

DER KOMPAKTE ARBEITSPLATZ- DRUCKER.

Schönes Design, attraktive Features – der FS-1100 von KYOCERA sieht an jedem Arbeitsplatz gut aus. Ob im kleinen Büro oder in der Praxis: Mit schnellen 28 Seiten pro Minute in s/w, 1.200 dpi Auflösung und Papierverarbeitung von A4 bis A6 ist er für überschaubare Druckmengen die ideale Wahl. Und dank ECOSYS profitieren Sie dazu von höchster Zuverlässigkeit und den niedrigsten Druckkosten seiner Geräteklasse.

- Bis zu 28 Seiten A4 pro Minute
- Erste Seite bereits nach 6 Sekunden
- 1.200 dpi Auflösung
- 250 Blatt Papierkapazität, maximal 501 Blatt
- Verarbeitung von A6-Papier aus der eingebauten Papierkassette
- 32 MB Seitenspeicher, maximal 544 MB
- 6 Emulationen inkl. PostScript 3
- Geringste Druckkosten seiner Klasse

Hervorragend in seiner Klasse: 250 Blatt Kassette plus Einzelblattzufuhr und eine optionale Papierkassette für eine Gesamtkapazität bis zu 501 Blatt.



Maßstab in seiner Klasse: Verarbeitung von Formaten bis A6 aus der eingebauten 250 Blatt Papierkassette (z. B. für Rezepte oder Scheckvordrucke)



FS-1100

S/W-DRUCKER FÜR A4- BIS A6-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.

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).

Status Monitor mit Konfigurations-Tool

Der Status Monitor zeigt den Zustand des Druckers an und bietet eine permanente Reporting-Funktion. Er erlaubt, Einstellungen festzulegen bzw. zu modifizieren, die nicht im Treiber enthalten sind (z. B. Festlegung der Standard-Papierzufuhr, Einstellung des Sleep-Modus oder Sperren des Bedienfeldes).

Systemmerkmale

Technologie

KYOCERA ECOSYS, Laser

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 28 Seiten A4 pro Minute

Auflösung

1200 x 1200 dpi

Druckvolumen

Durchschnittlich 2.000 Seiten A4 pro Monat, kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten.

Max. einmalige Spitzenauslastung bis zu 15.000 Seiten A4 pro Monat

Druckmaterialien

60–120 g/m² Normal- und Recycling-Papier (Kassette)
60–220 g/m² Overheadfolien, Etiketten, Sonderpapiere (Einzelblattzufuhr)

Aufwärmzeit

Ca. 19 Sekunden (nach dem Einschalten)

1. Seite nach

Ca. 6 Sekunden

Abmessungen (H x B x T)

250 mm x 375 mm x 393 mm

Gewicht

Ca. 10 kg (betriebsbereit)

Netzspannung

220/240 V, 50/60 Hz

Stromverbrauch

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

Geräuschemission (ISO 777/ISO 9296)

30 dB(A) L_{PA} im Stand-by
53 dB(A) L_{PA} im Betrieb

Sicherheitsprüfungen

GS, TÜV, CE

Die Produktion dieses Druckers erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und den Umweltrichtlinien ISO 14001.

Papierverarbeitung

Papierzufuhr

Einzelblattzufuhr: 60–220 g/m²; A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio, Oficio2, benutzerdefiniert (70 x 148 mm bis 216 x 356 mm)
Papierkassette: max. 250 Blatt; 60–120 g/m²; A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio, Oficio2, benutzerdefiniert (105 x 148 mm bis 216 x 297 mm)

Max. Papierkapazität einschl. Optionen: 501 Blatt A4
Max. opt. 1x Papierkassette

Papierablage

Max. 250 Blatt Face-down
(im Duplexbetrieb max. 200 Blatt bei 80 g/m²)

Schnittstellen

Standard-Schnittstellen

USB 2.0 (Hi-Speed),
Steckplatz für optionalen internen Printserver,
Steckplatz für optionale CompactFlash*-Card

Controller

CPU

PowerPC 405F5/360 MHz

Speicher

32 MB RAM, optional auf bis zu 544 MB RAM erweiterbar (1 Slot)

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 (z. B. EAN8/EAN13/EAN128) mit automatischer
Prüfsummengenerierung sowie Unterstützung des zwei-
dimensionalen Barcodes PDF-417 unter PRESCRIBE
(PCL- und weitere Barcodes optional erhältlich)

Verbrauchsmaterial

Toner-Kit TK-140

Toner schwarz für 4.000 Seiten A4 gemäß ISO/IEC 19752

Optionen

Papierkassette PF-100

Max. 250 Blatt; 60–120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal,
benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm)
Max. 1x PF-100 möglich

Unterschrank CB-100

Holzschrank einschließlich Rollen mit geformter Tür,
Höhe ca. 60 cm

RAM-Erweiterung

MDDR-128: 128 MB; MDR-256: 256 MB; MDDR-512: 512 MB

CompactFlash*-Card

CF-128: 128 MB

Optionale Schnittstellen/Netzwerk

IB-11: serielle Schnittstelle (RS-232C); IB-23:
10BaseT/100BaseTX, SSL-Verschlüsselung,
ThinPrint*; SB-110: 10BaseT/100BaseTX; SB-110FX:
10BaseT/100BaseTX/100BaseFL (SC); IC-190-WLAN:
Funkbrücke zum kabellosen Verbinden des Printservers mit
dem Netzwerk (mind. 2 Stück notwendig)

Modellvarianten

FS-1100/KL3

FS-1100 inkl. Garantierweiterung KYOLife 3 Jahre

FS-1100N

FS-1100 inkl. FastEthernet Interface IB-23

FS-1100N/KL3

FS-1100 inkl. FastEthernet Interface IB-23 und
Garantierweiterung KYOLife 3 Jahre

Garantie

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

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

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.



Ihr KYOCERA Partner:

GLOBOS GmbH
Ahrensburger Strasse 1
30659 Hannover
Tel. 0511-76 920 0
Fax 0511- 76 920 250
info@globos.de
www.globos.de

KYOCERA MITA Deutschland GmbH – Mollsfeld 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.

