



# Czysty dźwięk wysokiej jakości

## Czysty dźwięk hi-fi

Najwyższej jakości słuchawki zapewniają bardzo szczegółowy dźwięk. Odpowiednio dostrójone przetworniki reagują bardzo precyzyjnie na sygnały dźwiękowe i zapewniają bardzo szerokie pasmo przenoszenia.

### Doskonała jakość odsłuchu

- Przetwornik 50 mm — dźwięk bez zniekształceń
- Zakrycie całego ucha zapewnia optymalną jakość dźwięku
- Wysokiej jakości przewód z miedzi beztlenowej

### Zapomnisz, że je nosisz!

- Usui
- Łatwo regulowany pałąk zapewnia maksymalne dopasowanie i wygodę

### Zawsze gotowe do drogi

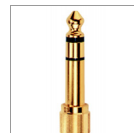
- Pozłacana wtyczka (24-karatowym złotem) to niezawodne połączenie
- Przewód jednostronny to mniejsza plątana i większa wygoda
- Odłączany przewód o dł. 4 m przedłuża czas eksploatacji i ułatwia przechowywanie
- Unikalny, odłączany mechanizm blokujący przewód
- Pokrowiec do przechowywania w zestawie

Philips Cineos  
Słuchawki hi-fi

Czysty dźwięk wysokiej jakości

# CINEOS

## SHP9000



# PHILIPS

sense and simplicity

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: otwarty
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Pasmo przenoszenia: 5–40 000 Hz
- Impedancja: 32 om
- Maksymalna moc wejściowa: 1500 mW
- Czułość: 106 dB
- Średnica głośnika: 50 mm

### Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: jednostronne
- Długość przewodu: 4 m
- Wykończenie złącza: pozłacane
- Typ przewodu: LC-OFC

### Akcesoria

- Przejściówka: pozłacana 3,5 – 6,3 mm
- Pokrowiec ochronny: wygodny pokrowiec dołączony do zestawu
- Przewody: odłączany przewód

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 26,1 x 29,2 x 13,9 cm
- Waga brutto: 1,137 kg
- Waga netto: 0,28 kg
- Ciężar opakowania: 0,857 kg
- EAN: 87 12581 32708 8
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton

### Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 2,8 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 29 x 27,5 x 32 cm
- Waga netto: 0,56 kg
- Ciężar opakowania: 2,24 kg
- EAN: 87 12581 33544 1
- Liczba opakowań konsumenckich: 2

## Zalety

### Przetwornik 50 mm

Przetwornik 50 mm łączy czułość kompozytowego mylaru i moc magnesu neodymowego zastosowanego w obwodzie magnetycznym w celu zapewnienia mocnego dźwięku bez zniekształceń.

### Pozłacana wtyczka

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

### Usui

### Pełnowymiarowa konstrukcja

Pełnowymiarowe słuchawki nie tylko zakrywają całe ucho, zapewniając lepszą jakość dźwięku, ale jest w nich także miejsce na większy przetwornik o lepszej wydajności.

### przewód z miedzi beztlenowej (LC-OFC)

Bardzo czysta miedź użyta do produkcji tego przewodu minimalizuje straty sygnału i zapewnia doskonałą jakość i czystość dźwięku w słuchawkach.

### Przewód jednostronny

Przewód podłącza się tylko z jednej strony, co znacznie zmniejsza ryzyko jego splątania i ułatwia zwijanie.

### Przewód 4 m

Odłączany przewód można łatwo podłączyć lub schować.

### Łatwo regulowany pałak

Regulowany w prosty sposób mechanizm zapewnia dokładne i szczelne dopasowanie poduszki czaszy do ucha, zapewniając dużą wygodę oraz optymalne brzmienie.

### Unikalny mechanizm blokujący przewód

Przywiązując uwagę nawet do najdrobniejszych szczegółów, inżynierowie akustyki dopracowali konstrukcję mechanizmu blokującego przewód, który zapobiega ich przypadkowemu odłączeniu.

### Pokrowiec do przechowywania w zestawie

Pokrowiec do przechowywania w zestawie

