

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/canyon-onflow-12-sluchawki-powietrzne-ows-z-enc-bezowe-p-19253.html>



Canyon OnFlow 12 słuchawki powietrzne OWS z ENC beżowe

Cena brutto	173,00 zł
Cena netto	140,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68759396
Kod producenta	CNS-TWS12BE
Kod EAN	5291485017750
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: 105 g
- kolor beżowy
- kompatybilne z telefonami, tabletami i laptopami

Funkcjonalność

4-mikrofonowy ENC – wyraźne rozmowy

Zaawansowany system redukcji hałasu ENC skutecznie eliminuje dźwięki tła, dzięki czemu Twój głos pozostaje czysty i wyraźny nawet w zatłoczonych miejscach.

Bluetooth 5.4 – nowy standard stabilności

Najnowsza wersja Bluetooth zapewnia szybkie parowanie, większy zasięg i lepszą energooszczędność.

Bateria na cały tydzień

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

Komfort całodniowego noszenia

Ergonomiczny zaczep na ucho i miękki silikon sprawiają, że słuchawki są praktycznie niewyczuwalne nawet po wielu godzinach.

Sterowanie dotykowe

Zmiana utworów, regulacja głośności, odbieranie połączeń 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.