

Fusion Two B | 3 m

OEHLBACH Fusion Two B - wtyk bananowy, pozłacany 24-karatowym złotem. Łatwy montaż, pewne połączenie do głośników Hi-Fi, amplitunerów AV i wzmacniaczy.

Numer pozycji D1C110613

Waga 1.7kg

Długość 260mm

Szerokość 260mm

Wysokość 80mm



Opis produktu

Ten najwyższej klasy kabel głośnikowy, wstępnie zmontowany ze złączami bananowymi "Fusion", nadal wyznacza standardy w zakresie wysokiej jakości dźwięku. Został on zaprojektowany specjalnie dla purystów hi-fi i oferuje wyrafinowaną koncepcję techniczną, a także szczególnie unikalny design produktu. Materiał przewodu wewnętrznego składa się z bardzo czystej i absolutnie beztlenowej miedzi HPOCC. Ten unikalny proces produkcyjny osiąga prawie monokrystaliczne przejścia w obrębie miedzi. Konstrukcja kabla opiera się na stałej separacji torów sygnałowych dla wysokiego i niskiego zakresu częstotliwości i osiąga unikalną jakość transmisji. Dla przykładu, 12 indywidualnie izolowanych splotów miedzianych zostało dodatkowo owiniętych cienką jak wafel folią miedzianą. Ta unikalna koncepcja w konstrukcji kabli wymaga ogromnej precyzji wykonania, a głównym celem jest osiągnięcie korekcji czasowej pomiędzy wysokimi i niskimi częstotliwościami. Niskie częstotliwości preferują masywniejszy przewód wewnętrzny, podczas gdy wysokie częstotliwości mają tendencję do przemieszczania się po powierzchni i mają większą prędkość. Połączenie wewnętrznego przewodnika i folii daje nieosiągalny wcześniej naturalny i dynamiczny obraz dźwiękowy.

Cechy produktu

| | |
|--|--|
| Cechy charakterystyczne | 24kt styki pozłacane, Konsekwentne rozdzielanie ścieżek sygnalizacyjnych, Made in Germany, 30 lat gwarancji**, Kable głośnikowe stereo |
| Kolor | Czarny |
| Poziom jakości | State of the Art |
| Stan powierzchni | Styki 24-karatowe pozłacane |
| Wtyczka typu 1 | 2 x wtyk bananowy |
| Typ sygnału | Audio |
| Ekranowanie | poczwórnice |
| Wtyczka typu 2 | 2 x wtyk bananowy |
| Długość kabla | 3 m |
| Materiał osłonki | Osłonka metalowa |
| Przekrój poprzeczny kabla | 2 x 4,0 mm ² |
| Kierunek sygnału | OUT |
| Kategoria produktu | Kabel głośnikowy |
| Materiał przewodnika wewnętrznego | HPOCC® - monokrystaliczna miedź beztlenowa |
| Materiał na powłoki zewnętrzne | Powłoka materiałowa |
| Geometria kabli | Runda |
| Moc wzmacniacza | Zalecana moc do 400 W |
| Konstrukcja osłonowa | 2 x folia aluminiowa + 2 x opłot miedziany |

Wi?cej zdj??

