



Philips
In-ear-hörlurar

Brusreducering



SHE8500



Brusreducering

Högtalare av hög kvalitet

In-ear-hörlurar som ger utmärkt ljud. Minimala högtalare av hög kvalitet och tre olika pluggstorlekar för ljudet närmare örat och täpper till så att störande ljud utifrån blockeras. Det ger också bättre passform.

Musik för dina öron

- Passiv brusreducering för bättre ljud vid låga volymer
- Neodymiummagneten förstärker basprestanda och ökar känsligheten
- Bättre ljud med kopparklädd aluminiumsladd
- 24 k guldpläterad kontakt ger fullständigt stabila anslutningar

Gjort för att passa dig

- Tre utbytbara mjuka gummiöronsäckor för bästa passform
- Ergonomiskt utformade hörlurar ökar komforten
- Den asymmetriska konstruktionen håller sladden ur vägen

Alltid redo

- Bärväskan skyddar hörlurarna när du inte använder dem
- Den 1,2 m långa kabeln är perfekt för användning utomhus
- Tålig Flexi-Grip ger en stark och flexibel anslutning

PHILIPS

sense and simplicity

Funktioner

Passiv brusreducering

Tack vare att hörluren passar perfekt och bekvämt i örat hindras oönskade bakgrunds ljud från att tränga igenom när du avlyssnar din favoritmusik. Det innebär att du kan njuta av hörlurarnas överlägsna kvalitet även vid låga volymer, och gör dessutom att batterierna räcker längre.

Neodymiummagnet

Neodymium är det bästa materialet för att skapa ett starkt magnetfält som ökar högtalarpolens känslighet, basrespons och ljudkvalitet.

CCAW-högtalarpole

Genom att använda toppkvalitets-CCAW (kopparklädd aluminiumsladd) i hörlurens högtalarpole förbättras ljudet avsevärt.

24 k guldpläterad kontakt

Det ädla guldsiktet på kontakten ger en stabilare anslutning och därmed en högre ljudkvalitet.

För bästa passform i alla öron



Välj bland tre utbytbara öronsnäckor, från liten till stor storlek, och hitta de som gör att dessa Philips-hörlurar passar dig.

Bekväm passform

Dessa hörlurar är utformade efter örat för att ge högre komfort när du lyssnar längre stunder i sträck.

Asymmetriskt sladdsystem

Den här enkla men mycket effektiva lösningen mot kabelproblem fungerar så att du kan hänga sladden bakom nacken istället för under hakan.

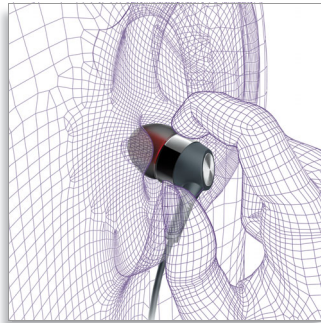
Bärväska

Fodralet är det mest praktiska sättet att förvara dina hörlurar och undvika kabelproblem när de inte används.

1,2 m sladd

Perfekt kabellängd som ger dig frihet att ställa ljudenheten var du vill.

Flexi-Grip-design



Det mjuka Flexi-Grip-materialet som omsluter hörlurarna förbättrar prestanda och förlänger hörlurarnas livslängd. Det skyddar sladdanslutningen från skador som skulle kunna uppstå genom den upprepade böjning hörlurarna utsätts för när du sätter i och tar ur dem.

Specifikationer

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 2,6 x 6 x 2,1 cm
- Vikt: 0,014 kg

Ljud

- Akustiskt system: öppna
- Magnettyp: Neodymium
- Högtalarpole: CCAW
- Membran: Mylar-kon
- Frekvensåtergivning: 6–23 500 Hz
- Impedans: 16 ohm
- Maximal ineffekt: 50 mW
- Känslighet: 102 dB
- Högtalardiameter: 10 mm
- Typ: Dynamisk

Anslutningar

- Kabelanslutning: två parallella, asymmetriska
- Kabellängd: 1,2 m
- Anslutning: 3,5 mm
- Anslutningens legering: guldpläterad
- Kabeltyp: OFC

Tillbehör

- Medföljer: transportfodral

Inre kartong

- Bruttovikt: 0,243 kg
- Inre kartong (L x B x H): 10,7 x 10,4 x 19,1 cm
- Nettovikt: 0,057 kg
- Taravikt: 0,186 kg
- EAN: 87 12581 49683 8
- Antal konsumentförpackningar: 3

Yttre kartong

- Bruttovikt: 2,334 kg
- Yttre kartong (L x B x H): 23,6 x 23 x 42,2 cm
- Nettovikt: 0,456 kg
- Taravikt: 1,878 kg
- EAN: 87 12581 49684 5
- Antal konsumentförpackningar: 24

Förpackningens mått

- Typ av hyllplacering: Dummy
- Förpackningens mått (B x H x D): 9,5 x 17 x 3 cm
- Bruttovikt: 0,057 kg
- Nettovikt: 0,019 kg
- Taravikt: 0,038 kg
- EAN: 87 12581 49681 4
- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningstyp: Dummy



Publiceringsdatum
2013-02-15

Version: 1.0.8

12 NC: 8670 000 55326
EAN: 08 71258 14968 14

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com