

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/earfun-air-pro-4-anc-czarne-p-59085.html>



EarFun Air Pro 4, ANC (czarne)

Cena brutto	269 zł
Cena netto	218 zł
Cena poprzednia	322 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	TW600B
Kod EAN	6974173980503
Producent	Earfun

Opis produktu

EarFun Air Pro 4, ANC (czarne)

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość transmisji: **2.4 GHz**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Earfun**
- Przeznaczenie: **do telefonu**
- Rodzaj słuchawek: **dokanałowe**
- Standard komunikacji: **Bluetooth 5.4**
- Zasięg: **15 m**
- Złącze: **1 x USB-C**
- Łączność: **bezprzewodowa True Wireless**
- Średnica głośnika: **10 mm**
- Mikrofon: **tak**
- Dodatkowe informacje: **Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP; Kodeki Bluetooth: aptX adaptive, LDAC, SBC**
- Dodatkowe wyposażenie: **etui ładujące przewód USB-C/USB-A wkładki**
- Klasa wodoszczelności: **IPX5**
- Kolor: **czarny**
- Model: **EarFun Air Pro 4**
- Seria: **EarFun Air Pro**
- Składane: **nie**
- Waga: **56 g**
- Wymiary: **62.4 x 46.6 x 29.2 mm**
- Wymiary słuchawek: **62.4 x 46.6 x 29.2 mm**
- 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: **7.5 godz. (z ANC)**
- Czas pracy z etui: **35 godz.**
- Czas pracy z etui ładującym: **35 godz.**
- Czas ładowania: **1 godz.**
- Pojemność akumulatora: **54 mAh**
- Pojemność akumulatora etui: **600 mAh**

EarFun Air Pro 4 wyposażono w najnowszy układ QCC3091 Soc firmy Qualcomm® i Bluetooth 5.4, a także zaawansowaną technologię LE Audio z najnowszym kodekiem audio LC3. Ponadto są one kompatybilne z technologią transmisji dźwięku Auracast Bluetooth i zapewniają najwyższą jakość dźwięku przy minimalnym zużyciu energii. Wraz z obsługiwany

adaptacyjnym kodekiem audio aptX™ dla wyjątkowego bezprzewodowego dźwięku audio.

Ustaw redukcję szumów w trybie auto. Wyższy, inteligentny algorytm QuietSmart™ 3.0 wyczuwa zmiany w hałasie otoczenia i sposób noszenia słuchawek dousznych, a następnie automatycznie dostosowuje stopień redukcji szumów. Możesz też ręcznie wybrać jeden z trzech poziomów: wysoki, normalny i niski. Od biblioteki po ulicę, zawsze jest tak cicho, jak trzeba.

Ciesz się nieprzerwaną muzyką, pozostając w pełni świadomym otoczenia dzięki trybom Ambient Sound. Nigdy więcej nie przegap rytmu.

Dźwięk wysokiej rozdzielczości dźwięku bezprzewodowo. Dzięki technologii aptX™ Adaptive lossless zapewnia bezbłędną bezprzewodową transmisję danych audio do 24 bitów/96 kHz, zapewniając wyjątkową jakość dźwięku o wysokiej rozdzielczości, która dorównuje nagraniom studyjnym. Ponadto, będąc certyfikowanym przez Qualcomm Snapdragon Sound, urządzenie gwarantuje najwyższą wydajność.

Specjalnie zaprojektowane przetworniki z membraną kompozytową o średnicy 10 mm zapewniają rozszerzony zakres wysokich częstotliwości i ulepszone szczegóły dźwięku – idealne do stosowania z zaawansowanymi technologiami audio Qualcomm® aptX™ Adaptive i kodekiem LDAC.

Air Pro 4 jest wyposażony w wydajny system 6 mikrofonów, który umiejętnie odróżnia głosy ludzkie od hałasu otoczenia. Dzięki wsparciu algorytmu AI i technologii cVc 8.0 te umiejętnie tłumią wszystkie rodzaje hałasu w trudnych warunkach, zapewniając krystalicznie czystą komunikację głosową.

Dzięki wodoodporności i odporności na pot IPX5 możesz śmiało wypocić się na siłowni, odpoczywać przy basenie, biegać w deszczu – bez względu na to, co robisz, Twoje słuchawki poradzą sobie ze wszystkim. Zawsze możesz słuchać swojej muzyki bez żadnych zmartwień.

Nowe słuchawki Air Pro 4 mogą łączyć się z dwoma urządzeniami jednocześnie przez Bluetooth, umożliwiając płynne przełączanie dźwięku między telefonem i , co zwiększa komfort korzystania z wielu urządzeń.

Wystarczy otworzyć etui i umieścić je blisko telefonu. Dzięki Google Fast Pair proces parowania jest teraz prostszy i wydajniejszy niż kiedykolwiek wcześniej. * Dostępne tylko na urządzeniach z systemem Android Marshmallow i nowszym/11.0+.

Niezależnie od tego, czy intensywnie grasz, czy relaksujesz się przy ulubionej muzyce, niskie opóźnienie wynoszące 50 ms w Air Pro 4 gwarantuje czysty, płynny i stabilny dźwięk.

Wystarczy wyjąć słuchawki z uszu, a muzyka ucichnie. Technologia wykrywania w uchu może wykryć, czy masz na sobie jedną lub obie słuchawki. Włóż słuchawki z powrotem, a muzyka zacznie grać ponownie.gain.

Najnowocześniejszy układ SoC audio firmy Qualcomm

EarFun Air Pro 4 wyposażono w najnowszy układ QCC3091 Soc firmy Qualcomm® i Bluetooth 5.4, a także zaawansowaną technologię LE Audio z najnowszym kodekiem audio LC3. Ponadto są one kompatybilne z technologią transmisji dźwięku Auracast Bluetooth i zapewniają najwyższą jakość dźwięku przy minimalnym zużyciu energii. Wraz z obsługiwany adaptacyjnym kodekiem audio aptX™ dla wyjątkowego bezprzewodowego dźwięku audio.

Inteligentna i adaptacyjna redukcja szumów

Ustaw redukcję szumów w trybie auto. Wyższy, inteligentny algorytm QuietSmart™ 3.0 wyczuwa zmiany w hałasie otoczenia i sposób noszenia słuchawek dousznych, a następnie automatycznie dostosowuje stopień redukcji szumów. Możesz też ręcznie wybrać jeden z trzech poziomów: wysoki, normalny i niski. Od biblioteki po ulicę, zawsze jest tak cicho, jak trzeba.

Nie przegap ani jednego słowa!

Ciesz się nieprzerwaną muzyką, pozostając w pełni świadomym otoczenia dzięki trybom Ambient Sound. Nigdy więcej nie przegap rytmu.

Ciesz się dźwiękiem bezstratnym Premium

Dźwięk wysokiej rozdzielczości dźwięku bezprzewodowo. Dzięki technologii aptX™ Adaptive lossless zapewnia bezbłędną bezprzewodową transmisję danych audio do 24 bitów/96 kHz, zapewniając wyjątkową jakość dźwięku o wysokiej rozdzielczości, która dorównuje nagraniom studyjnym. Ponadto, będąc certyfikowanym przez Qualcomm Snapdragon Sound, urządzenie gwarantuje najwyższą wydajność.

Zaprojektowany dla niesamowitego dźwięku

Specjalnie zaprojektowane przetworniki z membraną kompozytową o średnicy 10 mm zapewniają rozszerzony zakres wysokich częstotliwości i ulepszone szczegóły dźwięku – idealne do stosowania z zaawansowanymi technologiami audio Qualcomm® aptX™ Adaptive i kodekiem LDAC.

Ekstra wyraźne połączenia, wyraźnie uchwycić swój głos

Air Pro 4 jest wyposażony w wydajny system 6 mikrofonów, który umiejętnie odróżnia głosy ludzkie od hałasu otoczenia. Dzięki wsparciu algorytmu AI i technologii cVc 8.0 te umiejętnie tłumią wszystkie rodzaje hałasu w trudnych warunkach, zapewniając krystalicznie czystą komunikację głosową.

Bezproblemowa odporność na wodę i pot

Dzięki wodoodporności i odporności na pot IPX5 możesz śmiało wypocić się na siłowni, odpoczywać przy basenie, biegać w deszczu – bez względu na to, co robisz, Twoje słuchawki poradzą sobie ze wszystkim. Zawsze możesz słuchać swojej muzyki bez żadnych zmartwień.

Odblokuj większy potencjał dzięki podwójnym połączeniom

Nowe słuchawki Air Pro 4 mogą łączyć się z dwoma urządzeniami jednocześnie przez Bluetooth, umożliwiając płynne przełączanie dźwięku

między telefonem i , co zwiększa komfort korzystania z wielu urządzeń.

Szybkie parowanie Google

Wystarczy otworzyć etui i umieścić je blisko telefonu. Dzięki Google Fast Pair proces parowania jest teraz prostszy i wydajniejszy niż kiedykolwiek wcześniej. * Dostępne tylko na urządzeniach z systemem Android Marshmallow i nowszym/11.0+.

Niskie opóźnienie zapewniające zwycięstwo w grze

Niezależnie od tego, czy intensywnie grasz, czy relaksujesz się przy ulubionej muzyce, niskie opóźnienie wynoszące 50 ms w Air Pro 4 gwarantuje czysty, płynny i stabilny dźwięk.

Natychmiastowa pauza, natychmiastowe odtwarzanie.

Wystarczy wyjąć słuchawki z uszu, a muzyka ucichnie. Technologia wykrywania w uchu może wykryć, czy masz na sobie jedną lub obie słuchawki. Włóż słuchawki z powrotem, a muzyka zacznie grać ponownie.

EarFun Air Pro 4, ANC (czarne)