

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lexmark-mx632adwe-monochrome-multifunction-printer-hv-emea-47ppm-p-238205.html>



## LEXMARK MX632adwe Monochrome Multifunction Printer HV EMEA 47ppm

Cena brutto	<b>7 283,29 zł</b>
Cena netto	<b>5 921,37 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46326871</b>
Kod producenta	<b>38S0910</b>
Kod EAN	<b>734646731461</b>

### Opis produktu

#### Opis

Dzięki wyjątkowej wydajności i bezpiecznej konstrukcji wielofunkcyjna drukarka MX632adwe (kopiowanie/skanowanie/drukowanie/faksowanie) zapewnia zwiększoną produktywność. Krótki czas oczekiwania na pierwszy wydruk, doskonała jakość druku i łatwy w obsłudze ekran dotykowy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Własna technologia**

Lexmark jest właścicielem podstawowych technologii w zakresie sprzętu, oprogramowania układowego, usług i rozwiązań, tworząc płynne połączenia zaprojektowane w celu zmniejszenia ryzyka luk w zabezpieczeniach między dokumentem, urządzeniem i siecią.

- **Bezpieczeństwo od samego początku**

Specjalistyczna wiedza Lexmarka pomaga klientom chronić dane, urządzenia i sieć. Lexmark dodał moduł Trusted Platform Module (TPM), który obejmuje uwierzytelnianie na pokładzie, kontrolę integralności systemu i funkcje kryptograficzne w celu utworzenia unikalnego cyfrowego odcisku palca systemu. Moduł TPM spełnia rygorystyczne branżowe i rządowe standardy bezpieczeństwa, w tym Common Criteria i Federal Information Processing Standard (FIPS).

- **Możliwość zarządzania**

Te gotowe do pracy w IoT urządzenia mogą być zdalnie zarządzane, w tym konfiguracją, zarządzaniem materiałami eksploatacyjnymi i diagnostyką.

- **Stałe, profesjonalne wsparcie techniczne**

Urządzenia Lexmarka są łatwe w obsłudze i intuicyjne, począwszy od łatwej instalacji, a skończywszy na dużej liczbie wydrukowanych stron. Od filmów instruktażowych i pomocy technicznej na temat produktu po proste, oznaczone kolorami wskazówki dotyczące zadań konserwacyjnych, takich jak wymiana tonera, sprawiają, że korzystanie z urządzenia jest światowej klasy.

- **Inteligentna konstrukcja**

Każdy punkt dotykowy został zaprojektowany tak, aby wytrzymać intensywne użytkowanie, spełniając jednocześnie standardy dostępności. Stalowe ramy wspierają urządzenie i zapewniają trwałość, pomagając zapewnić stałą, długoterminową wydajność. Produkty są zaprojektowane z myślą o długiej żywotności dzięki komponentom o długiej żywotności i są łatwe w serwisowaniu przy użyciu kilku narzędzi.

- **Zoptymalizowana wydajność**

Zwiększ produktywność dzięki zoptymalizowanej wydajności. Szybkie drukowanie i przechwytywanie informacji dzięki wysokiej prędkości skanowania na minutę dla skanowania jednostronnego i dwustronnego.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LEXMARK MX632adwe Monochrome Multifunction Printer HV EMEA 47ppm

Lexmark MX632adwe - Drukarka wielofunkcyjna - czarno-biały - laser - A4/Legal (nośnik) - do 47 str/min (kopiowanie) - do 47 str/min (drukowanie) - 550 arkusze - 33.6 Kbps - USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0 — host, Wi-Fi(ac), Bluetooth

EAN:	0734646731461
Gwarancja producenta:	12 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Czcionki drukarkowe:	Bitmapowe PCL x 2 Skalowalne PostScript x 163 Skalowalne PCL x 94 Skalowalny PPDS x 39 Bitmapowy PPDS x 5
Rodzaj urządzenia:	Drukarka wielofunkcyjna
Typ faksu:	Papier zwykły
Technologia druku:	Laser - monochromatyczny
Normatywny cykl pracy(maks.):	175000 strony
Zalecana ilość miesięczna:	2000 - 20 000 stron
Rozmiar przekątnej ekranu:	7"
Wyświetlacz Obsługa Kolorów:	Kolor
Cechy wyświetlacza:	Wyświetlacz dotykowy
Dostępność Połączenia:	Tak
Interfejs:	USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0 — host, Wi-Fi(ac), Bluetooth LE
Możliwe AirPrint:	Tak
Cechy urządzenia biurowego:	Zapisywanie do pamięci flash USB, skanowanie do e-mail, skanuj do sieci, skanuj do FTP, Trusted Platform Module (TPM), skanuj do hosta USB
Pamięć	
Pamięć standardowa:	2 GB
Maks. pamięć obsługiwana:	2 GB
Kopiowanie	
Maksymalna prędkość kopiowania:	Do 47 str/min
Maks. powiększenie dokumentu:	400%
Maks. zmniejszenie dokumentu:	25%
Automatyczny duplex:	Tak
Drukowanie	
Maksymalna rozdzielczość drukowania:	Do 1200 x 1200 dpi
Maksymalna Klasa Rozdzielczości Drukowania:	Do 1200 x 1200 dpi
Maksymalna prędkość drukowania:	Do 47 str/min
Sterowniki drukarki / Emulacje:	PCL 6, PostScript 3, PPDS, PDF 1.7, PCL 5, PCLm
Technologia wygładzania obrazu:	1200 IQ
Automatyczny duplex:	Tak
Czas pierwszego wydruku czarno-białego:	6 sek
Skanowanie	
Automatyczne dupleksowanie:	Tak
Rozdzielczość optyczna:	300 x 600 dpi
Rozdzielczość interpolacji:	600 x 600 dpi
Faks	
Kompatybilność G3:	Super G3
Maks. szybkość przesyłu:	33.6 Kbps
Obsługa dokumentów i nośników	
Rodzaj oryginału:	Arkusze
Pojemność podajnika dokumentów:	100 arkusze
Max rozmiar nośnika:	A4/Legal
Min waga nośnika:	60 g/m <sup>2</sup>
Max waga nośnika:	216 g/m <sup>2</sup>
Rodzaj obsługiwanych nośników:	Koperty, papier zwykły, etykiety, kartki
Rozmiary obsługiwanych nośników:	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), Statement (139,7 x 215,9 mm), Oficio (216 x 343 mm)
Rozmiar koperty:	US No 10 (104,7 x 241,3 mm), Międzynarodowy DL (110 x 220 mm), Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm), Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm), US No 9 (98,6 x 225,6 mm)
Pojemność nośników standardowych:	550 arkusze
Maks. pojemność nośników:	2300 arkusze
Pojemność podajnika bocznego:	100 arkusze
Pojemność tac odbiorczych:	250 arkusze
Obsługa dokumentów i nośników - szczegóły:	Taca wejściowa - 550 arkusze waga: 60 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup> Podajnik wielofunkcyjny - 100 arkusze waga: 60 g/m <sup>2</sup> - 216 g/m <sup>2</sup> ADF - 100 arkusze Taca wyjściowa - 250 arkusze

Prędkość:	Drukowanie: do 47 str/min (A4) - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) Kopiowanie: do 47 str/min (A4) - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) Kopiowanie: do 24 ark/min (A4) - dupleks czarno-biały (ISO/IEC 24734) Skanowanie: do 52 ark/min (A4) - czarno-biały Skanowanie: do 49 ark/min (A4) - czarno-biały Skanowanie: do 42 ark/min (A4) - kolor Skanowanie: do 39.9 ark/min (A4) - kolor Skanowanie: do 104 ark/min (A4) - dupleks czarno-biały Skanowanie: do 98 ark/min (A4) - dupleks czarno-biały Skanowanie: do 84 ark/min (A4) - kolor dwustronne Skanowanie: do 79.8 ark/min (A4) - kolor dwustronne Drukowanie: do 24 str/min (A4) - dupleks czarno-biały (ISO/IEC 24734)
Połączenia	
Interfejsy:	1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B 1 x USB 2.0 — host - 4 pin USB Typ A 1 x Gigabit LAN
Protokoły bezpieczeństwa i własności:	SSL, LEAP, WEP, TLS, IPsec, 802.1x, ARP, TTLS, PEAP, MD5, MS-CHAPv2, obsługa IPv6, SNMP 3, obsługa IPv4, WPA2-Personal
Obsługiwane systemy operacyjne:	MS Windows XP, MS Windows 2000, MS Windows NT 4.0, MS Windows ME, MS Windows 98 SE, MS Windows Server 2003, MS Windows Server 2008 x64 Edition, MS Windows 7, MS Windows 7 64-bit Edition, MS Windows Vista, MS Windows 2000 Server, MS Windows XP 64-bit Edition, MS Windows Server 2003 x64 Edition, MS Windows Vista (wersje 64-bit), MS Windows Server 2008, Novell NetWare 6.5, MS Windows Server 2008 R2, MS Windows Server 2012, Windows 8, Windows 8 64-bit, Windows 8.1, MS Windows Server 2012 R2, Windows 10, MS Windows Server 2016, Debian Linux 9.4, Ubuntu Linux 18.04 LTS, MS Windows Server 2019, openSUSE 15.2, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4, SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4, SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1, Novell Open Enterprise Server 11 SP3, Novell Open Enterprise Server 15 SP1, Novell Open Enterprise Server 2 SP3, Windows 11, MS Windows Server 2022, Ubuntu Linux 20.04, Fedora 32, Fedora 33, Debian Linux 10, SuSE Linux Enterprise Server 12 SP5, openSUSE 15.1, Red Hat Linux 8.3, SuSE Linux Enterprise Server 15 SP2, Red Hat Linux 7.9
Zasilanie	
Zużycie energii podczas pracy:	662 wat
Zużycie energii w trybie czuwania:	15.3 wat
Zużycie energii w spoczynku:	1.1 wat
Różne	
Czas wydruku pierwszej kopii w trybie czarno-białym:	6.5 sek
Dołączone materiały eksploatacyjne:	1 x pojemnik z tonerem (czarny) - do 5000 stron ISO/IEC 19752 1 x bęben - do 75000 stron przy zapelnieniu 5%
Zgodność ze standardami:	Certyfikat FCC Class A, UL, cUL, NOM, CB, CCC, DOC, ICES-003 Klasa A, SII, UL 60950-1, KCC, A-Tick, FDA, UL-AR, BSMI Class A, KC, CECP, CEL, EuP, EN 62311, VCCI Class A, EN 61000-3, ECMA-370, EFTA, TER, EN 55022 Class A, EN 55032 Class A, ISO 532B, TED, IEC/EN 60950-1, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EC 1275, IEC/EN 60825-1, EN 62368-1 Class A, oznaczenie GS UL
Standardy ochrony środowiska	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 1 rok - u użytkownika - czas reakcji: następny dzień roboczy
Wymiary i waga	
Szerokość:	47.9 cm
Głębokość:	45.21 cm
Wysokość:	51.37 cm
Waga:	21.3 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	58.4 cm
Głębokość transportowa:	55.9 cm
Wysokość transportowa:	65.9 cm
Waga transportowa:	25.1 kg

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

## Parametry środowiska

Emisja dźwięku:	15 dBA (stan jałowy) / 57 dBA (podczas pracy)
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	32 °C
Dopuszczalna wilgotność:	15 - 80% RH

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.