

## Canon i-SENSYS MF455DW Laser A4 1200 x 1200 dpi 38 sider pr. minut Wi-Fi

Mærke : Canon

Produktserie: i-SENSYS

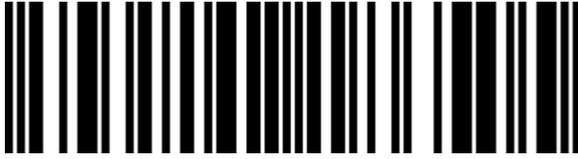
Produktkode: 5161C006

Produktnavn : MF455DW

Canon i-SENSYS MF455DW. Udskrivningsteknologi: Laser, Udskrivning: Monoprint, Maksimal opløsning: 1200 x 1200 dpi. Kopiering: Monokopiering, Maksimal kopiopløsning: 600 x 600 dpi. Scanning: Farvescanning, Optisk scanningsopløsning: 600 x 600 dpi. Fax: Monofaxing. Duplex-funktioner: Kopier, Udskriv, Scanne. Maksimal ISO A-serie papirstørrelse: A4. Wi-Fi. Direkte udskrivning. Produktfarve: Sort, Hvid

Printhastighed		Papirhåndtering	
Duplex udskrivningstilstand	Automatisk	ISO A-serie, størrelser (A0...A9) *	A4, A5, A6
Udskrivningsteknologi *	Laser	ISO B-serie, størrelser (B0...B9)	B5
Udskrivning *	Monoprint	Ikke-ISO udskriftsmedier størrelse	Direktør, Indekskort, Legal, Brev, Udtalelse
Duplex udskrivning *	✓	Kuverter størrelser	C5, Com-10, DL, Monarch
Maksimal opløsning *	1200 x 1200 dpi	Medievægt på papirbakke	60 - 120 g/m <sup>2</sup>
Udskrivningshastighed (sort, normal kvalitet, A4/amerikansk papirformat) *	38 sider pr. minut	Flerfunktionsmagasin medie vægt	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Opvarmningstid	14 sek./side	Porte & Grænseflader	
Tid til første side (sort, normal)	5,5 sek./side	Direkte udskrivning *	✓
Sikker udskrivning	✓	USB-port	✓
Kopiering		Netværk	
Duplekskopiering *	✓	Wi-Fi *	✓
Kopiering *	Monokopiering	Ethernet LAN *	✓
Maksimal kopiopløsning *	600 x 600 dpi	Kabelteknologi	10/100/1000Base-T(X)
Maksimalt antal kopier	999 Kopier	Ethernet LAN-datahastigheder	10,100,1000 Mbit/s
Ændre størrelse på kopimaskine	25 - 400%	Wi-Fi-standarder	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
ID-kort kopi funktion	✓	Sikkerhedsalgoritmer	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Scanning		Mobile udskrivningsteknologier	Apple AirPrint, Canon PRINT Business, Mopria Print Service
Duplex scanning *	✓	Præstation	
Scanning *	Farvescanning	Intern hukommelse *	1024 MB
Optisk scanningsopløsning *	600 x 600 dpi	Indbygget processer	✓
Scanner type *	ADF-scanner	Processorfrekvens	800 MHz
Scan til	Cloud, E-mail	Lydtryksniveau (udskrivning)	53 dB
Understøttede billedformater	JPEG, TIFF	Design	
Understøttede dokumentformater	PDF	Produktfarve *	Sort, Hvid
Input farvedybde	24 Bit	Markedspositionering *	Forretning
Output farvedybde	24 Bit	Indbygget skærm *	✓
Niveauer i gråtoneskala	256	Skærm	LCD
Scan drivere	ICA, TWAIN, WIA	Kontroltype	Berøring
Fax		Farveskærm	✓
Fax *	Monofaxing	Strømstyring	
Fax opløsning (sort)	200 x 100 dpi	Strømforsbrug (maks.)	1370 W
Modemhastighed	33,6 Kbit/s	Strømforsbrug (udskrivning)	500 W
Fax-hukommelse	512 Sider	Strømforsbrug (standby)	9,4 W
Hurtigopkald	✓	Strømforsbrug (dvale)	0,9 W
Funktioner		Energy Star-typisk elektricitetsforbrug (TEC)	0,33 kWh/uge
Anbefalet arbejdscyklus	750 - 4000 sider pr. måned	Vekselstrømsindgangsspænding	220 - 240 V
Maksimal driftscyklus *	80000 sider pr. måned	Vekselstrømsindgangsfrekvens	50 - 60 Hz
Duplex-funktioner *	Kopier, Udskriv, Scanne		
Udskrivning af farver *	Sort		

Funktioner		Systemkrav	
Sidebeskrivelsessprog	PCL 5e, PCL 6, PostScript 3, UFRII	Understøttede Windows-operativsystemer	Windows 10, Windows 11, Windows 8.1
Printer skrifttyper	PCL, PostScript		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
Kapacitet for input & output		Understøttede Mac-operativsystemer	✓
Samlet antal inputbakker *	1		
Samlet inputkapacitet *	250 ark	Understøttede Linux-operativsystemer	✓
Samlet outputkapacitet *	150 ark		
Multifunktionsbakke	✓	Understøttede operativsystemer til servere	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Universal-magasin kapacitet	100 ark		
Automatisk dokumentføder (ADF)	✓	Understøttede Linux-operativsystemer	✓
Automatisk dokumentføder (ADF) indgangskapacitet	50 ark		
Maksimal indgangskapacitet	900 ark		
Papirhåndtering		Understøttede operativsystemer til servere	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Maksimal ISO A-serie papirstørrelse *	A4		
Medietyper til papirbakke *	Kuverter, Kraftigt papir, Etiketter, Almindeligt papir, Postkort, Genbrugspapir, Tyndt papir		
Driftsbetingelser			
Relativ luftfugtighed ved drift (H-H)		20 - 80%	
Opbevaringstemperatur (T-T)		10 - 30 °C	
Vægt & størrelser			
Bredde		453 mm	
Dybde		464 mm	
Højde		392 mm	
Vægt		17,2 kg	
Logistik data			
Harmoniseret systemkode (HS)		84433100	



4549292186505

### 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.