

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A3

# MX-4061S



Kolorowe urządzenie MX-4071S A3 to rozbudowany system wielofunkcyjny współpracujący z licznymi rozwiązaniami programowymi, które optymalizują produktywność zespołu w każdym czasie i miejscu.

- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Prędkość w stronach na minutę: 40 w trybie mono i w kolorze
- Pojemność podajników papieru: 650 arkuszy standardowo; 6300 arkuszy maksymalnie
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala z regulacją pochylenia i funkcją szybkiej pomocy umożliwia wygodny dostęp do funkcji urządzenia
- Funkcja wydruku podążającego stwarza możliwość wysłania i przechowywania dokumentów w pamięci głównego urządzenia
- wielofunkcyjnego w celu identyfikacji użytkowników i wydrukowania ich na dowolnym urz
- Logowanie Single Sign-On otwiera dostęp do preferowanych usług przechowywania danych w chmurze
- Krótki czas nagrzewania i czujnik ruchu gwarantują, że urządzenie jest zawsze gotowe do natychmiastowej pracy
- Funkcja optycznego rozpoznawania tekstu (OCR) umożliwia konwertowanie skanowanych dokumentów do edytowalnych plików pakietu MS Office (pptx, xlsx, docx) oraz przeszukiwalnych plików PDF

# Dane techniczne

## Ogólne

Prędkość: A4 kolor (str./min.)	40
Prędkość: A4 mono (str./min.)	40
Prędkość: SRA3 mono (str./min.)	20
Technologia	20
Format papieru: min.	A5R
Format papieru: maks.	SRA3
Gramatura papieru: min. (g/m <sup>2</sup> )	55
Gramatura papieru: maks. (g/m <sup>2</sup> )	300
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	650
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	6300
Czas nagrzewania (s)	20
Pamięć ogólna: maks. (GB)	5
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	500
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	1,84
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	608
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	650
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	834
Waga (kg)	79
Zasilanie: napięcie min. (V)	200
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

## Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A3
Czas wykonania pierwszej kopii: kolor (s)	6,7
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	4,7
Sortowanie elektroniczne	Opt.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość drukowania (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600
Gradacja: kolor (odpowiednio poziomów)	256
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	10
Skaner sieciowy	Push scan, Pull scan

## Skanowanie

Skanowanie trybach	Std.
Rozdzielczość skanowania "Push" (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość skanowania "Pull" (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600
Pojemność podajnika dokumentów (ark.)	100
Formaty plików: std	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RFT)
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

## Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: min. (ark.)	500
Pojemność wyjściowa: maks. (ark.)	3000
Pojemność zszywania: maks. (ark.)	65
Tworzenie broszur	Opt.
Sortowanie z przesunięciem	Std.
Dziurkowanie	Opt.

## Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	40000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	24000
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	24000
Yellow (stron przy 5% pokryciu)	24000

## Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Złącza: opcja	Secondary LAN support
Obsługiwane systemy: std	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.9, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA/WPA2 Mixed PSK, WPA/WPA2 Mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP
Protokoły drukowania	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP, SMB, WSD
Języki opisu strony: std	PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™
Dostępne czcionki	80 PCL, 139 PostScript 3

## Faks

Faks	Opt.
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3, G3
Czas przesyłania (s)	2
Prędkość modemu: min. (bps)	2400
Prędkość modemu: maks. (bps)	33600
Rozdzielczość wysyłania: std (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi)	406.4 x 391 dpi
Format dokumentów: min.	A5
Format dokumentów: maks.	A3
Pamięć: maks. (GB)	1
Skala szarości (poziomy)	256
Rejestracja wybierania: jednoprzyciskowe/szybkie wybieranie	2000
Rozsyłanie (maks. ilość miejsc)	500

## Pliki

Funkcja archiwizacji dokumentów	Std.
Pojemność - foldery główny i własny (liczba stron)	20000
Pojemność - folder tymczasowy (liczba stron)	10000
Programowane zadania	Drukowanie, Kopiowanie, Skanowanie, Wysyłanie faksów
Foldery do przechowywania dokumentów	Folder tymczasowy, Folder główny, Foldery własne (maks. 1000)
Przechowywanie faksów poufnych	True

## Złącze bezprzewodowe

Złącze bezprzewodowe	Opt.
Zgodność	IEEE802.11b/g/n
Tryb dostępu	Tryb infrastruktury, Tryb Software AP
Bezpieczeństwo	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

