

## Final Audio UX3000 Czarne Bezprzewodowe Słuchawki Nauszne z ANC Salon Poznań Wrocław



Cena: 595 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Typ: Słuchawki nauszne

Łączność: Bezprzewodowa (bluetooth)

Konstrukcja: , Zamknięta

Redukcja szumów: Tak

Czas pracy na baterii (h): do 35h

### OPIS PRODUKTU

#### Bezprzewodowe Słuchawki Nauszne Final Audio UX3000

Japońska marka Final Audio z przyjemnością przedstawia najnowszy model UX3000, bezprzewodowych słuchawek z redukcją szumów, dopracowanych pod kątem najwyższej jakości dźwięku oraz ogólnej perfekcji przez profesjonalnych ekspertów audio.

UX3000 to pierwsze bezprzewodowe słuchawki nauszne marki Final, wyposażone w aktywną redukcję szumów z hybrydową metodologią ich redukcji. Ogólnie rzecz biorąc, zarówno słuchawki douszne, jak i nauszne wyposażone w funkcję redukcji szumów mają jednostki przetworników (głośniki) emitujące specjalny dźwięk generowany elektronicznie w uzupełnieniu muzyki lub głosu pierwotnie odtwarzanego w celu wyeliminowania szumów zewnętrznych. To obciąża przetworniki i prowadzi do znacznej degradacji jakości dźwięku.

Ponadto wiele bezprzewodowych słuchawek i produktów słuchawkowych w dużej mierze opiera się na korektorach programowych do regulacji jakości dźwięku, co prowadzi do nieprzyjemnych właściwości przy wysokich częstotliwościach, które mogą powodować zmęczenie po długim czasie słuchania. Aby uniknąć takiego problemu, wiele produktów ma wzmocnione niskie częstotliwości, aby zrównoważyć nieprzyjemne wysokie rejestry. Jednak takie rozwiązanie powoduje, że

ogólna charakterystyka dźwięku staje się nienaturalna i poważnie wpływa na jakość brzmienia.

W przeciwieństwie do standardowego projektu, UX3000 został zaprojektowany tak, aby w pełni zoptymalizować charakterystykę akustyczną samego przetwornika. Dzięki pełnemu zrozumieniu stresu powodowanego przez funkcję redukcji szumów na przetworniku i jego zachowania, inżynierowie Final Audio zaprojektowali przetwornik, który prawidłowo dopasowuje się do tej funkcji i stosuje niewielką korektę na wspomniany nieprzyjemny zakres wysokich częstotliwości powodowany przez Bluetooth®, czego rezultatem jest jakość dźwięku, która osiąga wysoką wydajność redukcji szumów oraz wyjątkową jakość dźwięku, nawet dla wymagań audiofilskich.

Co więcej, funkcja redukcji szumów może być używana niezależnie, nawet gdy nie słuchasz muzyki, tworząc dźwiękoszczelne nauszники po włączeniu funkcji redukcji szumów w dowolnym momencie lub może być używana z funkcją mikrofonu do wykonywania połączeń lub telepracy podczas konferencji internetowych, dzięki czemu możesz wyraźnie słyszeć głos drugiej osoby, jednocześnie eliminując hałas z zewnątrz.

Oprócz obsługi kodeków SBC i AAC, UX3000 obsługuje aptX LL™ - kodek o niskim opóźnieniu, który zapewnia dźwięk wysokiej jakości z minimalnymi przerwami i opóźnieniem. Pozwala to z łatwością cieszyć się muzyką, gramami i filmami. Dzięki łączności wielopunktowej możesz podłączyć słuchawki jednocześnie do dwóch urządzeń, takich jak komputer i smartfon, i przełączać się między nimi, gdy są w zasięgu.

## **Najważniejsze cechy:**

Doskonała jakość dźwięku osiągnięta dzięki wyeliminowaniu ograniczeń funkcji redukcji szumów i technologii Bluetooth

Dzięki pełnemu wykorzystaniu know-how Final Audio w technologii projektowania przetworników dynamicznych oraz dokładnej analizie charakterystyki akustycznej jednostki sterującej (głośnika), UX3000 zapewnia urzekającą jakość dźwięku bez męczącej charakterystyki dźwięku typowej dla produktów Bluetooth®. Dzięki wyraźnemu i dokładnemu oddaniu szczegółów oraz bogatej i rozległej scenie dźwiękowej, UX3000 osiągnął wzorową wydajność redukcji szumów i wyjątkową jakość dźwięku, nawet dla zastosowań audiofilskich.

Hybrydowa aktywna redukcja szumów

Hybrydowy system redukcji szumów obejmuje 2 mikrofony na każdym nauszniku, przy czym jeden z mikrofonów zbiera sygnał szumu z zewnętrznej części obudowy, a drugi zbiera sygnał dźwiękowy z wyjścia jednostki sterującej (przetwornika). Analizując próbki dźwięku zebrane z obu mikrofonów, UX3000 jest w stanie usunąć hałas otoczenia z wysoką wydajnością. Dzięki temu możesz cieszyć się muzyką w hałaśliwych warunkach, eliminując odgłosy pociągów, samolotów, samochodów i inne odgłosy, np. domowe. Funkcja redukcji szumów może być również używana niezależnie.

Do 35 godzin odtwarzania muzyki

Możesz cieszyć się do 35 godzin odtwarzania muzyki na jednym ładowaniu.

Wygodne i krystalicznie czyste rozmowy przez zestaw głośnomówiący

Wydajny i czuły mikrofon ułatwia prowadzenie rozmów telefonicznych oraz konferencji internetowych. Możesz także wykonywać połączenia podczas korzystania z funkcji redukcji szumów, dzięki czemu będziesz wyraźnie słyszeć głos drugiej osoby, jednocześnie eliminując hałas z zewnątrz.

Mechanizm obudowy Multi-fit dla idealnego dopasowania

Obudowę słuchawek można obracać w górę, w dół, w lewo lub w prawo, aby dopasować ją do różnych kształtów głowy. Obudowa doskonale mieści się również za uchem. Niskoelastyczne nauszники są zaprojektowane tak, aby zapobiegać zmęczeniu nawet po długim okresie użytkowania.

Składana konstrukcja do kompaktowego przechowywania

Pałąk słuchawek można złożyć w celu kompaktowego przechowywania, co ułatwia ich przenoszenie. Miękki pokrowiec zapewnia skuteczną ochronę, aby zapobiec zarysowaniom, czy uszkodzeniom słuchawek podczas przenoszenia.

Możliwość fizycznego połączenia przewodowego

UX3000 mogą być również używane jako słuchawki przewodowe, podłączając je dostarczonym kablem do źródła audio. W ten sposób możesz nadal cieszyć się muzyką, nawet jeśli bateria się wyczerpie.

Obsługa aptX LL™ w celu zminimalizowania opóźnienia dźwięku

Oprócz SBC i AAC, UX3000 obsługuje aptX LL™, kodek o niskim opóźnieniu, który zapewnia dźwięk wysokiej jakości z minimalnymi przerwami i opóźnieniem. Pozwala to z łatwością cieszyć się muzyką, gramami i filmami.

Połączenie wielopunktowe

UX3000 obsługuje połączenie wielopunktowe, co oznacza, że możesz połączyć dwa urządzenia Bluetooth jednocześnie, dzięki czemu na jednym możesz słuchać muzyki, a na drugim odbierać połączenia przychodzące.

## Dane techniczne:

- Numer modelu:
  - UX3000
- Kolor:
  - czarny
- Format komunikacji:
  - Bluetooth® 5.0
- Pasmo przenoszenia:
  - 20 Hz do 20 kHz
- Obsługiwane kodeki:
  - SBC, AAC, aptX™, aptX™ LL
- Profil Bluetooth®:
  - A2DP, AVRCP, HSP, HFP
- Czas ciągłego odtwarzania muzyki:
  - 25 godzin z ANC ON, 35 godzin z ANC OFF
- Czas ładowania:
  - 2,5 godziny
- Akcesoria:
  - kabel ładujący USB typu C, analogowy kabel audio z wtyczką 3,5 mm, pokrowiec