

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/earfun-air-pro-4-anc-niebieskie-p-60469.html>



EarFun Air Pro 4+ ANC Niebieskie

Cena brutto	399 zł
Cena netto	325 zł
Cena poprzednia	479 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	TW700E
Kod EAN	6974173980916
Producent	Earfun

Opis produktu

EarFun Air Pro 4+ ANC Niebieskie

Kolor: **niebieski**

Specyfikacja techniczna

- Aktywna redukcja szumów (ANC): **tak**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Earfun**
- Przeznaczenie: **do telefonu**
- Rodzaj słuchawek: **dokanałowe**
- Standard komunikacji: **Bluetooth 6.0**
- Złącze: **1 x USB-C**
- Łączność: **beprzewodowa**
- Średnica głośnika: **10 mm**
- Mikrofon: **tak**
- Typ mikrofonu: **6 mikrofonów z AI i cVc 8.0**
- Dodatkowe informacje: **połączenie Multipoint: do 2 urządzeń | Auracast | Google Fast Pair**
- Dodatkowe wyposażenie: **etui ładująceprzewód USB-Cwkładki**
- Klasa wodoszczelności: **IP55**
- Kolor: **niebieski**
- Model: **EarFun Air Pro 4+**
- Nazwa producenta / importera: **Earfun Earfun Technology (HK) Limited Nathan Road Unit A, 9/F 707-713 999077 HongKong Chiny CN Email: service@myearfun.com**
- Czas pracy: **12 godz.**
- Czas pracy z etui ładującym: **54 godz.**
- Pojemność akumulatora: **60 mAh**
- Pojemność akumulatora etui: **600 mAh**
- Zasilanie: **akumulator litowo-jonowy**

Marzysz o głębokim brzmieniu bez zakłóceń? EarFun Air Pro 4+ w odcieniu niebieskim to propozycja dla osób ceniących jakość audio i spokój. Zaprojektowane z myślą o różnorodnych zastosowaniach – od pracy, przez podróż, po chwilę relaksu – dostarczają czysty dźwięk i funkcjonalności wspierające codzienność. Doświadcz muzyki w nowym wymiarze, a Twoje rozmowy zyskają na klarowności.

Wyraziste brzmienie z podwójnymi przetwornikami i dźwiękiem Hi-Res

Każdy utwór zyskuje na szczegółowości dzięki podwójnym przetwornikom – armaturowemu i dynamicznemu 10 mm. Architektura akustyczna Nano Side-Fitted pozwala usłyszeć naturalny bas, wyraźne tony średnie i bogactwo detali w wysokich częstotliwościach, co tworzy obszerne wrażenie przestrzenności. Słuchawki EarFun Air Pro 4+ obsługują Snapdragon Sound oraz kodeki aptX Lossless i LDAC, co umożliwia bezstratny przesył dźwięku Hi-Res do 96 kHz / 24 bit. To przekłada się na wierne odwzorowanie dźwięku. Za nieprzerwane słuchanie odpowiada chipset

Qualcomm QCC3091, minimalizujący zakłócenia.

Aktywna redukcja hałasu dla skupienia

Gdy potrzebujesz chwili spokoju, adaptacyjna hybrydowa redukcja hałasu (ANC) QuietSmart 3.0 skutecznie izoluje Cię od otoczenia. Technologia analizuje i eliminuje szumy tła do 50 dB w czasie rzeczywistym. Dzięki temu możesz w pełni skoncentrować się na słuchanej treści – muzyce, podcaście czy rozmowie – niezależnie od tego, czy jesteś w komunikacji miejskiej, w biurze czy na ulicy. Zapewnia to komfort i umożliwia skupienie.

Czyste rozmowy dzięki systemowi mikrofonów

Rozmowy telefoniczne i wideokonferencje stają się wyraźniejsze, nawet w głośnych miejscach. Zaawansowany system sześciu mikrofonów, wspomagany przez algorytmy sztucznej inteligencji i technologię Qualcomm cVc 8.0, precyzyjnie izoluje Twój głos od hałasu otoczenia. Twój rozmówca będzie słyszeł Cię jasno i naturalnie, co ułatwia komunikację z bliskimi oraz efektywną pracę.

Długotrwałe działanie i szybkie ładowanie

Słuchaj muzyki dłużej bez obaw o stan baterii. EarFun Air Pro 4+ działają do 12 godzin na jednym ładowaniu bez ANC lub 8 godzin z aktywną redukcją hałasu. Etui ładujące rozszerza ten czas do 54 godzin (bez ANC) lub 32 godzin (z ANC). Dodatkowo, szybkie ładowanie umożliwia uzyskanie 3 godzin odtwarzania po zaledwie 10 minutach. Etui można zasilać bezprzewodowo lub przez przewód USB-C.

Sprawna łączność i inteligentne funkcje

Łączność bezprzewodowa działa stabilnie dzięki standardowi Bluetooth 6.0. Funkcja Multipoint umożliwia jednoczesne połączenie z dwoma urządzeniami, co ułatwia płynne przełączanie się między , czy . Technologia Auracast pozwala dzielić się dźwiękiem z innymi, co jest przydatne w publicznych miejscach. Szybkie parowanie z urządzeniami Android jest możliwe dzięki Google Fast Pair. Gracze docenią tryb niskiego opóźnienia, poniżej 50 ms, co utrzymuje synchronizację obrazu i dźwięku.

EarFun Air Pro 4+ ANC Niebieskie