

## Final Audio E3000 Słuchawki Dokanałowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 473 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

### VLASTNOSTI

Typ: Słuchawki dokanałowe

Łączność: Przewodowa

### POPIS VÝROBKŮ

#### Słuchawki Dokanałowe Final Audio E3000

E3000 nie podbija częstotliwości, co zapewnia jego wysoką rozdzielczość oraz szeroką scenę. Dzięki dobrze wyważonej reprodukcji audio od niskich do wysokich częstotliwości, można doświadczyć tej samej rozpiętości dźwięku, jak gdybyś słuchał muzyki w sali koncertowej. Przy pomocy tego produktu dążymy do naturalnej jakości dźwięku jako "standardu", którego wartość docenia się po czasie, a nie tylko za pierwszym razem.

#### Mechanizm Swing-fitting

Cechą szczególną E3000 jest unikatowy mechanizm swing-fitting, który zapewnia odpowiednie dopasowanie się w kanale usznym. Dzięki niemu dźwięk jest produkowany bezpośrednio do bębienka, przez co przenosi czystszy sygnał audio. Idealnie dopasowanie polega na przechyleniu w prawo bądź w lewo tipsa względem kanału.

#### Przetwornik Dynamiczny 6,4mm

Specjalnie zaprojektowany i skonstruowany przez Final Audio przetwornik dynamiczny zapewnia pełne, nasycone, czyste brzmienie basowe, nie tracąc przy tym wysokich tonów oraz jakości tonów średnich, jak i wokalu.

#### Sztywna Obudowa Ze Stali

Stalowa obudowa o teksturze wysokiej jakości zapobiega przenoszeniu wibracji, bardziej niż obudowa z plastiku. Dodatkowo, prezentuje się znacznie bardziej elegancko. Z tyłu obudowy mamy otwory bass-refleks, które zwiększają pasmo basu, a dzięki dodaniu tylnego filtra dźwięk nie wydostaje się na zewnątrz.

#### W zestawie:

- Słuchawki Final Audio E3000
  - 5 par końcówek dousznych w różnych rozmiarach
  - Prowadnice umożliwiające wygodne poprowadzenie kabla za uchem
  - Pokrowiec
- 

## Dane techniczne:

- Konstrukcja
  - Dokanałowe
- Sposób mocowania
  - Bez mocowania
- Złącze
  - Mini Jack 3.5 mm
- Min. pasmo przenoszenia
  - 20 Hz
- Maks. pasmo przenoszenia
  - 20000 Hz
- Czułość
  - 100 dB/mW
- Impedancja:
  - 16  $\Omega$
- Długość przewodu:
  - 1.2 m
- Waga:
  - 14 g
- Obudowa:
  - stalowa
- Regulacja głośności
  - Nie
- Aktywna redukcja hałasu ANC
  - Nie
- Wodoodporność
  - Nie
- Pilot na kablu
  - Nie
- Wbudowany mikrofon
  - Nie