

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/jabra-engage-55-zestaw-sluchawkowy-bezprzewodowy-opaska-na-glowe-biuro-centrum-telefoniczne-czarny-t-p-271297.html>



Jabra Engage 55 Zestaw słuchawkowy Bezprzewodowy Opaska na głowę Biuro/centrum telefoniczne Czarny, Tytan

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 365,48 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRPSLK |
| Kod producenta | 410221 |
| Kod EAN | 5706991025200 |

Opis produktu

- **Waga produktu:** 57 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 55 °C
- **Podłączane systemy DECT:** Tak
- **Przyciski operacyjne:** Wyciszenie, Objętość +, Odbieranie / kończenie połączeń, Volume -
- **Głos HD:** Tak
- **Zastosowanie:** Biuro/centrum telefoniczne
- **Kolor produktu:** Czarny, Tytanowy
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Monofoniczny
- **Rodzaj sterowania:** Na nauszniku
- **Regulacja głośności:** Przycisk
- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Technologie ochrony słuchu:** Jabra PeakStop, Jabra SafeTone, Jabra Safetone G616
- **Głębokość opakowania:** 63 mm
- **Szerokość opakowania:** 173,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 203 mm
- **Pokrowiec:** Tak
- **Akcesoria w zestawie:** Pasek na szyję
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Ilość:** 1
- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A
- **Połączenie USB:** Tak
- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 150 m
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Pasma przenoszenia (tryb rozmowy):** 150 - 6800 Hz
- **Reakcja częstotliwościowa (tryb muzyczny):** 40 - 16000 Hz
- **Czas odtwarzania muzyki:** 13 h
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Współpraca z wieloma słuchawkami:** 4
- **Zarządzanie połączeniami:** Y
- **Digital Signal Processing (DSP):** Tak
- **Automatyczna regulacja głośności:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85183000
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 7300 Hz

-
- **Wyciszenie mikrofonu:** Tak
 - **Mikrofon MEMS (Micro-Electro-Mechanical System):** Tak
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **Typ kierunku mikrofonu:** Jednokierunkowy
 - **Budowa słuchawek:** Naduszna

Specyfikacja:

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 57 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 55 °C

Wydajność:

- **Podłączane systemy DECT:** Tak
- **Przyciski operacyjne:** Wyciszenie, Objętość +, Odbieranie / kończenie połączeń, Volume -
- **Głos HD:** Tak
- **Zastosowanie:** Biuro/centrum telefoniczne
- **Kolor produktu:** Czarny, Tytanowy
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Monofoniczny
- **Rodzaj sterowania:** Na nauszniku
- **Regulacja głośności:** Przycisk
- **Styl noszenia:** Nagłówny
- **Technologie ochrony słuchu:** Jabra PeakStop, Jabra SafeTone, Jabra Safetone G616

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 63 mm
- **Szerokość opakowania:** 173,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 203 mm

Zawartość opakowania:

- **Pokrowiec:** Tak
- **Akcesoria w zestawie:** Pasek na szyję
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Ilość:** 1
- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A

Porty i interfejsy:

- **Połączenie USB:** Tak
- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 150 m
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Pasma przenoszenia (tryb rozmowy):** 150 - 6800 Hz
- **Reakcja częstotliwościowa (tryb muzyczny):** 40 - 16000 Hz

Bateria:

- **Czas odtwarzania muzyki:** 13 h
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

Pozostałe funkcje:

- **Współpraca z wieloma słuchawkami:** 4
- **Zarządzanie połączeniami:** Y
- **Digital Signal Processing (DSP):** Tak
- **Automatyczna regulacja głośności:** Tak

Dane logistyczne:

-
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85183000

Mikrofon:

- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 7300 Hz
- **Wyciszenie mikrofonu:** Tak
- **Mikrofon MEMS (Micro-Electro-Mechanical System):** Tak
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Typ kierunku mikrofonu:** Jednokierunkowy

Słuchawki:

- **Budowa słuchawek:** Naduszna