



Philips
Słuchawki z mikrofonem

Przetworniki 8,6 mm/zamkn.
konstrukcja
Douszne

SHE3705BK

Mocne brzmienie, pulsujące basy

Niewielki rozmiar i próżniowa metalizowana powłoka ochronna

Potężne brzmienie basu dousznych słuchawek Philips MyJam Vibes zamknięte zostało w niezwykle kompaktowej konstrukcji. Owalne wkładki zapewniają wygodę noszenia, a próżniowa metalizowana powłoka gwarantuje ochronę i elegancki wygląd.

Zawsze gotowe do drogi

- Wzmocniony reduktor naprężeń na przewodzie zwiększa wytrzymałość i trwałość połączenia
- Wbudowany mikrofon umożliwia przełączanie między muzyką a rozmowami telefonicznymi

Rozkoszuj się wysoką jakością dźwięku

- Potężne brzmienie basów i czysty dźwięk dzięki wydajnym przetwornikom
- Perfekcyjne wypełnienie wnętrza ucha zapewnia skuteczne tłumienie szumów z zewnątrz

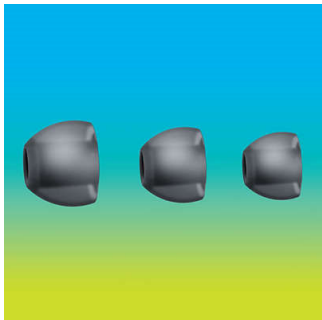
Słuchaj muzyki przez dłuższy czas

- Owalna wkładka zapewnia ergonomiczne i wygodne dopasowanie
- Błyszcząca, kolorowa powłoka wygląda elegancko i zapewnia dodatkową ochronę
- 3 wymienne gumowe nasadki zapewniają optymalne dopasowanie

PHILIPS

Zalety

Nasadki douszne w 3 rozmiarach



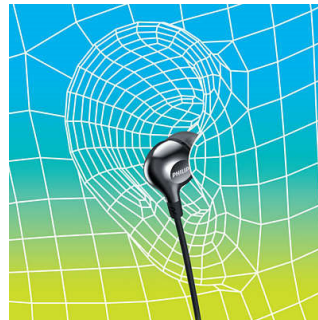
Nasadki są dostępne w 3 rozmiarach (małym, średnim i dużym), co pozwala na dokładne dostosowanie do potrzeb użytkownika.

Kolorowa, błyszcząca powłoka



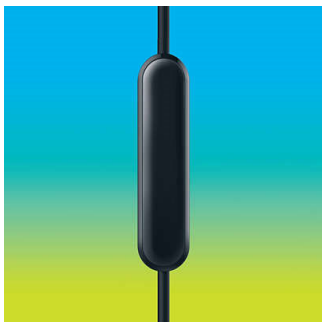
Błyszcząca, kolorowa powłoka wysokiej jakości nadaje produktowi elegancki wygląd i stanowi dodatkową warstwę ochronną.

Owalna wkładka



Owalna wkładka zapewnia ergonomiczną wygodę i dokładne dopasowanie do kształtu ucha.

Wbudowany mikrofon



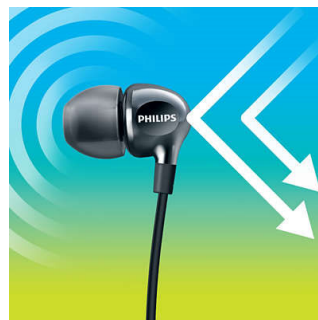
Wbudowane mikrofony umożliwiają łatwe przełączanie między słuchaniem utworów muzycznych a odbieraniem połączeń telefonicznych. Dzięki temu nigdy nie tracisz łączności.

Wydajne przetworniki



Słuchawki douszne Philips Vibes mają niewielki rozmiar i są wyposażone w wydajne przetworniki. Idealnie dopasowują się do uszu i emitują czysty dźwięk i potężne basy.

Doskonałe dopasowanie do wnętrza ucha



Bardzo małe słuchawki doskonale dopasowują się do wnętrza ucha, blokując i tłumiąc szumy z zewnątrz.

Wzmocniony reduktor naprężeń na przewodzie

Aby zwiększyć trwałość produktu, zastosowano miękki gumowy reduktor naprężeń między słuchawkami a przewodem. Jego zadaniem jest ochrona połączenia przed uszkodzeniem spowodowanym częstym zginaniem.

Dane techniczne

Dźwięk

- System akustyczny: Zamknięty
- Pasmo przenoszenia: 11–22 000 Hz
- Membrana: Tworzywo PET
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Typ: Dynamiczne
- Cewka drgająca: miedziany
- Średnica głośnika: 8.6 mm
- Czułość: 105 dB
- Maksymalna moc wejściowa: 20 mW
- Impedancja: 16 ohm

Możliwości połączeń

- Typ przewodu: miedziany
- Połączenie przewodowe: dwa równoległe, symetryczne
- Wykończenie złącza: chromowane
- Długość przewodu: 1.2 m
- Złącze: 3.5 mm

Karton zewnętrzny

- Długość: 37.5 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- Szerokość: 17.9 cm
- Waga brutto: 1.14 kg
- Wysokość: 13.9 cm
- GTIN: 1 69 25970 70939 9
- Waga netto: 0.312 kg
- Waga opakowania: 0.828 kg

Karton wewnętrzny

- Długość: 18.1 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Szerokość: 8.1 cm
- Wysokość: 6 cm
- Waga netto: 0.039 kg
- Waga brutto: 0.127 kg
- Waga opakowania: 0.088 kg
- GTIN: 2 69 25970 70939 6

Wymiary opakowania

- Wysokość: 17.3 cm
- Rodzaj opakowania: Blister
- Typ ułożenia półki: Obie
- Szerokość: 5 cm
- Głębokość: 2.7 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 69 25970 70939 2
- Waga brutto: 0.027 kg
- Waga netto: 0.013 kg
- Waga opakowania: 0.014 kg

Aksesoria

- Nasadki: 3 rozmiary: S, M, L

Design

- Kolor: Czarny

