

B2236dw

Niewielki rozmiar. Łatwość obsługi. Wspaniała wartość.

Ekonomiczna, kompaktowa i wysokowydajna drukarka Lexmark B2236dw drukuje w trybie monochromatycznym z prędkością do 34 strony na minutę* i jest wyposażona w funkcję drukowania dwustronnego. Wi-Fi w standardzie oznacza większą elastyczność i obsługę użytkowników mobilnych. Procesor 1 GHz i pamięć 256 MB gwarantują solidną wydajność, natomiast funkcje całkowitego bezpieczeństwa Lexmarka zadbać o poufność danych.

Zrobisz więcej

- ▶ Szybkość druku nawet 34 strony* na minutę.
- ▶ Procesor 1 GHz i 256 MB pamięci zapewniają niezwykłą wydajność podczas realizacji dużych zadań.
- ▶ Handlowe kasety z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 6000** stron wysokiej jakości.
- ▶ Można załadować i drukować do 250 stron bez uzupełniania papieru lub podawać ręcznie pojedyncze arkusze.
- ▶ Taca papieru obsługuje nośniki w formacie od A6 do A4, a podajnik ręczny także mniejsze nośniki i koperty.

Idealnie pasuje

- ▶ Kompaktowe wymiary zaledwie 35,5 cm szerokości, 33,3 cm głębokości i 21,5 cm wysokości sprawiają, że urządzenie można postawić niemal wszędzie.
- ▶ Standardowy moduł Wi-Fi obsługuje komputery stacjonarne i urządzenia mobilne, i jest uzupełnieniem dostępnych w drukarce portów Ethernet i USB.
- ▶ Dwuwierszowy wyświetlacz LCD umożliwia konfigurację i monitorowanie istotnych informacji systemowych.



B2236dw



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.

Z myślą o środowisku

- ▶ Funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii podczas działania i w trybie uśpienia.
- ▶ Standardowa funkcja drukowania dwustronnego pozwala zaoszczędzić papier.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu wkładów 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 deklarowana wydajność przy ciągłym druku monochromatycznym w trybie jednostronnym sięga podanej liczby stron zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może znacząco różnić się w zależności od wielu czynników. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem www.lexmark.com/yields.

Dane techniczne

Lexmark B2236dw

Drukowanie

Wyświetlacz	2-wierszowy, monochromatyczny wyświetlacz LCD ze wszystkimi punktami adresowalnymi (APA)
Szybkość druku: maks. ⁶	mono: 34 str./min.
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 8 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi
Pamięć / Procesor	standardowo: 256 MB / maksymalnie: 256 MB / 1 GHz, Dual Core MHz
Dysk twardy	Niedostępny
Zalecany nakład miesięczny ²	250 - 2500 stron
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	30000 str./miesiąc

Materiały eksploatacyjne⁷

Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta o wysokiej wydajności na 3000 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 6 000 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 1200 stron
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks.	12000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	Startowa zwrotna kaseta z czarnym tonerem na 700 stron

Obsługa papieru

Standardowa obsługa papieru	Podajnik na 250 arkuszy, Odbiornik na 150 arkuszy, Zintegrowany dupleks, Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	251 arkuszy / 251 arkuszy
Standardowa pojemność odbiorników: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	150 arkuszy / 150 arkuszy
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Koperty, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Patrz Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych
Obsługiwane rozmiary nośników	Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta B5, Koperta C5, Koperta DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Inne⁴

Interfejsy standardowe	Szybki Ethernet, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 53 dBA
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 15 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 2896 m
Gwarancja	1 rok gwarancji
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	215 x 355 x 333 mm / 6.8 kg

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

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.