

# Kyocera MA2001w - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - Legal (216 x 356 mm)/

/A4 (210 x 297 mm) (Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 20  
Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 20 Seiten/Min. (Drucken) - 150 Blatt -  
USB 2.0 - Wi-Fi(n)

Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102YW3NLO
EAN/UPC	0632983069646



## Beschreibung

Die optimale Lösung - einfach in der Bedienung und kompakt in der Bauweise! Das Multifunktionssystem MA2001w von Kyocera scannt, kopiert und macht zuverlässig Druck: im kleinen Büro oder im Homeoffice. Dank ihrer platzsparenden Bauweise machen sich die fleißigen Helfer auf Ihrem Schreibtisch ganz klein. Und das Beste: Mit Kyocera Print Green sind sowohl das Multifunktionssystem als auch der Toner CO<sub>2</sub>-neutralisiert.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera MA2001w - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Monatliche Kapazität (max.)	8000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	1000 Seiten
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 20 Seiten/Min.
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 20 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 dpi
Scannen	600 dpi
Originalgröße	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Normalpapier
Standardmedienkapazität	150 Blatt
Max. Medienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	50 Blatt
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Wi-Fi(n)
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, Scannen an SMB
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37 cm x 32 cm x 24 cm
Gewicht	6.2 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Monatliche Kapazität (max.)	8000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	1000 Seiten
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Wi-Fi(n)
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, Scannen an SMB

### Speicher

Standardspeicher	64 MB
------------------	-------

### Kopieren

Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 20 Seiten/Min.
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Belichtungsmodi	Text, Foto, Text und Foto
Kopierfunktionen	2 auf 1, 4 in 1, ID Card Copy

### Drucken

Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 20 Seiten/Min.

### Scannen

Optische Auflösung	600 dpi
--------------------	---------

### Dokumenten- und Medienhandling

Max. Vorlagenformat	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Vorlagenart	Blätter
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	65 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	105 g/m <sup>2</sup>
Unterstützter Medientyp	Normalpapier
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm)
Standardmedienkapazität	150 Blatt
Max. Medienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	50 Blatt

Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Papierkassette - 150 Blatt - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 20 Seiten/Min. (A4) - s/w
	<b>Verbindungen</b>
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B
Betriebssystemunterstützung	MS Windows XP, MS Windows Server 2003, MS Windows 7, MS Windows Vista, MS Windows Server 2008, MS Windows Server 2008 R2, Windows 8
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	345.3 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	3.3 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.4 Watt
	<b>Verschiedenes</b>
Aufwärmzeit	20 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie s/w	8 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkartusche (Schwarz) - bis zu 700 Seiten ISO/IEC 19752   1 x Trommel - bis zu 10000 Seiten
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	37 cm
Tiefe	32 cm
Höhe	24 cm
Gewicht	6.2 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	45.4 cm
Transporttiefe	40.4 cm
Transporthöhe	41.4 cm
Transportgewicht	8.8 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Geräuschpegel	28 dBA (Leerlauf) / 51 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32.5 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.