

Philips Fidelio SoundHub
Home Cinéma Blu-ray 3D
2 enceintes, avec
Crystal Clear Sound

Tweeters en titane

CinemaPerfect HD
Wi-Fi et Bluetooth® intégrés
500 W

SoundHub



HTB9225D

Un son d'une clarté à couper le souffle

L'obsession du son

Découvrez la technologie Crystal Clear Sound avec le nouveau système Home Cinéma 2 enceintes Philips HTB9225D. Le son d'une clarté exceptionnelle offert par les tweeters en titane vous permet désormais de profiter pleinement de vos films et musiques préférés.

Découvrez Crystal Clear Sound

- Crystal Clear Sound pour une clarté exceptionnelle et un son détaillé
- Tweeters en titane pour un son sans distorsion d'une clarté exceptionnelle
- Amplificateurs de classe D haute qualité pour restituer le moindre son
- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste

Conçu pour améliorer votre expérience cinéma à la maison

- Enceintes uniques avec tweeter visible pour un son sans distorsion
- Design pratique en verre et aluminium brossé d'excellente qualité

Profitez en toute simplicité de vos films et musiques

- CinemaPerfect HD pour une lecture vidéo ultra haute résolution
- Connectique HDMI intégrée pour connecter des périphériques au téléviseur en toute simplicité
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- Wi-Fi intégré pour profiter de vos périphériques connectés sans fil
- Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod/iPhone et recharge de l'iPod/iPhone

PHILIPS
Fidelio

Points forts

CinemaPerfect Quad Full HD



Le nouveau moteur CinemaPerfect HD de Philips offre une résolution Quad Full HD, pour une qualité vidéo inégalée. Ce moteur intelligent réduit le bruit généré par la compression de la vidéo au format MPEG. En association avec un suréchantillonnage amélioré, il permet d'afficher des images nettes et profondes à l'écran.

Connectique HDMI intégrée



Grâce à la connectique HDMI connectez tous vos périphériques au téléviseur en toute simplicité sans vous encombrer de câbles. Profitez désormais d'une qualité sonore sans précédent lorsque vous visionnez différents contenus sur votre téléviseur. Vous pouvez

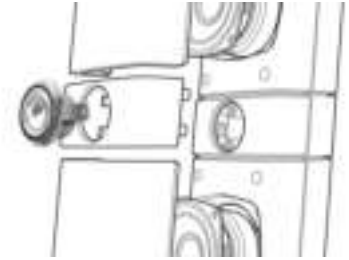
même relier tous vos périphériques HDMI directement à la connectique HDMI de votre système Home Cinéma et n'utiliser qu'un seul câble pour les raccorder au téléviseur. Avec cette installation, regardez vos films et programmes TV en qualité d'image et de son HD pour un encombrement moindre.

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).

Tweeters en titane



Les tweeters à base de titane conçus en co-développement présentent la rigidité et la légèreté requises pour garantir un son sans distorsion. Leur extraordinaire résistance à la distorsion et à la résonance sur toute la réponse en fréquences audibles est le gage d'un son d'une clarté exceptionnelle.

Amplificateurs classe D haute qualité



Les amplificateurs de classe D haute qualité Philips sont conçus pour préserver la source sonore originale afin d'offrir un signal audio plus précis et ainsi de reproduire les détails sonores de la musique et des films exactement comme l'artiste ou le réalisateur les ont pensés.

Caractéristiques

Son

- Paramètres de l'égaliseur: Jeux, Film, Musique, Actualités, originale
- Amélioration du son: Amplificateur de dialogue, DoubleBass, FullSound, Mode nuit, Réglage graves, médiums et aigus
- Système audio: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, Digital Surround DTS, DTS-HD High Resolution Audio
- Puissance de sortie de l'enceinte satellite: 2 x 135 W
- Puissance de sortie du caisson de basses: 230 W
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 500 W

Enceintes

- Types d'enceintes: 2 enceintes satellites
- Haut-parleurs par enceinte satellite: 1 tweeter en titane 1", 2 caissons de basses large bande 3"
- Impédance de l'enceinte satellite: 150 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 5 ohm(s)
- Type de caisson de basses: Actif
- 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: 3 ohm(s)

Connectivité

- Connexions avant/latérales: USB, Entrée audio
- Connexions intégrées: Wi-Fi
- Connexions arrière: Entrée optique numérique, Ethernet, Prise antenne FM, Sortie HDMI 1.4 (ARC), Prises Easy-Fit pour mini-enceintes, Sortie caisson de basses, Entrée AUX, 3 entrées HDMI

Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Prise en charge des sous-titres au format 21/9, Audio Return Channel (ARC), Mappage automatique des entrées audio, Synchronisation dynamique de la bande son, Lecture 1 pression, Mode veille 1 pression, Télécommande, intercommunication
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC), Type de contenu, Deep Color

Tuner/réception/transmission

- RDS: Nom de la station
- Bandes du tuner: FM
- Nombre de présélections: 40

Lecture des supports optiques

- Formats de disque pris en charge: AVCHD, Disque Blu-ray, BD-R/BD-RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Format de fichier

- Audio: AAC, MKA, MP3, WAV, WMA
- Image: GIF, JPEG, JPG
- Vidéo: asf, AVI, DivX, MKV, MP4, MPEG, MPG, wmv, flv, mov

Lecture audio

- Format de compression: AAC, MP3, WAV, WMA,

- Dolby Digital, DTS, FLAC, Ogg Vorbis
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s

Lecture vidéo

- Formats de compression: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV HD, WMV SD, AVI, MKV, XviD

Lecture de photos

- Format de compression: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG progressif, PNG
- Amélioration de l'image: Rotation, Diaporama avec musique, Zoom

Image/affichage

- Fonction signée Philips: CinemaPerfect HD
- Amélioration de l'image: HD (720p, 1080i, 1080p/24 im/s), Balayage progressif, Suréchantillonnage vidéo, Conversion instantanée 2D à 3D, Quad HD (3 840 x 2 160)

Alimentation

- Consommation électrique: 135 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 307 x 66 x 304 millimètre
- Poids de l'unité principale: 3,87 kg
- Enceinte satellite (l x H x P): 131 x 334 x 99 millimètre
- Poids enceinte satellite: 1,2 kg
- Longueur câble enceinte satellite: 3 m
- Caisson de basses (l x H x P): 196 x 397 x 342 millimètre
- Poids du caisson de basses: 5,3 kg
- Longueur du câble du caisson de basses: 3 m
- Emballage (l x H x P): 570 x 413 x 400 millimètre
- Poids (emballage compris): 16,6 kg

Accessoires

- Accessoires fournis: 2 piles AAA, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Livret de garantie internationale

Carton externe

- EAN: 87 12581 67894 4
- Poids brut: 18,8 kg
- Carton externe (l x l x H): 71 x 40,5 x 43 cm
- Poids net: 12,8 kg
- Nombre d'emballages: 1
- Poids à vide: 6 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 71 x 43 x 40,5 cm
- EAN: 87 12581 67894 4
- Poids brut: 18,8 kg
- Poids net: 12,8 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton



Date de publication
2016-03-24

Version: 7.2.9

12 NC: 8670 001 00536
EAN: 08 71258 16789 44

© 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

- Poids à vide: 6 kg
- Type d'installation en rayon: Disposition

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 30,44 x 6,89 x 30,72 cm
- Poids: 2,2 kg

* DivX, DivX Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence.
* Dolby et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Inc.