

Philips
Barre de son
Home Cinéma

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

- La technologie Dolby Virtual Speaker pour un son Surround plus vrai que nature
- Caisson de basses pour des basses puissantes

Expérience cinéma à la maison en HD

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

Connectez vos systèmes de divertissement et laissez-vous emporter

- Puissance de sortie totale de 300 W RMS
- EasyLink contrôle tous les produits compatibles EasyLink à l'aide d'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

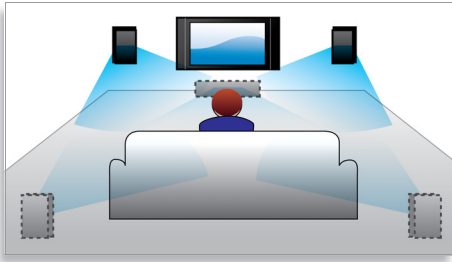
Conçu pour mettre votre intérieur en valeur

- Installation flexible, au mur ou sur une table
- Concept de barre de son, idéal pour un téléviseur de 81 cm ou plus

PHILIPS
sense and simplicity

Points forts

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



Avec EasyLink, vous pouvez contrôler plusieurs périphériques avec une seule télécommande. Le protocole de norme industrielle HDMI CEC est utilisé pour partager les fonctionnalités entre plusieurs périphériques via le câble HDMI. D'une simple pression sur une touche, vous pouvez contrôler simultanément tous les appareils

easy
LINK
HDMI



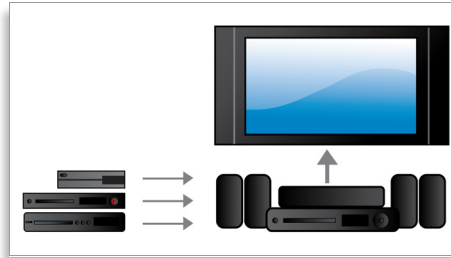
connectés compatibles HDMI CEC. Désormais, l'exécution de fonctions telles que la mise en veille ou la lecture est un jeu d'enfant.

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.

Connectique HDMI intégrée



Grâce à la connectique HDMI connectez tous vos périphériques au téléviseur en toute simplicité sans vous encombrer de câbles. Profitez désormais d'une qualité sonore sans précédent lorsque vous visionnez différents contenus sur votre téléviseur. Vous pouvez même relier tous vos périphériques HDMI directement à la connectique HDMI de votre système Home Cinema et n'utiliser qu'un seul câble pour les raccorder au téléviseur. Avec cette installation, regardez vos films et programmes TV en qualité d'image et de son HD pour un encombrement moindre.

Caractéristiques

Accessoires

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

Lecture audio

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

Connectivité

- 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 composantes, Entrée vidéo composite (CVBS), 2 entrées HDMI, Sortie HDMI
- AV 1: Entrée audio G/D, Entrée CVBS
- AV 2: Entrée audio G/D, Entrée CVBS
- Caisson de basses (boîtier d'alim.): Interconnexion (à l'unité principale)

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (support inclus) (H x P): 91,5 x 104 mm
- Largeur de l'appareil: 800 mm
- Dimensions du caisson de basses (l x H x P): 170 x 330 x 340 mm

Enceintes

- Type de caisson de basses: Actif
- Impédance des enceintes: 6 ohm
- Contrôle du caisson de basses: 1 haut-parleur de graves 6,5" à connexion longue
- Bande de fréq. du caisson de basses: 35 à 200 Hz
- Impédance du caisson de basses: 4 ohm

Carton externe

- EAN: 87 12581 48006 6
- Poids brut: 9,5 kg
- Carton externe (l x l x H): 39,7 x 37,5 x 35 cm
- Poids net: 8 kg
- Nombre d'emballages: 1
- Tare: 1,5 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 39,7 x 37,5 x 35 cm
- EAN: 87 12581 48006 6
- Poids brut: 9,5 kg
- Poids net: 8 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton
- Tare: 1,5 kg

Puissance

- Alimentation: 220 - 240 V, 50 Hz

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, Sport

Accentuation du son

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



Date de publication
2009-06-12

Version: 4.0.6

12 NC: 8670 000 52062
EAN: 87 12581 48006 6

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com