

Philips
Barre de son

Virtual Surround

Caisson de basses externe
Opt, coax, entrée aux, entrée
audio

HTL2150



Un son puissant pour tout type de téléviseur

Avec un unique câble

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.

Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement

- 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

Conçu pour être simple

- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites
- Barre de son ultra-compacte de 80 cm de large convenant à tous les intérieurs

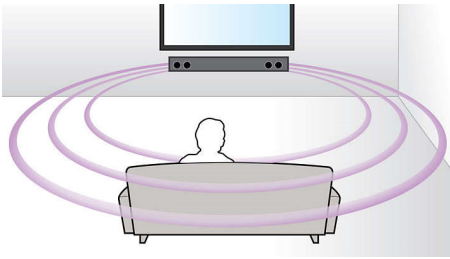
Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Deux tweeters pour une clarté parfaite
- Haut-parleur d'extrêmes graves externe intensifiant l'action

PHILIPS

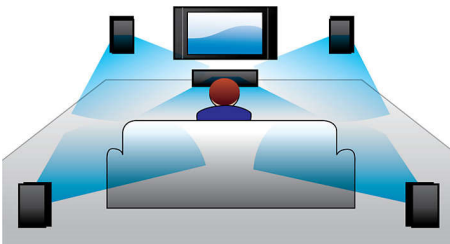
Points forts

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



Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

Compatible avec divers appareils

Compatible avec les téléviseurs, les lecteurs Blu-ray et DVD, les consoles de jeu et les baladeurs MP3

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.

Haut-parleur d'extrêmes graves externe



Haut-parleur d'extrêmes graves externe intensifiant l'action

Barre de son ultracompacte

Barre de son ultra-compacte de 80 cm de large convenant à tous les intérieurs

Deux tweeters (HC 2012)

Deux tweeters pour une clarté parfaite

Caractéristiques

Niveau sonore

- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Son Surround virtuel
- Système audio: Dolby Digital
- Puissance de sortie du caisson de basses: 30 W
- Puissance de sortie de l'enceinte: 15 W x 2
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 60 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: Passif
- Impédance du caisson de basses: 8 ohm
- Haut-parleurs par côté: 1 haut-parleur de graves, 1 tweeter en mylar
- Impédance des enceintes: 4 ohm
- Impédance tweeter: 8 ohm

Connectivité

- Connexions arrière: Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, Sortie caisson de basses, Entrée AUX
- iPod/iPhone: via l'entrée audio 3,5 mm
- Connexions latérales: Entrée audio (3,5 mm)

Alimentation

- Consommation électrique: 30 W
- Alimentation: 110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz
- Consommation en veille: $\leq 0,5\text{ W}$

Accessoires

- Accessoires fournis: 1 pile CR2025, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Livret de garantie internationale

Design

- Fixation murale possible

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 800 x 52,4 x 75,6 millimètre
- Poids (emballage compris): 5,4 kg
- Poids de l'unité principale: 1,2 kg
- Emballage (l x H x P): 400 x 292 x 349 millimètre
- Caisson de basses (l x H x P): 165 x 240 x 295 millimètre
- Poids du caisson de basses: 2,6 kg
- Longueur du câble du caisson de basses: 3 m

Développement durable

- Emballage: 80 % de carton ondulé recyclé, Encre à base de soja



Date de publication
2024-05-03

Version: 7.2.5

EAN: 87 12581 66348 3

© 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