

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/kabel-j-j-3m-adam-hall-5-star-ippr-0300-flipjack-p-27507.html>



Kabel J-J 3m Adam Hall 5 STAR IPPR 0300 FLIPJACK

Cena	139,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	K5IPPR0300FLIPJACK
Kod EAN	4069724027782
Producent	Adam Hall

Opis produktu

Kabel instrumentalny 5 STAR IPPR FLIPJACK® – elastyczne złącze zapewniające bezkompromisowy dźwięk

Ten kabel instrumentalny łączy w sobie wysoką jakość transmisji sygnału z przemyślaną funkcjonalnością. Oryginalny wtyk Adam Hall FLIPJACK® można płynnie przełączać z prostego na kątowy – bez żadnych modyfikacji ani strat sygnału. Ta innowacyjna funkcja sprawia, że kabel jest idealny dla muzyków grających na żywo i korzystających z różnych typów gniazd jack do przełączania między instrumentami, takimi jak Stratocaster i Les Paul: kabel pozostaje na swoim miejscu podczas adaptacji wtyku. To nie tylko wydłuża żywotność kabla, ale także jego użyteczną długość – bez konieczności mocnego zginania wtyczki.

Wysokiej jakości przewód kabla został opracowany przez Palmer® Crew w Niemczech i oferuje optymalne właściwości transmisyjne dzięki wyjątkowo dużemu przekrojowi przewodu wewnętrznego 0,50 mm² (AWG 20). Ekran z cynowanego oplotu miedzianego zapewnia niezawodną ochronę przed zakłóceniami magnetycznymi na scenie i w studiu. Oba złącza – FLIPJACK® i wtyk jack Neutrik® TS po przeciwnej stronie – są wyposażone w pozłacane styki.

Dzięki solidnej konstrukcji oraz doskonałym wartościom rezystancji i pojemności, kabel instrumentalny 5 STAR IPPR FLIPJACK® spełnia wszystkie oczekiwania profesjonalnych muzyków, którzy cenią sobie wierność dźwięku i elastyczność.

- Typ złącza wtyk 1: Jack 6,3 mm TS
- Nazwa modelu wtyk 1: Adam Hall FLIPJACK®
- Materiał styków wtyk 1: Pozłacane
- Typ złącza wtyk 2: Jack 6,3 mm TS
- Nazwa modelu wtyk 2: Neutrik NP2X-B
- Materiał styków wtyk 2: Pozłacane

Oświadczenie GPRS

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.
Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.