

Philips  
Haut-parleur barre de son

H.-p. d'extrêmes graves sans  
fil 3.1 CH

Bluetooth®  
HDMI ARC  
150 W



**HTL3150B**

## Clarté de la voix inégalée à 3.1 canaux

avec ce haut-parleur d'extrêmes graves sans fil

Améliorez votre expérience télévisuelle grâce à une clarté de la voix supérieure et à la technologie Virtual Surround Sound, et redonnez vie à vos films et à votre musique sans fil diffusée en Bluetooth.

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

- Système EasyLink permettant de commander tous les périphériques HDMI CEC à l'aide d'une même télécommande
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- Compatible avec les téléviseurs, les lecteurs Blu-ray et DVD, les consoles de jeu et les baladeurs MP3
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur 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

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Haut-parleur central dédié pour une clarté de la voix supérieure
- Son Surround Dolby Digital et Pro Logic II
- Un caisson de basses sans fil pour des émotions amplifiées

**PHILIPS**

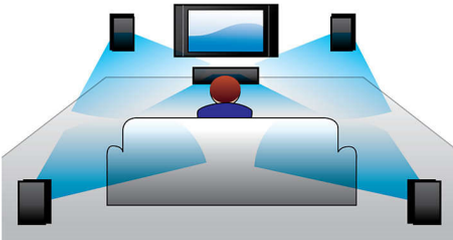
# Caractéristiques

## Haut-parleur central



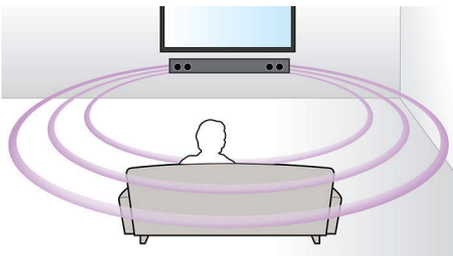
Un haut-parleur central spécialement consacré aux fréquences vocales dirige la parole vers le centre de l'écran. Ceci permet un meilleur positionnement de la voix et une meilleure clarté pour une plus grande immersion dans les films.

## 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.

## 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).

## EasyLink



EasyLink vous permet de commander plusieurs appareils avec une seule télécommande, par exemple des lecteurs de DVD, des lecteurs Blu-ray, des haut-parleurs barre de son, des cinémas maison ou encore des téléviseurs. Cette technologie utilise le protocole conforme aux normes de l'industrie HDMI CEC pour partager les fonctionnalités entre les appareils par l'intermédiaire du câble

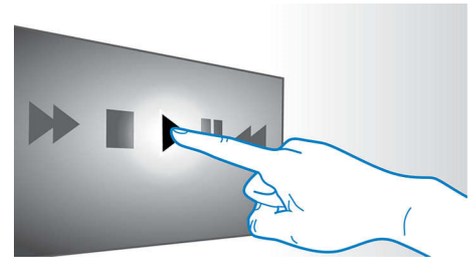
HDMI. Au simple toucher d'un bouton, vous pouvez actionner simultanément tous vos appareils connectés compatibles HDMI CEC. Les fonctions comme la mise en attente et la lecture sont un jeu d'enfant.

## 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.

## 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.

# Spécifications

## Niveau sonore

- 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 totale (RMS) à 10 % THD: 150 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 caisson de basses 5,25"
- Type de caisson de basses: Caisson de basses sans fil
- Impédance du caisson de basses: 2 ohm
- Impédance des enceintes: 4 ohm
- Haut-parleurs par barre de son: 3 haut-parleurs de graves race track

## Connectivité

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

## 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 c. a., 50/60 Hz 1,5 A
- Consommation en veille du caisson de basse: <math>\leq 0,5\text{ W}</math>
- Consommation en veille de l'unité principale: <math>\leq 0,5\text{ W}</math>

## 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

## Design

- Fixation murale possible

## Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 950 x 51 x 69 millimètre
- Poids (emballage compris): 6,9 kg
- Poids de l'unité principale: 1,7 kg
- 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 du caisson de basses: 3,1 kg

## Lecture audio

- Format de compression: MP3



Date de publication  
2024-05-03

Version: 1.4.9

UPC: 8 89446 00534 9

© 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](http://www.philips.com)