

KYOCERA ECOSYS M8124cidn Laser A3 9600 x 600 DPI 24 lk/min

Brand : KYOCERA

Product family: ECOSYS

Product code: 1102P43NL0

Product name : M8124cidn

KYOCERA ECOSYS M8124cidn. Printimistehnoloogia: Laser, Printimine: Värviline printimine, Maksimaalne resolutsioon: 9600 x 600 DPI, Printimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat): 24 lk/min. Kopeerimine: Värviline 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: A3. Otseprintimine. Toote värv: Must, Valge



Printimine		Paberikassett	
Kahepoolne printimine	Automaatne	Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A3
Resolutsiooni värv	1200 x 1200 DPI	Maksimaalne printimissuurus	297 x 432 mm
Printimise resolutsioon must	1200 x 1200 DPI	Paberisalve kandja tüübid *	Tavaline paber
Printimistehnoloogia *	Laser	Mitmeotstarbelise salve meediumitüübid	Legal-formaat (216 x 356 mm), Kiri
Printimine *	Värviline printimine	ISO A-seeria suurused (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Kahepoolne printimine *	✓	ISO B-seeria suurused (B0...B9)	B5
Maksimaalne resolutsioon *	9600 x 600 DPI	ISO-standardile mittevastava printimeediumi suurused	Foolio, Ledger (keskmine suurus), Legal, Letter
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	24 lk/min	Kohandatud meediumi laius	98 - 297 mm
Printimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	24 lk/min	Kohandatud meediumi pikkus	148 - 432 mm
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A3)	12 lk/min	Paberisalve kandja kaal	60 - 256 g/m ²
Printimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A3)	12 lk/min	Mitmeotstarbelise salve meedia kaal	60 - 256 g/m ²
Kahepoolse printimise kiirus (must, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	22 lk/min	Dupleksmeedia kaal	60 - 220 g/m ²
Kahepoolse printimise kiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	22 lk/min	Meedia paksus (min)	0,11 mm
Soojenemisaeg	30 s	Pesad & liidesed	
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	7,5 s	Standardliidesed	Ethernet, USB 2.0
Aeg esimese leheküljeni (värviline, tavaline)	10,2 s	Otseprintimine *	✓
Mitme lehe printimine ühele lehele	✓	USB port	✓
N-up printimine	2, 4	USB 2.0 portide arv	3
Triipkoodi printimine	✓	Valitav ühenduvus	Ethernet, Juhtmevaba LAN
Vesimärgi printimine	✓	Võrgustumine	
Ökonoomne printimine	✓	WiFi *	✗
Turvaline printimine	✓	Ethernet LAN *	✓
Plakati printimise funktsioon	✓	Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)
Turvaline PDF-failide printimise funktsioon	✓	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
Kopeerimine		Bluetooth	✗
Kahepoolne kopeerimine *	✓	NFC-tehnoloogia	✗
Dupleks kopeerimisrežiim	Automaatne	E-kirjade ülevaade	POP3, SMTP
Kopeerimine *	Värviline kopeerimine	E-post SSL-i kaudu	✓
Maksimaalne kopeerimisresolutsioon *	600 x 600 DPI	Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, must-valge, A4)	24 koopiat/min	Toimimine	
		Maksimaalne sisemälu	3000 MB
		Integreeritud kaardilugeja	✓
		Sisemälu *	1500 MB

Kopeerimine		Toimimine	
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, värviline, A4)	24 koopiat/min	Ühilduvad mälukaardid	SD
Kopeerimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A3)	12 koopiat/min	Sisseehitatud protsessor	✓
Kopeerimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A3)	12 koopiat/min	Protsessori perekond	ARM Cortex-A9
Kahepoolse kopeerimise kiirus (US Letter kirjapaber, must)	22 lk/min	Protsessori sagedus	1200 MHz
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	7,6 s	Protsessorituumad	2
Aeg esimese koopiani (värviline, tavakvaliteet)	9,8 s	Helirõhutase (trükkimisel)	53 dB
Maksimaalne koopiate arv	999 koopiat	Helirõhutase (kopeerimine)	53 dB
Paljudaja suuruse muutmine	25 - 400 protsenti	Helirõhutase (ooterežiim)	34 dB
Mitme lehe kopeerimine ühele lehele	✓	Disain	
N-in-1 copy funktsioon (N=)	2, 4	Toote värv *	Must, Valge
Koopia programmeerimisfunktsioon	✓	Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus
ID-kaardi kopeerimise funktsioon	✓	Sisseehitatud ekraan *	✓
Skaneerimine		Ekraan	TFT-ekraan
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Ekraani diagonaal	10,9 cm (4.3")
Dupleks skaneerimisrežiim	Automaatne	Puutetundlik ekraan	✓
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	Kontrolli tüüp	Puudutus
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Värviline tablo	✓
Maksimaalne skaneerimisala	297 x 420 mm	Võimsus	
Skaneerimistüüp *	Flatbed + ADF skanner	Elektritarbimine (max)	1575 W
Skaneerimistehnoloogia	CIS/CCD	Energiakulu (keskmiselt)	510 W
Skaneerimise siht	E-post, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	40 W
Skaneerimiskiirus (värviline)	50 lk/min	Võimsustarve (printimisel)	510 W
Skaneerimiskiirus (must-valge)	50 lk/min	Võimsustarve (kopeerimisel)	510 W
Kahepoolne skaneerimiskiirus (värviline)	16 lk/min	Voolutarbimine (ooterežiimil)	80 W
Kahepoolne skaneerimiskiirus (must-valge)	16 lk/min	Võimsustarve (unerežiim)	0,5 W
Toetatud pildivormingud	JPEG, MMR, TIFF	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,1 W
Toetatud dokumendiformaadid	PDF, XPS	Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	1,02 kWh/nädalas
Hallskaala tasemed	256	AC-sisendpinge	220 - 240 V
Skaneerimisdraiverid	TWAIN, WIA	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Faks		Süsteeminõuded	
Kahepoolne faksimine	✓	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	✓
Faksimine *	✗	Mac OS X 10.10 Yosemite, 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 10.5 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	
Faksi eraldusvõime (must-valge)	400 x 400 DPI	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	
Faksiedastamise kiirus	3 s/lk	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Modemi kiirus	33,6 Kbit/s	Töötingimused	
Faksi kodeerimismeetodid	JBIG, MH, MMR, MR	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Funktsioonid		Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 40 °C
Soovituslik käidutsüklid	2000 - 5000 lehekülge kuu kohta	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 32,5 °C
Maksimaalne käidutsüklid *	100000 lehekülge kuu kohta	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Dupleksfunktsioonid *	Koopia, Print, Skaneerimine	Kasutamiskõrgus	0 - 3500 m
Prindikassettide arv *	4	Kõrgus mittekasutamisel	0,6 - 15000 m
Printimisvärvid *	Must, Tsüaan, Magenta, Kollane	Sertifikaadid	
Lehe kirjelduse keeled	Microsoft XPS, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile (WEEE)	✓
Printerifondid	Võotkood, Bitmap, PCL, Windows	Sertifikaat	TÜV/GS, CE
Number of printer fonts	101	Jätkusuutlikkus	
Valitavad funktsioonid	Faks	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Varukassetid	TK-8115K, TK-8115C, TK-8115M, TK-8115Y		
Sisendi ja väljundi võimsus			
Sisestussalvede koguarv *	1		
Sisendvõimsus kokku *	500 lehte		

Sisendi ja väljundi võimsus		Kaal ja mõõtmed	
Väljundvõimsus kokku *	280 lehte	Laius	590 mm
Paberisalve 1 mahutavus	500 lehte	Sügavus	590 mm
Paberisalve 2 mahutavus	500 lehte	Kõrgus	753 mm
Paper tray 3 input capacity	500 lehte	Kaal	76 kg
Mitmeotstarbeline salv	✓	Pakendi andmed	
Mitmeotstarbelise salve maht	100 lehte	Pakendi laius	760 mm
Paberi sisestamine	Kassett, Paberisahtel	Pakendi sügavus	760 mm
Automaatne dokumendisöötur (ADF)	✓	Pakendi kõrgus	995 mm
Automaatse dokumendisööturi (ADF) sisestusvõimsus	50 lehte	Pakendi kaal	104 kg
Sisestussalvede maksimaalne arv	3	Pakendi sisu	
Maksimaalne sisestusvõimsus	1600 lehte	Kassetid kaasa arvatud	✓
Maksimaalne väljundvõimsus	280 lehte	Kaasasoleva kasseti tootlikkus (must)	3000 lehekülge
		Kaasasoleva kasseti tootlikkus (CMY)	1500 lehekülge
		Kaasas toonerikassett	✓
		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
		Draiverid kaasa arvatud	✓
		Juhend	✓
		Voolujuhe kaasa arvatud	✓
		Kiirpaigaldusjuhend	✓
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	84433100
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	REACH, RoHS
		Muud funktsioonid	
		Viimistlusvõimalus	✗



0632983046623



632983046623

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