



Seria Lexmark MX310



MX310dn

Wszechstronność. Zwarta konstrukcja.

Urządzenie wielofunkcyjne serii Lexmark MX310 cechuje się szybkością przetwarzania zadań spełniającą wymagania przedsiębiorstw, pozwalając na błyskawiczne drukowanie, kopiowanie, faksowanie i skanowanie. Efektywna obsługa papieru pomaga w zwiększaniu produktywności i oszczędzaniu materiałów eksploatacyjnych.

Bezбłędna praca w krótszym czasie.

Jeśli oczekujesz doskonałych parametrów za przystępną cenę, nie musisz już szukać dalej. To urządzenie skonstruowano pod kątem usprawniania obiegu dokumentów i zwiększenia efektywności.

Szybsze przetwarzanie: Większa szybkość drukowania, skanowania i kopiowania dzięki 256 MB pamięci i dwurdzeniowemu procesorowi 800 MHz.



Do 33 str./
min



Druk na wielu
rodzajach nośników



Dodatkowe
podajniki papieru



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

Płynne wykonywanie zadań: Dzięki pojemności wejściowej sięgającej 850 arkuszy i kasecie z tonerem o wysokiej wydajności nie trzeba zbyt często dokładać papieru ani zmieniać kaset.

Szybkie wykonywanie pracy: Korzystaj z zalet szybkości drukowania sięgającej 33 stron na minutę i możliwości wydrukowania lub skopiowania pierwszej strony w zaledwie 6,5 sekundy.

Łatwość obsługi. Wydruki o wysokiej jakości.

Intuicyjne, przemyślane funkcje umożliwiają łatwe sporządzanie wydruków o wysokiej jakości. Dzięki czytelnej grafice ekranowej i wygodnemu sterowaniu można bez trudu uzyskać profesjonalne efekty.

Grafika o wysokiej rozdzielczości: Dzięki rzeczywistej rozdzielczości sięgającej 1200 x 1200 dpi, grafika i obrazy są zawsze wyraziste. Toner Unison™ Lexmarka zapewnia także utrzymanie powtarzalnej jakości.



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

Wygodny panel sterowania: Łatwo zapanujesz nad zadaniami drukowania dzięki czytelnemu, kolorowemu wyświetlaczowi LCD.

Druk na wielu rodzajach nośników: Dzięki obsłudze drukowania na różnych materiałach możesz więcej zrobić dla swojej firmy, zużywając mniej papieru.

Szybsze wykonywanie zadań.

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

Pomóż pracownikom w zwiększeniu wydajności: Nasze urządzenie może szybciej drukować zadania z sieci, wspomagając produktywność zespołów pracowników.

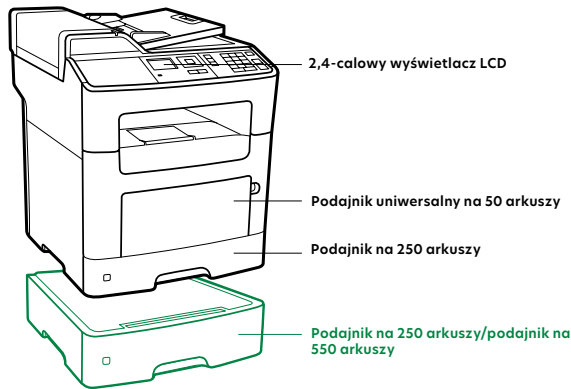
Bezpieczeństwo klasy „biznes”: Możesz teraz uwierzytelnić, autoryzować i monitorować korzystanie z urządzeń przez pracowników. Ponadto możesz chronić poufne dane z użyciem standardowych protokołów bezpieczeństwa sieci.

Oszczędzaj zasoby naturalne: Szybka grzałka, wbudowany moduł druku dwustronnego, dostępna opcjonalnie kaseta z tonerem o wysokiej wydajności oraz tryby Cichy, Hibernacja i Eko minimalizują hałas oraz oszczędzają papier i energię elektryczną.

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

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





■ Standardowo
■ Opcjonalnie

Dane techniczne	Lexmark MX310dn
Drukowanie	
Wyświetlacz	Wyświetlacz kolorowy LCD 2,4"
Szybkość druku: Maks. ⁵	mono: 33 str./min.
Czas wydruku pierwszej strony: Tylko	mono: 6.5 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi
Pamięć / Procesor	standardowo: 256 MB / maksymalnie: 256 MB / Dual Core, 800 MHz
Dysk twardy	Niedostępny
Zalecany nakład miesięczny ²	250 - 6000 stron
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	50000 str./miesiąc
Kopiowanie	
Szybkość kopiowania: Maks. ⁵	mono: 33 kopii/min.
Czas kopiowania pierwszej strony: Tylko	mono: 6.5 sek.
Skanowanie	
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / Skanowanie jednostronne
A4/Ltr Szybkość skanowania jednostronnego: Maks.	mono: 42 / 43 str./min. / kolor: 19 / 20 str./min.
Faksowanie	
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s
Materiały eksploatacyjne⁷	
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z tonerem o wydajności 2500 stron, Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności 10 000 stron
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks. ⁶	60000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	Kaseta zwrotna z tonerem na 2500 stron
Obsługa papieru	
Obsługa papieru standardowo	Podajnik na 250 arkuszy, Podajnik wielofunkcyjny na 50 arkuszy, Odbiornik na 150 arkuszy, Zintegrowany moduł drukowania dwustronnego
Opcje obsługi papieru	Taca na 250 arkuszy, Zasobnik na 550 arkuszy, Taca na 550 arkuszy z zamkiem
Pojemność podajników: maks. / Pojemność podajników: do	Standardowo: 300 arkuszy / Maksymalna: 850 arkuszy
Pojemność odbiorników: maks.	Standardowo: 150 arkuszy / Maksymalna: 150 arkuszy
Obsługiwane rodzaje nośników	Karton, Koperty, Etykiety papierowe, Zwykły papier, Folie przezroczyste, patrz: Card Stock & Label Guide
Obsługiwane rozmiary nośników	Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6
Inne⁴	
Interfejsy standardowe	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), pracuje także z 1000Base-T
Opcjonalne porty sieciowe	Zewnętrzny MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet, Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8352 802.11b/g/n
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 53 dBA / Kopiowanie: 54 dBA / Skanowanie: 55 dBA
Warunki otoczenia w czasie pracy	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)
Gwarancja	1 rok gwarancji, naprawa u klienta

¹Średnia wartość wydajności wyrażona w znormalizowanych stronach zgodnie z normą ISO/IEC 19752. ²Zalecana liczba stron drukowanych miesięcznie to wartość, która pomaga klientom firmy Lexmark w ocenie oferowanych produktów na podstawie średniej liczby stron, jaką dany użytkownik planuje drukować miesięcznie. Firma Lexmark zaleca, by średnia liczba stron drukowana miesięcznie przy użyciu danego urządzenia nie przekraczała optymalnego zakresu zapewniającego najwyższą wydajność urządzenia, opartego na czynnikach takich jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, częstotliwość ładowania papieru, szybkość i typowe zastosowania. ³Maksymalny miesięczny cykl pracy to maksymalna liczba stron, jaką urządzenie może wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta zapewnia możliwość określenia trwałości urządzenia względem innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych firmy Lexmark. ⁴Sprzedawane drukarki podlegają określonym warunkom licencyjnym/umownym. Szczegółowe informacje na www.lexmark.com/printerlicense ⁵Prędkości drukowania i kopiowania zmierzone odpowiednio zgodnie z normami ISO/IEC 24734 oraz ISO/IEC 24735 (ESAT). Aby uzyskać więcej informacji, zobacz www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Rzeczywista wydajność może być różna w zależności od takich czynników jak: szybkość urządzenia, rozmiar i kierunek podawania papieru, pokrycie tonerem, użyty zasobnik, procent drukowania tylko w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁷Produkt działa tylko z wymiennymi kasetami z tonerem przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji na www.lexmark.com/regions



www.lexmark.com

© 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.