

TASKalfa 550c/650c/750c

► print ► copy ► scan ► fax

FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEME FÜR A3-FORMAT

HIGH-END-PERFORMANCE FÜR FARBE UND S/W.



TASKalfa 

RECHNEN SIE MIT UNS.

 **KYOCERA**

TASKalfa 550c/650c/750c

FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEME FÜR A3-FORMAT

TASKalfa Mit ihren extrem langlebigen Komponenten garantieren die TASKalfa 550c/650c/750c effizientes und zuverlässiges Arbeiten – und erfüllen auch anspruchsvollste Office-Anforderungen. Sie bieten höchste Produktivität und maximale Flexibilität – und das bei minimaler Belastung der Umwelt.

Systemmerkmale

Technologie

Farblaser

Kopier- und Druckgeschwindigkeit

TASKalfa 550c: bis zu 55 Seiten A4 und 27 Seiten A3 in s/w

und Farbe

TASKalfa 650c: bis zu 65 Seiten A4 und 30 Seiten A3 in s/w

und Farbe

TASKalfa 750c: bis zu 75 Seiten A4 und 37 Seiten A3 pro

Minute s/w,

bis zu 65 Seiten A4 und 30 Seiten A3 pro Minute in Farbe

Speicher

2 GB RAM inklusive 80 GB HDD

Aufwärmzeit

Ca. 180 Sekunden (nach dem Einschalten)

1. Seite nach

TASKalfa 550c/650c/750c

s/w: ca. 5,3/5,3/4,6 Sekunden

TASKalfa 550c/650c/750c

Farbe: ca. 6,5/6,5/6,5 Sekunden

Abmessungen (H x B x T)

1.540 mm x 980 mm x 698 mm

Gewicht

Ca. 246 kg (Basissystem betriebsbereit)

Netzspannung

220/240 V, 50/60 Hz

Stromverbrauch

TASKalfa 550c – im Betrieb: 1.840 W

TASKalfa 650c – im Betrieb: 1.830 W

TASKalfa 750c – im Betrieb: 1.870 W

TASKalfa 550c – Stand-by: 348 W

TASKalfa 650c – Stand-by: 296 W

TASKalfa 750c – Stand-by: 344 W

TASKalfa 550c – Energiespar-Modus: 27 W

TASKalfa 650c – Energiespar-Modus: 26 W

TASKalfa 750c – Energiespar-Modus: 27 W

Geräuschemission (ISO 7779)

Im Betrieb: 71 dB (A)

Stand-by: 53 dB (A)

Sicherheitsprüfungen

GS, TÜV, CE

Die Produktion dieser Systeme erfolgt gemäß der Qualitäts-

norm ISO 9001 und den Umweltrichtlinien 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.

Papierzufuhr

100-Blatt-Universalzufuhr, 64–300 g/m², 330 mm x 483 mm –

A6R, Bannerpapier 313 x 1.200 mm, Folio

2 x 540-Blatt-Papierkassette, 64–256 g/m², 320 mm x 460 mm –

A5R, Folio;

2.350-Blatt Papierkassette, 64–256 g/m², A4;

max. Papierkapazität einschl. Optionen: 6.000 Blatt

Duplexeinheit

Doppelseitiger Druck; 64–256 g/m², A3–A5

Orginaleinzug mit Wendung

Max. 100 Blatt, 35–209 g/m² (Simplex)/50–157 g/m²

(Duplex), A3–A5R

Papierablage

Max. 100 Blatt, face-down

Druckfunktion

Auflösung 1.200 x 1.200 dpi (PostScript 3)

Standard-Schnittstellen

USB 2.0 (Hi-Speed), FastEthernet (10/100/1000BaseTX)

Emulationen

XPS-, PCL6- und PostScript3-kompatibel

Betriebssysteme

Windows 2000, Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista

(32/64 Bit), Mac OS X, LINUX, UNIX, Novel Netware (NDPS),

Citrix, SAP, AS-400

Schriften/Barcodes

80 skalierbare Fonts, 136 PostScript3-Fonts

(PostScript-Emulation)

Druckfunktionen

Tab-Druck, Banner-Druck, privater Druck, zeitversetztes

Drucken, Proof-Druck, Formularoverlay, Ablage im E-Filing

Kopierfunktion

Auflösung

600 x 600 dpi, Multi-Bit-Technologie

(9.600 dpi level x 600dpi), 256 Graustufen

Vorlagenformat A3

Kopienvorwahl 1–9.999 Kopien/Sätze

Zoombereich

25–400 % in 1 %-Schritten (Vorlagenglas) 25–200 % (RADF)

Kopiermodi

Text, Text/Foto, Foto, gedrucktes Bild, Landkarte

Digitalfunktionen

Job-Build-Funktion, Job-Reservierung, Bildrotation, Test-

Kopie, elektronisches Sortieren, 2-in-1- und 4-in-1-Funktion,

erkennen von leeren Seiten beim Scannen, Seitennummerie-

rung, Formularoverlay, Deckblattmodus, Broschüren-

erstellung, 80GB Dokumentenbox, Unterbrechungstaste für

laufende Aufträge

Scanfunktion

Auflösung

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi

Scan-Funktionen

Scan-to-File, Scan-to-E-Mail, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB,

TWAIN, 1.7, Scan-to-E-Filing, Scan-to-USB, Scan-to-Box

Scangeschwindigkeit

Max. 77 Seiten pro Minute (A4, Farbe, s/w, 300 dpi)

Vorlagenformat A3

Schnittstelle 10BaseT/100BaseTX/1000Base-T

Netzwerkprotokolle

SMB, IPX/SPX, TCP/IP (IPv4/IPv6)

Dateityp

JPEG, Multi-Single TIFF, Multi-Single XPS, Multi-Single PDF,

Secure PDF, Slim PDF (hohe Komprimierung)

Faxfunktion (optional)

Faxsystem (T)

Kompatibilität ITU-T Super G3

Modemgeschwindigkeit Max. 33,6 Kbit/s

Übertragungsgeschwindigkeit

Max. 3 Sekunden (mit JBIG)

Auflösung

Normal: 8 Punkte/mm x 3,85 Linien/mm,

Fein: 8 Punkte/mm x 7,7 Linien/mm,

Superfein: 8 Punkte/mm x 15,4 Linien/mm

Ultrafein: 16 Punkte/mm x 15,4 Linien/mm, Halbton

Vorlagenformat Max. A3

Kompressionsmethode

JBIG, MMR, MR, MH

Speicher

Versenden: 500 MB

Empfangen: 200 MB

Fax-Funktionen

Internet-Fax, PC-Fax (Netzwerkfaxen), zeitversetztes Senden,

Rundsenden, Speicherempfang, Weiterleitung an vertrauliche

Faxbox, 2. Faxleitung (Dual-Fax) mit MP-80

Verbrauchsmaterial

Toner-Kit TK-875K

Toner schwarz für 73.000 Seiten A4 mit 6 % Tonerdeckung,

85.100 Seiten A4 mit 5 % Tonerdeckung

Toner-Kit TK-875C, TK-875M, TK-875Y

Toner cyan, magenta, gelb für 26.500 Seiten A4 mit 6 %

Tonerdeckung, 30.900 Seiten A4 mit 5 % Tonerdeckung

Optionen

Fax System (T)

MP-80-System für 2. Faxleitung

GA-1310 Fiery Controller

Papierkassette PF-800

Max. 2.500 Blatt; 64–256g/m²; A4

Dokumenten Finisher DF-800*

Hauptfach: max. 3.000 Blatt A4; 64–256 g/m²; 305 x 457 mm –

100 mm x 148 mm;

Nebenfach: max. 250 Blatt A4; 64–300 g/m²;

330 mm x 483 mm – A5R;

Heftung von bis zu 50 Blatt A4 oder 30 Blatt A3 an drei

Positionen, A3–A4R, 64–105 g/m²

Booklet-Finisher DF-810*

Hauptfach: max. 3.000 Blatt A4; 64–256 g/m²;

305 mm x 457 mm – 100 mm x 148 mm;

Nebenfach: max. 250 Blatt A4; 64–300 g/m²;

330 mm x 483 mm – A5R;

Heftung von bis zu 50 Blatt A4 oder 30 Blatt A3 an drei

Positionen, A3 – A4R, 64 – 105g/m²

Sattelstichheftung: 15 Blatt A4 (entspricht einer 60 Seiten

Broschüre), 64–105g/m²; A3–A4R

Loch-Einheit PH-6B/PH-6C

PH-6B: 2-fach-Lochung, 64–256g/m²; A3-B5R

PH-6C: 4-fach-Lochung, 64–256g/m²; A3-B5R

AK-800

Verbindungs-Kit für DF-800 und DF-810

Data Security-Kit

wird nach ISO-Norm 15408 (Common Criteria) mit dem

Sicherheitslevel EAL3 zertifiziert

für die Kopierer- und Druckerfestplatte

Optionale Schnittstellen

GN-2010 Bluetooth-Modul

GN-1050 Wireless-LAN-Adapter

GN-3010 Antenne für Wireless und Bluetooth



Ihr KYOCERA Partner:

KYOCERA MITA DEUTSCHLAND GmbH – Otto-Hahn-Str.12 – D-40670 Meerbusch

Infoline: 0800 8 67 78 76 – Fax: +49(0) 21 59 9 18-106 – www.kyoceramita.de

KYOCERA MITA AUSTRIA GmbH – Eduard-Kittenberger-Gasse 95 – A-1230 Wien

Infoline: +43(0) 863 38-401 – Fax: +43(0) 863 36-400 – www.kyoceramita.at

KYOCERA MITA EUROPE B.V. – Schweiz – Hohlstrasse 614 – CH-8048 Zürich

Tel.: +41(0) 44 908 49 49 – Fax: +41(0) 44 908 49 50 – www.kyoceramita.ch

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

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

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



Abb. Titelseite mit Optionen

