

Philips  
Système Home Cinéma  
DVD

DivX Ultra

HTS3100



## Passez à l'expérience supérieure

avec le son Surround cinématographique

Élégant et compact, ce système Home Cinéma numérique lit la plupart des disques en mode Dolby et DTS multicanal. Alors, détendez-vous pour plonger au cœur de l'action et vibrer au rythme de la musique.

### Performances audio/vidéo optimales

- Son Surround DTS, Dolby Digital et Pro Logic II
- Système d'enceintes à large spectre pour un son plus vrai que nature
- Images nettes et naturelles avec le traitement vidéo 12 bits/108 MHz

### Compatibilité

- Vidéo : DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD, DivX
- Certifié DivX Ultra pour une lecture améliorée des vidéos DivX
- Audio : CD, CD-MP3, CD-R/RW, Windows Media™ Audio
- Picture CD (JPEG) avec musique (MP3)

### Installation rapide et facile

- Connecteurs Easy-fit™ de couleur pour une installation simple



**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\* Du sens et de la simplicité

## Caractéristiques

### Image/affichage

- **Convertisseur N/A:** 12 bits, 108 MHz
- **Amélioration de l'image:** Suréchantillonnage vidéo

### Son

- **Convertisseur N/A:** 24 bits, 192 kHz
- **Paramètres de l'égaliseur:** Action, Concert, Émotion, Science-fiction, Rock, Classique, Jazz, Numérique
- **Réponse en fréquence:** 30 - 20 000 Hz
- **Rapport signal sur bruit:** > 65 dB
- **Puissance de sortie (RMS):** 4 x 25 W + 2 x 50 W
- **Puissance totale (RMS):** 200 W
- **Système audio:** Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- **Accentuation du son:** Amplificateur numérique de classe D

### Enceintes

- **Enceinte centrale:** Blindage magnétique
- **Contrôle enceinte centrale:** Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"
- **Bande de fréquences centrale:** 120 - 20 000 Hz
- **Impédance enceinte centrale:** 8 ohm
- **Enceinte satellite:** Blindage magnétique frontal
- **Contrôle enceinte satellite:** Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"
- **Bande de fréq. enceinte satellite:** 120 - 20 000 Hz
- **Impédance de l'enceinte satellite:** 4 ohm
- **Contrôle du caisson de basses:** Haut-parleur de graves hautes performances 6,5"
- **Bande de fréq. du caisson de basses:** 30 - 120 Hz
- **Impédance du caisson de basses:** 8 ohm
- **Type de caisson de basses:** Passif

### Lecture vidéo

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

### Lecture audio

- **Format de compression:** MP3, Windows Media™ Audio, PCM

- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW
- **Débit binaire MP3:** 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable

### Lecture de photos

- **Format de compression d'image:** JPEG
- **Support de lecture:** CD-R/RW
- **Diaporama:** Ajout fond sonore (format MP3)

### Tuner/Réception/Transmission

- **Nombre de présélections:** 40
- **Bandes du tuner:** FM stéréo, MW

### Connectivité

- **Connexions arrière:** Entrée audio analogique G/D, PÉRITEL I (sortie CVBS, S-Vidéo/RVB), Entrée d'antenne FM, Antenne MW, Entrée TV (audio, cinch)

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Télécommande, Piles pour télécommande, Câble péritel, Antenne FM/MW, Guide de mise en route, Mode d'emploi, Certificat de garantie

### Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 360 x 54 x 327 mm
- **Dimensions du haut-parleur central (l x H x P):** 239 x 99 x 69 mm
- **Poids de l'enceinte centrale:** 0,72 kg
- **Dimensions du haut-parleur Surround (l x H x P):** 97,5 x 191 x 71 mm
- **Poids de l'enceinte Surround:** 0,56 kg
- **Dimensions du caisson de basses (l x H x P):** 194 x 266 x 339 mm
- **Poids du caisson de basses:** 3,5 kg
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 742 x 275 x 414 mm
- **Poids (emballage compris):** 11,4 kg
- **Poids de l'appareil:** 2,64 kg

### Puissance

- **Alimentation:** 200 - 240 V, 50 Hz
- **Consommation en veille:** < 1 W

## Points forts du produit

### 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.

### Système d'enceintes à large spectre

Les enceintes à large spectre couvrent l'ensemble de la fréquence audio audible pour capturer et restituer un son plus réaliste. Un haut-parleur unique reproduit l'intégralité de la bande passante audio, limitant au maximum les effets de distorsion de phase ou de temps sur la qualité du son.

### 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.

### Films multiformat avec DivX

La compatibilité multiformat permet de lire la plupart des formats de disque vidéo pour une expérience cinéphilique sans limite.

### Certifié DivX Ultra

Grâce à la prise en charge DivX, vous pouvez visionner des vidéos encodées en DivX dans votre salon. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur des CD-R/RW et des disques DVD inscriptibles. 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.

### Format audio : Windows Media™ Audio

La compatibilité multiformat permet de lire la plupart des formats de disque audio pour un plaisir d'écoute sans limite.

### Connecteurs Easy-fit™

Les connecteurs de couleur facilitent la connexion des enceintes et des caissons de basses à l'unité centrale du système Home Cinéma. Branchez simplement les câbles aux connecteurs de même couleur à l'arrière de l'unité.



Date de publication  
2009-02-13

Version: 3.0.8

12 NC: 8622 810 13173  
EAN: 87 10895 93979 9

© 2009 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)