



Canon i-SENSYS MF463dw Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 lk/min WiFi

Brand : Canon

Product family: i-SENSYS

Product code: 5951C008

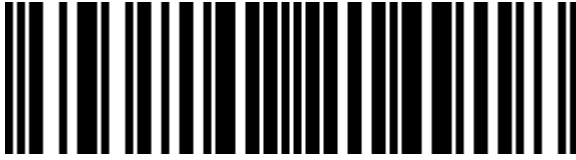
Product name : MF463dw

Canon i-SENSYS MF463dw. Printimistehnoloogia: Laser, Printimine: Mono printimine, Maksimaalne resolutsioon: 1200 x 1200 DPI. Kopeerimine: Mono kopeerimine, Maksimaalne kopeerimisresolutsioon: 600 x 600 DPI. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 600 x 600 DPI. Dupleksfunktsioonid: Koopia, Print, Skaneerimine. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4. WiFi. Otseprintimine. Toote värv: Must, Valge



Printimine		Paberikassett	
Printimistehnoloogia *	Laser	ISO-standardile mittevastava printimeediumi suurused	Executive suurus, Legal, Letter, Oficio, Olekuteave
Printimine *	Mono printimine	Ümbriku suurused	C5, Com-10, DL, Monarch
Kahepoolne printimine *	✓	Kohandatud meediumi laius	105 - 215,9 mm
Maksimaalne resolutsioon *	1200 x 1200 DPI	Kohandatud meediumi pikkus	128 - 355,6 mm
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	40 lk/min	Paberisalve kandja kaal	60 - 120 g/m ²
Soojenemisaeg	14 s	Mitmeotstarbelise salve meedia kaal	60 - 199 g/m ²
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	5 s		
Turvaline printimine	✓		
Kopeerimine		Pesad & liidesed	
Kahepoolne kopeerimine *	✓	Otseprintimine *	✓
Dupleks kopeerimisrežiim	Automaatne	USB port	✓
Kopeerimine *	Mono kopeerimine		
Maksimaalne kopeerimisresolutsioon *	600 x 600 DPI	Võrgustumine	
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	6,1 s	WiFi *	✓
Maksimaalne koopiate arv	999 koopiat	Ethernet LAN *	✓
Paljudaja suuruse muutmine	25 - 400 protsenti	Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)
Mitme lehe kopeerimine ühele lehele	✓	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
N-in-1 copy funktsioon (N=)	2, 4	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
ID-kaardi kopeerimise funktsioon	✓	Turvaalgoritmid	WPA2-AES, WPA2-EAP, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA2-TKIP, WPA-AES, WPA-EAP, WPA-PSK, WPA-TKIP
Skaneerimine		Haldusprotokollid	SNMPv1, SNMPv3
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Canon PRINT Business, Mopria Print Service
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	Toimimine	
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Sisemine mälu maht	4 GB
Skaneerimistüüp *	ADF skanner	Sisemälu *	1024 MB
Skaneerimise siht	Pilv, E-post, FTP, PC, USB	Sisseehitatud protsessor	✓
Sisendi värvisügavus	24 bitti	Protsessori sagedus	1200 MHz
Väljundi värvisügavus	24 bitti	Disain	
		Toote värv *	Must, Valge
		Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus

Skaneerimine		Disain	
Hallskaala tasemed	256	Sisseehitatud ekraan *	✓
Skaneerimisdraiverid	ICA, TWAIN, WIA	Ekraan	LCD
Faks		Kontrolli tüüp	Puudutus
Faksimine *	✗	Võimsus	
Funktsioonid		Elektritarbimine (max)	1280 W
Soovituslik käidutsükkel	750 - 4000 lehekülge kuu kohta	Võimsustarve (printimisel)	480 W
Maksimaalne käidutsükkel *	80000 lehekülge kuu kohta	Võimsustarve (ooterežiim)	8 W
Dupleksfunktsioonid *	Koopia, Print, Skaneerimine	Võimsustarve (unerežiim)	0,9 W
Prindikassettide arv *	1	Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	0,32 kWh/nädalas
Printimisvärvid *	Must	AC-sisendpinge	220 - 240 V
Lehe kirjelduse keeled	PCL 5e, PCL 6, PostScript 3, UFRII	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Sisendi ja väljundi võimsus		Süsteeminõuded	
Sisestussalvede koguarv *	1	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11
Sisendvõimsus kokku *	250 lehte		
Väljundvõimsus kokku *	150 lehte		
Mitmeotstarbeline salv	✓		
Mitmeotstarbelise salve maht	100 lehte		
Maksimaalne sisestusvõimsus	900 lehte	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 13.0 Ventura
Paberikassett		Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4		
Paberisalve kandja tüübid *	Ümbrikud, Tugev paber, Sildid, Tavaline paber, Postkaart, Taaskasutatud paber, Õhuke paber		
ISO A-seeria suurused (A0...A9) *	A4, A5, A6	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2019, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2022, Windows Server 2016, Windows Server 2012
ISO B-seeria suurused (B0...B9)	B5		
		Töötingimused	
		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
		Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 30 °C
		Kaal ja mõõtmed	
		Laius	420 mm
		Sügavus	460 mm
		Kõrgus	375 mm
		Kaal	16,3 kg



4549292214918

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