



Philips  
Słuchawki z zaczepem na  
ucho

Przetworniki 15 mm/otwarta  
konstrukcja  
Zaczep na ucho

SHS8200BK



## Czysty, naturalny dźwięk

Obracane zaczepy dopasowują się delikatnie i pewnie do uszu. Możliwość wyboru jednej z trzech nasadek zapewnia idealne dopasowanie i dźwięk najwyższej jakości.

### Wyjątkowa przyjemność słuchania

- Pozlacana wtyczka (24-karatowym złotem) to niezawodne połączenie
- Pasywna izolacja szumów poprawia jakość dźwięku przy małej głośności
- Turbo Bass zapewnia głębokie i dynamiczne tony niskie
- Wydajny, bardzo mały przetwornik zapewnia idealne dopasowanie i dźwięk

### Pasują do Ciebie i Twojego stylu życia

- 3 wymienne, gumowe nasadki douszne umożliwiają optymalne dopasowanie do ucha
- Elastyczne gumowe nakładki na uszy zapewniają pewne i wygodne dopasowanie
- Doprowadzenie przewodu z tyłu to większy komfort i wygoda

### Zawsze gotowe do drogi

- Przewód o długości 1,2 m doskonale nadaje się do użytku na zewnątrz
- Ochrona przed wyciągnięciem zapewnia właściwe dopasowanie

# PHILIPS

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: otwarty
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Cewka drgająca: CCAW
- Membrana: Mylarowa kopułka
- Pasmo przenoszenia: 9–24 000 Hz
- Impedancja: 16 om
- Maksymalna moc wejściowa: 30 mW
- Czułość: 107 dB

- Średnica głośnika: 15 mm
- Typ: Dynamiczne

### Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: jednostronne
- Długość przewodu: 1,2 m
- Złącze: 3,5 mm
- Wykończenie złącza: pozłacane
- Typ przewodu: OFC

## Zalety

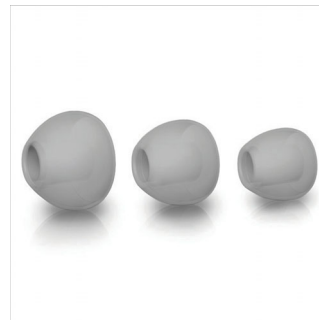
### Pozłacana wtyczka (24-karatowym złotem)

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

### Przewód 1,2 m

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

### Optymalne dopasowanie do każdego ucha



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

### Konstrukcja chroniąca przed wyciągnięciem

Wyjątkowa konstrukcja zapobiega wyciągnięciu słuchawek z uszu bez względu na rodzaj podejmowanej aktywności. Pociągnięcie przewodu powoduje ich mocniejsze trzymanie na miejscu.

### Elastyczne gumowe nakładki na uszy

Gumowe nakładki na uszy dzięki antypoślizgowemu oparciu zapewniają wygodne i pewne dopasowanie i gwarantują, że słuchawki będą przez całe godziny wygodnie pozostawać na swoim miejscu. Doskonałe dla aktywnych osób.

### 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.

### Doprowadzenie przewodu z tyłu

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

### Turbo Bass

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

### Wydajny, bardzo mały przetwornik

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



Data wydania 2016-02-16

Wersja: 1.0.5

12 NC: 8670 001 31962  
EAN: 69 25970 70809 8

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)