



TASKalfa MZ4000i – Die Zukunft ist da.

Wenn es in Ihrem Büro wieder hart auf hart kommt, benötigen Sie einen Spitzensystem, auf das Sie sich verlassen können. Unsere extrem zuverlässige TASKalfa MZ4000i ist genau das. Das große Farb-Touch-Panel ermöglicht Ihnen den einfachen Zugriff auf alle Druck-, Scan-, Kopier-, und die optionalen Fax-Funktionen. Die TASKalfa MZ4000i können Sie mit einer breiten Palette von Papier- und Finishing-Optionen genau an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen. Und natürlich bietet Ihnen der Office-Allrounder eine Fülle von digitalen Dokumenten-Lösungen, die Ihren Workflow optimieren.



TASKalfa MZ4000i



A3-SW-Multifunktionssystem

Bis zu 40 Seiten pro Minute

Umfangreiche Sicherheitsfeatures

TASKalfa MZ3200i

TASKalfa MZ4000i – Spezifikationen

ALLGEMEIN

Technologie: Kyocera Laser (SW), HyPAS-Plattform
Bedienfeldanzeige:
25,6 cm (10,1 Zoll) Farbtouchscreen, stufenlos neigbar (15°–90°)
Geschwindigkeit (Drucken/Kopieren):
bis zu 40/21 Seiten A4/A3 pro Minute, simplex (einseitig)
Aufwärmzeit: ca. 18 Sekunden oder weniger
CPU: PANTHER ARM A53 1,6GHz
Speicher:
Standard 4 GB + 32 GB SSD, 320 GB oder 1 TB HDD optional
Standard-Schnittstellen: USB 3.0 (Super-Speed), 4 × USB Host 2.0, Netzwerk (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), Steckplätze für option. Schnittstellen, Festplatte, Fax und SD-/SDHC-Karte, NFC
Sicherheitsfeatures: TPM (Trusted Platform Module), Secure Boot, Runtime Integrity Check, Allowlisting, TLS 1.3, IPsec, HTTPS, SNMPv3, S/MIME, „Vertraulicher Druck“ mit PIN-Code-Abfrage, Verschlüsselter PDF-Direktdruck, Sicherheitswasserzeichen, elektronische PDF-Signatur, IPP over TLS, Enhanced WSD (TLS), lokale und Netzwerk-Authentifizierung (Kerberos, NTLM, 802.1x), Einschränkung des Nutzerkreises durch Benutzer-Loginverwaltung, IP-Filter, Port-Nummernbeschränkung, Blockieren von Schnittstellen, Sicherheits-Schnelleinrichtung, einstellbare Administratorauthentifizierung für Firmwareupdates, SIEM Support (SysLog), SCEP, OSCP & CRL, kostenfreie Aktivierung der „Data Security Kit“-Funktionalität (z. B. Datenverschlüsselung, Überschreiben nicht mehr benötigter Daten auf der Festplatte), Datenbereinigung (Zurücksetzen im Gerät gespeicherter Informationen auf Werkseinstellung, z. B. Adressbuch, Systemeinstellungen oder Übertragungsverläufe)
Abmessungen (B × T × H): 594 mm × 696 mm × 683 mm (Basisgerät)
Gewicht: ca. 58 kg (Basisgerät)
Netzspannung: 220–240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:
Ruhemodus: 0,5 W, Bereit: 100 W, Drucken/Kopieren: 600 W
Geräuschemission¹ (gem. ISO 7779):
Bereit: 36,4 dB(A) L_{PA}, Drucken: 48,7 dB(A) L_{PA}
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. 0,1 mm. Bitte setzen Sie nur von Kyocera empfohlene Druckmaterialien ein.
Papierzufuhr:
Universalzufuhr: max. 100 Blatt, 45–256 g/m², A6R–A3, Papierkassette: 2 × 500 Blatt, 60–163 g/m², A5R–A3, max. Papierkapazität inkl. Optionen: 4.100 Blatt A4
Duplex-Einheit: beidseitiger Druck, 60–163 g/m², A5R–A3
Max. Papierablage einschl. Optionen: 4.100 Blatt

DRUCKFUNKTION

Auflösung: 600 × 600 dpi (Scan, Kopie und Druck), 1.200 × 1.200 dpi (Druck bei reduzierter Geschwindigkeit)
1. Seite nach: 4,2 Sekunden
Controller-Sprache: PRESCRIBE
Emulationen: PCL6 (PCL 5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3-kompatibel), PDF-Direct Print, XPS-/OpenXPS-Direct Print
Betriebssysteme: Windows 8.1/10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Mac OS X Version 10.9 oder höher, Chrome OS, weitere Betriebssysteme auf Anfrage
Schriften/Barcodes: 93 Fonts (PCL6), 136 Fonts (KPDL3), 4 Fonts (Calibri), 4 Fonts (Cambria), 1 Bitmap-Font, 45 eindimensionale Barcodes sowie zweidimensionale Barcode PDF-417
Druckfunktionen: „Prüfen und Halten“ (Proof and hold), N-Up-Printing (Druck mehrerer Seiten auf einem Blatt), Auftragspeicher- und Jobmanagement-Funktion, Internet-Printing IPP 1.0, E-Mail-Printing, WSD Print, Tonerspar-modus, AirPrint, Mopria, Kyocera Print Service Plugin, Microsoft Universal Print

KOPIERFUNKTION

1. Kopie nach: 5,6 Sekunden
Vorlagenformat: max. A3, **Kopiervorwahl:** 1–9.999
Zoombereich: 25–400% in 1% Schritten
Feste Zoomfaktoren: 5 Verkleinerungen, 5 Vergrößerungen
Funktionen: Mehrfachkopien aus dem Speicher, elektronisches Sortieren, 2-in-1- und 4-in-1-Funktion, Ausweiskopie, Wiederholungskopie, Seitennummerierung, Deckblattmodus, Broschürenerstellung, Unterbrechungstaste für laufende Aufträge, Formularoverlay, Stempelfunktion, „Leere Seiten auslassen“

SCANFUNKTION

Funktionen: Scan-to-E-Mail, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB-Host, Scan-to-Box, TWAIN (Netzwerk), WSD(WIA)-Scan, DFS Scan, DSM Scan, eSCL-Unterstützung (AirPrint Scan, Mopria Scan, Chrome OS Scan)
Scangeschwindigkeit: max. 200 Bilder pro Minute (A4, 300 dpi, duplex, mit DP-7160/DP-7170)
Auflösung: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 1200 dpi × 1200 dpi (nur TWAIN/WIA)
Max. Scanformat: A3, Banner bis zu 1.900 mm
Dateitypen: JPEG, TIFF, XPS, OpenXPS, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, hoch komprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF

FAXFUNKTION (optional)

Kompatibilität: ITU-T Super G3
Modemgeschwindigkeit: max. 3 Sekunden (IBIG)
Auflösung: Normal: 200 × 100 dpi, Fein: 200 × 200 dpi
Superfein: 200 × 400 dpi, Ultrafein: 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
Vorlagenformat: max. A3, Banner bis 1.600 mm
Kompressionsmethode: IBIG, MMR, MR, MH
Funktionalität: optional Internettefax, PC-Fax (Netzwerkfaxen), Rundsenden, Rundempfangen, Duplex-Fax-Empfang, Speicherempfang, Mailbox, Ferndiagnose, 2. Faxleitung (Dual-Fax) mit 2. Fax-System 12

VERBRAUCHSMATERIAL

Durchschnittliche Tonerkapazität für A4 bei 6% Tonerdeckung.
TK-7235: Toner-Kit für bis zu 35.000 Seiten, inkl. Resttonerbehälter
SH-10: 3 × 5.000 Heftklammern für DF-7120
SH-12: 3 × 5.000 Heftklammern für DF-791

OPTIONEN

Fax System 12
Internet Fax Kit (A)
Scan Extension Kit (A): Scannen mit OCR in durchsuchbare PDF und Microsoft Office Formate (docx, pptx, xlsx)
Papierverarbeitung
Automatischer Originaleinzug (mit Wendung) DP-7140:
max. 50 Blatt, 45–160 g/m² (Simplex), 50–120 g/m² (Duplex), A5R–A3, Banner bis zu 1.900 mm
Automatischer Originaleinzug (mit Wendung) DP-7150:
max. 140 Blatt, 35–160 g/m² (Simplex), 50–120 g/m² (Duplex), A6R–A3, Banner bis zu 1.900 mm
Automatischer Originaleinzug (mit Duplex-Scan) DP-7160:
max. 320 Blatt, 35–220 g/m² (Simplex), 50–220 g/m² (Duplex), A6R–A3, Banner bis zu 1.900 mm
Automatischer Originaleinzug (mit Duplex-Scan und Ultraschall-Mehrfacheinzugerkennung) DP-7170:
max. 320 Blatt, 35–220 g/m² (Simplex), 50–220 g/m² (Duplex), A6R–A3, Banner bis zu 1.900 mm
Papierkassette PF-791: 2 × max. 500 Blatt, 60–256 g/m², A5R–A3
Papierkassette PF-810: max. 3.000 Blatt, 60–256 g/m², B5, A4
Multifeht-Finisher DF-791* + AK-740: Hauptfach: max. 3.000 Blatt A4, max. 60–256 g/m², Nebenfach: 200 Blatt A4, B5R–A3, 65 Blatt A4/30 Blatt A3 Heftkapazität an 3 Positionen, B5–A3
Multifeht-Finisher DF-7120* + AK-740: Hauptfach: max. 1.000 Blatt A4, max. 52–300 g/m², max. A5R–A3, 50 Blatt A4/30 Blatt A3 Heftkapazität an 3 Positionen
*Verbindungs-Kit AK-740 für DF-791 und DF-7120 zwingend erforderlich
Übergabeinheit AK-740: für die Finisher DF-791 und DF-7120
Locheinheit PH-7C für DF-791/DF-7120:
2-fach/4-fach Lochung, 60–256 g/m², A5R–A3
Mailbox/Sorter MT-730(B) für DF-7140:
7 Fächer à max. 100 Blatt A4, 50 Blatt A3/B4, 60–163 g/m²
HD-15: 320-GB-Festplatte, **HD-16:** 1-TB-Festplatte
Ziffernblock NK-7120: Zifferntastatur
USB-Kartenleser: vereinfacht Authentifizierung am System
ThinPrint-Kit UG-33: ermöglicht Drucken unter ThinPrint
Emulationen UG-34: IBM Proprinter, EPSON LQ-850, Lineprinter
Optionale Schnittstelle
IB-37: WLAN (802.11 a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, 2,4/5 GHz)
IB-38: WLAN (802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, 2,4 GHz)
IB-50: Netzwerk (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
IB-51: WLAN (802.11b/g/n, 2,4 GHz)
Originalabdeckung (E)
CB-810: Holzunterschrank
CB-811: Metallunterschrank

¹ Surface sound pressure level (Messung in 1 m Entfernung, Durchschnitt aus Einzelmessungen).



Kyocera Print Green: Mit dem Kauf von Kyocera Originaltoner unterstützen Sie ein Gold Standard-Klimaschutzprojekt. Seit 2013 werden unsere von Kyocera Document Solutions Deutschland und Österreich vertriebenen Toner CO₂-kompensiert. Dazu investieren wir in Höhe der Treibhausgase, die bei Rohstoffgenerierung, Produktion, Transport und Verwertung des Toners entstehen, in ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt.



www.blauer-engel.de/uz219

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig

Kyocera Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch
Infoline +49 (0) 800 1871877 – Telefax +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 86338-0 – Telefax +43 (0) 1 86338-400
www.kyoceradocumentsolutions.at



Kyocera Document Solutions übernimmt keine Garantie dafür, dass die aufgeführten Spezifikationen fehlerfrei sind. Technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Alle vorgenannten Markennamen und Produkte sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer und werden hiermit anerkannt. TASKalfa ist ein registrierter Markenname der KYOCERA Document Solutions Inc. PRESCRIBE ist ein Markenname der Kyocera Corporation. KPDL ist eine Marke der Kyocera Corporation.