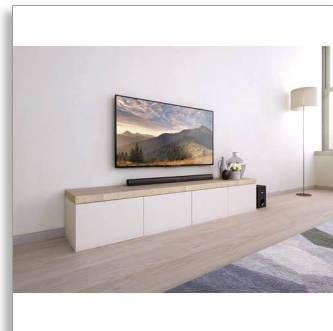




Philips
Barre de son

3.1, caisson de basses sans fil

Bluetooth® et NFC
HDMI ARC
280 W



HTL3170B

Clarté vocale inégalée des 3.1 canaux

avec caisson de basses sans fil

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 avec l'appairage NFC par simple contact.

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- Connexion par simple contact avec les smartphones compatibles NFC pour l'appairage Bluetooth®
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- 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
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos appareils USB portables.

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 sans fil pour des émotions amplifiées

PHILIPS

Points forts

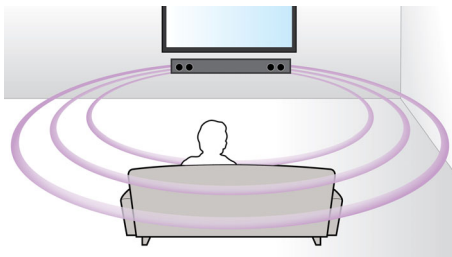
Haut-parleur pour la voie centrale

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.

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.

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.

Port USB



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

Caractéristiques

Son

- Amélioration du son: Mode nuit, Réglage graves/aigus, Son Surround virtuel, Synchronisation audio, Film, Musique, Voix
- Système audio: Dolby Digital, Dolby Pro Logic 2
- Puissance de sortie de l'enceinte: 3 x 35 W
- Puissance de sortie du caisson de basses: 175 W
- Puissance totale (RMS) à 10 % THD: 280 W

Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale
- Type de caisson de basses: Caisson de basses sans fil
- Haut-parleur du caisson de basses: 1 haut-parleur de graves 6,25"
- Bande de fréquence du caisson de basses: 45 - 200 Hz
- Impédance du caisson de basses: 3 ohm(s)
- Impédance des enceintes: 4 ohm(s)
- Haut-parleurs par barre de son: 3 haut-parleurs de graves race track, 3 tweeters
- Impédance tweeter: 4 ohm(s)

Connectivité

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

Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Mappage automatique des entrées audio, Lecture 1 pression, Mode veille 1 pression, Télécommande, intercommunication,

Mise en veille du système, Audio Return Channel (ARC)

Design

- Fixation murale possible

Alimentation

- Alimentation de l'unité principale: 100-240 V CA, 50/60 Hz, 1,5 A
- Consommation en veille de l'unité principale: < 0,5 W
- Consommation du caisson de basses: 30 W
- Alimentation du caisson de basse: 220-230 V ; 50-60 Hz
- Consommation en veille du caisson de basse: < 0,5 W

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 950 x 51 x 69 millimètre
- Poids de l'unité principale: 1,8 kg
- Caisson de basses (l x H x P): 180 x 303 x 330 millimètre
- Emballage (l x H x P): 400 x 418 x 372 millimètre
- Poids (emballage compris): 9,2 kg
- Poids du caisson de basses: 4,6 kg

Accessoires

- Accessoires fournis: Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, 1 pile AAA, Adaptateur CA, 2 cordons d'alimentation, 6 vis, Câble audio optique

Lecture audio

- Format de compression: MP3



Date de publication
2016-12-07

Version: 1.3.6

12 NC: 8670 001 32046
EAN: 48 95185 61828 9

© 2016 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