

Kyocera ECOSYS P3150dn - Drucker - s/w - Duplex

Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 50 Seiten/Min. -
Kapazität: 600 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102TS3NLO
EAN/UPC	0632983051061



Beschreibung

Der ECOSYS P3150dn integriert sich optimal in Ihr Netzwerk. Vielfältige Schnittstellen, integriertes Kostenstellenmanagement und hohe Leistungsfähigkeit qualifizieren ihn zum Einsatz in kleinen und mittleren Arbeitsgruppen. Bis zu 50 Seiten pro Minute in hervorragender 1.200 dpi Auflösung sind nicht nur fix, sondern sehen auch noch gut aus. Bis zu 6 Papierzuführungen ermöglichen eine flexible Papierverarbeitung mit unterschiedlichsten Papiergrößen und Medien für Formate von A6 bis A4 und Grammaturen bis 220 g/m².

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera ECOSYS P3150dn - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	15.5 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 140 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 915 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 50 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 35.5 Seiten/Min. - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 74 Seiten/Min. - s/w - A5 (148 x 210 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Prozessor	ARM Cortex-A9 1.2 GHz
RAM Installiert (Max.)	512 MB (2560 MB)
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, IBM X24E, PCL 6, PCL XL, KPDL3, XPS, EPSON LQ 850, TIFF, JPEG, PDF Direct
Medientyp	Normalpapier, Bannerpapier
Gesamte Medienkapazität	600 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 500-Blatt-Zuführung
Netzwerk	Druckserver

Druckermerkmale	Kyocera ECOSYS-Technologie, Mopria-zertifiziert
Stromversorgung	Wechselstrom 220/240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38 cm x 41 cm x 32 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 50 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 35.5 Seiten/Min. - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 74 Seiten/Min. - s/w - A5 (148 x 210 mm)
Eingebaute Geräte	5-zeiliges LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
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	5.4 Sek.
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, IBM X24E, PCL 6, PCL XL, KPDL3, XPS, EPSON LQ 850, TIFF, JPEG, PDF Direct
Enthaltene Schriftarten	93 x Outline 1 x Bitmap 45 x Strichcode
Druckermerkmale	Kyocera ECOSYS-Technologie, Mopria-zertifiziert
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 500-Blatt-Zuführung
	Prozessor
Prozessor	ARM Cortex-A9 1.2 GHz
	RAM
RAM Installiert (Max.)	512 MB / 2560 MB (Max)
	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SDHC-Speicherkarte
	Medienhandhabung
Medientyp	Normalpapier, Bannerpapier
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 140 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 915 mm
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)

Mediengewicht	60 g/m ² - 220 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	600 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Mehrzweckfach: 1 x automatisch - 100 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 220 g/m ² Papierkassette: 1 x automatisch - 500 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 120 g/m ²
Max. Medienkapazität	2600 Blätter
Ausgabefachkapazität	500 Blatt
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 3, IPP
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, IPsec
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungssteckplätze	1 x Erweiterungssteckplatz
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 2 x USB host - 4-polig USB Typ A 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 8000 Seiten ISO/IEC 19752
Kennzeichnung	TUV GS, ISO 9001, ISO 14001
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220/240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	636 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	11 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Umgebungsbedingungen	
Schallemission (Betrieb)	54.5 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	38 cm
Tiefe	41 cm
Höhe	32 cm
Gewicht	15.5 kg

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