

KYOCERA PA6000x 1200 x 1200 DPI A4

Marchio : KYOCERA

Codice prodotto: 110C0T3NLO

Nome del prodotto : PA6000x

KYOCERA PA6000x. Tecnologia di stampa: Laser. Numero di cartucce di stampa: 1, Ciclo massimo di funzionamento: 300000 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): 60 ppm, Stampa fronte/retro. Tipologia display: LCD. Rete pronta. Colore del prodotto: Bianco



Velocità di stampa		Collegamento in rete	
Stampa fronte/retro	Auto	Rete pronta	✓
Risoluzione di stampa in nero	1200 x 1200 DPI	Wi-Fi *	✗
A colori *	✗	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tecnologia di stampa *	Laser	Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Stampa fronte/retro *	✓	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Near Field Communication (NFC)	✗
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	60 ppm	Bluetooth	✗
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	43 ppm	Algoritmi di sicurezza supportati	HTTPS, IPSP, IPSec, SNMPv3
Tempo di riscaldamento	25 s	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	4,55 s		
Caratteristiche		Prestazione	
Ciclo massimo di funzionamento *	300000 pagine per mese	RAM installata *	512 MB
Ciclo de lavoro	15000 - 30000 pagine per mese	RAM massima supportata	2500 MB
Colori di stampa *	Nero	Tipi schede di memoria	SD, SDHC
Numero di cartucce di stampa *	1	Processore integrato	✓
Lingue di descrizione della pagina *	Epson LQ, IBM ProPrinter, JPEG, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PCLm, PDF, PWG, PostScript 3, TIFF, URF, XPS	Famiglia processore	ARM Cortex
Caratteri della stampante	Codice a barre, Bitmap, PCL	Modello del processore	Cortex-A53
Numero di caratteri della stampante	93	Frequenza del processore	1400 MHz
Cartucce di sostituzione	TK-3440	Numero di core del processore	2
		Livello di pressione acustica (stampa)	57 dB
		Livello di potenza acustica (standby)	33 dB
Capacità di ingresso e uscita		Design	
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Posizionamento di mercato *	Business
Capacità totale in ingresso *	500 fogli	Colore del prodotto *	Bianco
Capacità di produzione totale *	500 fogli	Display incorporato *	✓
Capacità di ingresso del vassoio della carta 1	500 fogli	Tipologia display	LCD
Modalità immissione carta	Cassetta, Vassoio carta	Display a colori	✗
Vassoio multiuso	✓	Touch screen	✗
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli	Righe di testo	5 linee
Numero massimo di vassoi di ingresso	5	Tipo di controllo	Pulsanti
Capacità massima di inserimento	2600 fogli	Certificazione	GS, TÜV, CE
Massima capacità di stampa	500 fogli		
Carta		Gestione energetica	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Consumo di energia durante la stampa *	710,2 W
Dimensioni massime di stampa	216 x 356 mm	Consumi (modalità stand-by)	9 W
		Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz

Carta		Requisiti di sistema	
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale	Sistema operativo Windows supportato	✓
Tensione di ingresso AC	Legale, Lettera	Compatibilità sistema operativo Mac	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 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5	Sistema operativo Linux supportato	✓
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Non-ISO print media sizes	Legal, Letter	Sostenibilità	
Personalizzate dei supporti larghezza	140 - 216 mm	Certificati di sostenibilità	Blue Angel, CE, ENERGY STAR, EPEAT Silver, REACH, RoHS
Personalizzate dei supporti di lunghezza	210 - 356 mm	Dimensioni e peso	
Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 120 g/m ²	Larghezza	410 mm
Peso vassoio multifunzione	60 - 220 g/m ²	Profondità	416 mm
Peso supporti fronte/retro	60 - 120 g/m ²	Altezza	363 mm
Connettività		Peso	16,2 kg
Interfaccia standard	RJ-45, USB 2.0	Dati su imballaggio	
Stampa diretta *	✓	Larghezza imballo	549 mm
Porta USB *	✓	Profondità imballo	517 mm
Quantità porte USB 2.0	2	Altezza imballo	455 mm
Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B	Peso dell'imballo	20 kg
Connettività opzionale	Ethernet, Parallelo, LAN senza fili	Contenuto dell'imballo	
		Cartuccia inclusa	✓
		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	11000 pagine
		Cavi inclusi	AC



0632983079904



632983079904

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.