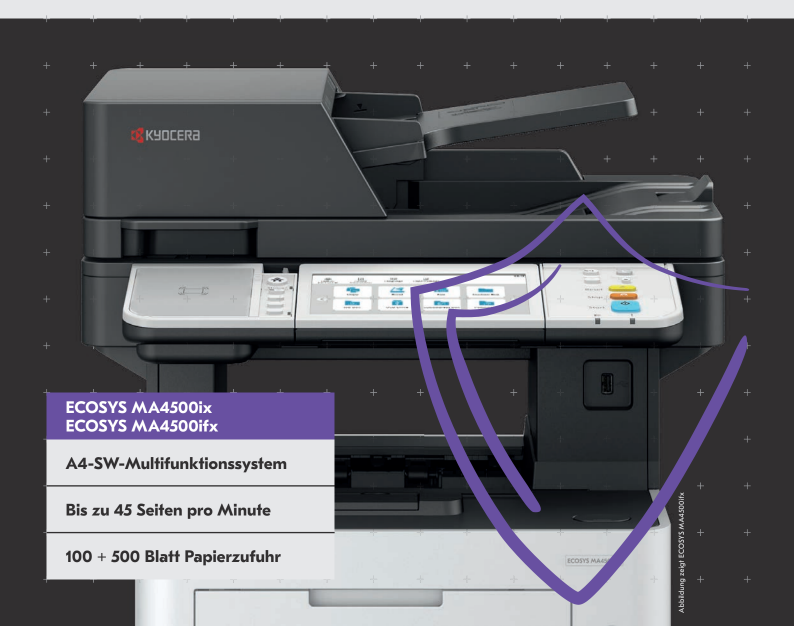


Mit Sicherheit zuverlässig

Die wirtschaftliche Allround-Lösung für kleine und mittlere Arbeitsgruppen: Die Multifunktionssysteme ECOSYS MA4500ix und ECOSYS MA4500ifx bringen alles mit, was man für effizientes Arbeiten braucht: Multifunktionalität gepaart mit Zuverlässigkeit, hoher Benutzerfreundlichkeit und umfangreichen Sicherheitsfunktionen. Über die Lösungsplattform HyPAS lassen sich die Systeme nahtlos in bestehende Workflows integrieren und senken dank ressourcenschonender ECOSYS-Technologie nachhaltig die Betriebskosten und schonen die Umwelt.



ECOSYS MA4500ix / ECOSYS MA4500ifx — Spezifikationen

ALLGEMEIN

Technologie: Kyocera ECOSYS, Laser (SW), HyPAS-Plattform¹ Bedienfeldanzeige: Touchscreen 17,8 cm (7"), 3-stufig neigbar Geschwindigkeit (Drucken/Kopieren): bis zu 45 Seiten A4 pro Minute simplex (einseitig), bis zu 22,5 Seiten A4 pro Minute duplex (beidseitig)

Druckvolumen²: max. 25.000 Seiten A4 pro Monat, kalkuliert

für eine Laufzeit von 36 Monaten (einmalige Spitzenauslastung bis zu 150.000 Seiten A4 innerhalb eines Monats)

Scanvolumen²: max. 4.000 Seiten A4 pro Monaf, kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten

Aufwärmzeit: ca. 23 Sekunden (nach dem Einschalten) CPU: ARM Cortex-A53 Dual core, 1,4 GHz

Speicher: 1,5 GB RAM, optional max. 3,5 GB RAM möglich Schnittstellen: USB 2.0 (Hi-Speed), Netzwerk (10BASE-T/ 100BASE-TX/1000BASE-T), USB-Host für USB-Flash-Speicher, Steckplatz für optionale Schnittstelle oder Festplatte, Steckplatz für SD-/SDHC-Karte (für Fonts, Macros, Overlays, Auftrags-Box-Funktionen und HyPAS-Applikationen)

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

Sicherheitsfeatures: Secure Boot, Run-time 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, OCSP & CRL, kostenfreie Aktivierung der "Data Security Kit"-Funktionalität bei Installation einer optionalen SSD-Festplatte (z.B. Datenverschlüsselung, Überschreiben nicht mehr benötigter Daten), Datenbereinigung (Zurücksetzen im Gerät gespeicherter Informationen auf Werkseinstellung, z. B. Adressbuch, Systemeinstellungen oder Übertragungsverläufe), optional: TPM (Trusted Platform Module) Integriertes Kostenstellenmanagement: bis zu 100 Kostenstellen

Abmessungen (H \times B \times T): ohne Verpackung: 575 mm \times 475 mm \times 476 mm mit Verpackung: $695\,\mathrm{mm}\times607\,\mathrm{mm}\times570\,\mathrm{mm}$

Gewicht:

ohne Verpackung: ca. 23 kg mit Verpackung: ca. 30 kg

Netzspannung: 220 – 240 V, 50 Hz Geräuschemission³ (gem. ISO 7779):

Bereit: 22.0 dB(A)L Drucken: 52,6 dB(A)L

Leiser Druck: 49,2 dB(A)L_{pA} (reduzierte Druckgeschwindigkeit)

Betriebsumgebung: Temperatur: 10 – 32,5 °C

Luftfeuchtigkeit: 15 – 80 % relative Luftfeuchtigkeit

Einsatzhöhe: ≤ 3.500 m über NN

Lichtintensität: ≤1.500 lx Lieferumfang: Multifunktionssystem, Toner für 6.000 Seiten, Resttonerbehälter, Kurzanleitung, Sicherheitshinweise, Stromkabel,

Faxkabel.⁴ DVD mit Treiber, Software und Anwenderhandbuch nicht enthalten. Computer mit Internetverbindung zum Download der Treiber und Software erforderlich.

PAPIERVERARBEITUNG

Originaleinzug: max. 75 Originale, mit automatischer Wendung, 50 — 120 g m², A6, A5, A4, benutzerdefiniert (105 mm × 148 mm — 216 mm × 356 mm), Banner bis 216 x 915 mm Papierzufuhr:

Universalzufuhr: max. 100 Blatt, 60 – 220 g/m², A6, A5, A4, benutzerdefiniert (70 mm \times 140 mm - 216 mm \times 356 mm), Banner (216 mm × 470 mm – 216 mm × 915 mm)
Papierkassette: max. 500 Blatt, 60 – 120 g/m², A5, A4, benutzerdefiniert (140 mm × 210 mm — 216 mm × 356 mm) Max. Papierkapazität einschl. Optionen: 2.600 Blatt

Duplex-Einheit: beidseitiger Druck, 60 – 120 g/m², A5, A4, benutzerdefiniert (140 mm × 210 mm – 216 mm × 356 mm) Papierablage: max. 250 Blatt (face-down) mit "Ablage voll"-Sensor

DRUCKFUNKTION

Auflösung: max. 1.200 × 1.200 dpi 1. Seite nach: 5.3 Sekunden Druckersprache: PRESCRIBE

Emulationen: PCL 6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3-kompatibel), Lineprinter, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF Direct Print 2.0, XPS/Open XPS Direct Print

Schriften/Barcodes: 93 skalierbare Fonts für PCL/PostScript, 4 Fonts (Calibri), 4 Fonts (Cambria), 1 Bitmap Font, 45 eindimensionale Barcodes (z.B. EAN-8, EAN-13, EAN-128) sowie Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417 unter PRESCRIBE (PCL- und weitere Barcodes als Option erhältlich)

Funktionen: "Prüfen und Halten" (Proof and hold), N-Up-Printing (Druck mehrerer Seiten auf einem Blatt), Internet-Printing IPP 1.0, E-Mail-Printing, WSD Print, Tonersparmodus, AirPrint, Mopria, Kyocera Print Service Plugin, Microsoft Universal Print

KOPIERFUNKTION

Auflösung: max. 600 × 600 dpi 1. Kopie nach: ca. 6 Sekunden Kopienvorwahl: 1-999 Kopien/Sätze Zoombereich: 25-400% in 1%-Schritten

Feste Zoomfaktoren: 7 Verkleinerungen, 5 Vergröβerungen Funktionen: Mehrfachkopien aus dem Speicher, elektronisches Sortieren, "Leere Seiten auslassen", Duplex-Kopie, 2-in-1- und 4-in-1-Funktion, Ausweiskopie, Mehrfach-Scan⁵, Priority Print (Unterbrechung laufender Druckjobs für Kopieren, nach Beendigung des Kopiervorgangs automatische Fortsetzung des wartenden Druckauftrags), "Durchscheinen vermeiden", Randlöschung, Tonersparmodus

SCANFUNKTION

Scangeschwindigkeit: Max. 60 Bilder pro Minute in SW (300 dpi, simplex), max. 40 Bilder pro Minute in Farbe (300 dpi, simplex) **Auflösung:** 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi Funktionen: Scan to E-Mail. Scan to FTP. Scan to PC (SMB). TWAIN, WIA, WSD-Scan, Scan to USB-Host, Scan to Box (wenn SSD-Festplatte installiert ist), eSCL-Unterstützung (AirPrint, Mopria Scan, Chrome OS)

Dateitypen: PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, hoch komprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, JPEG, TIFF, (Open) XPS

Funktionalität: Unterstützung von Active Directory, LDAP over TLS, internes Adressbuch, gleichzeitiges Senden an E-Mail, SMB, FTP und Fax⁴, Dateitrennung, Scan-Vorschau, "Leere Seiten auslassen", "Durchscheinen vermeiden", Randlöschung, Mehrfach-Scan⁵, MultiCrop Scan⁶, Banner-Scan (max. 300 dpi, SW oder Graustufen, max. 216 mm × 915 mm)

FAXFUNKTION4

Kompatibilität: ITU-T Super G3 Kurzwahl: 100 Nummern

Adressbuch: 200 Einträge
Speicherempfang: 256 Seiten (Testchart KDC ITU-T A4 #1)
Funktionalität: Netzwerkfax, Speicherempfang, zeitversetztes
Senden, Rundsenden, Faxabruf, Duplex-Empfang/Senden, Mehrfach-Scan⁵, Faxweiterleitung (an anderes Fax-Gerät, E-Mail-Adresse oder Ordner (SMB oder FTP))

VERBRAUCHSMATERIAL

TK-3300: Toner für 14.500 Seiten

OPTIONEN

Papierkassette PF-3110: max. 500 Blatt, 60 - 120 g/m², A5, A4, benutzerdefiniert (92 mm \times 162 mm - 216 mm \times 356 mm) Bis zu 4 optionale Papierkassetten möglich.

Unterschrank:

CB-360W-B: Holzschrank mit Rollen, Höhe ca. 51 cm CB-365W-B: Holzschrank mit Rollen, Höhe ca. 25cm Sockel CA-3100: bietet erhöhte Standsicherheit (zwingend erforderlich bei Installation von 4 optionalen Papierkassetten)

Speichererweiterung: MM-20: 1 GB MM-21: 2 GB

Festplatte: HD-17: 64 GB (SSD), HD-18: 256 GB (SSD) HD-19: 512 GB (SSD)

Scan Extension Kit' (A): erstellt per integrierter optischer Texterkennung (OCR) durchsuchbare, editierbare PDF direkt auf dem Multifunktionssystem. Als weitere Zielformate stehen Microsoft Word, Excel und PowerPoint zur Verfügung. Kein separater Server

erforderlich.⁷ **ThinPrint-Kit UG-33:** ermöglicht Drucken unter ThinPrint TPM (Trusted Platform Module) UG-50: zusätzlicher Schutz vertraulicher Daten

USB-Kartenleser: vereinfacht Authentifizierung am System Optionale Schnittstellen:

BB-37: WLAN (802.11b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, 2,4/5 GHz)⁸, IB-38: WLAN (802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, 2,4 GHz)⁸, IB-50: Netzwerk (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), IB-51: WLAN (802.11b/g/n, 2,4 GHz)

2 Jahre Garantie "Bring in" auf das Multifunktionssystem, 3 Jahre bis max. 300.000 Seiten A4 auf Trommel- und Entwicklereinheit des Multifunktionssystems.9

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

Nur ECOSYS MA4500ifx.

SD-/SDHC-Karte oder optionale Festplatte zur Nutzung der OCR-Funktion erforderlich. Maximale Aufrüstung des RAM-Speichers empfohlen. Kann auch in Kombination mit optionaler Festplatte oder optionaler Schnittstelle IB-50/IB-51 installiert werden.

⁹ Gemäß den Kyocera-Garantiebedingungen, siehe garantie kyoceradocumentsolutions de

- Die Produktion dieses Multifunktionssystems erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm ISO 14001. · Alle angegebenen Papierkapazitäten beziehen sich auf eine Blattstärke von max. 0.11 mm. Bitte beachten Sie die Hinweise zu Druckmaterialien im Anhang der Bedienungsanleitung
- Die angegebenen Geschwindigkeiten entsprechen maximal möglichen Werten. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Systemeinstellung, Medientyp, Medienformat, Schnittstelle, Softwareanwendung,
- Treiber oder Komplexität des jeweiligen Dokuments davon abweichen.

 Angaben zur Tonerreichweite erfolgen auf Basis der auf ISO/IEC 19752. In Abhängigkeit von Betriebsumgebung, Nutzungsverhalten, Systemeinstellung, Medientyp, Medienformat, Komplexität der Ausdrucke, Anzahl der Seiten pro Druckauftrag und weiteren Faktoren kann die tatsächlich erzielte Reichweite davon abweichen. Ist der Tonerbehälter leer, können die Scan- und die Faxfunktion nicht genutzt werden.
- Das System ist nicht für den Randlosdruck geeignet.
- · Weitere technische Daten und Informationen zum Gerät und den verfügbaren Optionen finden Sie im Anwenderhandbuch des Multifunktionssystems.

Für die Nutzung von HvPAS-Applikationen ist eine SD-/SDHC-Karte oder optionale Festplatte erforderlich.

² Das Multifunktionssystem ist nicht dafür ausgelegt, die angegebenen Volumina im Dauerbetrieb zu erreichen. Die maximalen Volumina beziehen sich auf die Nutzung der Druck- bzw. der Scan-Einheit und beinhalten deren Verwendung für die Funktionen Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen. Hinweis: Eine kopierte Seite entspricht in diesem Zusammenhang einer gescannten und einer gedruckten Seite

⁵ Einzelne Scanvorgänge von z.B. dicken oder kleinen Originalen können mit Hilfe der Funktion "Mehrfach-Scan" einzeln manuell eingelesen und zu einem Auftrag zusammengefasst werden (Kopier-, Scan- und Faxfunktion).

rere Dokumente wie Quittungen oder Visitenkarten etc. über das Vorlagenglas gleichzeitig scannen, zuschneiden und bei Bedarf separiert speichern bzw. an ein bestimmtes Ziel senden.

Klimaschutz ist wichtiger denn je. Kyocera hilft Ihnen dabei, Ihren Büroalltag klima- und umweltfreundlicher zu gestalten. Alle von Kyocera Document

Solutions Deutschland und Kyocera Document Solutions Österreich vertriebenen Toner und Geräte sind durch zertifizierte CO₂-Kompensation klimafreundlich; Geräte mit Ausnahme von Zubehör, Software und Ersatzteilen.

Die Treibhausgase, die bei Rohstoffgenerierung, Produktion, Transport und Verwertung der Systeme entstehen, werden über Gold-Standard-Klimaschutzprojekte kompensiert. Print Green: Unserer Umwelt zuliebe.







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 II, Turm A, 18. Obergeschoß - 1100 Wien Infoline +43 (0) 1 86338-0 — Telefax +43 (0) 1 86338-400 www.kyoceradocumentsolutions.at

