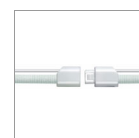




Philips
Słuchawki douszne z
paskiem na szyję



SHE9600



Najwygodniejsze noszenie

Idealne dopasowanie

Słuchawki z paskiem na szyję i wygodnym mechanizmem szybkiego zdejmowania. Nakładki douszne są wyjątkowo miękkie, wybór 3 rozmiarów umożliwia dostosowanie do każdego ucha, a idealne dopasowanie zapewnia doskonały dźwięk.

Dźwięk wysokiej jakości

- Doskonałe dopasowanie do wnętrza ucha blokuje szum z zewnątrz
- Wydajny, bardzo mały przetwornik zapewnia idealne dopasowanie i dźwięk
- Pasywna izolacja szumów poprawia jakość dźwięku przy małej głośności
- Magnes neodymowy poprawia jakość basów i czułość

Dopasuj do swoich upodobań

- Wygodny w użyciu zaczep do szybkiego zakładania i zdejmowania odtwarzacza
- Pasek na szyję z szybkim zapięciem ułatwia odłączanie
- Przesuwana blokada pozwala utrzymać porządek w okablowaniu
- 3 wymienne, gumowe nakładki douszne umożliwiają optymalne dopasowanie do ucha

Korzystaj z nich dłużej

- Wyjątkowo miękki materiał paska zapewnia niezwykłą wygodę noszenia
- Wyjątkowo miękkie gumowe nasadki zapewniają niespotykany komfort



PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Dźwięk

- System akustyczny: Otwarte
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Cewka drgająca: CCAW
- Membrana: Mylarowa kopułka
- Pasmo przenoszenia: 6–23 500 Hz
- Impedancja: 16 omów
- Maksymalna moc wejściowa: 50 mW
- Czułość: 102 dB
- Średnica głośnika: 10 mm
- Typ: Dynamiczne

Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: Dwa równoległe, symetryczne
- Długość przewodu: Z paskiem na szyję
- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Wykończenie złącza: Pozłacane 24-karatowym złotem
- Typ przewodu: OFC

Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,551 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm
- Waga netto: 0,393 kg
- Ciężar opakowania: 0,158 kg

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 10 061 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 48,8 x 39,8 x 49,2 cm
- Waga netto: 8,808 kg
- Ciężar opakowania: 1,253 kg

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 10,1 x 22 x 3 cm
- Waga brutto: 0,066 kg
- Waga netto: 0,021 kg
- Ciężar opakowania: 0,045 kg

Zalety

Doskonale dopasowanie do wnętrza ucha

Wyjątkowo małe przetworniki o średnicy 10 mm doskonale pasują do wnętrza ucha i dzięki temu stanowią barierę dla szumu z zewnątrz oraz zapewniają intensywne doznania dźwiękowe.

Wydajny, bardzo mały przetwornik

Oznacza to, że także przy niewielkiej głośności można czerpać przyjemność z wyjątkowej jakości dźwięku i korzystać z dłuższej żywotności baterii.

Pasywna izolacja szumów

Dokładne dopasowanie do wnętrza ucha zatrzymuje niepożądane szumy otoczenia, które nie pozwalają w spokoju cieszyć się ulubioną muzyką. Oznacza to, że także przy niewielkiej głośności można czerpać przyjemność z wyjątkowej jakości dźwięku i korzystać z dłuższej żywotności baterii.

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.

Wygodny w użyciu zaczep

Łatwy w użyciu zaczep umożliwia szybkie zakładanie i zdejmowanie odtwarzacza MP3 z paska na szyję. Wystarczy przekręcić zaczep i zdjąć odtwarzacz.

Pasek na szyję z szybkim zapięciem

Pasek na szyję z szybkim zapięciem jest wyposażony w mechanizm zabezpieczający, który odłącza się automatycznie, gdy odtwarzacz MP3 zostanie mocno pociągnięty. Ułatwia on również zdejmowanie paska.

Przesuwana blokada

Przesuwana blokada pozwala na połączenie przewodów, co umożliwi zachowanie porządku i bezpieczeństwa bez ryzyka zaplątania. Blokada umieszczona pośrodku paska na szyję pozwala na jego wygodne dopasowanie.

Optymalne dopasowanie do każdego ucha

Mając do dyspozycji 3 pary wymiennych nakładek dousznych w różnych rozmiarach, na pewno znajdziesz parę, która będzie najlepiej pasować do Twoich uszu.

Wyjątkowo miękki materiał paska

Miękki materiał paska wykonany jest z mocnej bawełny, która jest jednocześnie miła w dotyku. Dzięki temu przyjemnie się go nosi.

Wyjątkowo miękkie gumowe nasadki

Wyjątkowo miękkie gumowe nasadki jest przyjemny w dotyku i bez wysiłku dopasowuje się do uszu. Słuchawki douszne nigdy nie były tak wygodne.

