



LEXMARK MS621dn monochrom A4 Laser

Indeks: **179595** Producent: **Lexmark** Kod producenta: **36S0410**

Cena: 2,926.98 zł

Opis

LEXMARK MS621dn monochrom A4 Laser

Producent: LEXMARK

Opis

Drukuj dowolne dokumenty w dowolnym rozmiarze. Wbudowaną tacę na papier można dostosować do różnych formatów - od A6 do A4, dzięki czemu jest więcej możliwości projektowania i drukowania. Niektóre drukarki laserowe mają problemy z drukowaniem czytelnego tekstu w kolorze szarym. Urządzenia serii MS620 do nich nie należą. Innowacyjna technologia obramowywania czcionek sprawia, że nawet najmniejszy szary tekst jest wyraźny i czytelny. Drukowanie monochromatyczne z wysoką szybkością w rozsądnej cenie. Dodatkowo masz do dyspozycji funkcję drukowania dwustronnego oraz wygodny port USB z przodu, który umożliwia drukowanie plików z nośnika USB. Trwałe podzespoły o długiej żywotności zmniejszają koszty konserwacji urządzenia.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Obsługa różnorodnych nośników Drukuj dowolne dokumenty w dowolnym rozmiarze. Wbudowaną tacę na papier można dostosować do różnych formatów - od A6 do A4, dzięki czemu jest więcej możliwości projektowania i drukowania. Definicja czytelnego tekstu Niektóre drukarki laserowe mają problemy z drukowaniem czytelnego tekstu w kolorze szarym. Urządzenia serii MS620 do nich nie należą. Innowacyjna technologia obramowywania czcionek sprawia, że nawet najmniejszy szary tekst jest wyraźny i czytelny. Energooszczędność Nie zmarnuj ani jednego wata - funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii przez drukarkę zarówno podczas działania, jak i w trybie snu. Niższa temperatura utrwalania i automatyczne zarządzanie rdzeniami procesora w zależności od wielkości zadania umożliwiają spełnienie rygorystycznych wymogów standardu ENERGY STAR 2.0. Wydajność i wartość Drukowanie monochromatyczne z wysoką szybkością w rozsądnej cenie. Dodatkowo masz do dyspozycji funkcję drukowania dwustronnego oraz wygodny port USB z przodu, który umożliwia drukowanie plików z nośnika USB. Trwałe podzespoły o długiej żywotności zmniejszają koszty konserwacji urządzenia. Całkowite bezpieczeństwo Architektura bezpieczeństwa zabezpiecza Twoje informacje w dokumentach, na urządzeniu, w sieci i w każdym punkcie pomiędzy nimi. Zawsze gotowe Wytrzymałe i niezawodne produkty wielofunkcyjne Lexmarka i mogą pracować wszędzie, tak na sali sprzedaży jak i w magazynie, praktycznie bezobsługowo.

Produkt:

- **Nazwa:** LEXMARK MS621dn monochrom A4 Laser 47ppm 512MB
- **Opis:** Lexmark MS621dn - Drukarka - czarno-biała - Duplex - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - do 47 str/min - pojemność: 650 arkusze - USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0 — host
- **EAN:** 0734646636025
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

- **Typ drukarki:** Drukarka grupy roboczej - laser - monochromatyczny

Drukarka

- **Prędkość drukowania:** Do 47 str/min - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) Do 24 ark/min - Dupleks czerni i biel - A4 (210 x 297 mm)
- **Rozmiar ekranu podglądu:** 2,4"
- **Technologia przyłączenia:** Przewodowa
- **Interfejs:** USB 2.0, Gigabit LAN, USB 2.0 — host
- **Maksymalna Rozdzielczość (B&W):** 1200 x 1200 dpi
- **Maksymalna Klasa Rozdzielczości (Czerń i Biel):** 1200 x 1200 dpi
- **Technologia wygładzania obrazu:** 2400 IQ
- **Automatyczny dupleks:** Tak
- **Obsługa PostScript:** Standard
- **Czas pierwszego wydruku czarno-białego:** 6 sek
- **Standardowe języki drukarki:** PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, XPS, PDF 1.7
- **Dołączone czcionki:** 91 x skalowalne PostScript 2 x bitmapowe PCL 84 x skalowalne PCL 39 x skalowalny PPDS 5 x bitmapowy PPDS
- **Kody paskowe:** OCR-A, OCR-B
- **Obsługa nośników:** Taca uniwersalna na 100 arkuszy, podajnik papieru na 550 arkuszy

Procesor

- **Procesor:** 1000 MHz

RAM

- **Zainstalowana pamięć RAM (Maks.):** 512 MB / 512 MB (maks.)

Obsługa nośników

- **Typy nośników:** Koperty, folie do przezroczy, etykiety, papier zwykły, tektura
- **Klasa nośników:** A4/Legal
- **Max rozmiar nośnika:** Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
- **Rozmiary nośników:** ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), Statement (139,7 x 215,9 mm), Oficio (216 x 343 mm)
- **Rozmiary kopert:** US No 10 (104,7 x 241,3 mm), Międzynarodowy DL (110 x 220 mm), Monarch (98,4 x 190,5 mm), US No 9 (98,6 x 225,6 mm)
- **Gramatura nośnika:** 60 g/m² - 216 g/m²
- **Całkowita pojemność nośników:** 650 arkusze
- **Podajniki nośników:** Taca wejściowa: 1 x automatyczny - 550 arkusze waga: 60 g/m² - 120 g/m² Taca wyjściowa: 1 x automatyczny - 100 arkusze waga: 60 g/m² - 216 g/m²
- **Maks. pojemność nośników:** 2300 arkusze
- **Pojemność tac wyjściowych:** 250 arkusze

Cykl pracy

- **Normatywny cykl pracy(maks.):** 175000 strony
- **Zalecana ilość miesięczna:** 2000 - 20 000 stron

Praca w sieci

- **Praca w sieci:** Serwer wydruków
- **Protokół zdalnego zarządzania:** SNMP 1, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, IPP 1.0, IPP 1.1, IPP 2.0
- **Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka:** SSL, LEAP, TLS, 802.1x, TTLS, PEAP, MD5, EAP-MSCHAPv2

Rozszerzenie / połączenie

- **Połączenia:** 1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B 1 x Gigabit LAN - RJ-45 1 x USB 2.0 — host - 4 pin USB Typ A

Różne

- **Dołączone materiały eksploatacyjne:** 1 x Toner (czarny) - do 6000 stron ISO/IEC 19752 1 x moduł obrazowania
- **Zgodność z normami:** Certyfikat FCC Class B, UL, C-Tick, cUL, GS, NOM, ICES-003 Class B, CCC, DOC, SII, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, BSMI Class B, KCC, IEC 60825-1, FDA, UL-AR, GOST-R, EN 60825-1, KC, CECP, CEL, VCCI Class B, ECMA-370, EFTA, TER, ISO 532B, TED, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1

Zasilanie

- **Zasilacz:** Zasilacz - wewnętrzna
- **Zużycie energii w trybie aktywności:** 670 wat
- **Zużycie energii w stanie czuwania:** 9.5 wat
- **Zużycie energii w stanie uśpienia:** 2.2 wat

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** SUSE Linux Enterprise Server, Novell NetWare 6.5, Novell NetWare 5.1 SP6 lub nowsza wersja, Novell NetWare 6.0 SP3 lub nowsza wersja, SunSoft Solaris x86 10, Novell Open Enterprise Server, SuSE Linux Enterprise Server 11, Apple MacOS X 10.6, SuSE Linux Enterprise Server 10, Novell Open Enterprise Server 2.0, IBM AIX 6.1, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3, SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 10, Apple MacOS X Lion 10.7, IBM AIX 7.1, SunSoft Solaris x86 11, Red Hat Enterprise Linux WS 6, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 bits), SunSoft Solaris SPARC Platform Edition 11, Debian GNU/Linux 7.0, Windows 8.1 (32/64 bits), Apple OS X 10.9 Mavericks, Novell Open Enterprise Server 11, Apple MacOS X 10.10, Windows 10, SuSE Linux Enterprise Server 12, openSUSE 13.2, Apple MacOS X 10.11, Debian GNU/Linux 8.0, Red Hat Enterprise Linux WS 7, Ubuntu 16.04 LTS, Apple macOS 10.12, Linux Fedora 23, Linux Fedora 24, openSUSE 42.3

Standardy ochrony środowiska

- **ENERGY STAR:** Tak

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 1 rok

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 10 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 32 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 8 - 80%
- **Emisja dźwięku (w stanie czuwania):** 14 dBA
- **Emisja dźwięku (w czasie pracy):** 56 dBA

Wymiary i waga

- **Szerokość:** 39.9 cm
- **Głębokość:** 37.4 cm
- **Wysokość:** 30.3 cm
- **Waga:** 15.8 kg

Wielkość i waga (ładunek)

- **Szerokość (transport):** 43 cm
- **Głębokość (transport):** 47 cm
- **Wysokość (transport):** 42.2 cm
- **Waga (transport):** 17.76 kg

Kod producenta	36S0410
Producent	Lexmark
Model	MS621dn
EAN	0734646636025
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	17.8
Kolor urządzenia	biały
Szerokość produktu	39.9
Głębokość produktu	37.4
Wysokość produktu	30.3
Technologia druku	laserowa (mono)
Maksymalny format papieru	A4
Komunikacja	Wi-Fi
Złącza	RJ-45, USB typ B
Pojemność podajnika papieru (kartki)	650
Pojemność odbiornika papieru (kartki)	250
Prędkość druku w czerni	47
Funkcje druku	automatyczny druk dwustronny
Cechy dodatkowe	wyświetlacz
Miesięczne obciążenie	20000
Stan	Nowy