

Philips  
Barre de son

Puissance de 300 W RMS

HSB2313



## Optimisez votre expérience HDTV

avec un caisson de basses puissant

Donnez vie à vos films et jeux grâce à un son surround exceptionnel. Avec une puissance sonore de 300 W, une connectique HDMI intégrée et un caisson de basses, profitez désormais d'un son et d'une image de haute qualité pour un encombrement minimal.

### Des conditions d'écoute à couper le souffle

- Les enceintes Dolby Virtual vous garantissent un son Surround parfaitement réaliste.
- Caisson de basses pour des basses puissantes

### Conçu pour mettre votre intérieur en valeur

- Installation flexible, au mur ou sur une table
- Concept de barre de son idéal pour un téléviseur à écran plat de 81 cm (32") ou plus

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

- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- MP3 Link permet de lire de la musique à partir de baladeurs multimédias.
- Lecture de fichiers photo et audio stockés sur périphériques USB grâce au port USB
- Puissance de sortie totale de 300 W RMS

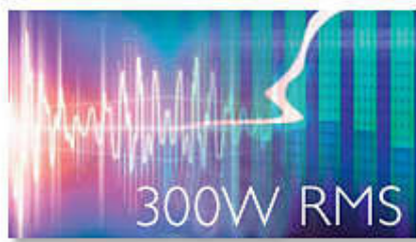
### Expérience cinéma à la maison en HD

- Connectique HDMI intégrée pour connecter des périphériques au téléviseur en toute simplicité

# PHILIPS

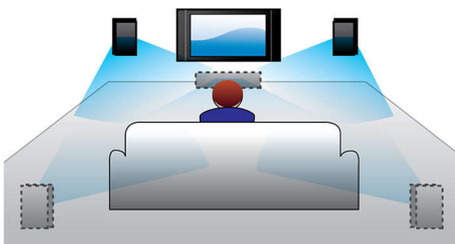
## Points forts

### Puissance de sortie totale de 300 W RMS



Puissance de sortie totale de 300 W RMS

### Dolby Virtual Speaker



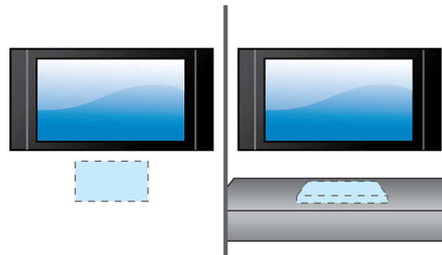
Dolby Virtual Speaker résulte d'une technologie de virtualisation audio de pointe qui produit un son Surround riche et intense à partir d'un système à deux enceintes. Des algorithmes spatiaux très avancés répliquent fidèlement les caractéristiques acoustiques qui se produisent dans un environnement idéal de canal 5.1. La lecture de DVD est optimisée grâce à l'extension d'un environnement à 2 canaux. Associée au traitement Dolby Pro Logic II, 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.

### EasyLink



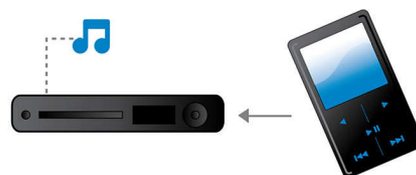
EasyLink vous permet de contrôler plusieurs appareils (lecteurs de DVD/Blu-ray, barres de son, home cinémas, téléviseurs, etc.) avec une seule télécommande. Le protocole standard HDMI CEC est utilisé pour mettre en commun les fonctionnalités de plusieurs appareils via un câble HDMI. D'une simple pression sur un bouton, vous pouvez contrôler simultanément tous les appareils connectés compatibles HDMI CEC. Désormais, l'exécution de fonctions telles que la mise en veille ou la lecture est un jeu d'enfant.

### Souplesse d'installation



Installation flexible, au mur ou sur une table

### MP3 Link



MP3 Link vous permet de lire des fichiers MP3 avec votre Home Cinéma directement depuis

votre lecteur portable. Il vous suffit de connecter le lecteur sur la prise MP3 Link pour profiter du son incomparable de votre Home Cinéma Philips. Avec MP3 Link, c'est la musique portable qui s'installe dans votre salon !

### Concept de barre de son

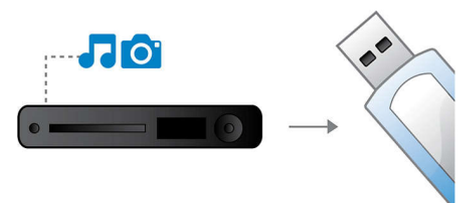


La barre de son Home Cinéma apporte grâce et sophistication à tout type de salon. Bien qu'elle soit conçue pour des téléviseurs 81 cm (32") ou plus, elle s'adapte parfaitement à tout type de téléviseur et s'accordera harmonieusement avec votre intérieur et votre style de vie.

### Caisson de basses pour des basses puissantes

Caisson de basses pour des basses puissantes

### Port USB



L'USB (Universal Serial Bus) est un protocole permettant de relier facilement des ordinateurs, des appareils et des équipements électroniques grand public. Avec le port USB, vous n'avez qu'à brancher votre périphérique USB, sélectionner un fichier photo ou audio et lancer la lecture.

# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie (RMS): Puissance de sortie totale de 300 W RMS
- Système audio: Dolby ProLogic II, Dolby Virtual Speaker, Dolby Digital, Stéréo
- Paramètres de l'égaliseur: Action, Classique, Concert, Émotion, Jeux, Jazz, Actualités, Party, Rock, Sports

## Enceintes

- Bande de fréquence du caisson de basses: 35 à 200 Hz
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: 1 haut-parleur de graves 6,5" à connexion longue
- Type de caisson de basses: Actif
- Impédance du caisson de basses: 4 ohm
- Impédance des enceintes: 6 ohm

## Connectivité

- AV 1: Entrée audio G/D, Entrée CVBS
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, USB, Entrée ligne MP3
- Connexions arrière: Sortie vidéo composite (CVBS), 2 entrées coaxiales numériques, 2 entrées audio analogiques G/D, Sortie vidéo à composantes, Entrée vidéo composite (CVBS), 2 entrées HDMI, Sortie HDMI
- AV 2: Entrée audio G/D, Entrée CVBS
- Caisson de basses (boîtier d'alim.): Interconnexion (à l'unité principale)

## Carton externe

- EAN: 87 12581 48006 6
- Longueur: 39.7 cm
- Nombre de produits emballés: 1
- Largeur: 37.5 cm
- Poids brut: 9.5 kg
- Hauteur: 35 cm
- Poids net: 8 kg
- Poids à vide: 1.5 kg

## Alimentation

- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz

## Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 37.5 cm
- Type d'emballage: Carton
- Largeur: 39.7 cm
- Profondeur: 35 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 48006 6
- Poids brut: 9.5 kg
- Poids net: 8 kg
- Poids à vide: 1.5 kg

## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Mode d'emploi, Support de fixation murale, Piles pour télécommande, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 800 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 91.5 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 104 millimètre
- Profondeur du caisson de basses: 340 millimètre
- Hauteur du caisson de basses: 330 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 170 millimètre

## Lecture audio

- Support de lecture: Clé USB
- Débit binaire MP3: 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable

## Amélioration du son

- Mode jeu: Arcade, Course, Tir, Sport
- Mode film: Action, Concert, Émotion, Science-fiction

