



Kyocera ECOSYS P5026cdw - Drucker - Farbe - Duplex - Laser - A4/Legal - 9600 x 600 dpi - bis zu 26 Seiten/Min. (einfarbig)/

/ bis zu 26 Seiten/Min. (Farbe) - Kapazität: 300 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB-Host - Wi-Fi

Gruppe	Drucker
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102RB3NLO
EAN/UPC	0632983036631

Beschreibung

Der High-Performance Druckcontroller erzielt brillante Farbausdrucke im Handumdrehen. Ferner verfügen die Drucker über eine kurze Aufwärmzeit und eine reduzierte Zeit bis hin zum ersten Ausdruck. Für noch mehr Produktivität bieten die Systeme WLAN und LAN und unterstützen Mobile Printing für eine professionelle und einfache Druckausgabe - ideal für optimierte und rasche Office Aufgaben.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera ECOSYS P5026cdw - Drucker - Farbe - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - Farbe
Gewicht	21 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 148 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 26 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) † Bis zu 26 Seiten/Min. - Farbe - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	9600 x 600 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	9600 x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host, Wi-Fi
Prozessor	800 MHz
RAM Installiert (Max.)	512 MB (512 MB)
Kartenleser	Ja
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, PCL 6, PCL XL, KPDL3, PDF, XPS
Barcodes	PDF417, EAN-128, EAN-8, EAN-13
Medientyp	Normalpapier
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter

Medienhandhabung	50-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Unterstützung für Toner-Sparmodus
Systemanforderungen	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.8 oder höher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41 cm x 41 cm x 32.9 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - Farbe
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 26 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 26 Seiten/Min. - Farbe - A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host, Wi-Fi
Max. Auflösung (S/W)	9600 x 600 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	9600 x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
PostScript Unterstützung	Standard
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	9.5 Sek.
Zeit bis zum ersten Ausdruck (Farbe)	10.5 Sek.
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, PCL 6, PCL XL, KPDL3, PDF, XPS
Enthaltene Schriftarten	93 x skalierbar 1 x Bitmap 45 x Strichcode
Barcodes	PDF417, EAN-128, EAN-8, EAN-13
Druckermerkmale	Unterstützung für Toner-Sparmodus
Medienhandhabung	50-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
Prozessor	
Prozessor	800 MHz
RAM	
RAM Installiert (Max.)	512 MB / 512 MB (Max)
Kartenleser	
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte
Medienhandhabung	
Medientyp	Normalpapier
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 148 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 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), B6 (125 x 176 mm)

Zulässige Medienstärke	Bis 0,11 mm
Mediengewicht	60 g/m ² - 220 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 50 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 220 g/m ² 1 x automatisch - 250 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 163 g/m ²
Max. Medienkapazität	550 Blätter
Ausgabefachkapazität	150 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
Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 1200 Seiten ISO/IEC 19752 1 x Tonerkassette (Cyan) - bis zu 1200 Seiten ISO/IEC 19798 1 x Tonerkassette (Magenta) - bis zu 1200 Seiten ISO/IEC 19798 1 x Tonerkassette (Gelb) - bis zu 1200 Seiten ISO/IEC 19798
Kennzeichnung	ISO 9001, ISO 14001, AS/NZS 3260
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	33 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.9 Watt
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.8 oder höher
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Umgebungsbedingungen	
Schallemission (Betrieb)	49 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	41 cm
Tiefe	41 cm
Höhe	32.9 cm
Gewicht	21 kg