

Link do produktu: <https://dc-components.eu/dh-labs-ultimate-rca-miedziany-wtyk-rca-cinch-hi-end-p-445.html>

## DH Labs Ultimate RCA - miedziany wtyk rca / cinch hi-end.

Cena	<b>230,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>DH Labs</b>

### Opis produktu

## DH Labs Ultimate RCA - wtyk rca / cinch na kabel sygnałowy audio klasy hi-end.

Praktycznie wszystkie złącza RCA używane przez dzisiejszych czołowych producentów kabli są wykonane z mosiądzu. Istnieje wiele różnych stopów mosiądzu, na ogół zawierających połączenie miedzi (około 60%) i różnych ilości cynku, ołowiu, a nawet cyny. Obecność tych innych metali znacznie zmniejsza koszty produkcji i powoduje, że materiał jest znacznie łatwiejszy do obróbki i przetwarzania.

Z elektrycznego punktu widzenia te inne metale są uważane za zanieczyszczenia, które drastycznie zmniejszają przewodność elektryczną uzyskanego stopu. Na przykład przewodność stopów mosiądzu wynosi tylko około 26% przewodności czystej miedzi. Jako inżynierowie i specjaliści od dźwięku zawsze wierzyliśmy, że ta utrata przewodności (prawie 75%) złącza ma bezpośredni wpływ na ogólną wydajność kabla audio.

Podczas gdy większość producentów kabli ignoruje tę sytuację i koncentruje się na marketingu, inżynierowie **DH Labs** współpracowali z najlepszymi hutnikami, aby opracować i udoskonalić stop tego złącza. Lata badań doprowadziły do wprowadzenia naszego ekskluzywnego wysokoprzewodzącego stopu miedzi - "High Copper Alloy". Materiał ten jest produkowany w USA, aby zapewnić najwyższą jakość i składa się w 99,5% z czystej miedzi, o przewodności właściwej, która znajduje się na szczycie branży. Ilości śladowe dwóch innych (niemagnetycznych) metali dodaje się, aby zapewnić odpowiednią twardość i wytrzymałość wymaganą, aby wtyczka RCA była wytrzymała i możliwa do obróbki. Nawet nasz proces galwanizacji został zmodyfikowany w celu zmaksymalizowania transferu sygnału. Mówiąc prosto, jest to najwydajniejszy wtyk rca, jaki kiedykolwiek wyprodukowano.

### Dane Techniczne:

Wtyk RCA klasy Hi-end.

Elementy stykowe wykonane z najwyższej czystości miedzi.

Wszystkie elementy wtyku wykonane na precyzyjnych obrabiarkach numerycznych.

Elementy stykowe pokryte 24k złotem w specjalnie opracowanym procesie chemicznym.

Niemagnetyczna obudowa zewnętrzna w kolorze czarnym.

Otwór na kabel 8.5 mm

System blokowania wtyku na gnieździe RCA.

Made IN USA.

Cena za 1 szt.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** biały , czerwony