

# This is Why



- ▶ HOCHVOLUMIGE PRODUKTION
- ▶ 105 SW SEITEN PRO MINUTE
- ▶ PAPIERKAPAZITÄT: STANDARD 3100, MAX. 13500 BLATT
- ▶ PRODUKTIONSSYSTEM FÜR ERSTKLASSIGE PRODUKTIVITÄT UND VERLÄSSLICHKEIT
- ▶ UMFANGREICHE FINISHING OPTIONEN INKL. 100 SEITEN HEFTUNG, SATTELHEFTUNG, Z-FALZ, GBC-LOCHEINHEIT UND ZUSCHIEßEINHEIT
- ▶ FÜHRENDE SCANPRODUKTIVITÄT IN S/W UND FARBE MIT 120 ORIGINALEN PRO MINUTE (200 ORIGINALE DOPPELSEITIG) - 250 SEITEN DUPLEX-EINZUG
- ▶ SCHWENKBARES 25,6 CM LCD-BEDIENFELD MIT FINGER-SWIPE-TECHNOLOGIE
- ▶ EINFACHE FRONT-ACCESS-WARTUNG FÜR ALLE SCHLÜSSELKOMPONENTEN SORGT FÜR MINIMALE STILLSTANDZEITEN

Schauen Sie sich die Funktionen des MX-M1054 einmal an und Sie werden sehen, dass das Gerät ideal für den Dauerbetrieb in anspruchsvollen Umgebungen ist. Die sehr hohe Ausgabegeschwindigkeit von 105 Seiten pro Minute und die Fähigkeit, Papier mit bis zu 300 g/m<sup>2</sup> zu verarbeiten, wird ergänzt durch einen großzügigen 13500 Blatt Papiervorrat, eine Scan-Geschwindigkeit von 120 Originalen pro Minute und eine enorme Auswahl an Finishing-Optionen. Die bewährte Langlebigkeit der hochwertigen Verarbeitung und das überraschend leise Betriebsgeräusch machen Besitz und Handhabung dieser Geräte zu einem Vergnügen.

## ALLGEMEINES

- ▶ Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A4): **105**
- ▶ Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A3): **52**
- ▶ Papierformat: Max.-Min.: **SRA3 - A5R**
- ▶ Papiergewicht (g/m2): **52 - 300**
- ▶ Papierkapazität: Std (Blatt): **3100**
- ▶ Papierkapazität: Max. (Blatt): **13500**
- ▶ Aufwärmzeit (Sek.): **210**
- ▶ Speicher Min./Max. (MB): **5120**
- ▶ Druckerspeicher Min./Max. (MB): **5120**
- ▶ Festplatte: **STD**
- ▶ Festplattenkapazität (GB): **1204**
- ▶ Duplex (beidseitiger Druck): **STD**
- ▶ Stromversorgung: **220-240V, 13A, 50/60Hz**
- ▶ Leistungsaufnahme (kW): **2,99**
- ▶ Maße Gerät (mm): **1084 x 790 x 1237**
- ▶ Maße für volle Konfiguration (mm): **5982 x 790 x 1551**
- ▶ Gewicht (Kg): **295**

## ORIGINAL EINZUG

- ▶ Originalkapazität (Blatt): **250**
- ▶ Original-Einzugs-Geschwindigkeit - S/W: **120 (simplex)200 (duplex)**
- ▶ Original-Einzugs-Geschwindigkeit - Farbe: **120 (simplex)200 (duplex)**

## DOKUMENTENARCHIVIERUNG

- ▶ Dokumentenarchivierung (Standard / Option): **STD**
- ▶ Dokumentenarchivierungskapazität - Haupt und benutzerdefinierter Ordner (Seiten): **35000**
- ▶ Dokumentenarchivierungskapazität - Offene Ablage (Seiten): **10000**
- ▶ Gespeicherte Jobs: **Copy, print, scan, fax transmission**
- ▶ Speicherverzeichnisse: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- ▶ Vertrauliche Speicherung: **✓**

## FAX

- ▶ Fax (Standard / Option): **STD**
- ▶ Komprimierungsmethode: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Kommunikationsprotokoll: **Super G3**
- ▶ Übertragungszeit (Sek.): **3**
- ▶ Modemgeschwindigkeit (bps): **33,600**
- ▶ Übertragungsaufösung: **203.2 x 97.8/406.4 x 391**
- ▶ Originalformat (Min.): **A5**
- ▶ Originalformat (Max.): **A3**
- ▶ Speicher (MB) Std./Max.: **1**
- ▶ Graustufen: **256**
- ▶ Registrierung; Zielwahl / Kurzwahl: **999**
- ▶ Rundrufübertragung (Max. Ziele): **500**

## KOPIERER

- ▶ Originalformat (Max.): **A3**
- ▶ Erstkopie SW (Sek.): **3,2**
- ▶ Elektronisches Sortieren (Standard): **✓**
- ▶ Anwählbare Kopienanzahl (Max.): **9999**
- ▶ Scannerauflösung SW (dpi): **600 x 600**
- ▶ Scannerauflösung Farbe (dpi): **600 x 600**
- ▶ Druckauflösung (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ Graustufen - S/W: **256**
- ▶ Zoombereich (%): **25 - 400**
- ▶ Voreinstellungen: **10 (5E/5R)**

## SCANNER

- ▶ Netzwerkscanner (Standard / Option): **STD**
- ▶ Scan-Methode: Push-Scan und Pull-Scan: **✓**
- ▶ Auflösung Push-Scan (dpi): **100,150, 200,300, 400,600**
- ▶ Auflösung Pull-Scan (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 60050 - 9600**
- ▶ Dateiformate: **XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1b, JPEG, TIFF**
- ▶ Scanner-Utility-Software: **Sharp OSA Network Scanner Tool, Sharpdesk**
- ▶ Scan-Ziel: Desktop: **✓**
- ▶ Scan-Ziele: FTP, E-Mail: **✓**
- ▶ Scan-Ziel: SMB (Network folder): **✓**
- ▶ Scan-Ziel: USB-Speicher: **✓**

## DRUCKER

- ▶ Netzwerkdrucker (Standard / Option): **STD**
- ▶ Auflösung (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ Schnittstelle (Standard/Option): **Std USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Betriebssysteme Standard: **Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 7 Mac OS X 10.4.11,10.5 - 10.5.8,10.6 - 10.6.8,10.7 - 10.7.2**
- ▶ Netzwerkprotokolle: **TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6**
- ▶ Druckerprotokolle: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP**
- ▶ Seitenbeschreibungssprache Std./Opt.: **Std PCL6, True Adobe PostScript 3 Opt XPS**
- ▶ Verfügbare Fonts: **80 (PCL), 136 (PS3)**

## FINISHING

- ▶ Ausgabekapazität: **4000**
- ▶ Heftkapazität (Blatt) Max.: **100**
- ▶ Sattelheftung: **OPT**
- ▶ Versatzausgabe (Shifter): **STD**
- ▶ Lochung: **OPT**
- ▶ GBC-Stanzeinheit: **OPT**
- ▶ Zuschießereinheit: **OPT**
- ▶ Falzeinheit: **OPT**

[www.sharp.at](http://www.sharp.at)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH  
ZWEIGNIEDERLASSUNG ÖSTERREICH  
HANDELSKAI 342  
1020 WIEN, AUSTRIA  
TELEFON: +43 (0) 1/72 719-0  
FAX: +43 (0) 1/72 719-141  
INTERNET: [WWW.SHARP.AT](http://WWW.SHARP.AT)