

DISPOSITIVOS A4 EN BLANCO Y NEGRO COMPACTOS Y FÁCILES DE USAR PARA UNA IMPRESIÓN FLUIDA EN ESPACIOS DE TRABAJO MÁS PEQUEÑOS.

Dispositivos multifunción A4 en blanco y negro compactos y fáciles de usar que ofrecen funciones esenciales de oficina, una experiencia de usuario sencilla y altas velocidades de impresión y escaneo.

Serie imageFORCE 1440



IMPULSA LA PRODUCTIVIDAD

Trabaja de forma eficiente y ahorra tiempo gracias a las rápidas velocidades de impresión y escaneo. El bajo tiempo de calentamiento del equipo y la alta velocidad de impresión te permiten obtener la impresión que necesitas en cuestión de segundos.

EXPERIENCIA DE USUARIO SENCILLA

Una interfaz de usuario intuitiva y un manual online accesible mediante un código QR ayudan a ejecutar flujos de trabajo de impresión y escaneo sin problemas. El mantenimiento es más simple gracias a un cartucho de tóner integral, mientras que el tamaño compacto de los dispositivos permite imprimir desde pequeñas oficinas sin complicaciones.

GRAN SEGURIDAD

Protege los documentos, los dispositivos y la red con una seguridad avanzada diseñada para simplificar la protección. Security Settings Navigator ayuda a minimizar la necesidad de asistencia informática.

MEJORA LA SOSTENIBILIDAD

Haz un esfuerzo consciente para ayudar al medioambiente con dispositivos fabricados a partir de plástico reciclado. El bajo consumo de energía también se traduce en una reducción de la huella de carbono.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageFORCE 1440

UNIDAD PRINCIPAL	
Tipo de equipo	Equipo multifunción láser en blanco y negro A4
Funciones principales	1440F: impresión, copia, escaneo, envío y fax 1440: impresión, copia, escaneo y envío
Procesador	Procesador de núcleo único de 1,2 GHz
Panel de control	Pantalla LCD táctil en color de 5"
Memoria	RAM: 1,0 GB
Almacenamiento	eMMC de 4 GB
Conexión de interfaz	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n) OTROS Estándar: 2 USB 2.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo) Opcional: interfaz de control de copia
Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m²)	Estándar: 250 hojas 1 bandeja multipropósito de 100 hojas 1 cassette de papel de 550 hojas Máximo: 900 hojas (con 1 módulo de alimentación de casete AHI)
Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m²)	150 hojas
Típos de soportes admitidos	Bandeja multipropósito: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, etiqueta, membrete, sobre Casete de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, bond, membrete
Tamaños de soportes admitidos	Bandeja multipropósito: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 76,2 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 76,2 x 127,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Casete de papel: Tamaño estándar: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Gramajes de papel admitidos	Bandeja multipropósito: de 60 a 199 g/m² Casete de papel: de 60 a 120 g/m² Doble cara: de 60 a 120 g/m²
Tiempo de calentamiento	14 segundos o menos Desde modo de reposo: 4 segundos o menos
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	420 x 460 x 375 mm
Dimensiones de instalación (An. x Pr.)	689 mm x 1081 mm
Peso*	1440F: aprox. 17,2 kg 1440: aprox. 17,2 kg
* incluido el tóner habitual	
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN	
Velocidad de impresión (BN y CL)	A una cara: hasta 40 ppm (A4), hasta 42 ppm (A5R), hasta 65,4 ppm (A5) A dos caras: hasta 33,6 ipm (A4)
Resolución de impresión (ppp)	Hasta 1200 x 1200
Lenguajes de impresión	Estándar: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3TM * Solo se admiten comandos. Se requieren controladores de otros fabricantes o impresión directa desde aplicación.
Impresión directa	Típos de archivos compatibles: PDF, TIFF/JPEG (desde memoria USB)
Impresión desde móviles y la nube	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print
Impresión estándar de SO	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 o posterior)/iOS/iPadOS
Fuentes	Fuentes PS: 136 Roman Fuentes PCL: 93 Roman, fuentes de códigos de barras*1 *1 Se requiere el kit de impresión de códigos de barras D1 opcional.
Funciones de impresión	Impresión segura, impresión segura cifrada, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, ahorro de tóner, impresión de cartelería, fecha de impresión

Sistema operativo	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.15 o posterior) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.15 o posterior) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 o posterior) A fecha de junio. 2025
ESPECIFICACIONES DE COPIA	
Velocidad de copia (BN y CL)	A una cara: hasta 40 ppm (A4) A doble cara: hasta 33,6 ipm (A4)
Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)	Aprox. 6,1 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, originales a dos caras, clasificación, N en 1, nitidez, borrado de bordes, copia de tarjetas de identificación, copia de pasaporte, modo de color, copia reservada
ESPECIFICACIONES DE ESCANEO	
Tipo	Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada (de doble cara a doble cara [automático])
Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m²)	Hasta 50 hojas
Gramaje de papel aceptable en el alimentador de documentos	Gramaje del soporte del alimentador de documentos: de 50 a 105 g/m²
Tamaños de papel admitidos	Tamaño en cristal de copia: hasta 215,9 x 297 mm Tamaño de soporte del alimentador de documentos: A4, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 48,0 x 85,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Velocidad de escaneo (ipm: A4)	Envío (300 x 300 ppp): Escaneo a 1 cara: 50 (blanco y negro), 40 (color) Escaneo a 2 caras: 100 (blanco y negro), 80 (color) Copia: Prioridad a la velocidad de escaneo (300 x 600 ppp: predeterminado) Escaneo a 1 cara: 40 Escaneo a 2 caras: 80 Prioridad a la calidad de imagen (600 x 600 ppp) Escaneo a 1 cara: 20 Escaneo a 2 caras: 40
Resolución de escaneo (ppp)	600 x 600
Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)	ScanGear MF y MF Scan Utility para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 A junio de 2025
Método de escaneo	Push Scan, Pull Scan, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a la nube (biblioteca de aplicaciones/uniFLOW Online)
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 (50)/Local (300)/Marcación abreviada (281)
Protocolo de comunicaciones	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3
Formato de archivo	TIFF, JPEG, PDF (compacto, función de búsqueda, PDF/A-1b, trazo suavizado, cifrado, firma de dispositivo, firma de usuario)
Funciones de envío universal	Selección de tipo original, original de dos caras, ajuste de densidad, nitidez, vista preliminar, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación de contenido original, omitir páginas en blanco



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie imageFORCE 1440

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 * Enviado como A4
Memoria del FAX	Hasta 512 páginas (90 trabajos)
Marcaciones abreviadas	Máx. 281
Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 299 marcaciones
Difusión secuencial	Máx. 310 direcciones
Copia de seguridad de memoria	Sí
Funciones de fax	Nombre del remitente (TTI), envío directo, vista preliminar, informe de TX, difusión secuencial

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD	
Autenticación y control de acceso	Autenticación de ID de departamento (ID de departamento e inicio de sesión con PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online/uniFLOW* ¹ (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con tarjeta y PIN) *1 Opcional
Seguridad de los documentos	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión segura de uniFLOW*), seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo), seguridad de envío de datos (funciones de envío restringido de archivos/correos electrónicos, confirmación del número de fax, permitir/restringir transmisiones de controlador de fax, permitir/restringir envío desde historial) *1 Opcional
Seguridad de red	TLS 1.3, IPSec (FIPS140-3), autenticación IEEE802.1X, SNMPv3, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), compatibilidad con WPA3 (Wi-Fi), activación/desactivación (aplicaciones de red, IU remota, interfaz USB), separación del FAX G3 de la LAN, separación de puerto USB de la LAN
Seguridad del dispositivo	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 resistencia del firmware de plataforma: recuperación automática del sistema (NIST SP800-193: recuperación)
Gestión y auditoría de dispositivos	Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), 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 (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo eléctrico	Máximo: aprox. 1280 W Impresión activa: aprox. 480 W Modo de reposo: aprox. 0,9 W Consumo eléctrico típico (TEC): 0,32 kWh/semana (230 V). Para obtener información detallada sobre la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Niveles de ruido	Presión sonora: En funcionamiento: 53 dB En estado de suspensión: inaudible Potencia de sonido: En funcionamiento: 68 dB a doble cara/67 dB a una cara En estado de suspensión: inaudible
Estándares	Blue Angel

CONSUMIBLES	
Cartuchos de tóner	TÓNER T13 (10 600 páginas*) * Basado en ISO/IEC 19752

GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN	
Seguimiento y generación de informes	uniFLOW Online
Herramientas de gestión remota	iW Enterprise Management Console Servicio de supervisión
Software de escaneo	ScanGear MF y utilidad MF Scan
Herramientas de optimización	Herramienta de configuración del driver de Canon Biblioteca de aplicaciones

OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL	
Módulo de alimentación de casete - AH1	Capacidad de papel: 550 hojas (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, membrete Tamaño de papel: A4, A5, A5R, A6, B5 Tamaño personalizado: de 105,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Gramaje del papel: de 60 a 120 g/m²

ACCESORIOS DE HARDWARE	
Otros	Kit de complemento MiCard B1

OPCIONES DE SEGURIDAD	
Seguridad de los datos	Kit de características de seguridad de envío de PDF E1

OPCIONES DE SISTEMA Y CONTROLADOR	
Accesorios de impresión	Kit de impresión de código de barras E1E
Accesorios del sistema	Kit de interfaz de control de copia C1
Accesorios para fax	Cable largo para kit TEL 6* (terminal de teléfono) * Solo disponible para 1440F

Serie imageFORCE 1440



Certificaciones y compatibilidad



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V. 2025