

## Chord Rumour X Przewód Głośnikowy Cięty ze Szpuli Salon Poznań Wrocław



Cena: 100 zł

Cena dotyczy: metra bieżącego kabla ciętego ze szpuli bez końcówek

Dostępne kolory: Biały

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Przekrój (mm): 1, 31

### OPIS PRODUKTU

## Przewód głośnikowy cięty ze szpuli Chord Rumour X

Najlepszy wybór dla każdej wysokiej jakości instalacji audio-wideo. Wyjątkowa technologia w dyskretnej formie. Wypróbowane, przetestowane i zalecane przez producentów audio, instalatorów systemów typu „custom” i melomanów.

Chord Rumor był naszym drugim podejściem do kabla głośnikowego. Pierwszymi produktami były modele Myth oraz Legend – płaskie kable z miedzi z polietylenowym dielektrykiem, w klasycznej konfiguracji i w wersji bi-wiring. Badaliśmy kable głośnikowe, w których zastosowaliśmy posrebrzane przewodniki w połączeniu z izolacją PTFE. Eksperymentowaliśmy z konfiguracjami skrętek, ponieważ w tym czasie równolegle ustawione przewody o dużej średnicy były standardem dla kabli głośnikowych. Skręcając ze sobą przewodniki, mogliśmy usłyszeć, jak obniża się poziom szumów w systemie. Kiedy osiągnęliśmy idealny współczynnik skrętu, byliśmy gotowi do tego projektu.

Kiedy w 1996 roku wprowadziliśmy na rynek model Chord Rumor, był to jeden z najmniej rzucających się w oczy kabli głośnikowych. Sprzedawcy zabierali go do swoich pokojów demonstracyjnych, patrząc na niego podejrzliwie, a wychodzili z nich zaskoczeni i zachwyceni. Brzmiał o wiele lepiej niż wyglądał, świetnie oddając szczegóły i dynamikę. Był też bardziej spójny niż jakikolwiek inny kabel w tym zakresie cenowym. Gdy ludzie przyzwyczaili się do jego rozmiarów i słuchali, a nie patrzyli, stał się bardzo popularnym wyborem. Oprócz zmian kosmetycznych jego konstrukcja pozostawała niezmienną przez wiele lat.

Jego średnica, kolor dielektryka i jakość dźwięku powodują, że wciąż jest bardzo popularnym kablem. Ekranowany kabel głośnikowy Chord Shawline korzysta z tych samych przewodników.

Poprzednie wersje modelu Rumor korzystały z izolacji PTFE (znaną również pod nazwą Teflon) i do czasu pojawienia się Taylonu był to materiał, z którego często korzystaliśmy. Choć drogi, PTFE oferował najlepszy stosunek jakości do ceny.

Tyle tylko, że technologia materiałowa stale się rozwija, a obecnie dostępne są ciekawe zamienniki dla PTFE. Ponieważ wysoki koszt wytworzenia Taylonu uniemożliwia nam stosowanie go we wszystkich naszych seriach, udało nam się znaleźć odpowiednią rodzinę materiałów izolacyjnych, które mogą go zastąpić, znanych jako XLPE (usieciowany polietylen). Jedną z wersji tego materiału wyglądała szczególnie interesująco i po testach odsłuchowych okazała się wyraźnie lepsza niż PTFE. Dlatego zastosowaliśmy ją w nowym kablu głośnikowym Rumor, obecnie znanym jako Rumor X.

## Dane techniczne:

Srebrzona miedź OFC  
Izolacja XLPE  
Zewnętrzny płaszcz z PVC  
AWG16  
m2: 1,31 mm<sup>2</sup>