

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sluchawki-bezprzewodowe-imperial-blutc-active-1-bone-conduction-czarne-p-306135.html>



Słuchawki bezprzewodowe Imperial bluTC active 1 Bone Conduction czarne

Cena	187,48 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRMP10
Kod producenta	100317200
Kod EAN	4024035903309

Opis produktu

- **Waga produktu:** 25 g
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Styl noszenia:** Na szyję
- **Rodzaj sterowania:** Na nauszniku
- **Regulacja głośności:** Przycisk
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporne na pot
- **Typ produktu:** Słuchawki
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zastosowanie:** Sport
- **Ilość:** 1
- **Przewody:** USB Type-C
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Bluetooth:** Tak
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Pojemność baterii:** 180 mAh
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Czas odtwarzania muzyki:** 11 h
- **Typ mikrofonu:** Niedostępny
- **Budowa słuchawek:** Przewodzenie kostne
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 25 g
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm

Wydajność:

- **Styl noszenia:** Na szyję
- **Rodzaj sterowania:** Na nauszniku
- **Regulacja głośności:** Przycisk

-
- **Typ kontroli:** Przyciski
 - **Cechy zabezpieczeń:** Odporne na pot
 - **Typ produktu:** Słuchawki
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Zastosowanie:** Sport

Zawartość opakowania:

- **Ilość:** 1
- **Przewody:** USB Type-C
- **Karta gwarancyjna:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

Porty i interfejsy:

- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Bluetooth:** Tak
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy

Bateria:

- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Pojemność baterii:** 180 mAh
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Czas odtwarzania muzyki:** 11 h

Mikrofon:

- **Typ mikrofonu:** Niedostępny

Słuchawki:

- **Budowa słuchawek:** Przewodzenie kostne

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak