

SPEZIALISIERT AUF MULTIFUNKTIONALITÄT.

Die KM-2560 / KM-3060 Multifunktionsgeräte können die vielfältigen Anforderungen einer Netzwerk-Arbeitsgruppe verarbeiten, da eine gleichzeitige Verarbeitung mehrerer Aufträge ermöglicht wird. Ein grosses Dokumentenfach ermöglicht kompletten Arbeitsgruppen, häufig gedruckte bzw. gescannte Dokumente auf den Multifunktionsgeräte zu speichern, ohne dass ein PC verwendet werden muss.

- 80 GB HDD
- 512 MB Speicher Standard, erweiterbar auf 1 GB
- 25/30 Seiten pro Minute Schwarzweissdruck und Kopieren
- Besonders wirtschaftlich durch langlebige Komponenten

Dargestelltes Produkt enthält optionales Zubehör



Farb-Touch-Panel-Display für optimale Bedienerfreundlichkeit

Leicht zu öffnende Papierkassetten mit ergonomischen Griffen.



KM-2560 / KM-3060

A3 MULTIFUNKTIONSSYSTEM

Die KM-2560 / KM-3060 bestehen aus extrem langlebigen Komponenten, die eine effiziente und zuverlässige Bedienung garantieren, damit die anspruchsvollen Anforderungen stark beschäftigter Abteilungen erfüllt werden können. Die Geräte bieten eine effektive Produktivität und erhöhen die verfügbare Betriebszeit bei minimaler Umweltbelastung.

ALLGEMEINES

Technologie: Kyocera Laser, Monokomponente
Druckgeschwindigkeit:

KM-2560: Max. 25/12,5 Seiten A4/A3 pro Minute

KM-3060: Max. 30/15 Seiten A4/A3 pro Minute

Auflösung: 600 x 600 dpi (Kopieren), 1800 x 600 dpi

(Kopieren, Fotomodus), 1200 dpi Qualität (Drucken)

Zeit bis zur ersten Kopie: Max. 4,7 Sekunden

Aufwärmzeit: Max. 29 Sekunden nach dem Einschalten

Netzspannung: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Energieverbrauch: Drucken: 560 W, Stand-by: 160 W,

Energiesparmodus (Ecopower): 8,7 W

Geräuschpegel (ISO 7779): Drucken/Kopieren: 64,7 dB (A)

Stand-by: 47 dB (A), Energiesparmodus (Ecopower):

unterhalb der Messbarkeitsgrenze

Abmessungen (B x T x H): Hauptgerät: 570 x 620 x 767 mm

Gewicht: Hauptgerät: Ca. 75 kg

Zertifizierungen: TÜV/GS, CE, ISO 15408 (unter Begutachtung) Dieses Produkt wird nach der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltnorm ISO 14001 hergestellt.

PAPIERVERARBEITUNG

Alle genannten Papierkapazitäten basieren auf einer Papierstärke von max. 0,11 mm. Bitte verwenden Sie von Kyocera empfohlenes Papier unter normalen Umweltbedingungen.

Papieraufnahmekapazität:

2 x 500 Blatt Universalpapierzuführung, 60-120 g/m², A3-A5R, Folio 200 Blatt Universalzuführung, 45-200 g/m², A3-A6R, Folio, Couverts

Max. Einzugskapazität mit Optionen: 2.200 Blatt

Duplex als Standard unterstützt A3-A5, 60-80 g/m²

Ausgabekapazität: 250 Blatt face-down

KOPIERFUNKTIONEN

Max. Originalgröße: A3

Kopiervorwahl: 1-999

Speicherkapazität: Standard 512 MB (max. 1 GB)

+ 80 GB HDD (system shared)

Vergrößerungsbereich: 25-400% in 1%-Schritten

(mit DP-670: 25-200%)

Voreinstellung von Vergrößerungsfaktoren: 5R / 5E

Digitale Funktionen: Unterbrechung des aktuellen Auftrags,

Scan-Once-Copy-Many, elektronisches Sortieren,

Rotations-sortieren, Rotationskopie, Kopien archivieren, Split-

Kopie, Deckblattmodus, Seitennummerierung, Übereinander-

belichten, Rand verschieben, Rand löschen

Belichtungsmodus: Auto, manuell: 7 oder 13 Stufen

Bildkorrektur: Text + Foto, Text, Foto

DRUCKFUNKTIONEN

Prozessor: PowerPC 750Cxr / 400 MHz

Speicher: Standard 512 MB (max. 1 GB) + 80 GB Festplatte (System Shared)

Emulationen: PCL 6 inkl. P.J.L.

KPDL3 (Postscript 3-kompatibel), Line Printer,

IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630

Controller-Sprache: PRESCRIBE IIe

Schriften: 80 skalierbare Fonts (PCL6), 136 PostScript KPDL 3

Fonts, 1 Bitmap-Font, 45 Typen eindimensionaler Barcodes

plus zweidimensionaler Barcode (PDF-417)

Herunterladbare Schriften: Kyocera, PCL + TrueType-Format,

Type 1 + 3-Format

Funktionen: eMPS - für schnelles Kopieren, Testen und

Anhalten, persönliche Drucke, Auftrags-Speicherung und

Auftragsverwaltung

Schnittstellen

Standardschnittstelle: USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface

dedicated for USB Flash Memory device,

Fast Ethernet 10-Base-T/ 100Base-TX, CF slot

Multiple interface connection (MIC): Ermöglicht die

Ansteuerung über bis zu vier Schnittstellen gleichzeitig.

Jeder Schnittstelle steht damit ein eigener virtueller Drucker

zur Verfügung.

SCAN FUNKTIONEN

Funktionalität: Scan-to-SMB/FTP, scan-to-email, scan-to-BOX,

network TWAIN, BOX TWAIN

Scan-Geschwindigkeit:

50 Originale pro Minute in Schwarzweiss (300 dpi/A4)

15 Originale pro Minute in Farbe (300 dpi/A4)

30 Originale pro Minute in Schwarzweiss (600 dpi/A4)

15 Originale pro Minute in Farbe (600 dpi/A4)*

Scan-Auflösung: 600, 400, 300, 200, 200 x 400, 200 x 100

dpi (256 Graustufen, 256 Farben)*

Max. Scan-Größe: A3

Original recognition: Text, Foto, Text + Foto, OCR

Schnittstelle: 10Base-T/100Base-TX

Netzwerkprotokoll: TCP/IP

Datelformate: Schwarzweiss: TIFF, PDF

Farbe: JPEG, PDF, TIFF (JPEG)

Komprimierungsformat: Schwarzweiss: G4 (MMR),

Farbig: JPEG, Software: KM-NET Viewer, TWAIN-Quelle

*Für das Farbscannen mit Auflösungen von 400 dpi und mehr ist zusätzlicher Arbeitsspeicher erforderlich.

FAXFUNKTIONEN (OPTIONAL)

Kompatibilität: ITU-T Super G3

Modem-Geschwindigkeit: Max. 33,6 kbps

Übertragungsgeschwindigkeit: 3 Sekunden oder

weniger (JBIG)

Scannerauflösung: Normal: 8 Punkte/mm x 3,85 Zeilen/mm

Fein: 8 Punkte/mm x 7,7 Zeilen/mm, Superfein: 8 Punkte/mm

x 15,4 Zeilen/mm, Ultrafein: 16 Punkte/mm x 15,4 Zeilen/mm,

SU-fein: 600 x 600 dpi

Max. original size: A3

Komprimierungsverfahren: JBIG, MMR, MR, MH

Speicher: 120 MB Standard

(zur Speicherung von Faxdokumenten)

Funktionen: Internet-Fax, Netzwerk-Fax, Übertragung im

Rotationsverfahren, vertrauliche Übertragung, Relais- und

Broschürenübertragung zum Dokumenten-Fach

OPTIONEN

Faxsystem (M)

Papierverarbeitung

DP-670 Automatischer Originaleinzug: 75 Blatt, 45-160

g/m², A3-A5R, Folio (RADF), Farbscan

PF-670 Papierzuführung: 2 x 500 Blatt, 60-120 g/m², A3, A4,

A4R, A5R, B4, B5, B5R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Folio,

STMT

DF-670 Dokumenten-Finisher: Max. 500 Blatt A4 oder

250 Blatt A3, Folio, 60-105 g/m², an einer Stelle

Heften von max. 30 Blatt A4 oder 20 Blatt A3

DF-730 Dokumenten-Finisher + AK-670*: Max. 1000 Blatt A4

oder 500 Blatt A3/B4, 64-128 g/m², A3-B5, Heftung an einer

Stelle, max. 30 Blatt A4 oder 20 Blatt A3/B4, 64-128 g/m²

JS-670 Job separator: 100 Blatt interne

Auftragstrennvorrichtung, 45-160 g/m², A3-A5R

*Für den Dokumenten-Finisher DF-730 wird der Adapterkit

AK-670 benötigt.

Speicher

DIMM-Speicher: 512 MB Speicher, DDR-SDRAM DIMM

(100 Pins): 2 Steckplätze (1 leerer Steckplatz), max. 1 GB

CompactFlash® card: 1 Steckplatz (bis zu 4 GB) Formulare,

Schriften, Logos, Makro-Speicherung

BU-10 Hilfsspeicher: 128 MB zur Speicherung von

Faxdokumenten

Sicherheit

Datensicherheitskit (C)

UG-30: PDF-Erweiterungskit (hohe Komprimierung,

Codierdatei)

Optionale Schnittstelle für Druckfunktionen

SB-70 Netzwerkkarte: Wireless LAN – IEEE 802.11b

SB-110FX Netzwerkkarte: 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX,

FibreOptic

SB-110 Netzwerkkarte: 10Base-T/100Base-TX

Andere

Originalabdeckung (D)

CB-670 Unterschränk: Unterschränk aus Metall

VERBRAUCHSMATERIALIEN

TK-675 Toner Kit: Mikrofeiner Toner für 20000 Seiten A4 mit

6% Schwärzung



Wählen Sie die gewünschten Optionen:

Dokument-Prozessor
(DP-670)

Dokumenten-Finisher (DF-670)



Papierzufuhr (PF-670)

Dargestelltes Produkt enthält optionales Zubehör

Ihr Kyocera Business Partner:

KYOCERA MITA Europe B.V., Amsterdam (NL), Zweigniederlassung Zürich, Hohlstrasse 614, CH-8048 Zürich
Tel +41(0)44 908 49 49, Fax +41(0)44 908 49 50, www.kyoceramita.ch

Kyocera übernimmt keine Haftung für die Fehlerfreiheit der hier genannten Spezifikationen. Technische Änderungen vorbehalten. Die vorliegenden Informationen waren zum Zeitpunkt des Drucks gültig. Alle übrigen Marken- und Produktnamen können eingetragene Handelsmarken oder Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

KYOCERA