

Philips  
Système Home Cinéma  
DVD

HTS3357



## Profitez de la vidéo haute définition et du son Surround

Élégant et haut de gamme, ce système Home Cinéma numérique complet vous immerge dans une expérience audio/vidéo digne d'un cinéma et dans une musique restituée dans ses moindres détails. Il permet également de lire la plupart des disques avec un son Surround multicanal Dolby et DTS.

### Connectez-vous à des sources multiples

- Lecture de fichiers photo et audio stockés sur clés USB via USB direct
- Entrée ligne MP3 pour lire de la musique à partir de baladeurs multimédias

### Égayez vos contenus audio et vidéo

- HDMI I 080i avec suréchantillonnage vidéo haute définition
- Son Surround DTS, Dolby Digital et Pro Logic II
- Images nettes et naturelles avec le traitement vidéo 12 bits/108 MHz

### Lecture de tous vos films et de 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
- Lit les DivX, MP3, WMA et les photos d'appareils numériques au format JPEG

### Facile à installer et simple d'utilisation

- Des enceintes colonnes qui vous assurent une liberté totale

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Image/Affichage

- **Convertisseur N/A:** 12 bits, 108 MHz
- **Amélioration de l'image:** Haute définition (720p, 1080i), Progressive Scan

### Son

- **Puissance de sortie totale:** 600 W
- **Puissance de sortie (RMS):** 4 x 75 W, 2 x 150 W
- **Convertisseur N/A:** 24 bits, 192 kHz
- **Réponse en fréquence:** 150-18 000 Hz
- **Rapport signal sur bruit:** > 65 dB
- **Système audio:** Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- **Accentuation du son:** Amplificateur numérique classe D, Mode nuit
- **Paramètres de l'égaliseur:** Action, Dessin animé, Classique, Concert, Émotion, Jeux, Jazz, Lounge, MTV, Actualités, Party, RnB, Rock, Sport

### Lecture vidéo

- **Formats de compression:** MPEG-1, MPEG-2, DivX 3 II, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra
- **Support de lecture:** DVD-Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, CD vidéo/SVCD, CD-R/CD-RW
- **Système de lecture de disque vidéo:** NTSC, PAL

### Lecture audio

- **Format de compression:** MP3, WMA
- **Support de lecture:** CD audio, DVD+R/RW, DVD-R/RW, CD-R/RW
- **Débit numérique MP3:** 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable

### Lecture d'images fixes

- **Format de compression des photos:** JPEG
- **Support de lecture:** CD-R/RW, DVD+R/RW, DVD-R/RW
- **Amélioration de l'image:** Rotation photos, Rotation, Zoom, Diaporama avec musique

### Tuner/Réception/Transmission

- **Bandes du tuner:** MW, FM
- **Nbre de présélections de canaux audio:** 40
- **RDS:** Nom de la station

### Connexions

- **Connexions avant/latérales:** USB, Entrée ligne MP3
- **Connexions arrière:** Antenne AM/MW, Entrée AUX, Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée coaxiale numérique, Connecteurs Easy-Fit pour

enceintes, Sortie HDMI, Sortie S-Vidéo, Sortie vidéo composantes, Antenne FM, Périitel

### Alimentation

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

### Haut-parleurs

- **Haut-parleur satellite:** 2 pieds de sol
- **Systèmes de pilotage H.P. satellite:** Haut-parleur large bande 3"
- **Impédance du haut-parleur satellite:** 3 ohm
- **Bande de fréq. du H.P. satellite:** 150 - 20 000 Hz
- **Haut-parleur central:** Blindage magnétique, 3 voies
- **Système de pilotage H.P. central:** 1 tweeter 2", 2 caissons de basses 2,5"
- **Impédance H.P. central:** 6 ohm
- **Bande de fréquences centrale:** 150 - 20 000 Hz
- **Système de pilotage du subwoofer:** H.P. graves hautes perform. 6,5"
- **Impédance du subwoofer:** 6 ohm
- **Bande de fréquences du subwoofer:** 40 - 150 Hz
- **Type de subwoofer:** Passif

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Télécommande, 2 piles AAA, Câble périitel, Câble entrée ligne MP3, Antenne FM, Antenne AM, Guide de mise en route, Manuel d'utilisation, Livret de garantie internationale

### Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 435 x 55 x 310 mm
- **Poids de l'appareil:** 4,04 kg
- **Largeur de l'enceinte avant:** 95,5 mm
- **Hauteur de l'enceinte avant:** 198 mm
- **Profondeur de l'enceinte avant:** 75 mm
- **Poids de l'enceinte avant:** 0,62 kg
- **Largeur de l'enceinte arrière:** 95 mm
- **Hauteur de l'enceinte arrière:** 184 mm
- **Profondeur de l'enceinte arrière:** 73,5 mm
- **Poids de l'enceinte arrière:** 3,47 kg
- **Dimensions du haut-parleur central (l x H x P):** 435 x 93,5 x 67 mm
- **Poids du haut-parleur central:** 1,28 kg
- **Dimensions du caisson de basses (l x H x P):** 159,5 x 355,5 x 370 mm
- **Poids du caisson de basses:** 4,78 kg
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 924 x 470 x 420 mm
- **Poids (emballage compris):** 22,7 kg

## Points forts du produit

### HDMI 1 080i

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).

### 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.

### 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.

### Certifié DivX Ultra

La technologie DivX Ultra combine la lecture du format DivX et de fantastiques fonctionnalités telles que les sous-titres intégrés, le choix de langues audio, de bandes son et de menus en un seul format de fichier.

### Formats multidisques

### Formats multimédias

La compatibilité multiformat vous permet de lire la plupart des formats (MP3, WMA, JPEG et DivX) pour un plaisir d'écoute et de visualisation maximal. Grâce à la compatibilité DivX, la lecture et le partage de contenu vidéo compressé au format DivX ne sont plus limités à votre ordinateur.

### Enceintes colonnes

### DTS, Dolby Digital, 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.

### Convertisseur vidéo N/A 12 bits/108 MHz

Le convertisseur vidéo numérique/analogique 12 bits haut de gamme conserve tous les détails de la qualité d'image authentique. Il reproduit les nuances subtiles et les dégradés de couleurs, produisant une image plus naturelle et plus vive. Les limites du convertisseur 10 bits standard sont particulièrement flagrantes lorsque vous utilisez des grands écrans et des projecteurs.



Date de publication  
2007-08-04

Version: 2.0

12 NC: 8670 000 25187  
EAN: 87 12581 30395 2

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)