



> PRINT

ECOSYS P8060cdn

FARB-DRUCKER
FÜR FORMATE BIS DIN A3

DER HIGH-END A3-FARBDRUCKER



Abbildung mit Optionen.

PRINT GREEN
TONER CO₂-NEUTRAL*

Der High-End A3-Farbdrucker ECOSYS P8060cdn ist die perfekte Wahl für anspruchsvolle Arbeitsgruppen. Die neue Farbtechnologie, eine 8 GB SSD sowie eine 320 GB Festplatte sichern Ihnen auch bei einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 60 Seiten A4 pro Minute für SW und 55 für Farbe maximale Qualität zu. Darüber hinaus ermöglicht das neu gestaltete 22,8 cm (9 Zoll) Touch Panel intuitiven und einfachen Zugriff auf alle Funktionen.

- > Bis zu 60/55 Seiten A4 pro Minute in SW/Farbe
- > Hervorragende Bildqualität durch fortschrittliche Farbtechnologie
- > Standard-Druckauflösung von 1.200 x 1.200 dpi
- > Flexible Papierverarbeitung von A6 bis SRA3 für bis zu 7.150 Blatt
- > 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB Festplattenspeicher
- > Langlebige Komponenten für besondere Effizienz und Zuverlässigkeit
- > HyPAS-Plattform für skalierbare Lösungen und erweiterte Konnektivität

* Nur bei Vertrieb durch KYOCERA Document Solutions Deutschland, Österreich und Schweiz.



Die einzigartige ECOSYS Technologie von KYOCERA basiert auf sehr langlebigen Komponenten. KYOCERA nutzt dafür langjährige Erfahrung und umfangreiches Know-how im Bereich der Hochleistungskeramik, der Kernkompetenz des Unternehmens. Lediglich der Tonerbehälter muss als Verbrauchsmaterial getauscht werden. Anders als bei herkömmlichen Laserdruckern und Laser-Multifunktionsystemen können Bildtrommel und Entwicklereinheit aufgrund ihrer vielfach höheren Lebensdauer im System verbleiben und weiter genutzt werden. Das reduziert Folgekosten und Abfall und schon dadurch Portemonnaie und Umwelt.

CO₂-NEUTRALER TONER¹

Jeder Toner von KYOCERA Document Solutions ist klimaneutral¹. Das verbessert Ihre CO₂-Bilanz beim Drucken und schützt unser Klima. KYOCERA kompensiert die Menge CO₂, die bei Rohstoffgenerierung, Produktion, Verpackung, Transport und Verwertung des Toners entsteht – durch die Unterstützung des KYOCERA Klimaschutzprojektes von myclimate.

ALLGEMEIN

Technologie: KYOCERA ECOSYS, Farblaser, HyPAS-Lösungsplattform
Bedienfeldanzeige: 22,8 cm (9 Zoll) Farbtouchscreen, stufenlos neigbar (15 bis 90 Grad)
Geschwindigkeit: Bis zu 60/30 Seiten pro Minute A4/A3 in SW, bis zu 55/27 Seiten pro Minute A4/A3 in Farbe
Auflösung: 1.200 x 1.200 dpi, 2-Bit-Farbtiefe (entspricht 4.800 x 1.200 dpi)
Aufwärmzeit: ca. 17 Sekunden (nach dem Einschalten)
1. Seite: ca. 3,8 Sekunden oder weniger in SW, 5,1 Sekunden oder weniger in Farbe
CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,2 GHz
Speicher (Standard max.): 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD
Schnittstellen: 4x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Netzwerk (10/100/1.000BASE-TX), SNMPv3, 802.1x-Authentifizierung, IPsec, HTTPS, IPPS, POP over SSL, SMTP over SSL, Steckplatz für optionale Schnittstelle, Steckplatz für optionale SD-/SDHC-Karte
Abmessungen (B x T x H): 602 mm x 665 mm x 790 mm
Gewicht: ca. 89 kg
Netzspannung: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:
 Druck: 960 W
 Bereit: 60 W
 Ruhemodus: 1 W oder weniger
Geräuschemission²:
 Druck SW: 55,4 dB(A) L_{PA}
 Druck Farbe: 55,5 dB(A) L_{PA}
 Bereit: 19,0 dB(A) L_{PA}
Sicherheitsprüfungen: TÜV-GS, CE
 Die Produktion dieses Systems erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm ISO 14001. RoHS-kompatibel.

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Durchschnittliche Tonerkapazität für A4-Seiten gemäß ISO/IEC 19798
Toner-Kit TK-8800K: Toner schwarz für bis zu 30.000 Seiten
 Kapazität des mitgelieferten Toners: 15.000 Seiten
Toner-Kit TK-8800C, TK-8800M, TK-8800Y: Toner cyan, magenta, gelb für bis zu 20.000 Seiten
 Kapazität der mitgelieferten Toner: jeweils 10.000 Seiten
Resttonerbehälter WT-8500: 40.000 Seiten oder mehr (ISO/IEC 19798, Verhältnis SW : Farbe = 7 : 3)
Heftklammern:
SH-10 für DF-7120, BF-730
SH-12 für DF-7110

COMMAND CENTER RX

Sofern der Drucker über den Netzwerkanschluss betrieben wird, kann über das Command Center RX der Betriebsstatus des Systems überprüft werden. Darüber hinaus können zahlreiche Einstellungen direkt über Webbrowser vom PC aus erfolgen, z. B. für Sicherheit, Netzwerkdruck oder erweiterte Netzwerkdienste.

KYOCERA NETVIEWER

Der KYOCERA NetViewer ermöglicht der IT-Administration zentralen Zugriff auf alle im Netzwerk eingebundenen Drucker und Multifunktionsysteme. Der Administrator erhält Statusberichte und Lagepläne, kann von zentraler Stelle über das lokale Netzwerk KYOCERA Systeme konfigurieren, Treiber installieren sowie frühzeitig auf Fehler und Wartungsbedarf reagieren.

ANWENDUNGSBASIERTES DRUCKEN

Mit Hilfe des KX-Treibers lassen sich vordefinierte bzw. selbst erstellte Profile einer Applikation zuordnen. So können beispielsweise alle Ausdrucke aus MS Outlook immer beidseitig in Entwurfsqualität ausgedruckt werden, um Papier und Toner zu sparen.

PAPIERVERARBEITUNG

Alle angegebenen Papierkapazitäten beziehen sich auf eine Blattstärke von max. 0,11 mm. Bitte setzen Sie nur von KYOCERA empfohlene Druckmaterialien ein.
Papierzufuhr:
 Universalzufuhr: 150 Blatt, 52 – 300 g/m² (Banner 135 – 165 g/m²), A6R – SRA3 (320 mm x 450 mm), Registerpapier (136 – 256 g/m²), Banner max. 320 mm x 1.220 mm
 Papierkassette: 2 x 500 Blatt, 52 – 300 g/m², 105 mm x 148 mm – 320 mm x 450 mm (Kassette 1: max. A4/A4R), Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 7.150 Blatt A4
Duplexeinheit: beidseitiger Druck, A6R – SRA3 (320 mm x 450 mm), 64 – 256 g/m²
Papierablage: Standard 500 Blatt (face-down), max. Ausgabekapazität 4.300 Blatt A4

DRUCKFUNKTIONEN

Controller-Sprache: PRESCRIBE IIc
Emulationen: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 kompatibel), PDF Direct Print, XPS Direct Print und OpenXPS
Betriebssysteme: alle gängigen Windows-Betriebssysteme, Mac OS X Version 10.8 oder höher, UNIX, LINUX sowie weitere Betriebssysteme auf Anfrage
Schriften/Barcodes: 93 skalierbare Fonts (PCL), 136 Fonts (KPDL3), 8 Fonts (Windows Vista), 1 Bitmap Font, 45 eindimensional Barcodes plus zweidimensionale Barcodes (PDF-417)
Funktionalität: verschlüsselter PDF-Direktdruck, Internet-Printing IPP 1.0, E-Mail-Printing, WSD Print, Schnellkopie, Prüfen und Aufbewahren, Privater Druck, Auftragspeicher und Jobmanagement
Unterstützung von Mobile Print: KYOCERA Mobile-Print-App für iOS und Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wi-Fi Direct (optional), GoogleCloud Print

OPTIONEN

PF-7100 Papierkassette: 2 x 500 Blatt, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3 (320 mm x 450 mm)
PF-7110 Papierkassette: 2 x 1.500 Blatt, 52 – 300 g/m², A4, B5, Letter
PF-7120 Papiermagazin: 3.000 Blatt, 60 – 300 g/m², A4, B5 (PF-7100 oder PF-7110 erforderlich)
JS-7100 Job Separator: 100-Blatt interner Job Separator, 52 – 300 g/m², A5R – SRA3
CB-7100W: Holzunterschrank
CB-7110M: Metallunterschrank
DF-7110 Multiheft-Finisher + AK-7100:
 Hauptfach: max. 4.000 Blatt A4
 (3.000 Blatt bei verbauter Booklet-Einheit BF-730), max. 52 – 300 g/m², max. A6R – SRA3, Nebenfach: 200 Blatt A4, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3, Heftkapazität 65/30 Blatt A4/A3 an 3 Positionen, B5 – SRA3
AK-7100: 100 Blatt, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3

DF-7120 Multiheft-Finisher + AK-7100:

Hauptfach: max. 1.000 Blatt A4, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3, Heftkapazität 50/30 Blatt A4/A3 an 3 Positionen
AK-7100: 100 Blatt, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3
PH-7C Locheinheit für DF-7120/DF-7110: 2-fach/4-fach Lochung, 60 – 300 g/m², A5R – A3
MT-730(B) Mailbox Sorter für DF-7110: 7 Fächer à max. 100/50 Blatt A4/A3, 60 – 165 g/m²
BF-730 Broschüren-Einheit mit Wickelfalz für DF-7110
 Mittelfalz: 52 – 256 g/m², A3, B4, A4R
 Booklet: Max. 16 Blatt (64 Seiten, 60 – 90 g/m²)
 Falz ohne Heftklammern: Max. 5 Blatt (60 – 90 g/m²)
 Wickelfalz: 60 – 105 g/m², A4R
 Mehrfach-Wickelfalz: 5 Blatt (60 – 90 g/m²), 3 Blatt (91 – 105 g/m²)
Data Security Kit (E): Zuverlässiger Schutz von Daten auf der Festplatte durch Verschlüsselung sowie sicheres Überschreiben von nicht mehr benötigten Daten
NK-7100 Ziffernblock
USB-Kartenleser: vereinfacht Authentifizierung am System
UG-33: ThinPrint Kit: ermöglicht Drucken unter ThinPrint
UG-34: Emulationen (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/ Diablo 630)
Optionale Schnittstellen
IB-35: Direct Wi-Fi Interface
IB-50: Netzwerk 10/100/1000BASE-T(X)
IB-51: Wireless-LAN-Einbaukarte (802.11 b/g/n)

MODELLVARIANTE

ECOSYS P8060cdn/KL3: ECOSYS P8060cdn inkl. Garantieerweiterung KYOlife 3 Jahre

GARANTIEERWEITERUNG

2 Jahre Vor-Ort-Garantie auf den Drucker, 3 Jahre bis max. 600.000 Seiten A4 auf die eingebaute Trommel- und Entwicklereinheiten des Druckers, vorausgesetzt, das Gerät wird gemäß den technischen Spezifikationen eingesetzt.³

KYOlife – die Garantieerweiterung auf bis zu 5 Jahre vor Ort für Drucker und Optionen.³

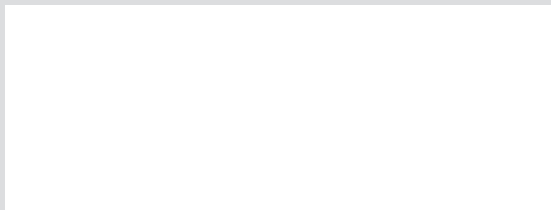
KYOlife Plus – enthält zusätzlich eine regelmäßige Überprüfung des Systems durch einen Fachmann.³



www.blauer-engel.de/uz205
 • geringer Energieverbrauch
 • emissions- und klimafreundlich
 • langlebig



IHR KYOCERA PARTNER



KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH – Otto-Hahn-Straße 12 – D-40670 Meerbusch
 Infoline: +49 (0)800 1871877 – Fax: +49 (0)2159 918 - 106 – www.kyoceradocumentsolutions.de

KYOCERA Document Solutions Austria GmbH – Wienerbergstraße 11, Turm A, 18. Obergeschoß – 1100 Wien
 Infoline: +43 (0)1 863380 – Fax: +43 (0)1 86338 - 400 – www.kyoceradocumentsolutions.at

KYOCERA Document Solutions Europe B.V. – Niederl. Schweiz – Hohlstrasse 614 – CH-8048 Zürich
 Infoline: +41 (0)44 9084949 – Fax: +41 (0)44 9084950 – www.kyoceradocumentsolutions.ch

KYOCERA Document Solutions übernimmt keine Garantie dafür, dass die aufgeführten Spezifikationen fehlerfrei sind. Technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Alle vorgenannten Markennamen und Produkte sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer und werden hiermit anerkannt. Das Umweltzeichen „Blauer Engel“ gilt für dieses Produkt nur in Deutschland.

¹ Nur bei Vertrieb durch KYOCERA Document Solutions Deutschland, Österreich und Schweiz.

² Surface sound pressure level.

³ Gemäß den KYOCERA Garantiebedingungen, siehe www.kyoceradocumentsolutions.de.