



 Lexmark™

MB2546adwe

Produktywność.
Niezawodność. Wartość.



MB2546adwe z opcjonalnymi tacami



Produkt jest objęty gwarancją uwzględniającą koszty napraw (w tym części zamiennych) przez pierwsze cztery lata.* Gwarancja obejmuje również bezpłatną całodobową samoobsługową pomoc online i wsparcie techniczne przez telefon w godzinach pracy.



To jest urządzenie klasy A zgodnie z zasadami FCC oraz międzynarodowymi normami emisji elektromagnetycznej. To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku w warunkach domowych w związku z możliwymi zakłóceniami komunikacji radiowej.

* 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.

Lexmark MB2546adwe

Grupy robocze średniej wielkości mogą pracować szybko i oszczędnie dzięki produktowi wielofunkcyjnemu MB2546adwe, drukującemu nawet 44 strony na minutę* i wyposażonemu w komponenty o długiej żywotności, których nie trzeba często wymieniać. Wielordzeniowy procesor, 1 GB pamięci, wytrzymała konstrukcja i szeroki wybór standardowych funkcji zapewniają wyjątkową opłacalność.



Zrobisz więcej

- ▶ Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i faksowanie oparte na czterordzeniowym procesorze 1 GHz i 1 GB pamięci.
- ▶ Drukowanie z prędkością do 44 stron na minutę i skanowanie do 42 obrazów na minutę.
- ▶ Intuicyjny, kolorowy 10-centymetrowy ekran dotykowy umożliwia płynną obsługę podobną jak w przypadku tabletu.
- ▶ Wbudowane aplikacje optymalizujące produktywność pozwalają zaoszczędzić czas i zwiększyć wydajność.

Zawsze gotowe

- ▶ Grzałki i komponenty obrazujące o długiej żywotności zmniejszają liczbę przestojów.
- ▶ Zamienne kasety z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 10 000** stron wysokiej jakości.
- ▶ Maksymalna pojemność 2000 stron to mniej przerw w pracy.
- ▶ Trwała metalowa rama zapewnia długą żywotność.

Niezawodne, wbudowane funkcje bezpieczeństwa

- ▶ Kompleksowa architektura bezpieczeństwa Lexmarka zabezpiecza Twoje informacje w dokumentach, na urządzeniu, w sieci i w każdym punkcie pomiędzy nimi.
- ▶ Szereg wbudowanych funkcji zwiększa odporność urządzenia na ataki.
- ▶ Funkcja wydruku poufnego zapewnia bezpieczeństwo wydruków przez zastosowanie prostego kodu PIN.
- ▶ Organizacja Keypoint Intelligence – Buyers Lab wyróżniła Lexmarka prestiżową nagrodą BLI PaceSetter w kategorii bezpieczeństwa przetwarzania obrazów dokumentów***.



Z myślą o środowisku

- ▶ Funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii podczas działania i w trybie snu.
- ▶ Standardowa funkcja drukowania dwustronnego pozwala zaoszczędzić papier.
- ▶ Wykorzystanie materiałów z odzysku podczas produkcji oznacza oszczędność surowców naturalnych.
- ▶ Urządzenie otrzymało ocenę EPEAT® Silver i certyfikat ENERGY STAR®.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu kaset w ramach nagradzanego Programu zwrotu zużytych tonerów Lexmarka (LCCP).

* 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.

** Średnia wartość wydajności w stronach wzorcowych podana zgodnie z normą ISO/IEC 19752.

*** Nagroda przyznana na podstawie danych z Europy Zachodniej.

Lexmark MB2546adwe



- 1 MB2546adwe z 10,9-centymetrowym kolorowym ekranem dotykowym
18,8 × 19,3 × 16,9 cala
477 × 489 × 429,5 mm
- 2 Taca na 550 arkuszy
5 × 15,7 × 14,7 cala
126 × 389 × 374 mm

- 3 Taca na 250 arkuszy
3,7 × 15,7 × 14,7 cala
95 × 389 × 374 mm

■ W standardzie

■ Opcja

Możliwość dodania maksymalnie trzech opcjonalnych tac.

© 2018 Lexmark. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

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

Dane techniczne

Lexmark MB2546adwe

Drukowanie	
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 4,3" z potwierdzeniem akustycznym
Szybkość druku: maks. ⁶	mono: 44 str./min.
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 6 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi
Pamięć / Procesor	standardowo: 1024 MB / maksymalnie: 1024 MB / Dual Core, 1000 MHz
Dysk twardy	Opcja dostępna
Zalecany nakład miesięczny ²	2000 - 15000 stron
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	120000 str./miesiąc
Kopiowanie	
Szybkość kopiowania: Maks. ⁶	mono: 44 kopii/min.
Czas kopiowania pierwszej strony: tylko	mono: 6 sek.
Skanowanie	
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / Skanowanie dwustronne rewersyjne
Szybkość skanowania dwustronnego A4: maks.	mono: 20 / 20 str./min. / kolor: 10.5 / 10.5 str./min.
Szybkość skanowania jednostronnego A4: maks.	mono: 42 / 45 str./min. / kolor: 20 / 22 str./min.
Pojemność podajnika dokumentów: Maks.	50 arkuszy
Faksowanie	
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s
Materiały eksploatacyjne ⁷	
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z tonerem o wydajności 3000 stron, Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności 6 000 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 10 000 stron
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks.	60000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	Startowa, zwrotna kaseta z tonerem o wydajności 3 000 stron
Obsługa papieru	
Standardowa obsługa papieru	Podajnik na 250 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Odbiornik na 150 arkuszy, Zintegrowany dupleks
Opcje obsługi papieru	Taca na 250 arkuszy, Taca na 550 arkuszy, Pojemnik na 550 arkuszy z blokadą
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	350 arkuszy / 2000 arkuszy
Standardowa pojemność odbiorników: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	150 arkuszy / 150 arkuszy
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Koperty, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Folie, Patrz Przewodnik po kartach i etykietach
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
Inne ⁴	
Interfejsy standardowe	Jedno wewnętrzne gniazdo kart, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu A) z przodu, Port USB z tyłu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)
Opcjonalne porty lokalne	Wewnętrzny interfejs szeregowy RS-232C, Wewnętrzny interfejs równoległy dwukierunkowy 1284-B
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 56 dBA / kopiowanie: 56 dBA / skanowanie: 55 dBA
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 5000 m
Gwarancja ⁸	4-year guarantee (upon registration)
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	477 x 489 x 429.5 mm / 20.6 kg
Symbol	36SC872

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za żadne błędy ani braki.

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

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

¹ Średnia wartość plonu standardowej strony zadeklarowana zgodnie z ISO / IEC 19752. ² "Zalecana miesięczna liczba stron" to zakres stron, które pomagają klientom ocenić ofertę produktów Lexmarka na podstawie średniej liczby stron, które klienci zamierzają drukować na urządzeniu co miesiąc. Firma Lexmark zaleca, aby liczba stron w miesiącu mieściła się w podanym zakresie, aby uzyskać optymalną wydajność urządzenia, w oparciu o takie czynniki, jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, interwały ładowania papieru, szybkość i typowe użytkowanie klienta. ³ "Maksymalny miesięczny cykl pracy" jest zdefiniowany jako maksymalna liczba stron, które urządzenie może dostarczyć w ciągu miesiąca, korzystając z operacji multisygnałowej. Te dane zapewniają porównywanie niezawodności w stosunku do innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka. ⁴ Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense. ⁵ Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od innych czynników, takich jak prędkość urządzenia, rozmiar papieru i orientacja podawania, pokrycie tonerem, taca źródłowa, procent wydruków w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁶ Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷ Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions. ⁸ Oferta dotyczy wyłącznie produktów zarejestrowanych w ciągu 90 dni od daty zakupu. Materiały lub części zamienne, takie jak grażka utrwalająca czy moduł transferu, nie są objęte ofertą. Szczegółowe informacje i warunki znajdują się na stronie lexmark.com/myguarantee.