



Philips  
Słuchawki douszne

Przetw. 8,6 mm/półzamknięta  
konstrukcja  
Douszne

SHE8100BS



## Głębokie i czyste basy

dzięki solidnej metalowej obudowie

Słuchawki douszne Philips SHE8100 mają solidną aluminiową obudowę, która pomaga uzyskać czysty dźwięk. Są również wyposażone w wysokiej jakości przetworniki gwarantujące naprawdę głębokie basy. Ponadto owalne wkładki zapewniają ergonomiczne i wygodne dopasowanie.

### Dźwięk wysokiej jakości

- Udoskonalone przetworniki 8,6 mm zapewniają dynamiczne, głębokie brzmienie basów
- Solidna aluminiowa obudowa zapobiega drganiom i zapewnia wyraźny dźwięk

### Niesamowity komfort noszenia

- Zakrzywiona obudowa i owalne wkładki zapewniają ergonomiczne i wygodne dopasowanie
- Nasadki silikonowe w trzech rozmiarach gwarantują dokładne

### Zawsze gotowe do drogi

- Suwak zapobiegający plątaniu przewodów utrzymuje porządek
- Wytrzymałe połączenie Flexi-Grip zapewnia mocne połączenie słuchawek i kabli

# PHILIPS

## Zalety

### Aluminiowa obudowa



Wykonana z wytrzymałego aluminium obudowa słuchawki zapobiega drganiom i zapewnia najczystszy dźwięk. Dodatkowo chroni słuchawki przed zużyciem podczas codziennego użytku.

### Suwak zapobiegający plątaniu przewodów



Sprytny suwak zapobiegający plątaniu przewodów ułatwia trzymanie dwóch przewodów razem — wystarczy go przesunąć. Koniec kłopotów z plątaniem i węzłami!

### Wytrzymałe połączenie Flexi-Grip

To miękkie, a jednocześnie wytrzymałe i elastyczne połączenie między słuchawką a kablem zwiększa ochronę przed uszkodzeniem w wyniku ciągłego zginania.

### Owalne wkładki

Precyzyjnie zaprojektowane słuchawki douszne pasują do każdego ucha. Ergonomiczne owalne wkładki i zakrzywiona konstrukcja zapewniają optymalne, bezpieczne i wygodne dopasowanie w każdej sytuacji.

### Udoskonalone przetworniki 8,6 mm



Udoskonalone przetworniki 8,6 mm zapewniają dynamiczne, głębokie brzmienie basów

### Nasadki silikonowe w trzech rozmiarach



Słuchawki douszne są dostarczane z trzema zestawami nasadek dousznych — od małych do dużych — wybór umożliwia doskonałe dopasowanie do uszu.

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: Półzamknięty
- Membrana: Mylarowa kopułka
- Pasma przenoszenia: 8–24 000 Hz
- Impedancja: 16 omów
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Typ: Dynamiczne
- Cewka drgająca: Miedziany
- Czulość: 107 dB
- Średnica głośnika: 8,6 mm
- Maksymalna moc wejściowa: 30 mW

### Wzornictwo

- Kolor: Czarny i złoty

### Możliwości połączeń

- Złącze: 3,5 mm, stereo
- Typ przewodu: OFC
- Połączenie przewodowe: dwa równoległe, symetryczne
- Długość przewodu: 1,2 m
- Wykończenie złącza: pozłacane

### Wymiary opakowania

- EAN: 69 25970 70065 8
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 9,5 x 17,5 x 2,5 cm
- Waga brutto: 0,0532 kg
- Waga netto: 0,0169 kg
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Blister
- Ciężar opakowania: 0,0363 kg
- Typ ułożenia półki: Obie

### Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,1951 kg
- GTIN: 2 69 25970 70065 2
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 18 x 8,6 x 10,5 cm
- Waga netto: 0,0507 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Ciężar opakowania: 0,1444 kg

### Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 1,8488 kg
- GTIN: 1 69 25970 70065 5
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 38 x 19,3 x 25 cm
- Waga netto: 0,4056 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- Ciężar opakowania: 1,4432 kg

### Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 3 x 8 x 3 cm
- Waga: 0,0169 kg

