

Philips
Barre de son

3.1, caisson de basses sans fil
Google Cast et Spotify Connect
NFC et Bluetooth®
1 entrée HDMI et sortie
HDMI ARC

HTL5160B



Clarté vocale inégalée des 3.1 canaux

avec Google Cast™ et Spotify Connect

Optimisez votre téléviseur avec une clarté vocale améliorée et un son Virtual Surround, pour une véritable expérience cinématographique. Profitez d'un son de haute qualité et d'une diffusion parfaitement fluide pour vos applications musicales préférées grâce à cette barre de son Google Cast.

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- Connexion par simple contact avec les smartphones compatibles NFC pour l'appairage Bluetooth®
- Une entrée HDMI, pour une excellente qualité d'image et de son
- Spotify Connect : le moyen le plus simple et le plus efficace pour écouter sa musique directement depuis l'application Spotify.
- Grâce à Google Cast, diffusez en toute simplicité de la musique depuis votre téléphone directement sur votre enceinte

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
- Application mobile Philips pour une configuration simple du réseau

Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Haut-parleur dédié pour la voie centrale pour une excellente restitution de la voix

PHILIPS

Barre de son

3.1, caisson de basses sans fil Google Cast et Spotify Connect, NFC et Bluetooth®, 1 entrée HDMI et sortie HDMI ARC

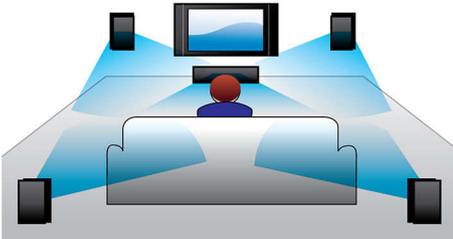
Points forts

Haut-parleur pour la voie centrale



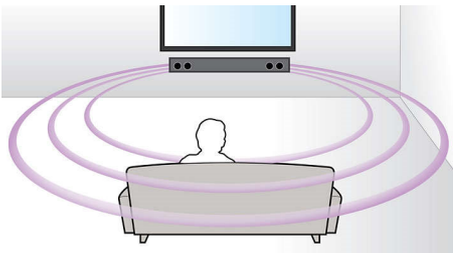
Un haut-parleur dédié pour la voie centrale, en particulier pour garder les voix au centre de l'écran. Cela permet un positionnement et une clarté optimisés de la voix, pour une immersion totale dans les films.

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.

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.

Connexion par simple contact avec NFC



Apparez aisément des appareils Bluetooth® grâce à la technologie NFC (Near Field Communications) par simple contact. Avec votre smartphone ou tablette compatible NFC, touchez la zone NFC d'un TV Sound pour allumer ce dernier. Lancez l'appairage Bluetooth® et commencez à diffuser de la musique.

Une entrée HDMI disponible

Profitez d'une image 3D impressionnante et d'un son limpide diffusé par 5 ou 7 enceintes, en connectant simplement le connecteur HDMI du lecteur à la prise de votre récepteur AV classique.

EasyLink

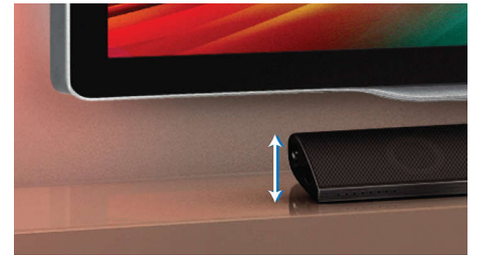


EasyLink vous permet de contrôler plusieurs appareils (lecteurs de DVD/Blu-ray, barres de son, home cinémas, téléviseurs, etc.) avec une seule télécommande. Le protocole standard

HTL5160B/12

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.

Profil discret



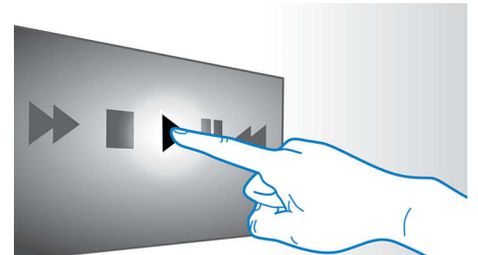
Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

Caisson de basses sans fil



Un caisson de basses sans fil pour des émotions amplifiées

Contrôle tactile pour la lecture



Les commandes intuitives du panneau tactile vous permettent de contrôler le volume ainsi que d'autres options de lecture en appuyant simplement sur les touches tactiles de la façade.



Barre de son

3.1, caisson de basses sans fil Google Cast et Spotify Connect, NFC et Bluetooth®, 1 entrée HDMI et sortie HDMI ARC

Caractéristiques

Son

- Amélioration du son: Mode nuit, Réglage graves/aigus, Son Surround virtuel, Synchronisation audio, Film, Musique, Voix, Normalisation automatique du volume
- Système audio: Dolby Digital, Dolby Pro Logic 2
- Puissance de sortie du caisson de basses: 200 W
- Puissance de sortie de l'enceinte: 3 x 40 W
- Puissance totale (RMS) à 10 % THD: 320 W

Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale
- Bande de fréquence du caisson de basses: 45 - 200 Hz
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: 1 haut-parleur de graves de 8 po
- Type de caisson de basses: Caisson de basses sans fil
- Impédance du caisson de basses: 2 ohm
- Haut-parleurs par barre de son: 5 haut-parleurs de graves race track, 3 tweeters

Connectivité

- Connexions intégrées: Bluetooth, NFC
- Connexions arrière: Entrée optique numérique, Sortie HDMI 1.4 (ARC), Entrée HDMI 1, Ethernet
- iPod/iPhone: via l'entrée audio 3,5 mm, via Bluetooth®
- Services en ligne: Google Cast™, Spotify Connect
- Connexions supérieures: Entrée audio (3,5 mm), USB 2.0

Pratique

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

Alimentation

- Consommation du caisson de basses: 30 W

- Alimentation du caisson de basse: 100 – 240 V ~, 50/60 Hz
- Alimentation de l'unité principale: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Unité principale: Consommation en mode veille Réseau : $\leq 6\text{ W}$, consommation en mode veille Éco : $\leq 0,5\text{ W}$
- Caisson de basses: Consommation en mode veille Réseau : $\leq 6\text{ W}$, consommation en mode veille Éco : $\leq 0,5\text{ W}$

Accessoires

- Accessoires fournis: Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Adaptateur CA, 2 cordons d'alimentation, 2 piles AAA, 6 vis, Câble audio optique, Mode d'emploi sur CD-ROM

Design

- Fixation murale possible

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 1 100 x 51 x 69 millimètre
- Poids (emballage compris): 12,2 kg
- Poids de l'unité principale: 2,2 kg
- Emballage (l x H x P): 475 x 355 x 373 millimètre
- Caisson de basses (l x H x P): 205 x 316 x 401 millimètre
- Poids du caisson de basses: 7 kg

Lecture audio

- Format de compression: MP3

Appli smartphone/tablette

- Nom de l'application: Philips HCWeSet, téléchargement gratuit depuis l'App Store d'Apple et Google Play



Date de publication
2024-04-13

Version: 9.6.4

EAN: 48 95185 61034 4

© 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

* La disponibilité du service musical dépend des pays. Rendez-vous sur le site Web du service musical concerné pour plus de détails.

* Un compte Spotify Premium est requis pour cette enceinte.