

A4-Schwarz-Weiß-MFPs für professionelle Arbeitsgruppen

# MX-B707F/MX-B557F

Funktionsreiche MFPs für dynamische Unternehmen.



- Ausgabegeschwindigkeit max. 66 S./Min. (MX-B707F) bzw. 52 S./Min. (MX-B557F) in Schwarz-Weiß
- Auflösung von max. 1.200 x 1.200 dpi
- 200-Blatt DSPF-Origineleinzug scannt bis zu 144 ipm (doppelseitig); Ultraschall-Doppelseitenerkennung für fehlerfreies Einlesen
- 25,4 cm (10 Zoll) Farb-LCD-Touchscreen mit intuitivem Easy-Mode
- Zuverlässige, flexible Medienhandhabung bspw. schweres Papier, kleine Medien und Briefumschläge aus Standardkassette oder Semi-Magazin
- Zu den Ausgabeoptionen gehören eine 4-Fach-Mailbox, ein Heft-Finisher und ein Heft-Finisher mit Lochung
- Der USB-Anschluss an der Vorderseite ermöglicht das Drucken gängiger Dateiformate im laufenden Betrieb ohne Computer
- Sensible Daten bleiben durch die Features Benutzerauthentifizierung, Verschlüsselung, Port- und Verbindungsfilterung geschützt.
- Optionales WLAN ermöglicht einen einfachen Zugriff von mobilen Geräten und eine kabellose MFP-Anbindung
- Unterstützt verschiedene mobile Druckdienste wie AirPrint und Google Cloud Print™
- Sharp Remote Device Manager-Software (SRDM) ermöglicht die zentrale Steuerung von vernetzten Druckern und MFPs
- Energiesparfunktionen: Anpassung von Nutzungszeiten und -tagen möglich. Die individuelle Einrichtung optimiert das Energiesparen – ohne Verlust der Geräteproduktivität

**SHARP**  
Be Original.

# Technische Daten

## Allgemeines

<b>Maschinengeschw.<sup>1</sup> (max.)</b> MX-B707F / MX-B557F	<b>A4</b> 66 S./Min. / 52 S./Min.
<b>Bedienfeld-Display</b>	25,4 cm Farb-LCD-Touchscreen (10")
<b>Papiergröße (min. – max.)</b>	A4 – A6
<b>Papiergewicht</b> Kassette & Semi-Magazin	60 – 203 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkapazität (std. – max.)</b> Blatt Anzahl der Papierquellen	1.200 – 3.300 3 – 5
<b>Aufwärmzeit<sup>2</sup></b>	68 Sek.
<b>Speicher</b> Kopierer/Drucker (gem.) HDD	2 GB 500 GB
<b>Netzanschluss</b>	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme (max.)</b>	1,84 kW (220 bis 240 V)
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	686 x 693 x 1.151 mm
<b>Gewicht (ca.)</b>	67 kg

## Netzwerkdrucker

<b>Auflösung</b>	300 x 300, 600 x 600, 1.200 x 1.200 dpi, 1.200 dpi Image Quality, 2.400 dpi Image Quality
<b>Schnittstelle</b>	USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Unterstützt OS</b>	Windows Server® 2012, 2012R2, 2016, 2019 Windows® 8.1, 10 Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP
<b>Druckprotokolle</b>	LPD, Raw TCP (Port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
<b>PDL</b>	PCL5e, PCL6, PS3 kompatibel
<b>Verfügbare Schriften</b>	89 Schriftarten für PCL, 158 Schriftarten für PostScript®3™ Emulation

## Netzwerkscanner

<b>Scan-Methode</b>	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
<b>Scan-Geschwindigkeit<sup>3</sup></b> Farbe & SW (ipm max.)	<b>einseitig</b> 72	<b>doppelseitig</b> 144
<b>Auflösung (max.)</b> Push-Scan Pull-Scan	75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1.200** dpi	
<b>Dateiformate</b>	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, XPS, Compact PDF <sup>4</sup> , JPEG <sup>5</sup> , Searchable PDF, DOCX, CSV, text (TXT), rich text (RTF)	
<b>Scan-Ziele</b>	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Festplatte	

## Kopierer

<b>Original-Papiergröße (max.)</b>	A4
<b>Erstkopiezeit<sup>6</sup></b> MX-B707F / MX-B557F	3,9 Sek. / 4, 5 Sek.
<b>Fortlaufendes Kopieren</b>	9.999 (max.)
<b>Auflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Zoombereich</b>	25 – 400 % (25 – 200 mit DSPF) in 1 %-Schritten
<b>Voreinstellungen</b>	6 Einstellungen (2 Verkleinerungen/4 Vergrößerungen)

## Fax

<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Super G3/G3
<b>Übermittlungszeit<sup>7</sup></b>	< 3 Sek.
<b>Aufzeichnungsbreite</b>	A4 – A6
<b>Speicher</b>	1 GB (integriert)
<b>Sicherheit</b>	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## WLAN (opt. L20-27X6410 / L20-27X6510 erforderlich)

<b>Eingehaltene Norm</b>	IEEE802.11a/ac/b/g/n
<b>Zugriffsmodus</b>	Infrastrukturmodus, WiFi Direct

## Optionen

<b>MX-CS22</b>	550-Blatt-Papierkassette
<b>MX-CS24</b>	2.100 Blatt Großraum-Kassette
<b>MX-FN38</b>	Finisher
<b>MX-FN39</b>	Heft-Finisher mit Multiheftung und Locheinheit
<b>MX-MS10</b>	4-Fach-Mailbox (4 x 100 Blatt)
<b>L20-3073173</b>	Drehbarer Unterschrank
<b>L20-27X6410</b>	WLAN Print-Server 802.11b/g/n/ac MarkNet N8372
<b>L20-27X6410</b>	WLAN Print-Server 802.11 a/b/g/n/ac MarkNet N8370
<b>L20-57X0185</b>	Data Security Modul

Stand: 08/20 | Art. DB-MXB707F\_B577F

<sup>1</sup> Zufuhr über kurze Kante. <sup>2</sup> Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. <sup>3</sup> Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. <sup>4</sup> Basierend auf der Sharp A4 Standardtabelle, mit Papiereinzug und Zufuhr über kurze Kante. Nutzung der Werks-Standardinstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. <sup>5</sup> Scannen mit 1.200 dpi ist SW. Das Scannen erfordert ein Flatbed und einen Netzwerk- oder USB-TWAIN-Treiber, der einige Interpolationen durchführt. <sup>6</sup> Nur Farbe/Graustufen. <sup>7</sup> Zufuhr der A4 Blätter über die kurze Kante, aus der ersten Papierkassette, vom Vorlagenglas, ohne autom. Farbwahl und autom. Farbmodus, MFP in voller Bereitschaft. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich. <sup>8</sup> Basierend auf dem ITU-T Test Chart #1 mit 33.600 bps. | Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Windows, Windows NT, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. PCL ist ein eingetragenes Warenzeichen der Hewlett-Packard Company. Alle anderen Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. ©Sharp Corporation January 2020. Ref: MX-B707F/B557F Job No. 20315. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE.