



#### Barre de son

- 2 enceintes, caisson de basses filaire
- HDMI ARC
- 120 W

HTL2153B/12

## Un son puissant pour tout type de téléviseur

avec caisson de basses

Profitez de vos films et musiques avec un son comme au cinéma et des basses profondes, le tout via un seul câble ! Utilisée avec des téléviseurs, lecteurs de DVD/BD, consoles de jeux et lecteurs MP3, cette barre de son Philips avec caisson de basses dédié enrichit vos divertissements.

### Avantages

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

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

#### Conçu pour être simple

- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites
- Installation au mur, sur une table ou sur un support

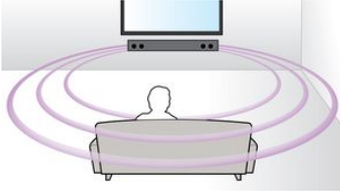
#### Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Un caisson de basses externe pour des émotions amplifiées
- Deux tweeters pour une clarté parfaite

**PHILIPS**

## Fonctions

### 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.

### Dolby Digital



Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

### Profil discret



### Compatible avec différents appareils

#### 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.

#### Caisson de basses externe



#### USB



## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Son

Amélioration du son	Réglage graves/aigus Son Surround virtuel Mode nuit
Système audio	Dolby Digital
Puissance de sortie de l'enceinte	2 x 30 W
Puissance de sortie du caisson de basses	60 W
Puissance totale (RMS) à 10 % THD	120 W

### Enceintes

Types d'enceintes	Intégrées à l'unité principale
Haut-parleurs par côté	1 haut-parleur de graves 1 tweeter en mylar
Impédance des enceintes	8 ohm(s)
Impédance tweeter	16 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 3,6 ohm(s)

### Connectivité

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

### Design

Fixation murale possible	Oui
--------------------------	-----

### Alimentation

Consommation électrique	30 W
Alimentation	110 - 240 V 50/60 Hz
Consommation en veille	< 0,5 W

### Développement durable

Emballage 80 % de carton ondulé recyclé  
Encre à base de soja

### Dimensions

Unité principale (l x H x P) 843 x 52 x 60 millimètre  
Poids de l'unité principale 1,4 kg  
Caisson de basses (l x H x P) 165 x 240 x 295 millimètre  
Poids du caisson de basses 2,5 kg  
Longueur du câble du caisson de basses 3 m  
Emballage (l x H x P) 400 x 292 x 349 millimètre  
Poids (emballage compris) 5,1 kg

### Accessoires

Accessoires fournis Cordon d'alimentation  
Guide de démarrage rapide  
Télécommande  
Dépliant juridique et de sécurité  
Fiche sur les marques commerciales  
1 pile AAA  
Adaptateur CA

### 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



Les données sont sujettes à changement  
2016, novembre 15

Version: 4.2.11  
EAN: 8712581707033

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)