



Lexmark CX827de



CX827de

Szybkość i pojemność wymagana w przedsiębiorstwach dzięki wbudowanym rozwiązaniom

Urządzenie Lexmark CX827de charakteryzuje się szybkością druku do 50 stron na minutę i szybkością skanowania do 114 stron na minutę. Maksymalna pojemność wejściowa wynosząca nawet 4500 arkuszy, zalecany miesięczny wolumen wydruków na poziomie do 25 000 stron, zachwycające kolory dzięki systemowi kalibracji PANTONE®, wbudowane rozwiązania biznesowe oraz duży ekran dotykowy z interfejsem e-Task – urządzenie CX827de zapewnia produktywność wymaganą w przedsiębiorstwach, a przy tym ma niewielkie wymiary.

Moc obliczeniowa czterordzeniowego procesora

Drukowanie plików w kolorze z dużą ilością grafiki może być dużym wyzwaniem dla każdego urządzenia wielofunkcyjnego. Jednak dzięki wydajnemu kontrolerowi druku (czterordzeniowy procesor o częstotliwości taktowania 1,33 GHz, nawet 4 GB pamięci i opcjonalny dysk twardy) urządzenie CX827de bez problemu radzi sobie nawet ze skomplikowanymi dokumentami. Czas wydruku pierwszej strony w kolorze wynosi zaledwie 7 sekund.



Kolor



Rozwiązania



Do 50 stron na minutę



7-calowy ekran dotykowy



Bezpieczeństwo



Sieć komputerowa



Mobilność



Druk dwustronny DADF

Narzędzia dopasowania kolorów Lexmarka oraz kalibracja PANTONE zapewniają wydruki o bogatej, powtarzalnej kolorystyce, co pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze dzięki tworzeniu kolorowych dokumentów i wydruków we własnym biurze.

Bezpieczeństwo. Wydruk poufny.

Wszechstronny zestaw protokołów i funkcji związanych z bezpieczeństwem sieci gwarantuje ochronę urządzenia, danych i sieci przed nieautoryzowanym dostępem.

Poufne dokumenty są bezpieczne dzięki funkcji Wydruku poufnego, która zwalnia wydruki dopiero po wprowadzeniu specjalnego numeru PIN za pomocą klawiatury urządzenia.



4-letnia gwarancja

Czy nie lepiej kupić urządzenie objęte gwarancją zwrotu z inwestycji? Urządzenie CX827de jest niedrogie, świetnie wykonane i objęte gwarancją uwzględniającą naprawy, w tym koszt części zamiennych, w pierwszych czterech latach eksploatacji*. Gwarancja obejmuje również 24-godzinną obsługę 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.

Zgodność z najważniejszymi platformami druku mobilnego

Możliwość drukowania z urządzeń przenośnych za pomocą opcjonalnego adaptera Wi-Fi lub bezpłatnej aplikacji Mobile Print Lexmarka. Urządzenie CX827de ma certyfikat AirPrint® i obsługuje druk mobilny z systemów iOS, Android i Microsoft®Windows. Urządzenie ma także certyfikat Mopria® i obsługuje technologię Google Cloud Print™.

Duży, kolorowy ekran dotykowy z interfejsem e-Task można dostosować do wymagań każdego użytkownika.

Dzięki interfejsowi e-Task urządzenie CX827de zapewnia dostęp do rozwiązań, które pozwalają zaoszczędzić czas, niestandardowych skrótów oraz procesów obiegu dokumentów.

Wystarczy podejść do drukarki i zalogować się, aby na ekranie o przekątnej 17,8 cm wyświetlić spersonalizowany widok zawierający wszystkie własne skróty. Jedno dotknięcie wystarczy, by skanować, drukować, kopiować lub wysłać faksy, wiadomości e-mail i inne dokumenty z użyciem ulubionych ustawień.

Zadania i materiały eksploatacyjne można monitorować na ekranie dotykowym lub zdalnie przez interfejs WWW urządzenia CX827de.

Rozwiązania programowe zwiększają produktywność i pozwalają oszczędzać pieniądze

Platforma Embedded Solution Framework (eSF) Lexmarka pozwala urządzeniu CX827de obsługiwać rozwiązania programowe dostosowane do konkretnych wymagań użytkownika lub specyfiki branży. Dzięki temu nie trzeba opracowywać ani utrzymywać własnych aplikacji.

Na urządzeniu CX827de można uruchomić wiele stworzonych przez Lexmarka, a także jego partnerów i klientów, opcjonalnych aplikacji eSF, które umożliwiają wykonywanie określonych zadań. Wystarczy wybrać aplikację eSF, wczytać ją i uruchomić bezpośrednio na urządzeniu. W ten sposób eliminuje się konieczność zarządzania aplikacjami na serwerze.

Łatwość obsługi

Urządzenie CX827de łatwo się instaluje, jest proste w obsłudze i oferuje pełną zgodność z prawie każdym systemem operacyjnym oraz niemal każdą siecią, ułatwiając i przyspieszając pracę. Zastosowaliśmy w nim naszą najnowocześniejszą technologię obsługi papieru i materiały eksploatacyjne o długiej żywotności, co zapewnia urządzeniu trwałość i wydajność do 25 000 stron na miesiąc.

System drukowania Lexmark Print i toner Unison™ gwarantują jednolitą jakość wydruków w całym okresie eksploatacji kasety, ograniczając liczbę nieudanych wydruków.

Aplikacja Lexmark Mobile Print na urządzeniu z systemem iOS i Android oferuje użytkownikom prosty i spójny interfejs umożliwiający drukowanie z urządzeń przenośnych. Zapewnia ona proste wykrywanie drukarek oraz opcje druku mobilnego.

Urządzenie CX827de może zostać wyposażone w opcjonalny zszywacz wewnętrzny upraszczający proces tworzenia dokumentów

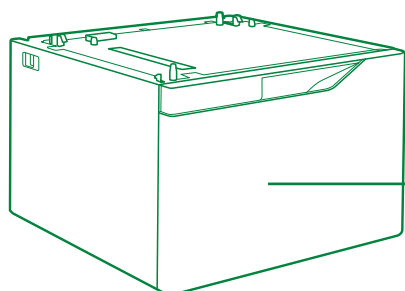
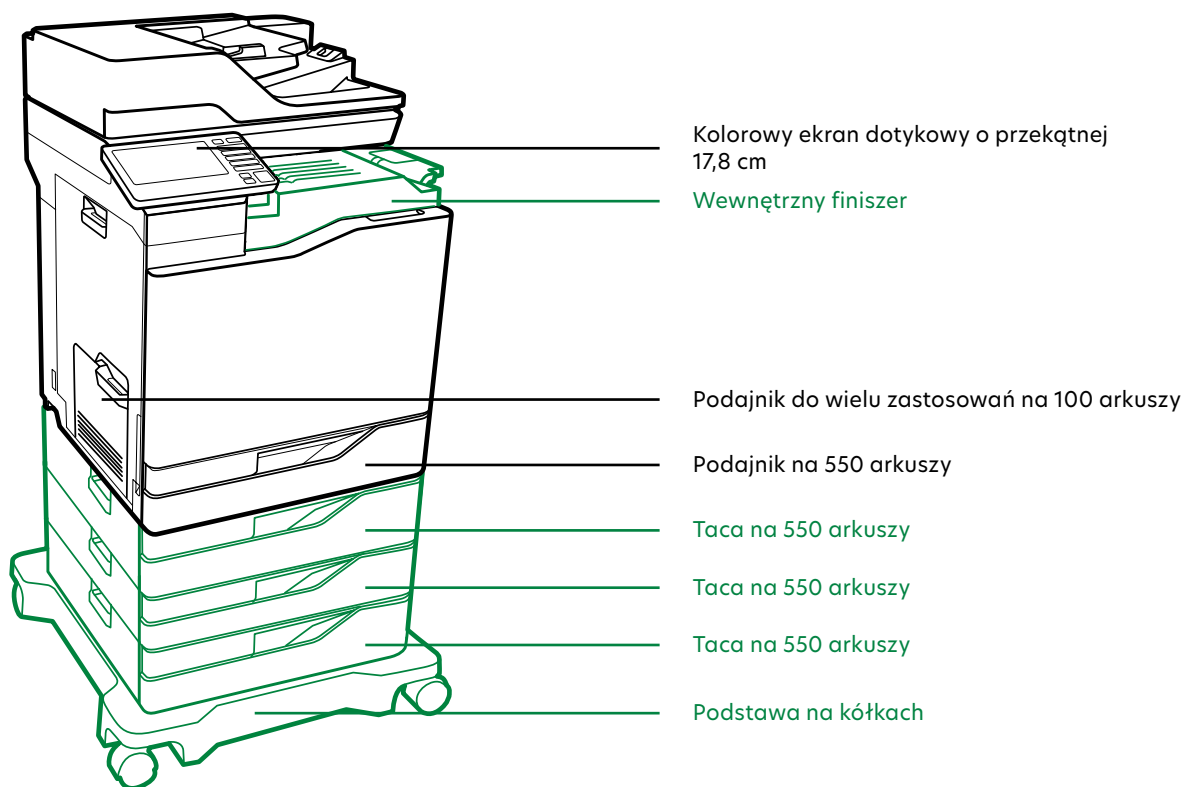
Port USB z przodu pozwala drukować pliki PDF i inne pliki obrazów bezpośrednio z napędu flash, a także przechowywać zeskanowane dokumenty.

Dane techniczne		Lexmark CX827de
Drukowanie		
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 7" z potwierdzeniem akustycznym	
Szybkość druku: Maks. ⁶	mono: 50 str./min. / kolor: 50 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: Tylko	mono: 7 sek. / kolor: 7 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi) / kolor: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)	
Pamięć	standardowo: 2048 MB / maksymalnie: 4096 MB	
Dysk twardy	Included in configuration	
Zalecany nakład miesięczny ³	2500 - 25000 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ²	200000 str./miesiąc	
Kopiowanie		
Szybkość kopiowania: Maks. ⁶	mono: 50 kopii/min. / kolor: 50 kopii/min.	
Czas kopiowania pierwszej strony: Tylko	mono: 6.5 sek. / kolor: 7.5 sek.	
Skanowanie		
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)	
A4/Ltr Szybkość skanowania dwustronnego: Maks. / Szybkość skanowania dwustronnego A4: maks.	mono: 114 / 120 str./min. / kolor: 114 / 120 str./min.	
Szybkość skanowania jednostronnego A4: maks.	mono: 57 / 60 str./min. / kolor: 57 / 60 str./min.	
Faksowanie		
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s	
Materiały eksploatacyjne⁸		
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	20,000-page Black Cartridge, 15,000-page Colour (CMY) Cartridges	
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: do ⁷	175000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Developer Unit(s) Estimated Yield: Up to ⁷	300000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	8,000-page Black Starter Return Program Toner Cartridge, 5,000-page Colour (CMY) Starter Return Program Toner Cartridges	
Obsługa papieru		
Obsługa papieru standardowo	550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrated Duplex, Odbiornik na 300 arkuszy	
Opcje obsługi papieru	550-Sheet Tray, Inline Stapler, 2200-Sheet Tray	
Standardowa pojemność podajników: do / Maksymalna pojemność podajników: do	650 arkuszy / 4500 arkuszy	
Standardowa pojemność odbiorników: do / Maksymalna pojemność odbiorników: do	300 arkuszy / 300 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Card Stock, Dual Web Labels, Envelopes, Labels, Plain Paper, Polyester Labels, Vinyl Labels, Refer to the Card Stock & Label Guide., Banner Paper	
Obsługiwane rozmiary nośników	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C4 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Index Card, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, 4 x 6", Statement, Universal, Oficio, A6	
Inne⁴		
Interfejsy standardowe	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A), 2 Porty USB z przodu zgodne ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)	
Opcjonalne porty sieciowe	Internal MarkNet N8360 802.11b/g/n Wireless, NFC	
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 55 dBA / kopiowanie: 58 dBA / skanowanie: 55 dBA	
Warunki otoczenia w czasie pracy	Humidity: 15 to 80% Relative Humidity, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)	
Gwarancja ⁵	4 Years Guarantee SMB Line	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	763 x 559 x 588 mm / 82.3 kg	
Symbol	42KC020	

¹Average continuous black or continuous composite CMY declared cartridge yield up to this number of standard pages in accordance with ISO/IEC 19798. ²Maximum 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. ³Recommended 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. ⁴Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. 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 www.lexmark.com/myguarantee. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁸Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.

To jest urządzenie klasy A zgodnie z zasadami FCC oraz normami emisji elektromagnetycznej EN 55022/EN 55032.

To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku w warunkach domowych w związku z możliwymi zakłóceniami



■ W standardzie
■ Opcja