

MX-M7570 / MX-M6570

Hochgeschwindigkeits-Bürodruck mit schneller, professioneller Verarbeitung



- Ausgabegeschwindigkeit von max. 75 S./Min. (MX-M7570) bzw. 65 S./Min. (MX-M6570) in Schwarz-Weiß
- Hohe Druckqualität mit 1.200 x 1.200 dpi
- 25,6 cm (10,1") Farb-LCD-Touchscreen mit Easy-UI-Modus für eine einfache, intuitive Bedienung
- Ein Bewegungssensor erkennt sich nähernde Benutzer und stellt sicher, dass das Multifunktionsgerät immer einsatzbereit ist
- Speichern von Dokumenten für den Ausdruck von jedem kompatiblen MFP im Netzwerk per Abrufdruck
- Direktdruck von Microsoft®-Office-Dateien*¹
- OCR ermöglicht die Konvertierung gescannter Dokumente in bearbeitbare Microsoft®-Office-Dateien und durchsuchbare PDFs mit bis zu 200 ipm*² (zweiseitig)
- Scan-to-URL: großvolumige Daten werden auf der Festplatte des MFPs gespeichert und eine E-Mail mit URL zum Download an den Empfänger gesendet.
- Personalisierter Scan-to-E-Mail über integrierten Microsoft Exchange Connector
- Single-Sign-on ermöglicht einen einfachen Zugriff auf öffentliche Cloud-Speicherdienste
- Erweiterte Datensicherheit und Zugangskontrolle
- Leere Tonerkartuschen können ohne Unterbrechung des Kopier-/Druckvorgangs ausgetauscht werden

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max.) A4*1	A3	A3W
MX-M7570 MX-M6570	75 S./Min 65 S./Min	37 S./Min. 34 S./Min 31 S./Min
Bedienfeld-Display	25,6 cm LCD-Farb-Touchscreen (10,1")	
Papierformate (min. – max.)		
Kassette 1 & 2	A4	
Kassette 3	B5R – A3	
Kassette 4	A5R*2 – A3	
Semi-Magazin	A5R*2 – A3W	
Papiergewicht		
Kassette 1 & 2	60 – 105 g/m ²	
Kassette 3 & 4	60 – 220 g/m ²	
Semi-Magazin	50 – 300 g/m ²	
Papierkapazität (std. – max.)		
Blatt	3.200 – 6.700	
Kassetten	4 – 5 (plus Semi-Magazin)	
Aufwärmzeit*3	27 Sek.*4	
Speicher		
Kopierer/Drucker (gem.)	5 GB	
HDD*5 (optional)	500 GB	
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme (max.)	1,84 kW (220 bis 240V)	
Abmessungen (B x T x H)	663 x 772 x 1.218 mm	
Gewicht	164 kg	

Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A3
Erstkopiezeit*6	
MX-M7570	3,5 Sek.
MX-M6570	3,9 Sek.
Fortlaufendes Kopieren (max.)	9.999
Druckauflösung	
Scannen	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300 dpi**7
Drucken	1.200 x 1.200, 600 x 600, 9.600*8 (äquivalent)x 600 dpi (abhängig vom Kopiermodus)
Abstufungen	256
Zoombereich	25 – 400 % (25 – 200 % mit RSPF) in 1 %-Schritten
Voreinstellungen	10 (5 Verkleinerungen/5 Vergrößerungen)

WLAN

Entsprechend der Norm	IEEE802.11n/g/b
Zugriffsmodus	Infrastruktur-Modus, Software-AP-Modus
Sicherheit	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP*9, WPA2 PSK, WPA2 EAP*9

Netzwerkscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)
Scan-Geschwindigkeit*10	
einseitig	max. 100 ipm
doppelseitig	max. 200 ipm
Auflösung (max.)	Push-Scan 100, 150, 200, 300, 400, 600 Pull-Scan 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 50 bis 9.600 dpi über Benutzereinstellung*11
Dateiformate	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, verschlüsseltes PDF, kompaktes PDF*12, JPEG*12, XPS, durchsuchbares PDF, Microsoft® Office (pptx, xlsx, docx), Text(TXT), Rich Text(RTF)
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, HDD
Scanner-Utilities	Sharpdesk

Dokumentenarchivierung

Dokumentenarchivierungs-kapazität*13	Seiten	Dateien
Haupt- u. benutzerdef. Ordner	20.000	3.000
Schnellablage-Ordner	10.000	1.000
Gespeicherte Jobs*14	Kopieren, Drucken, Scannen, Faxübertragung	
Speicherverzeichnisse	Schnellablage-Ordner, Hauptordner, benutzerdefinierter Ordner (max. 1.000)	
Vertrauliche Speicherung	Passwortschutz (für Haupt- und benutzerdef. Ordner)	

Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Unterstützte OS	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
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Druckprotokoll	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (E-Mail-Druck), HTTP, FTP zum Herunterladen von Druckdateien, IPP, SMB, WSD
PDL	PCL 6 Emulation, Adobe® PostScript®3™
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL Emulation 139 Schriftarten für Adobe® PostScript®3™

Fax (optionales MX-FX15 erforderlich)

Kompressionsverfahren	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit*15	weniger als 3 Sek.
Modemgeschwindigkeit	33.600 – 2.400 bps mit automatischem Fallback
Übertragungsauflösung	203,2 x 97,8 dpi (std.) / 406,4 x 391 dpi (Ultra Fine)
Aufzeichnungsbreite	A3 – A5
Speicher	1 GB (integriert)
Graustufen	256

*1 Zufuhr über lange Kante. *2 Bei A5-Papier Zufuhr nur über kurze Kante. *3 Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. *4 Beim Starten des MFPs über den Netzschalter; 43 Sek. beim Start über den Hauptschalter. *5 HDD-Kapazität abhängig von Verfügbarkeit. *6 Zufuhr der A4-Blätter über die lange Kante aus der ersten Papierkassette, vom Vorlagenglas, MFP in vollständig betriebsbereitem Zustand. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich. *7 Nur verfügbar bei Verwendung von DSPF *8 Auflösungen von mehr als 600 dpi werden interpoliert *9 Gilt nicht für den „Software AP“-Modus. *10 Basierend auf der Sharp-A4-Standardtabelle, mit Papiereinzug und Zufuhr über lange Kante; Nutzung der Werks-Standard-Einstellungen. Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. *11 Die Auflösung hängt von der Größe des gescannten Bereichs ab. *12 Nur Farbe/Graustufen. *13 Die Speicherkapazität kann je nach Art des Dokuments und Scan-Einstellungen variieren. *14 Einige Funktionen erfordern eine bzw. mehrere Option(en). *15 Basierend auf der Sharp-Standardtabelle mit ca 700 Zeichen (A4-Zufuhr über lange Kante) bei Standardauflösung im „Super G3“-Modus, 33.600 bps, JBIG-Komprimierung. | Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Informationen waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Windows, Windows NT, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und / oder anderen Ländern. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Logos sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. ©Sharp Corporation August 2018. Ref: MX-M7570/MX-M6570 Datenblatt: 19240. Alle Warenzeichen anerkannt. Stand: 12/18 Art. DB-MX-M7570-M6570