



Philips
Trådløs HiFi-hodetelefon

Over øret
Svart

SHD8600UG



Klar, trådløs musikk

Digitalt og trådløst

SHD8600UG/10-hodetelefonene gir deg frihet til å se på TV og høre på musikk rundt om i huset. Digital overføring gir feilfritt mottak og god lyd. Dreiefunksjon for øredeksler og selvjusterende indre hodebånd sørger for ekstra tilpasning og komfort.

Uovertruffen lydopplevelse

- Krystallklar (2,4 GHz) digital overføring
- Akustisk justerte høyttalere for fremragende lyd kvalitet

Gir komfort ved langvarig bruk

- Selvjusterende indre hodebånd for komfortabel tilpasning
- Dreiefunksjon for øredeksler for komfortabel tilpasning

Enkel i bruk

- Rask ladefunksjon for rask opplading
- Oppbevar mottakeren på den praktiske dokkingstasjonen

PHILIPS

Spesifikasjoner

Lyd

- Akustisk system: Lukket
- Magnettype: Neodym
- Frekvensområde: 20–20 000 Hz
- Signal-til-støy-forhold: > 86 dB
- Høytalerdiameter: 40 mm
- Følsomhet: 95 dB

Tuner/mottak/overføring

- Automatisk kanalvalg
- Effektiv rekkevidde: 30 m
- Modulasjon: GFSK
- Bærerfrekvensområde: 2400–2483,5 MHz
- Kanalseparasjon: 60 dB

Anvendelighet

- Automatisk nettavslag
- Funksjoner på basestasjonen: LED-indikator for strøm
- Indikator for lavt batteri
- Batteriladeindikasjon
- Driftstid: ~10 timer

Tilbehør

- AC/DC-adapter: 5 V / 550 mA DC
- Batterilader: dokkingstasjon for lading

Drift

- Strømforsyning, hodesett: 2 × oppladbare AAA-batterier
- Strømforsyning, sender: 6 V / 550mA DC

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 24 x 32 x 10 cm
- Nettovekt: 0,567 kg
- Bruttovekt: 0,896 kg
- Taravekt: 0,329 kg
- EAN: 69 23410 70875 2
- Antallet produkter som følger med: 1
- Emballasjetype: Modell
- Type hylleplassering: Modell

Ytre eske

- Yttereske (L x B x H): 32,5 x 26 x 32,5 cm
- Nettovekt: 1,701 kg
- Bruttovekt: 3,296 kg
- Taravekt: 1,595 kg
- Antall kundepakker: 3
- GTIN: 1 69 23410 70875 9

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 18,5 x 22 x 8,5 cm
- Vekt: 0,179 kg

Høydepunkter

2,4 GHz digital overføring

Den digitale overføringen på 2,4 GHz forhindrer komprimering og tap av data mellom senderen og hodetelefonene. De digitale signalene konverteres til analoge signaler ved slutten av overføringsprosessen. Sluttresultatet er utrolig lyd kvalitet, med myk akustikk og minimalt tap av data.

Akustisk justerte høyttalere

Akustisk innstilte høyttalere produserer ren og balansert lyd med uovertruffen klarhet og presisjon både i høye toner og dyp bass.

Selvjusterende indre hodebånd

Det indre hodebåndet til disse Philips-hodetelefonene gjør det enkelt å finne perfekt tilpasning til hodet. Mekanismen justeres automatisk slik at båndet føles komfortabelt.

Smart og rask lading

Med den smarte og raske ladefunksjonen kan batteriet lades helt opp på kort tid. Den gjenværende batterikapasiteten i batteriet fastslås av en intern krets, slik at innkommende spenning kan optimaliseres for rask opplading mens du samtidig får maksimal levetid på batteriet.

