

DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN A4 EN COLOR DE ALTA VELOCIDAD, FLEXIBLES Y SOSTENIBLES

Serie imageFORCE C611

Diseñados para oficinas con mucho trabajo y grupos de trabajo de tamaño considerable que necesitan imprimir grandes volúmenes y contar con capacidad de escaneo rápido.



MAXIMIZA LA PRODUCTIVIDAD

Produce una amplia gama de impresiones a velocidades de hasta 61 ppm y velocidades de escaneo de 190 ipm. Gracias a las opciones adicionales de capacidad de papel, podrás imprimir en tamaños de papel pequeños, ahorrar tiempo con un rápido tiempo de calentamiento del equipo y permitir que varios usuarios impriman documentos de gran tamaño.

GRAN SEGURIDAD

Las funciones de seguridad incluyen autenticación multifactor, protección mejorada de nombre de usuario/contraseña, cifrado de red FIPS 140-3 y compatibilidad mejorada con redes duales. Security Settings Navigator recomienda los ajustes adecuados para proteger el dispositivo frente a filtraciones de seguridad y ciberamenazas.

SOSTENIBLE

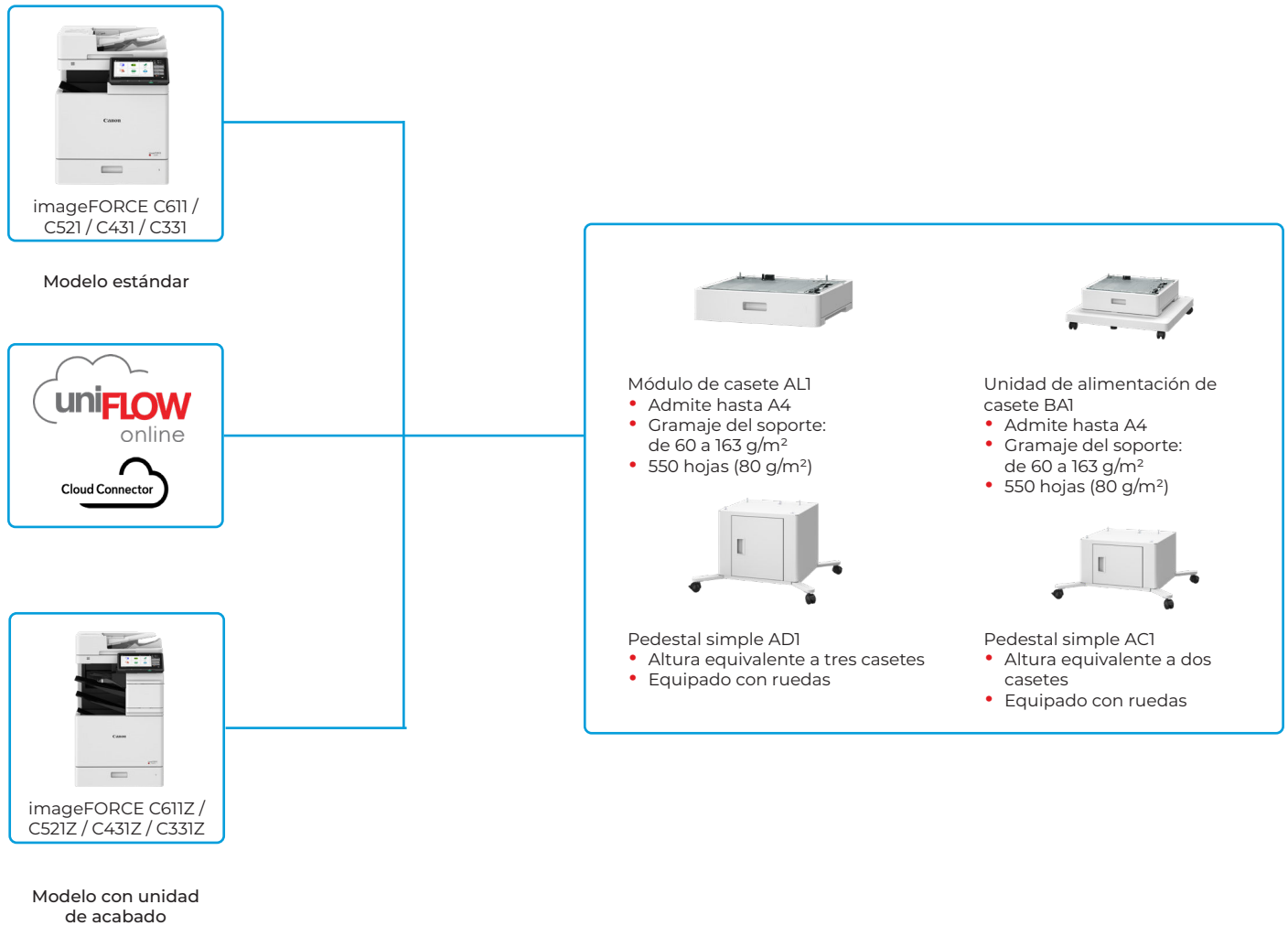
Impulsa tus esfuerzos de sostenibilidad con dispositivos fabricados con un 1 % de acero reciclado, hasta un 25 % de plástico reciclado, embalajes de cartón reciclables y un bajo consumo de energía.

EXPERIENCIA DE USUARIO

Realiza fácilmente trabajos de impresión y escaneo mediante la interfaz de usuario intuitiva. Accede rápidamente a la parte más importante del manual online con un código QR y carga papel en el casete de alto contraste, diseñado para facilitar el manejo a personas con discapacidad visual.

PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

Serie imageFORCE C611



Esta configuración plana 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

Serie imageFORCE C611

UNIDAD PRINCIPAL	
Tipo de equipo	Equipo multifunción láser en color A4
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	RAM: 4,5 GB
Almacenamiento	SSD (Estándar): 256 GB
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) x 1 opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia
Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 650 hojas 1 bandeja multipropósito de 100 hojas 1 casete de papel de 550 hojas Máximo: 2300 hojas (con 2 módulos de casete AL1 y 1 unidad de alimentación de casete BA1)
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m²)	Modelo estándar (imageFORCE C611/ C521/C431/C331): 400 hojas Modelo con finalizador (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): 900 hojas
Funciones de acabado	Modelo estándar (imageFORCE C611/ C521/C431/C331): clasificación, grupo Modelo con finalizador (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): clasificación, grupo, offset*, grapado* * Disponible en bandeja superior
Tipos de soportes admitidos	Bandeja multipropósito: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, transparencia, etiqueta, membrete, sobre Casete de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, etiqueta, preperforado, membrete
Tamaños de soportes admitidos	Bandeja multipropósito: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 76,0 x 127,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Sobres: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Tamaño de sobre personalizado: de 76,0 x 127,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Casete de papel: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 101,6 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Gramajes de soportes admitidos	Bandeja multipropósito: de 60 a 216 g/m ² Casete de papel: de 60 a 163 g/m ² Doble cara: de 60 a 163 g/m ²

Tiempo de calentamiento	Modo de inicio 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 el encendido: 10 segundos o menos* * Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está lista (sin reserva de impresión) Desde el modo de suspensión: 10 segundos máximo
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	Modelo estándar (imageFORCE C611/ C521/C431/C331): 500 x 620 x 645 mm Modelo con finalizador (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): 500 x 620 x 843 mm
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	Modelo estándar/Modelo con finalizador: 866 x 847 mm (con la puerta izquierda del cartucho y la puerta derecha abiertas + casete frontal abierto)
Peso*	Modelo estándar (imageFORCE C611/ C521/C431/C331): aprox. 47 kg Modelo con finalizador (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): aprox. 55 kg
* incluido el tóner	
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN	
Velocidad de impresión (BN y CL)	imageFORCE C611Z/C611 A una cara: hasta 61 ppm (A4), hasta 85 ppm (A5R), hasta 99 ppm (A5), hasta 69 ppm (A6) A doble cara: hasta 61 ppm (A4), hasta 80 ppm (A5R) imageFORCE C521Z/C521 A una cara: hasta 52 ppm (A4), hasta 72 ppm (A5R), hasta 84 ppm (A5), hasta 69 ppm (A6) A doble cara: hasta 52 ppm (A4), hasta 69 ppm (A5R) imageFORCE C431Z/C431 A una cara: hasta 43 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5R), hasta 69 ppm (A5, A6) A doble cara: hasta 43 ppm (A4), hasta 52 ppm (A5R) imageFORCE C331Z/C331 A una cara: hasta 33 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5R), hasta 69 ppm (A5, A6) A doble cara: hasta 33 ipm (A4), hasta 52 ppm (A5R)
Resolución de impresión (ppp)	Hasta 1200 x 1200
Lenguajes de impresión	Estándar: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Impresión directa	Tipos de archivos compatibles: PDF, EPS, TIFF/JPEG y XPS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageFORCE C611

Impresión desde móviles y nube	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print y Cloud Connector 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. Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.
Impresión estándar de SO	Android, Windows® 10/Windows® 11/ Chrome OS/macOS (11.2.2 o posterior) / iOS (15.2 o posterior)/iPadOS
Fuentes	Fuentes PS: 136 Roman 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 ^{*1} Se requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional. ^{*2} Se requiere el kit de impresión de código de barras D1 opcional.
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	UFRIL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 o posterior) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 o posterior) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 o posterior) A fecha de junio de 2025

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Velocidad de copia (BN y CL)	imageFORCE C611Z/C611 A una cara: hasta 61 ppm (A4), hasta 85 ppm (A5R), hasta 99 ppm (A5), hasta 69 ppm (A6) A doble cara: hasta 61 ppm (A4), hasta 80 ppm (A5R) imageFORCE C521Z/C521 A una cara: hasta 52 ppm (A4), hasta 72 ppm (A5R), hasta 84 ppm (A5), hasta 69 ppm (A6) A doble cara: hasta 52 ppm (A4), hasta 69 ppm (A5R) imageFORCE C431Z/C431 A una cara: hasta 43 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5R), hasta 69 ppm (A5, A6) A doble cara: hasta 43 ppm (A4), hasta 52 ppm (A5R) imageFORCE C331Z/C331 A una cara: hasta 33 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5R), hasta 69 ppm (A5, A6) A doble cara: hasta 33 ppm (A4), hasta 52 ppm (A5R)
Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)	imageFORCE C611Z/C611 Aprox. 4,3/4,7 segundos o menos imageFORCE C521Z/C521 Aprox. 5,0/5,4 segundos o menos imageFORCE C431Z/C431 Aprox. 5,7/6,3 segundos o menos imageFORCE C331Z/C331 Aprox. 5,7/6,3 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, originales a dos caras, creación de trabajos, N en 1, numeración de páginas, numeración de juegos de copia, nitidez, borrado de bordes, marca sobreimpresa protegida con contraseña, fecha de impresión, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, modo de color, copia reservada, copia de muestra

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipo	Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada* (de doble cara a doble cara [automática]) * Permite detección de alimentación en el alimentador de hojas múltiples.
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageFORCE C611

Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)	Hasta 100 hojas
Gramaje de papel aceptable en el alimentador de documentos	Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 42 a 128 g/m ² (blanco y negro), de 64 a 128 g/m ² (color) Escaneo a doble cara: de 50 a 128 g/m ² (BN), de 64 a 128 g/m ² (CL) Nota: Tarjeta de visita: de 80 a 220 g/m ² Ancho original más estrecho que A6 excepto tarjetas de visita: de 50 a 128 g/m ² Longitud original (más de 355,6 mm): de 60 a 90 g/m ²
Tamaños de papel admitidos	Tamaño de cristal de copia: hasta 216,0 x 355,6 mm Tamaño de soporte del alimentador de documentos: A4, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 48,0 x 128,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Tarjeta de visita: de 48,0 x 85,0 mm a 55,0 x 91,0 mm
Velocidad de escaneo (ipm: A4)	Envío (300 x 300 ppp): Selección automática de color «DESACTIVADA»: Escaneo a una cara: 95 Escaneo a doble cara: 190 Selección automática de color «ACTIVADA»: Escaneo a una cara: 50 Escaneo a doble cara: 100 Copia: Prioridad a la velocidad de escaneo (300 x 600 ppp: predeterminado) Escaneo a una cara: 50 Escaneo a doble cara: 100 Prioridad de calidad de impresión (600 x 600 ppp) Escaneo a una cara: 30 Escaneo a doble cara: 50
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
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)

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

Destino	Estándar: correo electrónico/Internet FAX (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, buzón de correo Opcional: Fax Súper 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/Fax por Internet: SMTP, POP3
Formato de archivo	TIFF (MMR), JPEG, PDF (compacto, función de búsqueda, optimización para web, PDF/A-1b, trazo suavizado, cifrado, firma de dispositivo, firma de usuario), XPS (compacto, función de búsqueda, firma de dispositivo, firma de usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Funciones de envío universal	Selección de tipo original, original a dos caras, 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, omitir originales 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: A4, A5R*, A6*, B5* Recepción: A4, A5, A5R, B5 * Se envía como A4
Memoria del fax	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)
Marcaciones rápidas	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), 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
Funciones de espacio avanzadas	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), uniFLOW Online/uniFLOW* ¹ (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) * ¹ Opcional
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 Opcional

Seguridad de red	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), autenticación IEEE802.1X, SNMPv3, 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 (pendiente de confirmación)
----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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/sin condensación)
Fuente de alimentación	220-240 V, 50/60 Hz, 4,9 A
Consumo eléctrico	Máximo: 1760 W Modo de copia (copia continua en ADF): 838 W* ¹ En espera: 43,5 W* ¹ Modo de suspensión: 0,5 W* ² * ¹ Valor de referencia: una unidad medida * ² El modo de 0,5 W no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes. Consumo eléctrico típico (TEC)* imageFORCE C611/C611Z: 0,60 kWh imageFORCE C521/C521Z: 0,49 kWh imageFORCE C431/C431Z: 0,39 kWh imageFORCE C331/C331Z: 0,34 kWh * Según la certificación Energy Star 3.2 de EE. UU.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageFORCE C611

Niveles de ruido	<p>Nivel de potencia acústica (LWA,m)* Activo (BN)(a una cara): imageFORCE C611: 67 dB, Kv 3 dB imageFORCE C611Z: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521: 65 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521Z: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431Z: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331: 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331Z: 63 dB, Kv 3 dB</p> <p>Presión acústica (LpAm)* Posición del espectador: Activo(BN/CL)(a una cara): imageFORCE C611: 53 dB/54 dB imageFORCE C611Z: 53 dB/53 dB imageFORCE C521: 51 dB/51 dB imageFORCE C521Z: 51 dB/52 dB imageFORCE C431: 50 dB/50 dB imageFORCE C431Z: 50 dB/50 dB imageFORCE C331: 49 dB/50 dB imageFORCE C331Z: 50 dB/50 dB</p> <p>En espera: imageFORCE C611: 20 dB* imageFORCE C611Z: 19 dB* imageFORCE C521: 19 dB* imageFORCE C521Z: 17 dB* imageFORCE C431: 19 dB* imageFORCE C431Z: 17 dB* imageFORCE C331: 20 dB* imageFORCE C331Z: 17 dB*</p> <p>* Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO7779, descripción con ISO9296 (2017)</p>
Estándares	Blue Angel (pendiente de validación)
CONSUMIBLES	
Cartuchos de tóner	Tóner 1006 BK/C/M/Y Tóner 1006 L BK/C/M/Y
Rendimiento del cartucho de tóner de acuerdo con ISO/IEC 19798	Tóner 1006 C/M/Y: 27 800 páginas Tóner 1006 BK: 29 700 páginas Tóner 1006L C/M/Y: 5900 páginas Tóner 1006L BK: 8600 páginas
GESTIÓN DEL SOFTWARE Y LA IMPRESORA	
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	
Módulo de casete ALI	Capacidad de papel: 550 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, etiqueta, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 101,6 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Gramaje de papel: de 60 a 163 g/m ²
Unidad de alimentación de casete BAI	Capacidad de papel: 550 hojas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, etiqueta, preperforado, membrete Tamaño del papel: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 101,6 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Gramaje de papel: de 60 a 163 g/m ²
CARACTERÍSTICAS DE SALIDA*	
Finalizador interno (solo modelo con finalizador)	Capacidad de la bandeja (con papel de 80 g/m ² /el mismo tipo de papel): Bandeja superior: A4, A5R, B5: 400 hojas Bandeja inferior: A4, A5R, B5: 100 hojas Gramaje de papel: de 60 a 163 g/m ² Posición de grapado: esquina Capacidad de muestra: A4: 50 hojas (de 60 a 74 g/m ²) 40 hojas (de 75 a 90 g/m ²) 20 hojas (de 91 a 120 g/m ²) * La capacidad de papel puede variar según el tipo/tamaño del papel.
ACCESORIOS DE HARDWARE	
Lectores de tarjetas	Caja lector de tarjetas IC D2 Hay varios lectores de tarjetas disponibles. Contacta con la oficina local de Canon para obtener más información.
Otros	Pedestal simple AC1 Pedestal simple AD1
OPCIONES DE SISTEMA Y CONTROLADOR	
Accesorios de impresión	Conjunto de fuentes internacionales PCL A1
Impresión de código de barras	Kit de impresión de código de barras D1
Accesorios del sistema	Kit de interfaz de control de copia A1 Tarjeta de LAN inalámbrica H1 Licencia de LAN inalámbrica de 5 GHz A1 Tarjeta de LAN inalámbrica B1
Accesorios para fax	Placa de fax Super G3 BM1 Kit fax remoto A1 Kit de expansión de fax IP B1
OTRAS OPCIONES	
Accesorios de accesibilidad	Asa de accesibilidad de ADF A1
Consumibles	Grapas P1

Serie imageFORCE C611



Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V. 2025