

EARSONICS zatyczki / stopery do uszu



Cena :

119,00 zł

Nr katalogowy : **200200263**

Producent : **EARSONIC**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

Zatyczki pozwalają obniżyć poziom hałasu o 16dB bez żadnych deformacji dźwięku.
CZY WIEDZIAŁEŚ?

Przy 90 km/h odbierany poziom hałasu to 82 dB, przy 160 km/h to 104 dB.
Przy takim hałasie występują zaburzenia uwagi, utrata czujności i zagrożenie dla słuchu.

UNIWERSALNE ROZWIĄZANIE TO ZATYCZKI DO USZU EARPAD®

EARSONICS francuska firma, która chce być pionierem w dziedzinie ochrony słuchu motocyklistów i opracowała jak dotąd najciekawsze, uniwersalne stopery dostępne na rynku. Stopery EARPAD® posiadają innowacyjny filtr akustyczny zaprojektowany przez francuskich specjalistów inżynierii dźwięku. Filtry zatyczek EARPAD® nie zniekształcają odbieranych przez użytkownika dźwięków, w tym muzyki i nie ograniczają kontaktu z otoczeniem. Warto dodać również, że specjaliści z EARSONICS osiągnęli najniższy jak dotąd współczynnik tłumienia (SNR=16dB) wśród uniwersalnych ochronników słuchu z zastosowanym filtrem akustycznym.

Zatyczki idealnie sprawdzają się podczas pokonywania średnich i długich dystansów a dyskrecja i higiena (łatwe czyszczenie) to dodatkowe atuty zatyczek od EARSONICS.

JAKOŚĆ POTWIERDZONA PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW

Wszyscy motocykliści, zarówno podczas wyścigów jak i rekreacyjnej jazdy, którzy przetestowali UNIVERSAL EARPAD® są zachwyceni działaniem zatyczek.

Dzięki wyprofilowanym ochronnikom występującym w 2 rozmiarach zatyczki EARPAD® można idealnie dopasować do wszystkich kanałów słuchowych przez co są bardzo komfortowe do noszenia pod kaskiem. Nie występuje również brak uczucia całkowitej izolacji spowodowany całkowitym wyciszeniem.

Poznaj prawdziwą satysfakcję z użytkowania zatyczek i na zawsze pożegnaj się ze zmęczeniem po pokonywaniu kilometrów na motocyklu.

Zestaw UNIVERSAL EARPAD® wyposażony jest w dwie bardzo elastyczne i hipoalergiczne silikonowe końcówki wielokrotnego użytku z membranowym filtrem akustycznym (standard 9-12 mm +/- 0,3 mm i small 6-10 mm +/- 0,3 mm), plastikowe opakowanie oraz wygodnego case'a i breloczka przeznaczonego do transportu ochronników.