



Philips  
Draadloze HiFi-  
hoofdtelefoon



SHD8900



## Draadloze muziek vol details

Zuiver tot in de kleinste details

Zuivere digitale transmissie, vlekkeloze ontvangst en geluid van CD-kwaliteit. De detailrijke, vloeiende akoestiek van deze hoofdtelefoon is ongeëvenaard en wordt geïmplementeerd door het ultieme comfort van de zelfinstellende binnenhoofdband en zachte oorkussens.

### Superieure luisterervaring

- Kristalheldere digitale transmissie (2,4 GHz)
- Echte CD-geluidskwaliteit voor optimaal luisterplezier
- Ontwerp met twee antennes zorgt voor 360°-ontvangst
- Akoestisch afgestemde luidsprekers voor uitstekende geluidskwaliteit

### Uiterst comfortabel voor langdurig gebruik

- De zelfinstellende binnenhoofdband zorgt voor een comfortabele pasvorm
- Ergonomische gevormde oorkussens voor een comfortabele pasvorm

### Eenvoudig in gebruik

- Snelle oplaadfunctie voor supersnel opladen
- Bewaar de ontvanger op het handige basisstation

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Specificaties

### Geluid

- Akoestisch systeem: Gesloten
- Magneettype: Neodymium
- Frequentierespons: 20 - 20.000 Hz
- Signaal-ruisverhouding: >88 dB
- Diameter van de luidspreker: 40 mm

### Tuner/ontvangst/transmissie

- Automatische kanaalselectie
- Effectief bereik: 30 m

### Gemak

- Automatisch uitschakelen
- Functies basisstation: Power LED-indicator
- Batterij bijna leeg-indicatie
- Batterij-oplaadindicatie
- Gebruiksduur: +/- 10 uur

### Accessoires

- AC/DC-adapter: 6 V/1000 mA DC
- Batterijoplader: opladen op basisstation

### Vermogen

- Stroomvoorziening van hoofdtelefoon: 3 oplaadbare AAA-batterijen
- Stroomvoorziening zender: 6 V/1000 mA DC

### Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 21,5 x 31,5 x 13,5 cm
- Nettogewicht: 0,89 kg
- Brutoweight: 1,23 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,34 kg
- EAN: 87 12581 43514 1
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Karton

### Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 42,5 x 23,2 x 31,2 cm
- Nettogewicht: 2,67 kg
- Brutoweight: 4,22 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,55 kg
- EAN: 87 12581 43516 5
- Aantal consumentenverpakkingen: 3

## Kenmerken

### 2,4 GHz digitale transmissie

De digitale transmissie van 2,4 GHz voorkomt compressie en gegevensverlies tussen de zender en de hoofdtelefoon. De digitale signalen worden aan het eind van het transmissieproces geconverteerd naar analoge signalen. Het eindresultaat is een fantastische geluidskwaliteit met vloeiende akoestiek en minimaal gegevensverlies.

### Brongetrouwe akoestiek

Dankzij de echte CD-geluidskwaliteit kunt u optimaal genieten van uw muziek, omdat de weergave van het geluid dankzij een verfijnd digitaal transmissieproces zonder gegevenscompressie recht doet aan de oorspronkelijke muziekbron.

### Twee antennes

Dankzij het ontwerp met twee antennes hebt u altijd goede ontvangst ongeacht de hoek van ontvangst. De hoofdtelefoon is voorzien van twee aparte antennes die in de rechter- en linkeroorschelp zijn geplaatst voor fantastische draadloze muziek zonder onderbrekingen (perfecte ontvangst) en een grotere bewegingsvrijheid.

### Akoestisch afgestemde luidsprekers

Door deskundige akoestische afstemming van de luidsprekerelementen wordt puur, gebalanceerd geluid bereikt. Met name de hoge tonen en lage bastonen worden nauwkeuriger weergegeven.

### Zelfinstellende binnenhoofdband

De hoofdband heeft een perfecte pasvorm. Het mechanisme past zich automatisch aan en geeft u een optimaal comfort.

### Slim en snel opladen

Met de slimme en snelle oplaadfunctie kan de batterij in zeer korte tijd volledig worden opgeladen. Een intern circuit bepaalt hoeveel capaciteit de batterij nog heeft, zodat het inkomende voltage kan worden geoptimaliseerd en de batterij snel wordt opgeladen. Zo wordt ook de levensduur van de batterij gemaximaliseerd.



Publicatiedatum  
2009-05-31

Versie: 2.0.7

12 NC: 8670 000 41334  
EAN: 87 12581 43514 1

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips Electronics N.V. en hun respectieve eigenaren.

[www.philips.com](http://www.philips.com)