

Philips  
Home Cinéma 2 enceintes

Blu-ray 3D  
Compatible iPod/iPhone

HTS3271



## Un son clair pour vos films et votre musique

### L'obsession du son

Redécouvrez vos films et musiques favoris avec un son incroyablement précis grâce à ce système Home Cinéma Philips HTS3271. Les haut-parleurs coniques en fibres minérales intégrés aux enceintes reproduisent le son dans ses moindres détails.

#### Des conditions d'écoute à couper le souffle

- Haut-parleurs coniques en fibres minérales pour une clarté exceptionnelle
- Amplificateur de classe D pour des performances sonores pures et dynamiques
- Dolby TrueHD et DTS-HD pour un son Surround haute fidélité
- La puissance de 400 W RMS offre une qualité sonore exceptionnelle pour tous vos contenus audio et vidéo

#### Conçu pour améliorer votre expérience cinéma à la maison

- Contrôle tactile pour une lecture et un réglage du volume intuitifs
- Design compact qui s'adapte à votre téléviseur

#### Profitez en toute simplicité de vos films et musiques

- Full HD Blu-ray 3D pour une expérience 3D totalement immersive
- Smart TV : services en ligne et contenus multimédia sur votre téléviseur
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur MP3
- Port USB 2.0 ultrarapide pour lire des vidéos ou de la musique depuis une clé USB
- EasyLink contrôle tous les périphériques HDMI CEC via une seule télécommande
- Accessoire WiFi en option pour une connexion Internet sans fil

# PHILIPS

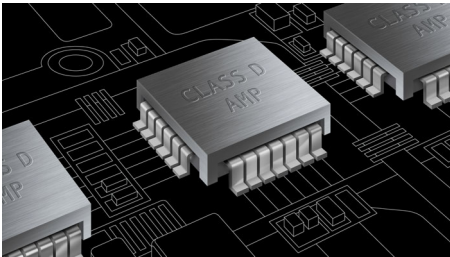
## Points forts

### Haut-parleurs coniques en fibres minérales



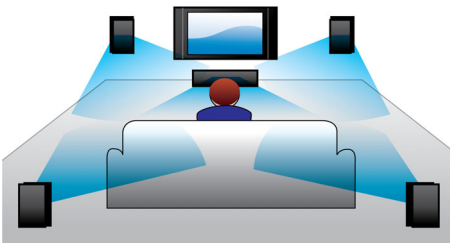
Haut-parleurs coniques en fibres minérales pour une clarté exceptionnelle

### Amplificateur de classe D



Amplification puissante et encombrement réduit ! L'amplificateur numérique de classe D convertit un signal analogique en signal numérique, puis l'amplifie numériquement. Ce signal traverse ensuite un filtre de démodulation avant d'atteindre la sortie finale. La sortie numérique amplifiée offre tous les avantages de l'audio numérique, par-dessus tout une meilleure qualité de son. De plus, l'amplificateur de classe D génère plus de 90 % d'efficacité par rapport aux amplificateurs traditionnels AB.

### Dolby TrueHD et DTS-HD



Les technologies Dolby TrueHD et DTS-HD Master Audio Essential restituent le son de haute qualité des disques Blu-ray. Le son est en

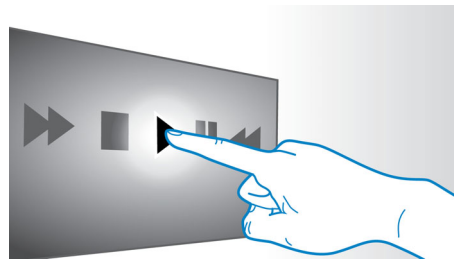
tout point identique à la maquette studio : vous entendez donc ce que les créateurs souhaitent vous faire entendre. Les technologies Dolby TrueHD et DTS-HD Master Audio Essential améliorent ainsi votre expérience de la haute définition.

### Puissance de 400 W RMS



La puissance de 400 W RMS offre une qualité sonore exceptionnelle pour tous vos contenus audio et vidéo

### Contrôle tactile pour la lecture



Les commandes intuitives du panneau tactile vous permettent de contrôler le volume ainsi que d'autres options de lecture en appuyant simplement sur les touches tactiles de la façade.

### Full HD Blu-ray 3D



Grâce au téléviseur compatible Full HD 3D, laissez-vous séduire par la 3D tout en restant confortablement installé dans votre salon.

Active 3D utilise la dernière génération d'écrans à commutation rapide pour une profondeur et un réalisme impressionnants avec une résolution Full HD 1080 x 1920. L'effet Full HD 3D est créé par les lunettes spéciales programmées pour synchroniser l'ouverture et la fermeture des verres droit et gauche avec les images à l'écran. Les films en 3D sur Blu-ray proposent de nombreux contenus haute qualité. En outre, le format Blu-ray permet de restituer un son Surround non compressé pour que votre expérience sonore soit incroyablement réaliste.

### Smart TV



Les systèmes Home Cinéma Philips équipés de Smart TV vous permettent de bénéficier d'une quantité impressionnante de fonctionnalités, notamment Net TV, DLNA et MyRemote. Net TV vous offre une large gamme de divertissements et d'informations en ligne sur votre téléviseur. Il vous suffit de sélectionner Net TV dans le menu d'accueil pour pouvoir parcourir différents services dont la vidéo à la demande\*, les dernières sorties en HD et la télévision à la demande. Grâce à la fonctionnalité DLNA, accédez aux photos, à la musique et aux films stockés sur votre PC tout en étant confortablement assis dans votre canapé. Vous ne trouvez pas la télécommande ? Utilisez votre smartphone ou votre tablette PC pour commander votre Home Cinéma grâce à l'application Philips MyRemote.

# Caractéristiques

## Accessoires

- Accessoires compatibles: Station d'accueil iPod/iPhone DCK3060, Adaptateur USB Wi-Fi WUB1110
- Accessoires fournis: Piles pour télécommande, Câble vidéo CVBS, Antenne FM, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Livret de garantie internationale

## Lecture audio

- Format de compression: AAC, MP3, WAV, WMA
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s

## Lecture de photos

- Format de compression: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG progressif, PNG
- Amélioration de l'image: Rotation, Diaporama avec musique, Zoom

## Lecture vidéo

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

## 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

## Format de fichier

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

## Connectivité

- Smart TV: MyRemote, Net TV, SimplyShare
- Connexions avant/latérales: Music iLINK, USB
- Connexions arrière: Entrée AUX 1, Entrée AUX 2, Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique, Connecteurs Easy-Fit pour enceintes, Ethernet, Prise antenne FM, Sortie HDMI 1.4 (ARC), Connecteur pour station d'accueil iPod/iPhone, Lecteur de carte SD/SDHC, Port Wi-Fi USB

## Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Prise en charge des sous-titres 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

## Dimensions

- Unité principale (l x H x P):

360 x 58 x 315 millimètre

- Poids de l'unité principale: 2,6 kg
- Enceinte satellite (l x H x P): 95 x 161 x 87 millimètre
- Poids enceinte satellite: 0,55 kg
- Longueur câble enceinte satellite: 4 m
- Caisson de basses (l x H x P): 123 x 307 x 369 millimètre
- Poids du caisson de basses: 3,8 kg
- Longueur du câble du caisson de basses: 3 m
- Emballage (l x H x P): 393 x 275 x 550 millimètre
- Poids (emballage compris): 9 kg

## Enceintes

- Types d'enceintes: 2 enceintes satellites
- Haut-parleurs par enceinte satellite: 1 caisson de basses large bande 3"
- Impédance de l'enceinte satellite: 150 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 6 ohm(s)
- Type de caisson de basses: Passif
- Haut-parleur du caisson de basses: 1 haut-parleur de graves 6,5"
- Bande de fréquence du caisson de basses: 20 - 150 Hz
- Impédance du caisson de basses: 3 ohm(s)

## Image/affichage

- Amélioration de l'image: HD (720p, 1080i, 1080p/24 im/s), Balayage progressif, Suréchantillonnage vidéo

## Alimentation

- Consommation électrique: 75 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

## Son

- Paramètres de l'égaliseur: Jeux, Film, Musique, Actualités, originale
- Amélioration du son: Dolby Virtual Speaker, Dolby Digital Prologic II, 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 de l'enceinte satellite: 2 x 100 W
- Puissance de sortie du caisson de basses: 200 W
- Puissance totale (RMS) à 30 % THD: 400 W

## Développement durable

- Emballage: Mode d'emploi électronique

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM
- Nombre de présélections: 40



Date de publication  
2015-09-02

Version: 2.1.6

12 NC: 8670 000 76398  
EAN: 87 12581 60332 8

© 2015 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)

\* Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray)