

FS-1030D

S/W-DRUCKER FÜR A4-FORMATE

►print ►copy ►scan ►fax

DER DUPLEXDRUCKER FÜR DEN ARBEITSPLATZ.

Der schnelle Arbeitsplatzdrucker FS-1030D macht so richtig Tempo in s/w. Neben flotten 22 Seiten in A4 pro Minute besticht er mit bester 1200-dpi-Druckqualität. Standardmäßig mit einer Papierkapazität von 300 Seiten ausgestattet, ist der FS-1030D um zusätzliche 250 Blatt erweiterbar. Zusätzliche Produktivität und Wirtschaftlichkeit bringt die integrierte Duplex-Einheit für den doppelseitigen Druck ohne Zeitverlust. Holen Sie sich die Pole-Position mit dem neuen FS-1030D!

- Bis zu 22 Seiten A4 pro Minute
- 1200 dpi Druckqualität (1800 x 600 dpi)
- 300 Blatt Papierkapazität, maximal 550 Blatt
- Mit 32 MB Seitenspeicher, maximal 288 MB
- 6 Emulationen inkl. PostScript 3
- Standardmäßig integrierte Duplex-Einheit
- USB 2.0 und parallele Schnittstelle
- Geringste Druckkosten seiner Klasse

Hervorragend in seiner Klasse:
50-Blatt-Universalzufuhr
und eine optionale
Papierkassette für eine
Kapazität bis zu 550 Blatt.



Doppelt produktiv und sparsam mit dem standardmäßig integrierten Duplex-Druck



 **KYOCERA**

FS-1030D

S/W-DRUCKER FÜR A4-FORMATE



Die ECOSYS-Technologie basiert auf extrem langlebigen Komponenten. Dadurch arbeiten die ECOLaser-Drucker mit den geringsten Druckkosten in ihrer Klasse und sind besonders umweltfreundlich.

KYOCERA verfolgt eine modulare Plattform-Strategie, d. h., einheitliche Bedienung und Treiber sowie kompatible Optionen garantieren Ihnen höchste Flexibilität und Erweiterbarkeit.

PRESCRIBE IIe

Mit der KYOCERA Seitengestaltungs- und Steuersprache PRESCRIBE IIe lassen sich selbst aufwendige Grafiken, Logos und Formulare systemunabhängig erstellen und im Drucker speichern. Eine Einbindung in Druckdateien entfällt somit. Sie werden nur bei Bedarf abgerufen und entlasten so das Netzwerk.

Schriften und Barcodes

Die geräteinternen Fonts sind aus verschiedenen Emulationen anwählbar. Somit ist auch die Einbindung älterer Systeme problemlos möglich. 45 integrierte PRESCRIBE-Barcodes werden vom Drucker inklusive Prüfsummen automatisch berechnet und in gewünschter Größe, Ausrichtung und Position ausgedruckt.

API für individuelle Lösungen

Das Application Programming Interface (API) ist eine leistungsstarke Schnittstelle zur Programmierung individueller Drucklösungen – z. B. für das Formular- und Dokumentenmanagement. Überdies gibt es API-Anwendungen, die 100 % kompatibel mit den Systemen SAP* und UNIX sind und so auch die Einbindung gängiger Output-Management-Systeme erlauben.

KM NetViewer

Der KM NetViewer ermöglicht die vollständige Überwachung und Steuerung der ECOLaser-Drucker und digitalen KYOCERA Multifunktionsgeräte von jedem Rechner aus und bietet somit ideale Netzwerkadministration. Er unterstützt dazu das standardisierte Protokoll SNMP.

CompactFlash*-Card

Die CompactFlash*-Card bietet reichlich Speicherplatz für Schriften, Logos, Formulare, Unterschriften sowie individuelle API- oder PRESCRIBE-Makros.

KM Net for Clients

KM Net for Clients ist ein Display zur Kontrolle und Steuerung aller wichtigen Druckoperationen direkt vom PC-Arbeitsplatz. In diesem Sinne bietet der KM Net for Clients eine bequeme Diagnose und Konfiguration von Druckereinstellungen, Funktionen und die Anzeige von Fehlermeldungen über LPT, USB und Netzwerkverbindung (TCP/IP).

Systemmerkmale

Technologie

KYOCERA ECOSYS, Laser

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 22 Seiten A4 pro Minute

Auflösung

1200 dpi Druckqualität (1800 x 600 dpi), 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi, mit KIR (KYOCERA Image Refinement) bis 2400 x 600 dpi

Druckvolumen

Durchschnittlich bis zu 2.800 Seiten A4 pro Monat, kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten
Max. einmalige Spitzenauslastung bis zu 15.000 Seiten pro Monat**

Druckmaterialien

60–105 g/m² Normal- und Recycling-Papier
60–163 g/m² Overheadfolien, Etiketten, Sonderpapiere

Aufwärmzeit

Ca. 15 Sekunden (nach dem Einschalten)

1. Seite nach

Ca. 10 Sekunden

Abmessungen (H x B x T)

235 mm x 378 mm x 375 mm

Gewicht

Ca. 10,5 kg (Basisgerät, betriebsbereit)

Netzspannung

220/240 V, 50/60 Hz

Stromverbrauch

370 W im Betrieb
8,4 W im Stand-by
4,3 W im Sleep-Modus

Sicherheitsprüfungen

GS, TÜV, CE
Die Produktion dieses Gerätes erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und den Umweltrichtlinien ISO 14001.

Geräuschemission (nach RAL UZ 85)

39 dB(A) L_{WA} im Stand-by
56 dB(A) L_{pA} im Betrieb

Papierverarbeitung

Papierzufuhr

Max. 50-Blatt-Universalzufuhr; 60–163 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (70 x 148 mm bis 216 x 356 mm)

Max. 250-Blatt-Papierkassette; 60–105 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm)

Max. Papierkapazität einschl. Optionen: 550 Blatt A4

Duplex-Einheit

Doppelseitiger Druck; 60–105 g/m²; A4, Letter, Legal, Folio, Oficio2

Papierablage

Max. 250 Blatt Face-down
(im Duplexbetrieb max. 200 Blatt)

Schnittstellen

Standard-Schnittstellen

USB 2.0, Highspeed bidirektional parallel (IEEE-1284-kompatibel)

Steckplatz für optionalen internen Printserver

Steckplatz für optionale CompactFlash*-Card

Controller

CPU

PowerPC 405/266 MHz

Speicher

32 MB RAM, optional auf bis zu 288 MB RAM erweiterbar

Controller-Sprache

PRESCRIBE IIe

Emulationen

PCL6, PostScript* 3 (KPDL 3), Diablo 630*, IBM Proprietary X24E*, Epson LQ-850*, Lineprinter*, automatische Emulationsumschaltung

Betriebssysteme

Alle gängigen Windows-Betriebssysteme, Mac ab Version 9.X, OS 10.2 und höher, UNIX, LINUX sowie weitere Betriebssysteme auf Anfrage

Schriften / Barcodes

80 Outline-Fonts (PCL, KPDL), 1 Bitmap-Font, 45 Barcodes mit automatischer Prüfsummengenerierung (z. B. EAN8/EAN13/EAN128) sowie Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417 unter PRESCRIBE (PCL- und weitere Barcodes optional erhältlich)

Verbrauchsmaterial

Toner-Kit TK-120

Toner Schwarz für 7.200 Seiten gemäß ISO/IEC 19752

Optionen

Papierkassette PF-17

Max. 250 Blatt; 60–105 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm)

Unterschrank CB-100

Holzschrank (einschl. Rollen) mit geformter Tür, Höhe ca. 60 cm

RAM-Erweiterung

MD-32: 32 MB; MD-64: 64 MB;
MD-128: 128 MB; MD-256: 256 MB

CompactFlash*-Card

CF-128: 128 MB

Optionale Schnittstellen/Netzwerk

IB-11: Serielle Schnittstelle (RS-232C)

IB-23: 10BaseT (RJ45)/100BaseTX, SSL-Verschlüsselung

SB-70: Wireless LAN

SB-80: Zweite parallele Schnittstelle

SB-110: 10BaseT (RJ 45)/100BaseTX (RJ-45)

SB-110FX: 10BaseT (RJ45)/100BaseTX (RJ45)/100BaseFL (SC)

IC-190-WLAN: Funkbrücke zum kabellosen Verbinden des Printservers mit dem Netzwerk (mind. 2 St. notwendig)

Modellvarianten

FS-1030D/KL3

FS-1030D inkl. Garantierweiterung KYOLife 3 Jahre

FS-1030DN

FS-1030D inkl. FastEthernet Interface

FS-1030DN/KL3

FS-1030D inkl. FastEthernet Interface und Garantierweiterung KYOLife 3 Jahre

Garantie

2 Jahre auf den Drucker, 3 Jahre bis maximal 100.000 Seiten auf Trommel- und Entwicklereinheit des Druckers, vorausgesetzt, der Drucker wird gemäß den technischen Spezifikationen eingesetzt.**

KYOLife – die Garantierweiterung auf bis zu 3 Jahre vor Ort für Drucker und Optionen.**



KYO LIFE

Alle angegebenen Papierkapazitäten beziehen sich auf eine Blattstärke von max. 0,11 mm. Bitte setzen Sie nur von KYOCERA empfohlene Druckmaterialien ein.

**Gemäß den KYOCERA Garantiebedingungen, siehe www.kyoceramita.de.



KYOCERA MITA DEUTSCHLAND GmbH – Otto-Hahn-Str. 12 – D-40670 Meerbusch
Infoline: 0800/867 78 76 – Fax: +49 (0) 21 59/9 18-106 – www.kyoceramita.de

*Alle vorgenannten Markennamen und Produkte sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

