



 Lexmark™

Seria MX720

Niezawodność.
Bezpieczeństwo. Produktywność.



MX722ade



Jest to urządzenie klasy A zgodnie z międzynarodowymi normami emisji elektromagnetycznej (tj. regulacji FCC, normy EN 55022/EN 55032 itp.). Produkty klasy A nie są przeznaczone do użytku w środowisku mieszkalnym/domowym. Korzystanie z produktu klasy A w warunkach domowych może powodować zakłócenia komunikacji radiowej i wymagać środków zaradczych.

Seria Lexmark MX720

Skorzystaj z szybkości druku do 66 stron na minutę* oferowanej przez produkty wielofunkcyjne Lexmarka serii MX720. Ich funkcje i wydajność sprawdzą się nawet w dużych grupach roboczych. Wszechstronna technologia obsługi papieru sprawia, że drukowanie jest bardziej niezawodne, podzespoły obrazujące o dłuższej żywotności wydłużają czas pracy, a przemyślana konstrukcja ułatwia serwisowanie. Dostępne modele z dyskiem twardym zwiększają wydajność skanowania i nie tylko.



Zrobisz więcej

- ▶ Wydajny, czterordzeniowy procesor 1,2 GHz oraz pamięć o pojemności aż do 6 GB umożliwiają drukowanie z wydajnością do 66 str./min* i skanowanie z wydajnością do 144 str./min.
- ▶ Wszechstronna obsługa papieru obejmuje niezawodne opcje podawania szerokiego zakresu nośników różnych rodzajów i rozmiarów oraz pojemność podajnika aż do 3300 arkuszy.
- ▶ Dostępne modele z dyskiem twardym są wyposażone w standardowe oprogramowanie OCR i rozszerzone możliwości skanowania.
- ▶ Możliwość połączenia za pośrednictwem sieci Ethernet, kabla USB lub prostych opcji druku mobilnego.

Łatwa interakcja

- ▶ Intuicyjny, kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 17,8 cm zapewnia płynną interakcję przypominającą korzystanie z tabletu, z możliwością dostosowania do własnych potrzeb i aplikacjami zwiększającymi wydajność.
- ▶ Dostęp z przodu do ścieżki podawania papieru oraz przycisku zasilania oznacza, że nie jest już konieczny dostęp do tylnej części urządzenia.
- ▶ Innowacyjne funkcje serwisowe, jak np. dostęp do części i materiałów eksploatacyjnych przez jedne drzwiczki dostępu, pomagają szybko rozwiązywać problemy.

Zawsze gotowe

- ▶ Długa żywotność grzałki utrwalającej i podzespołów obrazujących zmniejsza liczbę przestojów.
- ▶ Handlowe kasety z tonerem Unison™ zapewniają do 55 000 stron** druku o wysokiej jakości (patrz specyfikacje danego modelu).
- ▶ Stalowa rama i wytrzymała konstrukcja sprawdzają się w warunkach intensywnego użytkowania i trudnych środowiskach.

Całkowite bezpieczeństwo

- ▶ Kompleksowa architektura bezpieczeństwa Lexmarka zabezpiecza Twoje informacje – w dokumentach, na urządzeniu oraz w sieci.
- ▶ Organizacja Keypoint Intelligence – Buyers Lab wyróżniła Lexmarka prestiżową nagrodą BLI PaceSetter w kategorii bezpieczeństwa przetwarzania obrazów dokumentów***.



Z myślą o środowisku

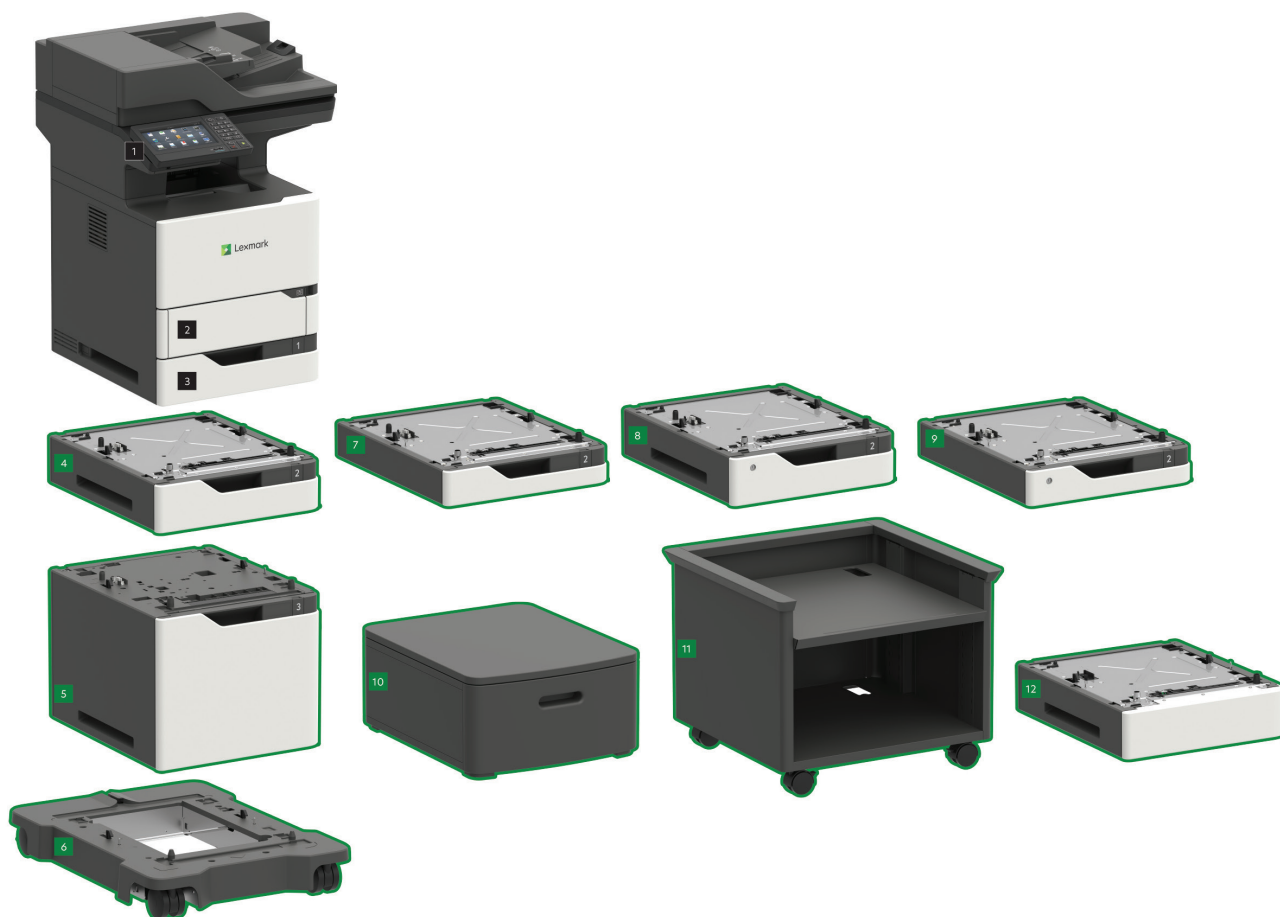
- ▶ Funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii podczas działania i w trybie snu.
- ▶ Standardowa funkcja drukowania dwustronnego pozwala zaoszczędzić papier.
- ▶ Urządzenie otrzymało certyfikaty EPEAT® Gold oraz ENERGY STAR®.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu kaset w ramach nagradzanego Programu zwrotu zużytych tonerów Lexmarka (LCCP).

* Prędkości drukowania i kopiowania zmierzone odpowiednio zgodnie z normami ISO/IEC 24734 oraz ISO/IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Średnia wartość wydajności w stronach wzorcowych podana zgodnie z normą ISO/IEC 19752.

*** Nagroda przyznana na podstawie danych z Europy Zachodniej.

Seria Lexmark MX720



- 1 MX721/MX722 z kolorowym ekranem dotykowym o przekątnej 17,8 cm z interfejsem e-Task
739,1 x 558,8 x 578,4 mm
- 2 Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy
Wymiary uwzględnione w ramach modelu podstawowego
- 3 Taca na 550 arkuszy
Wymiary uwzględnione w ramach modelu podstawowego
- 4 Taca na 550 arkuszy
110 x 428 x 510 mm

- 5 Taca na 2100 arkuszy
350 x 428 x 510 mm
- 6 Podstawa na kółkach
126 x 521 x 693 mm
- 7 Taca na 250 arkuszy
80 x 428 x 510 mm
- 8 Taca na 550 arkuszy z zamkiem
110 x 428 x 510 mm

- 9 Taca na 250 arkuszy z zamkiem
80 x 428 x 510 mm
- 10 Szafka obrotowa
263 x 476 x 600 mm
- 11 Podstawa z regulacją wysokości
584,2 x 596,9 x 596,9 mm
- 12 Moduł dystansowy (zwiększający wysokość)
110 x 428 x 510 mm

W standardzie
 Opcja

Uwaga 1: Obsługuje maksymalnie 3 opcjonalne tace na 550 arkuszy LUB jedną opcjonalną tacę na 550 arkuszy i jedną opcjonalną tacę na 2100 arkuszy. W celu uzyskania maksymalnej pojemności wejściowej należy zamontować jedną opcjonalną tacę na 550 arkuszy i jedną opcjonalną tacę na 2100 arkuszy. Taca na 2100 arkuszy musi być zamontowana na dole; dodatkowo wymagana jest podstawa na kółkach.

Uwaga 2: Wszystkie wymiary zostały przedstawione jako wysokość x szerokość x głębokość. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji podano w podręczniku. Informacje na temat zgodności drukarki, wyposażenia opcjonalnego i stojaka, dostępnym na stronie internetowej http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 Lexmark. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nazwa i logo Lexmark oraz nazwa Unison są znakami towarowymi Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Nazwa AirPrint® i logo AirPrint Logo® są znakami towarowymi firmy Apple, Inc. ENERGY STAR® jest znakiem zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych. Google Cloud Print™ jest znakiem towarowym firmy Google, Inc. Nazwa MOPRIA®, logo Mopria® Logo™ i logo Mopria® Alliance są znakami towarowymi, znakami usługowymi i znakami certyfikacyjnymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.

Ten produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do wykorzystania w pakiecie Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

Dane techniczne	Lexmark MX721ade	Lexmark MX722ade	Lexmark MX722adhe
Drukowanie			
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 7" z potwierdzeniem akustycznym		
Szybkość druku: maks. ⁶	mono: 62 str./min.		mono: 66 str./min.
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 4.2 sek.		mono: 4.0 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi		
Pamięć	standardowo: 2048 MB / maksymalnie: 6144 MB		
Dysk twardy	Opcja dostępna		Zawarty w konfiguracji
Zalecany nakład miesięczny ²	5000 - 75000 stron		5000 - 100000 stron
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	300000 str./miesiąc		350000 str./miesiąc
Kopiowanie			
Szybkość kopiowania: Maks. ⁶	mono: 61 kopii/min.		mono: 66 kopii/min.
Czas kopiowania pierwszej strony: tylko	mono: 4.2 sek.		mono: 4.0 sek.
Skanowanie			
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
Szybkość skanowania dwustronnego A4: maks.	mono: 144 / 150 str./min. / kolor: 144 / 150 str./min.		
Szybkość skanowania jednostronnego A4: maks.	mono: 72 / 75 str./min. / kolor: 72 / 75 str./min.		
Pojemność podajnika dokumentów: Maks.	200 arkuszy		
Faksowanie			
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s		Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kb/s
Materiały eksploatacyjne⁷			
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z tonerem o wydajności 7500 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 35 000 stron, Kaseta z czarnym tonerem o wysokiej wydajności 15 000 stron	Kaseta z tonerem o wydajności 7500 stron, Kaseta o wysokiej wydajności na 15 000 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 35 000 stron, Kaseta z tonerem o ultra wysokiej wydajności 55 000 stron	
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks.	150000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%		
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	Startowa, zwrotna kaseta z tonerem o wydajności 11,000 stron		
Obsługa papieru			
Standardowa obsługa papieru	Wejście na 550 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Pojemnik wyjściowy na 550 arkuszy, Zintegrowany dupleks		
Opcje obsługi papieru	Taca na 250 arkuszy, Taca na 550 arkuszy, Podajnik na 2100 arkuszy, Zamykana na 250 arkuszy taca, Pojemnik na 550 arkuszy z blokadą		
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	650 arkuszy / 3300 arkuszy		
Standardowa pojemność odbiorników: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	550 arkuszy / 550 arkuszy		
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Podwójne etykiety Web, Koperty, Etykiety zintegrowane, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Folie, Refer to the Paper & Specialty Media Guide		
Obsługiwane rozmiary nośników	Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta B5, Koperta C5, Koperta DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6		
Inne⁴			
Interfejsy standardowe	Jedno wewnętrzne gniazdo kart, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port USB 2.0 Hi-Speed (typu A) z przodu, Port USB z tyłu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)		
Opcjonalne porty sieciowe / Opcjonalne porty lokalne	Marknet N8370 WiFi Option, Światłowodowy serwer druku MakrNet N8230, Marknet N8372 WiFi Option / Wewnętrzny interfejs szeregowy RS-232C, Wewnętrzny interfejs równoległy dwukierunkowy 1284-B		
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 57 dBA / kopiowanie: 60 dBA / skanowanie: 56 dBA		
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 2896 m		
Gwarancja	Jeden rok, naprawa u klienta w następnym dniu roboczym		
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	739.1 x 558.8 x 578.4 mm / 44.1 kg		

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za żadne błędy ani braki. Model MX721 jest również dostępny ze standardowym dyskiem twardym.

¹ Średnia wartość plonu standardowej strony zadeklarowana zgodnie z ISO / IEC 19752. ² Zalecana miesięczna liczba stron" to zakres stron, które pomagają klientom ocenić ofertę produktów Lexmarka na podstawie średniej liczby stron, które klienci zamierzają drukować na urządzeniu co miesiąc. Firma Lexmark zaleca, aby liczba stron w miesiącu mieściła się w podanym zakresie, aby uzyskać optymalną wydajność urządzenia, w oparciu o takie czynniki, jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, interwały ładowania papieru, szybkość i typowe użytkowanie klienta. ³ Maksymalny miesięczny cykl pracy" jest zdefiniowany jako maksymalna liczba stron, które urządzenie może dostarczyć w ciągu miesiąca, korzystając z operacji multisygnałowej. Te dane zapewniają porównywanie niezawodności w stosunku do innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka. ⁴ Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense. ⁵ Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od innych czynników, takich jak prędkość urządzenia, rozmiar papieru i orientacja podawania, pokrycie tonerem, taca źródłowa, procent wydruków w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁶ Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷ Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions.