

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/canyon-onflow-12-sluchawki-powietrzne-ows-z-enc-czarne-p-19254.html>



Canyon OnFlow 12 słuchawki powietrzne OWS z ENC czarne

Cena brutto	167,00 zł
Cena netto	135,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68759395
Kod producenta	CNS-TWS12BK
Kod EAN	5291485017743
Producent	CANYON

Opis produktu

Otwarta konstrukcja OWS – słyszysz muzykę i otoczenie jednocześnie

Canyon OnFlow 12 to słuchawki typu air-conduction (OWS), które nie zatykają kanału słuchowego. Dźwięk trafia do ucha poprzez fale powietrzne, dzięki czemu możesz słuchać muzyki, jednocześnie pozostając świadomym otoczenia. To idealny wybór dla biegaczy, rowerzystów, kierowców, rodziców i osób pracujących w dynamicznym środowisku.

Najważniejsze cechy

- otwarta konstrukcja OWS – słyszysz muzykę i otoczenie
- 4-mikrofonowy system ENC – czyste rozmowy w hałaśliwych miejscach
- Bluetooth 5.4 – stabilne połączenie i niskie zużycie energii
- do 8 h pracy na jednym ładowaniu
- do 50 h z etui ładującym
- ergonomiczny zaczep na ucho z miękkiego silikonu
- sterowanie dotykowe
- waga zestawu: ok. 105 g
- kolor czarny
- kompatybilne z telefonami, tabletami i laptopami

Funkcjonalność

4-mikrofonowy ENC – wyraźne rozmowy

System ENC z czterema mikrofonami skutecznie redukuje hałas otoczenia, dzięki czemu Twój głos pozostaje czysty nawet w zatłoczonych miejscach.

Bluetooth 5.4 – stabilność i energooszczędność

Najnowszy standard BT 5.4 zapewnia szybkie parowanie, większy zasięg i niższe zużycie energii.

Bateria na cały tydzień

- do 8 godzin pracy na jednym ładowaniu
- do 50 godzin z etui
- etui ładuje się w ok. 2,5 godziny

Komfort całodniowego noszenia

Ergonomiczny zaczepek na ucho i miękki silikon sprawiają, że słuchawki są wygodne nawet po wielu godzinach użytkowania.

Sterowanie dotykowe

Zmiana utworów, odbieranie połączeń, regulacja głośności i aktywacja asystenta głosowego – wszystko bez wyciągania telefonu.

Zastosowanie

Canyon OnFlow 12 to idealne słuchawki dla osób aktywnych, które chcą słuchać muzyki bez odcinania się od otoczenia. Sprawdzą się podczas biegania, jazdy na rowerze, spacerów, pracy biurowej i codziennych obowiązków.