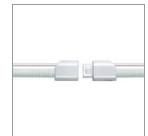




Philips  
Słuchawki douszne



SHE3601



## Przyjemność noszenia

Pasek na szyję zwiększa wygodę

Słuchawki z paskiem na szyję i wygodnym mechanizmem szybkiego zdejmowania. 15-milimetrowe głośniki słuchawek i miękkie elementy nauszne zapewniają wygodę podczas długich godzin słuchania, natomiast wyjątkowo miękki pasek na szyję idealnie nadaje się do noszenia niewielkich odtwarzaczy audio.

### Dopasuj do swoich upodobań

- Pasek na szyję z szybkim zapięciem ułatwia odłączanie
- Wygodny w użyciu zaczep do szybkiego zakładania i zdejmowania odtwarzacza
- Przesuwana blokada pozwala utrzymać porządek w okablowaniu

### Dźwięk wysokiej jakości

- Otwory akustyczne zapewniają wyrównany, realistyczny dźwięk
- Magnes neodymowy poprawia jakość basów i czułość

### Korzystaj z nich dłużej

- Wyjątkowo miękki materiał paska zapewnia niezwykłą wygodę noszenia
- Przetwornik głośnika 15 mm — optymalny komfort noszenia
- Wytrzymała konstrukcja Flexi-Grip zapewnia mocne i elastyczne połączenie



**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: Otwórz
- Membrana: Mylarowa kopułka
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Cewka drgająca: Miedziana
- Pasmo przenoszenia: 12 - 22000 Hz
- Impedancja: 16 omów
- Maksymalna moc wejściowa: 50 mW
- Czułość: 106 dB
- Średnica głośnika: 15 mm
- Typ: Dynamiczny

### Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: Dwa równoległe, symetryczne
- Długość przewodu: 0,3 m
- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Wykończenie złącza: Pozłacane 24-karatowym złotem
- Typ przewodu: Miedziana

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 9,9 x 21,9 x 2,9 cm
- Waga brutto: 0,064 kg
- Waga netto: 0,017 kg
- Ciężar opakowania: 0,047 kg

### Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 9,46 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 48 x 48 x 48 cm
- Waga netto: 1,632 kg
- Ciężar opakowania: 7,828 kg

### Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,542 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm
- Waga netto: 0,384 kg
- Ciężar opakowania: 0,158 kg

## Zalety produktu

### 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.

### Wygodny w użyciu zaczep

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

### Przesuwana blokada

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

### Otwory akustyczne

Otwory akustyczne umożliwiają przepływ powietrza przez słuchawkę, dzięki czemu możliwe jest zrównoważenie tonów niskich i wysokich oraz uzyskanie bardziej przestrzennego realistycznego brzmienia.

### 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.

### Wyjątkowo miękki materiał paska

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

### 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.

### przewód z elastycznym przegubem

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



Data wydania 2009-02-13

Wersja: 4.0.11

12 NC: 9082 100 07393  
EAN: 87 10895 95071 8

© 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](http://www.philips.com)