



# Krystalklar overførsel

## Digital trådløs HiFi

Philips digitale trådløse Hi-Fi-hovedtelefoner giver dig den klareste mulige lydmodtagelse. Baggrundsstøj elimineres praktisk talt, så du får en krystalklar lyd. Dockingstation med oplader og batteristatusindikator sikrer nem genopladning.

### Den perfekte trådløse lytteoplevelse

- 40 mm højttalerdriver giver lyd uden forvrængning.
- Digital lyd og transmission giver den ultimative kvalitet

### Altid klar

- Automatisk indstilling forenkler modtagelseshastighed.
- Digital trådløs transmission giver audio af højeste kvalitet.
- Dockingstation med oplader til at opbevare og genoplade receiveren.

### Du glemmer, du har dem på

- 3-vejs justering så ørekapslerne sidder bedre og giver en bedre bas.
- Ultralet hovedbånd giver øget komfort
- Det åbne hovedbånd forbedrer komforten ved længere tids brug
- Hovedbånd, der nemt justeres, så den passer perfekt, giver øget komfort

Philips Cineos  
Digital trådløs  
hovedtelefon

**CINEOS**

**SHD9100**



**PHILIPS**

sense and simplicity

## Specifikationer

### Tilbehør

- Lysnetadapter: 9 V/400 mA DC-center positive
- Batterioplader: dockingstation til opladning

### Komfort

- Indikator for batteriopladning
- Driftstid: +/-6 timer
- Automatisk sluk
- Basisstationsfunktioner: LED-strømindikator
- Indikator for batteriniveau

### Strøm

- Strømforsyning - hovedtelefon: 3 x AAA genopladelige batterier
- Strømforsyning - transmitter: 9 V/400 mA DC-center positive

### Lyd

- Akustisk konstruktion: Lukket
- Frekvenskurve: 10 - 28.000 Hz

- Signal/støjforhold: +/- 80 dB
- Magnet: Neodym
- Højtalerdiameter: 40 mm

### Tuner/modtagelse/transmission

- Effektivt område: 30 m
- Automatisk kanalvalg

### Yderemballage

- Bruttovægt: 4,877 kg
- Ydre indpakning (L x B x H): 39 x 24 x 35 cm
- Nettovægt: 2,577 kg
- Taravægt: 2,3 kg

### Emballagens mål

- Mål på emballage (B x H x D): 22 x 31 x 12,2 cm
- Bruttovægt: 1,359 kg
- Nettovægt: 0,859 kg
- Taravægt: 0,5 kg

## Vigtigste nyheder

### 40 mm højtalerdriver

40 mm højtalerdriver er fremstillet af et mylar komposit-materiale, så du får et meget følsomt og kraftigt element, der leverer lyd uden hørbar forvrængning.

### Digital trådløs transmission

Digital trådløs transmission sikrer ikke blot en mere ensartet modtagelse og bedre lyd kvalitet end analoge FM-transmissionssystemer, men bruger også mindre strøm. Og i kraft af patenteret Philips-teknologi forbliver lyden perfekt synkroniseret med billedet, selv når du bevæger dig omkring.

### Dockingstation med oplader

Dockingstationen er praktisk til at opbevare din receiver, når den ikke er i brug. Samtidig vil den genoplade modtageren, så den altid er klar til brug.

### fuld digital signalbehandling

Lydsignalet er digitalt fra transmissionslinket og helt op til hovedtelefonen. Det sikrer topkvalitet og fremragende modstandsdygtighed over for interferens.

### Hovedbånd, der er nemt at justere

Hovedbøjlen, der nemt kan justeres, sikrer optimal ydeevne med en komfortabel, tætsluttende akustisk forsegling mellem ørepude og øre.



Udgivelsesdato  
2009-03-09

Version: 5.0.9

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

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive ejere.

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