



Krystallklar overføring

Digital trådløs HiFi

De digitale trådløse HiFi-hodetelefonene fra Philips gir så klare mottakerforhold for lyd som mulig. Bakgrunnsstøy er så å si fjernet, noe som gir deg krystallklar lyd. Energizing-dokkingstasjonen med batteristatusindikator gjør det enkelt å lade.

Den perfekte, trådløse lytteopplevelsen

- 40 mm høyttalerdriver for forvrengningsfri lyd
- Digital lyd og overføring for optimal kvalitet

Alltid klar

- Automatisk tuning gjør det enklere å stille inn mottaksfrekvensen
- Digital, trådløs overføring for høyest mulig lyd kvalitet
- Energizing-dokkingstasjonen lagrer og lader opp igjen mottakeren

Du glemmer at du har dem på!

- 3-veis justering for bedre tilpasning og bassytelse
- Ultralett hodebånd forbedrer komforten
- Hodebånd som puster gir bedre komfort ved langvarig bruk
- Enkelt justerbart hodebånd sikrer optimal tilpasning og komfort

Philips Cineos
Digital trådløs hodetelefon

CINEOS

SHD9100



PHILIPS

sense and simplicity

Spesifikasjoner

Tilbehør

- AC/DC-adapter: 9 V / 400 mA DC senter positiv
- Batterilader: dokkingstasjon for lading

Anvendelighet

- Batteriladeindikasjon
- Driftstid: +/- 6 timer
- Automatisk nettavslag
- Funksjoner på basestasjonen: LED-indikator for strøm
- Indikator for lavt batteri

Strøm

- Strømforsyning, hodesett: 3 x oppladbare AAA-batterier
- Strømforsyning, sender: 9 V / 400 mA DC senter positiv

Lyd

- Akustisk system: Lukket

- Frekvensområde: 10–28 000 Hz
- Signal-til-støy-forhold: +/- 80 dB
- Magnettype: Neodym
- Høytalerdiameter: 40 mm

Tuner/mottak/overføring

- Effektiv rekkevidde: 30 m
- Automatisk kanalvalg

Ytre eske

- Bruttovekt: 4,877 kg
- Yttereske (L x B x H): 39 x 24 x 35 cm
- Nettovekt: 2,577 kg
- Taravekt: 2,3 kg

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 22 x 31 x 12,2 cm
- Bruttovekt: 1,359 kg
- Nettovekt: 0,859 kg
- Taravekt: 0,5 kg

Høydepunkter

40 mm høytalerdriver

Høytalerdriveren på 40 mm er laget av komposittmaterialet mylar, som gir et høyfølsomt, men likevel kraftig element som gjengir lyd uten hörbar forvrengning.

Digital, trådløs overføring

En digital, trådløs overføring sørger ikke bare for et mer konsistent mottak og bedre lyd kvalitet enn analoge FM-overføringssystemer, men den bruker også mindre strøm. Og takket være patentert Philips-teknologi forblir lyden perfekt synkronisert med bildet når du beveger deg rundt.

Energizing-dokkingstasjon

Dokkingstasjonen er den mest praktiske måten å oppbevare mottakeren på når den ikke er i bruk. Samtidig lader den mottakerenheten og gjør den klar til bruk når som helst.

heldigital signalbehandling

Lydsignalet er digitalt fra overføringen og helt til hodetelefonen og sikrer ypperlig kvalitet og ypperlig motstand mot forstyrrelser.

Enkelt justerbart hodebånd

En enkelt justerbar mekanisme gir perfekt tilpasning med en akustisk forsegling mellom øreputen og øret som sikrer optimal lyd kvalitet.



Utgivelsesdato
2009-03-09

Versjon: 5.0.9

12 NC: 8670 000 28994
EAN: 87 12581 32974 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com