



Kyocera ECOSYS M3645IDN - 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 - 33.6 Kbps - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB-Host mit 3 Jahre KYOLife

Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	870B61102V33NL0
EAN/UPC	0632983934036

Marketing

Der ECOSYS M3645idn 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 M3645IDN - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Super G3 - Normalpapier
Services im Bundle	3 Jahre KYOLife
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
Max. Faxübertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Datenkomprimierungssystem	MH, MR, MMR, JBIG
Scannen	600 x 600 dpi
Display	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

Automatisches Duplexing	Ja (Kopieren) Ja (Drucken) Ja (Scannen)
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-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 (50/60Hz)
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

Allgemein

Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Normalpapier
Services im Bundle	3 Jahre KYOlife
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Display-Diagonale	17.78 cm (7")
Farbunterstützung	Farbe
Anzeigefunktionen	Touchscreen, neigbar, Lautsprecher
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-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

Speicher

Standardspeicher	1 GB
Max. unterstützter Speicher	3 GB
Festplattenlaufwerk	128 GB
Flash-Speicher-Typ	SD-Speicherkarte

Kopieren

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

Drucken

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 XL, PDF, TIFF, XPS, EPSON LQ-850, IBM Proprinter X24E, PRESCRIBE IIc, JPEG

Automatisches Duplexing	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	5.9 Sek.
Farbverwaltungsmerkmale	Mopria
Scannen	
Automatisches Duplexing	Ja
Optische Auflösung	600 x 600 dpi
Faxgerät	
Kompatibilität	Super G3
Max. Übertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Datenkomprimierungssystem	MH, MR, MMR, JBIG
Speicherkapazität gesamt	Bis zu 256 Seiten
Faxfunktionen	
Funktionen	Faxabruf, Duplex Fax
Dokumenten- und Medienhandling	
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 ²
Max. Mediengewicht	220 g/m ²
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
Mehrzweckezug 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 ² - 120 g/m ² Mehrzweckfach - 100 Blatt Größe: 70 x 148 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 220 g/m ² RADF Größe: A6 (105 x 148 mm) - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 50 g/m ² - 120 g/m ² 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)
Verbindungen	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 2 x USB 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
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	652 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	50 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.5 Watt
Verschiedenes	

Aufwärmzeit	21 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie s/w	7 Sek.
Kompatible Standards	TUV GS, ISO 9001, ISO 14001, ISO 7779, ISO 9296
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Breite	47.5 cm
Tiefe	47.6 cm
Höhe	57.5 cm
Gewicht	22.5 kg
Umgebungsbedingungen	
Geräuschpegel	30 dBA (Leerlauf) / 54 dBA (in Betrieb)

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