

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/jabra-evolve2-40-se-zestaw-sluchawkowy-przewodowa-opaska-na-glowe-polaczenia-muzyka-usb-type-c-czarn-p-199182.html>



Jabra Evolve2 40 SE Zestaw słuchawkowy Przewodowa Opaska na głowę Połączenia/muzyka USB Type-C Czarny

Cena	715,21 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFRM3
Kod producenta	24189-989-899
Kod EAN	5706991028072

Opis produktu

- **Wykonane z materiałów pochodzących z recyklingu:** Tak
- **Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do produkcji:** 75%
- **Wysokość produktu:** 186 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 188 g
- **Głębokość produktu:** 60,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -5 - 55 °C
- **Technologia Clear Voice:** Tak
- **Technologie ochrony słuchu:** Sidetone Technology, Jabra BalancedVoice, Speech Normalization
- **BeamForming:** Tak
- **Zoptymalizowany dla:** UC
- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Zastosowanie:** Połączenia/muzyka
- **Głębokość opakowania:** 55 mm
- **Szerokość opakowania:** 188,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 217 mm
- **Reakcja częstotliwościowa (tryb muzyczny):** 20 - 20000 Hz
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Połączenie USB:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Mikrofon MEMS (Micro-Electro-Mechanical System):** Tak
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 14000 Hz
- **Czułość mikrofonu:** -26 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3
- **Ostrzeżenia:** Nie demontuj ani nie modyfikuj produktu samodzielnie., Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi., Produkt zawiera baterie, które powinny być prawidłowo utylizowane.
- **Budowa słuchawek:** Naduszna
- **Maksymalna moc wejścia:** 30 mW
- **Średnica głośnika:** 4 cm
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz
- **Czułość słuchawek:** 117 dB
- **Rodzaj redukcji hałasu:** Pasywne

-
- **Impedancja:** 32 Ω
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Wykonane z materiałów pochodzących z recyklingu:** Tak
- **Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do produkcji:** 75%

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 186 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 188 g
- **Głębokość produktu:** 60,5 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **Technologia Clear Voice:** Tak
- **Technologie ochrony słuchu:** Sidetone Technology, Jabra BalancedVoice, Speech Normalization
- **BeamForming:** Tak
- **Zoptymalizowany dla:** UC
- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Zastosowanie:** Połączenia/muzyka

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 55 mm
- **Szerokość opakowania:** 188,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 217 mm

Porty i interfejsy:

- **Reakcja częstotliwościowa (tryb muzyczny):** 20 - 20000 Hz
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Połączenie USB:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C

Mikrofon:

- **Mikrofon MEMS (Micro-Electro-Mechanical System):** Tak
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 14000 Hz
- **Czułość mikrofonu:** -26 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontuj ani nie modyfikuj produktu samodzielnie., Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi., Produkt zawiera baterie, które powinny być prawidłowo utylizowane.

Słuchawki:

- **Budowa słuchawek:** Naduszna
- **Maksymalna moc wejścia:** 30 mW
- **Średnica głośnika:** 4 cm
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz

-
- **Czułość słuchawek:** 117 dB
 - **Rodzaj redukcji hałasu:** Pasywne
 - **Impedancja:** 32 Ω

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO