

# This is Why



- ▶ DRUCK, KOPIE, SCAN, FAX, ARCHIVIERUNG
- ▶ SEITEN PRO MINUTE: 75 SW UND 75 FARBE
- ▶ PAPIERKAPAZITÄT: STD 3.100 - MAX. 13.500 BÖGEN
- ▶ HOCHPRODUKTIVES SYSTEM MIT UNTERSCHIEDLICHEN, PROFESSIONELLEN FINISHING OPTIONEN
- ▶ GROßES 39 CM MULTI-TOUCH-LCD-BEDIENFELD
- ▶ HOHE BILDQUALITÄT MIT ENTWICKLER-AUFRISCH-SYSTEM
- ▶ WEB-BROWSING OPTION FÜR INTERNET ZUGRIFF VOM BEDIENFELD
- ▶ FIERY-FARB-SERVER OPTION MIT PRAKTISCHEM DIREKTZUGRIFF PER MULTI-TOUCH-BEDIENFELD

Das Farb-Produktionsdrucksystem MX-7500N der Pro-Serie zeichnet eine hohe Leistungsfähigkeit, kombiniert mit professionellen Funktionen und einer erstklassigen Bildqualität bei einer Geschwindigkeit von bis zu 75 S./Min. aus. Dieses neue Modell wurde speziell für deutliche Produktionssteigerungen mit hoher Auslastung entwickelt – und wertet jede firmeninterne Hausdruckerei und Druckdienstleister auf. Es bietet, neben einem vielseitigen, modularen Design, eine Vielzahl leistungsstarker Ausgabemöglichkeiten, mit denen Sie diverse Materialien und Medien höchst rentabel inhouse fertigen können. Ein erstklassiges Papier-Luft-Einzugssystem zur Verarbeitung unterschiedlicher Materialien und Medien, eine hohe Zufuhrkapazität und die technische Neuerung, bis zum Rand von A3-Dokumenten zu drucken, ermöglichen die schnelle Erstellung hochwertiger, randloser Broschüren. Ein Plus unserer Systeme: Der Ein-Seiten-Beschneidung ist zeit- und kostensparend, da alles in einem Arbeitsschritt erfolgt. Bei Einsatz des neuesten EFI-Fiery-Controllers können Sie zudem direkt über den integrierten, gut 39 cm großen Farb-LCD-Touchscreen auf das neue Farbdrucksystem zugreifen, und benötigen dafür keinen zusätzlichen Arbeitsplatz.

## ALLGEMEINES

- Maschinengeschwindigkeit Farbe S./Min. (A4): **75**
- Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A4): **75**
- Papierformat: Max.-Min.: **A5R - SRA3**
- Papiergeicht (g/m<sup>2</sup>): **52-300**
- Papierkapazität:Std (Blatt): **3100**
- Papierkapazität: Max. (Blatt): **13500**
- Aufwärmzeit (Sek.): **90**
- Speicher Min./Max. (MB): **5120**
- Druckerspeicher Min./Max. (MB): **5120**
- Festplatte: **STD**
- Festplattenkapazität (GB): **1024**
- Duplex (beidseitiger Druck): **STD**
- Stromversorgung: **220-240V, 50/60Hz**
- Leistungsaufnahme (kW): **3840**
- Maße Gerät (mm): **982 x 768 x 1,530**
- Gewicht (Kg): **228.1**

## ORIGINALEINZUG

- Originalkapazität (Blatt): **150**
- Original-Einzugs-Geschwindigkeit - S/W: **75**
- Original-Einzugs-Geschwindigkeit - Farbe: **75**

## DOKUMENTENARCHIVIERUNG

- Dokumentenarchivierung (Standard / Option): **STD**
- Dokumentenarchivierungskapazität - Haupt und benutzerdefinierter Ordner (Seiten): **35000**
- Dokumentenarchivierungskapazität - Offene Ablage (Seiten): **10000**
- Gespeicherte Jobs: **Kopie, Druck, Scan, Faxübertragung**
- Speicherverzeichnisse: **Schnellablage, Hauptordner, Benutzerdefinierter Ordner (Max. 1000)**
- Vertrauliche Speicherung: **✓**

## FAX

- Fax (Standard / Option): **N/A**

## KOPIERER

- Originalformat (Max.): **A3**
- Erstkopie Farbe (Sek.): **5,1**
- Erstkopie SW (Sek.): **3,7**
- Elektronisches Sortieren (Standard): **✓**
- Anwählbare Kopienanzahl (Max.): **9999**
- Scannerauflösung SW (dpi): **600 x 600,600 x 400**
- Scannerauflösung Farbe (dpi): **600 x 600**
- Druckauflösung (dpi): **600 x 600,9,600 (equivalent) x 600,1,200 x 1,200**
- Graustufen - S/W: **2**
- Graustufen - Farbe: **256**
- Zoombereich (%): **25-400 (25 - 200 using 1% increments)**
- Voreinstellungen: **10**

## 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 (colour only), TIFF**
- Scanner-Utility-Software: **Sharp Network Scanner Tool, Sharpdesk™**
- Scan-Ziel: Desktop: **✓**
- Scan-Ziel: FTP, E-Mail: **✓**
- Scan-Ziel: SMB (Network folder): **✓**
- Scan-Ziel: USB-Speicher: **✓**

## DRUCKER

- Netzwerkdrucker (Standard / Option): **STD**
- Auflösung (dpi): **1200 x 1200,600 x 600,9600 x 600**
- Schnittstelle (Standard/Option):  
**Std USB 2.0,10Base-T/100Base-TX-1000Base-T**
- Betriebssysteme Standard:  
**Windows XP/Windows Server 2003,2008, 2008 R2/2012, Windows Vista, Windows 7,8Mac OS 10.4,10.5,10.6,10.7,10.8**
- Netzwerkprotokolle:  
**TCP/IP (IPv4, IPv6) IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)**
- 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, Original Adobe PostScript 3Opt XPS**
- Verfügbare Fonts: **80 (PCL), 136 (PS3)**

## FINISHING

- Ausgabekapazität: **4250**
- Heftkapazität (Blatt) Max.: **100**
- Sattelheftung: **OPT**
- Versatzausgabe (Shifter): **STD**
- Lochung: **OPT**
- GBC-Stanzeinheit: **OPT**
- Zuschießeinheit: **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)