

imageRUNNER C3226i

FIABILIDAD, SEGURIDAD Y ALTA PRODUCTIVIDAD CON UNA IMPRESORA MULTIFUNCIÓN A3 EN COLOR

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, consulta el [configurador de productos online](#).

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageRUNNER C3226i

UNIDAD PRINCIPAL

Tipo de equipo	Equipo multifunción láser en color A3
Funciones principales	Impresión, copia, escaneo, envío y fax opcional
Procesador	Procesador de doble núcleo de 1 GHz
Panel de control	Pantalla táctil LCD en color TFT WVGA de 17,8 cm (7 pulgadas)
Memoria	Estándar: RAM de 2,0 GB
Almacenamiento	Estándar: eMMC de 64 GB (espacio disponible 30 GB)
Conexión de interfaz	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g/n) OTROS Estándar: 2 USB 2.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo)

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

Estándar: 1200 hojas
Máximo: 2300 hojas (con unidad de alimentación de cassette opcional AW1)

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

Estándar: 250 hojas
Máximo: 650 hojas (con el finalizador interno L1 y la bandeja de copia T1 opcionales)

Funciones de acabado

Clasificación, grupo, offset, grapado, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda
* Las funciones de acabado varían en función de las opciones seleccionadas

Tipos de papel admitidos

Bandeja multipropósito:
fino, normal, grueso*, reciclado, revestido, en color, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, sobre
* El formato SRA3 no se puede utilizar en papel revestido (de 257 a 300 g/m²) ni grueso (de 257 a 300 g/m²).

Casete superior:
fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre*
* Se requiere el kit de complemento de alimentación de sobres B (estándar).

Casete inferior:
fino, normal, grueso, reciclado, color, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre*
* Se requiere el kit de complemento de alimentación de sobres A (estándar).

Tamaños de papel admitidos

Bandeja multipropósito:
Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Tamaño personalizado: de 98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm
Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, ISO-C5, DL
Tamaño personalizado de sobre: de 98,0 x 98,0 mm a 320,0 x 457,2 mm

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
* Se requiere el kit de complemento de alimentación de sobres B (estándar).

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
* Se requiere el kit de complemento de alimentación de sobres A (estándar).

Gramajes de papel admitidos

Bandeja multipropósito: de 52 a 300 g/m²
Casete superior/inferior: de 52 a 256 g/m²
Doble cara: de 52 a 220 g/m²

Tiempo de calentamiento (Modo de encendido rápido: activado)

4 segundos o menos*
*Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que aparece el icono de copia y se puede utilizar en la pantalla del panel táctil
Desde modo de suspensión: 10 segundos o menos

10 segundos o menos*
* Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

565 x 687 x 891 mm

Dimensiones de instalación (An. x Pr.)

1168 x 1116 mm

Peso

aprox. 74,7 kg incluido tóner

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Velocidad de impresión

A una cara (BN/CL):
Hasta 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 15/15 ppm (A3)

A doble cara (BN/CL):
Hasta 26/26 ipm (A4, A5R),
Hasta 15/15 ipm (A3)

Resolución de impresión (ppp)

Hasta 1200 x 1200

Lenguajes de descripción de páginas

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

Impresión directa

Tipos de archivos compatibles

RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Memoria USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS
Ubicación de red: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Impresión desde móviles y la nube

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online y Universal Print de Microsoft
Hay una gama de soluciones de software para posibilitar la impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube, dependiendo de tus requisitos. Para obtener más información, ponte en contacto con tu representante de ventas de Canon

Impresión estándar de SO

Android/Windows® 10/Chrome OS/macOS (11.2.2) /iOS/ iPadOS
A partir de marzo 2021

Fuentes

Fuentes PS: 136 Roman
Fuentes PCL: 93 Roman, fuentes 10 Bitmap, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT
J/K/S/T*¹ (japonés, coreano, chino simplificado y chino tradicional), fuentes de códigos de barras*²

*¹ Requiere el kit de fuentes internacionales PCL A1 opcional

*² Requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional

Funciones de impresión

Impresión segura, marca sobreimpresa protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, ahorro de tóner, impresión de cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual

Sistema operativo

UFR II: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 o posterior)
PCL: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 o posterior)
PPD: Windows® 8.1/10, MAC OS X (10.11 o posterior)

A partir de marzo de 2021

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia

A una cara (BN/CL):
Hasta 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), hasta 20/20 ppm (A4R), hasta 15/15 ppm (A3)
A doble cara (BN/CL):
Hasta 13/13 ppm (A4, A5R), hasta 10/10 ppm (A4R)
Hasta 7/7 ppm (A3)

(A4, BN/CL): aprox. 7,0/8,7 segundos o menos

Tiempo de salida de la primera copia

600 x 600

Resolución de copia (ppp)

Copias múltiples

Hasta 999 copias

Densidad de copia

Automática o manual (9 niveles)

Aumento

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

Funciones de copia

Índices R/E predefinidos por área, doble cara, ajuste de densidad, selección de tipo original, modo de interrupción, libro a dos páginas, originales a dos caras, clasificación, creación de trabajos, N en 1, originales de distinto tamaño, nitidez, borrado de bordes, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, original de tamaño libre, modo de color, copia reservada, copia de muestra

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipo

Estándar: alimentador automático de documentos a doble cara (de doble cara a doble cara)
Opcional: Tapa tipo Y3
Hasta 100 hojas

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

Platina: hoja, libro y objetos tridimensionales
Gramaje de soporte del alimentador de documentos:
Escaneo a una cara: de 30 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 admitidos

Tamaño máx. de cristal de copia: 297,0 x 431,8 mm

Tamaño de soporte del alimentador de documentos:

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageRUNNER C3226i

Velocidad de escaneo	DADF (ipm: BN/CL, A4): Escaneo a una cara: 70/70 (300 ppp, envío), Escaneo a doble cara: 35/35 (300 ppp, envío), Escaneo para copia: hasta 600 x 600 Escaneo para envío: (Push, blanco y negro) hasta 600 x 600 (Pull, blanco y negro) hasta 600 x 600 (Push, color) hasta 300 x 300 (Pull, color) hasta 300 x 300 Escaneo para fax: hasta 600 x 600
Resolución de escaneo (ppp)	Colour Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows® 8.1/ 10/ Server2012/ Server2012 R2/ Server 2016/ Server 2019
Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	Push Scan, Pull Scan, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a dispositivos móviles, escaneo a servicios basados en la nube (uniFLOW Online/Online Express)
Método de escaneo	

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Destino	Estándar: Correo electrónico/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Opcional: Super G3 FAX
Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Resolución de envío (ppp)	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (normal), 200 x 200 (fina), 200 x 400* (superfina), 300 x 300, 400 x 400* (ultrafina), 600 x 600* Desde ordenador: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *El modo de color es solo blanco y negro
Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/Fax: SMTP (enviar), POP3 (recibir)
Formato de archivo	Estándar: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compacto, con función de búsqueda, PDF/A-1b, cifrado), XPS (compacto, con función de búsqueda), PDF/XPS (firma de dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opcional: PDF (trazo suavizado), PDF/XPS (firma de usuario) * Solo página única.
Funciones de envío universal	Selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos páginas, originales de distinto tamaño, ajuste de densidad, nitidez, borrado de bordes, creación de trabajos, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación original de contenido

ESPECIFICACIONES DE FAX

Número máximo de líneas de conexión	1
Velocidad del módem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Resolución (ppp)	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)
Tamaños de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Recepción: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 Se envía como A4 *2 Se envía como B4 corto
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	Nombre del remitente (TTI), envío directo, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, informe de TX, interrumpir transmisión, difusión secuencial, envío de contraseña/dirección secundaria, buzón de correo confidencial

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

Soporte de memoria	Estándar: memoria USB
---------------------------	-----------------------

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación y control de acceso

Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión a nivel de función, inicio de sesión móvil), autenticación con ID de departamento (inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con tarjeta y PIN, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), sistema de gestión de acceso (control de acceso)

Seguridad de los documentos

Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, retención forzada de impresión, impresión segura de uniFLOW*), seguridad de recepción de datos (reenvío automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax confidencial), seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo, PDF/XPS con firma de usuario*), 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, compatibilidad con S/MIME)

* Requiere uniFLOW Online/uniFLOW opcional

** Requiere conjunto de firma digital de usuario de envío universal CI opcional

Seguridad de red

TLS 1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), compatibilidad con red doble (LAN con cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable), activación/desactivación (aplicaciones/protocolos de red, interfaz de usuario remota, interfaz USB), separación del FAX G3 de la LAN, separación del puerto USB de la LAN, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos

Seguridad del dispositivo

Inicialización de almacenamiento estándar, función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MFP, verificación inicial del sistema, detección de intrusión durante la ejecución

Gestión y auditoría de dispositivos

Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, registro de auditoría, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), configuración de política de seguridad

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, 4 A

Máximo: aprox. 1500 W
En espera: aprox. 44 W*
Modo de suspensión: aprox. 2,0 W*², aprox. 1,0 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 ACTIVADO

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

Consumo eléctrico típico (CET)*: 0,34 kWh

Nota:

Según la certificación Energy Star 3.0

Nivel de sonido (LWA, m)

Activo (una cara): 6,0 B*¹, 0,3 B*¹

Nivel de presión sonora (LpAm)

Posición de usuario:

Activo (una cara): 46 dB*¹

*1 Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO 7779, descripción con ISO9296:2017

Blue Angel (solicitado)

Estándares

CONSUMIBLES

Cartucho de tóner Rendimiento del tóner

Tóner C-EXV 54 BK/C/M/Y
(rendimiento estimado con 5 % de cobertura)
TÓNER C-EXV 54 BK: 15 500 páginas
TÓNER C-EXV 54 C/M/Y: 8500 páginas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageRUNNER C3226i

GESTIÓN DEL SOFTWARE Y LA IMPRESORA

Seguimiento y
generación de informes

Herramientas de gestión
remota

Software de escaneo

uniFLOW Online Express

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

ScanGear

OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

Pedestal casete

Unidad de alimentación de casete AW1:

Capacidad de papel: 550 hojas x 2 (1100 hojas) (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso,
Bond, transparencia, preperforado, membrete
Tamaño de papel: 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
Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m²
Fuente de alimentación: desde la unidad principal
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 565 x 635 x 248 mm
Peso: aprox. 16,0 kg

OPCIONES DE SALIDA

Bandeja interior

Bandeja interior de 2 vías M1:

Capacidad de bandeja (papel de 80 g/m²)
Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,
B4, B5, B5R: 100 hojas
Bandeja inferior (bandeja estándar): A4, A5, A5R,
A6R, B5, B5R: hasta 250 hojas
SRA3, A3, A4R, B4: hasta 100 hojas
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m²
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 428 x 405 x 88 mm
Peso: aprox. 0,7 kg

Bandeja de copia

Bandeja de copia T1:

Capacidad (con papel de 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 hojas
A3, A4R, B4: 75 hojas
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 442 x 373 x 176 mm
(conectada a la unidad principal, cuando la bandeja
de extensión está extendida)
Peso: aprox. 0,5 kg

Finalizador interno

Finalizador interno L1:

Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m²):
Bandeja superior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 50 hojas
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R:
aprox. 50 hojas
Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 hojas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 hojas
A6R: 30 hojas,
Sobre: 10 hojas
Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m²
Posición de grapado: esquina, doble
Capacidad de grapado:
A4, B5: 50 hojas (de 52 a 90 g/m²)
A4R: 40 hojas (de 52 a 90 g/m²)
A3, B4: 30 hojas (de 52 a 90 g/m²)
Grapado Eco:
A3, A4, B4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m²)
8 hojas (de 65 a 81,4 g/m²)
6 hojas (de 82 a 105 g/m²)
Grapado bajo demanda: aprox. 40 hojas (80 g/m²)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 575 x 525 x 225 mm
(cuando la bandeja de extensión está extendida)
Peso: aprox. 9,1 kg

Perforador interno de 2/4 agujeros

Perforador interno de 2/4 agujeros D1 (requiere
finalizador interno L1):
Dos o cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado:
de 52 a 300 g/m²
Tamaño del papel perforado aceptado:
Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Cuatro agujeros: A3, A4

Perforador interno de 4 agujeros

Perforador interno de 4 agujeros D1 (requiere
finalizador interno L1):
Cuatro agujeros
Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a
300 g/m²
Tamaño del papel perforado aceptado: A3, A4,
A4R, A5, B4, B5, B5R

ACCESORIOS DE HARDWARE

Lectores de tarjetas

Complemento del lector de tarjetas de copia H3
Complemento del lector de tarjetas IC B3
Lector de tarjetas de copia F1
Complemento del lector de tarjetas IC B4
Kit de complemento opcional para lector A2
Tapa tipo Y3

Otros

OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

Accesorios de impresión

Conjunto de fuentes internacionales PCL A1
Kit de impresora PS CS1

Opciones de envío

Kit universal PDF trazo suavizado A1
Kit de firma digital de usuario C1

Impresión de código de barras

Kit de impresión de código de barras D1

Accesorios del sistema

Kit de interfaz de control de copia D1

Accesorios para fax

Placa de fax Super G3 BJ1
Kit fax remoto A1

OTRAS OPCIONES

Accesorios de
accesibilidad
Cartucho de grasas

Asa de accesibilidad de ADF A1
Kit de ajuste del material A1
Grapas P1

Software y soluciones



Compatibilidad



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2021