

## iFi Audio Zen BLUE v3 Odtwarzacz Bluetooth Salon Poznań



Cena: 1 299 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### Important Properties

### Product Description

## Przetwornik cyfrowo-analogowy i odtwarzacz Bluetooth iFi Audio Zen BLUE v3

iFi Audio ZEN Blue 3 – nowoczesny DAC Bluetooth z pierwszym na świecie trybem bezstratnym aptX Lossless. Najnowszy iFi Audio ZEN Blue 3 jest pierwszym na świecie bezprzewodowym DAC'iem, który może zarówno odbierać, jak i nadawać muzykę w bezstratnej jakości płyty CD. ZEN Blue 3 wykorzystuje nie tylko najnowszy standard Bluetooth 5.4 ale też przełomowy kodek aptX Lossless oraz kodeki hi-res wspierające 96 kHz poprzez LDAC i LDHC/HWA. Oznacza to, że teraz możemy strumieniować muzykę w bezstratnej jakości płyty CD z telefonu bezpośrednio do systemu audio. Entuzjaści kina domowego teraz mogą z kolei oglądać filmy na wysokiej klasy słuchawkach bezprzewodowych wykorzystując świetnie brzmiące kodeki wysokiej rozdzielczości.

ZEN Blue 3 może działać także jako tradycyjny DAC posiadający wejścia USB-C oraz S/PDIF. Dodatkowo wyposażono go w wysokiej jakości elementy, nie jest to proste rozwiązanie typu „SoC” („System-on-a-Chip”), ponieważ Blue 3 posiada dedykowane układy dla łączności Bluetooth czy przetwornika cyfrowo-analogowego. Zastosowano tutaj – podobnie, jak w ZEN CAN 3 – najwyższej jakości elementy z dedykowanymi układami OV włącznie.

Dla tych, którzy chcą użyć ZEN Blue 3 do oglądania filmów lub grania iFi Audio przewidziało specjalny tryb o niskim opóźnieniu. Jest on uruchamiany przyciskiem z przodu urządzenia i zapewni nam brak opóźnień, a co za tym idzie perfekcyjną synchronizację dźwięku z obrazem.

### Dane techniczne:

- Wejścia:
  - Cyfrowe:
    - Tryb RX: Bluetooth 5.4
      - Tryb TX: USB, Optyczne, Coaxialne
    - Tryb DAC: USB, Optyczne, Coaxialne
  - Analogowe:
    - Tryb RX: -
    - Tryb TX: RCA
    - Tryb DAC: RCA

- Wyjścia:
  - Cyfrowe:
    - Tryb RX: Optyczne, Coaxialne
    - Tryb TX: Bluetooth 5.4
    - Tryb DAC: Optyczne, Coaxialne
  - Analogowe:
    - Tryb RX: RCA, 4.4mm Balanced
    - Tryb TX: -
    - Tryb DAC: RCA, 4.4mm Balanced
- Maksymalne częstotliwości próbkowania:
  - Tryb RX: 96kHz/24-Bit
  - Tryb TX: 96kHz/24-Bit
  - Tryb DAC:
    - USB: 96kHz/24-Bit
    - S/PDIF: 192kHz/24-Bit
- Napięcie wyjściowe:
  - Balanced 4.4mm: 4.1Vrms (0dBFS @ 1kHz)
  - RCA: 2.05Vrms (0dBFS@1kHz)
- SNR: 109dB
- DNR: 109dBA (0dBFS @ 1kHz)
- THD+N: <0.005% (obciążenie 10K @ 20-20kHz)
- Zasilanie: USB-C lub DC 5V/≥0.5A (centre + ve)
- Pobór prądu: ≤1W
- Wymiary (szer. x gł. x wys.): 158 x 115 x 35 mm
- Waga (netto): 447g