



Lexmark C9235



C9235

Jeśli nie chcesz, by ograniczały Cię standardowe rozmiary stron, typowe prędkości drukowania i zwykłe okresy przeglądów serwisowych, wybierz kolorową drukarkę laserową Lexmark C9235, która zapewnia możliwość pracy z dużymi obciążeniami i opcjonalne funkcje wykańczania. Wszystko to w połączeniu z korzyściami wynikającymi z zaawansowanej filozofii Lexmarka oraz ze zintegrowaną ofertą funkcji i usług.

Droga do sukcesu

Dzięki szeregowi funkcji w standardzie, możliwości obsługi wielu formatów papieru oraz szerokiej gamie dostępnych konfiguracji drukarka Lexmark C9235 jest idealna dla średnich i dużych grup roboczych, które potrzebują niezawodnej i łatwej w użyciu kolorowej drukarki laserowej. Imponującej jakości wydruki w formacie SRA3 oraz wysoka wydajność stanowią także uzupełnienie istniejącej floty urządzeń A4.



Maks. 35 str./min



Rozwiązania



Ekran dotykowy o przekątnej 4,3 cala



SRA3



Opcje wykańczania

Prędkość i wytrzymałość

Prędkość zawsze ma kluczowe znaczenie. Drukarka C9235 została opracowana z myślą o szybkości działania, a przemyślane rozwiązania techniczne zapewniają trwałość urządzenia i minimalizację przerw w pracy.

Prędkość ma znaczenie: po wydrukowaniu pierwszej strony w zaledwie 7 sekund, urządzenia serii C9235 osiągają prędkość nawet do 35 stron na minutę*.

Maksymalna liczba stron: nasze urządzenia spełniają najwyższe wymagania w zakresie wydajności – ich maksymalny miesięczny cykl pracy wynosi 150 000 stron**.

Pojemność podajników: drukarkę C9235 jest stworzona dla dużych nakładów – maksymalna pojemność podajników wynosząca 6650 arkuszy radzi sobie nawet z największymi obciążeniami, a pojemność odbiorników można rozszerzyć do 3500 arkuszy.

Toner, który starcza na długo: handlowe kasety z tonerem pozwalają wydrukować do 30 000 stron w czerni lub w kolorze***.

Długie okresy przeglądów serwisowych: grzałki utrwalające i zespoły wywoływacza wytrzymują do 600 000 stron****, co pozwala uzyskać imponująco długi czas pracy.

* 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.

** „Maksymalny miesięczny cykl pracy” to maksymalna liczba stron, jakie urządzenie może wydrukować w ciągu miesiąca przy pracy wielozmianowej. Wskaźnik ten pozwala porównać wytrzymałość danego urządzenia z innymi drukarkami i urządzeniami wielofunkcyjnymi Lexmarka.

*** Wydajność przy około 5-procentowym pokryciu każdym kolorem.

**** Rzeczywista wydajność zależy od takich czynników, jak: prędkość urządzenia, format i kierunek podawania papieru, pokrycie tonerem, użyta taca, procent drukowania tylko w czerni i średnia złożoność zadania drukowania.

Inteligentne rozwiązania i łatwa obsługa

Płynne i wydajne działanie drukarki determinują: krótki czas reakcji, intuicyjny interfejs, aplikacje zwiększające produktywność i dobrze zaprojektowane funkcje ułatwień dostępu. Drukarka C9235 ma wszystkie te elementy.

Moc zwiększająca wydajność:

czterordzeniowy procesor 1,2 GHz i 1 GB pamięci (z możliwością zwiększenia do 3 GB) gwarantują zarówno szybkie działanie interfejsu użytkownika, jak i wyjątkową prędkość przetwarzania obrazu.

Jasny i łatwy w obsłudze:

jasny, 4,3-calowy kolorowy ekran dotykowy nowej generacji z interfejsem e-Task Lexmarka umożliwia intuicyjną nawigację za pomocą ikon i tekstu. Z łatwością wykonasz każde zadanie krok po kroku. Z przodu urządzenia znajduje się wygodny port USB, co ułatwia drukowanie dokumentów i przenoszenie plików.

Rozwiązania programowe i nie

tylko: popraw swoje wrażenia z użytkowania i produktywność, korzystając z opcjonalnych aplikacji, takich jak „Formularze i ulubione”, która umożliwi wyszukiwanie i drukowanie formularzy z katalogów sieciowych, albo aplikacji do zarządzania zawartością.

Udoskonalony dysk twardy:

opcjonalny dysk twardy drukarki C9235 obsługuje funkcje zwiększające wydajność, na przykład buforowanie zadań, podnosi wydajność takich funkcji, jak sortowanie, oraz skraca ogólny czas reakcji systemu.

Ułatwienia dostępu: urządzenie ma wbudowany moduł podpowiedzi głosowych, standardowe gniazdo słuchawkowe i przechyłany ekran dotykowy, rozpoznaje standardowe dostępne gesty szybkiego przesuwania palcem oraz można do niego podłączyć opcjonalną klawiaturę USB. Wszystkie te rozwiązania składają się na najlepszą w historii drukarkę Lexmarka do formatów SRA3. Nie tylko pomaga ona osobom o różnym poziomie sprawności, ale także ułatwia obsługę wszystkim użytkownikom.

Wszystko, co potrzebne do profesjonalnych wydruków

Chwal się kolorami i udoskonalaj wydruki dzięki funkcjom wykańczania oraz korzystaj z możliwości drukarki C9235 w dowolnym środowisku sieciowym.

Profesjonalne kolory: dopasuj istotne kolory i zaprezentuj swoje najbardziej śmiałe pomysły przy użyciu dobrze wyposażonego przybornika z narzędziami do obsługi kolorów, takimi jak kalibracja PANTONE®, wbudowane strony z próbkami kolorów lub technologia zLexmark Colour Replacement umożliwiająca łatwe dopasowanie kolorów "spot" i RGB.

Zaawansowane funkcje

wykańczania: możesz zwiększyć swoje możliwości produkcyjne i dotrzeć do nowych klientów dzięki opcjonalnym funkcjom wykańczania, takim jak zszywanie wielopozycyjne i zeszytowe, dziurkowanie, wykańczanie broszurowe oraz składanie potrójne.

Połączenie ze światem: porty Gigabit Ethernet zapewniają łączność ze wszystkimi nowoczesnymi sieciami, a dwa szybkie porty USB 2.0 umieszczone z tyłu pozwalają na podłączanie pojedynczych urządzeń. Opcjonalne karty sieci bezprzewodowej i światłowodowej dodatkowo powiększają krąg autoryzowanych użytkowników.





Przewaga Lexmarka

Drukarka C9235 wyróżnia się szybkością działania, dużą pojemnością i kolorami profesjonalnej jakości przy wydrukach o większym formacie, nawet w najbardziej wymagających warunkach. Wszystko to w połączeniu z korzyściami wynikającymi z zaawansowanej filozofii Lexmarka oraz z naszą zintegrowaną ofertą funkcji i usług.

Bezpieczeństwo: kompleksowe i pełne funkcje zabezpieczające zapewniane przez Lexmarka są standardem we wszystkich naszych produktach. Oznacza to nie tylko wyższy poziom bezpieczeństwa, ale także bardziej produktywnie środowisko. Nasza oferta zabezpieczeń obejmuje bezpieczny dostęp, zabezpieczenia dokumentów i sieci, bezpieczne zarządzanie zdalne, zabezpieczenia dysku twardego i opcjonalne funkcje, takie jak bezpieczne zwalnianie wydruków. Wszystkie te elementy odzwierciedlają nasze doświadczenie zdobyte w pracy w najbardziej ograniczonych przepisami miejscach na świecie, gdzie realizowane są zadania o znaczeniu krytycznym.

Mobilność: dzięki bezpłatnej aplikacji Lexmark Mobile Print druk mobilny jest tak łatwy, jak drukowanie z lokalnego komputera. Możesz też drukować za pośrednictwem usług AirPrint®, Google Cloud Print™ i Mopria® lub funkcji systemu Windows® Mobile w sieciach z dostępem bezprzewodowym. Dodanie opcjonalnej karty sieci bezprzewodowej do drukarki C9235 umożliwia drukowanie bezpośrednio, bez korzystania z sieci. Więcej opcji druku mobilnego to większy wybór dla Ciebie i Twoich użytkowników.

Zarządzanie: drukarka C9235 stanie się integralną częścią floty zarządzanych urządzeń Lexmarka natychmiast po podłączeniu. Jest to zasługa pełnej zgodności i bezpłatnego, dostępnego do pobrania oprogramowania Markvision Enterprise. Oprogramowanie MVE umożliwia śledzenie i aktualizowanie urządzenia oraz rozwiązywanie związanych z nim problemów przez cały cykl eksploatacji – od momentu dodania go do sieci aż do wycofania z użytku.

Bezpieczeństwo i nie tylko

Zaawansowane funkcje bezpieczeństwa: funkcje bezpieczeństwa drukarki Lexmark C9235 obejmują zarządzanie urządzeniem, zwiększanie odporności i działanie.

Zarządzanie urządzeniem: połączenie dostępu administracyjnego i chronionego hasłem oraz obsługa protokołów HTTPS, SNMPv3, IPsec i 802.1x umożliwiają zdalne monitorowanie, zarządzanie, autoryzowanie i uwierzytelnianie w zakresie dostępu użytkowników i urządzeń do sieci.

Zwiększanie odporności urządzenia:

Wbudowane narzędzia obejmują filtrowanie portów i połączeń TCP, co pozwala ograniczyć liczbę aktywnych połączeń z konkretnych źródeł. Szyfrowanie i wymazywanie dysku twardego chroni poufne dane dotyczące zadań drukowania. Cyfrowo podpisane aktualizacje firmware chronią przed instalowaniem w drukarce zainfekowanego oprogramowania.

Działanie urządzenia: metody uwierzytelniania z użyciem kodów PIN, haseł lub czytników kart, a także wyszukiwanie w książce adresowej za pośrednictwem protokołu LDAP przez SSL (Secure Socket Layer) zapewniają bezpieczną łączność między drukarką a siecią, natomiast funkcja blokowania panelu operatora zabezpiecza przed wprowadzaniem zmian w ustawieniach urządzenia.

Ochrona dysku twardego:

opcjonalny dysk twardy zawiera zaawansowane zabezpieczenia wykorzystujące szyfrowanie AES z kluczami o długości 256 bitów, które są przechowywane w pamięci drukarki, a nie na dysku twardym, dzięki czemu dane są chronione nawet po wyjęciu dysku z drukarki. Ten stopień ochrony jest zapewniany automatycznie przy uruchamianiu – użytkownicy i administratorzy nie muszą podejmować żadnych działań.

W odpowiednich przypadkach po zakończeniu każdego zadania drukowania drukarka C9235 automatycznie wymazuje także dysk twardy z wykorzystaniem metody opartej na systemie plików. Funkcji tej nie da się wyłączyć. Niezwykle prosta jest także procedura czyszczenia danych zapisanych na dysku twardym i w pamięci nieulotnej urządzenia w przypadku wycofywania go z eksploatacji lub przenoszenia z bezpiecznego miejsca. Autoryzowani użytkownicy mogą ją wykonać przy użyciu jednoetapowego polecenia wymazywania dysku.



Z myślą o środowisku

Tryby oszczędzania energii:

zużycie energii w trybie uśpienia nie przekracza 3 W, co pozwala oszczędzać pieniądze i energię między zadaniami drukowania. Jeśli urządzenie nie jest używane, przechodzi w stan uśpienia, szybko aktywując się w przypadku nadejścia zadań drukowania. Dodatkowo można je włączać i wyłączać ręcznie z poziomu panelu sterowania lub automatycznie, zgodnie z ustalonym przez użytkownika harmonogramem.

Oszczędności papieru i tonera:

standardowy tryb dwustronny powoduje domyślne zadrukowywanie obu stron arkusza bez zmniejszania prędkości, co gwarantuje pełną wydajność druku dwustronnego zgodnie ze znamionową prędkością druku. Dzięki unikalnej funkcji ColourSaver grafiki są domyślnie drukowane w odrobinę jaśniejszym odcieniu, natomiast sam tekst pozostaje ciemny i czytelny, co pozwala oszczędzać toner i pieniądze.

Ustawienia Eco pomagają drukować w odpowiedzialny sposób, oszczędzać pieniądze i zmniejszać ilość odpadów dzięki sterowaniu zużyciem energii, papieru oraz tonera.

Możliwość stosowania papieru

makulaturowego: aby zapewnić minimalny wpływ używanego papieru na środowisko, drukarka Lexmark C9235 została kompleksowo przetestowana pod kątem stosowania różnych papierów makulaturowych zawierających nawet 100% surowca pochodzącego z recyklingu.

Certyfikaty ekologiczne: drukarka C9235 spełnia uznawane na całym świecie normy środowiskowe*:

- ▶ ENERGY STAR®
- ▶ Blue Angel
- ▶ EPEAT® Silver
- ▶ RoHS



* ENERGY STAR V2.0 dla sprzętu obrazującego (unijna dyrektywa RoHS i sekcja 4.3.1.1 normy IEC 60950-2-2).

1. Intuicyjny kolorowy ekran dotykowy z interfejsem e-Task nowej generacji

4,3-calowy kolorowy ekran dotykowy ma niezwykle gładką powierzchnię i można go obsługiwać praktycznie wszystkim, na przykład długopisem, palcem lub paznokciem – bez nacisku ani bezpośredniego kontaktu ze skórą. Nowoczesny interfejs wykorzystuje znane użytkownikom funkcje, co minimalizuje konieczność przeprowadzania szkoleń.

2. Możliwość zwiększenia pojemności wejściowej

Możliwość drukowania na różnych rodzajach i formatach papieru oraz zwiększenia pojemności podajników do 6650 arkuszy.

3. Opcje wykańczania

Możesz rozszerzyć swoje możliwości dzięki opcjom wykańczania, takim jak zszywanie wielopozycyjne, dziurkowanie, wykańczanie broszurowe oraz składanie potrójne. Użycie finiszera zwiększa pojemność wyjściową do 3500 arkuszy.

4. Duża wydajność produkcyjna

Użycie oryginalnych kaset z tonerem Lexmarka umożliwia drukowanie do 30 000 stron w czerni lub w kolorze*, a grzałki utrwalające i zespoły wywoływacza obsługują do 600 000 stron**. Zapewnia to imponująco długi czas pracy bez przerw.

5. Rozwiązania programowe

Lepszy komfort obsługi i większa produktywność dzięki wbudowanym aplikacjom oraz dostosowywanie urządzenia do indywidualnych potrzeb użytkownika lub branży z użyciem aplikacji opcjonalnych. Dostępne zestawy do tworzenia oprogramowania umożliwiają opracowanie własnych aplikacji. Dzięki elastyczności Lexmarka inwestycja w technologie tej firmy procentuje przez wiele lat.

6. Drukowanie bezpośrednio

Druk plików pakietu Microsoft Office, plików PDF oraz innych dokumentów i grafik z napędów flash lub wybór i druk dokumentów z serwerów sieciowych lub dysków internetowych.



C9235 z elementami opcjonalnymi

* Wydajność przy około 5-procentowym pokryciu każdym kolorem.

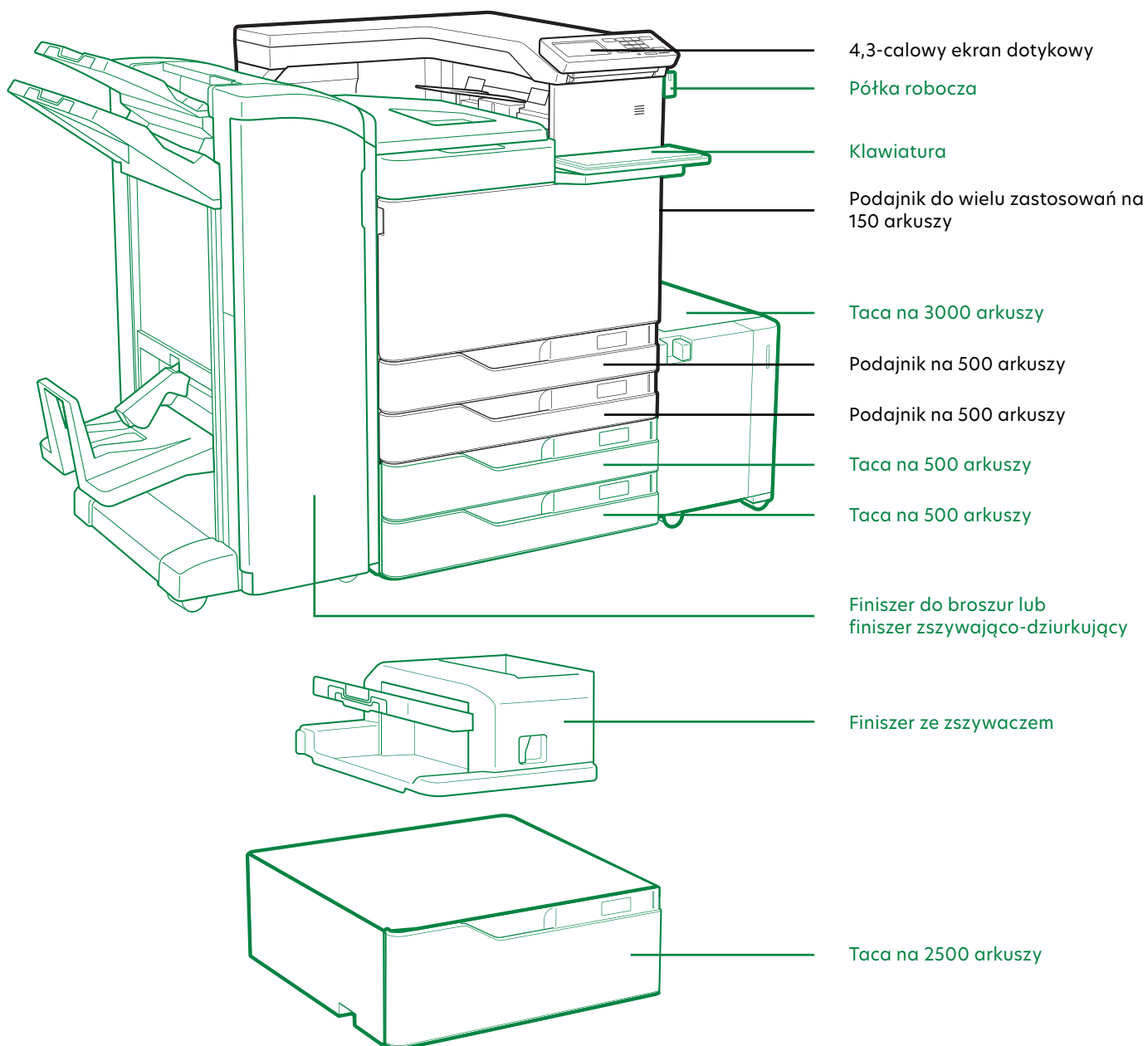
** Rzeczywista wydajność zależy od takich czynników, jak: prędkość urządzenia, format i kierunek podawania papieru, pokrycie tonerem, użyta taca, procent drukowania tylko w czerni i średnia złożoność zadania drukowania.

Dane techniczne		Lexmark C9235
Drukowanie		
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 4,3"	
Szybkość druku: maks. ³	mono: 35 str./min. / kolor: 35 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 7 sek. / kolor: 7 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi / kolor: 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi	
Pamięć	standardowo: 1024 MB / maksymalnie: 3072 MB	
Dysk twardy	Opcjonalny	
Zalecany nakład miesięczny ⁷	4000 - 20000 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ⁵	150000 str./miesiąc	
Materiały eksploatacyjne²		
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kasety z tonerem czarnym i kolorowym (CMYK) na 30 000 stron	
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: do ⁴	100000 w czarni / 90000 (CMY) stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Szacunkowa wydajność modułów wywoławcza: maks ⁴	600000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem ⁸	Kaseta z tonerem czarnym na 5000 stron, Kasety z tonerem kolorowym (CMY) na 6000 stron	
Obsługa papieru		
Standardowa obsługa papieru	Podajnik na 2 x 550 arkuszy, Podajnik wielofunkcyjny na 150 arkuszy, Odbiornik na 250 arkuszy, Wbudowany druk dwustronny	
Opcje obsługi papieru	Taca na 2 x 500 arkuszy, Finiszier broszurowy, Taca na 3000 arkuszy, Taca dwudzielna na 2500 arkuszy, Finiszier zszywająco-dziurkujący, Finiszier zszywający	
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: maks.	1150 arkuszy / 6650 arkuszy	
Standardowa pojemność odbiorników: do / Maksymalna pojemność odbiorników: do	250 arkuszy / 3500 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Papier banerowy, patrz: Card Stock & Label Guide., Etykiety winylowe, Zwykły papier, Etykiety, Koperty, Karton	
Obsługiwane rozmiary nośników	SRA3, A6, Oficio, Super Tabloid (12 x 18"), Universal, Statement, 4 x 6", Letter, Legal, JIS-B4, Folio, Executive, Koperta DL, Koperta C5, Koperta B5, A5, A4, A3, Koperta 9, Koperta 7 3/4, Koperta 10	
Inne⁶		
Interfejsy standardowe	Dwa porty Hi-Speed USB z tyłu zgodne ze specyfikacją USB 2.0 (Typ A), Port Hi-Speed USB z przodu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 (Typ A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port Hi-Speed USB zgodny ze specyfikacją USB 2.0 (Typ B), Jedno gniazdo na kartę wewnętrzną	
Opcjonalne porty sieciowe / Opcjonalne porty lokalne	Światłowodowy serwer druku MakrNet N8230, Wewnętrzny bezprzewodowy port N8360 802.11b/g/n, NFC / Wewnętrzny dwukierunkowy port równoległy 1284-B, Zewnętrzny port szeregowy RS-232	
Poziom hałas podczas pracy	Drukowanie: 51 dBA	
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 15 do 85%, Temperatura: od 10 do 40°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 2500 m	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	780 x 615 x 693 mm / 88.5 kg	

¹Średnia wydajność przy pokryciu wydruku ok. 5% na kolor. ²Produkt działą wyłącznie z tonerami handlowymi przeznaczonymi do użytku w określonym rejonie geograficznym. Szczegóły na www.lexmark.com/regions. ³Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od takich czynników jak: szybkość urzędzenia, format i orientacja podawania papieru, pokrycie tonerem, użyty podajnik, procent wydruków wyłącznie czarnych i średnia złożoność zadań wydruku. ⁵Maximum 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. ⁶Sprzedane drukarki podlegają określonym warunkom licencyjnym. Szczegóły na www.lexmark.com/printerlicense. ⁷Recommended 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. ⁸ Average continuous black or continuous composite CMY declared cartridge yield up to this number of standard pages in accordance with ISO/IEC 19798.

To jest urządzenie klasy A zgodnie z regulacjami FCC oraz międzynarodowymi normami emisji elektromagnetycznej.

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



4,3-calowy ekran dotykowy

Półka robocza

Klawiatura

Podajnik do wielu zastosowań na 150 arkuszy

Taca na 3000 arkuszy

Podajnik na 500 arkuszy

Podajnik na 500 arkuszy

Taca na 500 arkuszy

Taca na 500 arkuszy

Finisz do broszur lub finisz zszywająco-dziurkujący

Finisz ze zszywaczem

Taca na 2500 arkuszy

■ W standardzie

■ Opcja

© 2017 Nazwa i logo Lexmark są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.

Nazwa AirPrint® i logo AirPrint® są znakami towarowymi firmy Apple, Inc.

ENERGY STAR® jest znakiem zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych.

EPEAT® jest znakiem towarowym firmy EPEAT, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Google Cloud Print™ jest znakiem towarowym firmy Google, Inc.

Nazwa 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.

Uwaga: „Ten produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do wykorzystania w pakiecie Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).”