

KYOCERA ECOSYS PA3500cx A colori 1200 x 1200 DPI A4

Marchio : KYOCERA

Codice prodotto: 1102YJ3NLO

Nome del prodotto : ECOSYS PA3500cx

KYOCERA ECOSYS PA3500cx. Tecnologia di stampa: Laser, A colori. Numero di cartucce di stampa: 4, Ciclo massimo di funzionamento: 100000 pagine per mese. Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter): 35 ppm, Stampa fronte/retro. Colore del prodotto: Nero, Bianco



Velocità di stampa		Collegamento in rete	
Stampa fronte/retro	Auto	Algoritmi di sicurezza supportati	SNMPv3, TLS
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	35 ppm	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
A colori *	✓	Prestazione	
Tecnologia di stampa *	Laser	RAM installata *	1024 MB
Stampa fronte/retro *	✓	Processore integrato	✓
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Livello di pressione acustica (stampa)	51 dB
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	35 ppm	Livello di potenza acustica (standby)	30 dB
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	17,5 ppm	Design	
Velocità stampa fronte/retro (colore, qualità normale, A4/US Letter)	17,5 ppm	Posizionamento di mercato *	Business
Tempo di riscaldamento	23 s	Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,7 s	Display incorporato *	✓
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	5,7 s	Display a colori	✗
Stampa economica	✓	Tipo di controllo	Pulsanti
Caratteristiche		Gestione energetica	
Ciclo massimo di funzionamento *	100000 pagine per mese	Consumo di energia durante la stampa *	496,4 W
Ciclo de lavoro	1000 - 3500 pagine per mese	Consumo energetico (pronta all'uso)	11,8 W
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,4 W
Numero di cartucce di stampa *	4	Consumi (modalità spento)	0,1 W
Lingue di descrizione della pagina *	JPEG, OpenXPS, PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PCLm, PDF, PWG, PostScript 3, TIFF, URF, XPS	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,32 kWh/settimana
Cartucce di sostituzione	TK-5370	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz

Capacità di ingresso e uscita		Requisiti di sistema	
Numero totale di vassoi di ingresso *	2	Sistema operativo Windows supportato	✓
Capacità totale in ingresso *	650 fogli		Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, 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 10.15.3 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 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Capacità di produzione totale *	250 fogli	Compatibilità sistema operativo Mac	
Vassoio multiuso	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Numero massimo di vassoi di ingresso	5		
Capacità massima di inserimento	2300 fogli		
Massima capacità di stampa	250 fogli		
Carta		Condizioni ambientali	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 32,5 °C
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Striscione, Carta normale, Prestampato	Intervallo di temperatura	-20 - 40 °C
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5, B6	Umidità	10 - 90%
Non-ISO print media sizes	Folio, Legal, Letter	Altitudine di funzionamento	0 - 3500 m
Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 220 g/m ²	Sostenibilità	
Connettività		Conformità alla sostenibilità	✓
Stampa diretta *	✓	Certificati di sostenibilità	CE, GS mark, TUV
Porta USB *	✓	Dimensioni e peso	
Quantità porte USB 2.0	1	Larghezza	394 mm
Connettività opzionale	Ethernet, LAN senza fili	Profondità	533 mm
Collegamento in rete		Altezza	392,5 mm
Wi-Fi *	✗	Peso	33 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	Dati su imballaggio	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza imballo	702 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Profondità imballo	567 mm
		Altezza imballo	561 mm
		Peso dell'imballo	40 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cartuccia inclusa	✓
		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	3500 pagine
		Capacità della cartuccia inclusa (a colori)	2500 pagine
		Cavi inclusi	AC



0632983071625



632983071625

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.