



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

**TASKalfa 350ci**

FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM  
FÜR FORMATE BIS DIN A4

# KOMPAKT, SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG



Das kompakte A4-Farb-Multifunktionssystem von KYOCERA Document Solutions ist die richtige Wahl für kleine und mittlere Arbeitsgruppen. Tägliche Druck-, Scan- und Kopieraufgaben werden mit hoher Geschwindigkeit und großer Zuverlässigkeit erledigt.

Dank des großen Touchscreens mit intuitiver Menüführung können Sie schnell und einfach auf alle Funktionen zugreifen und mit der Solution-Plattform HyPAS Ihren Dokumenten-Workflow nachhaltig optimieren.

- > Bis zu 35 A4-Seiten pro Minute in Farbe und SW
- > Beidseitige Druck-, Kopier- Scan-Funktion und Fax-Funktion als Standard
- > Kompaktes Design
- > Großer Farbtouchscreen für eine einfache Bedienung
- > HyPAS-Plattform für skalierbare Lösungen und erweiterte Konnektivität
- > Langlebige Komponenten für besondere Effizienz und Zuverlässigkeit
- > CO<sub>2</sub>-neutraler Toner\*

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

## ALLGEMEIN

**Technologie:** KYOCERA Farblaser, HyPAS-Lösungsplattform

**Bedienfeldanzeige:** 17,8 cm (7 Zoll) Farbtouchscreen, neigbar in drei Stufen (0, 10, 20 Grad)

**Geschwindigkeit:** bis zu 35 Seiten A4 pro Minute (Farbe und SW, Simplex, Duplex)

**Auflösung:** 600 x 600 dpi, MultiBit-Technologie für Druckqualität bis zu 9.600 x 600 dpi, 256 Graustufen pro Farbe (Scannen/Kopieren)

**Aufwärmzeit:** ca. 25 Sekunden (nach dem Einschalten)

**1. Seite (Kopie):** nach ca. 9/11 Sekunden (SW/Farbe)

**CPU:** PowerPC 4655 / 1 GHz

**Speicher:** Standard 1024 MB, max. 2048 MB

**Standard-Schnittstellen:** USB 2.0 (Hi-Speed), Netzwerk (10/100/1000BASE-T(X), SNMPv3, 802.1x-Authentifizierung, IPsec, HTTPS, IPPS, POP over SSL, SMTP over SSL), USB Host für USB-Flash-Speicher, Steckplatz für optionale Schnittstelle oder Festplatte, Steckplatz für SD-/SDHC-Karte

**Integriertes Kostenstellenmanagement:** 100 Kostenstellen

**Abmessungen (B x T x H):** 475 mm x 558 mm x 616 mm

**Gewicht:** ca. 35,4 kg

**Netzspannung:** AC 220 – 240 V, 50/60 Hz

**Leistungsaufnahme:**

Kopie / Druck: 551 W/537 W

Bereit: 73 W

Ruhemodus: 2,1 W

**Geräuschemission<sup>9)</sup> (nach ISO 7779/ISO 9296):**

Kopie / Druck Farbe: 49,7 dB(A) L<sub>PA</sub>

Leiser Betrieb Farbe: 46,5 dB(A) L<sub>PA</sub>

Ruhemodus: < Messgrenze

**Sicherheitsprüfungen:** TÜV-GS, CE

Die Produktion dieses Systems erfolgt gemäß der

Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm

ISO 14001.

## PAPIERVERARBEITUNG

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

**Originaleinzug mit automatischer Wendung:**

Max. 75 Originale, 50 – 120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, benutzerdefiniert (105 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm)

**Papierzufuhr:**

Universalzufuhr: 100 Blatt, 60 – 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6,

70 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm,

Papierkassette: 250 Blatt, 60 – 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6,

105 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm

Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 1.850 Blatt A4

**Duplex-Einheit:** beidseitiger Druck, 60 – 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5

**Papierablage:** 250 Blatt (face-down) mit „Ablage voll“-Sensor

## DRUCKFUNKTION

**Controller-Sprache:** PRESCRIBE IIc

**1. Seite (Druck):** nach ca. 7/8,5 Sekunden (SW/Farbe)

**Emulationen:** PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPDL 3),

PDF Direct Print 1.7, XPS Direct Print

**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/PostScript), 8 Fonts für Windows Vista, 1 Bitmap-Font, 45 eindimensionale Barcodes (z. B. EAN-8, EAN-13, EAN-128) mit automatischer Prüfsummengenerierung sowie Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417 unter PRESCRIBE (PCL- und weitere Barcodes als Option erhältlich)

**Unterstützung von Mobile Print:** KYOCERA Mobile-Print-App für iOS und Android, Mopria, Google Cloud Print

## KOPIERFUNKTION

**Vorlagenformat:** max. A4

**Kopierenvorwahl:** 1 – 999

**Zoombereich:** 25 – 400 % in 1%-Schritten

**Feste Zoomfaktoren:** 7 Verkleinerungen, 5 Vergrößerungen

**Belichtungsmodi:** Auto, manuell: 9 Schritte

**Modi Originalqualität:** Text, Foto, Text + Foto, Karte

**Funktionen:** automatische Farbauswahl, Scan-once print-many, elektronisches Sortieren, 2in1, 4in1, Ausweiskopie, Job Reservierung, Priority Print, Programme, Automatische Duplexkopie, Fortlaufender Scan, Automatischer Kassettenwechsel, Helligkeit

## SCANFUNKTION

**Scangeschwindigkeit:**

Max. 60 Bilder pro Minute in SW (A4, 300 dpi)

Max. 40 Bilder pro Minute in Farbe (A4, 300 dpi)

**Auflösung:** 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi

(256 Graustufen pro Farbe)

**Max. Scanformat:** A4

**Funktionen:**

Über Netzwerkschnittstelle: Scan-to-E-Mail/PC (SMB)/FTP

(mit/ohne SSL), TWAIN, WSD(WIA)-Scan

Über USB-Host: Scan-to-USB-Host

**Dateitypen:** TIFF, PDF, PDF/A, hochkomprimiertes PDF,

verschlüsseltes PDF, JPEG, TIFF, XPS

**Kompressionsverfahren:** MMR/JPEG

**Funktionalität:** Unterstützung von Active Directory, verschlüsselte Datenübertragung, internes Adressbuch, gleichzeitiges Senden an E-Mail, SMB, FTP und Fax

## FAXFUNKTION

**Kompatibilität:** ITU-T Super G3

**Modemgeschwindigkeit:** max. 33,6 Kbit/s

**Übertragungsgeschwindigkeit:** max. 3 Sekunden (mit JBIG)

**Auflösung:**

Normal: 200 x 100 dpi

Fein: 200 x 200 dpi

Superfein: 200 x 400 dpi

Ultrafein: 400 x 400 dpi

**Vorlagenformat:** max. A4

**Kompressionsmethode:** JBIG, MMR, MR, MH

**Speicherempfang:** 256 Seiten oder mehr

**Funktionalität:** Netzwerkfax, Speicherempfang, zeitversetztes Senden, Rundsenden, Faxabruf, Duplex Empfang/Senden

## VERBRAUCHSMATERIALIEN

Durchschnittliche Tonerkapazität für A4 bei 5 % Tonerdeckung.

**TK-5305K:**

Toner schwarz für bis zu 12.000 Seiten

Kapazität des mitgelieferten Toners: 6.000 Seiten

**Toner-Kit TK-5305C, TK-5305M, TK-5305Y:**

Toner cyan, magenta, gelb für bis zu 6.000 Seiten

Kapazität der mitgelieferten Toner: jeweils 3.000 Seiten

**Heftklammern SH-13:** 2 x 1.500 für MS-5100

## OPTIONEN

**Papierverarbeitung**

**Papierkassette PF-5100:** max. 500 Blatt, 60 – 220 g/m<sup>2</sup>,

A4, A5, 148 mm x 210 mm – 216 mm x 356 mm, bis zu 3

optionale Papierkassetten möglich.

**Unterschrank:**

**CB-5100H:** Holzschrank mit Rollen, Höhe ca. 50 cm

**CB-5100L:** Holzschrank mit Rollen, Höhe ca. 37 cm

**Halbautomatischer Hefter MS-5100:**

Heftkapazität: max. 20 Blatt

**Speichererweiterung MDDR3-1GB:** 1024 MB

**Festplatte (SSD) für die Druckfunktion:**

**HD-6:** 32 GB für einfaches Dokumentenmanagement

**HD-7:** 128 GB für einfaches Dokumentenmanagement

**Datensicherheits-Kit (E):** zuverlässiger Schutz von Daten

auf der optionalen Festplatte

**ThinPrint-Kit UG-33:** ermöglicht Drucken unter ThinPrint

**USB-Kartenleser:** vereinfacht Authentifizierung am System

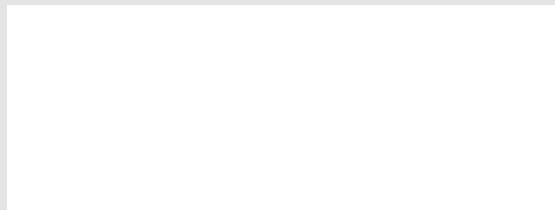
**Optionale Schnittstellen:**

**IB-50:** Netzwerk 10/100/1000BASE-T(X)

**IB-51:** Wireless-LAN-Einbaukarte (802.11 b/g/n)



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.

<sup>9)</sup>Surface sound pressure level.