



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

Marca : Canon

Familia de productos:
imageCLASS

Código del producto:
5951C015

Nombre del producto :
MF462DW



Canon imageCLASS MF462DW. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. 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. Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro. Funciones de doble cara: Imprimir. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco

Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Laser	Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal, Carta
Impresión a doble cara *	✓	Puertos e Interfaces	
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Impresión directa *	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	37 ppm	Puerto USB	✓
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4.9 s	Cantidad de puertos USB 2.0	1
Copiado		Red	
Copiando *	Copias en blanco y negro	Wifi *	✓
Resolución máxima de copia *	1200 x 1200 DPI	Ethernet *	✓
Exploración		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Escaneando *	Escaneo a color	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Desempeño	
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	Memoria interna *	1000 MB
Fax		Diseño	
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Color del producto *	Negro, Blanco
Características		Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Ciclo de trabajo recomendado	750 - 4000 páginas por mes	Pantalla incorporada *	✓
Funciones de doble cara *	Imprimir	Pantalla	LCD
Número de cartuchos de impresión *	1	Tipo de control	Tocar
Colores de impresión *	Negro	Pantalla a color	✓
Idiomas de la descripción de la página	PCL 5, PCL 6, PostScript 3, UFR II	Control de energía	
Capacidad de entrada y salida		Consumo de energía (máx.)	1250 W
Número total de bandejas de entrada *	1	Consumo de energía (inactivo)	8 W
Capacidad total de entrada *	250 hojas	Consumo energético (en suspensión)	0.1 W
Capacidad total de salida *	150 hojas	Requisitos del sistema	
Bandeja multiusos	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Dirección de papel		Peso y dimensiones	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Ancho	422 mm
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Sobres, Papel normal	Profundidad	460 mm
		Altura	376 mm
		Peso	15.6 kg



0013803356908



013803356908

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date