



Mit ihren extrem langlebigen Komponenten garantieren die TASKalfa 420i/520i 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: KYOCERA Laser

Kopier-/Druckgeschwindigkeit

TASKalfa 420i: bis zu 42/23 Seiten A4/A3 pro Minute

TASKalfa 520i: bis zu 52/26 Seiten A4/A3 pro Minute

Speicher: 2 GB RAM + 160 GB HDD

Aufwärmzeit: ca. 30 Sekunden (nach dem Einschalten)

Abmessungen (H x B x T)

745 mm x 599 mm x 646 mm (Basissystem)

Gewicht: ca. 85 kg (Basissystem, betriebsbereit)

Netzspannung: 220/240 V, 50/60 Hz

Stromverbrauch

TASKalfa 420i/520i:

im Betrieb: 1.060 W

im Stand-by: 240 W

im Sleep-Modus: 21 W

Geräuschemission (ISO 7779)

69 dB (A) im Betrieb

52 dB (A) im Stand-by

Sicherheitsprüfungen TÜV/GS, CE

Die Produktion dieser Systeme erfolgt gemäß der Qualitätsnorm 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

Max. 200-Blatt-Universalzufuhr, 45–200 g/m², A3–A6R

Max. 2 x 500-Blatt-Papierkassette; 60–105 g/m², A3–A5R

Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 4.200 Blatt A4

Duplexeinheit: doppelseitiger Druck; 60–80 g/m², A5R–A3

Papierablage: max. 250 Blatt face-down

Druckfunktion

Auflösung: 600 x 600 dpi, 256 Graustufen

1. Seite nach: ca. 3,9 Sekunden

CPU: PowerPC 750 FL/600 MHz

Standard-Schnittstellen

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

Steckplatz für optionale CompactFlash®-Card

Controller-Sprache: PRESCRIBE

Emulationen

PCL6, KPDLL 3 (PostScript3 kompatibel), XPS Direct Print,

PDF Direct Print

Betriebssysteme

Alle gängigen Windows-Betriebssysteme, Mac OS X 10.2

oder höher, UNIX, LINUX sowie weitere Betriebssysteme

auf Anfrage

Schriften/Barcodes

93 skalierbare Fonts mit internationalem Zeichensatz (PCL 6),

136 PostScript3-Fonts (PostScript-Emulation), 8 Fonts für

Windows Vista, 45 Barcodes (z. B. EAN-8, EAN-13, EAN-128)

mit automatischer Prüfsummengenerierung sowie Unter-

stützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417 unter

PRESCRIBE (PCL- und weitere Barcodes optional erhältlich)

Kopierfunktion

Auflösung: 600 x 600 dpi, 256 Graustufen

1. Kopie nach: ca. 3,9 Sekunden

Vorlagenformat: A3

Kopienvorwahl: 1–999 Kopien/Sätze

Zoombereich: 25–400% in 1%-Schritten

Feste Zoomfaktoren: 5 Verkleinerungen, 5 Vergrößerungen

Digitalfunktionen

Scan Once – Copy Many (Mehrfachkopien aus dem Speicher),

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

Wiederholungskopie**, Seitenummerierung, Formularoverlay,

Deckblattmodus, Broschürenerstellung, Dokumentenbox,

Unterbrechungstaste für laufende Aufträge

Exposure Mode: auto, manuell: 7 oder 13 Schritte

Medientypen: Text + Foto, Foto, Karte

Scanfunktion

Auflösung

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi,

200 x 400 dpi, 256 Graustufen

Scangeschwindigkeit

Bis zu 100/60 Seiten pro Minute (A4, s/w/Farbe),

bei 300 dpi mit DP-760(B)

Funktionalität

Scan-to-PC, Scan-to-E-Mail, Scan-to-FTP (FTP via SSL),

Scan-to-TWAIN, Scan-to-SMB, Scan-to-Box, Scan-to-USB

Vorlagenformat: A5R–A3

Medientypen: Text, Foto, Text + Foto, OCR

Schnittstelle: 10/100BaseTX

Netzwerkprotokoll: TCP/IP

Dateityp

TIFF, JPEG, XPS, PDF (MMR/JPEG/hohe Komprimierung und

Verschlüsselung eingescannter PDF-Dateien)

Faxfunktion (optional)

Faxsystem (S)

Kompatibilität: ITU-T Super G3

Modemgeschwindigkeit: max. 33,6 Kbit/s

Übertragungsgeschwindigkeit: max. 3 Sekunden (mit JBIG)

Auflösung

Normal, fein, superfein, ultrafein (mit optionalem

Faxspeicher), Halbton

Vorlagenformat: A5R–A3

Kompressionsmethode: JBIG, MMR, MR, MH

Speicher: Standard 12 MB, max. 120 MB

Funktionalität

Opt. Internet-Fax (Internal-Fax-Kit (A)), PC-Fax (Netzwerkfax),

zeitversetztes Senden/Empfangen, Rundsenden, Faxabruf,

Verschlüsselung, E-Mail (SMTP), FTP, SMB, 2. Faxleitung

(Dual-Fax mit 2. Faxsystem (S))

Verbrauchsmaterial

TK-725K

Toner schwarz für 34.000 Seiten A4 mit 6% Tonerdeckung

Optionen

Faxsystem (S)

Internet-Fax-Kit (A)

Printed-Documents-Guard-Kit (A)

Automatischer Origineleinzug mit Wendung DP-750(B)

Max. 100 Blatt; 45–160 g/m²; A5R–A3

Automatischer Origineleinzug mit Duplex-Scan DP-760(B)

Max. 100 Blatt; 45–160 g/m²; A5R–A3

Papierkassette PF-720(B)

Max. 2 x 500 Blatt; 60–163 g/m²; A5R–A3

Papierkassette PF-760(B)

Max. 3.000 Blatt; 60–105 g/m²; A4, B5

Interner Finisher DF-720(B)

Max. 500 Blatt A4 Ablage; 30 Blatt A4/20 Blatt A3

Heftkapazität (1 Position), 60–80 g/m²; A3–B5

Dokumenten-Finisher DF-780(B)*

Max. 1.000 Blatt A4 Ablage; 50 Blatt A4/25 Blatt A3

Heftkapazität (an 3 Positionen); 64–105 g/m²; A3–B5

Skalierbarer Dokumenten-Finisher DF-760(B)*

Hauptfach: max. 3.000 Blatt A4; 60–200 g/m²; A3–B5

Nebenfach: max. 200 Blatt A4; 60–163 g/m²; A3–A6R

Nebenfach (oben): max. 50 Blatt; 60–163 g/m²; A4–A6R

Heftung von bis zu 50 Blatt A4 oder 30 Blatt A3 an 3

Positionen, inkl. Booklet-Heftung

Booklet-Einheit BF-720 für DF-760(B)

Erweiterung für Broschürenendverarbeitung

Rückenstichheftung und Falzen; max. 40 Broschüren bis zu

64 Seiten (16 Blatt) bis zu 90 g/m²; Deckblatt 60–163 g/m²;

A3, B4, A4R

Mailbox-Sorter MT-720(B) für DF-760(B)

7 Fächer à max. 100/50 Blatt A4/A3; 60–163 g/m²; A3–A5R.

Im Druckmodus kann ein Ausgabefach zugewiesen werden.

Loch-Einheit PH-5C für DF-760(B)

2-/4-fach-Lochung; 45–200 g/m²; A5R–A3

AK-700: Adapter-Kit für DF-760(B) und DF-780(B)

Jobseparator JS-700(B)

Interne Trennung von Drucken/Kopien/Faxen; 100-Blatt-

Ablage; 60–200 g/m²; A5R–A3

Speichererweiterung (Faxfunktion): MM-16-128: 120 MB

CompactFlash®-Card: CF-128: 128 MB (bis zu 4 GB)

Data-Security-Kit (E) nach ISO-Norm 15408

(Common Criteria) mit Level EAL3 zertifiziert

für die Kopierer- und Druckerfestplatte

Arbeitsablage DT-710

Optionale Schnittstellen/Netzwerk

PS-129: 100BaseSX (SC)

PS-159: Wireless LAN (802.11b/g)

PS-1109: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

PS-1129: 1000BaseSX (SC)

IC-190-WLAN: Funkbrücke zum kabellosen Verbinden des

Printerservers mit dem Netzwerk (mind. 2 St. notwendig)

*Adapter-Kit AK-700 zwingend erforderlich für DF-760(B)

und DF-780(B).

**Bei installiertem Data-Security-Kit (E) ist diese Funktion

deaktiviert.



Abbildung mit Optionen.

Ihr KYOCERA Partner:

KYOCERA MITA DEUTSCHLAND GmbH – Otto-Hahn-Str.12 – D-40670 Meerbusch
Infoline: 0800 8677876 – Fax: +49(0)2159 918-106 – www.kyoceramita.de

KYOCERA MITA GmbH AUSTRIA – Eduard-Kittenberger-Gasse 95 – A-1230 Wien
Infoline: +43(0)86338-401 – Fax: +43(0)86336-400 – www.kyoceramita.at

KYOCERA MITA EUROPE B.V. – Schweiz – Hohlstrasse 614 – CH-8048 Zürich
Tel.: +41(0)44 9084949 – Fax: +41(0)44 9084950 – 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.