



 Lexmark™

MC2425adw

Niezawodność.
Bezpieczeństwo. Produktywność.



MC2425adw



Produkt jest objęty gwarancją uwzględniającą koszty napraw (w tym części zamiennych) przez pierwsze cztery lata.* Gwarancja obejmuje również bezpłatną całodobową samoobsługową pomoc online i wsparcie techniczne przez telefon w godzinach pracy.



* Oferta dotyczy wyłącznie produktów zarejestrowanych w ciągu 90 dni od daty zakupu. Materiały lub części zamienne, takie jak grzałka utrwalająca czy moduł transferu, nie są objęte ofertą. Szczegółowe informacje i warunki znajdują się na stronie lexmark.com/myguarantee.

Lexmark MC2425adw

Lexmark MC2425adw to niezawodne, wydajne i bezpieczne kolorowe urządzenie wielofunkcyjne o niewielkich rozmiarach, które pozwala drukować z prędkością do 23 str./min*. Jest wyposażone we wbudowaną kartę Wi-Fi oraz narzędzia umożliwiające ograniczenie zużycia tonera. Ponadto doskonale radzi sobie z obsługą nośników różnych rodzajów i w różnych formatach.



Zawsze gotowe

- ▶ Czterordzeniowy procesor 1,2 GHz oraz pamięć o pojemności 1 GB zapewniają drukowanie z prędkością do 23 str./min*.
- ▶ Skanowanie z prędkością do 47 str./min.
- ▶ Stalowa rama i wytrzymała konstrukcja sprawdzają się w warunkach intensywnego użytkowania i trudnych środowiskach.
- ▶ Długa żywotność grzałki utrwalającej i podzespołów obrazujących zmniejsza liczbę przestoju.
- ▶ Kasety handlowe z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 3500 kolorowych i 6000 czarno-białych stron**.
- ▶ Drukuj w czerni i bieli nawet wtedy, gdy skończy się toner kolorowy.

Drukowanie w kolorze, które daje możliwość ciągłego oszczędzania

- ▶ Kalibracja PANTONE®, osadzone strony z próbkami kolorów oraz technologia Colour Replacement Lexmarka gwarantują odpowiednie i profesjonalne rezultaty drukowania w kolorze na miejscu.
- ▶ Oszczędzaj toner dzięki zestawowi narzędzi, które pozwalają Ci samodzielnie decydować, kiedy i ile chcesz drukować w kolorze.

Prawdziwa elastyczność i wszechstronność

- ▶ Dzięki niezawodnej obsłudze różnorodnych nośników drukarka obsługuje karton, małe nośniki oraz koperty zarówno przez tacę główną, jak i wygodny w użyciu podajnik jednoarkuszowy.
- ▶ Standardową pojemność wejściową 251 stron można zwiększyć do 901 stron.

* 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 deklarowana wydajność dla ciągłego druku monochromatycznego lub kolorowego (CMY) w trybie druku jednostronnego sięga podanej liczby stron zgodnie z normą ISO/IEC 19798. Rzeczywista wydajność może się znacząco różnić w zależności od wielu czynników. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem www.lexmark.com/yields.

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

Łatwa interakcja

- ▶ Kolorowy 6-centymetrowy wyświetlacz LCD umożliwia konfigurację, obsługę i monitorowanie ważnych informacji systemowych.
- ▶ Port USB z przodu umożliwia bezpośrednie drukowanie z popularnych formatów plików bez konieczności użycia komputera.
- ▶ Niewielkie rozmiary drukarki pozwalają na wygodne umieszczenie jej w dowolnym miejscu.
- ▶ Połączenie przez Ethernet lub Wi-Fi, USB albo proste opcje druku mobilnego.

Całkowite bezpieczeństwo

- ▶ Kompletna architektura bezpieczeństwa Lexmarka zabezpiecza Twoje informacje – w dokumentach, na urządzeniu oraz w sieci komputerowej.
- ▶ 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.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu wkładów w ramach nagradzanego Programu zwrotu zużytych tonerów Lexmarka (LCCP).

Lexmark MC2425adw



- 1 Model MC2425adw z 6-centymetrowym ekranem LCD
462 x 442 x 556 mm
- 2 Taca duo na 650 arkuszy
133 x 424 x 416 mm

- Podstawa drukarki z regulacją wysokości (niepokazana)
521 x 653 x 625 mm
- Szafka obrotowa (niepokazana)
263 x 476 x 600 mm

- W standardzie
- Opcje

Uwaga 1: Możliwość dodania jednej opcjonalnej tacy.

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. AirPrint i logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple, Inc. Google Cloud Print jest znakiem towarowym firmy Google, Inc. MOPRIA®, logo™ Mopria® i logo Mopria® Alliance są znakami towarowymi, znakami usługowymi i znakami certyfikacyjnymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. PANTONE®, PANTONE® Goe™ i inne znaki towarowe Pantone, Inc., są własnością firmy Pantone, Inc. 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 MC2425adw
Drukowanie		
Wyświetlacz	2.4-inch (60 mm) Color LCD display	
Szybkość druku: maks. ⁵	mono: 23 str./min. / kolor: 23 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: <11.7 sek. / kolor: <11.7 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 1200 x 1200 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / kolor: 1200 x 1200 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi)	
Pamięć / Procesor	standardowo: 1024 MB / maksymalnie: 1024 MB / Quad Core, 1200 w/ GPU MHz	
Dysk twardy	Niedostępny	
Zalecany nakład miesięczny ¹	800 - 6500 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ²	75000 str./miesiąc	
Kopiowanie		
Szybkość kopiowania: Maks. ⁵	mono: 23 kopii/min. / kolor: 23 kopii/min.	
Czas kopiowania pierwszej strony: tylko	mono: 12.5 sek. / kolor: 13 sek.	
Skanowanie		
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / Skanowanie dwustronne rewersyjne	
Szybkość skanowania dwustronnego A4: maks.	mono: 21 / 23 str./min. / kolor: 13 / 14 str./min.	
Szybkość skanowania jednostronnego A4: maks.	mono: 47 / 50 str./min. / kolor: 30 / 32 str./min.	
Pojemność podajnika dokumentów: Maks.	50 arkuszy	
Faksowanie		
Szybkość modemu	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kb/s	
Materiały eksploatacyjne⁶		
Wydajność kaset z tonerem (maks.)	Kasety z tonerem czarnym i kolorowym (CMYK) na 1 000 stron, Kasetka z czarnym tonerem o ekstra wysokiej wydajności 6 000 stron, Średnia wydajność ciężkiego wkładu jest podana jako liczba standardowych stron, jak podano. Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO / IEC 19798., Kasety kolorowe (CMY) o wysokiej wydajności 2 300 stron, Kasetka z czarnym tonerem o wysokiej wydajności 3000 stron, Kolorowe (CMY) kasety z tonerem o ekstra wysokiej wydajności 3 500 stron	
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: maks. ⁴	40,000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem	Startowa zwrotna kasetka z czarnym tonerem na 1400 stron, Startowa zwrotna kasetka z kolorowym tonerem (CMY) na 750 stron	
Obsługa papieru		
Standardowa obsługa papieru	Podajnik na 250 arkuszy, Odbiornik na 150 arkuszy, Zintegrowany dupleks, Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze	
Opcje obsługi papieru	Taca Duo na 650 arkuszy	
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	250+1 arkuszy / 900+1 arkuszy	
Standardowa pojemność odbiorników: maks. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	150 arkuszy / 150 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Etykiety winylowe, Patrz Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych	
Obsługiwane rozmiary nośników	Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta B5, Koperta C5, Koperta DL, Karta Hagaki, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio, A6	
Inne³		
Interfejsy standardowe	Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu A) z przodu	
Opcjonalne porty sieciowe	Marknet N8372 WiFi Option	
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 48 dBA / kopiowanie: 54 dBA / skanowanie: 54 dBA	
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80%, Wysokość n.p.m.: 0 - 3048 m, Temperatura: od 10 do 32°C	
Gwarancja	Cztery lata gwarancji (po rejestracji)	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	462 x 442 x 556 mm / 26.8 kg	

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za żadne błędy ani przeoczenia.

¹"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. ²"Maksymalny miesięczny cykl pracy" jest zdefiniowany jako maksymalna liczba stron, które urządzenie może dostarczyć w ciągu miesiąca, korzystając z operacji multiszyfrowania. Te dane zapewniają porównywanie niezawodności w stosunku do innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka. ³Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense. ⁴Rzeczywista 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. ⁵Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Produkt działa tylko z wymiennymi wkładkami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions.