

FiiO JH5 Czarne Słuchawki Dokanałowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 952 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

Typ: Słuchawki dokanałowe

Łączność: Przewodowa

POPIS VÝROBKŮ

Słuchawki Dokanałowe FiiO JH5

FiiO x Jade Audio to seria produktów, która od zawsze cieszy się uznaniem za doskonały stosunek wydajności do ceny oraz najwyższą jakość wykonania. Najnowszy model, FiiO JH5, to owoc wielu lat doświadczeń w branży audio, łączący w sobie precyzyjną konstrukcję oraz zaawansowaną technologię. Wykorzystanie technologii druku 3D oraz elegancka płyta czołowa ze stopu cynku świadczą o luksusowym designie, który wyróżnia JH5 na tle konkurencji.

Akustyka na poziomie high-end

FiiO JH5 inspirowany jest topowymi modelami IEM, takimi jak FH9 i FH7, zapewniając doskonałą jakość dźwięku w każdym gatunku muzycznym – od klasyki po pop. Sercem urządzenia jest 10-milimetrový dynamiczny przetwornik węglowy, współpracujący z niestandardowymi przetwornikami armaturowymi, które obsługują średnie i wysokie częstotliwości. Dzięki rozdzielaniu przetworników na trzy niezależne komory, JH5 oferuje czysty, zbalansowany dźwięk w jakości Hi-Fi.

Dynamiczny przetwornik węglowy 10mm

Jakość dynamicznego przetwornika ma kluczowe znaczenie dla hybrydowych IEM-ów. Model zastosowany w FiiO JH5 oparty na technologii węglowej gwarantuje szybki ruch membrany, minimalizując zniekształcenia. Dzięki unikalnej konstrukcji dwuwarstwowej komory przetwornik zapewnia głęboki, szybki bas oraz wyjątkową precyzję dźwięku.

Zaawansowane technologie: asymetryczne obwody magnetyczne i magnesy N52

Aby zagwarantować mocny, dynamiczny dźwięk, FiiO JH5 został wyposażony w asymetryczne obwody magnetyczne drugiej generacji oraz magnesy neodymowe N52 o wysokim strumieniu 1,5T. To rozwiązanie zwiększa gęstość pola magnetycznego, co przekłada się na lepszą dynamikę i mniejszą ilość zniekształceń, nawet przy odtwarzaniu

skomplikowanych sygnałów audio.

Niestandardowe przetworniki BA dla średnich i wysokich częstotliwości

W JH5 zastosowano cztery niestandardowe przetworniki BA, które odpowiedzialne są za średnie i bardzo wysokie częstotliwości. Precyzyjnie dostrojone, aby współpracować z dynamicznym przetwornikiem, gwarantują płynne przejścia i naturalną scenę dźwiękową.

Trzy niezależne komory akustyczne

Dzięki zastosowaniu precyzyjnego druku 3D, FIIO JH5 posiada trzy niezależne komory, które eliminują zakłócenia pomiędzy przetwornikami. Rezultatem jest gładka, czysta krzywa pasma przenoszenia, pozbawiona zniekształceń i sybilantów.

Luksusowy design i trwałość

FIIO JH5 to nie tylko doskonały dźwięk, ale również wysokiej klasy wykonanie. Obudowa z medycznej żywicy, stworzona za pomocą precyzyjnego druku 3D, gwarantuje komfort noszenia, a płyta czołowa ze stopu cynku poddana galwanizacji i polerowaniu zapewnia elegancki wygląd i wytrzymałość.

Kabel audio z posrebrzanej miedzi

FIIO JH5 wyposażony jest w kabel wykonany z wysokiej czystości posrebrzanych przewodników miedzianych. Dzięki swojej konstrukcji, kabel zapewnia szczegółowe odtwarzanie wysokich częstotliwości oraz wygodne użytkowanie, nawet podczas długotrwałego słuchania.

FIIO JH5 to idealny wybór dla każdego, kto szuka przystępnych cenowo słuchawek o wyjątkowej jakości dźwięku i starannie dopracowanym designie.

Dane techniczne:

- Przetworniki:
 - Dynamiczny przetwornik 10 mm na bazie węgla ×1
 - Niestandardowy zbalansowany armaturowy dla średnich i wysokich częstotliwości ×2
 - Niestandardowy zbalansowany armaturowy dla ultrawysokich częstotliwości ×2
- Pasma przenoszenia: 20 Hz – 40 kHz
- Impedancja: 13 Ω przy 1 kHz
- Czułość: 111 dB/mW przy 1 kHz
- Materiał kabla: 4 pasma, łącznie 392 żyły z posrebrzanej miedzi
- Długość kabla: około 1,2 m
- Waga: około 7,6 g (bez kabla)
- Złącze słuchawek: odłączany kabel 0,78 mm 2pin
- Wtyczka audio: wysokiej jakości pozłacana miedź 3,5 mm