

MX-C607F / MX-C557F

Funktionsreich ausgelegt für hohe Produktivität.



- Ausgabegeschwindigkeit max. 57 S./Min. (MX-C607F) bzw. 52 S./Min. (MX-C557F) in Farbe im Color-Quality-Modus (CQ)
- Auflösung von max. 1.200 x 1.200 dpi
- 150-Blatt-DSPF-Originaleinzug mit bis zu 144 ipm (doppelseitig); Ultraschall-Doppelseitenerkennung für fehlerfreies Einlesen
- 25,4 cm (10 Zoll) Farb-LCD-Touchscreen mit intuitivem Easy-Mode
- Direktdruck von Microsoft® Office Dateien (pptx, xlsx, docx) von USB-Speichern
- OCR-Dokumentenkonvertierung ohne Rechner: MFP erstellt durchsuchbare PDF- oder bearbeitbare MS-Office-Dateien
- Zuverlässige, flexible Medienhandhabung bspw. schweres Papier, kleine Medien und Briefumschläge aus Standardkassette oder Semi-Magazin
- Kartenkopierfunktion ermöglicht die Erfassung beider Seiten von ID-/Kreditkarten und das Drucken auf eine Seite des Papiers
- Interner Heft-Finisher (opt.)
- Sensible Daten bleiben durch die Features Benutzerauthentifizierung, Verschlüsselung, Port- und Verbindungsfilterung geschützt
- Optionales WLAN ermöglicht einen einfachen Zugriff von mobilen Geräten und eine flexible MFP-Platzierung
- 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

Maschinengeschwindigkeit¹	A4 (max.)
MX-C607F	57 S./Min.
MX-C557F	52 S./Min.
Bedienfeld-Display	25,4 cm Farb-LCD-Touchscreen (10")
Papiergröße (min. – max.)	A4 – A6
Papierge wicht	60 – 300 g/m ²
Papierkapazität (Std. – max.)	
Kassette/Semi-Magazin	1.750 – 4.500
Anzahl der Papierquellen	3 – 5
Aufwärmzeit²	90 Sek.
Speicher	
Kopierer/Drucker (gem.)	2 GB
HDD	500 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10%, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,84 kW (220 bis 240V)
Abmessungen (B x T x H)	662 x 658 x 1.162 mm
Gewicht	131 kg

Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 4.800CQ (2.400 x 600 dpi)
Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Unterstützt OS	Windows Server® 2012, 2012R2, 2016, 2019 Windows® 8.1, 10 Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL	PCL 5c/PCL 6 Emulation, PostScript® 3™ Emulation
Verfügbare Schriften	89 Schriftarten für PCL, 158 Schriftarten für PostScript 3 Emulation

Netzwerkscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Scan-Geschwindigkeit Farbe/SW (ipm max.) ³	einseitig 57	doppelseitig 144
Auflösung (max.)		
Push-Scan	75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Pull-Scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1.200 ⁴ dpi	
Dateiformate	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF ⁵ , JPEG ⁶ , searchable PDF, DOCX, CSV Text (TXT), Rich Text (RTF)	
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Festplatte	

Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A4
Erstkopiezeit⁶	
MX-C607F	7,0 Sek (Farbe & SW)
MX-C557F	7,0 Sek. (Farbe & SW))
Fortlaufendes Kopieren	9.999 (max.)
Druckauflösung	
Scannen (Farbe)	600 x 600
Zoombereich	25 – 400 % (25 – 200 mit DSPF) in 1 %-Schritten
Voreinstellungen	6 Einstellungen (2 Verkleinerungen/4 Vergrößerungen)

Fax

Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit⁷	< 3 Sek.
Aufzeichnungsbreite	A3 – A6
Speicher	1 GB (integriert)

WLAN (opt. L20-27X6510 erforderlich)

Eingehaltene Norm	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Zugriffsmodus	Infrastrukturmodus, Wi-Fi Direkt
Sicherheit	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Optionen

MX-CS16	550-Blatt-Papierkassette
MX-CS19	2.200 Blatt Großraum-Kassette
MX-FN36	Interner Finisher
L20-27X6510	WLAN Print-Server 802.11 a/b/g/n/ac MarkNet N8370
L20-57X0085	Data Security Modul (std. bei MX-C607F)

Stand: 08/20 | Art. DB MX-C607F_C557F

¹ Zufuhr über kurze Kante. ² Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. ³ Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. ⁴ Scans mit bis zu 1.200x1.200 dpi werden über TWAIN unterstützt, wobei der Treiber einige Interpolationen durchführt. ⁵ Nur Farbe/Graustufen. ⁶ 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. ⁷ 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-C607F/C557F Job No. 20315. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE.