

Dane aktualne na dzień: 16-05-2025 09:55

Link do produktu: <https://sklepwideo.pl/konwerter-kaset-usb-mp3-p-5726.html>



## Odtwarzacz kasetowy / konwerter USB

Cena	<b>169,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>mo100510</b>
Kod producenta	<b>AILLIAUA156</b>
Producent	<b>LogiLink</b>

### Opis produktu

Konwerter kaset magnetofonowych do komputera, odtwarzacz kasetowy z interfejsem USB



Zgraj swoje kasyety magnetofonowe do MP3!

Posiadasz dużą kolekcję nagrań na kasetach magnetofonowych i chciałbyś zarchiwizować je w prosty i wygodny sposób np. jako MP3. Prezentowany poniżej, wysokiej jakości odtwarzacz kasetowy (magnetofon) z digitalizerem i interfejsem USB to najlepsze rozwiązanie.

---

## Cechy i funkcje konwertera kaset:

- podłączenie przez USB do komputera stacjonarnego lub laptopa i przegrywanie kaset magnetofonowych do formatu cyfrowego
- możliwość odsłuchiwania, przegrywania i zapisywania starych nagrań w formacie MP3, WAV i innych
- prosty i wygodny w użyciu, tradycyjne przyciski Play / Stop / przewijanie taśmy / autorewers
- dostępne oprogramowanie do digitalizacji i edycji dźwięku oraz kabel USB
- możliwość podłączenia głośników lub słuchawek i wykorzystania odtwarzacza jak zwykłego "walkmana".

---

## Dane techniczne odtwarzacza

- zasilanie: z portu USB lub 2 baterie AA
- gniazdo minijack 3,5mm stereo do podłączenia słuchawek lub głośnika
- złącze mini USB
- złącze zasilania DC 3V do podłączenia opcjonalnego zasilacza
- przyciski: Play, Stop, Reverse, Forward, Switch tape side, Direction
- regulacja głośności
- oprogramowanie do edycji dźwięku i konwersji nagrań z taśm do formatu MP3 - Audacity
- zgodność z Windows ME/2000/XP/Vista/7/8/10 32 i 64-bit
- wymiary: 110x80x30mm
- waga 170g

---

## Zawartość zestawu

- odtwarzacz kasetowy z interfejsem USB LogiLink UA0156
- kabel USB
- oprogramowanie do pobrania ze strony internetowej producenta

**Gwarancja 24 miesiące** Ocal swoje cenne pamiątki, zachowaj unikatowe nagrania! Taśma magnetofonowa z czasem ulega



rozmagnesowaniu i jakość nagrań będzie się pogarszać, dlatego warto jak najszybciej zachować je w formie cyfrowej.