

Philips
Słuchawki stereo HiFi

SBCHPI000



Słuchawki HiFi

Głośniki neodymowe High Definition

Te słuchawki HiFi z neodymowymi głośnikami typu high-definition są zoptymalizowane pod kątem rewelacyjnej jakości dźwięku pochodzącego ze źródeł cyfrowych.

Doskonała jakość odsłuchu

- Wysokiej jakości przewód z miedzi beztlenowej
- Otwarte elementy nauszne zwiększają jakość dźwięku i przepływ powietrza
- Zoptymalizowane dla dźwięku cyfrowego zwiększają wydajność akustyczną

Zapomnisz, że je nosisz!

- Dostosuj dopasowanie podczas długiego używania
- Pałąk z technologią Flexi-Fit™ automatycznie zapewnia maksymalną wygodę.

Zawsze gotowe

- Odłączany przewód zwiększa trwałość i ułatwia przechowywanie
- Pudełko do przechowywania słuchawek zapewnia wygodę i ochronę
- Przewód jednostronny to mniejsza plątania i większa wygoda

PHILIPS

Specyfikacje techniczne

Dźwięk

- System akustyczny: Półotwarte
- Pasmo przenoszenia: 5 – 40 000 Hz
- Impedancja: 32 omów
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Maksymalna moc wejściowa: 1500 mW
- Czułość: 106 dB
- Średnica głośnika: 50
- Cewka: CCAW
- Membrana: Mylarowa kopułka

Możliwości połączenia

- Złącze: 3,5 i 6,3 mm stereo
- Wykończenie złącza: Pozłacane 24-karatowym złotem
- Długość kabla: 4 m
- Typ przewodu: LC-OFC
- Połączenie przewodowe: Jednostronne

Akcesoria

- Przejściówka: 3,5-6,3 mm

Zalety produktu

Regulowany poziom wygody

Bez względu na to, jak bardzo lubisz „czuć” swoje słuchawki, ta unikatowa konstrukcja pałąka zawsze umożliwi Ci dopasowanie wygodnego ustawienia. Regulacja wysokości umożliwi wygodne korzystanie ze słuchawek przez bardzo długi czas.

Odtaczany przewód

Odtaczany przewód jest wygodny w eksploatacji, a jego wymiana jest łatwa, więc nie trzeba kupować nowych słuchawek, jeżeli ulegnie uszkodzeniu.

Pałąk z technologią Flexi-Fit™

Wewnętrzny pałąk automatycznie dostosowuje się do Twojej głowy, aby słuchawki leżały wygodnie za każdym ich założeniem.

Pudełko do przechowywania słuchawek

Najbezpieczniejszy sposób przechowywania nieużywanych słuchawek i przewodu.

Przewód LC-OFC

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

Otwarte elementy nauszne

Otwory w elementach nausznych zwiększają przepływ powietrza w celu zapewnienia tła akustycznego i optymalizują wydajność akustyczną.

Zoptymalizowane dla dźwięku cyfrowego

Słuchawki zostały zoptymalizowane pod kątem odtwarzania muzyki ze źródeł cyfrowych o wysokiej rozdzielczości, jak płyty Super Audio CD – format ten pozwala uchwycić atmosferę muzyki i emocje z niespotykanym realizmem. Stworzone przez ekspertów firmy Philips słuchawki oferują niezwykle czysty i naturalny dźwięk.

Przewód jednostronny

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



Data wydania 2006-07-07

Wersja: 2.0

12 NC: 9082 100 01466
EAN: 87 10895 75113 1

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

www.philips.com