



Seria Lexmark CS410



CS410n/dn

Rozbudowana funkcjonalność. Niewielkie wymiary. Wierne odzworowanie barw.

Kolorowa drukarka laserowa z serii Lexmark CS410 za przystępną cenę wyposażona jest w system odwzorowania barw PANTONE® i wyrafinowane funkcje drukowania, zwykle występujące tylko w bardziej zaawansowanych urządzeniach. Ten wydajny model zapewnia przewagę nad konkurencją. Potrzebujesz druku dwustronnego? Kup model CS410dn. Potrzebujesz większej pojemności? Sięgnij po CS410dtn.

Firmowe barwy w błyskotliwej interpretacji.

Zachwycająca jakość. Drukarka serii Lexmark CS410 utrzymuje tak powtarzalną jakość wydruków, że możesz sporządzać firmowe materiały na miejscu. Ponadto zapewnia większą wygodę i kontrolę.

Szybkie drukowanie złożonych

dokumentów: Możesz bezproblemowo drukować dokumenty zawierające rysunki i obrazy dzięki 256 MB rozszerzalnej pamięci i szybkemu, dwurdzeniowemu procesorowi.



Kolor



Maks.
30 str./
min



Sieć



Bezpośredni
port USB



Profesjonalne odwzorowanie barw:

Technologia Named Colour Replacement Lexmarka i system kalibracji PANTONE® ułatwiają kreowanie spójnego wizerunku marki przez dokładne odwzorowanie barw.

Grafika o wysokiej rozdzielczości: Rysunki i obrazy zachowują zawsze wyrazistość dzięki rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi. Toner Unison™ Lexmarka zapewnia także utrzymanie powtarzalnej jakości.

Niezwykłe szybkie i ciche drukowanie:

Możesz błyskawicznie realizować projekty dzięki szybkości sporządzania wydruków czarno-białych i kolorowych sięgającej 30 stron na minutę oraz drukowaniu jednostronicowych dokumentów kolorowych w zaledwie 10 sekund.

Pomaga w łatwy sposób osiągnąć coraz więcej.

Zwiększanie produktywności przez Twój zespół może być jeszcze łatwiejsze dzięki jasnemu, kolorowemu wyświetlaczowi LCD, wygodnemu, portowi USB z przodu, dużej pojemności podajników i innym zaletom.

Niezawodne działanie: Łatwo wydrukujesz do 6000 stron miesięcznie bez problemów technicznych dzięki nowoczesnej technologii obsługi papieru.

Niezakłócone drukowanie większych zadań: Dzięki pojemności podajników sięgającej 1450 arkuszy i kasetom z tonerem o bardzo wysokiej wydajności nie trzeba zbyt często dokładać papieru ani zmieniać kaset drukujących.



Czytelny panel sterowania z klawiaturą

numeryczną Korzystając z jasnego, czytelnego, 2,4-calowego kolorowego ekranu, możesz wygodnie przeglądać zadania drukowania i nimi zarządzać.

Nowatorski toner gwarantuje najlepsze

wyniki: Najlepsze wyniki dzięki tonerowi Unison™ Lexmarka, który gwarantuje niezmienną jakość obrazów od pierwszego do ostatniego wydruku.

Inteligencja pracy w sieci. Dopracowane zarządzanie.

Dzięki naszym przyjaznym środowisku drukarek, które usprawniają obieg dokumentów, firmy mogą szybciej reagować na zmieniające się potrzeby biznesowe.

Drukowanie w dowolnym miejscu i

czasie*: Ten model umożliwia drukowanie z komputerów stacjonarnych oraz urządzeń przenośnych, na których można uruchamiać aplikacje.

Lepsze zarządzanie zadaniami drukowania:

Możesz stosować inteligentne funkcje, np. oczekiwanie zadań, wysyłanie niestandardowych komunikatów i wyświetlanie programowalnych alertów.

Bezpieczeństwo klasy „biznes”:

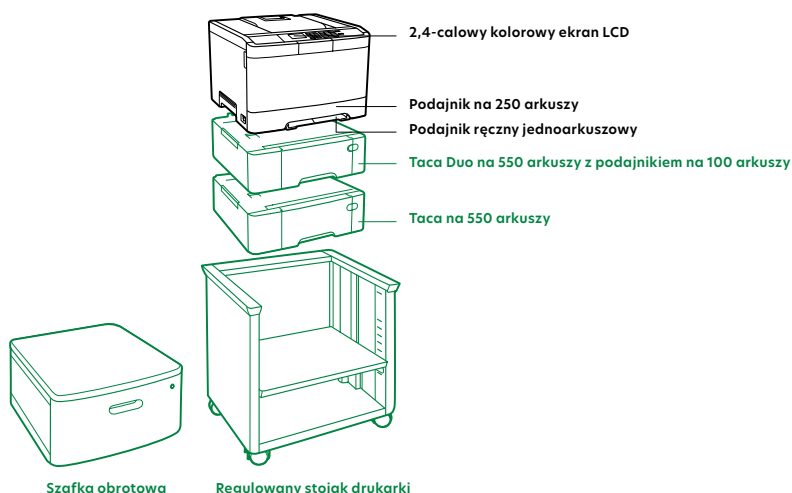
Możesz teraz uwierzytelniać, autoryzować i monitorować korzystanie z urządzeń przez pracowników. Ponadto możesz chronić poufne dane z użyciem standardowych protokołów bezpieczeństwa sieci.

Oszczędzaj zasoby naturalne:

Szybka grzałka utrwalająca, wbudowany druk dwustronny** oraz tryby Cichy, Hibernacja i Eko minimalizują hałas oraz oszczędzają papier i energię elektryczną.

* Więcej informacji na temat rozwiązań Lexmarka do drukowania z urządzeń przenośnych można znaleźć pod adresem: lexmark.com/mobile

** Drukarki z modułem druku dwustronnego są zgodne z normą ENERGY STAR



■ Standardowo
■ Opcjonalnie

Dane techniczne	Lexmark CS410n	Lexmark CS410dn	Lexmark CS410dtn
Drukowanie			
Wyświetlacz	Wyświetlacz kolorowy LCD 2,4"		
Szybkość druku: Maks. ⁵	mono: 30 str./min. / kolor: 30 str./min.		
Czas wydruku pierwszej strony: Tylko	mono: 9 sek. / kolor: 10 sek.		
Rozdzielczość druku	mono: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi / kolor: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi		
Pamięć / Procesor	standardowo: 256 MB / maksymalnie: 2304 MB / Dual Core, 800 MHz		
Dysk twardy	Niedostępny		
Zalecany nakład miesięczny ²	800 - 6000 stron		
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	75000 str./miesiąc		
Materiały eksploatacyjne⁷			
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z czarnym tonerem o wysokiej wydajności 4000 stron, Kasety kolorowe (CMY) o wysokiej wydajności 3000 stron, Czarne i kolorowe kasety z tonerem (CMYK) o wydajności 1000 stron		
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: do ⁶	40,000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%		
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	Startowe kasety zwrotne z tonerem czarnym i kolorowym (CMYK) na 1400 stron		
Obsługa papieru			
Obsługa papieru standardowo	Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze, Odbiornik na 125 arkuszy, Podajnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze, Integrated Duplex, Odbiornik na 125 arkuszy, Podajnik na 250 arkuszy	Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze, Integrated Duplex, Odbiornik na 125 arkuszy, Taca Duo na 550 arkuszy z podajnikiem na 100 arkuszy, Podajnik na 250 arkuszy
Opcje obsługi papieru	Taca Duo na 550 arkuszy z podajnikiem na 100 arkuszy, 550-Sheet Tray		550-Sheet Tray
Pojemność podajników: maks. / Pojemność podajników: do	Standardowa: 250+1 arkuszy / Maksymalna: 1450+1 arkuszy		Standardowa: 900+1 arkuszy / Maksymalna: 1450+1 arkuszy
Pojemność odbiorników: maks.	Standardowa: 125 arkuszy / Maksymalna: 125 arkuszy		
Obsługiwane rodzaje nośników	Refer to the Card Stock & Label Guide., Transparencies, Plain Paper, Paper Labels, Card Stock		Refer to the Card Stock & Label Guide., Transparencies, Plain Paper, Paper Labels, Envelopes, Card Stock
Obsługiwane rozmiary nośników	Oficio, Universal, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, A5, A4		Oficio, Universal, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, DL Envelope, C5 Envelope, B5 Envelope, A5, A4, 9 Envelope, 7 3/4 Envelope, 10 Envelope
Inne⁴			
Interfejsy standardowe	Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), pracuje także z 1000Base-T, Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)		
Opcjonalne porty sieciowe	Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8352 802.11b/g/n, Zewnętrzny MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet		
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 50 dBA		
Warunki otoczenia w czasie pracy	Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F)		
Gwarancja	1 rok gwarancji, naprawa u klienta		
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	291 x 442 x 407 mm / 20.5 kg		422 x 442 x 416 mm / 24.7 kg

¹Średnia deklarowana wydajność dla druku ciągłego w czerni lub druku trójkolorowego (CMY) w trybie jednostronnym, maksymalna ilość stron znormalizowanych zgodnie z normą ISO/IEC 19798. ²Recommended Monthly Page Volume™ is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ³Maximum Monthly Duty Cycle™ is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁴Sprzedawane drukarki podlegają określonym warunkom licencyjnym/umownym. Szczegółowe informacje na www.lexmark.com/printerlicense ⁵Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Rzeczywista wydajność może być różna w zależności od takich czynników jak: szybkość urzędzenia, rozmiar i kierunek podawania papieru, pokrycie tonerem, użyty zasobnik, procent drukowania tylko w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.



www.lexmark.pl

© 2015 Nazwa i logo Lexmark są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli. ENERGY STAR® jest znakiem zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych.

Nazwa i logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple Inc.