

Philips
Système Home Cinéma
DVD



HTS6510

Immergez-vous dans le son

avec Ambisound.

Alliant style et performances, ce système élégant et simple d'utilisation offre des heures de confort visuel et de qualité sonore. Installez-vous confortablement, détendez-vous et plongez-vous dans le monde du cinéma et de la musique.

Égayez vos contenus audio et vidéo

- HDMI 1080i avec suréchantillonnage vidéo HD
- Technologie Ambisound pour un son Surround avec un nombre réduit d'enceintes

Connectez-vous à plusieurs sources

- Lecture de fichiers photo et audio stockés sur clés USB via USB direct
- Entrée ligne MP3 : lecture musique de baladeurs multimédias

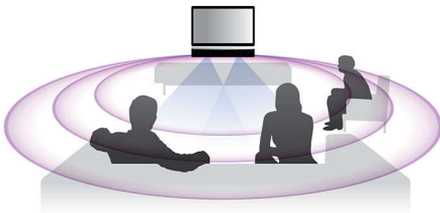
Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Conception compacte et universelle
- Installation simple et ultrarapide
- Enceintes en bois pour une restitution sonore naturelle

PHILIPS

Points forts

Ambisound



La technologie Ambisound offre un son Surround multicanal enveloppant tout en réduisant le nombre d'enceintes. La technologie Ambisound offre un son 5.1 intense sans les contraintes inhérentes à la position d'écoute, à la taille ou à la forme de la pièce, et élimine le désordre créé par une multitude de câbles et enceintes. Grâce aux effets combinés des phénomènes psychoacoustiques, du traitement vectoriel et du positionnement des moteurs selon un angle précis, la technologie Ambisound offre un son plus profond à partir d'un nombre restreint d'enceintes.

HDMI 1080i



**HDMI™
1080i**

Il s'agit d'une connexion numérique directe prenant en charge la vidéo haute définition numérique ainsi que le son numérique multicanal. La conversion en signaux analogiques étant éliminée, vous obtenez des images parfaites et un son de qualité, ne présentant aucune irrégularité. La technologie

HDMI est entièrement compatible avec le système DVI (Digital Video Interface).

Entrée ligne MP3



L'entrée ligne MP3 intègre la technologie Plug-and-Play, permettant une lecture directe de contenus MP3 via votre système Home Cinéma. Il suffit de brancher votre baladeur MP3 sur la prise casque intégrée pour bénéficier de la qualité de son exceptionnelle du système Home Cinéma Philips lorsque vous écoutez vos morceaux préférés à partir de votre baladeur MP3.

USB Direct

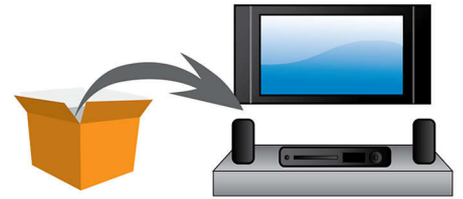
Il vous suffit de brancher votre appareil sur le port USB du lecteur de DVD Philips pour y lire/afficher vos pistes et photos numériques. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

Design compact



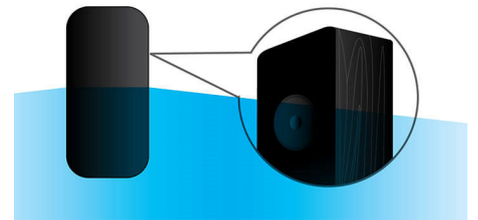
Conception compacte et universelle

Installation rapide et facile



Installation simple et ultrarapide

Enceintes en bois



La nature nous offre des matériaux merveilleux dont le bois n'est pas des moindres. Le bois possède des caractéristiques acoustiques idéales pour les équipements sonores et les instruments de musique. C'est pourquoi les instruments de musique précieux, tels que les pianos et les violons sont en bois - pour les mêmes raisons ces enceintes résident dans un caisson de bois. Savourez le plaisir d'écouter les sons riches et réalistes produits par ces enceintes en bois.

Caractéristiques

Son

- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Réponse en fréquence: 30 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 200 W + 1 x 100 W
- Système audio: Ambisound, Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- Rapport signal sur bruit: > 65 dB

Enceintes

- Haut-parleur satellite: Blindage magnétique frontal
- Impédance de l'enceinte satellite: 120 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 8 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 30 - 120 Hz
- Contrôle enceinte satellite: 3 caissons de basses large bande 2,5"
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: HP de graves hautes performances 8"
- Type de caisson de basses: Passif
- Impédance du caisson de basses: 4 ohm

Connectivité

- Connexions avant/latérales: Entrée MP3 direct, USB
- Connexions arrière: Sortie HDMI, Sortie S-Vidéo, Sortie vidéo composite (CVBS), PÉRITEL 1 (sortie CVBS, S-Vidéo/RVB), Antenne AM/MW, Connecteurs Easy-Fit pour enceintes, 2 entrées coaxiales numériques, Entrée AUX, Sortie vidéo à composantes, Antenne FM

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM, AM

Alimentation

- Consommation électrique: 100 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Télécommande, Piles pour télécommande, Câble péritel, Câble entrée ligne MP3, Antenne AM, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Câbles d'enceintes, Livret de

garantie internationale

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 524 millimètre
- Largeur de l'appareil: 340 millimètre
- Poids (emballage compris): 17,34 kg
- Hauteur de l'emballage: 418 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 70 millimètre
- Largeur de l'emballage: 559 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 330 millimètre
- Poids: 3,5 kg
- Largeur du haut-parleur ambiophonique: 320 millimètre
- Hauteur du H.-P. ambiophonique: 124 millimètre
- Profondeur du H.-P. ambiophonique: 101 millimètre
- Poids du caisson de basses: 7 kg
- Poids du haut-parleur ambiophonique: 2 kg
- Profondeur du caisson de basses: 470 millimètre
- Hauteur du caisson de basses: 370 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 220 millimètre

Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Support de lecture: CD audio, CD-R/RW, Clé USB
- Débit binaire MP3: 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable

Image/Affichage

- Convertisseur N/A: 12 bits, 108 MHz
- Amélioration de l'image: Haute définition (720p, 1080i), Amélioration rés vidéo, Balayage progressif

Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG
- Supports de lecture: DVD+R/+RW, CD-R/RW, Clé USB
- Amélioration de l'image: Diaporama avec musique, Pivoter, Zoom

Lecture vidéo

- Supports de lecture: DVD vidéo, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD vidéo/SVCD, CD-R/CD-RW
- Formats de compression: DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG-1, MPEG-2
- Système de lecture de disque vidéo: PAL, NTSC



Date de publication
2024-03-26

Version: 9.0.15

EAN: 87 10895 94188 4

© 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