

Urządzenie wielofunkcyjne Lexmark MX321adw

Cena brutto: 1 558,00 zł

Cena netto: 1 266,67 zł

Koszty wysyłki: GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Urządzenie **Lexmark MX321adw** zapewnia szybkość druku do **36 stron na minutę**, automatyczny **podajnik dokumentów**, funkcje **faksowania** i **kopiowania** oraz możliwość łatwego i bezpiecznego połączenia ze standardową siecią **Wi-Fi**.

Szybkie fakty o Lexmark MX321adw

- Druk monochromatyczny, kopiarka, sieciowy skaner kolorowy, faks
- Kolorowy wyświetlacz LCD 2,4"
- Automatyczny druk dwustronny
- Górny podajnik dokumentów ze skanowaniem jednostronnym
- Szybkość druku (A4, mono): 36 str./min.
- Szybkość druku dwustronnego (A4, mono): 19 str./min.
- Czas wydruku pierwszej strony (mono): tylko 6,5 sec.
- Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy
- Wbudowany interfejs Hi-Speed USB 2.0, Lan oraz WiFi
- Toner startowy o wydajności 2500 stron w zestawie

Zrobisz więcej

- Faksowanie, drukowanie, kopiowanie i skanowanie oparte na wielordzeniowym procesorze i 1 GB pamięci.
- Szybkość drukowania do 40, a skanowania do 42 obrazów na minutę.
- Intuicyjny, kolorowy 10-centymetrowy ekran dotykowy pozwala na płynną obsługę podobną jak w przypadku tabletu.
- Wbudowane aplikacje optymalizujące produktywność pozwalają zaoszczędzić czas i zwiększyć wydajność.

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.
- Opcjonalne rozwiązania zabezpieczające, takie jak zwalnianie wydruków, pozwalają zwiększyć bezpieczeństwo standardowego wydruku poufnego.

Zawsze gotowe

- Grzałki i komponenty obrazujące o długiej żywotności zmniejszają liczbę przestojów.
- Zamienne kasety z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 20 000 stron wysokiej jakości.
- Maksymalna pojemność 900 stron to mniej przerw w pracy.
- Trwała metalowa rama zapewnia długą żywotność.

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.
- Skorzystaj z recyklingu kaset w ramach nagradzanego Programu zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka (LCCP).

Specyfikacja

Drukowanie

Szybkość druku 36 str./min.

Szybkość druku dwustronnego 19 str./min

Czas wydruku pierwszej strony 6,5 sek.

Rozdzielczość druku 1200 x 1200 dpi

Druk dwustronny Tak

Kopiowanie

Szybkość kopiowania 36 kopii/min

Szybkość kopiowania dwustronnego 19 str./min

Czas kopiowania pierwszej strony	6,5 sek.
Zakres zmniejszenia/powiększenia	25 - 400 %
Skanowanie	
Rodzaj skanera	Skaner płaski z górnym podajnikiem dokumentów
Skanowanie z podajnika automatycznego	Skanowanie jednostronne
Maksymalny obszar skanowania	215.9 x 355.6 mm
Szybkość skanowania jednostronnego A4	mono: 42 / 45 str./min. kolor: 20 / 22 str./min.
Rozdzielczość skanowania	do 600 X 600 ppi (color)
Automatyczny podajnik dokumentów	Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy
Faksowanie	
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s
Szybkość transmisji faksu	poniżej 3 sek. na stronę
Obsługa papieru	
Obsługiwane rodzaje nośników	Etykiety papierowe, karty, papier zwykły, folie, koperty
Standardowa liczba podajników	2
Maksymalna liczba podajników	3
Standardowa pojemność podajników	350 arkuszy

Standardowa pojemność odbiorników	150 arkuszy
Obsługiwana gramatura nośników	60 - 120 g/m ²
Zalecany nakład miesięczny	500 - 6000 stron
Interfejsy	
Bezpośredni port USB	Tak
Sieć Ethernet	Tak
Łączność bezprzewodowa	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP IPv6, TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP, UDP
Protokoły zarządzania siecią	DHCP, APIPA (AutoIP), mDNS, IGMP, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL6/TLS), Finger
Bezpieczeństwo sieci	SNMPv3
Obsługiwane systemy operacyjne	
Obsługiwane systemy operacyjne Microsoft Windows	Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7 x64, Windows 8.1 x64, Windows 7
Obsługiwane systemy operacyjne Apple	Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13)
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, Fedora 23, 24, openSUSE Linux 42.3, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 13.2, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12
Wymiary (W x S x G)	467 x 399 x 429,5 mm
Waga	19,4 kg

Podana cena ma wyłącznie charakter informacyjny i może ulec zmianie.

