

# Kyocera ECOSYS M3145IDN - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - A4 (210 x 297 mm)

Legal (216 x 356 mm) (Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 45 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 45 Seiten/Min. (Drucken) - 600 Blatt - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB 2.0-Host



Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102V23NLO
EAN/UPC	0632983051085

## Beschreibung

Bringt alles mit, was Sie zum effizienten Arbeiten brauchen: Multifunktionalität gepaart mit hoher Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und umfangreicher Sicherheitsausstattung bei exzellenter Benutzerfreundlichkeit. Der ECOSYS M3145idn ist speziell für kleine und mittlere Arbeitsgruppen konzipiert und eignet sie sich ideal für den stressigen Alltag in umweltbewussten Büros. Digitalisierung von Dokumenten ist denkbar einfach. Sie haben direkt am Bedienfeld die Wahl, ob Sie auf einen Server scannen, an eine E-Mail-Adresse oder in einen Ordner. Über die offene Lösungsplattform HyPAS können die Systeme auch nahtlos in bestehende Workflows integriert werden. Der Multifunktionsprofi senkt dank ECOSYS Technologie dauerhaft Ihre Betriebskosten und schont die Umwelt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera ECOSYS M3145IDN - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 45 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 45 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Scannen	600 x 600 dpi
Bildschirm	17.78 cm (7")
Originalgröße	A4 (210 x 297 mm), Legal (216 x 356 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Mediengröße	70 x 148 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Normalpapier
Standardmedienkapazität	600 Blatt
Max. Medienkapazität	2600 Blatt
Mehrzweckeeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	250 Blatt
Automatisch beidseitig	Ja (Kopieren) Ja (Drucken) Ja (Scannen)

Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, HyPAS (Hybrid Platform for Advanced Solutions), Kyocera ECOSYS Technologie, Scannen an FTP, Scannen an SMB, aus E-Mail ausdrucken, IPP-Druck, an USB Host scannen
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	47.5 cm x 47.6 cm x 57.5 cm
Gewicht	22.5 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Display-Diagonale	17.78 cm (7")
Anzeige Farbunterstützung	Farbe
Anzeigefunktionen	Touchscreen, neigbar, Lautsprecher
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, HyPAS (Hybrid Platform for Advanced Solutions), Kyocera ECOSYS Technologie, Scannen an FTP, Scannen an SMB, aus E-Mail ausdrucken, IPP-Druck, an USB Host scannen
<b>Speicher</b>	
Standardspeicher	1 GB
Max. unterstützter Speicher	3 GB
Festplattenlaufwerk	128 GB
Flash-Speicher-Typ	SD-Speicherkarte
<b>Kopieren</b>	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 45 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	999
Belichtungsmodi	Text, Foto, Text und Foto, Landkarte
Automatisches Duplexing	Ja
Kopierfunktionen	2 auf 1, 4 in 1, ID Card Copy, Leerseitenentfernung, elektronische Sortierung
<b>Drucken</b>	

Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 45 Seiten/Min.
Druckertreiber/Emulationen	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, KPDL3, PCL 6 (XL), PDF, TIFF, XPS, EPSON LQ-850, IBM Proprinter X24E, PRESCRIBE IIc, JPEG
Automatisch beidseitig	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	5.9 Sek.
Farbverwaltungsmerkmale	Mopria
	<b>Scannen</b>
Automatischer beidseitiger Druck	Ja
Optische Auflösung	600 x 600 dpi
	<b>Dokumenten- und Medienhandling</b>
Max. Vorlagenformat	A4 (210 x 297 mm), Legal (216 x 356 mm)
Vorlagenart	Blätter
Min. Mediengröße	70 x 148 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	50 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	220 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), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), B6 (125 x 176 mm), 70 x 148 mm, 148 x 140 mm
Standardmedienkapazität	600 Blatt
Max. Medienkapazität	2600 Blatt
Mehrzweckeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	250 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 500 Blatt Größe: 140 x 148 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup> ; Mehrzweckfach - 100 Blatt Größe: 70 x 148 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup> ; RADF Größe: A6 (105 x 148 mm) - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 50 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup> ; Ausgabefach - 250 Blatt
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 45 Seiten/Min. (A4) - s/w ; Drucken: bis zu 22.5 Seiten/Min. (A4) - s/w-Duplex ; Kopieren: bis zu 22.5 Seiten/Min. (A4) - s/w-Duplex ; Scannen: bis zu 60 ipm (A4) - S/W (300 dpi) ; Scannen: bis zu 40 ipm (A4) - Farbe (300 dpi) ; Scannen: bis zu 26 ipm (A4) - S/W Duplex (300 dpi) ; Scannen: bis zu 17 ipm (A4) - Farbduplex (300 dpi)
	<b>Verbindungen</b>
Schnittstellen	1 x USB 2.0 ; 2 x USB 2.0-Host ; 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, IPsec, AES, SNMP 3
Betriebssystemunterstützung	UNIX, Linux, MS Windows, Apple Mac OS X 10.8 oder höher
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	652 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus	50 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.5 Watt
<b>Verschiedenes</b>	
Aufwärmzeit	21 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie s/w	7 Sek.
Kompatible Standards	TUV GS, ISO 9001, ISO 14001, ISO 7779, ISO 9296
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	47.5 cm
Tiefe	47.6 cm
Höhe	57.5 cm
Gewicht	22.5 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Geräuschpegel	30 dBA (Leerlauf) / 54 dBA (in Betrieb)

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