

# Kyocera ECOSYS P4140dn - Drucker - s/w - Duplex

Laser - A3 - 1200 x 1200 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. - Kapazität: 600 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102Y43NL0
EAN/UPC	0632983061176



## Beschreibung

Der ECOSYS P4140dn druckt alle Formate zwischen A6 und A3. Damit wird er zur leistungsstarken Lösung für Einzelarbeitsplätze und kleine Teams mit unterschiedlichsten Anforderungen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera ECOSYS P4140dn - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	20 kg
Mediengrößenklasse	A3
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 148 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	297 mm x 450 mm
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Prozessor	Cortex-A9 1.2 GHz
RAM Installiert (Max.)	512 MB (2.5 GB)
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, IBM X24E, PCL 6, PCL XL, KPDL3, XPS, EPSON LQ 850, PDF 1.7
Barcodes	UCC/EAN-128, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, PDF417
Medientyp	Normalpapier
Gesamte Medienkapazität	600 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 500-Blatt-Zuführung
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Kyocera ECOSYS-Technologie
Systemanforderungen	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.5 oder höher

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 46.9 cm x 41 cm x 32 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom

### Drucker

Eingebaute Geräte Status-LCD

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host

AirPrint-fähig Ja

Max. Auflösung (S/W) 1200 x 1200 dpi

Automatisch beidseitig Ja

PostScript Unterstützung Standard

Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W 6.3 Sek.

Druckersprache PCL 5C, PostScript 3, IBM X24E, PCL 6, PCL XL, KPDL3, XPS, EPSON LQ 850, PDF 1.7

Barcodes UCC/EAN-128, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, PDF417

Druckermerkmale Kyocera ECOSYS-Technologie

Medienhandhabung 100-Blatt-Universalzuführung, 500-Blatt-Zuführung

### Prozessor

Prozessor Cortex-A9 1.2 GHz

### RAM

RAM Installiert (Max.) 512 MB / 2.5 GB (Max)

### Medienhandhabung

Medientyp Normalpapier

Mediengrößenklasse A3

Max. Mediengröße A3 (297 x 420 mm)

Minimale Mediengröße (Angepasst) 70 mm x 148 mm

Max. Mediengröße (angepasst) 297 mm x 450 mm

Mediengrößen A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A3 (297 x 420 mm), B4 (250 x 353 mm), A6 (105 x 148 mm)

Mediengewicht 60 g/m<sup>2</sup> - 120 g/m<sup>2</sup>

Gesamte Medienkapazität 600 Blätter

Max. Medienkapazität 2600 Blätter

Ausgabefachkapazität 500 Blatt

### Netzwerk

Netzwerk Druckserver

### Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x USB host - 4-polig USB Typ A 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	632 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	15 Watt
Energierverbrauch Sleep	4.5 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.5 oder höher
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schallemission (Standby)	30 dBA
Schallemission (Betrieb)	52 dBA
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	46.9 cm
Tiefe	41 cm
Höhe	32 cm
Gewicht	20 kg

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