



## Canon i-SENSYS MF264dw II Laser A4 1200 x 1200 DPI 28 ppm Wi-Fi



**Marchio :** Canon

**Famiglia del prodotto:** i-SENSYS

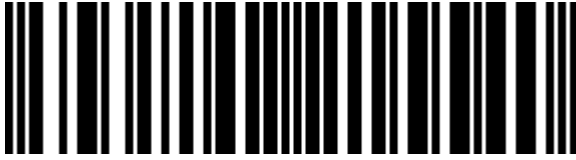
**Codice prodotto:** 5938C017

**Nome del prodotto :** MF264dw II

Canon i-SENSYS MF264dw II. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Funzione duplex: Copia, Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero

Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto	Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale, Cartolina, Carta riciclata
Tecnologia di stampa *	Laser	Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Stampa *	Mono stampa	Non-ISO print media sizes	Executive, Legal, Letter, Statement
Stampa fronte/retro *	✓	Dimensioni buste	C5, Com-10, DL, Monarch
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	28 ppm	<b>Connettività</b>	
Tempo di riscaldamento	15 s	Stampa diretta *	✗
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,2 s	Porta USB	✓
<b>Copia</b>		Quantità porte USB 2.0	1
Copia duplex *	✓	<b>Collegamento in rete</b>	
Modo copia duplex	Auto	Wi-Fi *	✓
Copia *	Mono copia	Collegamento ethernet LAN *	✓
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	8,2 s	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Massimo numero di copie	999 copie	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-EAP, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Ridimensionamento copie	25 - 400%	<b>Prestazione</b>	
Funzione copia N-in-1	✓	RAM installata *	256 MB
Funzione N-in-1 (N=)	2, 4	Processore integrato	✓
<b>Scansione</b>		Frequenza del processore	1200 MHz
Scansione *	Scansione a colori	<b>Design</b>	
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Colore del prodotto *	Nero
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Posizionamento di mercato *	Business
Formati immagini supportati	JPEG, PNG, TIFF	Display incorporato *	✓
Formati testo supportati	PDF	Tipologia display	LCD
Profondità di scansione del colore in entrata	24 bit	<b>Gestione energetica</b>	
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Consumo energetico (max)	1240 W
Livelli di scala di grigi	256	Consumo di energia durante la stampa	500 W
Driver di scansione	ICA, TWAIN, WIA	Consumi (modalità stand-by)	4,7 W
<b>Fax</b>		Consumi (modalità spento)	0,7 W
Fax *	✗	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,24 kWh/settimana
<b>Caratteristiche</b>		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Ciclo de lavoro	250 - 2500 pagine per mese	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Ciclo massimo di funzionamento *	30000 pagine per mese	<b>Requisiti di sistema</b>	
Funzione duplex *	Copia, Stampa	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11, Windows 8.1
Numero di cartucce di stampa *	1		
Colori di stampa *	Nero		
Lingue di descrizione della pagina	PCL 5e, PCL 6, UFRII-LT		

Capacità di ingresso e uscita		Requisiti di sistema	
Numero totale di vassoi di ingresso *	1		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, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Capacità totale in ingresso *	250 fogli	Compatibilità sistema operativo Mac	
Capacità di produzione totale *	50 fogli		
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
Capacità documenti	35 fogli	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Carta		Condizioni ambientali	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 30 °C
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	390 mm
		Profondità	405 mm
		Altezza	375 mm
		Peso	12,9 kg



4549292215540

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