

Link do produktu: <https://cstrike.pl/sluchawki-przewodowe-hammerhead-v2-razer-p-121.html>



## Słuchawki przewodowe Hammerhead v2 Razer

Cena	<b>229,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>RZ12-01730100-R3G1</b>
Producent	<b>Razer</b>

### Opis produktu

Słuchawki Razer Hammerhead v2 to dokanałowe głośniki (IEM) zaprojektowane i stworzone od podstaw, by wyznaczyć nowy standard wśród headsetów przeznaczonych do mobilnego grania. Wykonane z ze stopu aluminium, z którego konstruowane są samoloty Razer Hammerhead są niezwykle trwałe, a przy tym bardzo lekkie i komfortowe.

Zamknięte w eleganckich, zawierających efektowne wykończenia obudowach neodymowe przetworniki 9 mm w połączeniu ze specjalnie zoptymalizowaną wewnętrzną komorą akustyczną słuchawki sprostają każdemu wyzwaniu. Każdy z głośników wytwarza najwyższej jakości dźwięk z potężnym basem, zachowując przy tym krystalicznie czyste średnie i wysokie tony. Słuchawki Razer Hammerhead są zoptymalizowane pod kątem niskich częstotliwości, dzięki czemu oddają głęboki bas bez żadnych zniekształceń.

Znakomitej jakości dźwięk byłby stracony, gdyby zakłócały go odgłosy otoczenia. Dlatego użytkownik Razer Hammerhead otrzymuje trzy wymienne wkładki douszne o różnych wielkościach, które wraz z opcjonalnymi nakładkami typu bi-flange

Cechy produktu Razer Hammerhead v2

Załączone wyposażenie:

- Etui
- 3 pary nakładek
- Nakładki b-flange

Fizyczne

Waga [g] 12.5

Inne: Aluminiowa konstrukcja

Szczotkowane wykończenie

Głośniki: Neodymowe

Membrany: Średnica [mm]: 9

Cewka drgająca: CCAW

Regulacja głośności: nie

Kompatybilne z iPhone oraz systemem Android

Zaawansowana technologia odcięcia dźwięków otoczenia

#### Specyfikacja produktu:

producent: Razer

model: Hammerhead

wersja: V2

typ słuchawek: stereo

czułość: 106 dB

pasmo przenoszenia: 20 - 20,000 Hz

komunikacja ze słuchawkami: przewodowe

długość kabla: 1,3 m

złącze: jack 3.5 mm

mikrofon: nie

rodzaj słuchawek: douszne

---

kolor: czarno-zielony  
wersja opakowania: BOX