



Informationen für den Erfolg. /This is Why: Darum brauchen Sie unsere Multifunktionsprodukte der nächsten Generation.





A3-FARB-MFPS MIT HOCH ENTWICKELTEN FUNKTIONEN FÜR VERNETZTE TEAMS

Schnell und produktiv

- Schnelle Ausgabe von max. 40 S./Min. (MX 4070N), 35 S./Min. (MX 3570N) bzw. 30 S./Min. (MX-3070N) in Farbe und in SW
- Eingebauter 150-Blatt-DSPF-Originaleinzug als Standard
- Scangeschwindigkeit bis zu 200 B./Min. in Farbe und in SW
- Mittels serverloser Druckfreigabe können Benutzer Dokumente an ein Master-MFP senden. Bei diesem Print Release-Verfahren fungiert das Master-MFP als Server und es lassen sich insgesamt bis zu fünf MFP vernetzen
- Alle Kassetten nehmen eine Vielzahl an Papierformaten bis zu SRA3 und Papierstärken bis 300 g/m² auf
- Die OCR-Funktion konvertiert gescannte Dokumente in editierbare Microsoft® Office-Dateien (pptx, xlsx, docx) und durchsuchbare PDF-Dateien
- Eine Vielzahl an Finishing-Optionen verfügbar

Hervorragende Bildqualität

- Hoch qualitativer Druck mit 1.200 x 1.200 dpi
- Eine automatische Prozesskontrolle und ein Entwickler-Auffrischsystem stellen durchgängig hohe Bildqualität sicher
- Automatischer Farbmodus für erweiterte Scanleistung
- PCL 6-Emulation und Adobe® PostScript® 3™ Standard

Hochentwickelte Funktionalität

- Vollfarbdruck und -scan über das Netzwerk serienmäßig
- Druck aus Applikationen, die Google Cloud Print™*¹ unterstützen
- Single Sign-on schafft einfachen Zugriff auf öffentliche Cloud-Speicherdienste
- Sharp OSA (Offene System Architektur) ermöglicht die Integration netzwerk- und cloudbasierter Anwendungen
- Die Druck-/Scan-Applikation Sharpdesk Mobile verbindet das MFP über WLAN an Mobilgeräte

Mehr Benutzerfreundlichkeit

- Der Bewegungssensor erkennt herankommende Benutzer und "weckt" das MFP aus dem Ruhemodus für den sofortigen Betrieb
- Der kippbare 25,6 cm-Farb-Touchscreen und die Standard-Einschubtastatur ermöglichen eine intuitive Navigation der MFP-Funktionen
- Die Multi-Touch-Bedienung (Pinch and Spread*²) ermöglichen ein einfaches Zoomen
- Die übersichtliche Vorschaufunktion ermöglicht den Benutzern die Prüfung und Bearbeitung von Kopier- und Scanaufträgen
- Für noch mehr Benutzerfreundlichkeit kann das Bedienfeld Remote auf einem PC angezeigt und verwendet werden

• Vielschichtige Sicherheitslösungen

- S/MIME für sichere E-Mail-Kommunikation wird unterstützt
- Hoch entwickelter Datenschutz und modernste Zugriffskontrolle

Energieeffizient

- Extrem niedriger TEC-Wert
- Der Zeitplan-Funktion für Ein-/Ausschaltung schaltet das MFP zu den vom Administrator eingestellten Zeiten automatisch ein und aus
- Die Eco-Scan-Funktion ermöglicht stromsparendes Scannen mit deaktivierter Fixierrolle für Aufträge, bei denen kein Drucken erforderlich ist
- Die Eco-Recommendation-Funktion schlägt vor dem Drucken umweltfreundliche Einstellungen vor*³
- Das neue, schnell aufheizende "Belt Fusing Unit" garantiert schnelle Aufwärmzeiten

^{*1} Demnächst verfügbar.

^{*2} Für erweiterte Vorschau und Web-Browsing

^{*3} Für das Drucken von Dokumentenarchivierungsdaten und für Direktdruck (FTP/SMB/USB)

Technische Daten

Allgemeines Maschinengeschwindigkeit (max.) 20 S./Min MX-4070N 40 S /Min

18 S./Min 18 S./Min 16 S./Min 35 S./Min MX-3070N 30 S./Min 16 S./Min 15 S./Min

Bedienfeld-Display 25,6 cm-LCD-Farb-Touchscreen Papierformat (min. - max.) SRA3 - A5*2

Papierstärke

60 - 300 g/m² Semi-Magazin 55 - 300 g/m²

Papierkapazität (std. – max.)	
Blatt	650 – 6.300
Kassetten	1–4 (plus Semi-Magazin)
Aufwärmzeit*3	10 Sek.
Speicher	
Kopierer/Drucker (gem.)	5 GB
HDD*4	500 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10%, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,84 kW (220 – 240 V)
Abmessungen (B x T x H)	615 x 660 x 838 mm
Gewicht	87 kg

1.200 x 1.200, 600 x 600, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi

Kopierer		
Papierformat des Originals (max.)	A3	
Erstkopie*5	Vollfarbe 6,7 Sek. SW 4,7 Sek.	
Fortlaufendes Kopieren (max.)	9.999	
Druckauflösung (dpi)		
Scan (Farbe)	600 x 600	
Scan (SW)	600 x 600, 600 x 400	
Druck	1.200 x 1.200, 600 x 600, 9600 (äquivalent) x 600 (je nach Kopiermodus)	
Graustufen	256	
Zoombereich	25 - 400 % (25 - 200 mit DSPF) in 1%-Schritten	
Voreinstellungen (metrisch)	10 Einstellungen (5 Verkleinerungen/5 Vergrößerungen	

Erstkopie*5	Vollfarbe 6,7 Sek.	SW 4,7 Sek.	Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Fortlaufendes Kopieren (max.)	9.999		Unterstützte Betriebssysteme	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, Windows Vista®,
Druckauflösung (dpi)				Windows® 7, 8, 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10
Scan (Farbe)	600 x 600		Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Scan (SW)	600 x 600, 600 x 400		Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (E-Mail-Druck), HTTP, FTP zum
Druck	1.200 x 1.200, 600 x 600, 960	00 (äquivalent) x 600 (je nach Kopiermodus)	· ·	Download von Druckdateien, IPP
Graustufen	256		PDL	PCL 6-Emulation, Adobe® PostScript®3™
Zoombereich	25 - 400 % (25 - 200 mit I	OSPF) in 1%-Schritten	Erhältliche Schriftarten	80 Schriftarten für PCL, 139 Schriftarten für Adobe PostScript 3
Voreinstellungen (metrisch)	10 Einstellungen (5 Verklein	erungen/5 Vergrößerungen		
			LU ANI	
Notauoskaannos			WLAN	
Netzwerkscanner			Eingehaltene Norm	1IEEE802.11n/g/b

Netzwerkscanner	Netzwerkscanner			
Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)			
Scan-Geschwindigkeit*6	einseitig: max. 100 O./Min. zweiseitig: max. 200 O./Min.			
Auflösung (max.) Push-Scan Pull-Scan	100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 50 bis 9600 dpi über Benutzereinstellungen			
Dateiformate	TIFF, PDF, PDF/A, Encrypted-PDF, Compact-PDF, JPEG*7, XPS, Searchable-PDF, Microsoft® Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RTF)			
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Festplatte			
Scanner-Utilities	Sharpdesk			

Faxbetrieb (opt. MX-FX11 erforderlich)				
Komprimierungsmethode	MH/MR/MMR/JBIG			
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3			
Übertragungszeit* ¹¹	weniger als 3 Sek.			
Modemgeschwindigkeit (Bit/s)	33.600 – 2.400 mit automatischer Zurückschaltung			
Übertragungsauflösung	std. 203,2 x 97,8 dpi ultrafein 406,4 x 391 dpi			
Aufzeichnungsbreite	A3 – A5			
Speicher	1 GB (eingebaut)			

Infrastruktur-Modus, Software-AP-Modus

Dokumentenarchivierung

Dokumentenarchivierungskapazität*8	Seiten	Datei
Haupt- u. benutzerdef. Ordner	20.000	3.000
Schnellablage-Ordner	10.000	1.000
Gespeicherte Jobs*9	Kopieren, Drucken, Scannen, Faxübertragung	
Speicherverzeichnisse	Schnellablage-Ordner, Hauptordner, benutzerdefinierter Ordner (max. 1.000)	
Vertrauliche Speicherung	Passwortschu	ıtz (für Haupt- und benutzerdefinierte Ordner)





Netzwerkdrucker

Auflösung

Zugriffsmodus

Sicherheit





WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP*10, WPA2 PSA,



Hinweise

Konstruktion und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Das ENERGY-STAR-Zeichen ist ein Zertifizierungskennzeichen und darf ausschließlich zur Kennzeichnung spezifischer Produkte, die den ENERGY-STAR-Programmanforderungen entsprechen, verwendet werden. ENERGY-STAR ist ein eingetragenes US-Warenzeichen. Windows NT, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Abdobe und PostScrije 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen der Adobe Systems incorporated in den USA und/loder anderen Ländern. Alle anderen Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. ©Sharp Corporation, Januar 2016. Ref: MX-M4070N/MX-M3570N/MX-M3070N Job: (16684). Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE. Stant: 1/16 Jart. DB MX4070N-3070N

This is Why

www.sharpbusiness.de



SHARP BUSINESS SYSTEMS DEUTSCHLAND GMBH INDUSTRIESTRASSE 180 D-50999 KÖLN

TEL.: +49 2236 323 100 FAX: +49 2236 323 111