



 Lexmark™

## CX421adn

Niezawodność.  
Bezpieczeństwo. Produktywność.



CX421adn



# Lexmark CX421adn

Lexmark CX421adn to niezawodne, wydajne i bezpieczne kolorowe urządzenie wielofunkcyjne o niewielkich rozmiarach, które pozwala drukować z prędkością do 23 str./min\*. Drukarka w niezawodny sposób radzi sobie z różnymi formatami i rodzajami nośników oraz oferuje szeroką gamę narzędzi, które pozwalają ograniczyć zużycie tonera i uzyskać odpowiednie rezultaty drukowania w kolorze.



## 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 5000 kolorowych i 8500 czarno-białych stron\*\*.
- ▶ Możliwość kontynuowania druku w czerni nawet wtedy, gdy skończy się toner kolorowy.

## Kolor, który daje możliwość 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 na pojedyncze arkusze.

## 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.
- ▶ Możliwość łatwego połączenia za pomocą sieci Ethernet, kabla USB lub prostych opcji druku mobilnego.

## Całkowite bezpieczeństwo

- ▶ Kompletna architektura bezpieczeństwa Lexmarka chroni 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).

\* 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](http://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](http://www.lexmark.com/yields).

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

# Lexmark CX421adn



1 Model CX421adn 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/](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 CX421adn
<b>Drukowanie</b>		
Wyświetlacz	2.4-inch (60 mm) Color LCD display	
Szybkość druku: maks. <sup>6</sup>	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 <sup>2</sup>	800 - 6500 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy <sup>3</sup>	75000 str./miesiąc	
<b>Kopiowanie</b>		
Szybkość kopiowania: Maks. <sup>6</sup>	mono: 23 kopii/min. / kolor: 23 kopii/min.	
Czas kopiowania pierwszej strony: tylko	mono: 12.5 sek. / kolor: 13 sek.	
<b>Skanowanie</b>		
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	
<b>Faksowanie</b>		
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps Kb/s	
<b>Materiały eksploatacyjne<sup>7</sup></b>		
Wydajność kaset z tonerem (maks.) <sup>1</sup>	Wkłady kolorowe (CMY) 1 400 stron, Kasetka czarna na 2000 stron, Kolorowe (CMY) kasetki z tonerem o ekstra wysokiej wydajności 5000 stron, Kasetka z czarnym tonerem o ekstra wysokiej wydajności 8 500 stron	
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: maks. <sup>5</sup>	40,000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem <sup>1</sup>	Startowa zwrotna kasetka z kolorowym tonerem (CMY) na 1400 stron, Startowa, zwrotna kasetka z tonerem o wydajności 2000 stron	
<b>Obsługa papieru</b>		
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: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	150 arkuszy / 150 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Etykiety winylowe, 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, Karta Hagaki, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio, A6	
<b>Inne<sup>4</sup></b>		
Interfejsy standardowe	Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), 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	Naprawa w ciągu jednego roku, w następnym dniu roboczym	
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 omyłki.

<sup>1</sup> Średnia ciążka czarna lub ciążka kompozytowa kasetka z oznaczeniem CMY zapewnia do tej liczby standardowych stron zgodnie z ISO / IEC 19798. <sup>2</sup> 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. <sup>3</sup> 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. <sup>4</sup> Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>5</sup> 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. <sup>6</sup> Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup> Produkt działa tylko z wymiennymi wkładkami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions).