

Czarno-białe drukarki wielofunkcyjne A4

# MX-B456WH



Kompaktowe urządzenie wielofunkcyjne A4 MX-B456WH zapewnia szybkie, wygodne drukowanie, kopiowanie i skanowanie z prędkością 45 stron na minutę w trybie mono.

- Czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 o prędkości drukowania 45 stron na minutę
- NFC\*<sup>2</sup> i kod QR umożliwiają łatwe bezpośrednie połączenie urządzenia wielofunkcyjnego z urządzeniem mobilnym
- Zaawansowana ochrona systemu/danych i kontrola dostępu, w tym oprogramowania firmware oraz funkcja samodzielnego przywracania systemu, a także możliwość tworzenia białej listy
- Obsługa aplikacji mobilnego drukowania/skanowania Sharpdesk Mobile oraz różne usługi druku mobilnego
- Łatwy tryb interfejsu użytkownika na 7-calowym kolorowym dotykowym wyświetlaczu LCD z panelem sterowania, który można odchyłać pod różnymi kątami, aby ułatwić dostęp
- Obsługa dwóch sieci Ethernet\*<sup>3</sup>
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej, np. Dropbox, poprzez jednorazowe logowanie
- Oszczędzający przestrzeń biura wewnętrzny finisz (opcjonalny) automatyzuje sortowanie i zszywanie dokumentów
- Wbudowana komunikacja bezprzewodowa zapewnia łatwy dostęp z urządzeń mobilnych i elastyczne rozmieszczenie urządzeń
- Standardowa taca papieru i wielokartkowy podajnik boczny obsługują szeroką gamę formatów papieru, w tym A6
- 100-arkuszowy dwustronny automatyczny podajnik dokumentów (DSPF) umożliwia skanowanie dokumentów z prędkością do 110 obrazów na minutę\*<sup>1</sup>
- Podajnik wizytówek w podajniku DSPF\*<sup>1</sup> skanuje partie złożone z maks. 25 wizytówek

# Dane techniczne

## Ogólne

Prędkość: A4 mono (str./min.)	45
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A4
Gramatura papieru: min. (g/m <sup>2</sup> )	60
Gramatura papieru: maks. (g/m <sup>2</sup> )	220
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	550
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	2350
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)	492
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	517
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	638
Waga (kg)	33
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

## Faks

Faks	Std.
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3, G3
Czas przesyłania (s)	3
Prędkość modemu: min. (bps)	2400
Prędkość modemu: maks. (bps)	33600
Rozdzielczość wysyłania: std (dpi)	203.2 x 97.8
Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi)	406.4 x 391
Format dokumentów: min.	A5
Format dokumentów: maks.	A4
Pamięć: maks. (MB)	1024
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	Kopiowanie, Drukowanie, 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, WPA2/WPA3-mixed, PSK/SAE, WPA2 EAP/WPA3-mixed, WPA3, EAP

## Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	600 x 600, 9600 (equivalent) x 600
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, IEEE802.11b/g/n
Obsługiwane systemy: std	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, 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
Protokoły sieciowe	TCP/IP
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

## 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, Office Open XML (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RTF)
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

## Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A4
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	37
Sortowanie elektroniczne	Std.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość drukowania (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Gradacja: mono (odpowiednio poziomów)	256
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	10
Skaner sieciowy	Push scan, Pull scan

## Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: min. (ark.)	250
Pojemność wyjściowa: maks. (ark.)	250
Pojemność zszywania: maks. (ark.)	30
Sortowanie z przesunięciem	Opt.

## Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	30000
---------------------------------	-------

