

A4-Schwarz-Weiß-Drucker für professionelle Arbeitsgruppen

MX-B557P

Sichere, funktionsreiche Hochleistungsdrucker.



- Ausgabegeschwindigkeit max. 52 S./Min. in Schwarz-Weiß
- Auflösung max. 1.200 x 1.200 dpi
- Leicht bedienbares 10,9 cm-Bedienfeld (4,3 Zoll) für einfaches Handling
- 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
- Direktdruck von Microsoft® Office Dateien (pptx, xlsx, docx) von USB-Speichern
- Die Vorschaufunktion ermöglicht es Benutzern, die Fertigstellung von Auftragsdokumenten vor dem eigentlichen Druck zu überprüfen

- 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 flexible, kabellose Anbindung des Druckers
- 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
Be Original.

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max.)	A4 52 S./Min.
Bedienfeld-Display	10,9 cm Farb-LCD-Touchscreen (4,3")
Papiergröße (min. – max.)	A4 – A6
Papierge wicht	60 – 203 g/m ²
Papierkapazität (std. – max.)	
Blatt	650 – 4.400
Anzahl der Papierquellen	2 – 6
Aufwärmzeit*1	102 Sek.
Erster Druck*2	4,5 Sek.
Speicher	
Drucker	1 GB
HDD	500 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung $\pm 10\%$, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,84 kW (220 bis 240V)
Abmessungen (B x T x H)	428 x 510 x 441 mm
Gewicht	26 kg

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® ab 2008R2 Windows® ab 8.1 Mac OS ab 10.15
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Druckprotokolle	LPD, Raw TCP (Port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL	PCL5e, PCL6 Emulation, PostScript® 3™ Emulation
Verfügbare Schriften	89 Schriftarten für PCL, 158 Schriftarten für PostScript® 3™ Emulation

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

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

Optionen

MX-CS21	250-Blatt-Papierkassette
MX-CS23	550-Blatt-Papierkassette
MX-CS25	2.100 Blatt Großraum-Kassette
L203073173	Drehbarer Unterschrank
L2040C2300	Verstellbarer Unterschrank
L2050G0855	Untersatz mit Rollen
MX-FN38	Finisher
MX-FN39	Heft-Finisher mit Multiheftung und Locheinheit
MX-MS10	4-Fach-Mailbox (4 x 100 Blatt)
MX-TR22	Ausgabe-Erweiterung bis 500 Blatt
MX-TR23	Ausgabe-Erweiterung für hohe Kapazität bis 2.500 Blatt
L2027X0500	Festplatte 500 GB
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



Stand: 6/23 | D30-DB-MXB557P

*1 Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. *2 Zufuhr der A4-Blätter über die kurze Kante, aus der ersten Papierkassette, Drucker in voller Bereitschaft, Druckdaten übertragen. Abweichungen in Abhängigkeit der Umgebungsbedingungen möglich. | Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Informationen 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