



Słuchawki In Ear JBL REFLECT AERO MINT

Indeks: **242281** Producent: **JBL** Kod producenta: **JBLREFLECTAEROMINT**

Cena: **589.17 zł**

Opis

Słuchawki In Ear JBL REFLECT AERO MINT

Producent: JBL

Waga i rozmiary

- Waga obudowy ładującej: 45 g
- Waga lewej słuchawki: 6,65 g
- Waga prawej słuchawki: 6,65 g
- Waga produktu: 13 g

Warunki pracy

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

Wymagania systemowe

- Obsługiwane operacyjne systemy komórkowe: Android

Wydajność

- Kolor produktu: Miętowy
- Współpraca z Asystentem Google: Tak
- Typ kontroli: Dotyk
- Typ produktu: Zestaw słuchawkowy
- Współpraca z Amazon Alexa: Tak
- Typ zestawu słuchawkowego: Stereofoniczny
- Rodzaj sterowania: Na nauszniku
- Styl noszenia: Douszny
- Zastosowanie: Sport
- Cechy zabezpieczeń: Wodoodporna
- Stopień ochrony IP: IP68

Zawartość opakowania

- Akcesoria w zestawie: Silikonowe końcówki do uszu w 3 rozmiarach
- Etui do ładowania: Tak
- Karta gwarancyjna: Tak
- Typ połączenia skrzynki ładującej: USB Type-C
- Typ ładowania: Przewodowa
- Przewody: USB Type-C

Porty i interfejsy

- Sposób łączności: True Wireless Stereo (TWS)
- Pasmo częstotliwości: 2.4 - 2.4835 GHz
- Bluetooth: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.2
- Profile Bluetooth: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.8

Bateria

- Napięcie wyjściowe (etui ładujące): 5 V
- Pojemność baterii: 65 mAh
- Czas odtwarzania muzyki: 24 h
- Zasilanie bateryjne: Tak
- Bezprzewodowe ładowanie: Tak
- Nieprzerwany czas odtwarzania dźwięku (z ANC): 7 h
- Prąd wyjściowy (etui ładujące): 1 A
- Czas rozmów (ANC wyłączona): 4,5 h
- Nieprzerwany czas odtwarzania dźwięku (bez ANC): 8 h
- Czas ładowania baterii (obudowa do ładowania): 2 h
- Napięcie wejściowe (słuchawki): 3,85 V
- czas rozmów (ANC włączona): 3,5 h
- Pojemność baterii (etui ładujące): 540 mAh
- Rodzaj baterii: Litowo-polimerowa (LiPo)
- Napięcie baterii: 5 V
- Typ obsługiwanych baterii: Wbudowana

Mikrofon

- Ilość wbudowanych mikrofonów: 6
- Typ mikrofonu: Wbudowany mikrofon
- Czułość mikrofonu: -38 dB
- Mikrofon z redukcją szumów: Tak

Słuchawki

- Pasmo przenoszenia: 20 - 20000 Hz
- Impedancja: 16 Ω
- Typ słuchawek dousznych: Słuchawki douszne
- Średnica głośnika: 6,8 mm
- Czułość słuchawek: 99 dB
- Typ sterownika: Dynamiczny
- Budowa słuchawek: Wewnętrzna

Parametry

Stan

Nowy