

KYOCERA MA2001w Laser A4 1800 x 600 DPI 20 ppm Wi-Fi

Marchio : KYOCERA

Codice prodotto: 1102YW3NLO

Nome del prodotto : MA2001w

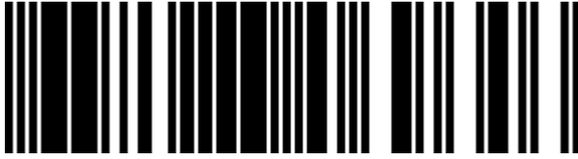
- Fino a 20 pagine al minuto in A4
- Funzionalità di stampa, copia e scansione di serie
- Modalità EcoPrint silenziosa e a risparmio energetico
- Pannello operativo semplice ed intuitivo
- Facile installazione e manutenzione
- Connessione di rete wireless
- Funzionalità di stampa mobile KYOCERA

20ppm A4, 1200 (1800x600dpi), 600x600dpi, 20 sec, 20/6ipm (300dpi, A4), WiFi, 345.3/341.1/3.3/0.4W
 KYOCERA MA2001w. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 1800 x 600 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero



Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Manuale	Non-ISO print media sizes	Legal, Letter
Tecnologia di stampa *	Laser	Peso dei supporti per vassoio della carta	65 - 105 g/m ²
Stampa *	Mono stampa	Connettività	
Stampa fronte/retro *	✓	Stampa diretta *	✗
Risoluzione massima *	1800 x 600 DPI	Porta USB	✓
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	20 ppm	Collegamento in rete	
Tempo di riscaldamento	20 s	Wi-Fi *	✓
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	8 s	Collegamento ethernet LAN *	✗
Funzione stampa N-in-1	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Stampa n-up	2, 4	Bluetooth	✗
Stampa economica	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Copia		Tecnologia di stampa mobile	Kyocera Mobile Print
Copia duplex *	✗	Prestazione	
Copia *	Mono copia	RAM massima supportata	64 MB
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	RAM installata *	64 MB
Dimensione massima della copia	A4	Processore integrato	✓
Massimo numero di copie	99 copie	Famiglia processore	ARM
Ridimensionamento copie	20 - 400%	Frequenza del processore	450 MHz
Funzione copia N-in-1	✓	Livello di pressione acustica (stampa)	51 dB
Funzione N-in-1 (N=)	2, 4	Livello di pressione acustica (copia)	51 dB
Funzione copia ID-Card	✓	Livello di pressione acustica (standby)	28 dB
Scansione		Design	
Scansione fronte/retro *	✗	Colore del prodotto *	Nero
Scansione *	Scansione a colori	Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Display incorporato *	✓
Massima risoluzione di scansione	600 x 600 DPI	Tipologia display	LCD
Tipo di scansione *	Scanner piano	Tipo di controllo	Pulsanti
Scansione a	E-mail, SMB, TWAIN, WIA		
Velocità di scansione (a colori)	6 ppm		
velocità di scansione (nero)	20 ppm		

Scansione		Gestione energetica	
Formati immagini supportati	BMP, JPEG, MMR, PNG, TIFF	Consumo energetico (max)	705 W
Formati testo supportati	PDF	Consumo di energia durante la stampa	341,1 W
Fax		Consumo di energia durante la copia	345,3 W
Fax *	✗	Consumo energetico (pronta all'uso)	3,3 W
Caratteristiche		Consumo energetico (in sospensione)	0,4 W
Ciclo de lavoro	200 - 500 pagine per mese	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,23 kWh/settimana
Ciclo massimo di funzionamento *	8000 pagine per mese	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Funzione duplex *	Non supportato	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Numero di cartucce di stampa *	1	Requisiti di sistema	
Colori di stampa *	Nero	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP
Lingue di descrizione della pagina	GDI	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 10.5 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
Paese di origine	Vietnam	Sistema operativo Linux supportato	✓
Cartucce di sostituzione	TK-1248 tonerkit (1.500 pagina's) DK-1248 Drummeenhaid (10.000 pagina's)	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Capacità di ingresso e uscita		Certificati di sicurezza	
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Certificazione	TÜV/GS, CE
Capacità totale in ingresso *	150 fogli	Dimensioni e peso	
Capacità di produzione totale *	50 fogli	Larghezza	370 mm
Capacità di ingresso del vassoio della carta 1	150 fogli	Profondità	320 mm
Vassoio multiuso	✗	Altezza	240 mm
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✗	Peso	6,2 kg
Alimentatore manuale	✓	Dati su imballaggio	
Carta		Larghezza imballo	454 mm
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Profondità imballo	404 mm
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale	Altezza imballo	414 mm
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5	Peso dell'imballo	8,8 kg
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Contenuto dell'imballo	
		Cartuccia inclusa	✓
		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	700 pagine
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100



0632983069646



632983069646

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.