

Philips  
Barre de son

## Virtual Surround

Système Bass Reflex  
Opt, coax, entrée aux, entrée  
audio  
Bluetooth®

HTL2110



Superbe qualité sonore pour n'importe quel téléviseur

Simple connexion à 1 câble

Offrez à votre téléviseur un son Surround virtuel époustoufflant en toute simplicité, avec un seul câble, grâce à cette barre de son Philips ! Profitez d'une qualité sonore exceptionnelle pour vos films, et écoutez de la musique d'excellente qualité via une liaison sans fil Bluetooth®.

### Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- Compatible avec les téléviseurs, les lecteurs Blu-ray et DVD, les consoles de jeu et les baladeurs MP3
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur MP3

### Conçu pour être simple

- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites
- Barre de son ultracompacte : à peine 85 cm (33") de large

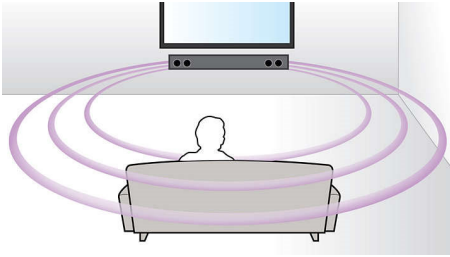
### Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital

**PHILIPS**

## Points forts

### Son Surround virtuel



La technologie de son Surround virtuel Philips produit un son Surround riche et intense à partir d'un système comprenant moins de cinq enceintes. Des algorithmes spatiaux très avancés reproduisent fidèlement les caractéristiques acoustiques d'un environnement idéal en 5.1 canaux. Toute source stéréo de haute qualité est transformée en un son Surround multicanal réaliste. Inutile d'acheter des enceintes, des câbles ou des supports d'enceintes supplémentaires pour bénéficier d'un son exceptionnel.

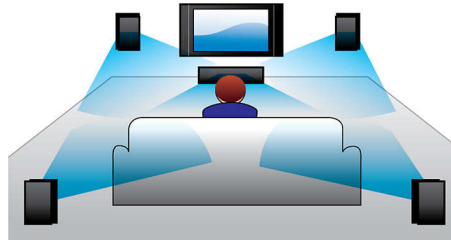
### Entrée audio



L'entrée audio vous permet d'écouter facilement la musique stockée sur votre iPod/iPhone/iPad, lecteur MP3 ou ordinateur par une simple connexion à votre système Home

Cinéma Philips. Reliez votre appareil audio à l'entrée audio pour profiter de votre musique avec la qualité sonore supérieure du système Home Cinéma Philips.

### Dolby Digital



Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

### Bluetooth®



Le Bluetooth® est une technologie de communication sans fil à courte portée stable et peu gourmande en énergie. Parce qu'elle permet d'établir facilement des connexions sans fil entre différents appareils Bluetooth®,

cette technologie permet à toute enceinte compatible Bluetooth® de diffuser la musique de n'importe quel smartphone, tablette ou même ordinateur portable (iPod et iPhone compris).

### Compatible avec divers appareils

Compatible avec les téléviseurs, les lecteurs Blu-ray et DVD, les consoles de jeu et les baladeurs MP3

### Profil discret



Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

### Barre de son ultracompacte

Barre de son ultracompacte : à peine 85 cm (33") de large

# Caractéristiques

## Niveau sonore

- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Son Surround virtuel
- Système audio: Dolby Digital
- Puissance de sortie de l'enceinte: 2 x 20 W
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 40 W

## Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale
- Haut-parleurs par côté: 2 haut-parleurs de graves 2" à gamme étendue
- Impédance des enceintes: 4 ohm

## Connectivité

- Connexions intégrées: Bluetooth
- Connexions arrière: Entrée AUX, Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique
- iPod/iPhone: via l'entrée audio 3,5 mm, via Bluetooth®
- Connexions latérales: Entrée audio (3,5 mm)

## Alimentation

- Consommation électrique: 40 W

- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: 1 pile CR2025, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Livret de garantie internationale

## Design

- Fixation murale possible

## Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 845 x 72 x 93 millimètre
- Poids (emballage compris): 2,88 kg
- Poids de l'unité principale: 1,93 kg
- Emballage (l x H x P): 930 x 145 x 141 millimètre

## Développement durable

- Emballage: 80 % de carton ondulé recyclé, Encre à base de soja



Date de publication  
2024-05-03

Version: 4.0.3

EAN: 87 12581 68191 3

© 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)