

## FiiO FW5 Słuchawki Dokanałowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 767 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## Słuchawki Dokanałowe FiiO FW5

FiiO na nowo odkrywa rynek TWS, wprowadzając na rynek zupełnie nową parę HiFi TWS, poznaj zupełnie nowy FiiO FW5. FW5 to specjalnie opracowany, w pełni zintegrowany TWS zaprojektowany z wysokiej klasy chipsetem Bluetooth QCC5141 firmy Qualcomm. Posiada hybrydową konfigurację z trzema przetwornikami z dynamicznym przetwornikiem DLC Diaphragm o pełnej częstotliwości i dwoma wysokotonowymi przetwornikami Knowles RAD BA z każdej strony. W pełni zintegrowana architektura HiFi FW5 zapewnia łączność HD Bluetooth z najwyższej klasy chipsetem Bluetooth, profesjonalnym chipsetem AKM DAC, precyzyjnie wyregulowanym obwodem zwrotnicy i najwyższej jakości sterownikami, wszystko to zapewnia najlepsze w swojej klasie wrażenia z niezrównaną klarownością dźwięku i imponującą łącznością Bluetooth!!

### Łączność Bluetooth o wysokiej rozdzielczości z chipsetem Bluetooth Qualcomm Premium

Z pomocą najnowszego procesora Bluetooth QCC5141 firmy Qualcomm, FW5 obsługuje wszystkie najnowsze kody Bluetooth o wysokiej rozdzielczości, takie jak LHDC, AptX Adaptive itp. Obsługuje przesyłanie strumieniowe o wysokiej rozdzielczości 24Bit/96kHz. Przygotuj się na doświadczenie najwyższej jakości bez opóźnień Bluetooth V5.2 dzięki FiiO FW5.

### Najwyższa jakość dźwięku dzięki chipsetowi AKM DAC

FiiO FW5 jest wyposażony w wysokowydajny chipset DAC AK4332 firmy AKM Technologies. Umożliwia większą zdolność dekodowania, prezentując słuchaczom najwyższą jakość dźwięku. Przetworniki cyfrowo-analogowe AKM są znane ze swojej bogatej tonacji i wyraźnej rozdzielczości, i tego samego można oczekiwać od FiiO FW5.

### Potężna rozdzielczość dźwięku dzięki hybrydowej konfiguracji z trzema sterownikami

FiiO FW5 wykorzystuje architekturę akustyczną z trzema przetwornikami, w której znajduje się 10-milimetrowy dynamiczny przetwornik z membraną DLC i strukturą uszczelki PU. Ten dynamiczny przetwornik jest wspierany przez wysokowydajne, zbalansowane przetworniki armaturowe RAD firmy Knowles, zapewniające najwyższą szczegółowość wysokich częstotliwości. Para wytwarza potężne i teksturowane odpowiedzi basowe z doskonałymi szczegółami z obszaru wysokich tonów.

### Technologia redukcji szumów cVc z dwoma mikrofonami

Aby zapewnić doskonałą klarowność i rozdzielczość podczas połączeń głosowych, FiiO wyposażyło FW5 w technologię

redukcji szumów cVc najnowszej generacji, wykorzystującą dwa mikrofony. Para jest wyposażona w dwa specjalnie zaprojektowane fizyczne przyciski z każdej strony, aby zminimalizować zakłócenia mikrofonowe.

## Wydajna antena połączenia Bluetooth FPC

Wykwalifikowani inżynierowie wyposażyli antenę przyłączeniową FPC po wewnętrznej stronie osłon twarzy. Zapewnia to wydajne połączenie Bluetooth z dużym zasięgiem i najmniejszym opóźnieniem podczas transmisji sygnału. Podobnie jak inne produkty bezprzewodowe FiiO, FW5 ma również pełną integrację z aplikacją FiiO Control.

## Długa żywotność baterii

FiiO wyposażyło FW5 w dużą baterię, aby z łatwością sprostać codziennym wymaganiom muzycznym. Para jest dostarczana z baterią 60 mAh na każdej słuchawce i baterią 380 mAh w etui do ładowania. Słuchawki mogą odtwarzać muzykę w sposób ciągły do 7 godzin na jednym ładowaniu, podczas gdy etui ładujące umożliwia trzy pełne ładowanie wkładek dousznych. Nowe etui ładujące ma tutaj 4 inteligentne i charakterystyczne wskaźniki LED.

## Bogaty zestaw końcówek dousznych

FiiO zawsze dołącza do swoich produktów bogaty zestaw akcesoriów. Najnowszy FW5 zawiera zestaw wyważonych końcówek dousznych, a także dwa alternatywne zestawy końcówek do woku.

## Najważniejsze cechy:

- Niezależny chipset DAC AK4332.
- Wysokiej jakości chipset Bluetooth QC5141.
- Konfiguracja hybrydowa z trzema sterownikami.
- 1 sterownik DD+2BA na stronę.
- Wysokiej jakości membrana DLC z uszczelką PU.
- Odporność na wodę IPX4.
- Cztery przyciski fizyczne.
- Obsługuje protokoły transmisji Bluetooth o wysokiej rozdzielczości, takie jak LHDC, AptX Adaptive itp.
- Wskaźniki LED na etui ładującym.
- Najnowocześniejsza technologia.
- Długa żywotność baterii (7 godzin ze słuchawkami, do 21 godzin z etui ładującym).
- Podwójny mikrofon Technologia mikrofonu z redukcją szumów cVc.

---

## Dane techniczne:

- Konfiguracja:
  - QCC5141 + AK4332
- Konfiguracja akustyczna:
  - 1x przetwornik dynamiczny, 2x BA
- Przetworniki BA:
  - Knowles RAD
- Przetwornik dynamiczny:
  - 10 mm membrana DLC + uszczelka PU
- Bluetooth:
  - 5.2
- Pasmo przenoszenia:
  - 20-20kHz
- Czułość:
  - 106dB/mW(@1kHz)
- Impedancja:
  - 32  $\Omega$   $\pm$  20% (przy 1 kHz)
- Czas ładowania:
  - dla etui ładującego około 1h40min
- Żywotność baterii:
  - około 7 godzin (słuchawka) + 14 godzin (etui ładujące)
- Pojemność baterii:
  - słuchawka: 65 mAh; Etui ładujące: 380 mAh
- Waga jednostki:
  - około 6,4 g
- Waga całkowita:
  - około 57,2 g
- Wymiary jednostki:
  - około 28,4 × 22,9 × 22,6 mm
- Wymiary etui ładującego:
  - około 68,4 × 43,9 × 32,3 mm

