

Philips  
Casque sans fil numérique

SHD8600



## Musique sans fil

### Casque léger et confortable

Profitez de votre musique et de votre télévision en passant d'une pièce à l'autre avec ce casque. La transmission numérique permet une réception très nette et une reproduction du son de qualité. Les coques pivotantes et l'arceau intérieur réglable offrent un confort optimal.

#### **Confort assuré en cas d'utilisation prolongée**

- Confort assuré avec l'arceau intérieur réglable
- Coques pivotantes pour un confort assuré

#### **Conditions d'écoute exceptionnelles**

- Haut-parleurs acoustiques pour une qualité sonore remarquable
- Transmission numérique irréprochable (2,4 GHz)

#### **Facile d'utilisation**

- Rangement du récepteur sur une station d'accueil pratique
- Fonction de charge rapide pour ne pas perdre de temps

# PHILIPS

## Points forts

### Transmission numérique 2,4 GHz

La transmission numérique 2,4 GHz évite toute compression et perte de données entre le transmetteur et le casque. Les signaux numériques sont convertis en signaux analogiques à la fin du procédé de transmission. Il en résulte une superbe qualité sonore, avec une acoustique nuancée et un minimum de déperdition.

### Haut-parleurs acoustiques

Les haut-parleurs acoustiques produisent un son pur et équilibré, offrant une clarté et une précision superbes, aussi bien dans les hautes que les basses fréquences.

### Arceau intérieur réglable

L'arceau intérieur de ce casque Philips permet un réglage automatique à la forme de votre tête.

### Charge rapide intelligente



La fonction de charge rapide intelligente permet de charger totalement la batterie en un minimum de temps. Un circuit interne détermine la puissance restante dans la batterie, de manière à optimiser la tension d'entrée pour charger la batterie rapidement tout en maximisant sa durée de vie.

### Station d'accueil



La station d'accueil offre une solution de rangement pratique sur mesure lorsque vous n'utilisez pas le récepteur. En outre, certains modèles font également office de chargeur.

### Coques pivotantes



S'adaptant parfaitement à vos oreilles, ces coques permettent d'éviter les pertes audio et offrent un plaisir d'écoute sans précédent. Elles s'orientent vers le haut ou vers le bas, ainsi que vers la gauche ou vers la droite, pour un maintien parfait et un confort maximal.

## Caractéristiques

### Niveau sonore

- Système acoustique: fermé
- Type d'aimant: Néodyme
- Réponse en fréquences: 20 à 20 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 40 millimètre
- Rapport signal sur bruit: > 86 dB

### Tuner/réception/transmission

- Modulation: GFSK
- Sélection du canal: automatique
- Portée utile: 30 m

### Carton externe

- EAN: 87 12581 51091 6
- Longueur: 43 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 23 cm
- Poids brut: 3.352 kg
- Hauteur: 31 cm
- Poids net: 1.647 kg
- Poids à vide: 1.705 kg

### Pratique

- Coupure auto. de l'alimentation
- Voyant de charge faible
- Durée de fonctionnement: ~10 heures
- Caractéristiques de la base: LED
- Indicateur de charge de la batterie

### Alimentation

- Alimentation des écouteurs: 2 piles AAA rechargeables
- Alimentation du transmetteur: 6 V / 550 mA CC

### Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 31 cm
- Type d'emballage: Carton
- Largeur: 21.5 cm
- Profondeur: 13.5 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 51090 9
- Poids brut: 0.912 kg
- Poids net: 0.549 kg
- Poids à vide: 0.363 kg

### Dimensions du produit

- Hauteur: 21.72 cm
- Largeur: 17.98 cm
- Profondeur: 8.35 cm
- Poids: 0.23 kg

### Accessoires

- Adaptateur CA/CC: 5 V / 550 mA CC
- Chargeur de piles: Base de recharge



Date de publication  
2024-05-03

Version: 5.1.8

EAN: 87 12581 51090 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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