

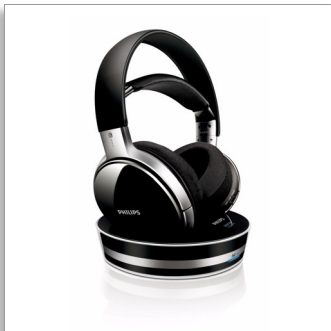


Philips
Draadloze HiFi-
hoofdtelefoon

Draadloze muziek vol finesse

Zuiver tot in de kleinste details

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



SHD8900

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

Gebruiksgemak

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

PHILIPS

Specificaties

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D): 19 x 22 x 16 cm
- Gewicht: 0,297 kg

Geluid

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

Tuner/ontvangst/transmissie

- Automatische kanaalselectie
- Effectief bereik: 30 m

Comfort

- 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 docking station

Vermogen

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

Afmetingen van de verpakking

- Type schap: Dummy
- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 24 x 28,5 x 13,5 cm
- Nettogewicht: 0,7978 kg
- Brutowicht: 1,16 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,3622 kg
- EAN: 87 12581 58433 7
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Dummy

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 42,5 x 25,3 x 30,5 cm
- Nettogewicht: 2,3934 kg
- Brutowicht: 3,97 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,5766 kg
- EAN: 87 12581 58434 4
- 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

Echte CD-geluidskwaliteit zorgt voor optimaal muziekplezier dankzij een geavanceerde digitale transmissie, gegarandeerd zonder gegevenscompressie. U hoort geluid dat uiterst gedetailleerd is en trouw aan het origineel.

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

Akoestisch afgestemde luidsprekers produceren puur, gebalanceerd geluid met uitstekende zuiverheid en nauwkeurigheid in zowel de hoge tonen als het diepe basgeluid.

Zelfinstellende binnenhoofdband

De binnenhoofdband van deze Philips-hoofdtelefoon heeft een perfecte pasvorm. Het mechanisme past zich automatisch aan en geeft u 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
2017-08-18

Versie: 2.1.5

12 NC: 8670 000 72576
EAN: 87 12581 58433 7

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

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

www.philips.com