

Especificaciones Técnicas Impresoras	
ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Funciones	Impresión, copia, escaneado, fax
Tecnología de impresión	Láser
Velocidad de impresión	Negro (A4): Hasta 40 ppm1; Impresión de la primera página en negro: 8,0 segundos
Velocidad de impresión a doble cara (A4)	Hasta 21 ipm
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp
Resolución de la tecnología de impresión	FastRes 1200 (600 x 600 dpi), HP ProRes 1200 (1.200 x 1.200 dpi), 600 x 600 dpi
Volumen de páginas mensuales recomendado	2.000 a 6.0002
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 75.000 páginas3
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 50 hojas
Peso de medios admitidos, alimentador de documentos automático (ADF)	De 60 a 90 g/m ²
Velocidad de copia	Negro (A4): Hasta 40 ppm4
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 ppp
Tipo de escaneado	Camra plana, alimentador automático de documentos (ADF); Escaneado ADF dúplex
Velocidad de escaneado (A4)	Hasta 19 ppm (blanco y negro), hasta 14 ppm (color)
Velocidad de escaneado a doble cara (A4)	Hasta 35 ipm (blanco y negro), hasta 13 ipm (color)
Escaneado color	Si
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 300 x 300 dpi (color, escala de grises y monocromático, AAD) Hasta 1200 x 1200 dpi (color, escala de grises y monocromático, plano); Óptica: Hasta 300, 600 y 1200 dpi
Niveles de escala de gris/Profundidad de bit	256; 24 bits (8 bits para trabajos a doble cara en escala de grises)
Formato de archivos escaneados	El SW de escaneo de Windows admite estos formatos de archivo: JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG; El SW de escaneo de Mac admite estos formatos de archivo: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF buscable, RTF, TXT
Tamaño Máximo de Escaneo	Camra plana: 216 x 297 mm
Funciones avanzadas del escáner	Escaneo a doble cara desde el AAD; Escanear a unidad flash USB; Escanear a carpeta de red; Escanear a correo electrónico; Escanear a nube; Optimizar texto/imagen; Resolución de escaneo seleccionable de 75 a 300 dpi
Conectividad estándar	1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 1 host USB 2.0 de alta velocidad; 1 Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-TX;
Capacidad de integración en red	Mediante conexión de red 100/1000 Base-TX incorporada
Panel de control	Panel de control táctil intuitivo de 8,89 cm (3,5 pulgadas) con pantalla color; Botones (Inicio, Cancelar, Ayuda, flechas izquierda y derecha, Volver); Luces LED indicadoras (Lista, Error)
Velocidad del procesador	800 MHz
Memoria estándar	256 MB; Máximo: 256 MB
Fuentes y tipos de caracteres	84 fuentes TrueType escalables.
Tipos de soporte admitidos	Papel (bond, color, membretado, común, preimpreso, pre-perforado, reciclado, rígido); sobres, etiquetas, cartulina, transparencias, definido por el usuario
Tamaños de soportes de impresión admitidos	Bandeja 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Tarjeta postal (JIS), DPostcard (JIS), Sobre (B5, C5, C6, DL); Bandeja 2, bandeja 3 opcional: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15, cm, Tarjeta postal (JIS), DPostcard (JIS)
Tamaños de soportes personalizados	Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2, bandeja 3 opcional: 105 x 148 a 216 x 356 mm
Gramaje de soportes admitido	Bandeja 1: 52 a 199 g/m ² ; Bandeja 2, bandeja 3 opcional: 52 a 120 g/m ²