

Philips
Słuchawki stereofoniczne

SHP2700



Potężny dźwięk, najwyższy komfort

Tym, co wyróżnia te słuchawki spośród innych, są niesamowite basy. 60 otworów na każdym z elementów nausznych ułatwia przepływ powietrza i zapewnia lepsze brzmienie tonów niskich, a miękka, aksamitna wyściółka gwarantuje dopasowanie. Doskonałe słuchawki do dobrej muzyki.

Doskonała jakość odsłuchu

- Solidne 40 mm głośniki zapewniają głębokie i potężne brzmienie basów
- 60 otworów na elementach nausznych zapewnia przestrzenne basy

Zapomnisz, że je nosisz!

- 3-stopniowa regulacja elementów nausznych zapewnia optymalne dopasowanie



PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 17,5 x 18,5 x 10,4 cm
- Waga: 0,27 kg

Dźwięk

- System akustyczny: Otwarte
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Pasmo przenoszenia: 18–28 000 Hz
- Impedancja: 32 omów
- Maksymalna moc wejściowa: 1500 mW
- Czułość: 104 dB
- Średnica głośnika: 40 mm

Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: Jednostronne
- Długość przewodu: 3 m
- Wykończenie złącza: Chromowana
- Typ przewodu: OFC

Akcesoria

- Przejściówka: 3,5–6,3 mm

Wymiary opakowania

- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 19,5 x 24,5 x 10,7 cm
- EAN: 87 12581 66910 2
- Waga brutto: 0,52 kg
- Waga netto: 0,274 kg
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Ciężar opakowania: 0,246 kg
- Rodzaj opakowania: Karton

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 1,81 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 33,8 x 20,9 x 23,1 cm
- Waga netto: 0,822 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Ciężar opakowania: 0,988 kg
- GTIN: 1 87 12581 66910 9

Zalety

Regulowane elementy nauszne

3-stopniowa regulacja elementów nausznych zapewnia optymalne dopasowanie

Potężne brzmienie basów

Solidne 40 mm głośniki zapewniają głębokie i potężne brzmienie basów

Przestrzenne basy

60 otworów na elementach nausznych zapewnia przestrzenne basy



Data wydania 2012-11-01

Wersja: 1.0.3

12 NC: 8670 000 98119
EAN: 87 12581 66910 2

© 2012 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