

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sluchawki-shokz-openrun-pro-2-mini-black-p-158872.html>



Słuchawki Shokz OpenRun Pro 2 Mini Black

Cena	658,05 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	AKGSKZSBL0076
Kod EAN	810092679639
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Waga produktu:** 30,3 g
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Regulacja głośności:** Przycisk
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Styl noszenia:** Nauszny
- **Zastosowanie:** Sport
- **Stopień ochrony IP:** IP55
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Walizka:** Tak
- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m
- **Bluetooth:** Tak
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Profile Bluetooth:** A2DP, HFP, AVRCP
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Pojemność baterii:** 150 mAh
- **Czas odtwarzania muzyki:** 12 h
- **Czas gotowości:** 240 h
- **Napięcie wejściowe (słuchawki):** 5 V
- **Czas ładowania:** 1 h
- **Typ mikrofonu:** Wbudowany mikrofon
- **Czułość mikrofonu:** -38 dB
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz
- **Czułość słuchawek:** 96 dB
- **Budowa słuchawek:** Wewnętrzna

Specyfikacja:

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 30,3 g

Wydajność:

- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Regulacja głośności:** Przycisk
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Styl noszenia:** Nauszny
- **Zastosowanie:** Sport

-
- **Stopień ochrony IP:** IP55

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Walizka:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m
- **Bluetooth:** Tak
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Profile Bluetooth:** A2DP, HFP, AVRCP
- **Wersja Bluetooth:** 5.3

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 150 mAh
- **Czas odtwarzania muzyki:** 12 h
- **Czas gotowości:** 240 h
- **Napięcie wejściowe (słuchawki):** 5 V
- **Czas ładowania:** 1 h

Mikrofon:

- **Typ mikrofonu:** Wbudowany mikrofon
- **Czułość mikrofonu:** -38 dB

Słuchawki:

- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz
- **Czułość słuchawek:** 96 dB
- **Budowa słuchawek:** Wewnętrzna