



# MX-M356NV/MX-M316NV/MX-M266NV

Cyfrowy system wielofunkcyjny

[www.sharp.pl](http://www.sharp.pl)

**SHARP**  
Be Original.

# Niezbędne funkcje biznesowe.

Przystępna cena, elastyczność i wydajność. Spraw sobie łatwe w użytkowaniu urządzenie wielofunkcyjne, które jest idealne dla twojego biura.

## Niezbędne funkcje. Wydajność w przystępnej cenie.

Rób więcej w krótszym czasie i przy mniejszym zużyciu zasobów: od szybkiego, dwustronnego drukowania i kopiowania po wyjątkowo dużą pojemność papieru, od natychmiastowego przetwarzania zadań do takich funkcji kopiowania, jak skanowanie dowodów osobistych, sortowanie rotacyjne czy sortowanie elektroniczne.

Nasze wielofunkcyjne urządzenia czarno-białe A3 MX-M356NV, MX-M316NV i MX-M266NV z możliwością pracy w sieci doskonale dopasują się do twojej firmy. Wiemy, że uzyskiwanie wysokiej jakości rezultatów na czas za każdym razem będzie dużo łatwiejsze.

Urządzenie można obsługiwać za pomocą intuicyjnego, siedmioocalowego ekranu LCD z przyciskami szybkiego dostępu przypisanymi często używanym funkcjom. Nie ma prostszego rozwiązania. Nie musisz już wczytywać się w instrukcję: po prostu podejść do urządzenia i rozpocząć pracę.

## Drukowanie. Kopiowanie. Skanowanie.

Urządzenia oferują dużo więcej niż tylko wysokiej jakości drukowanie i kopiowanie. Możesz skanować dokumenty w kolorze, a następnie przesyłać je bezpośrednio na komputer lub inne urządzenie. Poza tym podajnik dokumentów pozwala skanować automatycznie obie strony dokumentów w partiach zawierających do stu arkuszy. Po prostu włóż je do podajnika i pozwól mu zrobić resztę.

W mniejszych zespołach sprawdzi się urządzenie MX-M266NV o prędkości drukowania 26 stron na minutę, które z łatwością spełni twoje codzienne wymagania w zakresie druku i kopiowania. Większe zespoły docenią szybsze (35 stron na minutę) urządzenie MX-M356NV oraz model MX-M316NV (31 stron na minutę). Każdemu spodobać się wyraźne detale i cienkie linie, które można uzyskać dzięki rozdzielczości 1200 x 600 oraz skali szarości o 256 odcieniach.



Łatwy w obsłudze panel sterowania z ekranem LCD zapewnia wygodną nawigację.



# Dodatkowe opcje.

W kwestii wyposażenia twoich pracowników w potrzebne im narzędzia nie musisz iść na kompromis.

## Stworzone do pracy zdalnej

Współpraca i udostępnianie treści są częścią nowoczesnych biur pracy. Dlatego ważne jest, by wyposażenie biura wspierało dzielenie się wiedzą i informacjami w jak najprostszy sposób.

Pracownicy zdalni oraz goście odwiedzający biuro również są mile widziani. Tak naprawdę każdy, kto posiada smartfon czy tablet, może pobrać darmową aplikację Sharpdesk Mobile i zacząć korzystać z urządzeń MX-M356NV, MX-M316NV i MX-M266NV. Ciesz się z natychmiastowego, bezwysyłkowego, bezprzewodowego drukowania i skanowania\*<sup>1</sup>.

Możesz też podejść do urządzenia i drukować lub skanować przy użyciu nośnika pamięci\*\*<sup>2</sup> podłączonego do jednego z dwóch portów USB.

## Bezpieczeństwo i energooszczędność

Wszystkie produkty Sharp są stworzone dla współczesnego świata. Wielopoziomowe zabezpieczenia obejmują szyfrowanie danych, bezpieczne usuwanie plików i funkcję druku poufnego, które chronią twoją sieć, dokumenty i dane przed niepożądanym dostępem.

A ponieważ dbamy o środowisko, nasze urządzenia wielofunkcyjne z certyfikatem Energy Star są wyposażone w energooszczędne funkcje, takie jak Eco Scan czy funkcja automatycznego wyłączenia.

\*<sup>1</sup>Wymagany adapter bezprzewodowy MX-EB13 Wireless LAN.

\*\*<sup>2</sup>Drukowanie bezpośrednie z USB wymaga opcjonalnego dysku MX-HD15 N. Bezpośrednie drukowanie plików PDF wymaga również modułu MX-PK11.

## Dopasowane do przyszłości

Jeśli twoje wymagania zmieniają się w przyszłości, możesz dodać kolejne funkcje. Do wyboru masz:

**Kompaktowy finiszier wewnętrzny** – dzięki niemu posortujesz i zszyjesz arkusze, by stworzyć estetycznie wykończone dokumenty, odpowiednio przygotowane do odbioru.

**Dodatkowe podajniki papieru** – zwiększ pojemność z 1100 aż do 2100 arkuszy i korzystaj z dłuższego, nieprzerwanego drukowania.

**Dysk twardy o pojemności 250 GB** – służy do przechowywania dokumentów, zadań i obrazów, do których dostęp zyskasz przez sieć.

**Platforma Sharp OSA (Open Systems Architecture)** – umożliwiająca integrację z najnowszymi aplikacjami sieciowymi Sharp i naszych partnerów technologicznych.

**Sharpdesk** – skorzystaj z tego wydajnego oprogramowania do zarządzania plikami na komputerze. Możesz go użyć także do plików zeskanowanych na urządzeniu wielofunkcyjnym.

**Faks** – wyeliminuj potrzebę korzystania z osobnego urządzenia.

*Doskonałe dla wymagających zespołów i rozwijających się firm*



# Specyfikacja techniczna

## Dane ogólne

<b>Szybkość wydruku</b> *1 (strony na minutę/kopie na minutę) (maks.)	<b>A4</b>	<b>A3</b>
MX-M356NV	35	20
MX-M316NV	31	17
MX-M266NV	26	15
<b>Format papieru</b> *2 (min. - maks.)	A6 - A3	
<b>Gramatura papieru</b> (g/m <sup>2</sup> )		
Kasety	55 - 105	
Podajnik boczny	55 - 200	
<b>Pojemność papieru</b> (standardowa - maksymalna)		
Arkusze	1 100 - 2 100	
Kasety	2 - 4 (oraz podajnik boczny)	
<b>Czas nagrzewania</b> *3 (sekundy)	20 lub mniej	
<b>Pamięć</b> (GB)		
Kopiarka/Drukarka (współdzielona)	2	
HDD** (opcj.)	250	
<b>Wymagania dotyczące zasilania</b>	Lokalne napięcie znamionowe AC ±10%, 50/60 Hz	
<b>Zużycie energii</b> (kW) (maks.)	1,45	
<b>Wymiary</b> (mm, sz. x gł. x wys.)*5	620 x 617 x 830	
<b>Masa</b> (kg)	51	

## Kopiarka

<b>Format oryginałów</b> (maks.)	A3
<b>Czas wydruku pierwszej kopii</b> *5 (sekundy)	
MX-M356NV	4,0
MX-M316NV	4,3
MX-M266NV	4,3
<b>Kopiowanie ciągłe</b> (maks.)	999
<b>Rozdzielczość druku</b> (dpi)	
Skan	600 x 600; 600 x 400; 600 x 300*6
Druk	600 x 600
<b>Stopień gradacji</b>	256
<b>Zakres regulacji skali kopiowania</b> (%)	25 - 400 ze skokiem 1% (25 - 200 przez podajnik RSPF)
<b>Zaprogramowane skale kopiowania</b>	4 (2R/2E)

## Skanner sieciowy

<b>Metoda skanowania</b>	Skanowanie push (poprzez panel sterowania) Skanowanie pull (przez aplikację zgodną ze standardem TWAIN)*7
<b>Prędkość skanowania</b> *8 (oryginały na minutę)	56
<b>Rozdzielczość</b> (dpi, maks.)	
Skanowanie push	100, 200, 300, 400, 600
Skanowanie pull	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600; 50 - 9600 zgodnie z ustawieniem użytkownika
<b>Formaty plików</b>	TIFF, PDF, PDF/A-1b, zsyfrowany PDF, JPEG*9, XPS
<b>Miejsca skanowania</b>	Skan do maila, na pulpit, na FTP, do folderu sieciowego (SMB), na nośnik USB, do i-Fax*10
<b>Oprogramowanie narzędziowe skanera</b>	Sharpdesk

## Przechowywanie dokumentów\*9

<b>Pojemność przechowywania dokumentów</b> *11	<b>Strony</b>	<b>Pliki</b>
Folder główny i użytkownika	20 000	3 000
Folder tymczasowy	10 000	1 000
<b>Przechowywanie zadań</b> *12	Kopie, wydruki, skany, wysłane fakсы	
<b>Folder do przechowywania</b>	Folder tymczasowy, folder główny, folder użytkownika (maks. 1000)	
<b>Przechowywanie poufnych danych</b>	Ochrona hasłem (dla folderu głównego i folderów użytkowników)	

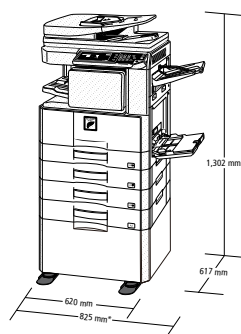
## Drukarka sieciowa

<b>Rozdzielczość</b> (dpi)	1 200 x 600, 600 x 600	
<b>Interfejs</b>	USB2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	
<b>Obsługiwane systemy operacyjne</b>	W standardzie	Windows Server 2008/2008R2, Windows 2012/2012R2, Windows Server 2016, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13**13
<b>Protokoły sieciowe</b>	Protokoły sieciowe TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (Netware), EtherTalk**13 (AppleTalk)	
<b>Protokoły wydruku</b> *14	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie e-maili), HTTP, FTP do pobierania plików wydruku, drukowanie EtherTalk, IPP	
<b>Języki opisu strony</b>	W standardzie	Emulacja PCL 6
	Opcjonalnie*15	Emulacja PostScript® 3™
<b>Dostępne czcionki</b>	80 czcionek dla emulacji PCL, 136 czcionek dla emulacji PostScript® 3™	

## Faks\*16 (opcja)

<b>Metoda kompresji</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Protokół komunikacji</b>	Super G3/G3
<b>Czas wysłania</b> *17 (sekundy)	2
<b>Prędkość modemu</b> (bps)	33600 - 2400 z automatyczną redukcją prędkości
<b>Rozdzielczość druku</b> (dpi)	
Standardowa	203,2 x 97,8
Ultra Fine	406,4 x 391
<b>Obsługiwane formaty</b>	A5 - A3
<b>Pamięć</b> (GB; w standardzie - maks.)	0,5-1*9

## Wymiary zewnętrzne



\*1 085 mm, gdy taca finiszera i taca wyjścia są wysunięte. Przedstawione z opcjami

## Opcje

**MX-M356NV/MX-M316NV/  
MX-M266NV**  
Urządzenie główne

**MX-CS12 N**  
Kaseta na 500 arkuszy

**MX-CS13 N\***  
Kaseta na 500 arkuszy

**AR-DS19**  
podstawa (duża)

**AR-DS20**  
podstawa (mała)

**L20EUNOVADESK**  
Szafla

**L20STABDS19**  
Stabilizatory

**MX-TR17 N**  
Taca wyjścia  
(wymaga MX-FN26)

**MX-TR18 N**  
Separator prac

**MX-FN26 N**  
Finiszier

\* trzecia kaseta musi być kaseta  
MX-CS13.

**MX-HD15 N**  
Twardy dysk

**MX-PK13**  
Moduł PS3

**MX-PF10**  
Zestaw czcionek kodów  
kreskowych

**MX-FX11**  
Moduł faksu

**MX-FWX1**  
Moduł faksu internetowego

**AR-SU1**  
Moduł stemplujący

**MX-FR50U**  
Moduł ochrony danych

**MX-EB13**  
Adapter USB sieci bezprzewodowej

**MX-AMX1**  
Moduł integracji aplikacji

**MX-AMX2**  
Moduł komunikacji aplikacji

**MX-AMX3**  
Moduł kont zewnętrznych

**MX-USX1/X5**  
1/5 licencji Sharpdesk

**MX-US10/50/A0**  
10/50/100 licencji Sharpdesk



\*1 Podawanie długą krawędzią. \*\* Dla formatu A5 można zastosować jedynie podawanie krótką krawędzią. \*\* Przy napięciu znamionowym, 23°C (73.4°F). Może się różnić w zależności od warunków i środowiska pracy. \*\* Pojemność twardego dysku zależy od zakupionego dysku i jego producenta. \*\* Podawanie długą krawędzią papieru A4 z pierwszego podajnika przy użyciu szyby, gdy urządzenie wielofunkcyjne jest w trybie pełnej gotowości. Może się różnić w zależności od warunków i środowiska pracy. \*\* Niedostępne przy użyciu podajnika RSPF. \*\* Wymagany opcjonalny moduł MX-HD15 N. \*\* Na podstawie standardowej kartki testowej A4 firmy Sharp, przy użyciu podajnika i podawaniu długą krawędzią, przy ustawieniach domyślnych z wyłączonym trybem automatycznego wyboru kolorów. Prędkość skanowania może się różnić w zależności od dokumentu i ustawień skanowania. \*\* Tylko w kolorze/ skali szarości. \*\* Wymagany opcjonalny moduł MX-FWX1. \*\* Ilość przechowywanych stron zależy od rodzaju dokumentu i ustawień skanowania. \*\* Niektóre funkcje wymagają specjalnych opcji. \*\* Dla Mac OS i EtherTalk wymagany opcjonalny moduł MX-PK11. \*\* IPv6 obsługiwane tylko przez protokół wydruku LPR. \*\* Wymagany opcjonalny moduł MX-PK11. \*\* Na podstawie standardowej kartki testowej Sharp z ok. 700 znakami (format A4) przy standardowej rozdzielczości w trybie Super G3, z prędkością 33600 b/s, z kompresją JBIG.

Konstrukcja i dane techniczne podlegają zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Wszystkie informacje były prawdziwe w momencie druku. Logo ENERGY STAR to znak certyfikujący, używany tylko do oznaczania produktów, w przypadku których stwierdzono zgodność z wymogami programu ENERGY STAR. ENERGY STAR i logo ENERGY STAR to zarejestrowane znaki towarowe, należące do agencji US Environmental Protection Agency. Windows i Windows Vista to zarejestrowane znaki towarowe firmy Microsoft Corporation. PostScript 3 to zarejestrowany znak towarowy lub znak towarowy firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Pozostałe nazwy firm, nazwy produktów i logotypy są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi ich prawnych właścicieli. ©Sharp Corporation luty 2018. Nr ref.: MX-M356NV/MX-M316NV/MX-M266NV, zadanie: 18923.