

DISPOSITIVO MULTIFUNCIÓN A3 COLOR CON TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PARA MEJORAR LA EFICIENCIA.

La gama imageFORCE C3150 se ha diseñado para brindar a las oficinas corporativas, medianas y grandes, ahorro de tiempo y aumento de la productividad gracias a un dispositivo multifunción fiable y seguro.

imageFORCE C3150



IMPRESIÓN DE GRAN CALIDAD

Produce resultados de impresión excepcionales con la innovadora tecnología de impresión OLED y una resolución de impresión de 4800 x 2400 ppp.

EXPERIENCIA DE USUARIO SENCILLA

La intuitiva interfaz de usuario elimina la necesidad de formación, mientras que la compatibilidad con uniFLOW Online y Cloud Connector garantiza una conectividad en la nube perfecta.

MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD

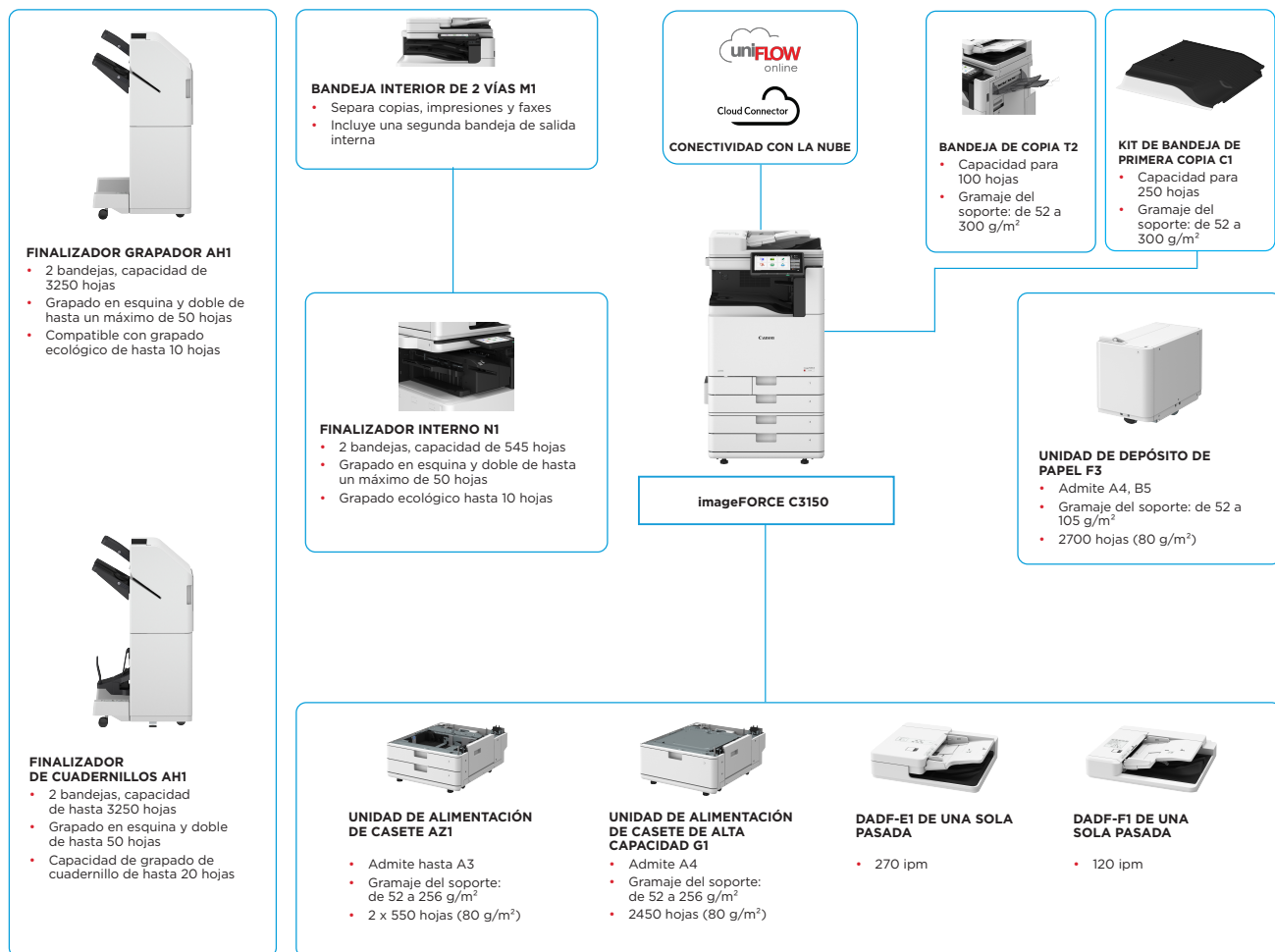
Contribuye a la protección del medioambiente con un dispositivo de bajo consumo que utiliza un 30 % de plástico reciclado.

SÓLIDA SEGURIDAD

Protege tus documentos, tus dispositivos y tu red con una sólida seguridad integral y los ajustes de seguridad de aprendizaje automático recomendados por la IA.

imageFORCE C3150

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](#).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

UNIDAD PRINCIPAL	
Tipo de equipo	Equipo multifunción en color A3
Funciones principales	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional
Procesador	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz
Panel de control	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1"
Memoria	Estándar: RAM: 5,0 GB
Almacenamiento	Estándar: (SSD) 256 GB Opcional: (SSD) 1 TB
Conexión de interfaz	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opcional: LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) OTROS Estándar: 1 USB 2.0 (host), 1 USB 3.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo) Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia
Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 1.200 hojas 1 bandeja multifunción de 100 hojas 2 casetes de papel de 550 hojas Máximo: 6.350 hojas (con unidad de alimentación de casete de alta capacidad G1 y unidad de depósito de papel F3)
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 250 hojas Máximo: 3.450 hojas (con finalizador grapador AH1 o finalizador de cuadernillos AH1 y bandeja de copia T2)
Funciones de acabado*	Clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda * Las funciones de acabado varían en función de las opciones conectadas.
Tipos de soportes admitidos	Bandeja multifunción: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido*, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, sobre * 257~300 g/m² requiere kit de ajuste del soporte de impresión Casete superior: fino, normal, grueso, reciclado, en color, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre Casete inferior: fino, normal, grueso, reciclado, en color, Bond, transparencia, preperforado, membrete, sobre* * Se requiere el complemento de alimentación de sobres (estándar).

Tamaños de soportes admitidos	Bandeja multifunción: 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 Tamaño libre: de 100,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Sobres: COM 10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Tamaño de sobre personalizado: 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 Sobres: ISO-C5 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 Sobres*: COM10 n.º 10, Monarch, DL * Se requiere el complemento de alimentación de sobres A (estándar).
Gramajes de papel admitidos	Bandeja multifunción: de 52 a 300 g/m² (solo se admiten de 60 a 300 g/m² con el kit de ajuste del soporte de impresión) Casete superior/inferior: de 52 a 256 g/m² Dúplex: de 52 a 220 g/m²
Tiempo de calentamiento	Modo de arranque rápido: 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 encendido: 10 segundos o menos* * Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión) Desde modo de reposo: 10 segundos o menos
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	Con tapa tipo Y3: 565 x 745 x 788 mm Con DADF-E1 de una sola pasada: 565 x 745 x 897 mm Con DADF-F1 de una sola pasada: 565 x 745 x 862 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	<p>Básico: 978 x 1.141 mm (con DADF-EI de una sola pasada + puerta derecha y bandeja multifunción abiertas + casete de papel abierto)</p> <p>978 x 1.141 mm (con DADF-FI de una sola pasada + puerta derecha y bandeja multifunción abiertas + casete de papel abierto)</p> <p>Totalmente configurada: 1651 x 1.141 mm (con DADF-EI de una sola pasada + finalizador grapador AH1/ finalizador de cuadernillos AH1 + bandeja de copia T2 extendida + casete de papel abierto)</p> <p>1651 x 1.141 mm (con DADF-FI de una sola pasada + finalizador grapador AH1/ finalizador de cuadernillos AH1 + bandeja de copia T2 extendida + casete de papel abierto)</p>
Peso*	<p>Con tapa tipo Y3: aprox. 77 kg</p> <p>Con DADF-EI de una sola pasada: aprox. 91 kg</p> <p>Con DADF-FI de una sola pasada: aprox. 84 kg</p>
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN	
Velocidad de impresión (BN y CL)	<p>1 cara: hasta 50 ppm (A4, A5R), hasta 25 ppm (A3), hasta 45 ppm (A5, A6R), hasta 30 ppm (A4R)</p> <p>2 caras: hasta 50 ppm (A4), hasta 45 ppm (A5R), hasta 25 ppm (A3), hasta 30 ppm (A4R)</p>
Resolución de impresión (ppp)	4800 x 2400
Lenguajes de impresión	Estándar: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS
Impresión desde móviles y la nube	<p>AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print y Cloud Connector</p> <p>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.</p> <p>Para obtener más información, ponte en contacto con tu representante de ventas de Canon</p>
Impresión estándar de SO	Android, Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 o posterior) /iOS (15.2 o posterior)/iPadOS
Fuentes	<p>Fuentes PS: 136 Roman</p> <p>Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras*2</p> <p>*1 Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional.</p> <p>*2 Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.</p>

Funciones de impresión	Impresión protegida con contraseña, marca de agua segura, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual
Sistema operativo	<p>UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 o posterior)</p> <p>PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025</p> <p>PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 o posterior)</p> <p>PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 o posterior)</p> <p>A partir de diciembre 2024</p>
ESPECIFICACIONES DE COPIA	
Velocidad de copia (BN y CL)	<p>1 cara: hasta 50 ppm (A4, A5R), hasta 16 ppm (A3), hasta 45 ppm (A5, A6R), hasta 22 ppm (A4R)</p> <p>2 caras: hasta 50 ppm (A4), hasta 30 ppm (A5R), hasta 12 ppm (A3), hasta 22 ppm (A4R)</p>
Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)	Aprox. 4,2/5,5 segundos o menos
Resolución de copia (ppp)	600 x 600
Copias múltiples	Hasta 999 copias
Densidad de copia	Automática o manual (9 niveles)
Aumento	Zoom variable: de 25 a 400 % (en incrementos del 1 %)
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, creación de trabajos, N en 1, agregar portada, insertar hojas, originales de distinto tamaño, numeración de páginas, numeración de juegos de copia, nitidez, borrado de bordes, marca sobreimpresa protegida con contraseña, fecha de impresión, encuadernación, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos, imagen de simetría, almacenar en buzón de correo, superponer imagen, 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	<p>Estándar: platina en color</p> <p>Opcional: tapa Y3, DADF-EI de una sola pasada* o DADF-FI de una sola pasada** (de doble cara a doble cara [automática con DADF])</p> <p>* Permite detección de alimentación de hojas múltiples.</p> <p>** Compatibilidad con la función de detección de alimentación múltiple.</p> <p>DADF: alimentador automático de documentos a doble cara</p>



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)	DADF-EI de una sola pasada: hasta 200 hojas DADF-FI de una sola pasada: hasta 100 hojas
Gramaje de papel aceptable en el alimentador de documentos	Gramaje del soporte del alimentador de documentos: DADF-EI de una sola pasada: Escaneo a una cara: de 38 a 220 g/m² (BN, CL) Escaneo a doble cara: de 38 a 220 g/m² (BN, CL) *Los gramajes aceptados de A6R o inferior son de 50 a 220 g/m². DADF-FI de una sola pasada: Escaneo a una cara: de 38 a 128 g/m² (BN, CL) Escaneo a doble cara: de 50 a 128 g/m² (BN, CL)
Tamaños de papel admitidos	Tamaño de platina de escaneo: hasta 297,0 x 431,8 mm DADF-EI de una sola pasada: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Tamaño personalizado: de 69,9 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm DADF-FI de una sola pasada: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Tamaño personalizado: de 48,0 x 85,0 mm a 304,8 x 431,8 mm
Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL; A4)	DADF-EI de una sola pasada: Escaneo a una cara: 135/135 (300 x 300 ppp, envío) Escaneo a doble cara: 270/270 (300 x 300 ppp, envío) DADF-FI de una sola pasada: Escaneo a una cara: 80/80 (300 x 300 ppp, envío) Escaneo a doble cara: 120/120 (300 x 300 ppp, envío)
Resolución de escaneo (ppp)	600 x 600
Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	Colour Network ScanGear2 para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 A partir de dic. 2024
Método de escaneo	Push Scan, Pull Scan, escaneo a buzón, escaneo a espacio avanzado, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a dispositivos móviles, escaneo a la nube (uniFLOW Online/Cloud Connector)

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO	
Destino	Estándar: fax de correo electrónico/ Internet (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, buzón de correo Opcional: FAX Super G3, Fax IP * Método de autenticación OAuth 2.0 disponible para Microsoft 365 y Google Workspace
Libreta de direcciones	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3
Formato de archivo	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compacto, función de búsqueda, optimización para web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, cifrado, firma de dispositivo, firma de usuario), XPS (compacto, función de búsqueda, firma de dispositivo, firma de usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Solo una página
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, 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, omitir páginas en blanco
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 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normal)
Tamaños de envío/recepción	Envío: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Recepción: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Se envía como A4 *2 Se envía como B4 corto
Memoria del FAX	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)
Marcaciones abreviadas	Máx. 200
Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 199 marcaciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

Difusión secuencial	Máx. 256 direcciones
Copia de seguridad de memoria	Sí
Funciones de fax	Nombre del remitente (TTI), selección de línea telefónica (al enviar fax), 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, registro 2 en 1

ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

Buzón de correo (número admitido)	100 bandejas de entrada de usuario, 1 bandeja de entrada de memoria RX, 50 bandejas de entrada de fax confidenciales 10 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas como máximo
Espacio avanzado	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows® 10/11 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3
Espacio de disco disponible para espacio avanzado	Estándar: 16 GB (con opción: máx. 480 GB)
Funciones de espacio avanzado:	Autenticación para inicio de sesión de espacio avanzado, función de ordenación, impresión de archivo PDF con contraseña, búsqueda, vista preliminar, administración de autenticación, abierto al público, URI TX, copia de seguridad/restauración

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 tarjeta, 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), uniFLOWOnline/uniFLOW (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), autenticación con Microsoft Entra ID (inicio de sesión con contraseña, inicio de sesión con tarjeta), autenticación de dos factores en LUI/RUI, sistema de gestión de acceso (control de acceso)
--	---

Seguridad de los documentos	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW ^{*1}), 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 BOX (buzón de correo protegido con contraseña, control de acceso a espacio avanzado), seguridad de envío de datos (configuración para solicitar contraseña por transmisión, 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), marca sobreimpresa protegida con contraseña ^{*1} Se requiere uniFLOW Online/uniFLOW
Seguridad de red	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), 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), compatibilidad con WPA3 (Wi-Fi), activación/desactivación (aplicaciones de red, UI remota, interfaz USB), separación del FAX G3 de la LAN, separación de puerto USB de la LAN, prohibición de la ejecución de archivos almacenados en el espacio avanzado en el equipo multifunción, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos
Seguridad del dispositivo	Protección de datos de SSD [cifrado de datos de SSD (FIPS140-3), bloqueo de SSD], inicialización de SSD estándar, inicialización (Nivel de purga NIST 800-88), módulo de plataforma segura (TPM 2.0), función de ocultación de registro de trabajos, protección de la integridad del software MFP: verificación inicial del sistema (NIST SP800-193: protección), comprobación de la integridad del software MFP y la resiliencia del firmware de plataforma: recuperación automática del sistema (NIST SP800-193: recuperación), detección de intrusión durante la ejecución: control de Trellix integrado, certificación de criterios comunes HCD-PP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

Gestión y auditoría de dispositivos	Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, certificados SAN, registro de auditoría, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), registro de datos de imágenes, configuración de política de seguridad
--	--

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Entorno operativo	Temperatura: de 10 a 30 °C Humedad: del 20 al 80 % de HR (humedad relativa)
Fuente de alimentación	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Consumo eléctrico	Máximo: aprox. 1800 W Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 807 W* ¹ En espera: aprox. 136 W* ¹ * ¹ Valor de referencia: una unidad medida Modo de suspensión: aprox. 0,5 W* ² * ² El modo de 0,5 W no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes. Consumo eléctrico típico (TEC)*: 0,49 kWh * ENERGY STAR (esquema de EE. UU.), criterios de idoneidad versión 3.2 para equipos de obtención de imágenes.

Niveles de ruido	Nivel de sonido (LWA, m)* En funcionamiento (blanco y negro) (una cara): 63 dB, Kv 3 dB Presión sonora (LpAm)* Posición de usuario: En funcionamiento (blanco y negro/ color) (una cara): 49/50 dB En espera: 18 dB *Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)
-------------------------	--

Estándares	Blue Angel (pendiente de validación)
-------------------	--------------------------------------

CONSUMIBLES

Cartuchos de tóner	Tóner C-EXV 1007 BK/C/M/Y
Rendimiento del tóner (rendimiento estimado con 5 % de cobertura)	Tóner C-EXV 1007 C/M/Y: 19 000 páginas Tóner C-EXV 1007 BK: 36 000 páginas

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

Seguimiento y generación de informes	uniFLOW Online
Herramientas de gestión remota	iW Enterprise Management Console Servicio de gestión y distribución remoto Servicio de supervisión

Software de escaneo	Color Network ScanGear 2
Herramientas de optimización	Herramienta de configuración del driver de Canon
Plataforma	MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)

OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

Unidad de alimentación de casete AZ1	Capacidad de papel: 2 x 550 hojas (80 g/m ²) 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/m ²
Unidad de alimentación de casete de alta capacidad G1	Capacidad de papel: 2.450 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4 Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m ²
Unidad de depósito de papel F3	Capacidad de papel: 2.700 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4, B5 Gramaje del papel: de 52 a 105 g/m ²

OPCIONES DE SALIDA*

Kit de bandeja de primera copia C1	Capacidad (con papel de 80 g/m ²): Impresión a una cara A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 hojas SRA3, A3, A4R, B4: 100 hojas Impresión a doble cara A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 hojas SRA3, A3, A4R, B4: 100 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ²
Bandeja interior de 2 vías M1	(Requiere un kit de bandeja de primera copia C1) Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m ²) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 hojas SRA3, A3, A4R, B4: 50 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imageFORCE C3150

Bandeja de copia T2	Capacidad (con papel de 80 g/m ²): A4, A5R, B5, B5R: 100 hojas A3, A4R, B4: 75 hojas Gramaje del papel: de 52 a 220 g/m ²
Finalizador interno N1	Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m ²) Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 hojas Hojas largas de hasta 900,0 mm: 1 hoja Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 hojas A3, A4R, B4, B5R: 250 hojas A6R: 30 hojas SRA3, sobre: 10 hojas Gramaje del papel: de 52 a 300 g/m ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: (de 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 50 hojas A4R: 40 hojas A3, B4: 30 hojas Grapado Eco: A3, A4, B4, B5: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²) Grapado bajo demanda: aprox. 40 hojas (80 g/m ²)
Finalizador grapador AH1	Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m ²): Bandeja superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: aprox. 250 hojas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: aprox. 125 hojas Bandeja inferior: A4, A5, A5R, B5: 3.000 hojas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 hojas A6R: 250 hojas Sobres: Monarch: 30 hojas, COM10 n.º 10, DL, ISO-C5: 100 hojas Gramaje del papel: Bandeja superior: de 52 a 256 g/m ² Bandeja inferior: de 52 a 300 g/m ² Posición de grapado: esquina, doble Capacidad de grapado: (de 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 50 hojas A4R: 40 hojas A3, B4: 30 hojas Grapado Eco: A3, A4: 10 hojas (de 52 a 64 g/m ²) 8 hojas (de 65 a 81,4 g/m ²) 6 hojas (de 82 a 105 g/m ²) Grapado bajo demanda: 50 hojas (de 52 a 90 g/m ²)

Finalizador de cuadernillos AH1	(Incluye las especificaciones de grapado básicas anteriores del finalizador grapador AH1.) Tamaño del papel para grapado de cuadernillo: A3, A4R, B4 Capacidad de grapado de cuadernillo: 20 hojas x 10 juegos (de 52 a 81,4 g/m ²) (incluida una hoja de portada de 52 a 256 g/m ²) Capacidad de plegado sin grapas: hasta 3 hojas (de 52 a 105 g/m ²)
Perforador interno de 2/4 agujeros D1	(Requiere finalizador interno N1) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño de papel perforado aceptado: Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros: A3, A4
Perforador interno de 4 agujeros D1	(Requiere la unidad de acabado interna N1) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño de papel perforado aceptado: Cuatro agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1	(Requiere finalizador grapador AH1 o finalizador de cuadernillos AH1) Dos o cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño de papel perforado aceptado: Dos agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Cuatro agujeros: A3, A4
Unidad de perforación de 4 agujeros A1	(Requiere finalizador grapador AH1 o finalizador de cuadernillos AH1) Cuatro agujeros Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m ² Tamaño de papel perforado aceptado: Cuatro agujeros: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

*La capacidad de papel puede variar según el tipo/tamaño del papel.