



Lexmark CS417dn



CS417dn

Fantastyczne kolory. Szybkość. Precyzja PANTONE®.

Oszczędność pieniędzy dzięki drukowaniu kolorowych dokumentów i obrazów na miejscu. Urządzenie CS417dn umożliwia drukowanie kolorowych obrazów i dokumentów z precyzją koloru PANTONE i z większą szybkością – do 30 stron na minutę. Jest wyposażone w kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6 cm, klawiaturę, zaawansowane zabezpieczenia i port USB z przodu. Obsługuje druk mobilny*.

Żywe, wiernie odwzorowane barwy – szybciej

Urządzenie CS417dn oferuje kalibrację PANTONE oraz narzędzia pasowania kolorów, które pomagają uzyskać powtarzalne wydruki z szybkością ponad 30 stron na minutę, oszczędzając czas i pieniądze dzięki możliwości tworzenia kolorowych obrazów i dokumentów na miejscu w firmie. Dzięki dwurdzeniowemu procesorowi i pamięci o standardowej pojemności 256 MB (z możliwością rozszerzenia do 3 GB) nawet złożone dokumenty zawierające grafikę i obrazy drukowane są szybko. Urządzenie CS417dn drukuje pierwszą stronę kolorowego dokumentu w zaledwie 10 sekund.



Kolor



Do 30 stron na minutę



Sieć



Druk dwustronny



Toner Unison



Bezpieczeństwo



Mobilność

Bezpieczeństwo i druk poufny. Możliwość druku mobilnego.

Sprawdzone protokoły i zabezpieczenia sieci gwarantują ochronę urządzenia, danych i sieci. Poufne dokumenty są bezpieczne dzięki funkcji druku poufnego, która zwalnia wydruki dopiero po wprowadzeniu unikalnego numeru PIN z klawiatury urządzenia.

Możliwość drukowania z urządzeń przenośnych za pomocą opcjonalnego adaptera Wi-Fi lub bezpłatnej aplikacji Lexmark Mobile Print.



4-letnia gwarancja

Mając wybór, czy nie wolałbyś kupić urządzenie z ochroną inwestycji, którą zapewnia gwarancja? Urządzenie CS417dn jest niedrogie, świetnie wykonane i objęte gwarancją pokrywającą naprawy, w tym koszt części zamiennych w pierwszych czterech latach eksploatacji**. Gwarancja obejmuje również 24-godzinne wsparcie online i dostęp do telefonicznego wsparcia technicznego w godzinach pracy.

* Wymaga bezpłatnej aplikacji Lexmark Mobile Print na urządzeniu przenośnym z systemem Android lub iOS

** 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.



Kasety o wysokiej wydajności oferują niski koszt strony

Urządzenie CS417dn wykorzystuje kasety z tonerem o wysokiej wydajności, do 3500 stron kolorowych i 6000 stron czarno-białych. Nie trzeba nimi potrząsać, co przyspiesza i usprawnia obsługę. System drukowania Lexmarka i toner Unison gwarantują powtarzalną jakość wydruków w całym okresie eksploatacji wkładu, ograniczając liczbę nieudanych wydruków.

Łatwość obsługi

Urządzenie CS417dn ułatwia pracę dzięki wbudowanej karcie sieciowej oraz pełnej zgodności z niemal każdym systemem operacyjnym i siecią.

Zastosowaliśmy w nim naszą najnowocześniejszą technologię podawania papieru i materiały eksploatacyjne o długiej żywotności, co zapewnia urządzeniu trwałość i wydajność do 6000 stron na miesiąc.

Monitorowanie stanu pracy i poziomu materiałów eksploatacyjnych na łatwym w użyciu, kolorowym 2,4-calowym ekranie LCD lub z lokalizacji zdalnej poprzez interfejs WWW. Można zainstalować dwie dodatkowe tace papieru i rozszerzyć pojemność do 1450 stron, dodatkowo usprawniając pracę.

Przyjazna dla środowiska

Wbudowana funkcja drukowania dwustronnego ogranicza zużycie papieru. Błyskawiczne nagrzewanie grzałki redukuje zużycie energii i pozwala drukować pierwszą stronę kolorowego dokumentu w zaledwie 10 sekund. W trybie oszczędzania energii (Tryby cichej, hibernacji i Eco) urządzenie automatycznie działa ciszej i zużywa mniej zasobów.

W ramach programu zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka (LCCP) można bezpłatnie i szybko przekazać zużyte materiały eksploatacyjne do recyklingu lub regeneracji. Dowiedz się więcej na stronie <http://www.lexmark-emea.com/LCCP/recycling>



Dane techniczne		Lexmark CS417dn
Drukowanie		
Wyświetlacz	Kolorowy wyświetlacz LCD 2,4"	
Szybkość druku: maks. ²	mono: 30 str./min. / kolor: 30 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 9 sek. / kolor: 10 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi / kolor: 4800 Color Quality (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 ⁸	800 - 6000 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ⁶	75000 str./miesiąc	
Materiały eksploatacyjne³		
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z czarnym tonerem o wysokiej wydajności 6000 stron, Kasety kolorowe (CMY) o wysokiej wydajności 3500 stron, Czarna kaseta z tonerem o wydajności 3000 stron, Kolorowe (CMY) kasety z tonerem o wydajności 2300 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 ¹	Startowa zwrotna kaseta z kolorowym tonerem (CMY) na 750 stron, Startowa zwrotna kaseta z czarnym tonerem na 1400 stron	
Obsługa papieru		
Standardowa obsługa papieru	Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze, Wbudowany druk dwustronny, Odbiornik na 125 arkuszy, Podajnik na 250 arkuszy	
Opcje obsługi papieru	Taca Duo na 550 arkuszy z podajnikiem na 100 arkuszy, 550-Sheet Tray	
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	250+1 arkuszy / 1450+1 arkuszy	
Standardowa pojemność odbiorników: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	125 arkuszy / 125 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	patrz: Card Stock & Label Guide., Folie przeźroczyste, Zwykły papier, Etykiety papierowe, Karton	
Obsługiwane rozmiary nośników	Oficio, Universal, Letter, Legal, JIS-B5, Folio, Executive, A5, A4	
Inne⁷		
Interfejsy standardowe	Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), pracuje także z 1000Base-T, Port Hi-Speed USB z przodu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 (Typ 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), Wilgotność: Wilgotność względna 8 - 80%, Temperatura: 16 - 32°C	
Gwarancja ⁵	4 Years Guarantee SMB Line	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	291 x 442 x 407 mm / 20.5 kg	
Symbol	28DC070	

¹Średnia wydajność kasety przy druku ciągłym w czerni lub kolorze (CMY), podawana jako maksymalna ilość znormalizowanych stron zgodnie z ISO/IEC 19798. ²Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ³Produkt spełnia swoje funkcje tylko z kasetami zamiennymi przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym, więcej informacji na www.lexmark.com/regions. ⁴Rzeczywista wydajność może być inna, w zależności od innych czynników, takich jak szybkość mechanizmu, format i kierunek podawania papieru, użyty podajnik, pokrycie tonerem, procent stron wyłącznie czarnych i średnia złożoność zadania wydruku. ⁵Oferta 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. ⁶"Maximum 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. ⁷Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁸"Recommended 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.

