



- ▶ DRUCK, KOPIE, SCAN, FAX, ARCHIVIERUNG
- ▶ SEITEN PRO MINUTE: 50 SW UND 50 FARBE
- ▶ PAPIERKAPAZITÄT: STD. 650 - MAX. 6.300 BLATT
- ▶ DANK INNOVATIVEM „SELF HEALING SYSTEM“ WIRD EINE MASTERKOPIE
- ▶ SICHERHEITSPLUS: STATUSLEUCHTE FÜR VERGESSENE ORIGINALE
- ▶ DURCH EINMALIGE ANMELDUNG ERHALTEN SIE EINEN ZUGANG ZU CLOUD-DIENSTEN U. A. ZU GOOGLE DRIVE™, ONEDRIVE®, SHARE-POINT® ONLINE, DROPBOX, BOX UND SHARP CLOUD PORTAL OFFICE.
- ▶ BEIM ABRUFDRUCK FUNGIERT EIN PRIMÄR-MFP ALS DRUCKERVERSUCHEN. WEITERE GERÄTE LASSEN SICH CLUSTERN. DER BEDIENER ENTSCHEIDET, WO ER DRUCKEN MÖCHTE.
- ▶ OCR-DOKUMENTENKONVERTIERUNG OHNE RECHNER: MFP ERSTELLT DURCHSUCHBARE PDF- ODER MS-OFFICE DATEIEN.

Das MX-5071 A3 Farbgerät ist ein verbessertes lösungszentriertes MFP, das die Produktivität von Arbeitsgruppen jederzeit und überall optimiert. Single-Sign-On-Cloud-Konnektivität, mobile Konnektivität über WiFi-, NFC- oder QR-Code, USB-Direktdruck von MS-Office-Dateien und OCR für durchsuchbare PDFs sowie Scan zu MS-Office-Dateien bieten flexible Arbeitsabläufe. Die Unterstützung für ein sekundäres LAN (optional) bietet gleichzeitige Unterstützung für zwei Netzwerke, einschließlich einer Kombination aus WLAN und LAN-Netzwerken. Die Funktion Druckfreigabe ermöglicht es Benutzern, Dokumente an ein Master-MFP zu senden und zu speichern, da es als Server fungiert. Druckaufträge können dann sicher auf bis zu fünf angeschlossenen netzwerkfähigen Geräten freigegeben werden.

Es verfügt über eine Reihe von Sicherheitsfunktionen, um Ihre Daten und Ihr Netzwerk sicher zu halten, einschließlich Zugangskontrolle, Datenverschlüsselung und S/MIME sowie ein selbstheilendes Firmware-System, SSL-Zertifikatsvalidierung und eine Whitelist für die Programmausführung.

Zu den fortschrittlichen technologischen Merkmalen gehören ein Bewegungssensor, der sich nähernde Personen erkennt, so dass das MFP aus dem Ruhemodus aufwacht und sofort betriebsbereit ist, sowie Kommunikationslampen, die den MFP-Status anzeigen. Ein kippbarer 10,1 Zoll (25,6 cm) Farb-LCD-Touchscreen bietet die Möglichkeit, Symbole per Drag-and-Drop zu verschieben, um die Startseite anzupassen und einen einfachen Zugriff auf eine Schnellhilfe zu ermöglichen. Die tägliche Bedienung ist einfach und intuitiv; berühren, tippen oder wischen Sie einfach, um sofortigen Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen zu erhalten, einschließlich einer erweiterten Vorschau und Web Browsing.

Druck- und Kopiergeschwindigkeiten von 50 Seiten/Min. in Farbe und Schwarzweiß, ein integrierter 150-Seiten DSFP Originaleinzug mit einer Scangeschwindigkeit von 220 Bildern/Min. und die Möglichkeit, Toner und Papier zu ersetzen, ohne den Druck- oder Kopierauftrag anzuhalten, tragen zur Steigerung der Effizienz und Produktivität bei. Es gibt sogar eine LED für die Dokumentenzuführung, die den Benutzer daran erinnert, Originaldokumente zu entfernen, um die Sicherheit der Dokumente zu gewährleisten. Eine maximale Papierkapazität von 6.300 Blatt und ein breites Medienspektrum von bis zu SRA3 und 300 g/m² ermöglichen es diesem Gerät, Ihre unterschiedlichen Leistungsanforderungen problemlos zu erfüllen. Eine Vielzahl von Finishing-Optionen wie Sammelheftung, manuelle und klammerlose Heftung sorgen für zusätzliche Vielseitigkeit. Die hervorragende Bildqualität von 1.200 x 1.200 dpi sowie die automatische Prozesskontrolle und das Entwickler-Aktualisierungssystem sorgen für eine konstant hohe Bildqualität.

Das neue Sharp Application Portal macht das MFP viel anpassungsfähiger, indem es Software-Updates und Cloud Connector-Anwendungen bereitstellt, die agiles Arbeiten ermöglichen.

Der MX-5071 verwendet die neueste Energiespartechnologie von Sharp. Eine schnelle Aufwärmzeit, ein niedriger



SAP® Member
Printer Vendor Program

CITRIX® Qualcomm®
DirectOffice®

Tonerkartuschen Auswurffunktion dafür, dass der gesamte Toner verbraucht wurde, was Ressourcen spart.

ALLGEMEINES

- Maschinengeschwindigkeit Farbe S./Min. (A4): **50**
- Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A4): **50**
- Maschinengeschwindigkeit Farbe S./Min. (A3): **26**
- Maschinengeschwindigkeit SW S./Min. (A3): **26**
- Papierformat: Min.-Max.: **A5 - SRA3**
- Papierge wicht (g/m²): **60 - 300**
- Papierkapazität: Std (Blatt): **650**
- Papierkapazität: Max. (Blatt): **6300**
- Aufwärmzeit (Sek.): **Colour 31/B/W 26**
- Speicher Min./Max. (GB): **5**
- Festplatte: **STD**
- Festplattenkapazität (GB): **500**
- Duplex (beidseitiger Druck): **STD**
- Stromversorgung: **200 - 240V, 50/60Hz**
- Max. Leistungsaufnahme (kW): **1.84**
- Masse (mm): **616 x 660 x 838**
- Gewicht (kg): **90**

ORIGINALEINZUG

- Originalkapazität (Blatt): **150**

DOKUMENTENARCHIVIERUNG

- Dokumentenarchivierung (Standard / Option): **STD**
- Dokumentenarchivierungskapazität - Haupt und benutzerdefinierter Ordner (Seiten): **20000**
- Dokumentenarchivierungskapazität - Offene Ablage (Seiten): **10000**
- Gespeicherte Jobs: **Copy, print, direct print, scan, fax transmission**
- Speicherverzeichnisse: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- Vertrauliche Speicherung: **✓**

FAX

- Fax (Standard / Option): **OPT**
- Komprimierungsmethode: **MH/MR/MMR/JBIG**
- Kommunikationsprotokoll: **Super G3/G3**
- Übertragungszeit (Sek.): **2**
- Modemgeschwindigkeit (bps): **33600 - 2400**
- Übertragungsauflösung: **STD 203.2 x 97.8 dpi/Ultra Fine 406.4 x 391 dpi**
- Originalformat (Min.): **A5**
- Originalformat (Max.): **A3**
- Speicher (MB): **1024**
- Graustufen: **256**
- Registrierung: Zielwahl / Kurzwahl: **2000**
- Rundrufübertragung (Max. Ziele): **500**

WLAN

- WLAN (Standard / Option): **STD**
- Eingehaltene Norm: **IEEE802.11n/g/b**
- Zugriffsmodus: **Infrastructure mode, Software AP mode**
- Sicherheit: **WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP**

KOPIERER

- Originalformat (Max.): **A3**
- Erstkopie Farbe (Sek.): **4.8**
- Erstkopie SW (Sek.): **3.7**
- Elektronisches Sortieren (Standard): **✓**
- Anwählbare Kopienanzahl (Max.): **9,999**
- Scannerauflösung SW (dpi): **600 x 600, 600 x 400**
- Scannerauflösung Farbe (dpi): **600 x 600**
- Druckauflösung (dpi): **1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600**
- Graustufen - Farbe: **256**
- Zoombereich (%): **25 - 400**
- 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 to 9600**
- Dateiformate:
TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
- Scan-Ziel: Desktop: **✓**
- Scan-Ziele: FTP, E-Mail: **✓**
- Scan-Ziel: SMB (Network folder): **✓**
- Scan-Ziel: USB-Speicher: **✓**

DRUCKER

- Auflösung (dpi): **1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600**
- Netzwerkdrucker (Standard / Option): **STD**
- Schnittstelle (Standard/Option):
USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Optional secondary LAN support
- Betriebssysteme Standard:
Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016, Windows 7,8.1,10, Mac OS X 10.6,10.7,10.8,10.9,10.10,10.11,10.12,10.13,10.14
- Netzwerkprotokolle: **TCP/IP (IPv4 and IPv6)**
- Druckerprotokolle: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD**
- Seitenbeschreibungssprache Std./Opt.: **STD PCL 6 emulation, Adobe® PostScript® 3™**
- Verfügbare Fonts: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

FINISHING

- Ausgabekapazität Max.: **500 - 3000**
- Heftkapazität (Blatt) Max.: **65**
- Sattelheftung: **OPT**
- Versatzausgabe (Shifter): **STD**
- Lochung: **OPT**

TONERLAUFZEIT

- Black (Seiten bei 5% Deckung): **40000**
- Cyan (Seiten bei 5% Deckung): **24000**
- Magenta (Seiten bei 5% Deckung): **24000**
- Yellow (Seiten bei 5% Deckung): **24000**