

Kabel optyczny audio Toslink SPDIF BeTune T-T cyfrowy przewód 3m

Kabel optyczny BeTune o długości 3 metrów służy do przesyłania cyfrowego sygnału audio pomiędzy urządzeniami wyposażonymi w gniazda Toslink. Jest idealnym rozwiązaniem do podłączenia kina domowego, konsoli, telewizora lub amplitunera, zapewniając czysty dźwięk bez zakłóceń elektromagnetycznych.

### Najważniejsze cechy

- **Wysoka jakość sygnału:** transmisja odporna na zakłócenia elektromagnetyczne (EMI) oraz radiowe (RFI).
- **Pozłacane końcówki:** wtyki pokryte 24-karatowym złotem zapewniają lepszy styk i odporność na korozję.
- **Trwała konstrukcja:** elastyczny przewód w czarnej izolacji, odporny na zagięcia.
- **Czysty dźwięk:** wsparcie dla formatów cyfrowych, w tym dźwięku przestrzennego.
- **Zatyczki ochronne:** wtyki zabezpieczone nakładkami chroniącymi przed kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi.

### Specyfikacja

- **Marka:** BeTune
- **Typ złączy:** Toslink - Toslink (T-T)
- **Długość:** 3 metry
- **Rodzaj sygnału:** cyfrowy optyczny
- **Materiał przewodzący:** światłowód
- **Kolor:** czarny

### Zestaw zawiera

- 1x Kabel optyczny BeTune 3m
- Ochronne zatyczki na wtykach

### Kompatybilność

Urządzenia posiadające gniazda optyczne Toslink (SPDIF):

- Telewizory (LED, LCD, Plazma)
- Kina domowe i soundbary
- Amplitunery i wzmacniacze
- Konsole do gier (PS3, PS4, PS5, Xbox)

- Odtwarzacze Blue-ray / DVD
- Karty dźwiękowe z wyjściem optycznym

### **Ważne informacje**

Przed podłączeniem należy zdjąć plastikowe zatyczki ochronne z końcówek kabla.

---

**SŁOWA KLUCZOWE** kabel optyczny, przewód audio, toslink toslink, spdif, cyfrowy dźwięk, betune, kabel 3m, światłowód audio, złącze optyczne, przewód do kina domowego, kabel do soundbara, połączone wtyki, audio cyfrowe, połączenie optyczne, kabel t-t, spdif 3m, akcesoria audio.