

A4-Schwarz-Weiß-MFP für professionelle Arbeitsgruppen

MX-B557F

Funktionsreiche MFPs für dynamische Unternehmen.



- Ausgabegeschwindigkeit max. 52 S./Min. 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
- OCR-Dokumentenkonvertierung ohne Rechner: MFP erstellt ausdrückbare PDF- oder MS-Office-Dateien
- 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 AirPrint
- 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

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max.)	A4^{*1} 52 S./Min.
Bedienfeld-Display	25,4 cm Farb-LCD-Touchscreen (10")
Papiergröße (min. – max.)	A4 – A6
Papiergewicht Kassette & Semi-Magazin	60 – 203 g/m ²
Papierkapazität (std. – max.) Blatt Anzahl der Papierquellen	1.200 – 3.300 3 – 5
Aufwärmzeit^{*2}	68 Sek.
Speicher Kopierer/Drucker (gem.) HDD	2 GB 500 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,19 kW (220 bis 240 V)
TEC-Wert	0,67 kWh (220 bis 240 V)
Abmessungen (B x T x H) Basisgerät Maximalkonfiguration ^{*3}	686 x 693 x 1.151 mm 686 x 693 x 1.615 mm
Gewicht (ca.)	67 kg

Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A4
Erstkopiezeit^{*4}	4, 5 Sek.
Fortlaufendes Kopieren	9.999 (max.)
Auflösung	600 x 600 dpi
Zoombereich	25 – 400 % (25 – 200 mit DSPF) in 1 %-Schritten
Voreinstellungen	6 Einstellungen (2 Verkleinerungen/4 Vergrößerungen)

Netzwerkscanner

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

Netzwerkdrucker

Auflösung	300 x 300, 600 x 600, 1.200 x 1.200 dpi, 1.200 dpi Image Quality, 2.400 dpi Image Quality
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	LPD, Raw TCP (Port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL	PCL5e, PCL6, PS3 kompatibel
Verfügbare Schriften	89 Schriftarten für PCL, 158 Schriftarten für PostScript [®] 3™ Emulation

Fax

Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit^{*7}	< 3 Sek.
Aufzeichnungsbreite	A4 – A6
Speicher	1 GB (integriert)

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

Eingehaltene Norm	IEEE802.11a/b/g/n
Zugriffsmodus	Infrastrukturmodus, WiFi Direct
Sicherheit	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Optionen

MX-CS22	550-Blatt-Papierkassette
MX-CS24	2.100 Blatt Großraum-Kassette
L203073173	Drehbarer Unterschränk
MX-FN38	Finisher
MX-FN39	Heft-Finisher mit Multiheftung und Locheinheit
MX-MS10	4-Fach-Mailbox (4 x 100 Blatt)
L2027X6410	WLAN Print-Server 802.11b/g/n/ac MarkNet N8372
L2027X6510	WLAN Print-Server 802.11 a/b/g/n/ac MarkNet N8370
L2057X0185	Data Security Modul



www.blauer-engel.de/uz219

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig



Stand: 06/23 | D30-DB-MXB557F

^{*1} Zufuhr über kurze Kante. ^{*2} ohne Unterschränk ^{*3} Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. ^{*4} 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 ^{*5} Basierend auf der Sharp A4 Standardtabelle, mit Papiereinzug und Zufuhr über kurze Kante. Nutzung der Werks- Standardeinstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. ^{*6} Nur Farbe. ^{*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. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE.

Sharp Electronics Europe GmbH,
Zweigniederlassung Österreich
Handelskai 342, A-1020 Wien
Tel.: +43 1 727 19-0
www.sharp.at

SHARP