

A4-SW-Multifunktionsdrucker

MX-B468F

Leistungsstarkes Einstiegs-MFP mit hoher Produktivität



- Ausgabegeschwindigkeit max. 44 S./Min. in Schwarz-Weiß
- Standard-Papiervolumen von 650 Blatt auf bis zu 2.300 Blatt
- Auflösung von max. 1.200 x 1.200 dpi
- Der 100-Blatt-DSPF-Einzug scannt mit bis zu 98 ipm (doppelseitig, SW)
- 10,9 cm (4,3 Zoll) Farb-LCD-Touchscreen mit intuitivem Easy-Mode
- Direktdruck von Microsoft® Office Dateien (pptx, xlsx, docx) von USB-Speichern
- Zuverlässige, flexible Medienhandhabung bspw. schweres Papier, kleine Medien und Briefumschläge aus dem Semi-Magazin
- „Remote Operation“-Funktion (Fernbedienung) zeigt das Bedienfeld des MFPs auf einem PC oder Mobilgerät an, sodass das MFP über die Fernbedienung gesteuert werden kann
- Mehrschichtige Sicherheitsfunktionen schützen die Informationen im Dokument, auf diesem MFP und im Netzwerk
- Opt. WLAN ermöglicht einen einfachen Zugriff von mobilen Geräten und eine flexible Platzierung des MFPs in Ihrem Arbeitsbereich
- Einfaches Drucken von mobilen Geräten mit AirPrint
- Energiesparfunktionen: Reduzierung des Stromverbrauchs bei aktiver Nutzung oder im Ruhezustand

SHARP
Be Original.

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max.)	A4¹ 44 S./Min.
Bedienfeld-Display	10,9 cm Farb-LCD-Touchscreen (4,3")
Papiergröße (min. – max.)	A6 – A4
Papiergewicht	60 – 216 g/m ²
Papierkapazität (Std. – max.)	
Blatt	650 – 2.300
Anzahl der Papierquelle	2 – 5
Duplexdruck	ja
Aufwärmzeit	65 Sek.
Speicher	
Kopierer/Drucker (gem.)	2 GB
ISD	128 GB (opt.)
HDD	500 GB (opt.)
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	0,554 kW (220 bis 240V)
Abmessungen (B x T x H)	479 x 450 x 514 mm
Gewicht	21,2 kg

Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A4
Erstkopiezeit ²	6,8 Sek. (Farbe) 6,0 Sek. (SW)
Fortlaufendes Kopieren	9.999 (max.)
Druckauflösung	600 x 600
Zoombereich	25 – 400 % (mit DSPF) in 1 %-Schritten
Voreinstellungen	6 Einstellungen (2 Verkleinerungen/4 Vergrößerungen)

Netzwerk-Farbscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Scan-Geschwindigkeit ³ (ipm max.)	einseitig 34 (Farbe) 49 (SW)	doppelseitig 68 (Farbe) 98 (SW)
Auflösung (max.)	Push-Scan 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi Pull-Scan 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Dateiformate	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF ⁴ , JPEG ⁵	
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Festplatte (opt.)	



Stand: 06/23 | D30-DB-MXB468F

¹ Zufuhr von A4-Blättern über kurze Kante. ² 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. ³ Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments, der Scan-Einstellungen, der Betriebsbedingungen und der Umgebung variieren. ⁴ Benötigt eine optionale HDD. ⁵ Nur Farbe ⁶ Option erforderlich ⁷ Basierend auf dem ITU-T Test Chart #1 mit 33.600 bps. ⁸ Wenn die optionale Festplatte installiert wird, erhöht sich die Fax-Speicherkapazität auf 1 GB. ⁹ Kann nicht für den Desktop-Einsatz installiert werden. ¹⁰ Barcode-Option benötigt die ISD- oder HDD-Option. | Design und Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Microsoft, Windows Server und Windows sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. AirPrint, Apple, MacOS, Mac ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke von Apple Inc. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. PCL ist ein eingetragenes Warenzeichen der Hewlett-Packard Company. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Logos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. ©Sharp Corporation. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE.

Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi
Schnittstelle	USB 2.0 (Host, Highspeed), 10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T, WLAN (IEEE802.11a/ac/b/g/n) ⁶
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	PCL 5e/PCL 6 Emulation, PostScript [®] 3 [™] Emulation
Verfügbare Schriften	89 Schriftarten für PCL, 158 Schriftarten für für PostScript [®] 3 [™] Emulation

Fax

Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit ⁷	< 3 Sek.
Aufzeichnungsbreite	A4 – A6
Speicher	18 MB (integriert) ⁸

WLAN (opt. L2027X6430 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-CS31	250-Blatt-Papierkassette
MX-CS32	550-Blatt-Papierkassette
L203073173	Drehbarer Unterschrank
L2035S8502 ⁹	Verstellbarer Unterschrank (mit Vorratsfach für Papier)
L2047C4590	Manuelle Heft-Einheit
L2057X9528	Intelligent Storage Device (ISD)
L2027X0400	Festplatte 500 GB
L2027X6430	WLAN Print-Server IEEE802.11a/ac/b/g/n MarkNet N8450 mit Bluetooth
L2057X0295	TPM Security Modul
L2082S1205	IPDS-Lizenz
L2082X1206 ¹⁰	Barcode-Lizenz