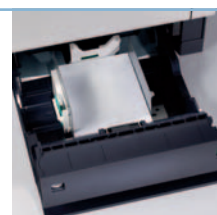


DER LEISTUNGSSTARKE PERFORMER FÜR FARBE IN A4.

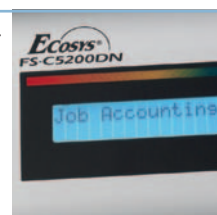
Schnell, stark und qualitätsbewusst. Der neue Farbdrucker begeistert durch brillante Office-Qualität zu konkurrenzlos niedrigen Seitenpreisen. Mit bis zu 21 Seiten pro Minute und bei bis zu 2.150 Blatt Kapazität geht ihm auch bei hohen Druckvolumen nicht die Puste aus. Eine standardmäßige Duplex-Einheit und Netzwerkschnittstelle machen ihn zum flexiblen Mitstreiter für jede Bürosituation.

- Geringste Druckkosten seiner Klasse
- Bis zu 21 Seiten A4 pro Minute in s/w und Farbe
- Bis zu 9.600 dpi Druckqualität durch Multibit Technologie
- Integrierte Duplex-Einheit für beidseitigen Druck
- 150 Blatt Multifunktionszufuhr
- 500 Blatt Papierkassette, auch für A6 Format
- USB 2.0 und Netzwerkschnittstelle
- F.A. Porsche Design

Mehr als nur Standard bietet die Standard-Kassette mit 500 Blatt – und ist zudem erweiterungsfähig.



Mit der integrierten Kostenstellenfunktion lassen sich nicht nur präzise Auswertungen erstellen, sie bietet auch Funktionen für die Zugangskontrolle und -beschränkung.



FS-C5200DN

FARBDRUCKER FÜR FORMATE BIS DIN A4



ECOSYS steht für ECONomy,
ECOlogy und SYStemprinting.

Die ECOSYS-Technologie basiert auf extrem langlebigen Komponenten. Dadurch arbeiten die ECOSYS-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 IIC

Mit der KYOCERA Seitengestaltungs- und Steuersprache PRESCRIBE IIC 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.

KM NetViewer

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

Status-Monitor und Command-Center

Der Status-Monitor zeigt den Zustand des aktuellen Druckers an und bietet einen direkten Zugang zum Command-Center, um Einstellungen zu modifizieren, die nicht in den Treibern enthalten sind (z. B. Netzwerkeinstellungen, Anpassung des Sleep-Modus oder Sperren des Bedienfeldes).

USB-Host für USB Flash Speicher

Über den USB-Host können PDF-Dateien direkt von einem USB-Flash-Speicher (z.B. USB-Stick) gedruckt werden. Die Auswahl der Druckdokumente erfolgt dabei direkt über das Bedienfeld des Druckers. Ein PC ist nicht nötig.

Systemmerkmale

Technologie KYOCERA ECOSYS, Farblaser

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 21 Seiten A4 pro Minute in Farbe und s/w

Auflösung

600 x 600 dpi
Multibit-Technologie für optimierte Farbdarstellung bis zu 9.600 x 600 dpi

Druckvolumen

Durchschnittlich max. 10.000 Seiten A4 pro Monat (kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten)
Max. einmalige Spitzenauslastung von bis zu 65.000 Seiten A4 pro Monat.*

Aufwärmzeit

ca. 44 Sekunden (nach dem Einschalten)

1. Seite nach

s/w: ca. 10,5 Sekunden

Farbe: ca. 12 Sekunden

Abmessungen (H x B x T)

480 mm x 345 mm x 518 mm

Gewicht

ca. 29 kg (Basisgerät betriebsbereit)

Netzspannung

220/240 V, 50/60 Hz

Stromverbrauch

420 W im Betrieb

70 W im Stand-by

7 W im Sleep Modus

Geräuschemission (nach ISO 7779/ISO 9296)

53 dB(A) im Betrieb

36 dB(A) im Stand-by

Sicherheitsprüfungen

GS, TÜV, CE

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

Papierverarbeitung

Papierzufuhr

Universalzufuhr: max. 150 Blatt; 60-220 g/m²;

A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal,

Benutzerdefiniert (70 x 138 mm – 216 x 356 mm)

Papierkassette: max. 500 Blatt; 60-120 g/m²;

A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal,

Benutzerdefiniert (105 x 148 mm – 216 x 356 mm)

Max. Papierkapazität einschl. Optionen: 2.150 Blatt A4

Duplex-Einheit

Doppelseitiger Druck: 60-120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (140 x 210 mm – 216 x 356 mm)

Papierablage

Max. 250 Blatt Face-down

Ihr KYOCERA Partner:

Controller

CPU PowerPC 440/533 MHz

Speicher

256 MB RAM, optional auf bis zu 1.280 MB RAM erweiterbar

Standard-Schnittstellen

USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface für USB Flash Speicher, FastEthernet (10/100Base, SNMPv3, SSL, IPsec, IPv6, IEEE802.1x)
Steckplatz für optionalen internen Printserver
Steckplatz für optionale CompactFlash-Card**

Controller-Sprache

PRESCRIBE IIC

Emulationen

PCL5c, PCL6, PostScript** 3 (KPDL 3), XPS Direct Print, PDF Direct Print, automatische Emulationsumschaltung

Betriebssysteme

Alle gängigen Windows-Betriebssysteme, Mac OS X 10.2 oder höher, UNIX, LINUX sowie weitere Betriebssysteme auf Anfrage

Schriften /Barcodes

93 skalierbare Fonts für PCL/PostScript**, 1 Bitmap-Font, 8 Fonts für Windows Vista, 45 Barcodes (z.B. EAN8, EAN13, EAN128) mit automatischer Prüfsummengenerierung sowie Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417 unter PRESCRIBE (PCL- und weitere Barcodes optional erhältlich)

Integriertes Kostenstellenmanagement

Bis zu 100 Kostenstellen

Verbrauchsmaterial

TK-550K

Toner schwarz für 7.000 Seiten*** (Der mitgelieferte Toner ist nach Erstbefüllung des Neugerätes noch ausreichend für 3.500 Seiten)***

TK-550C, TK-550M, TK-550Y

Toner cyan, magenta, gelb für jeweils 6.000 Seiten*** (Der mitgelieferte Toner ist nach Erstbefüllung des Neugerätes noch ausreichend für jeweils 3.000 Seiten)***

Optionen

Papierkassette

PF-500: Max. 500 Blatt; 60-120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm)

PF-510: Max. 500 Blatt; 60-220 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm);

unterstützt Etiketten, Briefumschläge, Sonderpapiere

Bis zu 3 x PF-500 oder PF-510 möglich (beliebig untereinander kombinierbar)

Unterschrank CB-500: Höhe ca. 40 cm

Speicher-Erweiterung

MDDR2-128: 128 MB; **MDDR2-256:** 256 MB;

MDDR2-512: 512 MB, **MDDR2-1024:** 1.024 MB

CompactFlash-Card**

CF-4GB: 4 GB für Formulare, Logos etc.

PCL Barcode Flash Modul B/C: erweitert den Drucker um zusätzliche ein- und zweidimensionale Barcodes. Außerdem sind weitere residente und maschinenlesbare Fonts (OCR-A, OCR-B) enthalten.

KYOMulticode B/C: beinhaltet alle Funktionalitäten des PCLBarcode Flash Moduls plus Unicode Schrift „Andale Mono World Type“ für den Druck von asiatischen Schriftzeichen (Japanisch, Koreanisch, einfaches und traditionelles Chinesisch)

Optionale Schnittstellen

PS159: Wireless LAN Einbaukarte (802.11b/g)

PS1109: Gigabit Printserver 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

PS129: Glasfaser Einbaukarte 100BaseSX (SC)

PS1129: Glasfaser Einbaukarte 1000BaseSX (SC)

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

Modellvarianten

FS-C5200DN/KL3

FS-C5200DN inkl. Garantierweiterung KYOLife 3 Jahre

Garantie

2 Jahre „Bring-in-Garantie“ auf den Drucker, 3 Jahre bis maximal 200.000 Seiten auf die eingebaute Trommel- und Entwicklungseinheit des Druckers, vorausgesetzt, der Drucker 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.

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.



reddot design award
winner 2009



KYOCERA

KYOCERA MITA DEUTSCHLAND GmbH – Otto-Hahn-Str.12 – D-40670 Meerbusch
Infoline: 0800 8677876 – Fax: +49(0)2159 918-106 – www.kyoceramita.de

KYOCERA MITA AUSTRIA GmbH – Eduard-Kittenberger-Gasse 95 – A-1230 Wien
Infoline: +43(0)86338-401 – Fax: +43(0)86336-400 – www.kyoceramita.at

KYOCERA MITA EUROPE B.V. – Schweiz – Hohlstrasse 614 – CH-8048 Zürich
Tel.: +41(0)44 9084949 – Fax: +41(0)44 9084950 – www.kyoceramita.ch

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

**Alle vorgenannten Markennamen und Produkte sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.

***Gemäß ISO/IEC 19798