



## Kyocera FS-9130DN - Drucker - s/w - Duplex - Laser

A3/Ledger - 1800 x 600 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. - Kapazität: 1200 Blätter - parallel - USB - LAN - USB-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	1102GZ3NL1
EAN/UPC	0632983008812

### Beschreibung

Räumen so richtig was weg: Der leistungsstarke Top-Manager FS-9130DN setzt eine Maßstäbe in Effizienz und Top-Performance. So wird er dank des geringsten Seitenpreises in seiner Geräteklasse direkt zum Liebling des Controllings. Auch in puncto Druckvolumen bietet der Top-Manager Spitzenwerte: Mit bis zu 180.000 Seiten A4 pro Monat bewältigt das Powerpaket zuverlässig auch aufwendigste und umfangreichste Jobs. Selbstverständlich stets in brillanter Qualität. Und natürlich in rasanter Geschwindigkeit: Mit bemerkenswerten 40 Seiten A4 oder 23 Seiten A3 pro Minute in s/w avanciert der FS-9130DN im Handumdrehen zum unverzichtbaren Profihelfer im Büro oder in größeren Abteilungen. Hinzu kommen unumstrittene Fähigkeiten bei der Endverarbeitung: Broschüreneerstellung, Mailings und Serienbriefe druckt oder verarbeitet er in Bestzeit - ganz gleich ob sortiert, mehrfach gelocht oder geheftet. Mit anderen Worten: Für die wirtschaftliche und effiziente Produktion großer Volumina im Büro ist der Top-Manager die perfekte Lösung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera FS-9130DN - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	68 kg
Mediengrößenklasse	A3/Ledger
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	297 mm x 450 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm)   Bis zu 23 Seiten/Min. - s/w - A3 (297 x 420 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1800 x 600 dpi
Bildverbesserungstechnologie	Kyocera Image Refinement 2
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	Parallel, USB, LAN, USB-Host
Prozessor	PowerPC 750FL 600 MHz
RAM Installiert (Max.)	64 MB (576 MB) - DDR SDRAM - DIMM 100-PIN

Kartenleser	Ja
Druckersprache	PostScript 3, PCL 6, EPSON LQ, Diablo 630, KPDL3, KC-GL, PDF, PRESCRIBE IIe, IBM ProPrinter X24e
Barcodes	PDF417
Medientyp	Etiketten, Normalpapier, Folie, Recycling-Papier
Gesamte Medienkapazität	1200 Blätter
Medienhandhabung	2 500-Blatt-Zuführungen, 200-Blatt-Universalzuführung
Monatliche Kapazität (max.)	180000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	20000 Seiten
Netzwerk	Druckserver - Ethernet, Fast Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.2 oder später, Apple MacOS 9.x oder höher
Microsoft Zertifizierung	Certified for Windows Vista
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	59.9 cm x 64.6 cm x 61.5 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
------------	---

### Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm)   Bis zu 23 Seiten/Min. - s/w - A3 (297 x 420 mm)
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	Parallel, USB, LAN, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	1800 x 600 dpi
Bildverbesserungstechnologie	Kyocera Image Refinement 2
Automatisches Duplexing	Ja
PostScript Unterstützung	Standard
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	3.5 Sek.
Druckersprache	PostScript 3, PCL 6, EPSON LQ, Diablo 630, KPDL3, KC-GL, PDF, PRESCRIBE IIe, IBM ProPrinter X24e
Enthaltene Schriftarten	136 x PostScript 3   80 x PCL   1 x Bitmap   45 x Strichcode
Barcodes	PDF417
Medienhandhabung	2 500-Blatt-Zuführungen, 200-Blatt-Universalzuführung

### Prozessor

Prozessor	PowerPC 750FL 600 MHz
-----------	-----------------------

### RAM

RAM Installiert (Max.)	64 MB / 576 MB (Max)
Technologie / Formfaktor	DDR SDRAM - DIMM 100-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	1

### Kartenleser

Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	CompactFlash Card
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Etiketten, Normalpapier, Folie, Recycling-Papier
Mediengrößenklasse	A3/Ledger
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	297 mm x 450 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), A3 (297 x 420 mm), B4 (250 x 353 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), Folio (216 x 330 mm), 297 x 450 mm, 88 x 148 mm
Mediengewicht	45 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Gesamte Medienkapazität	1200 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 200 Blätter - 297 x 450 mm Gewicht: 45 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>   2 x automatisch - 500 Blätter - 297 x 432 mm Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup>
Max. Medienkapazität	4200 Blätter
Ausgabefachkapazität	500 Blatt
<b>Kapazität</b>	
Monatliche Kapazität (max.)	180000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	20000 Seiten
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Erweiterungseinschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern
Erweiterungssteckplätze	1 x CompactFlash-Karte
Verbindungen	1 x LAN - RJ-45   1 x parallel - Centronics 36-Polig   1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B
<b>Verschiedenes</b>	
Certified for Windows Vista	Das "Certified for Windows Vista"-Logo ist eine Kompatibilitätskennzeichnung für Anwendungen und Geräte, die für Benutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und verbesserte Sicherheit einem strengen Testprogramm unterzogen wurden.
Kennzeichnung	TUV, ISO 9001, GS, ISO 14001
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	710 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	160 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.2 oder später, Apple MacOS 9.x oder höher
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR	Ja

Schallemission (Standby) **Umgebungsbedingungen**

Schallemission (Betrieb) 27 dBA  
56 dBA

**Abmessungen und Gewicht**

Breite 59.9 cm

Tiefe 64.6 cm

Höhe 61.5 cm

Gewicht 68 kg