

Dane aktualne na dzień: 11-05-2026 22:08

Link do produktu: <https://max-office.pl/beben-do-lexmark-ms710-ms810-mx810-ms811-mx812-ms812-52d0za0-p-492.html>



## BĘBEN DO LEXMARK MS710 MS810 MX810 MS811 MX812 MS812 52D0ZA0

Cena	<b>160,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MO-MS810DRUM</b>
Kod producenta	<b>MO-MS810DRUM</b>
Kod EAN	<b>5905965605015</b>
EAN (GTIN)	<b>5905965605015</b>
Kod producenta	<b>MO-MS810DRUM</b>
Producent	<b>Max-Office</b>
Kolor	<b>czarny (black)</b>
Przeznaczenie	<b>Lexmark</b>

### Opis produktu



## Dane techniczne:

### ☐ Symbol OEM

- 52D0ZA0 / 52D0Z00

### ☐ Wydajność: 100.000 stron

### ☐ Kolor: Czarny

### ☐ Stan: 100% Nowy

### ☐ Marka: Max-Office

## Kompatybilność:

### ☐ Lexmark:

- Lexmark MS710 dn
- Lexmark MS710 n
- Lexmark MS711 dn
- Lexmark MS810 de
- Lexmark MS810 dn
- Lexmark MS810 dtn

- 
- Lexmark MS810 n
  - Lexmark MS811 dn
  - Lexmark MS811 dtn
  - Lexmark MS811 n
  - Lexmark MS812 de
  - Lexmark MS812 dn
  - Lexmark MS812 dtn
  - Lexmark MS817 dn
  - Lexmark MS817 hdn
  - Lexmark MS817 n
  - Lexmark MS818 dn
  - Lexmark MX710 de
  - Lexmark MX710 dhe
  - Lexmark MX711 de
  - Lexmark MX711 dhe
  - Lexmark MX717 de
  - Lexmark MX718 de
  - Lexmark MX810 dfe
  - Lexmark MX810 dme
  - Lexmark MX810 dpe
  - Lexmark MX810 dte
  - Lexmark MX810 dtfe
  - Lexmark MX810 dtme
  - Lexmark MX810 dtpe
  - Lexmark MX810 dxfe
  - Lexmark MX810 dxme
  - Lexmark MX810 dxpe
  - Lexmark MX811 dfe
  - Lexmark MX811 dme
  - Lexmark MX811 dpe
  - Lexmark MX811 dxfe
  - Lexmark MX811 dxme
  - Lexmark MX811 dxpe
  - Lexmark MX812 dfe
  - Lexmark MX812 dme
  - Lexmark MX812 dpe
  - Lexmark MX812 dxfe
  - Lexmark MX812 dxme
  - Lexmark MX812 dxpe



#### **Dlaczego warto korzystać z produktów marki Max-Office?**

- Produkowane zgodnie ISO 9001, ISO 14001
- składają się z najwyższej klasy komponentów
- produkt nie powoduje utraty gwarancji drukarki
- oszczędność do 80% na kosztach druku
- Jakość porównywalna z produktami OEM

#### **Ochrona środowiska**

- zamienniki w dużej mierze produkowane są z recyklingu i materiałów ekologicznych.
- Korzystanie z nich zmniejsza ilość odpadów i jest bardziej przyjazne dla środowiska.