



Kyocera KM 1620 - Kopiergerät - s/w - Laser - A3 (297 x 420 mm)

(Original) - A3/Ledger (Medien) - bis zu 18 Seiten/Min. (Kopieren) - 300 Blatt

Gruppe	Toner
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	370AM010
EAN/UPC	0632983004487

Beschreibung

Der Digitalkopierer KM-1620 findet dank seiner kompakten Größe überall Platz und eignet sich ideal für Teams, die wirtschaftlich und flexibel bis zum A3 Format kopieren möchten. Extraschnell und zuverlässig: mit 16 Kopien in A4 und 8 Kopien in A3 pro Minute. Dabei besticht er mit bester Qualität in einer 600 dpi hohen Auflösung. Großes leistet er auch in Sachen Papierverarbeitung. Er bietet standardmäßig 350 Blatt Kapazität und kann auf bis zu 1.250 Blatt aufgerüstet werden. Und dank optionalem Originaleinzug mit Wendung sowie einer Duplex-Einheit lassen sich die Dokumente doppelseitig einlesen und ausgeben und somit kann der Papierverbrauch um die Hälfte reduziert werden. Wer ihn einmal im Team hat, möchte auf den wirtschaftlichen KM-1620 nicht mehr verzichten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera Mita KM 1620 - Kopiergerät - s/w
Gerätetyp	Kopiergerät
Kopierertyp	Digital
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 18 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Originalgröße	A3 (297 x 420 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Mediengröße	98 x 148 mm (Min.) - A3 (297 x 420 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm) (Max)
Medientyp	Normalpapier
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Max. Medienkapazität	1250 Blatt
Mehrweckezug Kapazität	50 Blatt
Ausgabeablagekapazität	250 Blatt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	57.4 cm x 55.2 cm x 50.2 cm

Gewicht 39 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Kopiergerät
Kopierertyp	Digital
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Speicher	
Standardspeicher	32 MB 32 MB
Max. unterstützter Speicher	160 MB 160 MB
Kopieren	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 18 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Graustufen Halbtöne	256
Max. Dokumentvergrößerung	200%
Max. Dokumentverkleinerung	50%
Max. Kopien	250
Belichtungssteuerung	Automatisch, manuell
Belichtungsmodi	Text, Foto, Text und Foto
Dokumenten- und Medienhandling	
Max. Vorlagenformat	A3 (297 x 420 mm)
Vorlagenart	Blätter
Min. Mediengröße	98 x 148 mm
Max. Mediengröße	A3/Ledger
Min. Mediengewicht	45 g/m ²
Max. Mediengewicht	160 g/m ²
Unterstützter Medientyp	Normalpapier
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Max. Medienkapazität	1250 Blatt
Mehrweckezug Kapazität	50 Blatt
Ausgabeablagekapazität	250 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 300 Blatt Größe: A5 (148 x 210 mm) - A3/Ledger (297 x 432 mm) Gewicht: 64 g/m ² - 105 g/m ² Mehrweckfach - 200 Blatt Größe: A5 (148 x 210 mm) - A3/Ledger (297 x 432 mm) Gewicht: 45 g/m ² - 160 g/m ²
Verschiedenes	
Aufwärmzeit	20 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie s/w	5.9 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Toner (Schwarz) - bis zu 15000 Seiten
Kompatible Standards	TUV GS
Abmessungen und Gewicht	
Breite	57.4 cm
Tiefe	55.2 cm
Höhe	50.2 cm

Gewicht 39 kg

Umgebungsbedingungen

Geräuschpegel 40 dBA (Leerlauf) / 64 dBA (in Betrieb)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.