



Philips
Słuchawki douszne

SHE7750



Turbo Bass

Słuchawki douszne ze wzmocnionymi basami

Wysokiej jakości słuchawki douszne ze wzmocnionymi basami

Muzyka dla Twoich uszu

- Pozłacana wtyczka (24-karatowym złotem) to niezawodne połączenie
- Cewka drgająca CCAW poprawia jakość dźwięku
- Magnes neodymowy poprawia jakość basów i czułość
- Turbo Bass zapewnia głębokie i dynamiczne tony niskie

Pasuje do Ciebie i Twojego stylu życia

- Przetwornik głośnika 15 mm — optymalny komfort noszenia
- Asymetryczne przewody nie są na widoku

Zawsze gotowe do drogi

- Przewód o długości 1,2 m doskonale nadaje się do użytku na zewnątrz
- Wytrzymała konstrukcja Flexi-Grip zapewnia mocne i elastyczne połączenie
- Przewód z rozgałęzieniem umożliwia wygodne podłączenie pilota

PHILIPS

sense and simplicity

Dane techniczne**Dźwięk**

- System akustyczny: Otwórz
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Cewka drgająca: CCAW
- Membrana: Mylarowa kopułka
- Pasmo przenoszenia: 8 - 24000 Hz
- Impedancja: 16 omów
- Maksymalna moc wejściowa: 50 mW
- Czułość: 108 dB
- Średnica głośnika: 15 mm
- Typ: Dynamiczny

Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: Dwa równoległe, asymetryczne
- Długość przewodu: 0,6 m + 0,6 m
- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Wykończenie złącza: Pozłacane 24-karatowym złotem
- Typ przewodu: OFC

Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,53 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm
- Waga netto: 0,372 kg
- Ciężar opakowania: 0,158 kg

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 9,44 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 48 x 40 x 48 cm
- Waga netto: 1,728 kg
- Ciężar opakowania: 7,712 kg

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 9,9 x 22 x 2,9 cm
- Waga brutto: 0,062 kg
- Waga netto: 0,018 kg
- Ciężar opakowania: 0,044 kg

Zalety produktu**Pozłacana wtyczka**

Wykończenie wtyczki wykonane z metalu szlachetnego zapewnia bardziej niezawodne połączenie i lepszą jakość dźwięku.

cewka drgająca CCAW

Wykorzystanie najwyższej jakości cewki drgającej z drutu miedzianego pokrytego aluminium (CCAW, Copper Cladded Aluminium Wire) w przetworniku słuchawki znacznie poprawia jakość dźwięku.

Magnes neodymowy

Neodym to materiał, który najlepiej nadaje się do wytwarzania silnego pola magnetycznego, dzięki czemu uzyskuje się większą czułość cewki przetwornika, lepszą charakterystykę tonów niskich i wyższą ogólną jakość dźwięku.

Turbo Bass

Unikalna konstrukcja „doładowuje” niskie tony, kierując je do Twoich uszu. W efekcie otrzymujesz dźwięk o fantastycznym i realistycznym brzmieniu.

Przetwornik głośnika 15 mm

Jest wystarczająco mały, aby zapewnić optymalny komfort, a zarazem wystarczająco duży, aby zapewnić wyraźny dźwięk bez zniekształceń. Ma idealne wymiary umożliwiające czerpanie przyjemności ze słuchania muzyki.

System przewodów asymetrycznych

Proste i efektywne rozwiązanie zapobiega splątaniu i pozwala na poprowadzenie przewodu za szyją zamiast pod brodą.

Przewód o długości 1,2 m

Idealna długość przewodu zapewniająca większą swobodę wyboru miejsca, w którym można nosić urządzenie audio.

przewód z elastycznym przegubem

Miękka i elastyczna część chroni połączenie przewodów przed uszkodzeniami, które mogą być spowodowane ich zginaniem.

Przewód z rozgałęzieniem

Standardowy przewód wyposażony w gniazdo 3,5 mm na jednym końcu oraz we wtyczkę 3,5 mm na drugim zapewnia swobodę ruchu, kiedy korzystasz ze słuchawek.



Data wydania 2009-02-13

Wersja: 6.0.12

12 NC: 9082 100 06515
EAN: 87 10895 93677 4© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips
Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.www.philips.com