

SoundHub Home Cinéma Blu-ray 3D 2 enceintes

Tweeters en titane

CinemaPerfect HD Wi-Fi et Bluetooth[®] intégrés 500 W



HTB9245D

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 HTB9245D. 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
- Amplificateurs de classe D haute qualité pour restituer le moindre son
- Tweeters en titane pour un son sans distorsion d'une clarté exceptionnelle
- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste

Conçu pour améliorer votre expérience cinéma à la maison

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

Profitez en toute simplicité de vos films et musiques

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



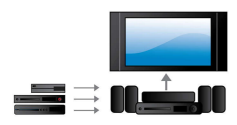
Points forts

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).

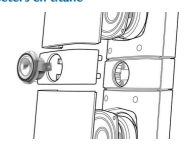
Crystal Clear Sound



Avec la technologie Crystal Clear Sound de Philips, vous pouvez désormais distinguer et apprécier chaque détail du son, dans le respect de l'œuvre de l'artiste ou du réalisateur ! Crystal Clear Sound reproduit fidèlement et avec précision la source sonore d'un film d'action, d'une chanson ou d'un concert en

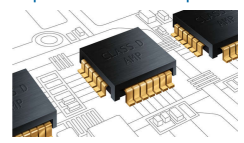
direct sans aucune distorsion. Les systèmes Home Cinéma Philips dotés de la technologie Crystal Clear Sound traitent au minimum le son afin de préserver sa pureté et d'offrir à vos oreilles une justesse sans égale.

Tweeters en titane



Les tweeters à base de titane conçus en codéveloppement 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

Niveau sonore

- Amélioration du son: Optimisation des dialogues, 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 du caisson de basses: 230 W
- Paramètres de l'égaliseur: Jeux, Film, Musique, Actualités, originale
- Puissance de sortie de l'enceinte satellite: $2 \times 135 \text{ W}$
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 500 W

Enceintes

- Types d'enceintes: 2 enceintes satellites
- Impédance de l'enceinte satellite: 150 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 5 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 20 -150 Hz
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: 1 hautparleur de graves 6,5"
- Type de caisson de basses: Actif
- Haut-parleurs par enceinte satellite: 1 tweeter en titane 1", 2 woofers large bande 3"
- Impédance du caisson de basses: 3 ohm

Connectivité

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

Tuner/réception/transmission

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

Carton externe

- EAN: 87 12581 67896 8
- · Longueur: 71 cm
- Nombre de produits emballés: 1
- Largeur: 40.5 cm
- Poids brut: 18.8 kg
- Hauteur: 43 cm
- Poids net: 12.8 kgPoids à vide: 6 kg

Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Prise en charge des soustitres 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

Alimentation

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

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 43 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Disposition
- · Largeur: 71 cm
- Profondeur: 40.5 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 67896 8
- Poids brut: 18.8 kg
- · Poids net: 12.8 kg
- Poids à vide: 6 kg

Dimensions du produit

- Hauteur: 6.89 cm
- Largeur: 30.44 cm

- Profondeur: 30.72 cm
- Poids: 2.2 kg

Accessoires

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

Dimensions

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

Lecture audio

- Format de compression: AAC, MP3, WAV, WMA, Dolby Digital, DTS, FLAC, Ogg Vorbis
- Débit binaire MP3: 32 320 Kbit/s

Format de fichier

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

Image/Affichage

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

Caractéristiques

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

Lecture d'images fixes

• Format de compression: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG

progressif, PNG

• Amélioration de l'image: Pivoter, Diaporama avec musique, Zoom

Lecture vidéo

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

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Date de publication 2024-05-07 Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans Version: 6.2.9 préavis. Les marques commerciales sont la propriété de

Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs

EAN: 87 12581 67896 8 www.philips.com

* 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.