

TASKalfa 

› PRINT › COPY › SCAN › FAX

TASKalfa 306ci

FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM
FÜR FORMATE BIS DIN A4



**LEISTUNG
UND
FLEXIBILITÄT.**



 **KYOCERA**
Document Solutions

VIelfÄLTIGE FUNKTIONEN FÜR ANSPRUCHSVOLLE AUFGABEN

Das innovative A4-Farb-Multifunktionssystem von KYOCERA Document Solutions wurde für Arbeitsumgebungen entwickelt, in denen ausgezeichnete Ergebnisse und professionelles Finishing gefordert sind. Es bietet alle Funktionen, die Sie von einem gehobenen Multifunktionssystem erwarten – ganz einfach zugänglich über den intuitiven Touchscreen.

Die TASKalfa 306ci druckt und kopiert bei hoher Qualität bis zu 30 Seiten pro Minute in Farbe oder Schwarz-Weiß. Ihr 75-Blatt-Originaleinzug kann bis zu 40 Bilder pro Minute scannen. Gescannte Dokumente können auf Servern, in Ordnern sowie per USB gespeichert oder per E-Mail versendet werden. Alle gängigen Dateiformate werden

unterstützt und Anwender profitieren von exzellenter Bildqualität bei hoher Datenkompression.

Eine Reihe von Papierverarbeitungsoptionen erlaubt Ihnen, die Papierkapazität auf bis zu 3.100 Blatt und die maximale Ablagekapazität durch 7 verschiedene Ablagefächer auf 1.100 Blatt zu erhöhen. Um Ihnen weitere Arbeit abzunehmen, kann der optionale interne 300-Blatt-Finisher bis zu 50 Blatt an 3 verschiedenen Positionen heften. Die TASKalfa 306ci ist mit langlebigen Komponenten in gewohnter KYOCERA Qualität ausgestattet. Das sorgt für höchste Zuverlässigkeit und entlastet gleichzeitig die Umwelt.



PRODUKT- INFO

- > Bis zu 30 Seiten A4 pro Minute in Farbe und SW in Simplex oder Duplex
- > Ausgabezeit 1. Kopie: 6,4/7,8 Sekunden (SW/Farbe)
- > Farb-Touchscreen für eine einfache Bedienung
- > Beidseitige Druck-, Kopier- und Scan-Funktion; optionale Fax-Funktion
- > Bis zu 5 Papierzuführungen für max. 3.100 Blatt Kapazität
- > Hohe Sicherheit durch SSL, IPsec und „Vertraulicher Druck“
- > HyPAS-Plattform für skalierbare Lösungen und erweiterte Konnektivität**
- > Optional: einfache Authentifizierung über integrierbaren Kartenleser
- > Mobile-Print-Unterstützung inkl. AirPrint
- > CO₂-neutraler KYOCERA Toner*
- > Langlebige Komponenten für herausragende Effizienz, Zuverlässigkeit und weniger Abfall

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

** Installation SD/SDHC oder SSD

DOKUMENTE SICHER MANAGEN

Um Ihre internen Daten vor unbefugtem Zugriff zu schützen, nutzt dieses System SSL-Datenverschlüsselung. Es ist standardmäßig mit IPsec, IPv6 und PDF-Verschlüsselung ausgestattet. Für zusätzliche Sicherheit können Sie das Datensicherheits-Kit (E) und den USB-Kartenleser zur erweiterten Authentifizierung ergänzen.

DOKUMENTE EFFIZIENT MANAGEN

Mittels HyPAS, der Plattform von KYOCERA Document Solutions für erweiterte Funktionalität und Konnektivität, integrieren Sie das System in Ihre bestehenden Geschäftsabläufe. Die Einrichtung erfolgt schnell und unkompliziert über das Bedienfeld. Dank ausgezeichneter Kompatibilität fügt sich das System in nahezu jede Arbeitsumgebung ein. Gängige Unternehmensanwendungen wie Dokumentenverwaltungssysteme oder Enterprise Resource Planning (ERP) können ohne Probleme angesteuert werden.



WIRTSCHAFTLICH

- > Langlebige Druckertrommel mit 200.000 Seiten garantierter Lebensdauer
- > Hohe Zuverlässigkeit sorgt für weniger Ausfallzeiten



UMWELTFREUNDLICH

- > Geringer Energieverbrauch
- > Ruhe-Modus mit stark reduzierter Geräuschbelastung
- > Langlebige Komponenten sparen Ressourcen und reduzieren Abfall
- > CO₂-neutraler Toner*



NUTZERFREUNDLICH

- > Stufenlos neigbarer Farbtouchscreen (0–90 Grad)
- > Individuell konfigurierbare Startansicht mit intuitivem Menü
- > Der IC-Kartenleser kombiniert Benutzerfreundlichkeit mit erhöhter Sicherheit



ZUGANGSKONTROLLE (OPTIONAL)

Durch einfache Authentifizierung per Karte werden sensible Daten geschützt und personalisierte Geräteeinstellungen aufgerufen



1 ORIGINAL EINZUG MIT WENDEAUTOMATIK DP-5100
Der 75-Blatt-Origineleinzug scannt automatisch doppelseitige Dokumente in den Formaten A6 bis A4.

2 ATTACHMENT-KIT AK-5100
Übergabeeinheit, die für MT-5100 erforderlich ist. Bietet zusätzlich 100 Blatt Ablagekapazität.

3 MAILBOX-SORTER MT-5100
Ideal für große Arbeitsgruppen: Der Mailbox-Sorter trennt die Papierablage in 5 Fächer, die jeweils bis zu 100 Blatt aufnehmen. Das Hauptfach eignet sich für große Druckaufträge bis zu 500 Blatt.

4 500-BLATT-PAPIERKASSETTE PF-5120
Erhöht die Gesamtpapierkapazität auf 1.100 Blatt. Unterstützt Formate von A6 bis A4 mit Papierstärken bis zu 220 g/m².

5 2.000-BLATT-PAPIERKASSETTE PF-5140
Ideal für große Auflagen: unterstützt Papierstärken bis zu 220 g/m² und erhöht die Gesamtpapierkapazität auf 3.100 Blatt. Erfordert PF-5120.

ALLGEMEIN

Technologie: KYOCERA Farblaser, HyPAS-Lösungsplattform³⁾

Bedienfeldanzeige: 10,9 cm (4,3 Zoll) Farbtouchscreen, stufenlos neigbar (0–90 Grad)

Geschwindigkeit: bis zu 30 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. 20 Sekunden (nach dem Einschalten)

1. Seite (Kopie): nach ca. 6,4/7,8 Sekunden (SW/Farbe)

CPU: PowerPC 465S/1 GHz

Speicher: Standard 1.024 MB, max. 2.048 MB

Standard-Schnittstellen: USB 2.0 (High Speed), 2 x USB-Host 2.0, Gigabit-Ethernet (10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT), Slot für optionales Druckserver oder Festplatte, Slot für optionale SD-/SDHC-Karte, Slot für optionales Fax-System

Integriertes Kostenstellenmanagement: 100 Kostenstellen

Abmessungen (H x B x T): 737 mm x 550 mm x 507 mm

Gewicht: ca. 48 kg (Basisgerät inkl. Originaleinzug)

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

Leistungsaufnahme:

Drucken Farbe/SW: 533 W

Bereit: 77 W

Energiesparmodus: 38 W

Ruhemodus: 2,5 W

TEC (typischer Energieverbrauch): 1,725 kWh/Woche

Geräuschemission²⁾ (nach ISO 7779/ISO 9296):

Drucken Farbe: 49,2 dB(A) L_{PA}

Leiser Betrieb Farbe: 45,9 dB(A) L_{PA}

Bereit: < Messgrenze

Ruhemodus: < Messgrenze

Sicherheitsprüfungen:

TÜV-GS, CE

Die Produktion dieses Systems erfolgt gemäß der

Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm

ISO 14001. RoHS-kompatibel.

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/m²

Formate: A4 – A6, 105 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm

Papierzufuhr:

Universalzufuhr: 100 Blatt, 60 – 220 g/m², A4, A5, A6,

70 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm

Papierkassette: 500 Blatt, 60 – 220 g/m², A5, A6,

105 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm

Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 3.100 Blatt

Duplex-Einheit: beidseitiger Druck, 60 – 220 g/m², A4, A5

Papierablage: 500 Blatt (face-down) mit „Ablage voll“-Sensor

Max. Ablagekapazität inkl. Optionen 1.000 Blatt

(zusätzliche Ablage von bis zu 100 Blatt mit Verbindungs-

Kit möglich)

DRUCKFUNKTION

Controller-Sprache: PRESCRIBE IIc

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

Emulationen: PCL 6 (PCL 5c, XL), KPD3 (PostScript 3-

kompatibel), PDF-Direktdruck 1.7, XPS-/OpenXPS-Direkt-

druck

Betriebssysteme: alle gängigen Windows-Betriebssysteme, Mac OS X Version 10.5 oder höher, UNIX, LINUX sowie weitere Betriebssysteme auf Anfrage

Schriften/Barcodes: 93 skalierbare Fonts (PCL), 136 Fonts (KPD3), 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)

Sicherheitsfunktionen: IPSec, HTTPS, SNMPv3, Encrypted PDF Direct Print, „Vertraulicher Druck“, Sicherer Druck über SSL, POP über SSL, SMTP über SSL, Zugriffskontrolle über Abteilungs-ID, Datensicherheits-Kit (E) schützt Daten auf optionaler Festplatte

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

KOPIERFUNKTION

Vorlagenformat: max. A4

Kopiervorwahl: 1 – 999

Ziembereich: 25 – 400% in 1%-Schritten

Feste Zoomfaktoren: 7 Verkleinerungen, 5 Vergrößerungen

Belichtungsmodi: Auto, manuell: 9 Schritte

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

SCANFUNKTION

Scangeschwindigkeit:

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

Max. 30 Bilder pro Minute in Farbe (A4, 300 dpi, Simplex)

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-Schnittstelle: TWAIN, WSD(WIA)-Scan

Über USB-Host: Scan-to-USB-Host

Dateitypen: PDF, PDF/A, hochkomprimiertes PDF,

verschlüsseltes PDF, JPEG, TIFF, XPS, OpenXPS

Kompressionsverfahren: MMR/JPEG

Funktionalität: Unterstützung von Active Directory,

verschlüsselte Datenübertragung, internes Adressbuch,

gleichzeitiges Senden an E-Mail, SMB, FTP und Fax

FAXFUNKTION (OPTIONAL)

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: PC-Fax (Netzwerkfaxen), Rundsenden,

Rundempfangen, Duplex-Faxempfang, Speicherempfang

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Durchschnittliche Tonerkapazität für A4 bei 5% Tonerdeckung.

TK-5195K: Toner schwarz für bis zu 15.000 Seiten

TK-5195C, TK-5195M, TK-5195Y: Toner cyan, magenta, gelb für bis zu 7.000 Seiten

WT-5190 Resttonerbehälter: für bis zu 44.000 Seiten (bei 5% Deckung je Farbe und einem Verhältnis von Farbe zu SW von 7:3)

Heftklammern: SH-10 für DF-5100

OPTIONEN

Papierverarbeitung

Papierkassette PF-5120: max. 500 Blatt, 60 – 220 g/m²,

A6, A5, A4, benutzerdefiniert (148 mm x 210 mm –

216 mm x 356 mm). Eine optionale Papierkassette

PF-5120 ist möglich.

Kassettenunterschrank (zur Installation ist zusätzlich die

Papierkassette PF-5120 erforderlich)

PF-5130: max. 2 x 500 Blatt, 60 – 220 g/m², A6, A5, A4,

benutzerdefiniert (148 mm x 210 mm – 216 mm x 356 mm)

PF-5140: max. 2.000 Blatt, 60 – 220 g/m², A4

Interner 300-Blatt-Finisher DF-5100: max. 300 Blatt A4,

148 mm x 210 mm – 216 mm x 356 mm, 60 – 220 g/m²;

50 Blatt A4 Heftkapazität an 3 Positionen

Job Separator JS-5100: interne Trennung von Drucken/

Kopien/Faxen, 100-Blatt-Ablage, 60 – 220 g/m², A6 – A4

Mailbox/Sorter MT-5100* + AK-5100:

5 Fächer à 100 Blatt (A4, 60 – 163 g/m²) und

1 Fach à 500 Blatt (A4, 60 – 220 g/m²)

Verbindungs-Kit AK-5100*

Unterschrank CB-5110L, CB-5110H: Holzschrank mit Rollen

Unterschrank CB-5120L, CB-5120H: Metallschrank mit

Rollen

Speichererweiterung

MDDR3-1GB: 1.024 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 Festplatte durch Verschlüsselung sowie sicheres

Überschreiben von nicht mehr benötigten Daten,

entspricht EAL3

USB-Kartenleser: erweitert Authentifizierung am System

UG-33: ThinPrint-Unterstützung

Optionale Schnittstellen:

IB-50: Netzwerk 10/100/1.000BASE-T(X)

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

Weitere Optionen: Fax-System 11

*Verbindungs-Kit AK-5100 für MT-5100 zwingend erforderlich.



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 – Altmannsdorfer Straße 91 – A-1120 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.

¹⁾ Installation SD-/SDHC-Karte oder SSD für die Nutzung von HyPAS-Applikationen erforderlich.

²⁾ Surface sound pressure level.