

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/canyon-onriff-6-anc-sluchawki-nauszne-bluetooth-z-anc-i-trybem-gamingowym-p-18887.html>



Canyon OnRiff 6 ANC słuchawki nauszne Bluetooth z ANC i trybem gamingowym

Cena brutto	150,07 zł
Cena netto	122,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	67907201
Kod producenta	CNS-CBTHS6BK
Kod EAN	5291485016074
Producent	CANYON

Opis produktu

Słuchawki nauszne z aktywną redukcją szumów, głębokim basem i 25-godzinną pracą

Canyon OnRiff 6 ANC to nowoczesne słuchawki nauszne zaprojektowane dla osób, które oczekują wysokiej jakości dźwięku, wygody i wszechstronności. Wyposażone w aktywną redukcję szumów skutecznie eliminują hałas otoczenia, zapewniając komfort podczas pracy, podróży i rozrywki. Duże przetworniki oferują głęboki bas i czysty dźwięk, a tryb niskiej latencji gwarantuje idealną synchronizację audio w grach i filmach. Słuchawki obsługują Bluetooth Multipoint, dzięki czemu można je jednocześnie połączyć z dwoma urządzeniami. Mogą pracować bezprzewodowo lub przewodowo przez złącze 3.5 mm, a składana konstrukcja ułatwia transport.

Najważniejsze cechy

- aktywna redukcja szumów (ANC)
- czas pracy do 25 godzin
- tryb niskiej latencji (gaming mode)
- głęboki bas i dynamiczne przetworniki
- łączność Bluetooth oraz przewodowa 3.5 mm
- Bluetooth Multipoint - połączenie z 2 urządzeniami jednocześnie
- składana konstrukcja ułatwiająca transport

- wbudowany mikrofon do rozmów
- kolor: czarny

Funkcjonalność

OnRiff 6 ANC oferuje aktywną redukcję szumów, która pozwala skupić się na muzyce, pracy lub rozmowach nawet w głośnym otoczeniu. Tryb gamingowy minimalizuje opóźnienia dźwięku, co poprawia wrażenia podczas grania i oglądania filmów. Dzięki Bluetooth Multipoint słuchawki mogą być jednocześnie połączone np. z laptopem i smartfonem, umożliwiając płynne przełączanie między urządzeniami. Możliwość pracy przewodowej zapewnia elastyczność, a długi czas działania pozwala korzystać z nich przez cały dzień.

Zastosowanie

Canyon OnRiff 6 ANC to idealny wybór do pracy biurowej, nauki zdalnej, podróży, grania oraz codziennego słuchania muzyki. Sprawdzą się zarówno w domu, jak i w ruchu, oferując wygodę, dobrą jakość dźwięku i skuteczną redukcję hałasu.