



- ▶ DRUCK, KOPIE, SCAN, ARCHIVIERUNG
- ▶ SEITEN PRO MINUTE: 80 SW UND 80 FARBE
- ▶ PAPIERKAPAZITÄT: STD. 3.100 - MAX. 13.500 BÖGEN
- ▶ HOCHPRODUKTIVES SYSTEM MIT EINER AUSWAHL AN PROFESSIONELLEN FINISHING OPTIONEN
- ▶ GROßES 39 CM TOUCH-LCD-BEDIENFELD
- ▶ HOHE BILDQUALITÄT MIT ENTWICKLER-AUFFRISCH-SYSTEM
- ▶ INTERNE UND EXTERNE FIERY-SERVER OPTION MIT PRAKTISCHEM DIREKTZUGRIFF PER MULTI-TOUCH-BEDIENFELD

Das Farb-Produktionsdrucksystem MX-8090N der Pro-Serie zeichnet eine hohe Leistungsfähigkeit, kombiniert mit professionellen Funktionen und einer erstklassigen Bildqualität bei einer Geschwindigkeit von bis zu 80 S./Min. aus. Dieses neue Modell wurde speziell für deutliche Produktionssteigerungen mit hoher Auslastung entwickelt – und wertet jede firmeninterne Hausdruckerei 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-Beschnitt 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.

Für ein noch professionelleres Farbmanagement können Sie zwischen 2 EFI-Fiery-Druckservern wählen, einem internen oder der noch leistungsstärkeren externen Variante. Fiery liefert eine hochwertige Ausgabe, exzellente RIP-Performance und gibt Ihnen die volle Kontrolle über den Produktions-Workflow.

ALLGEMEINES

- ▶ Maschinengeschwindigkeit Farbe S./Min. (A4): **80**
- ▶ Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A4): **80**
- ▶ Papierformat: Max.-Min.: **A5R - SRA3**
- ▶ Papiergewicht (g/m2): **55-300**
- ▶ Papierkapazität: Std (Blatt): **3100**
- ▶ Papierkapazität: Max. (Blatt): **13500**
- ▶ Aufwärmzeit (Sek.): **90**
- ▶ Speicher Min./Max. (GB): **6**
- ▶ Festplatte: **STD**
- ▶ Festplattenkapazität (GB): **1000**
- ▶ Duplex (beidseitiger Druck): **STD**
- ▶ Stromversorgung: **220-240V, 50/60Hz**
- ▶ Leistungsaufnahme (kW): **3.84**
- ▶ Maße Gerät (mm): **982 x 768 x 1,530**
- ▶ Gewicht (kg): **223.8**

ORIGINAL EINZUG

- ▶ Originalkapazität (Blatt): **150**
- ▶ Original-Einzugs-Geschwindigkeit - S/W: **100/200**
- ▶ Original-Einzugs-Geschwindigkeit - Farbe: **100/200**

DOKUMENTENARCHIVIERUNG

- ▶ Dokumentenarchivierung (Standard / Option): **STD**
- ▶ Dokumentenarchivierungskapazität - Haupt und benutzerdefinierter Ordner (Seiten): **35000**
- ▶ Dokumentenarchivierungskapazität - Offene Ablage (Seiten): **10000**
- ▶ Gespeicherte Jobs: **Kopie, Druck, Scan**
- ▶ Speicherverzeichnisse: **Schnellablageordner, Hauptordner, benutzerdefinierter Ordner (max. 1.000)**
- ▶ Vertrauliche Speicherung: ✓

FAX

- ▶ Fax (Standard / Option): **N/A**

TONERLAUFZEIT

- ▶ Black (Seiten bei 5% Deckung): **65000**
- ▶ Cyan (Seiten bei 5% Deckung): **60000**
- ▶ Magenta (Seiten bei 5% Deckung): **60000**
- ▶ Yellow (Seiten bei 5% Deckung): **60000**

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, 600, 50-9600**
- ▶ Dateiformate: **TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, OOXML (docx, xlsx, pptx), text (TXT [UTF-8]), rich text (RTF)**
- ▶ Scanner-Utility-Software: **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, 600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Schnittstelle (Standard/Option): **Std USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX-1000Base-T**
- ▶ Betriebssysteme Standard: **Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13**
- ▶ Netzwerkprotokolle: **TCP/IP (IPv4, IPv6)**
- ▶ Druckerprotokolle: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP**
- ▶ Seitenbeschreibungssprache Std./Opt.: **Std PCL6, Genuine Adobe® PostScript® 3**
- ▶ Verfügbare Fonts: **80 (PCL), 139 (PS3)**

FINISHING

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

www.sharp.at

SHARP
Be Original.

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