

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Canon

www.mcashop.mx



Canon imageCLASS MF462DW Laser A4 1200 x 1200 DPI 37 ppm Wifi

Canon imageCLASS MF462DW, Laser, Impresión en blanco y negro, 1200 x 1200 DPI, A4, Impresión directa, Negro, Blanco
SKU: 5951C015AA

Información Técnica

- Marca: **Canon**
- Tecnología de impresión: **Laser**
- Impresión: **Impresión en blanco y negro**
- Impresión a doble cara: **Si**
- Resolución máxima: **1200 x 1200 DPI**
- Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): **37 ppm**
- Copiando: **Copias en blanco y negro**
- Resolución máxima de copia: **1200 x 1200 DPI**
- Escaneando: **Escaneo a color**
- Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**
- Tipo de escaneado: **Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)**
- Enviando por fax: **Envío y recepción de faxes en blanco y negro**
- Funciones de doble cara: **Imprimir**
- Número de cartuchos de impresión: **1**
- Colores de impresión: **Negro**
- Número total de bandejas de entrada: **1**
- Capacidad total de entrada: **250 hojas**
- Capacidad total de salida: **150 hojas**
- Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**
- Tipos de medios de la bandeja de papel: **Sobres, Papel normal**
- Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4**
- Impresión directa: **Si**
- Wifi: **Si**
- Ethernet: **Si**
- Memoria interna (MB): **1000 MB**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Posicionamiento de mercado: **Hogar y oficina**
- Pantalla incorporada: **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Velocidad de impresión

Tecnología de impresión: **Laser**
Impresión: **Impresión en blanco y negro**
Impresión a doble cara: **Si**

Resolución máxima: **1200 x 1200 DPI**

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): **37 ppm**

Tiempo hasta primera página (negro, normal): **4.9 s**

Copiado

Copiando: **Copias en blanco y negro**

Resolución máxima de copia: **1200 x 1200 DPI**

Exploración

Escaneando: **Escaneo a color**

Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**

Tipo de escaneado: **Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)**

Fax

Enviando por fax: **Envío y recepción de faxes en blanco y negro**

Características

Ciclo de trabajo recomendado: **750 - 4000 páginas por mes**

Funciones de doble cara: **Imprimir**

Número de cartuchos de impresión: **1**

Colores de impresión: **Negro**

Idiomas de la descripción de la página: **PCL 5, PCL 6, PostScript 3, UFR II**

Capacidad de entrada y salida

Número total de bandejas de entrada: **1**

Capacidad total de entrada: **250 hojas**

Capacidad total de salida: **150 hojas**

Bandeja multiusos: **Si**

Capacidad de entrada de bandeja multiuso: **100 hojas**

Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Tipos de medios de la bandeja de papel: **Sobres, Papel normal**

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4**

Tamaños de papel de impresión No-ISO: **Legal, Carta**

Puertos e Interfaces

Impresión directa: **Si**

Puerto USB: **Si**

Puertos USB 2.0: **1**

Red

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Desempeño

Memoria interna (MB): **1000 MB**

Diseño

Color del producto: **Negro, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Hogar y oficina**

Pantalla incorporada: **Si**

Pantalla: **LCD**

Tipo de control: **Tocar**

Pantalla a color: **Si**

Control de energía

Consumo de energía (máx.): **1250 W**

Consumo de energía (inactivo): **8 W**

Consumo energético (en suspensión): **0.1 W**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022**

Peso y dimensiones

Ancho: **422 mm**

Profundidad: **460 mm**

Altura: **376 mm**

Peso: **15.6 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/639359/canon-imageclass-mf462dw-laser-a4-1200-x-1200-dpi-37-ppm-wifi>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.