



# Słuchawka bluetooth Jabra Talk 15 SE, Czarna

Indeks: **363592** Producent: **JABRA** Kod producenta: **100-92200901-60**

**Cena: 126.64 zł**

## Opis

### Słuchawka bluetooth Jabra Talk 15 SE, Czarna

Producent: Jabra

#### Szczegóły Techniczne

- Zdemowany zaczep na ucho: Tak

#### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 16,4 mm
- Głębokość produktu: 53,6 mm
- Wysokość produktu: 21,7 mm
- Waga produktu: 9,6 g

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 45 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -15 - 55 °C

#### Wydajność

- Głos HD: Tak
- Automatyczne podłączanie: Tak
- Zastosowanie: Car/Home office
- Typ produktu: Zestaw słuchawkowy
- Typ zestawu słuchawkowego: Monofoniczny
- Styl noszenia: Nauszny, douszny
- Przyciski operacyjne: Objętość +, Volume -
- Kolor produktu: Czarny
- Regulacja głośności: Przycisk
- Odtwarzanie muzyki: Tak

#### Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 32 mm
- Szerokość opakowania: 106 mm
- Wysokość opakowania: 175 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 900 g

#### Zawartość opakowania

- Przewody: USB

- Dodatkowe końcówki: Tak
- Materiał końcówek uszu: Silikon
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

#### **Porty i interfejsy**

- Bluetooth: Tak
- Sposób łączności: Bezprzewodowy
- Profile Bluetooth: A2DP
- Złącze USB: Micro-USB
- Połączenie USB: Tak
- Zasięg bezprzewodowego router'a: 10 m
- Wersja Bluetooth: 5.0

#### **Bateria**

- Zasilanie bateryjne: Tak
- Akumulatory: Tak
- Czas gotowości: 336 h
- Wskaźnik ładowania baterii: Tak
- Czas rozmowy: 7 h
- Czas ładowania: 2 h
- Źródło ładowania: USB
- Rodzaj baterii: Litowo-jonowa (Li-Ion)
- Typ obsługiwanych baterii: Wbudowana

#### **Pozostałe funkcje**

- Zarządzanie połączeniami: Y
- Digital Signal Processing (DSP): Tak
- Języki komunikatów głosowych: Angielski
- Wskaźnik poziomu baterii: Tak

#### **Dane logistyczne**

- Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN): 8517620000
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85183000

#### **Mikrofon**

- Typ mikrofonu: Na wysięgniku
- Wyciszenie mikrofonu: Tak
- Czułość mikrofonu: -42 dB
- Typ kierunku mikrofonu: Wielokierunkowy

#### **Słuchawki**

- Impedancja: 32  $\Omega$
- Maksymalna moc wejścia: 10 mW
- Budowa słuchawek: Wewnętrzna
- Średnica głośnika: 1,1 cm
- Pasmo przenoszenia: 100 - 10000 Hz

#### **Szanse na przetrwanie**

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, REACH

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia

