

# Delock Płaski kabel wstążkowy FPC z USB Type-C™ do Gniazdo stereo żeńskie 10 cm

## Opis

**Prześciówka audio** firmy Delock pozwala na podłączenie słuchawek, zestawu słuchawkowego lub głośnika za pomocą gniazda stereo jack do urządzeń z gniazdem **USB Type-C™**, takich jak smartfon, MacBook lub Chromebook.

### Ultra elastyczny kabel

Kabel ma specjalną konstrukcję. Zamiast przewodów miedzianych wewnątrz jest elastyczna płytko drukowana, tzw. **FPC (Flexible Printed Circuit)**. Czyni to kabel niezwykle elastycznym i mocnym.

### Uwaga

Interfejs USB Type-C™ urządzenia musi obsługiwać wyjście sygnałów audio (specyfikacja USB ADC).



10 cm

**Numer artykułu 86942**

EAN: 4043619869428

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x USB Type-C™ męski >
  - 1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm
- Chipset: Synaptics CX21986
- Kabel wstążkowy FPC (Flexible Printed Circuit)
- Stosunek sygnału do szumu (SNR): ok. 99 dB
- Częstotliwość próbkowania: do 24 Bit / 96 kHz
- Grubość przewodu: ok. 3 mm
- Kolor: srebrny / czarny
- Długość ze złączami: ok. 10 cm

## Wymagania systemowe

- Android 10.0 lub nowszy
- iOS 14.0.1 lub nowszy
- Linux Kernel 5.4 lub nowszy

- Mac OS 11.0.1 lub nowszy
- Windows 10/10-64
- iPad Pro (2018)
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™
- Słuchawki lub głośnik z wtykiem stereo typu jack 3,5 mm

---

## Zawartość opakowania

- USB kabel

---

## Zdjęcia



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 11.0.1 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iOS 14.0.1 lub nowszy Android 10.0 or above
Style:	Płaski przewód

## Interface

Złącze 1:	1 x USB Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm

## Technical characteristics

Chipset:	Synaptics CX21986
Częstotliwość próbkowania:	24 Bit / 96 kHz
Stosunek sygnału do szumu (SNR):	99 dB

## Physical characteristics

Długość:	10 cm
Kolor:	srebrny / czarny
Średnica kabla:	3 mm