

Czarno-białe drukarki wielofunkcyjne A3

# MX-M266NV



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Prędkość: 26 str./min (w trybie cz.-b.)
- Pojemność podajników papieru: 1100 arkuszy standardowo; 2100 arkuszy maksymalnie
- Standardowy druk i kolorowe skanowanie sieciowe
- Standardowy dwustronny automatyczny podajnik dokumentów (RSPF) i standardowy moduł dupleks
- Oszczędzający przestrzeń wewnętrzny finiszier
- 7-calowy kolorowy panel dotykowy z funkcją podglądu miniatur

# Dane techniczne

## Ogólne

Prędkość: A4 mono (str./min.)	26
Technologia	15
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A3
Gramatura papieru: min. (g/m <sup>2</sup> )	55
Gramatura papieru: maks. (g/m <sup>2</sup> )	200
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	1100
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	2100
Czas nagrzewania (s)	20
Pamięć ogólna: maks. (GB)	2
Pamięć drukarki: maks. (GB)	2
[MFPSpecificationStorageOpt]	HDD
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	250
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	1,45
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	620
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	617
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	830
Waga (kg)	51
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

## Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A3
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	43
Sortowanie elektroniczne	Std.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Rozdzielczość drukowania (dpi)	600 x 600
Gradacja: kolor (odpowiednio poziomów)	256
Gradacja: mono (odpowiednio poziomów)	2
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, 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-1b, Encrypted PDF, JPEG, XPS
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

## Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: min. (ark.)	500
Pojemność zszywania: maks. (ark.)	50
Sortowanie z przesunięciem	Std.

## Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 6% pokryciu)	27500
---------------------------------	-------

## Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	1200 x 600, 600 x 600
Rozdzielczość rozszerzona (dpi)	1200 x 600, 600 x 600
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy: std	Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Obsługiwane systemy: opcja	Mac OS X 10.4, Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, Mac OS X 10.7, Mac OS X 10.8, 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 (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)
Protokoły drukowania	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP
Języki opisu strony: std	PCL6 emulation
Języki opisu strony: opcja	Adobe® PostScript® 3™ emulation
Dostępne czcionki	80 PCL, 136 PostScript 3 emulation

## 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
Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi)	406.4 x 391
Format dokumentów: min.	A5
Format dokumentów: maks.	A3
Pamięć: min. (MB)	512
Pamięć: maks. (GB)	1
Skala szarości (poziomy)	256
Rejestracja wybierania: jedнопрыцыскавое/шыбыкые wybieranie	1000
Rozsyłanie (maks. ilość miejsc)	500

## Pliki

Funkcja archiwizacji dokumentów	Opt.
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.
----------------------	------