



CREATIVE Outlier Free Pro+ bezprzewodowe słuchawki z przewodnictwem kostnym, z regulowanymi przetwornikami, wbudowane 8 GB MP3, łączność wielopunktowa, czas pracy baterii do 10 godzin, mikrofon

Indeks: 313390 Producent: CREATIVE Kod producenta: 51EF1081AA002

Cena: **427.55 zł**

Opis

Słuchawki kostne Creative Outlier FREE Pro Plus OR

Producent: Creative

Waga i rozmiary

- Długość produktu: 137 mm
- Szerokość produktu: 106 mm
- Waga produktu: 32 g
- Wysokość produktu: 44 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 45 °C

Wymagania systemowe

- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 11 x64, Windows 10 x64, Windows 10, Windows 11
- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Tak

Wydajność

- Kolor produktu: Pomarańczowy
- Regulacja głośności: Przycisk
- Typ produktu: Słuchawki bezprzewodowe
- Zastosowanie: Połączenia/muzyka
- Styl noszenia: Douszny, na szyję

Zawartość opakowania

- Przewody: Magnetyczny kabel do ładowania
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Słuchawki: Tak
- Gumowe nakładki: Tak

Porty i interfejsy

- Bluetooth: Tak
- Złącze 3,5 mm: Nie
- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Zasięg bezprzewodowego router'a: 10 m
- Sposób łączności: Bezprzewodowy

Bateria

- Źródło ładowania: USB
- Czas odtwarzania muzyki: 10 h
- Rodzaj baterii: Litowo-polimerowa (LiPo)
- Zasilanie bateryjne: Tak
- Czas ładowania: 2 h
- Pojemność baterii: 180 mAh
- Typ obsługiwanych baterii: Wbudowana

Mikrofon

- Typ mikrofonu: Wbudowany mikrofon
- Czułość mikrofonu: -38 dB
- Ilość wbudowanych mikrofonów: 1

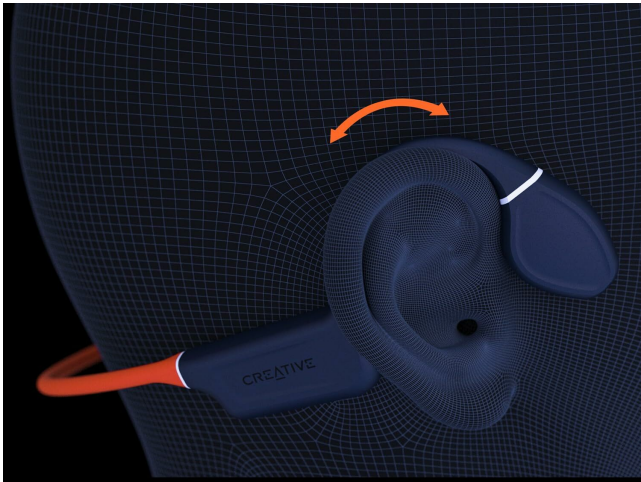
Słuchawki

- Regulowane przetworniki: Tak
- Ilość przetworników: 2
- Budowa słuchawek: Okołoszna
- Rodzaj przetwornika: Przetworniki przewodnictwa kostnego
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 8 GB
- Odtwarzacz MP3: Tak
- Stopień ochrony IP: IPX8
- Pasmo przenoszenia: 100 - 10000 Hz

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia



**BONE CONDUCTION TECHNOLOGY WITH
ADJUSTABLE TRANSDUCERS**

Enjoy even better sound conduction for better immersion
while maintaining your situational awareness