

Philips  
Système Home Cinéma  
DVD

HDMI 1080p

HTS4600



## Conçu pour s'harmoniser avec votre téléviseur

Grâce aux fonctionnalités exceptionnelles intégrées à un produit au design tout aussi sensationnel, vivez une expérience qui vous comblera. Vibrez avec ce système Home Cinéma qui s'harmonise parfaitement avec votre téléviseur et votre intérieur.

### Pour tous vos films et votre musique

- Certifié DivX Ultra pour une lecture améliorée des vidéos DivX
- Lecture de CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R DL
- Tuner FM intégré
- Lit les fichiers WMV, DivX, WMA, MP3 et les photos d'appareils numériques au format JPEG

### Égayez vos contenus audio et vidéo

- Suréchantillonnage HDMI 1080p pour des images haute définition plus nettes
- Son Surround DTS, Dolby Digital et Pro Logic II
- Les enceintes Dolby Virtual vous garantissent un son Surround parfaitement réaliste.

### Connectez-vous à plusieurs sources

- MP3 Link permet de lire de la musique à partir de baladeurs multimédias.
- Port USB 2.0 ultrarapide pour lire des vidéos ou de la musique depuis une clé USB

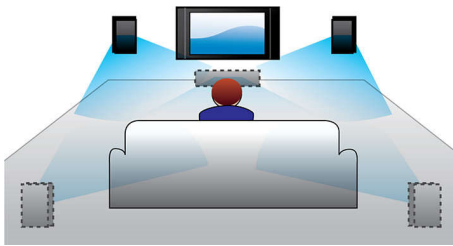
### Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Un design sophistiqué qui s'harmonise parfaitement à votre téléviseur.
- Installation simple et ultrarapide

# PHILIPS

## Points forts

### Dolby Virtual Speaker



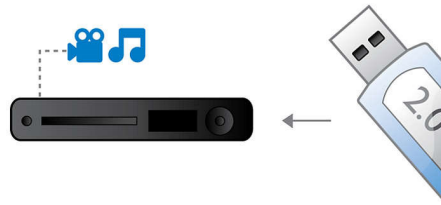
Dolby Virtual Speaker résulte d'une technologie de virtualisation audio de pointe qui produit un son Surround riche et intense à partir d'un système à deux enceintes. Des algorithmes spatiaux très avancés répliquent fidèlement les caractéristiques acoustiques qui se produisent dans un environnement idéal de canal 5.1. La lecture de DVD est optimisée grâce à l'extension d'un environnement à 2 canaux. Associée au traitement Dolby Pro Logic II, 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.

### HDMI 1080p

La technologie HDMI 1080p avec suréchantillonnage reproduit des images infiniment nettes. Les films en définition standard peuvent désormais bénéficier d'une résolution vraiment haute définition pour des images détaillées, plus nettes et plus réalistes. Le balayage progressif (« p » de « 1080p ») élimine la structure de ligne des téléviseurs pour des images précises. En outre, la technologie HDMI permet une connexion directe qui prend en charge des vidéos HD numériques non compressées ainsi que de

l'audio numérique multicanal (sans conversion analogique) pour une qualité de son et d'image parfaite, sans irrégularité.

### Port USB 2.0 ultrarapide



L'USB (Universal Serial Bus) est un protocole permettant de relier facilement des ordinateurs, des périphériques et des équipements électroniques grand public. Les appareils USB ultrarapides ont un taux de transfert de données allant jusqu'à 480 Mbit/s (il était de 12 Mbit/s sur les premiers appareils USB). Avec le port USB 2.0 ultrarapide, vous n'avez qu'à brancher votre appareil USB, sélectionner un film, un titre ou une photo et lancer la lecture.

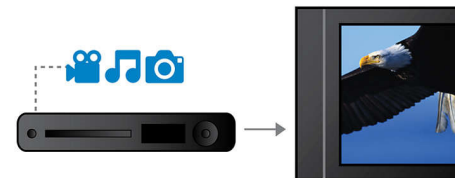
### Design sophistiqué



Ce système Home Cinéma, avec sa technologie haut de gamme et son style élégant, ornera le mur de n'importe quel salon avec ses allures sophistiquées et luxueuses. Il

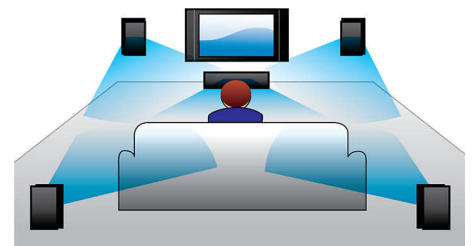
est doté exactement du même design et des mêmes finitions que le téléviseur Philips. Il peut également s'adapter à n'importe quel autre téléviseur, et s'accorder à votre intérieur et à votre style de vie.

### Compatibilité



Lisez tous les formats que vous souhaitez (WMV, DivX, MP3 ou JPEG). Goûtez au confort d'une qualité de lecture incomparable et au luxe de pouvoir partager des fichiers multimédias sur votre téléviseur ou sur votre système Home Cinéma, sans bouger de votre salon.

### DTS, DolbyDigital, ProLogic II



Plus besoin de décodeur externe ! Le décodeur DTS et Dolby Digital intégré gère les 6 chaînes d'informations audio et développe un son Surround ainsi qu'une ambiance réelle et naturelle. Le décodeur Dolby Pro Logic II offre 5 canaux de traitement Surround à partir de n'importe quelle source stéréo.

# Caractéristiques

## Son

- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Réponse en fréquence: 180-14 000 Hz
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 75 W, 150 W
- Amélioration du son: Amplificateur numérique de classe D, Mode nuit
- Système audio: Dolby Digital, DTS, Stéréo, Dolby Virtual Speaker
- Paramètres de l'égaliseur: Action, Rock, Concert, Classique, Émotion, Jeux, Lounge, Sports
- Rapport signal sur bruit: > 60 dB
- Puissance totale (eff.): 300 W

## Enceintes

- Impédance de l'enceinte satellite: 150 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 4 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 45-150 Hz
- Contrôle enceinte satellite: Tweeter à dôme conique 1", Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"
- Système de H.-P. d'extrêmes graves: Haut-parleur de graves hautes performances 6,5"
- Type de caisson de basses: Actif
- Impédance du caisson de basses: 8 ohm

## Connectivité

- Connexions avant/latérales: Entrée ligne MP3, Hi-Speed USB, Entrée audio
- Connexions arrière: Sortie HDMI, Sortie vidéo à composantes, Interconnexion (au boîtier d'alimentation), Sortie vidéo composite (CVBS), 2 entrées coaxiales numériques, Antenne FM

## Tuner/réception/transmission

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

## Carton externe

- EAN: 87 12581 40282 2
- Nombre de produits emballés: 1

## Alimentation

- Consommation électrique: 60 W
- Alimentation: 50 Hz, 230 V
- Consommation en veille: < 1 W

## Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 39.6 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Disposition
- Largeur: 56.5 cm
- Profondeur: 38.9 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 87 12581 40282 2
- Poids brut: 13.07 kg
- Poids net: 11.23 kg
- Poids à vide: 1.84 kg

## Dimensions du produit

- Longueur du câble: 0 cm
- Hauteur: 31.5 cm
- Largeur: 20 cm
- Profondeur: 11 cm
- Poids: 2.2 kg

## Accessoires

- Accessoires fournis: Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Télécommande, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Livret de garantie internationale, 2 piles AAA, Câble d'interconnexion, Câble RCA vers péritel

## Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 396 millimètre
- Largeur appareil (support inclus): 315 millimètre
- Poids (emballage compris): 12,7 kg
- Hauteur de l'emballage: 395 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 199 millimètre
- Largeur de l'emballage: 565 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 106 millimètre
- Poids du caisson de basses: 5,6 kg
- Profondeur du caisson de basses: 380 millimètre
- Hauteur du caisson de basses: 300 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 202 millimètre
- Profondeur des enceintes (avec support): 106 millimètre
- Poids des enceintes (avec support): 1.1 kg
- Poids de l'appareil (avec support): 1.7 kg
- Largeur des enceintes (avec support): 180 millimètre
- Hauteur des enceintes (avec support): 199 millimètre

## Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Débit binaire MP3: 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable

## Image/Affichage

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

## Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG
- Supports de lecture: CD-R/RW, DVD+R/+RW, Clé USB, DVD-R/-RW
- 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, WMV, MPEG-4
- Système de lecture de disque vidéo: PAL, NTSC



Date de publication  
2024-03-26

Version: 5.0.11

EAN: 87 12581 40282 2

© 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](http://www.philips.com)