

Philips  
Słuchawki z pałąkiem na  
kark

SBCHJ055



## Nowość dla sportowców

Sportowe słuchawki z możliwością konfiguracji

Najlepsze ubranie sportowe dla Twoich uszu. Sportowcy na całym świecie cieszą się komfortem korzystania ze słuchawek Duro, oraz ich wspaniałym dźwiękiem i stylem. Wygodny pałąk na kark, lepszy dźwięk i okrycia odporne na pot to największe zalety słuchawek Duro.

### Innowacja dla sportowców

- Przewód o długości 1,2 m doskonale nadaje się do użytku na zewnątrz
- Przetwornik głośnika 30 mm zapewnia wysoką jakość dźwięku
- Cewka drgająca CCAW poprawia jakość dźwięku
- Lekka konstrukcja zwiększa komfort i umożliwia dłuższą eksploatację
- Wygodne noszenie, doskonały dźwięk i styl
- Magnes neodymowy poprawia jakość basów i czułość
- Doprowadzenie przewodu z tyłu to większy komfort i wygoda
- Do sportów wysiłkowych
- Polepszają wygodę noszenia dzięki automatycznej regulacji

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: Otwarte
- Pasmo przenoszenia: 10 – 24 000 Hz
- Impedancja: 32 omów
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Maksymalna moc wejściowa: 100 mW
- Czułość: 106 dB
- Średnica głośnika: 30 mm

- Typ: Dynamiczny
- Cewka drgająca: CCAW

### Połączenia

- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Wykończenie złącza: Chromowane
- Długość kabla: 1,2 m
- Typ przewodu: OFC
- Połączenie przewodowe: Pojedyncze z tyłu

## Zalety produktu

### Przewód o długości 1,2 m

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

### Przetwornik głośnika 30 mm

Jest wystarczająco mały, aby zapewnić komfort noszenia, a zarazem wystarczająco duży, aby zapewnić wyraźny, głośny dźwięk. Ma idealne wymiary umożliwiające czerpanie radości ze słuchania 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.

### Lekka konstrukcja

Wytrzymałe i lekkie materiały o wysokiej jakości zwiększają wygodę w czasie długotrwałego użytkowania.

### Pasek na szyję

### 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.

### Doprowadzenie przewodu z tyłu

Przewód słuchawkowy przechodzi z tyłu przez środek pałąka na kark, więc praktycznie się go nie czuje.

### Wkładki do uszu odporne na pot

### Obrotowe elementy nauszne



Data wydania 2009-02-12

Wersja: 4.0.5

12 NC: 9082 100 02667  
EAN: 87 10895 80743 2

© 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)