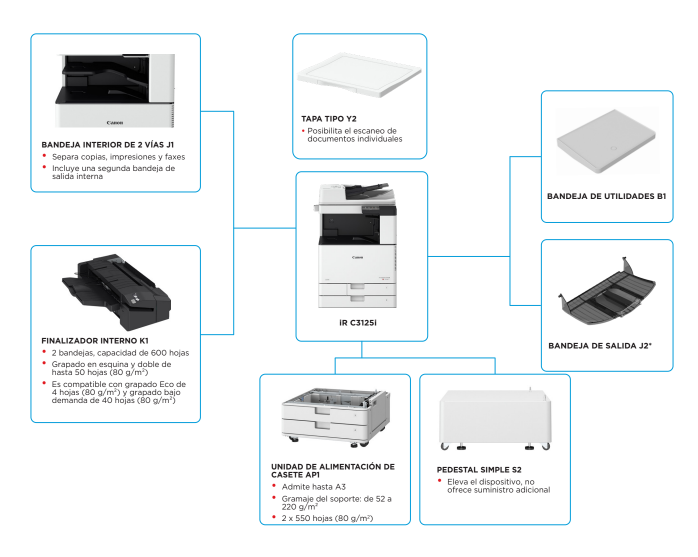
## Canon imageRUNNER C3125i

# IMPRESORA MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR DE ALTA CALIDAD QUE OFRECE UN GRAN VALOR, EFICIENCIA Y FACILIDAD DE USO

### 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 online o póngase en contacto con su representante de ventas.

 $^{st}$  Bandeja de salida J2, requiere na unidad de 3 vías D1



### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### Canon imageRUNNER C3125i

UNIDAD PRINCIPAL

Tipo de equipo Funciones principales

Procesador

Memoria

Panel de control

Conexión de interfaz

Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m²)

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

Funciones de acabado

Tipos de papel admitidos

Tamaños de papel admitidos

Gramajes de papel admitidos

Tiempo de calentamiento

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

**ESPECIFICACIONES DE** IMPRESIÓN

Velocidad de impresión (BN/CL) Resolución de impresión

(ppp) Lenguajes de descripción de páginas

Impresión directa

Equipo multifunción láser A3 en color Impresión, copia, escaneo, envío y fax opcional

Procesador personalizado dual de Canon

Panel táctil LCD en color TFT WVGA de 12,7 cm (5 pulgadas)

Estándar: RAM de 2.0 GB

Estándar: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g/n) Opcional: NFC

OTPOS

Estándar: 2 USB 2.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo) Opcional: interfaz de control de copia

Estándar: 1200 hojas 1 bandeja multifunción de 100 hojas, 2 casetes de papel de 550 hojas . Máximo: 2300 hojas

(con unidad de alimentación de casete de alta capacidad AP1)

Estándar: 250 hojas Máximo: 700 hojas

(con el finalizador interno K1 y la bandeja de copia J2)

Modelo estándar: clasificación, grupo Modelo de finalizador (finalizador interno KI): clasificación, grupo, offset, grapado, grapado Eco, grapado bajo demanda

Bandeja multifunción: fino, normal, grueso\*, reciclado, revestido\*, en color, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, sobre \* El formato SRA3 no se puede usar en papel revestido

(257-300 g/m²) ni pesado (257-300 g/m²).

Casete de papel (casete superior/inferior): fino, normal, grueso, reciclado, color, Bond, transparencia, preperforado, sobre\*

\* Casete inferior: Para usarlo, es necesario tener el complemento de alimentación de sobres A.

Bandeja multifunción: Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, sobre [COM10 n.º 10, Monarch, ISO-C5, DL]

Tamaño personalizado: de 98 4 x 139 7 mm a 320,0 x 457,2 mm

Casete de papel (casete superior): Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6R, B5 Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm

Sobre: ISO-C5 Casete de papel (casete inferior): Tamaño estándar: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobre: [COM10 n.º 10, Monarch, DL]\*

Para usarlo, es necesario tener el comple alimentación de sobres A.

Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m²\* El formato SRA3 no se puede usar en papel revestido (257-300 g/m²) ni pesado (257-300 g/m²)

Casete de papel (casete superior/inferior): De 52 a 220 g/m² Doble cara: de 52 a 220 g/m²

Desde modo de suspensión: 10 segundos o menos Desde encendido: 19 segundos o menos\*

Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)

565 x 664 x 880 mm 1241 x 1217 mm

\* Con casete abierto y un espacio de 100 mm alrededor del cuerpo principal.

Aprox. 67,3 kg sin tóner

600 x 600, 1200 x 1200

Hasta 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15/15 ppm (A3), hasta 20/20 ppm (A4R)

Estándar: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe® PostScript® 3™

Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/ JPEG y XPS'

\* XPS solo es compatible si se imprime desde el comando LPR.

Impresión desde móviles y la nube

**Fuentes** 

Sistema operativo

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print y uniFLOW Online Hay una gama de soluciones de software para posibilitar la impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube, dependiendo de sus requisitos. Para obtener más información, contacte con su representante de ventas de Canon.

Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, fuentes de códigos de barras\*, fuentes PS: 136 Roman

Se requiere el kit de impresión de códigos de barras D1 Funciones de impresión

Impresión segura, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientación mezclados, ahorro de tóner, impresión de cartelería, fecha de impresión

UFRII: Windows\* 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/ Server 2019, Mac OS X (10.10 o posterior) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/

Server 2019 PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 o posterior)

PPD: Windows\* 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 o posterior)

Visite http://www.canon-europe.com/support/ Visite http://www.camon-europe.com/support/ businessproduct-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. \* A fecha de noviembre de 2019.

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia (BN/CL)

Tiempo de salida de la primera copia (A4) (BN/CL) Resolución de copia (ppp)

Copias múltiples Densidad de copia Aumento

Funciones de copia

ESPECIFICACIONES DE ESCANEO

Tipo

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

Tamaños de papel

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

Resolución de escaneo (agg)

Hasta 25/25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15/15 ppm (A3), hasta 20/20 ppm (A4R) Aprox. 5,9/8,2 segundos o menos

600 × 600

Hasta 999 copias

Automática o manual (9 niveles)

Zoom variable: 25 % - 400 % (en incrementos

Reducción/ampliación predefinidas: 25 %, 50 %, 70 %,100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Índices R/E predefinidos por área, doble cara, Indices K/E predefinidos por area, dobie cara, ajuste de densidad, selección de tipo original, libros a dos páginas, originales a dos caras, clasificación, N en 1, originales de tamaño diferente, nitidez, borrado de bordes, copia de tarjetas de identificación, copia de pasaportes, modo de colo

Estándar: alimentador automático de documentos a doble cara (de doble cara a doble cara [automático con DADF]) Opcional: platina en color (tapa tipo Y2) 100 hojas

Platina: hoja, libro y objetos tridimensionales

Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 38 a 128 g/m² (blanco y

Escaneo a dia cara: de 30 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)

Cristal de copia: máx. tamaño de cristal de copia:

Tamaño de soporte del alimentador de

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Tamaño personalizado: de 128,0 x 139,7 mm a 297,0 x 431,8 mm Impresión a una cara

55/55 (300 x 300 ppp, envío), 30/30 (600 x 600 ppp, copia), Impresión a doble cara: 27,5/27,5 (300 x 300 ppp, envío), 15/15 (600 x 600 ppp, copia)

Escaneo para copia: hasta 600 x 600 Escaneo para fax: (transmisión) hasta 600 x 600 (desde el ordenador) hasta 600 x 600 Escaneo para fax: hasta 600 x 600

Canon

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### Canon imageRUNNER C3125i

Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)

**ESPECIFICACIONES DE** 

Libreta de direcciones

Resolución de envío (ppp)

Método de escaneo

**ENVÍO** 

Destino

ScanGear MF. Para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows®

Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP

Pull: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600

LDAP (50)/Local (300)/Marcación abreviada (281)

Push: 300 x 300 (correo electrónico/SMB/FTP),

Push Scan, Pull Scan, escaneo a red, escaneo a soportes de memoria (dispositivo de memoria USB), escaneo a servicios en la nube (uniFLOW) ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Entorno de funcionamiento Fuente de alimentación Consumo eléctrico

Temperatura: de 10 a 30 °C Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa De 220 a 240 V. 50/60 Hz. 10 A

Máximo: aprox. 1,5 kW o menos Media: aprox. 431,0 W (durante la impresión/copia) En espera: aprox. 34.3 W\*

Modo de suspensión: aprox. 2 W\*2, aprox. 1 W\*3

\*1 Valor de referencia: una unidad medida

\*2 Modo de servicio de alimentación de LAN inalámbrica DESACTIVADO

\*3 Modo de servicio de alimentación de LAN inalámbrica

\*2,\*3 El modo de reposo no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.

Consumo eléctrico normal (TEC): 0,29 kWh\*

Según la versión 3.0 de ENERGY STAR de EE. UU.

Protocolo de comunicaciones Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG\*, PDF (compacto, con capacidad de búsqueda, cifrado,

FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP

Solo página única

Opcional: Fax Súper G3

firma digital)

contenido original

Selección de tipo original, original de dos caras, originales de distinto tamaño, ajuste de densidad, nitidez, nombre de archivo, asunto/ mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación de

Niveles de ruido (blanco v negro/color)

Nivel de sonido (LWA, m)

(una cara/doble cara) Activo (blanco y negro): 6,1/6,4 B\*1, Kv 0,3/0,3 B\*1 Activo (color): 6,2/6,4 B\*1, Kv 0,3/0,3 B\*1

Presión sonora (LpAm)

TÓNER C-EXV 54 BK/C/M/Y

TÓNER C-EXV 54 BK: 15,500 páginas

TÓNER C-EXV 54 C/M/Y: 8500 páginas

Posición de espectador: (una cara/doble cara) En funcionamiento (blanco y negro): 47/50 dB\*1, En funcionamiento (color): 48/50 dB<sup>1</sup>, En estado de suspensión: sin ruido\*<sup>2</sup>

Ell'estado de susperisión. Sill'dido -1º Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO 7779, descripción con ISO9296:2017 <sup>22</sup> «Sin ruido» significa que el nivel de presión acústica de emisión de cada posición de usuario es inferior al estándar absoluto con el ruido de fondo de ISO 7779.

Blue Angel

Funciones de envío universal

**ESPECIFICACIONES DE** 

Número máximo de líneas de conexión Velocidad del módem

Método de compresión Resolución (ppp)

Tamaños de envío/ recepción

Memoria del FAX Marcaciones abreviadas Destinos/marcaciones de grupos

Difusión secuencial Copia de seguridad de memoria

Funciones de fax

SEGURIDAD

**ESPECIFICACIONES DE** 

Autenticación y control de acceso

Seguridad de los documentos

Seguridad de red

Seguridad del dispositivo

Gestión y auditoría de dispositivos

Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps MH. MR. MMR. JBIG

400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino/fotográfico), 200 x 100 (normal) Envío: A3, A4, A4R, A5\*2, A5R\*2, B4, B5\*1, B5R\*2 Recepción: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

\*1 Se envía como B4. \*2 Se envía como A4 Hasta 512 páginas Máx. 281

Máx 299 marcaciones

Máx. 310 direcciones

Sí

Envío directo, informe de TX, difusión secuencial

Estándar:

autenticación de ID de departamento (ID de departamento e inicio de sesión con PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con tarjeta y PIN)

Seguridad de impresión (impresión segura impresión segura de uniFLOW\*), seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF con firma de dispositivo), seguridad de envío de datos (funciones de envío restringido de archivos/ correos electrónicos, confirmación de número de fax, permitir/restringir transmisiones de controlador de fax, permitir/restringir envío desde historial)

Requiere uniFLOW Online/uniFLOW

IPSec, autenticación IEEE802.1X, SNMPv3, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), activación/desactivación de UI remota, separación del FAX G3 de la LAN, separación de puerto USB de la LAN

Estándar: inicialización de almacenamiento. función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MFD

Estándar: contraseña del administrador, certificado digital y gestión de claves, configuración de política de seguridad

Estándares

CONSUMIBLES Cartuchos de tóner

Tóner (rendimiento estimado con 5 % de cobertura)

**GESTIÓN DEL** SOFTWARE Y LA IMPRESORA

Sequimiento v generación de informes

Herramientas de gestión remota

<u>Universal Login Manager (ULM):</u> gestiona tus gastos fácilmente con la función integrada de generación de informes para identificar y controlar los costes 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

iW Management Console:

IW Management Console:
Software basado en servidor para la administración centralizada de una flota de dispositivos (incluida la supervisión de consumibles, la supervisión de estado y alertas, la distribución de libretas de direcciones, los ajustes de configuración, las aplicaciones de firmware y MEAP, la captura y la generación de informes, y la administración de controladores y recursos). recursos).

eMaintenance:

Es compatible con servicios de eMaintenance a través de RDS integrado (permite la captura de lecturas, la administración automática de consumibles, el diagnóstico remoto y la elaboración de informes para que los proveedores de servicios puedan ofrecer un mantenimiento eficaz, rápido y proactivo). Sistema de envío de contenidos: Permite la distribución remota de firmware, opciones de infrarrojos y aplicaciones MEAP. Además, cuenta con una interfaz de usuario remoto (RUI) y una interfaz basada en web para cada dispositivo a fin de facilitar la administración y el control remotos de

Biblioteca de aplicaciones

ScanGear MF (driver de escáner) Herramienta de configuración del driver de

dispositivos.

Opciones de personalización Software de escaneo Herramientas de optimización

Canon

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### Canon imageRUNNER C3125i

#### **OPCIONES DE** SUMINISTRO DE PAPEL

Unidad de alimentación de casete AP1

Capacidad de papel: 550 hojas x 2 (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado Tamaño de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Tamaño personalizado: de 105,0 x 148 mm a

304,8 x 457,2 mm Gramaje del papel: de 52 a 220 g/m² Fuente de alimentación: desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 565 x 615 x 248 mm

### OPCIONES DE SALIDA

Finalizador interno K1

Peso: aprox. 16 kg

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m²): Número de bandeias: 2

Bandeja inferior 1: A4, A5, A5R, B5 (hasta 500 hojas) SRA3, A3, A4R, B4, B5R (hasta 250 hojas)

A6R (hasta 30 hojas) Bandeja superior 2: A4, A5, A5R, B5 (hasta 100 hoias)

SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R (hasta 50 hojas)

Gramaje del papel: Bandeja inferior 1: de 52 a 256 g/m² Bandeja superior 2: de 52 a 300 g/m² Posición de grapado: esquina, doble

Capacidad de grapado: A4/B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m²) A3/B4/A4R: 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 82 a 105 g/m²) Grapado bajo demanda: 40 hojas

aproximadamente (80 g/m²) Fuente de alimentación: desde la unidad

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 634 mm × 525 mm × 188 mm (cuando la bandeja de extensión y la rotativa están extendidas) Peso: aprox. 8 kg

Bandeja interior de 2 vías

Capacidad de papel (con papel de 80 g/m²)

- Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, tamaño personalizado

98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm): 100 hojas - Bandeja inferior: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R (hasta 250 hojas) SRA3, A3, A4R, B4, tamaño personalizado (98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm): hasta 100 hojas

Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m²

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 426 x 407 x 76 mm Peso: 0,7 kg
\* Requiere una unidad de 3 vías D1

Capacidad: 100 hojas (80 g/m²)\* A4, B5, B5R, A5R Dimensiones (An. x Pr. x Al.):  $444 \times 373 \times 176$  mm (conectada a la unidad principal, cuando la bandeja de extensión está extendida) Peso: aprox. 0,5 kg

\* Requiere una unidad de 3 vías D1

## Bandeja de salida J2

ACCESORIOS DE HARDWARE

lectores de tarjetas

Complemento del lector de tarjetas IC B2 LECTOR DE TARJETAS DE COPIA FI COMPLEMENTO DE LECTOR DE TARJETAS DE COPIA H3

BANDEJA DE UTILIDADES B1 otros Unidad de 3 vías D1

#### **OPCIONES DEL SISTEMA** Y EL CONTROLADOR

accesorios de impresión impresión de código de barras

accesorios del sistema

accesorios para FAX

#### **OTRAS OPCIONES**

accesorios de accesibilidad

cartucho de unidad de grapado

Kit de impresora PS BK1

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1

KIT DE INTERFAZ DE CONTROL DE COPIA D1 KIT NFC D1

FAX SUPER G3 BOARD-AV3

ASA DE ACCESIBILIDAD DE ADF A1

Tapa tipo Y2 GRAPAS P1

### Software y soluciones









### Compatibilidad











## Canon imageRUNNER C3125i

### DETALLES DEL PRODUCTO:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO MERCURY	CÓDIGO EAN
MFP imageRUNNER C3125i	3653C005AA	4549292159998

### ACCESORIOS OPCIONALES:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO MERCURY	CÓDIGO EAN		
Lector/alimentador de documentos opcionales				
Tapa tipo Y2	3818C002AA	4549292161861		
Asa de accesibilidad de ADF A1	1095B001AA	4960999354736		
Opción de red				
Kit de impresión PS BK1@E	1635C005AA	N/D		
Kit de impresión de códigos de barras D1@E	3999B005AA	N/D		
Kit NFC D1	1617C001AA	4549292087970		
Envío/Fax				
FAX Super G3 Board-AV3	1633C011AA	4549292160079		
Opción de suministro de papel				
Unidad de alimentación de casete AP1	1537C002AA	4549292079562		
Opción de salida				
Finalizador interno K1	1553C001AA	4549292079739		
Bandeja interior de 2 vías J1	9611B001AA	4549292031867		
Bandeja de salida J2	8815A003AA	4549292031577		
Unidad de 3 vías D1	8952B001AA	4549292031898		
Grapas P1	1008B001AB	4960999351100		
Software del dispositivo (DCS)				
Complemento del lector de tarjetas IC B2	1708C002AA	4549292160123		
Lector de tarjetas de copia F1	4784B001AA	4960999679686		
Complemento de lector de tarjetas de copia H3	9897B003AA	4549292152944		



## Canon imageRUNNER C3125i

### ACCESORIOS OPCIONALES:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO MERCURY	CÓDIGO EAN
Otras opciones		
Tipo soporte plano S2	2291C002AA	8714574655666
Kit de interfaz de control de copia D1	1640C001AA	4549292088281
Unidad calefactora de casete 41	8955B001BB	4549292032192
Bandeja de utilidades B1	0165C001AA	4549292026870
Kit de ajuste del material A1	1148C001AA	4549292059779
Consumibles		
Tóner negro C-EXV 54	1394C002AA	4549292080452
Tóner cian C-EXV 54	1395C002AA	4549292080445
Tóner magenta C-EXV 54	1396C002AA	4549292080438
Tóner amarillo C-EXV 54	1397C002AA	4549292080421



Canon Inc. canon.com Canon Europa canon.es Spanish edition © Canon Europa N.V., 2019