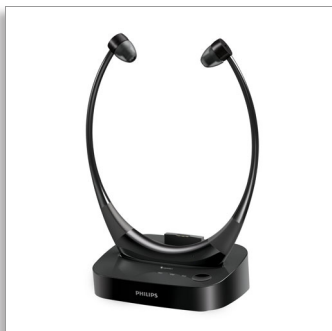




Philips  
Casque TV AudioBoost  
sans fil

HP 15 mm/conception arrière  
fermée  
Intra-auriculaire



SSC5011

## Réglages sonores personnalisables

Profitez de vos programmes TV sans déranger vos proches, grâce à ce casque TV sans fil AudioBoost SSC5011 simple d'utilisation, au son clair et puissant même à un volume élevé. Ses fonctions marche/arrêt automatique et recherche automatique des canaux vous facilitent la vie.

### Design pratique

- Compatible avec tous les téléviseurs intégrant une sortie optique ou audio 3,5 mm
- Prêt à l'emploi pour une installation simple
- Peut être utilisé avec des lunettes, 3 embouts pour le confort

### Expérience d'écoute parfaite

- Haut-parleurs 15 mm en néodyme produisant un son clair et puissant
- Connexion sans fil numérique pour une écoute sans interférence
- Réglage du volume Gauche/Droite pour une expérience personnalisée
- Trois programmes de réglage du son selon vos préférences
- Le mode conversation amplifie les voix pour faciliter les conversations
- Le son haute puissance vous permet d'entendre mieux, avec un volume plus élevé.

### Facile d'utilisation

- Fonction marche/arrêt automatique du casque
- Réglage automatique des canaux pour une connexion idéale
- Jamais à court de batterie avec la batterie rechargeable

# PHILIPS

## Points forts

### Haut-parleurs 15 mm en néodyme

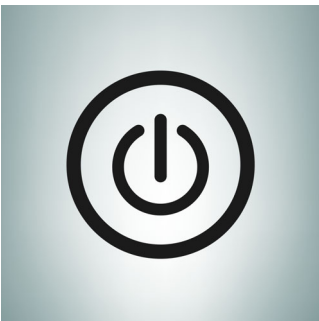


Les haut-parleurs 15 mm en néodyme produisent un son clair et puissant. La connexion sans fil numérique permet une transmission de haute qualité garantissant un son optimal.

### Mode conversation amplifiant les voix

Appuyez sur le bouton « microphone » pour désactiver le son du téléviseur et amplifier le son des conversations avec vos proches. Le micro du casque TV AudioBoost captera les voix et les sons de votre environnement afin de les amplifier dans vos oreilles. Les conversations avec votre famille seront plus claires et vous percevrez mieux les sons de votre environnement.

### Fonction marche/arrêt automatique



Inutile d'appuyer sur un bouton pour activer le casque TV AudioBoost. Un mécanisme intelligent détecte automatiquement s'il est porté, et l'active ou le désactive automatiquement. Vous n'aurez plus à vous soucier d'éteindre votre casque.

### Fonction de recherche automatique des canaux

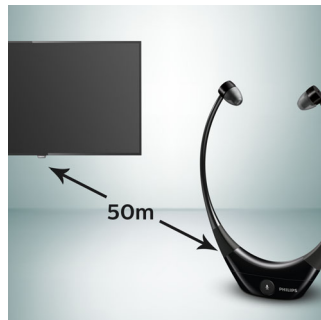
Chaque fois que vous portez votre casque, il s'allume automatiquement et sélectionne le meilleur canal disponible pour une qualité sonore et une connexion optimales. Plus aucun geste n'est nécessaire pour rechercher la meilleure connexion.

### Compatible avec tous les téléviseurs



Le casque TV AudioBoost est compatible avec tous les téléviseurs équipés d'une sortie audio analogique ou numérique.

### Connexion sans fil numérique



Bénéficiez d'une écoute sans interférence. La connexion sans fil numérique assure une transmission fiable et sécurisée sans aucune interférence.

### Batterie rechargeable supplémentaire

Deux batteries rechargeables sont incluses. Elles offrent chacune une autonomie en fonctionnement de 5 heures, soit 10 heures au total. Lorsque la première batterie est vide, remplacez-la par la seconde, pour un plaisir ininterrompu.

### Son haute puissance pour plus de clarté

Les haut-parleurs en néodyme haute puissance optimisent le son pour vous permettre de tout entendre fidèlement.

### Réglage indépendant du volume Gauche/Droite



Profitez d'un son amplifié et d'une expérience personnalisée grâce au réglage indépendant du volume de l'oreille gauche et de l'oreille droite.

### Trois programmes de réglage du son



Nous avons tous nos préférences en matière de son. Sélectionnez parmi les trois programmes de réglage du son celui qui vous convient le mieux pour profiter de la télévision.

### Prêt à l'emploi

Prêt à l'emploi pour une installation simple

### Peut être utilisé avec des lunettes

Peut être utilisé avec des lunettes, 3 types d'embout pour le confort

# Caractéristiques

## Son

- Système acoustique: Fermé
- Type d'aimant: Néodyme
- Diamètre du haut-parleur: 15 millimètre
- Réponse en fréquences: 15 - 21 000 Hz
- Impédance: 16 ohms
- Niveau sonore maximal: 125 dB (1 kHz)

## Tuner/réception/transmission

- Sélection du canal: automatique
- Portée utile: 50 m
- Fréquence de réception: 2 400 - 2 483 MHz
- SN: < 75 dB à 1 kHz

## Pratique

- Coupure auto. de l'alimentation
- Caractéristiques de la base: LED
- Indicateur de charge des piles
- Durée de fonctionnement: Environ 5 heures
- Voyant de charge faible

## Alimentation

- Piles fournies: rechargeable, Oui
- Nombre de piles: 2
- Consommation en veille: 50 mA

## Accessoires

- Chargeur de piles: Base de recharge

- Accessoires fournis: Câble optique
- Embouts: 3 lots

## Dimensions de l'emballage

- EAN: 48 95185 61788 6
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
24 x 32 x 9,5 cm
- Poids brut: 0,953 kg
- Poids net: 0,548 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Poids à vide: 0,405 kg
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Les deux

## Carton externe

- Poids brut: 3,269 kg
- GTIN: 1 48 95185 61788 3
- Carton externe (l x l x H): 30,5 x 25,5 x 31,5 cm
- Nombre d'emballages: 3
- Poids à vide: 1,625 kg
- Poids net: 1,644 kg

## Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):  
15,6 x 22 x 10,2 cm
- Poids: 0,18 kg



Date de publication  
2016-03-21

Version: 5.0.5

12 NC: 8670 001 31133  
EAN: 48 95185 61788 6

© 2016 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)