



Philips
Barre de son

3.1, caisson de basses filaire

Bluetooth®
HDMI ARC
150 W



HTL2183B

Clarté vocale inégalée des 3.1 canaux

avec streaming Bluetooth

Offrez à votre téléviseur une clarté vocale optimisée et un son Virtual Surround, pour une expérience digne d'une salle de cinéma, et profitez d'une diffusion en direct sans fil de la musique grâce à la fonction Bluetooth.

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos appareils USB portables.
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur MP3
- Compatible avec TV, lecteurs de Blu-ray/DVD, consoles de jeux, lecteurs MP3

Conçu pour être simple

- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites
- Contrôle tactile pour une lecture et un réglage du volume intuitifs

Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Haut-parleur dédié pour la voie centrale pour une excellente restitution de la voix
- Son Surround Dolby Digital et Pro Logic II
- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Un caisson de basses externe pour des émotions amplifiées

PHILIPS

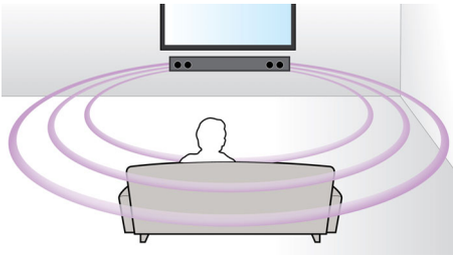
Points forts

Haut-parleur pour la voie centrale



Un haut-parleur dédié pour la voie centrale, en particulier pour garder les voix au centre de l'écran. Cela permet un positionnement et une clarté optimisés de la voix, pour une immersion totale dans les films.

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.

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).

Port USB



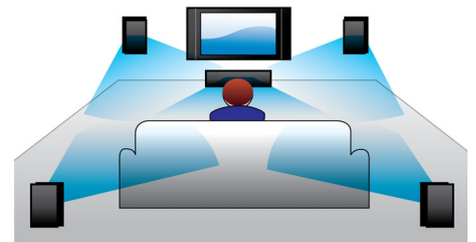
Il vous suffit de brancher l'appareil sur le port USB de votre TV Sound Philips pour qu'il diffuse vos morceaux préférés. Pour des instants privilégiés avec vos proches.

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 et Pro Logic II



Plus besoin de décodeur externe ! Le décodeur Dolby Digital intégré gère les 6 canaux d'informations audio et développe un son Surround ainsi qu'une ambiance réelle et naturelle. Le décodeur Dolby Pro Logic II offre 5 canaux de traitement Surround à partir de n'importe quelle source stéréo.

Caractéristiques

Son

- Amélioration du son: Son Surround virtuel, Réglage graves/aigus, Mode nuit, Synchronisation audio, Film, Musique, Voix
- Système audio: Dolby Digital, Dolby Pro Logic 2
- Puissance de sortie de l'enceinte: 3 x 32 W
- Puissance de sortie du caisson de basses: 55 W
- Puissance totale (RMS) à 10 % THD: 150 W

Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale
- Impédance des enceintes: 4 ohm(s)
- Type de caisson de basses: Passif
- Haut-parleur du caisson de basses: 1 caisson de basses 5,25"
- Bande de fréquence du caisson de basses: 45 - 200 Hz
- Impédance du caisson de basses: 2 ohm(s)
- Haut-parleurs par barre de son: 3 haut-parleurs de graves race track

Connectivité

- Connexions intégrées: Bluetooth
- iPod/iPhone: via l'entrée audio 3,5 mm, via Bluetooth
- Connexions arrière: Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, Sortie caisson de basses, Entrée AUX, Sortie HDMI 1.4 (ARC)
- Connexions supérieures: Entrée audio (3,5 mm), USB 2.0

Design

- Fixation murale possible

Alimentation

- Consommation électrique: 30 W
- Alimentation: 100-240 V CA, 50-60 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 950 x 51 x 69 millimètre
- Poids de l'unité principale: 1,62 kg
- Poids du caisson de basses: 2,78 kg
- Longueur du câble du caisson de basses: 3 m
- Emballage (l x H x P): 395 x 418 x 295 millimètre
- Caisson de basses (l x H x P): 165 x 240 x 295 millimètre
- Poids (emballage compris): 6,6 kg

Accessoires

- Accessoires fournis: 1 pile AAA, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Adaptateur CA, 6 vis, Câble audio optique

Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel (ARC), Mappage automatique des entrées audio, Lecture 1 pression, Mode veille 1 pression, Télécommande, intercommunication, Mise en veille du système

Lecture audio

- Format de compression: MP3



Date de publication
2015-11-07

Version: 3.5.3

12 NC: 8670 001 26453
EAN: 48 95185 61032 0

© 2015 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