

Philips
Barre de son

CSS2113



Un son plus riche sur votre téléviseur, sans effort

Simple connexion à 1 câble

Ne vous fiez pas à sa taille : cette barre de son est petite, mais pleine d'intensité ! Fini les dialogues étouffés grâce à ses 2 tweeters dédiés. Les technologies DoubleBASS et Virtual Surround Sound dotent votre téléviseur d'un son Surround extraordinaire et rendent vos films encore plus palpitants.

Conçu pour être simple

- Barre de son ultracompacte (à peine 70 cm de large)
- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés

- Technologie DoubleBASS brevetée pour des basses plus riches et profondes
- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Un caisson de basses séparé pour des émotions amplifiées

Connectez-vous et laissez-vous aller au divertissement

- Compatible avec téléviseurs, lecteurs de BD/DVD, consoles de jeux, lecteurs MP3
- Profitez de la musique de votre iPod/iPhone/iPad avec Music iLink

PHILIPS

Caractéristiques

Accessoires

- Accessoires compatibles: 2 vis, 2 prises murales
- Accessoires fournis: 1 pile CR2025, Cordon d'alimentation, Guide de mise en route, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Livret de garantie internationale

Connectivité

- Connexions avant/latérales: Music iLINK
- Connexions arrière: Entrée AUX 1, Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, Sortie caisson de basses

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 708 x 47 x 65 mm
- Poids de l'unité principale: 1,03 kg
- Caisson de basses (l x H x P): 165 x 295 x 240 mm
- Poids du caisson de basses: 2,6 kg
- Longueur du câble du caisson de basses: 3,3 m
- Emballage (l x H x P): 756 x 395 x 220 mm
- Poids (emballage compris): 5,4 kg

Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale

- Haut-parleurs par côté: 1 caisson de basses 5", 1 tweeter en mylar 1,5"
- Impédance des enceintes: 4 ohm(s)
- Type de caisson de basses: Passif
- Haut-parleur du caisson de basses: 1 haut-parleur de graves 6,5"
- Bande de fréquence du caisson de basses: 20 - 150 Hz
- Impédance du caisson de basses: 8 ohm(s)

Alimentation

- Consommation électrique: 20 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

Son

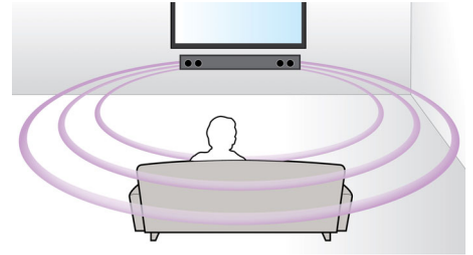
- Amélioration du son: DoubleBass, FullSound, Mode nuit, Réglage graves/aigus
- Puissance de sortie de l'enceinte: 15 W x 2
- Puissance de sortie du caisson de basses: 30 W
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 60 W

Développement durable

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

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.

Technologie DoubleBASS



Malgré la taille compacte du caisson de basses, DoubleBASS vous garantit une restitution parfaite des tonalités les plus graves. Il capture les basses fréquences et les recrée dans la plage audible du caisson de basses. Le son a plus de puissance et de panache, pour une expérience sonore inégalée.

Music iLink



Philips Music iLink vous permet d'écouter facilement votre musique directement depuis votre iPod/iPhone/iPad, lecteur MP3 ou ordinateur à l'aide d'une simple connexion sur votre Home Cinéma. Reliez votre dispositif audio à la prise Music iLink pour profiter de votre musique avec la qualité sonore supérieure du Home Cinéma Philips.



Date de publication
2014-03-11

Version: 8.5.6

12 NC: 8670 000 81182
EAN: 87 12581 61824 7

© 2014 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