



 Lexmark™

Lexmark XC2326

Produktywność. niezawodność. Bezpieczeństwo.



Unison
TONER

Lexmark XC2326

Małe grupy robocze mogą łatwo i wszechstronnie realizować wydruki w kolorze dzięki компактowemu, lekkiemu urządzeniu wielofunkcyjnemu Lexmark XC2326. Łączy drukowanie z szybkością do 24 str./min* z automatycznym skanowaniem z szybkością do 90 obrazów na minutę, a także kopiowanie i faks. Możesz sterować urządzeniem za pomocą ekranu dotykowego o przekątnej 7,2 cm i połączyć się z nim za pośrednictwem sieci Wi-Fi lub innych opcji.

Kompaktowa, kolorowa wszechstronność

- ▶ Uzyskaj żywe, bogate w kolory wydruki lub kopie z prędkością do 24 stron na minutę* i korzystaj z automatycznego skanowania dwustronnego z prędkością do 90 obrazów na minutę.
- ▶ Dwurdzeniowy procesor 1 GHz oraz 1 GB pamięci zapewniają niezwykłą wydajność podczas realizacji dużych zadań.
- ▶ Dzięki компактowym wymiarom — 344,4 mm (wysokość) × 411,2 mm (szerokość) × 394,1 mm (głębokość) — urządzenie zmieści się niemal wszędzie.
- ▶ Faks analogowy zapewnia dodatkowe opcje wysyłania i odbierania dokumentów.



Łączność i sterowanie

- ▶ Możesz nawiązać połączenie za pośrednictwem dwupasmowego modułu Wi-Fi, sieci Gigabit Ethernet lub kabla USB.
- ▶ Uprość mobilne drukowanie za pomocą aplikacji Lexmark Mobile Print, Google Cloud Print, Mopria® i AirPrint.
- ▶ Steruj ustawieniami urządzenia i monitoruj istotne funkcje systemu na kolorowym ekranie dotykowym o przekątnej 7,2 cm.
- ▶ Wbudowane rozwiązanie Cloud Connector umożliwia bezpieczne zapisywanie skanów i pobieranie plików z

popularnych usług w chmurze, takich jak Box, DropBox, Dysk Google i Microsoft OneDrive.

Niezawodna wydajność i jakość

- ▶ Oryginalny toner handlowy Unison™ umożliwia wydrukowanie do 6000/5500 stron (w kolorze/mono)** w intensywnych i żywych kolorach, zapewniając większą wydajność drukowania i mniej przestojów.
- ▶ Jednocześnie kasetę upraszcza wymianę materiałów eksploatacyjnych, ograniczając przerwy w pracy.
- ▶ Opcjonalne zasobniki wejściowe zwiększają łączną pojemność wejściową do 751 arkuszy, co umożliwia dłuższe drukowanie i zapewnia większą elastyczność w zakresie nośników.
- ▶ Stalowa rama i niezwykle trwałe podzespoły obrazujące zapewniają długą żywotność i ograniczają do minimum potrzebę konserwacji.

Niezawodne, wbudowane funkcje bezpieczeństwa

- ▶ Kompleksowa architektura bezpieczeństwa firmy Lexmark zabezpiecza Twoje informacje — w dokumentach, na urządzeniu, w sieci i w każdym punkcie pomiędzy nimi.

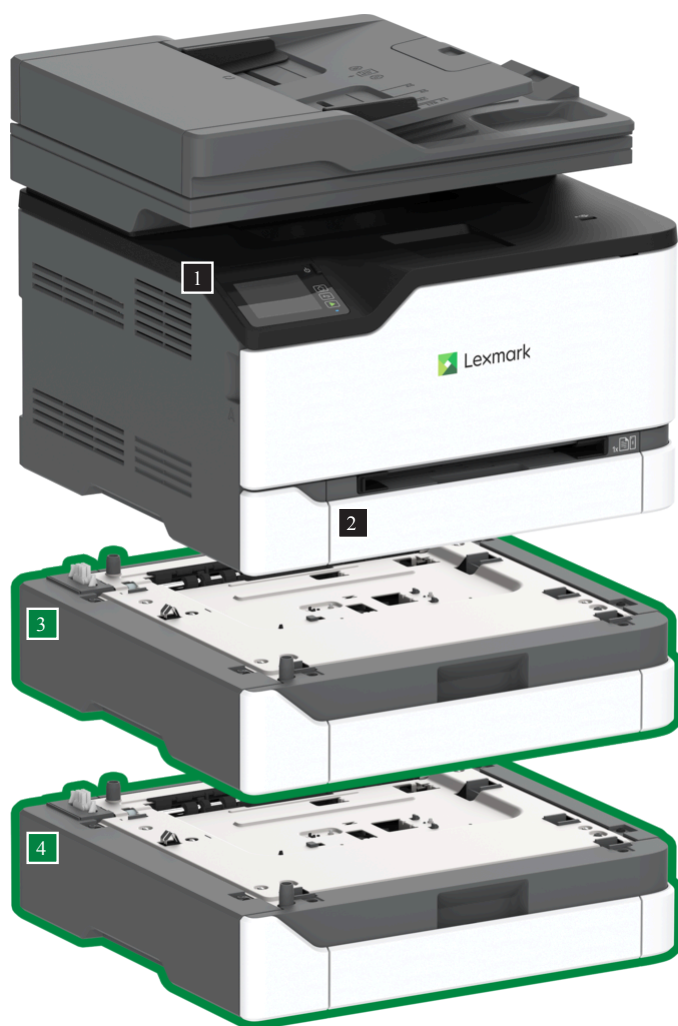
Oszczędzanie papieru i energii

- ▶ Urządzenie ma w standardzie funkcję automatycznego drukowania dwustronnego.
- ▶ Zintegrowane tryby oszczędzania energii wspierają klasyfikację EPEAT® Silver i certyfikację ENERGY STAR®.
- ▶ Program zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka (LCCP) i Program zbierania zużytych urządzeń Lexmarka (LECP) minimalizują ilość odpadów i wspierają recykling (dostępność różni się w zależności od kraju).

* Prędkości drukowania i kopiowania zmierzone odpowiednio zgodnie z normami ISO/IEC 24734 oraz ISO/IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na: www.lexmark.com/pl_pl/products/supplies-and-accessories/iso-page-speeds.html

** Średnia deklarowana wydajność dla ciągłego druku monochromatycznego lub kolorowego (CMY) w trybie druku jednostronnego sięga podanej liczby stron zgodnie z normą ISO/IEC 19798. Rzeczywista wydajność może się znacząco różnić w zależności od wielu czynników. Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie www.lexmark.com/yields.

Lexmark XC2326



- 1 Produkt wielofunkcyjny z ekranem dotykowym o przekątnej 7,2 cm
344.4 x 411.2 x 394.1 mm
- 2 Zasobnik na 250 arkuszy
Wymiary uwzględnione w ramach modelu podstawowego
- 3 **Taca na 250 arkuszy**
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

- 4 **Taca na 250 arkuszy**
103.9 x 411.2 x 381.0 mm



P/N 40N9391 **Sprzęt**
Lexmark XC2326

P/N 20N0W00 **Materiały eksploatacyjne**
Pojemnik na zużyty środek drukujący Lexmark 20N0W00
24B7499 Kasetka z tonerem cyjan Lexmark C/XC2326 o wydajności 6000 stron
24B7500 Kasetka z tonerem magenta Lexmark C/XC2326 o wydajności 6000 stron
24B7501 Kasetka z tonerem żółtym Lexmark C/XC2326 o wydajności 6000 stron
24B7502 Kasetka z tonerem czarnym Lexmark C/XC2326 o wydajności 5500 stron

P/N 40N4250 **Obsługa papieru**
Taca na 250 arkuszy

P/N 1021294 **Interfejsy**
Kabel USB (2 m)

P/N 40C2300 **Furniture**
Regulowany stojak

Obsługuje maksymalnie dwa opcjonalne zasobniki na 250 arkuszy.

Wszystkie wymiary zostały przedstawione jako wysokość x szerokość x głębokość. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji podano w podręczniku Informacje na temat zgodności drukarki, wyposażenia opcjonalnego i stojaka dostępnym na stronie internetowej http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Dane techniczne

Lexmark XC2326

Drukowanie	
Wyświetlacz	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Szybkość druku	maks.: mono: 24.7 str./min. ¹ (A4) / kolor: 24.7 str./min. ¹ (A4)
Czas wydruku pierwszej strony	tylko: mono: 10.8 sek. / kolor: 11 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / kolor: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Memory / Pamięć	Standard: 1 GB / Maximum: 1 GB / standardowo: 1024 MB / maksymalnie: 1024 MB
Dysk twardy	Niedostępny
Zalecany nakład miesięczny	750 - 5000 stron ²
Maksymalny miesięczny cykl pracy	75000 str./miesiąc ³
Kopiowanie	
Szybkość kopiowania	Maks.: mono: 24.7 kopii/min. ¹ (A4) / kolor: 24.7 kopii/min. ¹ (A4)
Czas kopiowania pierwszej strony	tylko: mono: 12.1 sek. / kolor: 13.3 sek.
Skanowanie	
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)
Szybkość skanowania dwustronnego A4	maks.: mono: 90 / 96 str./min. / kolor: 40 / 42 str./min.
Szybkość skanowania jednostronnego A4	maks.: mono: 45 / 48 str./min. / kolor: 20 / 21 str./min.
Pojemność podajnika dokumentów	Maks.: 50 arkuszy
Faksowanie	
Szybkość modemu	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kb/s
Materiały eksploatacyjne ⁴	
Wydajność kaset z tonerem	maks.: 6,000 ⁵ -page Color (CMY) High Yield Cartridges / maks.: 5,500 ⁵ -page Black High Yield Cartridge
Tonery dostarczane z urządzeniem	Zwrotna kasetka z tonerem czarnym o wydajności 1500 ⁵ stron, Zwrotne kasetki z tonerem kolorowym (CMY) o wydajności 1500 ⁵ stron
Obsługa papieru	
Standardowa obsługa papieru	100-Sheet Output Bin, Zintegrowany duplex, Podajnik ręczny na pojedyncze arkusze, Podajnik na 250 arkuszy
Opcje obsługi papieru	Taca na 250 arkuszy
Standardowa pojemność podajników / Maksymalna pojemność podajników	maks.: 250+1 arkuszy / do: 750+1 arkuszy
Standardowa pojemność odbiorników / Maksymalna pojemność odbiorników	max.: 100 arkuszy / do: 100 arkuszy
Obsługiwane rodzaje nośników	Karta Hagaki, Karty, Papier zwykły, Koperty, Papier błyszczący, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Obsługiwane rozmiary nośników	A6, Oficio, Koperta 7 3/4, Koperta 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Karta Hagaki, Letter, Koperta B5, Statement, Koperta C5, Executive, Universal, Koperta DL, Folio, Koperta 10
Inne ⁶	
Interfejsy standardowe	Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), 802.11ac Wireless, Port Hi-Speed USB z przodu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 (Typ A), Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B)
Poziom hałasu podczas pracy	51/52 dBA (Drukowanie) / 56 dBA (kopiowanie) / 55 dBA (skanowanie)
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80% / Wysokość n.p.m.: 0 - 3048 m / Temperatura: od 10 do 32°C
Wymiary / Waga	W x S x G: 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Typowe zużycie energii wg Energy Star	TEC: 0.37 kWh/tydzień

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

¹ Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds.

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 Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions. ⁵ Średnia wydajność przy pokryciu wydruku ok. 5%. ⁶ Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense.

© 2021 Lexmark. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nazwa i logo Lexmark oraz nazwa Unison są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Apple i AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Nazwa MOPRIA®, logo Mopria® Logo™ i Mopria® Alliance są zarejestrowanymi znakami towarowymi i znakami usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Nieuprawnione wykorzystywanie tych znaków jest surowo zabronione. Nazwa ENERGY STAR i znak ENERGY STAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA, Environmental Protection Agency). EPEAT® jest znakiem towarowym organizacji Green Electronics Council w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich firm.

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