



Canon i-SENSYS MF552DW Laser A4 1200 x 1200 DPI 43 ppm Wifi

Marca : Canon

Familia de productos: i-SENSYS

Código del producto: 5160C011

Nombre del producto : MF552DW

Canon i-SENSYS MF552DW. 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: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI. Funciones dúplex: Copiar, Imprimir, Escanear. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco

Velocidad de la impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Laser	Tamaño de impresora No-ISO	Ejecutivo, Legal, Carta, Oficio, Declaración
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tamaño de sobres	C5, Com-10, DL, Monarch
Impresión dúplex *	✓	Peso del papel	60 - 120 g/m ²
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Peso de bandeja multiuso	60 - 199 g/m ²
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	43 ppm	Puertos e Interfaces	
Tiempo de calentamiento	14 s	Impresión directa *	✓
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	5,7 s	Puerto USB	✓
Impresión segura	✓	Cantidad de puertos USB 2.0	1
Copiado		Conexión	
Copia a doble cara *	✓	Wifi *	✓
Copiando *	Copias en blanco y negro	Ethernet *	✓
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Máximo número de copias	999 copias	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Copiadora reescalar	25 - 400%	Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Función de copia N-en-1	✓	Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Función N-en-1 (N=)	2, 4	Desempeño	
Función de copia de DNI	✓	Memoria interna *	1024 MB
Exploración		Procesador incorporado	✓
Escaneado dúplex *	✓	Frecuencia del procesador	800 MHz
Escaneando *	Escaneo a color	Nivel de presión acústica (impresión)	54 dB
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Nivel de presión acústica (en reposo)	24 dB
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	Diseño	
Escanear a	Nube, Correo electrónico	Color del producto *	Negro, Blanco
Formatos de imagen soportados	JPEG, TIFF	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Formatos de texto soportados	PDF	Pantalla incorporada *	✓
Profundidad de entrada de color	24 bit	Pantalla	LCD
Profundidad de salida de color	24 bit	Tipo de control	Tocar
Niveles en escala de gris	256	Pantalla a color	✓
Controladores de escaneado	ICA, TWAIN, WIA	Control de energía	
Fax		Consumo de energía (max)	1430 W
Enviando por fax *	✗	Consumo de energía (imprimiendo)	590 W
Características		Consumo de energía (inactivo)	13,6 W
Ciclo de trabajo	2000 - 75000 páginas por mes	Consumo energético (en suspensión)	0,9 W
Ciclo de trabajo (máximo) *	150000 páginas por mes	Energy Star Consumo Electrico Típico (TEC)	0,41 kWh/semana
Funciones dúplex *	Copiar, Imprimir, Escanear		
Colores de impresión *	Negro		
Lenguajes de descripción de páginas	PCL 5e, PCL 6, PostScript 3, UFR II		

Características		Control de energía		
Fuentes de impresora	PCL, PostScript	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V	
Capacidad de entrada y salida		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz	
Número total de bandejas de entrada *	1	Requisitos del sistema		
Capacidad de entrada total *	550 hojas	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11, Windows 8.1	
Capacidad de salida total *	150 hojas	Sistema operativo MAC soportado	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur	
Bandeja multifunción	✓			
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas			
Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder)	✓			
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas			
Capacidad de entrada máxima	2300 hojas			
Dirección de papel			Sistema operativo Linux soportado	✓
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4		Sistema operativo de servidor soportado	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Tipos de papel *	Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Papel normal, Postal, Papel reciclado, Papel fino		Condiciones ambientales	
ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5	Intervalo de temperatura de almacenaje	10 - 30 °C	
		Peso y dimensiones		
		Ancho	480 mm	
		Profundidad	464 mm	
		Altura	452 mm	
		Peso	19,8 kg	
		Datos logísticos		
		Código de Sistema de Armomización (SA)	84433100	



4549292186451

Catalog Object Cloud



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.