y deslizante
- La tecnología de color V<sup>2</sup> (vivo y vibrante) de Canon asegura que los documentos impresiones y resalten entre los demás
- Se adapta perfectamente a su entorno de oficina con conexión en red y compatibilidad con estándares de IT como PCL y Adobe PostScript genuino
- Aumente la productividad con una capacidad de papel de hasta 1.100 hojas y un alimentador automático de documentos (DADF)
- Escanee y envíe documentos directamente a diferentes destinos como correo electrónico y carpetas compartidas
- Las funciones de impresión y escaneo móviles flexibles como AirPrint™ de Apple, impresión Mopria, además de aplicaciones de impresión y escaneo móvil, sirven de apoyo a la eficiencia de los trabajadores móviles
- Instalación sencilla sin configuración adicional: los usuarios pueden acceder a la guía de configuración a través de la interfaz de usuario
- Los consumibles se pueden cambiar fácilmente lo cual reduce el tiempo de inactividad
- Tóner estándar incluido en la caja con el que puede imprimir en color hasta 12 meses<sup>1</sup>
- Garantía estándar de Canon para su tranquilidad
- Consumo energético de tan solo 1 vatio en el modo de reposo
- Diseño compacto y eficiente que ahorra espacio



IMPRESIÓN



COPIA



FAX



ESCANEO

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

<sup>1</sup> Los resultados reales pueden variar y podrían ser superiores o inferiores a 12 meses en función del consumo individual. La impresión en color durante 12 meses se basa en un volumen de impresión mensual de 1.000 páginas, páginas con el 30 % de color y cobertura A4 del 5 % (norma ISO/IEC 24712). Rendimiento del tóner negro estándar de 12.000 páginas. Rendimiento del tóner amarillo, magenta y cian de 7.300 páginas.

**Canon**

## Especificaciones técnicas

**Tipo de máquina**

Multifunción láser A4 en color (lector/impresora estándar)

**Funciones principales disponibles**

Impresión, copia, escaneo, envío y fax estándar

**Especificaciones de impresión****Velocidad de impresión (ByN/color)**

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)**1 cassette de 550 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), bandeja multipropósito de 100 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)**Entrada de papel (opcional)**1 cassette de 550 hojas (80 g/m<sup>2</sup>) (Pedestal cassette AJ1)**Capacidad máxima de entrada de papel**1200 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)**Capacidad de salida de papel**250 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)**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)**Cassette de papel 2:**

Tamaño estándar: A4, A5, B5, legal, carta, ejecutivo, extracto, tamaño personalizado (98,4 mm a 216 mm x 190,5 mm a 355,6 mm)

**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)

**Gramajes de papel compatibles**Cassette(s): 60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja multipropósito: 60 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Doble cara: 60 a 163 g/m<sup>2</sup>**Lenguajes de impresión**

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

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

PPD: MAC OS 9.1 o superior, MAC OS X (10.3.9 o superior), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1

Para ver la disponibilidad de las soluciones de impresión para otros sistemas operativos y entornos como A5/400, UNIX, Linux y Citrix, consulte <http://software.canon-europe.com/>. 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)**

8,4 seg./10,5 seg.

**Resolución de copia**Lectura: 600 ppp x 600 ppp  
Impresión: 600 ppp x 600 ppp**Copia múltiple**

Hasta 999 copias

**Reducción/ampliación**Modo zoom: 25-400 % en incrementos del 1 %  
Ratio de zoom fijo: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200v %, 400 %**Especificaciones de escaneo****Opcional/estándar**

Estándar (50 hojas, DADF)

**Tamaños de papel compatibles**

A4, A5, B5; Tamaños personalizados: de 140 mm a 216 mm x 128 mm a 356 mm (en caso de alimentación con DADF)

**Gramajes de papel compatibles**Escaneo a una cara: 50 a 105 g/m<sup>2</sup> (DADF)  
Escaneo a doble cara: 64 a 105 g/m<sup>2</sup> (DADF)**Resolución de escaneo****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**Escaneo a doble cara**

De 2 caras a 2 caras (automático)

**Velocidad de escaneo**ByN a una cara: 25 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),  
ByN a doble cara: 9 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),  
Color a una cara: 25 ipm (A4, 300 ppp x 300 ppp),  
Color a doble cara: 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.  
Escaneo a memoria USB: disponible.  
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.**Especificaciones de Pull scan****Pull scan mediante TWAIN/WIA**

Windows XP

Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

**Mac Scan (solo mediante TWAIN)**

Mac OS X 10.5.8 o versión posterior

\*Los controladores están disponibles en <http://software.canon-europe.com>.**Especificaciones de envío****Opcional/estándar**

Estándar

**Resolución de envío**

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

**Destinos**

Correo electrónico, fax, PC (SMB, FTP)

**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 búsquedas  
Correo electrónico: PDF, PDF compacto, PDF con búsquedas**Kits de función de envío universal opcionales**

Kit de funciones de seguridad en envíos de PDF E1@E: envíe PDF cifrado y añada firma de dispositivo digital a archivos PDF.

**Especificaciones de fax****Opcional/estándar**

Estándar

**Velocidad del módem**

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

**Resolución de fax**Estándar: 200 ppp x 100 ppp,  
Fina: 200 ppp x 200 ppp,  
Super fina: 200 ppp x 400 ppp,  
Ultra fina: 400 ppp x 400 ppp**Memoria de fax**

Hasta 512 páginas\*

**Marcaciones rápidas**

Máx. 281

**Marcaciones de grupo/destinos**

Máx. 199 marcaciones

**Envío secuencial**

Máx. 310 direcciones

**Copia de seguridad de la memoria**

Sí

**Otras funciones**

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

**Especificaciones generales****Tiempo de calentamiento**

Aprox. 34 segundos desde el modo de encendido.

**Recuperación desde el modo de reposo**

10 segundos o menos

**Tipo de interfaz**USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 USB Host (parte frontal), 1 USB Host (parte posterior), 1 dispositivo USB  
La solución inalámbrica externa recomendada es Silnex SX-BR-4600 WAN. Para obtener más información, consulte en [www.silnex-europe.com](http://www.silnex-europe.com)**Protocolos de red**TCP/IP\* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP),  
IPX/SPX (NDS, Bindery)  
\*Compatible con IPv4/IPv6**Memoria**

1,0 GB

**Panel de control**

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

**Dimensiones (An. x Pr. x Al.)**Estándar:  
511 mm x 549 mm x 610 mmOpcional:  
Pedestal cassette AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm**Espacio de instalación (An. x Pr.)**852 mm x 843 mm  
(unidad principal + bandeja multipropósito abierta + cajones de los cassettes abiertos)**Peso**

Aprox. 44 kg (tónor incluido)

**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 menos\*  
Tiempo para poner el dispositivo en modo de reposo: 60 seg.  
Clasificación de consumo eléctrico típico (TEC)<sup>1</sup>: 0,8 kWh

# Especificaciones técnicas

# imageRUNNER C1225iF

**Niveles de ruido**  
**Presión de sonido<sup>4</sup>**  
(datos de referencia, LpAm,  
posición del espectador)  
**Gestión de software e  
impresión**

**Funciones de seguridad**

**Consumibles**  
**Botella de tóner**

Niveles de ruido de presión de sonido:  
En funcionamiento: 50 dB  
En espera: Inaudible (menos de 30 dB)

**eMaintenance:** RDS integrado que permite servicios eMaintenance remotos como la lectura de contadores, gestión automática de consumibles y 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

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

Tóner 34 negro/cian/magenta/amarillo  
(Rendimiento: negro 12.000 páginas, cian/magenta/amarillo 7.300 páginas)<sup>5</sup>

## Especificaciones de accesorios

**Unidad de alimentación de cassette**

**Accesorios de hardware 1**

**Accesorios para controlador de impresión**

**Accesorios de seguridad de los documentos**

**Otras opciones**

Nombre: Pedestal cassette AJ1  
Descripción: Unidad de cassette opcional con capacidad para 550 hojas. Con ella se alcanza una capacidad total de 1.200 hojas.  
Dimensiones (An. x Pr. x AL): 511 mm x 508 mm x 425 mm  
Peso: aprox. 15 kg  
AURICULAR DE TELÉFONO J1 EUR/AURICULAR DE TELÉFONO J1 SA  
KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1@E: permite la impresión de códigos de barras a través de la tecnología Jet Caps.  
Kit de funciones de seguridad en envíos de PDF E1@E: envía PDF cifrado y añade firma de dispositivo digital a archivos PDF.  
Unidad de tambor O34 (negro/C/M/Y)  
Contenedor de tóner residual WT-A3:

## Notas a pie de página

<sup>1</sup> Según la tabla n.º 1 de la norma ITU-T.

<sup>2</sup> Es posible que el modo de reposo de 1 vatio 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.

<sup>3</sup> 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>).

<sup>4</sup> Emisión sonora declarada conforme a la norma ISO 7779.

<sup>5</sup> Basado en una cobertura del 5% (A4).

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



SAP® Printer Vendor Solution



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