

## Canon i-SENSYS MF3010 Laser A4 1200 x 600 DPI 18 lk/min

Brand : Canon

Product family: i-SENSYS

Product code: 5252B034

Product name : MF3010

Canon i-SENSYS MF3010. Printimistehnoloogia: Laser, Printimine: Mono printimine, Maksimaalne resolutsioon: 1200 x 600 DPI. Kopeerimine: Mono kopeerimine, Maksimaalne kopeerimisresolutsioon: 600 x 600 DPI. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 600 x 600 DPI. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4. Toote värv: Must



Printimine		Paberikasett	
Printimistehnoloogia *	Laser	ISO A-seeria suurus (A0...A9) *	A4, A5
Printimine *	Mono printimine	ISO B-seeria suurus (B0...B9)	B5
Kahepoolne printimine *	✗	ISO-standardile mittevastava printimeediumi suurus	Executive suurus, Olekuteave
Maksimaalne resolutsioon *	1200 x 600 DPI	Ümbriku suurus	10, B5, C5, DL
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	18 lk/min	Kohandatud meediumi laius	76 - 216 mm
Soojenemisaeg	10 s	Kohandatud meediumi pikkus	127 - 356 mm
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	7,8 s	Paberisalve kandja kaal	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Printimisveerised (ülemine, alumine, parem, vasak)	5 mm	Pesad & liidesed	
Ökonoomne printimine	✓	Standardliidesed	USB 2.0
<b>Kopeerimine</b>		USB port	✓
Kahepoolne kopeerimine *	✗	USB 2.0 portide arv	1
Kopeerimine *	Mono kopeerimine	Võrgustumine	
Maksimaalne kopeerimisresolutsioon *	600 x 600 DPI	WiFi *	✗
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, must-valge, A4)	18 koopiat/min	Ethernet LAN *	✗
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	12 s	Toimimine	
Maksimaalne koopiate arv	9 koopiat	Integreeritud kaardilugeja	✗
Paljundaja suuruse muutmine	50 - 200 protsenti	Sisemälu *	64 MB
N-in-1 copy funktsioon (N=)	2	Helirõhutase (trükkimisel)	65,3 dB
<b>Skaneerimine</b>		Helivõimsustase (ooterežiim)	43 dB
Kahepoolne skaneerimine *	✗	Disain	
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	Toote värv *	Must
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Turu positsioneerimine *	Kodu ja kontor
Maksimaalne skaneerimise resolutsioon	9600 x 9600 DPI	Võimsus	
Maksimaalne skaneerimisala	A4 / Letter (216 x 297)	Elektritarbimine (max)	960 W
Skaneerimistüüp *	Lameskanner	Energiakulu (keskmiselt)	450 W
Sisendi värvisügavus	24 bitti	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	450 W
Väljundi värvisügavus	24 bitti	Võimsustarve (ooterežiim)	1,4 W
Hallskaala tasemed	256	Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	0,6 kWh/nädalas
Skaneerimisdraiverid	TWAIN, WIA	AC-sisendpinge	220 - 240 V
<b>Faks</b>		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Kahepoolne faksimine	✗		
Faksimine *	✗		
<b>Funktsioonid</b>			
Maksimaalne käidutsükkel *	8000 lehekülge kuu kohta		

Funktsioonid		Süsteeminõuded	
Digitaalne saatja	✘		
Prindikassettide arv *	1		
Printimisvärvid *	Must		
Lehe kirjelduse keeled	UFRII-LT		
Sisendi ja väljundi võimsus			
Sisendvõimsus kokku *	150 lehte		
Väljundvõimsus kokku *	100 lehte		
Paberikassett			
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Maksimaalne printimissuurus	216 x 356 mm	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	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
Paberisalve kandja tüübid *	Kaardipakk, Kaetud paber, Ümbrikud, Sildid, Tavaline paber, Taaskasutatud paber, Läbinähtavused	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Töötingimused			
Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)		20 - 80 protsenti	
Kasutamistemperatuur (T-T)		10 - 30 °C	
Jätkusuutlikkus			
Jätkusuutlikkuse sertifikaadid		ENERGY STAR	
Kaal ja mõõtmed			
Laius		372 mm	
Sügavus		276 mm	
Kõrgus		254 mm	
Kaal		8,2 kg	
Logistika andmed			
Harmonized System (HS) kood		84433100	



8714574661483

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