

**TASKalfa** 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

**TASKalfa 7052ci**

FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM  
FÜR A3-FORMAT

DIE KRAFT  
IN FARBE.



Das Multifunktionssystem TASKalfa 7052ci ist die perfekte Wahl für alle anspruchsvollen Arbeitsgruppen und Produktionsbüros. Mit der hohen Druckgeschwindigkeit und den erweiterten Papierverarbeitungsoptionen mit einer maximalen Papierkapazität von 7.650 Blatt werden alle Anforderungen erfüllt. Die Druckqualität ist erstklassig: Die TASKalfa 7052ci druckt mit 1.200 x 1.200 dpi und liefert sehr detaillierte Ergebnisse auch bei hohen Druckgeschwindigkeiten. Der neue und fortschrittliche Toner erweitert die Farbskala, wodurch lebendigste und intensive Farben gedruckt werden. Darüber hinaus macht das neu gestaltete 22,8 cm (9 Zoll) Bedienfeld den Zugriff auf alle Funktionen sehr intuitiv und einfach.

- > Bis zu 70 SW-Seiten und bis zu 65 Farb-Seiten A4 pro Minute
- > Herausragende Bildqualität durch fortschrittliche Toner-Technologie
- > Standard-Druckauflösung von 1.200 x 1.200 dpi, 2 Bit Farbtiefe (entspricht 4.800 x 1.200 dpi)
- > Leistungsfähige Speicherausstattung:  
4,5 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD
- > Langlebige Komponenten für herausragende Effizienz, Zuverlässigkeit und weniger Abfall.
- > Scangeschwindigkeit bis zu 220 Bilder pro Minute
- > Produktive Finishing-Optionen, inklusive Broschüren- und C-Falz
- > Farbscannen und umfassende Unterstützung mobiler Geräte
- > Optionaler Fiery-Controller für höchste Produktivität und Farbqualität

 **KYOCERA**  
Document Solutions

#### ALLGEMEIN

**Technologie:** KYOCERA Farblaser, HyPAS Lösungsplattform  
**Bedienfeldanzeige:** 22,8 cm (9 Zoll) Farbtouchscreen, stufenlos neigbar (15° – 90°)  
**Geschwindigkeit:**  
 Bis zu 70/35 Seiten A4/A3 pro Minute (SW)  
 Bis zu 65/32 Seiten A4/A3 pro Minute (Farbe)  
**Auflösung:** 1.200 x 1.200 dpi, 2 Bit Farbtiefe, entspricht 4.800 x 1.200 dpi  
**Aufwärmzeit:** ca. 44 Sekunden oder weniger  
**1. Seite (Kopie):** nach ca. 5,4/6,2 Sekunden oder weniger (SW/Farbe)  
**CPU:** Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1,2 GHz  
**Speicher:** 4,5 GB RAM, 8 GB SSD + 320-GB-Festplatte  
**Standard-Schnittstellen:** 4x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Gigabit-Ethernet (10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT), Slot für optionales Druckserver oder optionales Fax-System, Slot für optionale SD-Karte  
**Abmessungen (B x T x H):** 750 mm x 822 mm x 1.234 mm inklusive Originaleinzug und Bedienfeld  
**Gewicht:** ca. 182 kg (Basisgerät)  
**Netzspannung:** AC 220 - 240 V, 50/60 Hz  
**Leistungsaufnahme:**  
 Drucken Farbe/SW: 1.360/1.310 W  
 Bereit: 120 W  
 Ruhemodus: 1 W oder weniger  
**Geräuschemission**  
**(sound pressure level nach ISO 7779/ISO 9296):**  
 Drucken: 53,5 dB(A) LpA (Farbe)  
 Bereit: 35,9 dB(A) LpA  
**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.  
**Papierzufuhr:**  
 Universalzufuhr: 150 Blatt, 60 – 300 g/m<sup>2</sup> (Banner 135 – 165 g/m<sup>2</sup>), A6R – A3+ (305 mm x 457 mm), Banner max. 305 mm x 1.220 mm  
 Papierkassette: 2 x 500 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A5R – A3+ inklusive benutzerdefinierte Papierformate  
 Papiermagazin: 2 x 1.500 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A4  
 Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 7.650 Blatt A4  
**Duplex-Einheit:** beidseitiger Druck unterstützt standardmäßig die Formate A5R – A3+, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>  
**Papierablage:**  
 70 Blatt (face-down), optional Copy Tray 100 + 250 Blatt  
 Max. Ablagekapazität 4.300 Blatt  
**Automatischer Originaleinzug:**  
 Duplex-Scan, max. 270 Blatt, 35 – 220 g/m<sup>2</sup> (Simplex), 50 – 220 g/m<sup>2</sup> (Duplex), A6R – A3, Banner bis zu 2.200 mm

#### DRUCKFUNKTION

**Controller-Sprache:** PRESCRIBE  
**Emulationen:** PCL6 (PCL 5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3-kompatibel), PDF-Direct Print, XPS-/OpenXPS-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), 136 Fonts (KPDL3), 8 Fonts für Windows Vista, 1 Bitmap-Font, 45 eindimensionale Barcodes sowie Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417  
**Sicherheitsfunktionen:** Encrypted PDF Direct Print, IPP printing, E-mail Printing, WSD Print, Sicherer Druck über SSL, IPsec, SNMPv3, Schnellkopie, Prüfen und Halten, "Vertraulicher Druck", Auftragspeicher- und Jobmanagement-Funktion  
**Unterstützung von Mobile Print:** KYOCERA Mobile-Print-App für iOS und Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Print

#### KOPIERFUNKTION

**Vorlagenformat:** max. A3  
**Kopierenvorwahl:** 1 – 9, 999  
**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, Seitennummerierung, Deckblattmodus, Broschüreneinstellung, Unterbrechungstaste für laufende Aufträge, Formularoverlay, Stempel-funktion und Funktion leere Seiten ausschalten  
**Belichtungsmodi:** Auto, manuell: 16 Schritte  
**Modi Originalqualität:** Text + Foto, Text, Foto, Karte

#### SCANFUNKTION

**Funktionen:** Scan-to-E-mail, Scan to FTP, Scan-to-SMB/USB-Host, Scan-to-Box, Network TWAIN, WSD-Scan  
**Scangeschwindigkeit:**  
 Max. 220 Bilder pro Minute in SW (A4, 300 dpi)  
 Max. 220 Bilder pro Minute in Farbe (A4, 300 dpi)  
**Auflösung:** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 Bit)  
**Max. Scanformat:** A3, Banner bis zu 2.200 mm  
**Original Erkennung:** Text, Foto, Text + Foto  
**Dateitypen:** PDF, PDF/A, hoch komprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, durchsuchbare PDF, JPEG, TIFF, XPS, OpenXPS

#### FAXFUNKTION (OPTIONAL)

**Kompatibilität:** ITU-T Super G3  
**Modemgeschwindigkeit:** max. 33,6 Kbit/s  
**Übertragungsgeschwindigkeit:** max. 3 Sekunden (JBIG)  
**Auflösung:**  
 Normal: 200 x 100 dpi  
 Fein: 200 x 200 dpi  
 Superfein: 200 x 400 dpi  
 Ultrafein: 400 x 400 dpi, 400 x 600 dpi  
**Vorlagenformat:** max. A3, Banner bis 1.600 mm  
**Kompressionsmethode:** JBIG, MMR, MR, MH  
**Funktionalität:** optional Internetfax, PC-Fax (Netzwerk-faxen), Rundsenden, Rundempfangen, Duplex-Fax-Empfang, Speicherempfang, Mailbox, Ferndiagnose, 2. Faxleitung (Dual-Fax) mit 2. Fax-System 12

#### VERBRAUCHSMATERIALIEN

Durchschnittliche Tonerkapazität für A4 bei 5% Tonerdeckung.  
**TK-8725K Toner-Kit:**  
 Toner schwarz für bis zu 70.000 Seiten  
**TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y Toner-Kits:** Toner cyan, magenta, gelb für bis zu 30.000 Seiten  
**WT-861 Resttonerbehälter:** für bis zu 150.000 Seiten (bei 5% Deckung je Farbe und einem Verhältnis von Farbe zu SW von 7 : 3)  
**Heftklammern:**  
**SH-10** für BF-730  
**SH-12** für DF-7110

#### OPTIONEN

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Printing System 16:** Fiery Controller  
**Printing System Interface Kit 15:** Schnittstellenkarte für Fiery  
**Papierverarbeitung**  
**Papierkassette PF-730(B):** 2 x 500 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A5R – A3+  
**Papierkassette PF-740(B):** 2 x 1.500 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A4  
**Papierkassette PF-7130:** 500 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A5R – A3+  
**Seitliches Papiermagazin PF-7120 A4:** 3.000 Blatt, 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A4  
**Multiheft-Finisher DF-7110:**  
 Hauptfach: max. 4.000 Blatt A4 (3.000 Blatt bei verbauter Booklet-Einheit BF-730); max. 60 – 300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R – A3+  
 Nebenfach: 200 Blatt A4; 60 – 300 g/m<sup>2</sup>; B5R – A3+  
 Nebenfach (oben): 100 Blatt; 60 – 300 g/m<sup>2</sup>; A6R – A4+  
 Heftkapazität 65 Blatt A4/30 Blatt A3 an 3 Positionen, B5 – A3+  
**Locheinheit PH-7C für DF-7110:**  
 2-fach/4-fach Lochung, 60 – 300 g/m<sup>2</sup>, A5R – A3  
**Mailbox/Sorter MT-730(B) für DF-7110:**  
 7 Fächer à max. 100 Blatt A4, 50 Blatt A3/B4, 60 – 165 g/m<sup>2</sup>  
**Booklet-Einheit und Wickelfalz BF-730 für DF-7110**  
 Mittelfalz: 60 – 256 g/m<sup>2</sup>, A3, A4R  
 Booklet: Max. 16 Blatt (64 Seiten, 60 – 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Falz ohne Heftklammern: Max. 5 Blatt (60 – 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Wickelfalz: 60 – 105 g/m<sup>2</sup>, A4R  
 Mehrfach-Wickelfalz: 5 Blatt (60 – 90 g/m<sup>2</sup>), 3 Blatt (91 – 105 g/m<sup>2</sup>)  
**Copy Tray (D):**  
 oberes Fach 100 Blatt, unteres Fach 250 Blatt  
**Banner Guide (A):** Zuführung für Banner, max. 10 Blatt  
**Tastaturhalterung 10**  
**Zifferblock NK-7100**  
**Sicherheit**  
**Datensicherheits-Kit (E):** Entspricht ISO 15408 (Common Criteria) mit Sicherheitslevel EAL3  
**USB-IC-Kartenleser:** Kartenauthentifizierungs-Kit (B) AIC  
**UG-33:** ThinPrint Unterstützung  
**UG-34:** Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850)  
**Optionale Schnittstelle**  
**IB-35:** Direct Wi-Fi Interface  
**IB-50:** Gigabit-Ethernet Netzwerk 10/100/1.000BASE-T(X)  
**IB-51:** Wireless-LAN-Einbaukarte



#### IHR KYOCERA PARTNER

,KU.RFHUDBUWQUHO  
 #0WHPHBE+  
 %RELQJHUWUDBF6D  
 21ff55XJVEUJ  
 #OHIRQOfi24ff18fi686fffi  
 #OHIDDFi24ff18fi686fffi  
 (ODL00LQIRE0QZ2GH  
 :HE0KWWSo22ZZ2F0QZ2GH



**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.