

# FS-C5300DN

► print ► copy ► scan ► fax

FARBDRUCKER FÜR FORMATE BIS DIN A4

## DER SICHERE NETZWERK-PERFORMER FÜR FARBE IN A4.

Mit Sicherheit produktiv: Der FS-C5300DN überzeugt mit rasanten 26 Seiten pro Minute, einer blendenden Netzwerk-Performance und niedrigsten Seitenpreisen. Intelligente Sicherheitsfunktionen schützen dabei sensible Daten vor unbefugtem Zugriff. Auch sonst hält er, was das F.A. Porsche Design verspricht – neben brillanter Office-Qualität in satten Farben bietet er eine exzellente Ausstattung für flexibles Arbeiten.

- Geringste Druckkosten seiner Klasse
- Bis zu 26 Seiten A4 pro Minute in s/w und Farbe
- Bis zu 9.600 dpi Druckqualität durch Multibit Technologie
- Integrierte Duplex-Einheit für beidseitigen Druck
- Bis zu 5 Papierzuführungen für max. 2.150 Blatt Papierkapazität
- Netzwerkschnittstelle mit integrierten Sicherheitsfunktionen
- Power PC 440/667MHz, 256 MB RAM, optionale Festplatte
- F.A. Porsche Design

Perfekt für große Druckvolumen: die 500 Blatt-Standard-Kassette und optionale Zuführungen für eine Gesamtkapazität von bis zu 2.150 Blatt.



Dank modernster IP-Filter und ausgereifter SSL-Verschlüsselungs-Technologie wird die Sicherheit im Netzwerk deutlich erhöht.



# FS-C5300DN

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 26 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. 15.000 Seiten A4 pro Monat (kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten)  
Max. einmalige Spitzenauslastung von bis zu 100.000 Seiten A4 pro Monat.\*

### Aufwärmzeit

ca. 36 Sekunden (nach dem Einschalten)

### 1. Seite nach

s/w: ca. 10 Sekunden  
Farbe: ca. 11,5 Sekunden

### Abmessungen (H x B x T)

480 mm x 345 mm x 518 mm

### Gewicht

ca. 29,5 kg (Basisgerät betriebsbereit)

### Netzspannung

220/240 V, 50/60 Hz

### Stromverbrauch

477 W im Betrieb

79 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/m<sup>2</sup>;

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

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

Papierkassette: max. 500 Blatt; 60-120 g/m<sup>2</sup>;

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/m<sup>2</sup>; 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 440/667 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 (10/100BaseTX, SNMPv3, SSL, IPsec, IPv6, IEEE802.1x),  
Steckplatz für optionalen internen Printserver oder Festplatte, 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-560K

Toner schwarz für 12.000 Seiten\*\*\* (Der mitgelieferte Toner ist nach Erstbefüllung des Neugerätes noch ausreichend für 6.000 Seiten)\*\*\*

### TK-560C, TK-560M, TK-560Y

Toner cyan, magenta, gelb für jeweils 10.000 Seiten\*\*\* (Der mitgelieferte Toner ist nach Erstbefüllung des Neugerätes noch ausreichend für jeweils 5.000 Seiten)\*\*\*

## Optionen

### Papierkassette

**PF-500:** Max. 500 Blatt; 60-120 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Benutzerdefiniert (148 x 210 mm bis 216 x 356 mm)

**PF-510:** Max. 500 Blatt; 60-220 g/m<sup>2</sup>; 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, Fonts 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 PCL Barcode Flash Moduls plus Unicode Schrift „Andale Mono World Type“ für den Druck von asiatischen Schriftzeichen (Japanisch, Koreanisch, einfaches und traditionelles Chinesisch)

### Festplatte

**HD-5A:** 40 GB für einfaches Dokumentenmanagement

### 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 Printers mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

Drucker mit dem Netzwerk (mind. 2 Stück. notwendig)

\*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



reddot design award  
winner 2009



Abb. mit Optionen

