

KYOCERA ECOSYS M3145idn Laser A4 1200 x 1200 DPI 45 ppm

Tuotemerkki : KYOCERA

Tuoteperhe: ECOSYS

Tuotekoodi: 1102V23NLO

Tuotteen nimi : M3145idn

KYOCERA ECOSYS M3145idn. Tulostustekniikka: Laser, Tulostus: Yksittäistulostus, Suurin resoluutio: 1200 x 1200 DPI. Kopiointi: Yksittäiskopiointi, Kopioinnin enimmäistarkkuus: 600 x 600 DPI. Skannaus: Väriskannaus, Optinen skannauserottelutarkkuus: 600 x 600 DPI. Kaksipuolinen toiminto: Kopiointi, Tulosta, Skannaus. Suurin ISO A-luokan paperikoko: A4. Suoratulostus. Tuotteen väri: musta, Valkoinen



Tulostus		Paperinkäsittely	
Kaksipuoleisen tulostuksen moodit	Auto	Monikäyttöisen lokeron median paino	60 - 220 g/m ²
Tulostustekniikka *	Laser	Materiaalin paino, ADF	50 - 120 g/m ²
Tulostus *	Yksittäistulostus	Kaksipuolista tulostusta tukevan tulostusmateriaalin suositeltava paino (g)	60 - 120 g/m ²
Kaksipuolinen tulostus *	✓		
Suurin resoluutio *	1200 x 1200 DPI		
Tulostusnopeus (musta, normaalilaatu, A4/US Letter) *	45 ppm		
Kaksipuolinen tulostusnopeus (musta, normaali laatu A4/US Letter)	22,5 ppm		
Lämpenemisaika	21 s		
Ensimmäisen sivun tulostusnopeus (musta, normaali)	5,9 s		
N-in-1 tulostustoiminto	✓		
Monisivutulostus	2, 4		
Vesileimatulostus	✓		
Säästötulostus	✓		
Turvallinen tulostus	✓		
Julistetulostustoiminto	✓		
Reunaton tulostus	✗		
Kopioiminen		Liitettävyyden	
Kaksipuolinen kopiointi *	✓	Vakoliitännät	Ethernet, USB 2.0
Kaksipuolinen kopiointitila	Auto	Suoratulostus *	✓
Kopiointi *	Yksittäiskopiointi	USB-portti	✓
Kopioinnin enimmäistarkkuus *	600 x 600 DPI	USB 2.0 -porttien määrä	3
		Lisävarusteena saatavat liitännät	Ethernet, Langaton LAN
		Verkko	
		Wi-Fi *	✗
		Ethernet LAN *	✓
		Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)
		Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s
		Bluetooth	✗
		Lähialueen kommunikointi (NFC)	✗
		Mobiiliprinttaus-tekniikat	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
		Suorituskyky	
		Sisäinen enimmäismuisti	3000 MB

Kopioiminen		Suorituskyky	
Kopiointinopeus (musta, normaalilaatu, A4)	45 cpm	Sisäinen muisti *	1000 MB
Ensimmäinen kopio (musta, normaalilaatu)	7 s	Yhteensopivat muistikortit	SD, SDHC
Kopioiden enimmäismäärä	999 kopiot	Sisäänrakennettu prosessori	✓
Kopion kokomuutos	25 - 400%	Suoritinperhe	ARM Cortex-A9
N-in-1 kopiointitoiminto	✓	Proessorin taajuus	1200 MHz
N-in-1 copy -toiminto (N=)	2, 4	Proessorin ytimet	2
Kopio-ohjelmointitoiminto	✓	Rinnakkaisuorittimen taajuus	1,2 GHz
Henkilökortin kopiointitoiminto	✓	Äänenpainetaso (tulostus)	54 dB
		Äänenpainetaso (kopiointi)	54 dB
		Äänenpainetaso (valmiustila)	30 dB
Skannaaminen		Suunnittelu	
Kaksipuolinen skannaus *	✓	Tuotteen väri *	musta, Valkoinen
Kaksipuolinen skannaustila	Auto	Asema markkinoilla *	Yritys
Skannaus *	Väriskannaus	Sisäänrakennettu näyttö *	✓
Optinen skannauserottelutarkkuus *	600 x 600 DPI	Näyttö	TFT
Skannaustekniikka	CIS	Näytön halkaisija	17,8 cm (7")
Skannaa	Sähköposti, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Kosketusnäyttö	✓
Skannausnopeus (väri)	40 ppm	Ohjaustyypit	Kosketus
Skannausnopeus (musta)	60 ppm	Värinäyttö	✓
Kuvanpakkausformaatti	JPEG, TIFF	Virranhallinta	
Tuetut tiedostomuodot	PDF, XPS	Virrankulutus (toiminnassa)	630 W
Harmaasävyjen tasot	256	Keskimääräinen virrankulutus tulostuksen aikana	630 W
Skannausajurit	TWAIN, WIA	Keskimääräinen virrankulutus kopiointin aikana	652 W
Faksi		Virrankulutus (valmis)	50 W
Faksaus *	✗	Virrankulutus (lepotila)	0,5 W
Ominaisuudet		Tyypillinen sähkönkulutus, Energy Star (TEC)	2,38 kWh/viikko
Käyttömäärä (suositus)	3000 - 10000 sivua kuukaudessa	AC-syöttöjännite	220 - 240 V
Suurin toimintajakso *	150000 sivua kuukaudessa	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Kaksipuolinen toiminto *	Kopiointi, Tulosta, Skannaus	Järjestelmävaatimukset	
Digitaalinen lähettäjä	✓	Windows-käyttöjärjestelmätuki	✓
Värikasettien määrä *	1	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 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks	
Tulostuskasettien väri(t) *	musta	Linux-käyttöjärjestelmätuki	✓
Sivunkuvauskielet	IBM ProPrinter XL24E, OpenXPS, PCL 6, PostScript 3, TIFF, XPS	Ympäristöolosuhteet	
Vaihtopatruunat	TK-3060 (14.500 pagina's)	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	15 - 80%
Syöttö- ja tulostuskapasiteetti		Varastointilämpötila	-20 - 40 °C
Syöttöalustoja yhteensä *	1	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 32,5 °C
Syöttökapasiteetti yhteensä *	500 arkkia	Säilytysympäristön kosteus	10 - 90%
Tulostuskapasiteetti yhteensä *	250 arkkia	Käyttökorkeus	0 - 3500 m
Paperikasetin 1 syöttökapasiteetti	500 arkkia	Käytön ulkopuolinen korkeus	0,6 - 15000 m
Monitoimilokero	✓	Sertifikaatit	
Monikäyttöisen lokeron kapasiteetti	100 arkkia	Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun (WEEE) vaatimustenmukaisuus	✓
Paperin syöttötilat	Kasetti, Paperilokero	Sertifiointi	TÜV/GS, CE, ISO 9001, ISO 14001.
Automaattinen asiakirjansyöttölaite (ADF)	✓	Kestävyys	
Automaattisen asiakirjojen syöttölaitteen kapasiteetti	75 arkkia	Kestävän kehityksen sertifikaatit	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Syöttöalustojen enimmäismäärä	5	Paino ja mitat	
Suurin syöttökapasiteetti	2600 arkkia	Tuotteen leveys	475 mm
Enimmäistulostuskapasiteetti (arkkia)	250 arkkia	Tuotteen syvyys	476 mm
Paperinkäsittely		Tuotteen korkeus	575 mm
Suurin ISO A-luokan paperikoko *	A4	Paino	23 kg
Suurin tulostusalue	216 x 356 mm		
Paperikasetin tulostusmateriaalityypit *	Tavallinen paperi		
Monikäyttöisen lokeron materiaalit	Kirjekuoret, Tarrat, Laillinen, Kirjain, Tavallinen paperi, Uusiopaperi, Paksu paperi, Ohut paperi		
ISO A-sarjan koot (A0...A9) *	A4, A5		

Paperinkäsittely

ISO B-sarjan koot (B0...B9)	B5, B6
Ei-ISO tulostusmateriaalin koot	Folio, Legal, Letter
Muun materiaalin leveys	70 - 216 mm
Muun materiaalin pituus	148 - 356 mm
Paperikasetin tulosotusmateriaalin paino	60 - 120 g/m ²

Pakkaustiedot

Pakkauksen leveys	589 mm
Pakkauksen syvyys	572 mm
Pakkauksen korkeus	695 mm
Pakkauksen paino	29,8 kg

Pakkauksen sisältö

Väripatruunat mukana	✓
Sisältyvä patruunan riittäisyys (musta)	6000 sivua
Kuvantamisyksikkö sisältyy	✓
Sisältää johdot	AC

Logistiikkatiedot

Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84433100
--	----------

Tekniset tiedot

Vaatimustenmukaisuustodistukset	REACH, RoHS
---------------------------------	-------------



0632983051085



632983051085

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.