

MX-4061/3561/3061

Office-MFPs, die durch erweiterbare Features überzeugen



Abb. MX-3061

- Ausgabegeschwindigkeiten von max. 40 S./Min. (MX-4061), 35 S./Min. (MX-3561) bzw. 30 S./Min. (MX-3061) in Farbe und Schwarz-Weiß
- Kommunikationsleuchten zeigen den MFP-Status an
- 100 Seiten RSPF Original-Wende-Einzug
- Leicht bedienbares 25,6 cm-Bedienfeld (10,1 Zoll) mit individuell einstellbarer Startseite für schnellen Zugriff auf häufig verwendete Funktionen
- Große Vielfalt an Endbearbeitungsoptionen, u. a. Sattelheftung, manuelle Heftung und klammerlose Heftung
- Direktdruck von Microsoft® Office Dateien von USB-Speichern
- Beim Abrufdruck fungiert ein Primär-MFP als Druckserver, weitere Geräte lassen sich clustern. Der Bediener entscheidet, wo er drucken möchte

- OCR-Dokumentenkonvertierung ohne Rechner: MFP erstellt durchsuchbare PDF- oder MS-Office Dateien
- Durch einmalige Anmeldung erhalten Sie einen Zugang zu Cloud-Diensten u. a. zu Google Drive™, OneDrive®, SharePoint® Online, Dropbox und Box
- Effektiver PDF-Direktdruck durch Adobe® Embedded Print Engine
- Hohe MFP-Datensicherheit: u. a. Verschlüsselung, Benutzerauthentifizierung und Zugriffsbeschränkungen
- Sicherheitsplus: Dank innovativem „Self Healing System“ wird eine Masterkopie der MFP-Firmware erstellt und bei Bedarf aktiviert
- Umweltfunktionen: Eco-Recommendation, Einstellung von Nutzungszeiten und Systemaktivierung durch Bewegungssensor

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max)	A4 ¹	A3	SRA3		
MX-4061	40 S./Min.	20 S./Min.	18 S./Min.		
MX-3561	35 S./Min.	18 S./Min.	16 S./Min.		
MX-3061	30 S./Min.	16 S./Min.	15 S./Min.		
Bedienfeld-Display			25,6 cm Farb-LCD Touchscreen (10,1")		
Papiergröße (min – max)	A5 ² – SRA3				
Papiergewicht					
Kassette	60 – 300 g/m ²				
Semi-Magazin	55 – 300 g/m ²				
Papierkapazität (Std – max)					
Blatt	650 – 6.300				
Kassetten/Magazine	1 – 5 (plus Semi-Magazin)				
Aufwärmzeit³					
Speicher	20 Sek. ⁴				
Kopierer/Drucker (gem.)	5 GB				
HDD ⁵	500 GB				
Netzanschluss					
lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz					
Leistungsaufnahme (max)	1,84 kW (220 bis 240V)				
Abmessungen ⁶ (B x T x H)	608 x 650 x 834 mm				
Gewicht	79 kg				

Kopierer

Original-Papiergröße (max)	A3		
Erstkopiezeit ⁷	Farbe	SW	
	6,7 Sek.	4,7 Sek.	
Fortlaufendes Kopieren (max)			9.999
Druckauflösung			
Scannen (Farbe)	600 x 600 dpi		
Scannen (SW)	600 x 600, 600 x 400 dpi		
Drucken	1.200 x 1.200, 600 x 600 dpi		
	9.600 (äquivalent) x 600 dpi (je nach Kopiermodus)		
Abstufungen			
Abstufungen	256		
Zoombereich			
Zoombereich	25 – 400 % (25 – 200 mit DSPF) in 1 %-Schritten		
Voreinstellungen			
Voreinstellungen	5 Verkleinerungen / 5 Vergrößerungen		

WLAN

Eingehaltene Norm	IEEE802.11n/g/b
Zugriffsmodus	Infrastrukturmodus, Software AP Modus
Sicherheit	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP ⁸ , WPA2 PSA, WPA2 EAP ⁸

Stand: 10/20, Update: 01/22 | Art. DB MX-4061-3061

¹ Zufuhr über lange Kante. ² Bei A5 Papier nur Zufuhr über kurze Kante. ³ Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. ⁴ Beim Starten des MFPs über den Netzschalter. 33 Sek. beim Start des MFPs über den Hauptnetzschalter. ⁵ HDD Kapazität abhängig von Verfügbarkeit. ⁶ Inkl. Einstellvorrichtungen und Auszügen ⁷ Zufuhr der A4 Blätter über die lange Kante, aus der ersten Papierkassette, vom Vorlagenglas, ohne autom. Farbwahl und autom. Farbmodus, MFP in voller Bereitschaft. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich. ⁸ Gilt nicht für den Software AP Modus. ⁹ Basierend auf der Sharp A4 Standardtabelle, mit Papiereinzug und Zufuhr über lange Kante. Nutzung der Werks-Standardeinstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. ¹⁰ Farbe/nur Graustufen. ¹¹ Die Speicherkapazität kann je nach Art des Dokuments und Scan-Einstellungen variieren. ¹² Für einige Funktionen sind Optionen erforderlich. ¹³ Basierend auf der Sharp-Standardgrafik mit ca. 700 Zeichen (A4-Zufuhr über lange Kante) bei Standardauflösung im Super G3 Modus, 33,600 bps, JBIG Komprimierung. ¹⁴ Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server und Windows sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Google Drive, Gmail, Android und Google Cloud Print sind Marken von Google LLC. Die Marke Google Drive wird mit Genehmigung von Google LLC verwendet. Box ist eine Marke, Dienstleistungsmerke oder eingetragene Marke von Box, Inc. QR Code ist eine eingetragene Marke von DENSO WAVE INCORPORATED in Japan und anderen Ländern. AirPrint und Mac sind Marken von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern registriert. PCL ist eine eingetragene Marke der Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice ist ein Produkt von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften. Qualcomm ist eine Marke von Qualcomm Incorporated, eingetragen in den USA und anderen Ländern. DirectOffice ist eine Marke von CSR Imaging US, LP, registriert in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Logos sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Sharp Corporation. Alle Marken werden anerkannt. E&O

Netzwerkscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Scan-Geschwindigkeit¹⁰ (ipm max)	einseitig	doppelseitig
80		25
Auflösung (max)		
Push-Scan		100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi
Pull-Scan		75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi
50 bis 9.600 dpi über Benutzereinstellungen		
Dateiformate		TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF ¹⁰ , JPEG ¹⁰ , XPS, durchsuchbare PDFe, Microsoft® Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RTF)
Scan-Ziele		Scan-to-E-Mail, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Festplatte, URL

Dokumentenarchivierung

Dokumentenarchivierungs-kapazität ¹¹	Seiten	Dateien
Haupt- u. benutzerdef. Ordner	20.000	3.000
Schnellablage-Ordner	10.000	1.000
Gespeicherte Jobs¹²		Kopieren, Drucken, Scannen, Faxübertragung
Speicherverzeichnisse		Schnellablage-Ordner, Hauptordner, benutzerdefinierter Ordner (max. 1.000)
Vertrauliche Speicherung		Passwortschutz (für Haupt- u. benutzerdef. Ordner)

Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, opt. Secondary LAN Support
Unterstützte OS	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows® 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (E-Mail-Ausdruck), HTTP, FTP für den Download von Dateien, IPP, SMB, WSD
PDL	PCL 6 Emulation, Adobe® PostScript®3™
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL, 139 Schriftarten für Adobe® PostScript®3™

Fax (optional MX-FX15 erforderlich)

Kompressionsverfahren	MH/MMR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit ¹³	< 2 Sek.
Modemgeschwindigkeit	33.600 – 2.400 bps mit automatischem Fallback
Übertragungsauflösung	203,2 x 97,8 dpi (Std) / 406,4 x 391 dpi (Ultra Fine)
Aufzeichnungsbreite	A3 – A5
Speicher	1 GB (integriert)

SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG

Moosstrasse 2a
CH-8803 Rüschlikon
Tel.: +41 44 846 61 11
www.sharp.ch

SHARP

Be Original.