

# Toujours là pour vous aider

Enregistrez votre produit et accédez à l'assistance sur  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



HTS3541



## Mode d'emploi

**PHILIPS**

# Table des matières

---

<b>1 Avertissement</b>	3
Droits d'auteur	3
Conformité	3
Fusible secteur (Royaume-Uni uniquement)	3
Logiciel libre	3
Marques commerciales	4

---

<b>2 Important</b>	6
Sécurité	6
Protection de votre produit	7
Protection de l'environnement	7

---

<b>3 Votre Home Cinéma</b>	8
Unité principale	8
Télécommande	8

---

<b>4 Connexion de votre Home Cinéma</b>	11
Enceintes	11
Connecteurs	12
Connexion au téléviseur	13
Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils	15
Internet	16

---

<b>5 Utilisation de votre Home Cinéma</b>	17
Choisir le son	17
Disques	18
Périphériques de stockage USB	20
DivX	21
Options audio, vidéo et image	22
Radio	23
lecteur MP3	24
EasyLink	25

---

<b>6 Modification des paramètres</b>	27
Image	27
Son	28
Langue	28

Contrôle parental	29
Économie d'énergie	30
Application des paramètres d'usine	30

---

<b>7 Mise à jour du logiciel</b>	32
Vérification de la version du logiciel	32
Mettez à jour le logiciel via Internet	32
Mettez à jour le logiciel via USB	32

---

<b>8 Caractéristiques du produit</b>	34
--------------------------------------	----

---

<b>9 Dépannage</b>	37
--------------------	----

---

<b>10 Index</b>	39
-----------------	----

# 1 Avertissement

Cette section contient les mentions légales et les notifications de marque commerciale.

---

## Droits d'auteur



**Be responsible  
Respect copyrights**

Ce produit intègre une technologie de protection des droits d'auteur protégée par des brevets américains et autres droits relatifs à la propriété intellectuelle détenus par Rovi Corporation. La rétro-ingénierie et le démontage sont interdits.

---

## Droits d'auteur au Royaume-Uni

L'enregistrement et la reproduction de matériel peuvent faire l'objet d'un accord préalable. Pour plus d'informations, reportez-vous au Copyright Act 1956 (Loi de 1956 sur les droits d'auteurs) et aux Performers' Protection Acts 1958 to 1972 (Lois de 1958 à 1972 sur la protection des artistes).

---

## Conformité



Ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives 2006/95/CE (basse tension) et 2004/108/CE (CEM).

---

## Fusible secteur (Royaume-Uni uniquement)

Ces informations s'appliquent uniquement aux produits équipés d'une prise secteur pour le Royaume-Uni.

Ce produit est équipé d'une fiche moulée certifiée. Si vous changez le fusible, utilisez-en un qui possède :

- les classifications affichées sur la prise,
- une norme BS 1362 et
- la marque ASTA.

Contactez votre revendeur si vous n'êtes pas sûr du type de fusible à utiliser.

Attention : Pour que ce produit soit conforme à la directive CEM (2004/108/EC), ne séparez pas la fiche d'alimentation du cordon d'alimentation.

---

## Logiciel libre

Philips Electronics Singapore Pte Ltd propose par la présente de fournir, sur simple demande, une copie de l'intégralité du code source des packages de logiciels libres protégés par des droits d'auteur utilisés pour ce produit dès lors que cela est requis par les licences correspondantes. Cette offre est valable jusqu'à trois ans après l'achat du produit pour toute personne ayant reçu cette information. Pour obtenir le code source, contactez [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). Si vous préférez ne pas envoyer de courrier électronique ou si vous ne recevez pas d'accusé de réception sous une semaine après nous avoir contactés à l'adresse ci-dessus, merci d'envoyer un courrier postal à l'adresse « Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands ». Si vous ne recevez pas de confirmation de réception de votre lettre dans un délai raisonnable, envoyez un courrier électronique à l'adresse ci-dessus. Les textes des licences et les notes relatives aux logiciels libres utilisés pour ce produit sont fournis dans un livret à part.

---

## Marques commerciales



« Disque Blu-ray », « Blu-ray » et le logo « disque Blu-ray » sont des marques commerciales de Blu-ray Disc Association.



Java, ainsi que tout autre logo et toute autre marque Java sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



Fabriqué sous licence aux États-Unis. N° de brevet : 5 956 674 ; 5 974 380 ; 6 226 616 ; 6 487 535 ; 7 392 195 ; 7 272 567 ; 7 333 929 ; 7 212 872 et autres brevets américains et internationaux déposés ou en attente. DTS-HD, le symbole ainsi que DTS-HD et le symbole sont des marques déposées et DTS-HD Master Audio | Essential est une marque commerciale de DTS, Inc. Le produit inclut le logiciel. © DTS, Inc. Tous droits réservés.



Fabriqué sous licence Dolby Laboratories. Dolby et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.



Protégé par un ou plusieurs des brevets suivants aux États-Unis : 7295673, 7460668, 7515710, 7519274.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD et les logos associés sont des marques commerciales de Rovi Corporation ou de ses filiales et sont utilisés sous licence.

À PROPOS DE DIVX PLUS® HD : DivX® est un format vidéo numérique créé par DivX, Inc. Le présent produit est un appareil DivX Certified® officiel capable de lire le format vidéo DivX, et notamment le format vidéo DivX® Plus HD (H.264/MKV) jusqu'à 1080p, ainsi que les contenus premium. Visitez le site [www.divx.com](http://www.divx.com) pour obtenir de plus amples informations ainsi que des outils logiciels permettant de convertir vos fichiers en vidéos DivX.

À PROPOS DU FORMAT VIDÉO DIVX : DivX® est un format vidéo numérique créé par DivX, LLC, une filiale de Rovi Corporation. Ce téléviseur est un appareil DivX Certified® officiel capable de lire le format vidéo DivX. Visitez le site [divx.com](http://divx.com) pour obtenir de plus amples informations ainsi que des outils logiciels permettant de convertir vos fichiers en vidéos DivX.

À PROPOS DE LA VIDÉO À LA DEMANDE DIVX : cet appareil DivX Certified® doit être enregistré pour pouvoir lire les vidéos à la demande au format DivX que vous avez achetés. Pour obtenir votre code d'enregistrement, recherchez la section DivX VOD dans le menu de configuration de l'appareil. Visitez le site [vod.divx.com](http://vod.divx.com) pour savoir comment vous enregistrer.



HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.



# 2 Important

Assurez-vous d'avoir bien lu et compris l'ensemble des instructions avant d'utiliser votre Home Cinéma. La garantie de s'applique pas en cas de dommages causés par le non-respect de ces instructions.

---

## Sécurité

### Risque d'électrocution ou d'incendie !

- Conservez toujours le produit et ses accessoires à l'abri de la pluie ou de l'eau. Ne placez jamais de récipients remplis de liquide (vases par exemple) à proximité du produit. Dans l'éventualité où un liquide serait renversé sur votre produit, débranchez-le immédiatement de la prise secteur. Contactez le Service Consommateurs Philips pour faire vérifier le produit avant de l'utiliser.
- Ne placez jamais le produit et ses accessoires à proximité d'une flamme nue ou d'autres sources de chaleur, telle que la lumière directe du soleil.
- N'insérez jamais d'objet dans les orifices de ventilation ou dans un autre orifice du produit.
- Si la fiche d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de sectionnement, celui-ci doit rester facilement accessible.
- En cas d'orage, débranchez le produit de la prise secteur.
- Lorsque vous déconnectez le cordon d'alimentation, tirez toujours la fiche et pas le câble.

### Risque de court-circuit ou d'incendie !

- Avant de brancher le produit sur la prise secteur, vérifiez que la tension d'alimentation correspond à la valeur imprimée à l'arrière ou au bas du produit. Ne branchez jamais le produit sur la prise secteur si la tension est différente.

### Risque de blessures et d'endommagement du Home Cinéma !

- Pour les produits à fixation murale, utilisez exclusivement le support de fixation murale fourni. Fixez le support mural sur un mur capable de supporter à la fois le poids du produit et celui du support. Koninklijke Philips Electronics N.V. décline toute responsabilité en cas de montage mural incorrect ayant occasionné un accident, des blessures ou des dommages.
- Pour les enceintes comportant des pieds, utilisez exclusivement les pieds fournis. Fixez bien fermement les pieds sur les enceintes. Une fois fixés, placez les pieds sur des surfaces planes et régulières, capables de supporter à la fois le poids de l'enceinte et du pied.
- Ne placez jamais le produit ou tout autre objet sur les cordons d'alimentation ou sur un autre appareil électrique.
- Si le produit a été transporté à des températures inférieures à 5 °C, déballez-le et attendez que sa température remonte à celle de la pièce avant de le brancher sur la prise secteur.
- Rayonnement laser visible et invisible à l'ouverture. Évitez de vous exposer au rayon.
- Ne touchez pas la lentille optique à l'intérieur du compartiment du disque.
- Certains éléments de ce produit peuvent être fabriqués à base de verre. Manipulez-le avec soin pour éviter tout dommage ou blessure.

### Risque de surchauffe !

- N'installez jamais ce produit dans un espace confiné. Laissez toujours un espace d'au moins 10 cm autour du produit pour assurer une bonne ventilation. Assurez-vous que des rideaux ou d'autres objets n'obstruent pas les orifices de ventilation du produit.

### Risque de contamination !

- Ne mélangez pas les piles (neuves et anciennes, au carbone et alcalines, etc.).

- Risque d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement. Remplacez-les uniquement par le même type de pile.
- Ôtez les piles si celles-ci sont usagées ou si vous savez que vous ne vous servirez pas de la télécommande pendant un certain temps.
- Les piles contiennent des substances chimiques : elles doivent être mises au rebut de manière adéquate.

#### Risque d'ingestion des piles !

- Le produit/la télécommande peut contenir une pile bouton susceptible d'être ingérée. Conservez la pile hors de portée des enfants en toutes circonstances. En cas d'ingestion, la pile peut entraîner des blessures graves, voire la mort. De sévères brûlures internes peuvent survenir dans les deux heures après l'ingestion.
- Si vous soupçonnez qu'une pile a été avalée ou placée dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Lorsque vous changez les piles, veillez à toujours maintenir toutes les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Assurez-vous que le compartiment à pile est entièrement sécurisé après avoir remplacé la pile.
- Si le compartiment à pile ne peut pas être entièrement sécurisé, n'utilisez plus le produit. Maintenez-le hors de portée des enfants et contactez le fabricant.



Appareil de CLASSE II avec système de double isolation et sans connexion protégée (mise à la terre) fournie.

## Protection de votre produit

- N'insérez pas d'autres objets que des disques dans le compartiment du disque.

- N'insérez pas de disques gondolés ou fissurés dans le compartiment du disque.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, retirez les disques du compartiment du disque.
- Utilisez uniquement un chiffon en microfibre pour nettoyer le produit.

## Protection de l'environnement



Votre produit a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.



La présence du symbole de poubelle sur roues barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/EC. Veuillez vous renseigner sur votre système local de gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques. Respectez la réglementation locale et ne jetez pas vos anciens appareils avec les ordures ménagères.

La mise au rebut correcte de votre ancien appareil permet de préserver l'environnement et la santé.

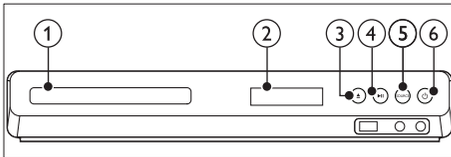


Cet appareil contient des piles relevant de la directive européenne 2006/66/EC, qui ne peuvent être jetées avec les ordures ménagères. Renseignez-vous sur les dispositions en vigueur dans votre région concernant la collecte séparée des piles. La mise au rebut correcte permet de préserver l'environnement et la santé.

# 3 Votre Home Cinéma

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre Home Cinéma à l'adresse suivante : [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

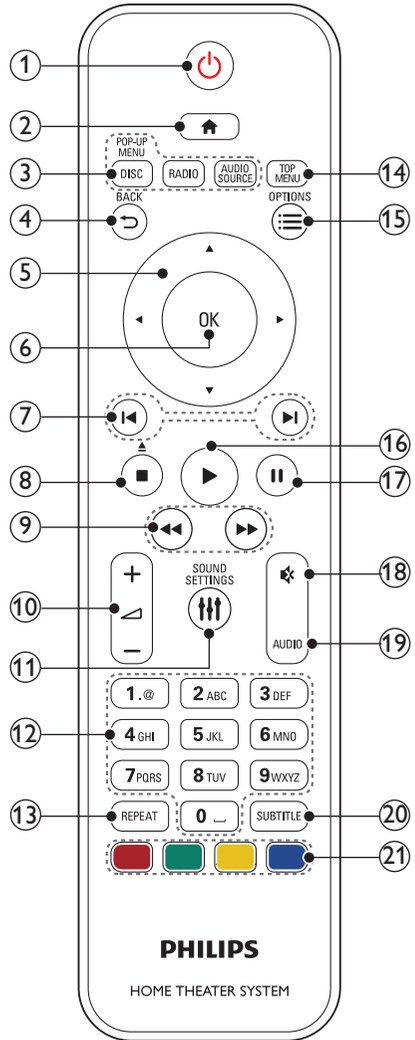
## Unité principale



- ① Compartiment du disque.
- ② Afficheur
- ③ ▲ (Ouvrir/Fermer)  
Permet d'ouvrir ou fermer le logement du disque, ou d'éjecter le disque.
- ④ ►|| (Lecture/Pause)  
Permet de lancer, d'interrompre ou de reprendre la lecture.
- ⑤ SOURCE  
Permet de sélectionner une source audio ou vidéo pour le Home Cinéma.
- ⑥ ⏻ (Veille - Mise en marche)  
Permet d'allumer le Home Cinéma ou de le mettre en veille.

## Télécommande

Cette section contient une présentation de la télécommande.



- ① ⏻ (Veille - Mise en marche)
  - Permet d'allumer le Home Cinéma ou de le mettre en veille.
  - Lorsque la fonction EasyLink est activée, maintenez la touche enfoncée pendant au moins trois secondes pour mettre en veille tous les périphériques HDMI CEC connectés.

- ② **🏠 (Accueil)**  
Permet d'accéder au menu d'accueil.
- ③ **Boutons source**
- **DISC/POP-UP MENU** : permet de sélectionner la source disque. Permet d'accéder au menu du disque ou de le quitter lorsque vous lisez un disque.
  - **RADIO** : permet de sélectionner la radio FM.
  - **AUDIO SOURCE** : Permet de sélectionner une source d'entrée audio.
- ④ **↩️ BACK**
- Permet de revenir à l'écran de menu précédent.
  - En mode radio, appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée pour effacer les stations radio actuellement prédéfinies.
- ⑤ **Touches de navigation**
- Permettent de naviguer dans les menus.
  - En mode radio, appuyez sur la flèche gauche ou droite pour démarrer la recherche automatique.
  - En mode radio, appuyez sur haut ou bas pour régler la fréquence radio.
- ⑥ **OK**  
Permet de confirmer une saisie ou une sélection.
- ⑦ **⏪ / ⏩ (Précédent/Suivant)**
- Permet de passer à la piste, au chapitre, au fichier précédent ou suivant.
  - En mode radio, permet de sélectionner une station de radio présélectionnée.
- ⑧ **■ (Arrêter) / ▲ (Éjection/Ouvrir/Fermer)**
- Permet d'arrêter la lecture.
  - Maintenez cette touche enfoncée pendant trois secondes pour ouvrir ou fermer le logement du disque, ou éjecter le disque.
- ⑨ **⏮ / ⏭ (Lecture rapide en arrière / Lecture rapide en avant)**  
Recherche vers l'avant ou vers l'arrière. Appuyez plusieurs fois pour changer de vitesse.
- ⑩ **🔊 +/- (Volume)**  
Permet d'augmenter ou de diminuer le volume.
- ⑪ **🔊 SOUND SETTINGS**  
Permet d'accéder ou de quitter les options audio.
- ⑫ **Touches alpha numériques**  
Permet d'entrer des chiffres ou des lettres (saisie de type SMS).
- ⑬ **REPEAT**  
Permet de sélectionner ou de désactiver le mode de répétition.
- ⑭ **TOP MENU**  
Permet d'accéder au menu principal d'un disque.
- ⑮ **☰ OPTIONS**
- Permet d'accéder à d'autres options de lecture lors de la lecture d'un disque ou d'un périphérique de stockage USB.
  - En mode radio, permet de définir une station de radio.
- ⑯ **▶ (Lecture)**  
Permet de démarrer ou de reprendre la lecture.
- ⑰ **⏸ (Pause)**  
Permet de suspendre la lecture.
- ⑱ **🔇 (Silence)**  
Permet de couper et de rétablir le son.
- ⑲ **AUDIO**  
Permet de sélectionner une langue ou un canal audio.
- ⑳ **SUBTITLE**  
Permet de sélectionner la langue de sous-titrage des vidéos.

## 21 Touches de couleur

Permet de sélectionner des tâches ou des options de disques Blu-ray.

---

## Commandes EasyLink

Avec EasyLink, vous pouvez contrôler votre Home Cinéma et le téléviseur grâce aux touches suivantes situées sur la télécommande de votre Home Cinéma (voir 'EasyLink' à la page 25).

- **⏻ (Veille - Mise en marche)** : appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée pour faire passer votre Home Cinéma, votre téléviseur et les appareils connectés en mode veille.
- **▶ (Lecture)** : Lorsqu'un disque vidéo est dans le logement du disque, appuyez sur cette touche pour allumer le téléviseur depuis le mode veille et lancer la lecture du disque.

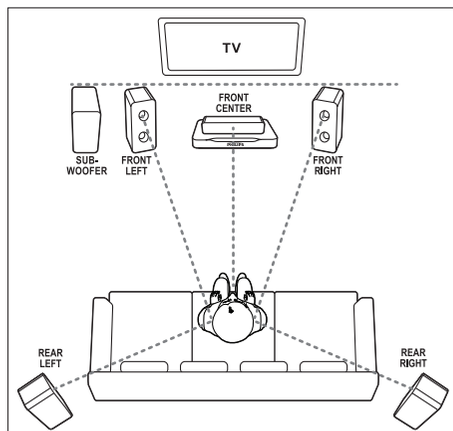
# 4 Connexion de votre Home Cinéma

Cette section vous aide à relier votre Home Cinéma à un téléviseur et à d'autres appareils.

Pour plus d'informations sur les connexions de base de votre Home Cinéma et ses accessoires, consultez le guide de démarrage rapide. Pour obtenir un guide interactif complet, rendez-vous sur [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

## Remarque

- Pour connaître les données d'identification ainsi que les tensions d'alimentation, reportez-vous à la plaque signalétique située à l'arrière ou en dessous du produit.
- Avant d'effectuer ou de modifier des connexions, assurez-vous que tous les appareils sont débranchés de la prise secteur.



## Remarque

- Le son Surround dépend de facteurs tels que la forme et le volume de la pièce, le type de mur et de plafond, les fenêtres et les surfaces réfléchissantes, ainsi que l'acoustique des enceintes. Essayez plusieurs positionnements d'enceintes pour trouver le réglage optimum pour vous.

## Enceintes

Disposez, connectez, et configurez vos enceintes pour obtenir le meilleur son Surround.

## Positionnement

La position des enceintes joue un rôle essentiel dans la configuration d'un effet de son Surround.

Pour un résultat optimal, placez vos enceintes et le caisson de basses comme indiqué ci-dessous.

Suivez ces recommandations générales, puis configurez vos enceintes.

- 1** Emplacement du fauteuil :  
Représente le centre de votre zone d'écoute.
- 2** Enceinte **FRONT CENTER** (avant centrale) :  
placez l'enceinte centrale directement face au fauteuil, au-dessus ou au-dessous de votre téléviseur: Assurez-vous qu'elle se trouve à hauteur de vos oreilles lorsque vous êtes assis.
- 3** Enceintes **FRONT LEFT** et **FRONT RIGHT** (avant gauche et droite) :  
Placez les enceintes droite et gauche à l'avant, à distance égale de l'enceinte centrale en formant un arc de cercle, afin que les trois enceintes soient à la même distance du fauteuil. Pour obtenir un résultat optimal, orientez les enceintes vers le fauteuil et placez-les au niveau de vos oreilles (lorsque vous êtes assis).

- 4** Enceintes **REAR LEFT** et **REAR RIGHT** (arrière gauche et droite) :  
Placez les enceintes Surround arrière à gauche et à droite de votre fauteuil, au même niveau que ce dernier ou en léger retrait. Pour obtenir un résultat optimal, orientez les enceintes vers le fauteuil et placez-les un peu plus haut que vos oreilles (lorsque vous êtes assis).

- 5** **SUBWOOFER** (caisson de basses) :  
Placez le caisson de basses à au moins un mètre du téléviseur, à gauche ou à droite. Laissez un espace de 10 cm environ entre le caisson de basses et le mur.

---

## Connexion

Connectez vos enceintes et le caisson de basses à votre Home Cinéma comme décrit dans le guide de mise en route.

---

## Configuration

Configurez vos enceintes via le menu de configuration des enceintes.

- 1 Connectez vos enceintes et votre caisson de basses comme décrit dans le Guide de mise en route.
- 2 Appuyez sur la touche **Accueil** de la télécommande de votre Home Cinéma, puis sélectionnez **[Configuration] > [Audio] > [Réglage enceinte]**.
- 3 Entrez la distance pour chaque enceinte, puis écoutez les tonalités d'essai et réglez le volume. Faites des essais de positionnement des enceintes pour trouver le réglage idéal.

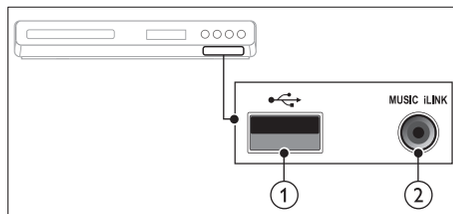
---

## Connecteurs

Connectez d'autres appareils à votre Home Cinéma.

---

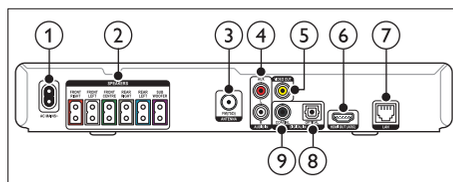
## Avant



- 1 **USB**  
Entrée audio, vidéo ou image d'un périphérique de stockage USB.
- 2 **MUSIC iLINK**  
Entrée audio d'un lecteur MP3.

---

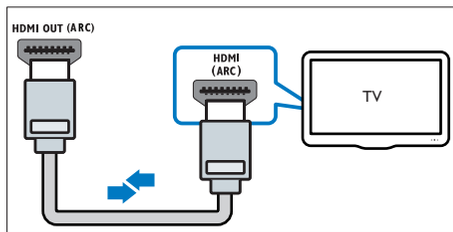
## Connecteurs arrière



- 1 **AC MAINS**  
Branchement sur le secteur.
- 2 **SPEAKERS**  
Permet de connecter les enceintes et le caisson de basses fournis.
- 3 **ANTENNA FM 75 Ω**  
Entrée de signal pour antenne, câble ou récepteur satellite.
- 4 **AUDIO IN-AUX**  
Permet la connexion à une sortie audio analogique d'un téléviseur ou d'un périphérique analogique.
- 5 **VIDEO OUT**  
Permet la connexion à l'entrée vidéo composite du téléviseur.

- ⑥ **HDMI OUT (ARC)**  
Permet la connexion à l'entrée HDMI du téléviseur.
- ⑦ **Réseau local (LAN)**  
Permet la connexion à l'entrée LAN d'un routeur ou d'un modem haut débit.
- ⑧ **DIGITAL IN-OPTICAL**  
Permet de connecter une sortie audio optique du téléviseur ou d'un périphérique numérique.
- ⑨ **DIGITAL IN-COAXIAL**  
Permet de connecter une sortie audio coaxiale du téléviseur ou d'un périphérique numérique.

La prise **HDMI ARC** du téléviseur peut s'appeler **HDMI IN** ou **HDMI**. Pour plus de détails sur les connecteurs de votre téléviseur; reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur.



- 2 Sur votre téléviseur; activez les fonctions HDMI-CEC. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.
  - ↳ Lorsque vous lisez un disque sur votre Home Cinéma, la vidéo est automatiquement affichée sur le téléviseur; tandis que l'audio est lu automatiquement sur le Home Cinéma.
- 3 Si l'audio n'est pas lu automatiquement sur le Home Cinéma, vous devez procéder à un réglage manuel (voir 'Configuration audio pour les appareils connectés' à la page 15).

## Connexion au téléviseur

Connectez votre Home Cinéma à un téléviseur pour regarder des vidéos. Vous pouvez écouter l'audio des programmes du téléviseur sur les haut-parleurs de votre Home Cinéma. Utilisez la meilleure connexion disponible sur votre Home Cinéma et votre téléviseur.

### Option 1 : connexion au téléviseur via la prise HDMI (ARC)

#### Qualité vidéo optimale

Votre Home Cinéma prend en charge la norme HDMI, compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC). Si votre téléviseur est compatible HDMI ARC, connectez votre Home Cinéma au téléviseur à l'aide d'une connexion HDMI ARC pour une configuration facile et rapide.

Avec une connexion HDMI ARC, vous n'avez pas besoin d'un câble audio supplémentaire pour la lecture audio sur le téléviseur via votre Home Cinéma.

- 1 Utilisez un câble HDMI haute vitesse pour relier le connecteur **HDMI OUT (ARC)** de votre Home Cinéma au connecteur **HDMI ARC** de votre téléviseur.

### Option 2 : connexion HDMI au téléviseur

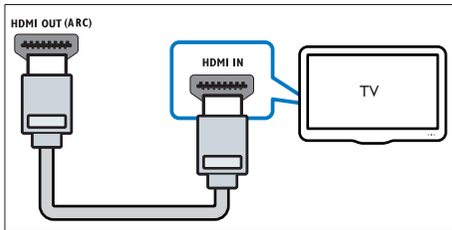
#### Qualité vidéo optimale

Si votre téléviseur n'est pas compatible HDMI ARC, connectez-le à votre Home Cinéma à l'aide d'une connexion HDMI standard.

Avec une connexion HDMI standard, vous avez besoin d'un câble audio supplémentaire pour lire l'audio du téléviseur sur votre Home Cinéma (voir 'Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils' à la page 15).

- 1 Utilisez un câble HDMI haute vitesse pour relier le connecteur **HDMI OUT (ARC)**

de votre Home Cinéma au connecteur HDMI de votre téléviseur.  
La prise HDMI du téléviseur pourrait être étiquetée **HDMI IN**.



- 2 Sur votre téléviseur, activez les fonctions HDMI-CEC. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.  
↳ Lorsque vous lisez un disque sur votre Home Cinéma, la vidéo est automatiquement affichée sur le téléviseur, tandis que l'audio est lu automatiquement sur le Home Cinéma.

- 3 Pour lire l'audio des programmes du téléviseur sur votre Home Cinéma, vous devez connecter un câble audio supplémentaire. (voir 'Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils' à la page 15)

- 4 Si l'audio n'est pas lu automatiquement sur le Home Cinéma, vous devez procéder à un réglage manuel (voir 'Configuration audio pour les appareils connectés' à la page 15).

#### Remarque

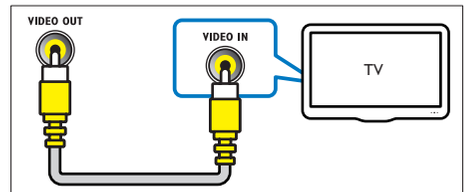
- Si votre téléviseur est équipé d'un connecteur DVI, vous pouvez utiliser un adaptateur HDMI/DVI pour réaliser le raccordement.

## Option 3 : connexion au téléviseur via la prise vidéo composite (CVBS)

### Qualité vidéo de base

Si votre téléviseur n'est pas équipé de connecteurs HDMI, vous pouvez utiliser une connexion composite pour le relier à votre Home Cinéma. Une connexion composite ne prend pas en charge la vidéo haute définition. Avec une connexion composite, vous avez besoin d'un câble audio supplémentaire pour lire l'audio du téléviseur sur votre Home Cinéma (voir 'Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils' à la page 15).

- 1 Utilisez un câble vidéo composite pour relier le connecteur **VIDEO OUT** de votre Home Cinéma au connecteur vidéo composite de votre téléviseur. Le connecteur vidéo composite pourrait être étiqueté **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE**, ou **BASEBAND**.



- 2 Sur votre téléviseur, basculez sur le canal d'entrée vidéo approprié.
- 3 Pour lire l'audio des programmes du téléviseur sur votre Home Cinéma, vous devez connecter un câble audio supplémentaire. (voir 'Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils' à la page 15)  
Sur votre Home Cinéma, appuyez sur **SOURCE** à plusieurs reprises pour sélectionner le canal d'entrée audio approprié.

---

## Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils

Vous pouvez lire l'audio de votre téléviseur ou d'autres appareils sur votre Home Cinéma. Pour cela, utilisez la meilleure connexion disponible sur le téléviseur, le Home Cinéma et le ou les autres appareils.

### Remarque

- Les connexions audio décrites dans ce manuel d'utilisation sont uniquement des recommandations. Vous pouvez également utiliser d'autres connexions.
- Lorsque votre Home Cinéma et votre téléviseur sont reliés à l'aide d'une connexion **HDMI ARC**, il est inutile d'établir une connexion audio.

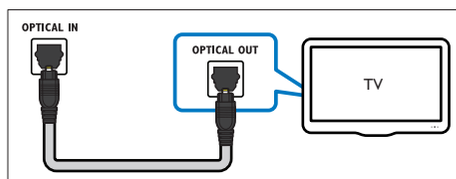
---

### Option 1 : raccordement audio à l'aide d'un câble optique numérique

#### La meilleure qualité audio

À l'aide d'un câble optique, reliez le connecteur **OPTICAL** de votre Home Cinéma au connecteur **OPTICAL OUT** de votre téléviseur ou autre appareil.

Le connecteur optique numérique pourrait être étiqueté **SPDIF**, **SPDIF OUT** ou encore **OPTICAL**.



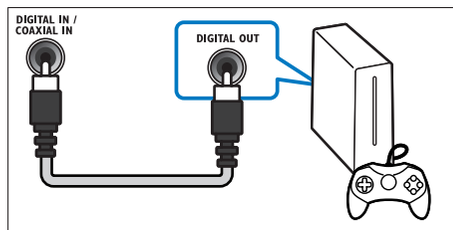
---

### Option 2 : raccordement audio à l'aide d'un câble coaxial numérique

#### Bonne qualité audio

À l'aide d'un câble coaxial, reliez le connecteur **COAXIAL** de votre Home Cinéma au

connecteur **COAXIAL/DIGITAL OUT** de votre téléviseur ou autre appareil. Le connecteur coaxial numérique pourrait être étiqueté **DIGITAL AUDIO OUT**.

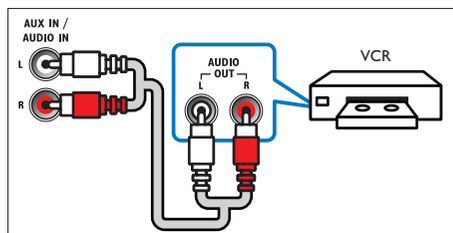


---

### Option 3 : raccordement audio à l'aide de câbles audio analogiques

#### Qualité audio de base

À l'aide d'un câble analogique, reliez les connecteurs **AUX** de votre Home Cinéma aux connecteurs **AUDIO OUT** de votre téléviseur ou autre appareil.



---

### Configuration audio pour les appareils connectés

Une fois votre appareil connecté à votre Home Cinéma, vérifiez les paramètres audio.

- 1 Sur votre téléviseur ou autre appareil, activez les fonctions **HDMI-CEC**. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur et de l'autre appareil.
- 2 Sélectionnez « Amplificateur » dans le menu des haut-parleurs du téléviseur. Pour

plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.

- 3** Sur votre Home Cinéma, activez le contrôle audio du système, puis mappez le son de l'appareil connecté sur les connecteurs appropriés de votre Home Cinéma (voir 'Lecture du son à partir du Home Cinéma' à la page 25).  
Si l'appareil connecté n'est pas compatible HDMI-CEC, appuyez sur **SOURCE** à plusieurs reprises sur votre Home Cinéma pour sélectionner l'entrée audio appropriée.

---

## Internet

Connectez votre Home Cinéma à Internet et bénéficiez des avantages suivants :

- **Applications BD-Live** : accédez à des services exclusifs à partir de disques Blu-ray compatibles BD-Live. (voir 'BD-Live sur Blu-ray' à la page 19)
- **Mise à jour logicielle** : mettez à jour le logiciel de votre Home Cinéma via le réseau. (voir 'Mettez à jour le logiciel via Internet' à la page 32)



### Attention

- Avant de tenter de connecter le Home Cinéma à un réseau informatique, familiarisez-vous avec le routeur réseau et les principes de gestion de réseau. Si nécessaire, lisez la documentation qui accompagne les composants réseau. Philips n'est pas responsable des données perdues, endommagées ou corrompues.

---

## Connexion filaire

Connectez votre Home Cinéma à votre routeur à l'aide d'un câble réseau.

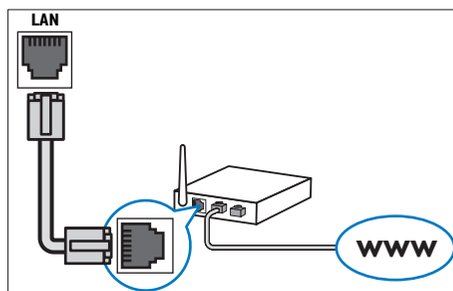
### Ce dont vous avez besoin

- Un routeur réseau (avec DHCP activé).
- Un câble réseau (câble RJ45 droit).
- Pour l'application BD-Live et la mise à jour logicielle, assurez-vous que le routeur

réseau possède un accès à Internet et que le pare-feu est désactivé.

## Configuration du réseau filaire

Connectez votre Home Cinéma à votre routeur comme indiqué ci-dessous, puis allumez les appareils.



- 1** Connectez le Home Cinéma à un routeur réseau via une connexion filaire (voir 'Connexion filaire' à la page 16).
- 2** Allumez le téléviseur et sélectionnez la source adéquate pour le Home Cinéma.
- 3** Appuyez sur **Accueil**.
- 4** Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 5** Sélectionnez **[Réseau] > [Installation du réseau] > [Filaire (Ethernet)]**, puis appuyez sur **OK**.
- 6** Suivez les instructions affichées à l'écran pour terminer la configuration.  
↳ Le Home Cinéma se connecte à Internet. Si la connexion échoue, sélectionnez **[Réessayer]**, puis appuyez sur **OK**.
- 7** Sélectionnez **[Terminer]**, puis appuyez sur **OK** pour sortir.

### Vérifiez les paramètres de réseau filaire

- 1** Appuyez sur **Accueil**.
- 2** Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3** Sélectionnez **[Réseau] > [Afficher les paramètres réseau]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Les paramètres réseau actuels sont affichés.

# 5 Utilisation de votre Home Cinéma

Cette section vous permet d'utiliser le Home Cinéma afin de lire du contenu multimédia depuis une large palette de sources.

## Avant de commencer

- Réalisez les branchements nécessaires décrits dans le guide de mise en route rapide et dans le présent manuel d'utilisation.
- régler le téléviseur sur la source correcte pour le Home Cinéma.

---

## Choisir le son

Cette section vous aidera à choisir le son idéal pour vos vidéos ou votre musique.

- 1 Appuyez sur le bouton **SOUND SETTINGS**.
- 2 Appuyez sur les **Touches de navigation** (gauche/droite) pour afficher les options de son.

Paramètres son	Description
<b>SOUND</b>	Permet de sélectionner un mode son.
<b>SURROUND</b>	Sélectionnez le son surround ou le son stéréo.
<b>TREBLE</b>	Permet de modifier la sortie haute fréquence.
<b>MID</b>	Permet de modifier la sortie moyenne fréquence.
<b>BASS</b>	Permet de modifier la sortie basse fréquence.
<b>AUD SYNC</b>	Permet de retarder le son pour qu'il soit en phase avec la vidéo.

- 3 Sélectionnez une option, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur la touche **BACK** pour quitter.  
Le menu se ferme automatiquement si vous n'appuyez sur aucune touche pendant une minute.

---

## Mode son

Sélectionnez les modes son prédéfinis en fonction de vos vidéos et de votre musique.

- 1 Appuyez sur la touche **SOUND SETTINGS**.
- 2 Sélectionnez **SOUND**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les **Touches de navigation** (haut/bas) pour sélectionner un paramètre à l'écran :
  - **MOVIE** : permet de vivre une expérience audio cinématographique ; tout spécialement amélioré pour les films.
  - **MUSIC** : permet de plonger dans l'ambiance de l'enregistrement de votre musique, que ce soit en studio ou lors d'un concert.
  - **ORIGINAL** : permet de découvrir le son original de vos films et de votre musique, sans effet sonore.
  - **NEWS** : permet d'entendre chaque mot avec clarté grâce à la restitution optimisée de la voix et des dialogues.
  - **GAMING** : permet de profiter des sons captivants de vos jeux ; idéal pour les jeux d'action ou les parties entre amis.
- 4 Appuyez sur la touche **OK** pour confirmer.

---

## Mode de son Surround

Vivez une expérience audio hors du commun grâce aux modes de son Surround.

- 1 Appuyez sur la touche **SOUND SETTINGS**.

- 2 Sélectionnez **SURROUND**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les **Touches de navigation** (haut/bas) pour sélectionner un paramètre à l'écran :
  - **AUTO** : son Surround en fonction du flux audio.
  - **5CH STER** : son stéréo amélioré. Idéal pour écouter de la musique lors de vos fêtes.
  - **MULTI-CH** : une expérience cinématographique améliorée grâce à un son multicanal immersif.
  - **STEREO** : son stéréo bicanal. Idéal pour écouter de la musique.
- 4 Appuyez sur la touche **OK** pour confirmer.

---

## Égaliseur

Modifiez les paramètres de haute fréquence (aigus), de moyenne fréquence (moyens), et de basse fréquence (graves) du Home Cinéma.

- 1 Appuyez sur la touche **SOUND SETTINGS**.
- 2 Sélectionnez **TREBLE**, **MID** ou **BASS**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les **Touches de navigation** (haut/bas) pour régler la fréquence.
- 4 Appuyez sur **OK** pour confirmer.

---

## Disques

Votre Home Cinéma peut lire des DVD, des VCD, des CD et des disques Blu-ray. Il peut également lire des disques que vous avez enregistrés chez vous, comme les disques CD-R de photos, de vidéos et de musique.

### Ce dont vous avez besoin

- Connexion audio et vidéo entre votre Home Cinéma et le téléviseur.
- Un disque audio ou vidéo.

---

## Lecture de disques

- 1 Insérez un disque dans le Home Cinéma.
  - ↳ Votre téléviseur bascule sur la source adéquate et la lecture démarre automatiquement.
- 2 Si la lecture ne démarre pas automatiquement, appuyez sur **DISC** ou sélectionnez **[lire le disque]** dans le menu Accueil, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Pour contrôler la lecture, appuyez sur les touches de lecture (voir 'Touches de lecture' à la page 18).

### Touches de lecture

Touche	Action
<b>Touches de navigation</b>	Permettent de naviguer dans les menus.
<b>OK</b>	Permet de confirmer une saisie ou une sélection.
<b>▶ (Lecture)</b>	Permet de démarrer ou de reprendre la lecture.
<b>  </b>	Permet de suspendre la lecture.
<b>■</b>	Permet d'arrêter la lecture.
<b>◀ / ▶</b>	Permet de passer à la piste, au chapitre, au fichier précédent ou suivant.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Permettent d'effectuer une avance ou un retour rapide. Appuyez plusieurs fois pour changer de vitesse.
<b>Touches de navigation (haut/bas)</b>	Permet de faire pivoter l'image dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse.
<b>SUBTITLE</b>	Permet de sélectionner la langue de sous-titrage des vidéos.
<b>DISC</b>	Permet d'accéder au menu du disque ou de le quitter.
<b>AUDIO</b>	Permet de sélectionner une langue ou un canal audio.
<b>REPEAT</b>	Permet de sélectionner ou de désactiver le mode de répétition.

Touche	Action
	Accédez aux options avancées
<b>OPTIONS</b>	lorsque vous lisez vos fichiers audio, vidéo, ou multimédia.

Pour les formats vidéo tels que DivX :

- Pour arrêter la lecture, appuyez sur **■**.
- Pour reprendre la vidéo où vous l'aviez arrêtée, appuyez sur **▶ (Lecture)**.
- Pour lire la vidéo à partir du début, appuyez sur **OK**.

### Affichage du menu du VCD et du SVCD

Affichez le menu du contenu des disques VCD et SVCD.

- 1 Appuyez sur **⬆ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration] > [Préférences]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[VCD PBC] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

#### Remarque

- Pour ignorer le menu du contenu, sélectionnez **[Désactivé]**.

### Synchroniser l'image et le son

Si l'audio et la vidéo ne sont pas synchronisés, vous pouvez retarder le son pour le mettre en phase avec l'image.

- 1 Appuyez sur la touche **⏸ SOUND SETTINGS**.
- 2 Sélectionnez **AUD SYNC**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur **Touches de navigation** (haut/bas) pour synchroniser audio et vidéo.
- 4 Appuyez sur la touche **OK** pour confirmer.

## Utilisation de BonusView sur un disque Blu-ray

Les disques Blu-ray prenant en charge la fonction BonusView permettent d'afficher des contenus exclusifs, tels que les commentaires du réalisateur; tout en regardant le film. La fonction BonusView est également connue sous le nom d'incrustation d'image (PIP).

- 1 Activez BonusView (ou PIP, incrustation d'image) dans le menu du disque Blu-ray.
- 2 Pendant la lecture du film, appuyez sur **⏸ OPTIONS**.  
↳ Le menu des options apparaît.
- 3 Sélectionnez **[Sélection PIP] > [PIP]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Selon les vidéos, l'option d'incrustation d'image [1] ou [2] s'affiche.  
↳ La vidéo incrustée dans l'image s'affiche dans une petite fenêtre.
- 4 Sélectionnez **[2ème langue son] ou [2ème Langue Ss-tt]**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Sélectionnez une langue, puis appuyez sur **OK**.

#### Remarque

- Pour désactiver la fonction BonusView (PIP), appuyez sur **⏸ OPTIONS**, sélectionnez **[Sélection PIP] > [Désactivé]**, puis appuyez sur **OK**.

## BD-Live sur Blu-ray

Les disques Blu-ray comportant du contenu BD-Live vous permettent d'accéder à des fonctions supplémentaires, comme les conversations Internet avec le metteur en scène, les dernières bandes-annonces, les jeux, les papiers-peints et les sonneries.

### Ce dont vous avez besoin

- Un disque Blu-ray avec contenu BD-Live.
- Une connexion Internet.

- Un périphérique de stockage USB, avec au moins 1 Go de mémoire.

### Remarque

- Les services BD-Live varient d'un pays à l'autre et dépendent du disque.
- Lorsque vous utilisez BD-Live, des données sur le disque et le Home Cinéma sont consultées par le fournisseur de contenu.

## Accès à BD-Live avec un périphérique de stockage USB

- 1 Connectez votre Home Cinéma au réseau domestique et à Internet (voir 'Internet' à la page 16).
- 2 Connectez le périphérique de stockage USB au Home Cinéma.
  - Le périphérique de stockage USB est utilisé pour stocker le contenu BD-Live téléchargé.
- 3 Sélectionnez l'icône BD-Live dans le menu du disque, puis appuyez sur **OK**.
  - ↳ Le chargement de BD-Live commence. Le temps de chargement dépend du disque et de votre connexion Internet.
- 4 Appuyez sur les **Touches de navigation** pour naviguer dans BD-Live, puis sur **OK** pour sélectionner un élément.

### Efface la mémoire

Si votre périphérique de stockage ne contient pas suffisamment de mémoire pour le contenu BD-Live, libérez de la mémoire sur le périphérique de stockage.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Avancé] > [Effacer mémoire]**, puis appuyez sur **OK**.
  - ↳ Cette opération efface la mémoire et supprime les fichiers BD-Live que vous avez téléchargés sur votre périphérique de stockage.

## Désactivation de BD-Live

Pour restreindre l'accès à BD-Live, activez la sécurité BD-Live.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Avancé] > [Sécurité BD Live] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.
  - ↳ L'accès à BD-Live est restreint.

### Remarque

- Vous ne pouvez pas restreindre l'accès à Internet sur des disques Blu-ray commerciaux.

## Périphériques de stockage USB

Appréciez des images, le son et la vidéo sur un périphérique de stockage USB.

### Ce dont vous avez besoin

- Un périphérique de stockage USB formaté pour les systèmes de fichiers FAT ou NTFS et compatible avec la classe de stockage de masse.
- Un câble d'extension USB, si le périphérique de stockage USB ne s'insère pas dans le connecteur.

### Remarque

- Vous pouvez utiliser des appareils photo numériques connectés par USB s'ils peuvent lire les fichiers sans utiliser de logiciel spécial.
- Pour lire des fichiers DivX protégés par DRM à partir d'un périphérique de stockage USB, reliez votre Home Cinéma à un téléviseur via un câble HDMI.

## Lecture de fichiers

- 1 Connectez le périphérique de stockage USB au Home Cinéma.

- 2 Appuyez sur **⬆** (Accueil).  
↳ Le menu d'accueil s'affiche.
- 3 Sélectionnez **[Parcourir USB]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Un explorateur de contenu s'affiche.
- 4 Sélectionnez un fichier, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de lecture pour contrôler cette dernière. (voir 'Touches de lecture' à la page 18)

## DivX

Lisez les vidéos DivX à partir de :

- un disque (voir 'Disques' à la page 18) ;
- un périphérique de stockage USB (voir 'Périphériques de stockage USB' à la page 20).



### Remarque

- Pour lire des fichiers DivX protégés par DRM à partir d'un disque ou d'un périphérique de stockage USB, reliez votre Home Cinéma à un téléviseur via un câble HDMI.

## Code VOD pour DivX

Avant d'acheter des vidéos au format DivX et de les lire sur le Home Cinéma, enregistrez votre système sur [www.divx.com](http://www.divx.com) en utilisant le code VOD DivX.

- 1 Appuyez sur **⬆** (Accueil).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Avancé] > [Code DivX® VOD]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Le code d'enregistrement VOD DivX de votre Home Cinéma s'affiche.

## Sous-titres

Si votre vidéo comporte des sous-titres en plusieurs langues, sélectionnez une langue de sous-titres.

- 1 Lors de la lecture d'une vidéo, appuyez sur **SUBTITLE** pour sélectionner une langue.



### Remarque

- Assurez-vous que le fichier de sous-titres porte exactement le même nom que le fichier vidéo. Par exemple, si le fichier vidéo est nommé « movie.avi », enregistrez le fichier de sous-titres sous le nom « movie.srt » ou « movie.sub ».
- Votre Home Cinéma peut lire des fichiers de sous-titres aux formats suivants : .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi et .sami. Ces fichiers n'apparaissent pas dans le menu de navigation des fichiers.
- Si les sous-titres ne s'affichent pas correctement, modifiez le jeu de caractères.

## Jeu de caractères des sous-titres

Si les sous-titres ne s'affichent pas correctement, modifiez le jeu de caractères utilisé pour les sous-titres DivX.

- 1 Appuyez sur le bouton **≡ OPTIONS**.  
↳ Le menu des options apparaît.
- 2 Appuyez sur **Touches de navigation** pour sélectionner **[Jeu caract.]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez un jeu de caractères.

### Europe, Inde et Russie

Jeu de caractères	Langue
<b>[Standard]</b>	Anglais, albanais, danois, néerlandais, finnois, français, gaélique, allemand, italien, kurde (latin), norvégien, portugais, espagnol, suédois et turc.

Jeu de caractères	Langue
[Europe centr.]	Albanais, croate, tchèque, néerlandais, anglais, allemand, hongrois, irlandais, polonais, roumain, slovaque, slovène et serbe.
[Cyrillique]	Bulgare, biélorusse, anglais, macédonien, moldave, russe, serbe et ukrainien.
[Grec]	Grec

## Options audio, vidéo et image

Utilisez les fonctions avancées lorsque vous lisez des fichiers audio, vidéo ou multimédia à partir d'un disque ou d'un périphérique de stockage USB.

### Options audio

Lors de la lecture d'un contenu audio, répétez une piste audio, un disque, ou un dossier :

- 1 Appuyez plusieurs fois sur **≡ OPTIONS** pour parcourir les fonctions suivantes :
  - **RPT TRACK / RPT FILE** : Permet de répéter la piste ou le fichier en cours.
  - **RPT DISC / RPT FOLDER** : Permet de répéter toutes les pistes du disque ou du dossier.
  - **RPT RANDOM** : Permet de lire les pistes audio dans un ordre aléatoire.
  - **RPT OFF** : Permet de désactiver le mode de répétition.

### Options vidéo

Lors de la lecture d'une vidéo, sélectionnez des options telles que les sous-titres, la langue audio, la recherche par heure et les paramètres d'image. Selon la source vidéo, certaines options ne sont pas disponibles.

- 1 Appuyez sur la touche **≡ OPTIONS**.  
 ↳ Le menu des options vidéo s'affiche.

- 2 Appuyez sur **Touches de navigation** et sur **OK** pour sélectionner et modifier :

- **[Langue son]**: Permet de sélectionner la langue audio de la vidéo.
- **[Langue ss-titres]**: Permet de sélectionner la langue de sous-titrage des vidéos.
- **[Repositionnement des sous-titres]**: Permet de régler la position des sous-titres sur l'écran.
- **[Informations]**: Permet d'afficher les informations sur l'élément en cours de lecture.
- **[Jeu caract.]**: Sélectionnez un jeu de caractères compatible avec le sous-titrage DivX.
- **[Rech. temps]**: Permet d'atteindre un passage spécifique de la vidéo en saisissant l'heure de la scène.
- **[2ème langue son]**: Permet de sélectionner la deuxième langue audio pour les vidéos Blu-ray.
- **[2ème Langue Ss-tt]**: Permet de sélectionner la deuxième langue de sous-titres pour les vidéos Blu-ray.
- **[Titres]**: Permet de sélectionner un titre en particulier.
- **[Chapitres]**: Permet de sélectionner un chapitre en particulier.
- **[Liste angles]**: Permet de sélectionner un angle de vue différent.
- **[Menus]**: Permet d'afficher le menu du disque.
- **[Sélection PIP]**: Permet d'afficher la fenêtre d'incrustation d'image lors de la lecture d'un disque Blu-ray prenant en charge Bonus View.
- **[Zoom]**: Permet de zoomer sur une scène vidéo ou sur une image. Appuyez sur **Touches de navigation** (gauche/droite) pour sélectionner un facteur de zoom.
- **[Répéter]**: Permet de répéter un chapitre ou un titre.
- **[Répéter A-B]**: Marquez deux points dans un chapitre ou une piste afin d'en

répéter la lecture, ou désactivez le mode de répétition.

- **[Réglages image]:** Permet de sélectionner un réglage de couleurs prédéfini.

---

## Options d'image

Lors de l'affichage d'une image, effectuez un zoom avant, faites-la pivoter; ajoutez une animation à un diaporama et modifiez les paramètres d'image.

**1** Appuyez sur la touche **☰ OPTIONS**.  
↳ Le menu des options d'affichage des images s'affiche.

**2** Appuyez sur **Touches de navigation** et **OK** pour sélectionner et modifier les paramètres suivants :

- **[Pivot. +90]:** Fait pivoter l'image de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.
- **[Pivot. -90]:** Fait pivoter l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- **[Zoom]:** Permet de zoomer sur une scène vidéo ou sur une image. Appuyez sur **Touches de navigation** (gauche/droite) pour sélectionner un facteur de zoom.
- **[Informations]:** Permet d'afficher les données d'image.
- **[Durée par diapo]:** Permet de définir le délai d'affichage de chaque image dans un diaporama.
- **[Animation diapo]:** Permet de sélectionner une animation pour le diaporama.
- **[Réglages image]:** Permet de sélectionner un réglage de couleurs prédéfini.
- **[Répéter]:** Permet de répéter un dossier sélectionné.

---

## Diaporamas

Lors de la lecture d'un contenu audio, accédez à des fonctions amusantes telles que les diaporamas d'image et musicaux.

### Diaporamas d'images

Affichez un diaporama des images stockées sur votre disque ou sur un périphérique de stockage USB.

- 1** Sélectionnez une image d'un disque ou d'un périphérique de stockage USB, puis appuyez sur **▶ (Lecture)**.
- 2** Appuyez sur la touche **☰ OPTIONS**.
- 3** Utilisez les touches **Touches de navigation** et **OK** pour sélectionner les paramètres suivants :
  - **[Animation diapo]** : permet de sélectionner une animation pour le diaporama.
  - **[Durée par diapo]** : permet de sélectionner le délai d'affichage de chaque image dans un diaporama.
- 4** Appuyez sur **■** pour arrêter le diaporama.

### Diaporamas musicaux

Créez un diaporama musical pour lire de la musique et des images simultanément.

- 1** Sélectionnez une piste musicale, puis appuyez sur **OK**.
- 2** Appuyez sur **↶ BACK** et accédez au dossier d'images.
- 3** Sélectionnez une image, puis appuyez sur **▶ (Lecture)** pour lancer le diaporama.
- 4** Appuyez sur **■** pour arrêter le diaporama.
- 5** Appuyez de nouveau sur **■** pour arrêter la musique.

---

## Radio

Écoutez la radio FM sur votre Home Cinéma, et enregistrez jusqu'à 40 stations de radio.

### Ce dont vous avez besoin

- Antenne FM.



## Remarque

- Les radios numériques et AM ne sont pas prises en charge.
- Si aucun signal stéréo n'est détecté, vous êtes invité à installer de nouveau les stations de radio.
- Pour une meilleure réception, éloignez l'antenne du téléviseur ou de toute autre source de rayonnement.

## Réglage de stations

- 1 Connectez l'antenne FM comme décrit dans le guide de démarrage rapide.
- 2 Appuyez sur la touche **RADIO**.
  - ↳ Si vous avez déjà installé des stations de radio, c'est le dernier canal que vous avez écouté qui est lu.
  - ↳ Si vous n'avez pas encore installé de station de radio, le message **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** s'affiche sur l'écran. Appuyez sur ► (**Lecture**).
- 3 Appuyez sur les boutons suivants pour écouter ou changer les stations de radio :

Touche	Action
◀ / ▶ ou Touches alpha numériques	Permet de choisir une présélection radio.
Touches de navigation (gauche/droite)	Permet de rechercher une station de radio.
Touches de navigation (haut/bas)	Permet d'affiner le réglage d'une fréquence radio.
■	Appuyez pour arrêter l'installation des stations de radio.
↶ BACK	Maintenez cette touche enfoncée pour effacer la présélection radio.



## OPTIONS

Manuel :

- 1) Appuyez sur **OPTIONS**.
- 2) Appuyez sur ◀ / ▶ pour effectuer votre présélection.
- 3) Appuyez de nouveau sur **OPTIONS** pour mémoriser la station de radio.

Automatique : maintenez cette touche enfoncée pendant trois secondes pour réinstaller les stations de radio.

## Écoute de la radio

- 1 Appuyez sur la touche **RADIO**.
  - Pour écouter une station préréglée, appuyez sur ◀ ou sur ▶.
  - Pour rechercher une station de radio, puis l'écouter, appuyez sur **Touches de navigation** (gauche/droite).
- 2 Appuyez sur +/- ( **Volume** ) pour régler le volume.

## lecteur MP3

Connectez votre lecteur MP3 pour lire vos fichiers audio ou votre musique.

### Ce dont vous avez besoin

- Un lecteur MP3.
- Un câble audio stéréo de 3,5 mm.

## Lecture de musique

- 1 Connectez le lecteur MP3 au Home Cinéma, comme indiqué dans le guide de démarrage rapide.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur **AUDIO SOURCE** jusqu'à ce que « **MUSIC I-LINK** » apparaisse sur l'écran.
- 3 Appuyez sur les touches du lecteur MP3 pour sélectionner et lire les fichiers audio et la musique.

---

## EasyLink

Le Home Cinéma prend en charge la fonction Philips EasyLink utilisant le protocole HDMI-CEC (Consumer Electronics Control). Les périphériques compatibles EasyLink raccordés via des connecteurs HDMI peuvent être contrôlés par une seule télécommande. Philips ne garantit pas une interopérabilité à 100 % avec la totalité des appareils compatibles HDMI-CEC.

### Ce dont vous avez besoin

- Appareils compatibles HDMI-CEC.
- Connexion HDMI entre les appareils connectés.

---

### Mise sous tension

- 1 Activez les fonctions HDMI CEC de votre téléviseur et des autres appareils connectés. Pour plus d'informations, consultez le manuel du téléviseur ou des autres appareils.
- 2 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 3 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez **[EasyLink] > [EasyLink]**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Sélectionnez **[Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

### Périphériques de commande

Contrôlez le Home Cinéma et les autres appareils compatibles HDMI-CEC connectés avec une télécommande unique.

---

#### Lecture à l'aide d'une seule touche

Si vous activez la lecture à l'aide d'une seule touche, le téléviseur bascule automatiquement sur le canal adéquat lorsque vous lisez un disque dans votre Home Cinéma.

---

---

#### Mise en veille à l'aide d'une seule touche

Lorsque vous appuyez sur la touche **⏻ (Veille)** de la télécommande et que vous la maintenez enfoncée, le Home Cinéma et tous les appareils HDMI-CEC connectés (s'ils prennent en charge la mise en veille à l'aide d'une seule touche) passent simultanément en mode veille.

Si la mise en veille à l'aide d'une seule touche est activée sur votre Home Cinéma, vous pouvez le mettre en veille à l'aide de la télécommande du téléviseur ou de tout autre appareil HDMI-CEC.

---

#### Contrôle du système audio

Lors de la lecture d'un appareil dont la sortie audio est transmise au Home Cinéma, ce dernier bascule automatiquement sur la source audio correspondante.

Pour bénéficier du son sur simple pression d'une touche, activez la fonction de contrôle audio du système, puis suivez les instructions à l'écran du téléviseur pour mapper les appareils connectés aux entrées audio du Home Cinéma.

---

#### Mappage des entrées audio

Lorsque vous connectez un nouvel appareil à votre Home Cinéma, mappez l'appareil à l'entrée audio (voir 'Lecture du son à partir du Home Cinéma' à la page 25).

---

---

### Lecture du son à partir du Home Cinéma

Faites diffuser le son d'un appareil connecté par votre Home Cinéma.

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[EasyLink] > [Ctrl syst. audio] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.
  - Pour lire le son à partir des haut-parleurs du téléviseur, sélectionnez **[Désactivé]** et ignorez les étapes suivantes.

- 4 Sélectionnez **[EasyLink]** > **[Mapp. entrées audio]**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Suivez les instructions à l'écran du téléviseur pour mapper le son de l'appareil connecté sur les entrées audio de votre Home Cinéma.



#### Remarque

- Si vous connectez votre Home Cinéma au téléviseur via une connexion HDMI ARC, vérifiez que le son du téléviseur est mappé sur l'entrée ARC de votre Home Cinéma.

# 6 Modification des paramètres

Cette section vous aide à modifier les paramètres de votre Home Cinéma.



## Attention

- La plupart des paramètres sont déjà configurés de manière optimale pour votre Home Cinéma. À moins que vous ne souhaitiez modifier un paramètre pour une raison spécifique, il est préférable de conserver les valeurs par défaut.



## Remarque

- Un paramètre grisé ne peut pas être modifié.
- Pour revenir au menu précédent, appuyez sur **BACK**. Pour quitter le menu, appuyez sur **(Accueil)**.

---

## Image

Modifiez les réglages d'image pour les adapter à vos préférences.



## Remarque

- Le réglage optimal du téléviseur est sélectionné automatiquement. Si vous modifiez la configuration, assurez-vous que le téléviseur prend en charge les nouveaux paramètres.

---

## Configuration et format d'image

- 1 Appuyez sur **(Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Vidéo]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Modifiez les paramètres suivants, puis appuyez sur **OK** :
  - **[Affich.TV]** : format d'image.

- **[Réglages image]** : réglages de couleurs prédéfinis.

---

## Couleur de l'image

Deep Color vous fait profiter d'images plus vraies que nature sur l'écran de votre téléviseur et affiche des images éclatantes avec plus d'un milliard de couleurs.

Si votre téléviseur prend en charge Deep Color et qu'il est connecté à votre Home Cinéma via un câble HDMI, vous pouvez modifier le réglage Deep Color.

- 1 Appuyez sur **(Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Vidéo]** > **[HDMI Deep Colour]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez les options suivantes avant d'appuyer sur **OK** :
  - **[Auto]** : permet de sélectionner automatiquement HDMI Deep Color.
  - **[Activé]** : permet d'afficher des images éclatantes.
  - **[Désactivé]** : permet de restituer une couleur 24 bits standard.

---

## Résolution de l'image

Pour les paramètres vidéo HDMI, connectez votre Home Cinéma au téléviseur via un câble HDMI.

- 1 Appuyez sur **(Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Vidéo]** > **[Vidéo HDMI]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Modifiez le paramètre de résolution HDMI, puis appuyez sur **OK**.

---

## Positionnement des sous-titres

Modifie automatiquement la position des sous-titres pour l'adapter à l'écran de votre téléviseur.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences] > [Auto Subtitle Shift (Repositionnement automatique des sous-titres)] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

## Son

Modifie les réglages audio en fonction de vos préférences.

---

### Audio HDMI

Pour apprécier la sortie audio HDMI de votre téléviseur, connectez votre Home Cinéma au téléviseur via un câble HDMI.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Audio] > [Audio HDMI]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez les options suivantes avant d'appuyer sur **OK**:
  - **[Bitstream]** : permet d'activer la diffusion bitstream via une liaison HDMI.
  - **[Auto]** : permet de sélectionner automatiquement le format audio le mieux adapté.
  - **[Désactivé]** : permet de désactiver la sortie audio du téléviseur.

---

### Post-traitement audio

Pour sélectionner un mode son prédéfini, activez le post-traitement audio au niveau de l'enceinte (voir 'Mode son' à la page 17).

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.

- 3 Sélectionnez **[Avancé] > [Son amélioré] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

### Remarque

- Pour lire le format audio original du disque, sélectionnez **[Désactivé]**.

---

## Mode nuit

Pour une écoute discrète, diminuez le volume des passages forts lorsque vous lisez des disques. Le mode nuit est disponible uniquement pour les DVD Dolby et les disques Blu-ray.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Audio] > [Mode nuit] > [Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

## Rétablissement des paramètres du mode son

Rétablissez les paramètres de l'égaliseur de tous les modes son par défaut.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Audio] > [Param. audio déf.]**, puis appuyez sur **OK**.

---

## Langue

Sélectionnez une langue pour le menu Accueil, l'audio et les sous-titres.

---

### Menu Accueil

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.

- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Langue menu]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez une langue de menu, puis appuyez sur **OK**.

---

## Son de disque

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Audio]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez une langue audio pour les disques, puis appuyez sur **OK**.

### Remarque

- Si la langue de disque que vous cherchez n'est pas disponible, sélectionnez **[Autres]** dans la liste, puis tapez les 4 chiffres du code correspondant à votre langue que vous trouverez à la fin de ce manuel.
- Si vous sélectionnez une langue qui n'est pas disponible sur un disque, le Home Cinéma utilise la langue par défaut du disque.

---

## Sous-titre de disque

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Ss-titre]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez une langue de sous-titres pour les disques, puis appuyez sur **OK**.

---

## Menu de disque

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Menu Disq.]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez une langue de menu pour les disques, puis appuyez sur **OK**.

### Remarque

- Si la langue de disque que vous cherchez n'est pas disponible, sélectionnez **[Autres]** dans la liste, puis tapez les 4 chiffres du code correspondant à votre langue que vous trouverez à la fin de ce manuel.
- Si vous sélectionnez une langue qui n'est pas disponible sur un disque, le Home Cinéma utilise la langue par défaut du disque.

---

## Contrôle parental

Permet de limiter l'accès aux disques enregistrés avec une classification.

---

## Mot de passe

Vous pouvez définir ou modifier votre mot de passe pour lire un disque à accès restreint.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Modifier mt passe]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Un menu de modification de mot de passe s'affiche.
- 4 Suivez les instructions du téléviseur pour définir ou modifier le mot de passe.
  - Si vous n'avez pas de mot de passe ou si vous l'avez oublié, saisissez **0000**.
- 5 Appuyez sur le bouton **OK**.

---

## Classifications

Certains disques sont enregistrés avec les classements en fonction de l'âge. Vous pouvez configurer votre Home Cinéma pour lire uniquement les disques dont la classification de tranche d'âge est inférieure à l'âge de votre enfant.

- 1 Appuyez sur **⬆** (**Accueil**).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.

- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Verr. parental]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ Un message vous invite à saisir le mot de passe.
- 4 Saisissez le mot de passe à l'aide des **Touches numériques**.
- 5 Sélectionnez une tranche d'âge, puis appuyez sur **OK**.
  - Pour lire tous les disques sans tenir compte de leur classification, sélectionnez le niveau **8** ou **[Désactivé]**.

---

## Économie d'énergie

Vous pouvez économiser de l'énergie en modifiant les paramètres suivants.

---

### Mise en veille automatique

Lors de la lecture d'un disque ou d'un périphérique de stockage USB, cette fonction permet de faire basculer automatiquement le Home Cinéma en mode veille :

- s'il est en mode pause ou arrêté, et
- si vous n'avez appuyé sur aucune touche depuis 30 minutes.

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Veille auto.]** > **[Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

### Veille programmée

Réglez les minuteurs pour faire basculer le Home Cinéma en mode veille après un certain temps.

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Arrêt programmé]**, puis appuyez sur **OK**.

- 4 Sélectionnez la durée de l'arrêt programmé.  
↳ L'arrêt programmé peut être défini sur une valeur allant jusqu'à 60 minutes. Si l'arrêt programmé est défini sur **[Désactivé]**, il n'est pas activé.
- 5 Appuyez sur **OK** pour l'activer.  
↳ Le Home Cinéma passe en mode veille à la fin de la durée prédéfinie.

---

## Économiseur d'écran

Bascule automatiquement votre Home Cinéma en mode économiseur d'écran :

- s'il est en mode pause ou arrêté, et
- si vous n'avez appuyé sur aucune touche depuis 10 minutes.

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Écran veille]** > **[Activé]**, puis appuyez sur **OK**.

---

## Afficheur

Réglage de la luminosité de l'écran du Home Cinéma

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Préférences]** > **[Afficheur]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez la luminosité, puis appuyez sur **OK**.

---

## Application des paramètres d'usine

Rétablissez les paramètres par défaut de votre Home Cinéma. Vous ne pouvez pas réinitialiser les paramètres de contrôle parental.

- 1 Appuyez sur **⬆️ (Accueil)**.

- 2 Sélectionnez [**Configuration**], puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez [**Avancé**] > [**Restaurer param. par déf.**], puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez [**OK**], puis appuyez sur **OK**.

# 7 Mise à jour du logiciel

Pour continuer à obtenir les meilleures fonctions et la meilleure assistance pour votre Home Cinéma, mettez à jour le logiciel régulièrement. Comparez la version de votre logiciel actuel avec la dernière version sur [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Vérification de la version du logiciel

- 1 Appuyez sur **⬆** (Accueil).
- 2 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Sélectionnez **[Avancé]** > **[Info version]**, puis appuyez sur **OK**.  
↳ La version du logiciel s'affiche.

## Mettez à jour le logiciel via Internet

- 1 Connectez votre Home Cinéma au réseau via une connexion filaire (voir 'Configuration du réseau filaire' à la page 16).
- 2 Appuyez sur **⬆** (Accueil).
- 3 Sélectionnez **[Configuration]**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Sélectionnez **[Avancé]** > **[Mise à jour logicielle]** > **[Réseau]**.  
↳ Si un support de mise à niveau est détecté, vous êtes invité à lancer ou à annuler cette mise à niveau.
- 5 Suivez les instructions affichées sur le téléviseur pour confirmer la mise à jour.

- ↳ Lorsque la mise à jour logicielle est terminée, le Home Cinéma s'éteint automatiquement et redémarre. Si ce n'est pas le cas, débranchez le cordon d'alimentation pendant quelques secondes puis rebranchez-le.



### Remarque

- Si votre Home Cinéma ne parvient pas à se connecter au serveur Philips, appuyez sur **⬆** (Accueil).
- Sélectionnez **[Configuration]** > **[Réseau]** > **[Installation du réseau]** pour configurer le réseau.

## Mettez à jour le logiciel via USB

### Ce dont vous avez besoin

- Une clé USB à mémoire Flash avec au moins 75 Mo de mémoire. La clé USB à mémoire flash doit être au format FAT ou NTFS. N'utilisez pas de disque dur USB.
- Un ordinateur avec accès à Internet.
- Un utilitaire d'archivage prenant en charge le format de fichier \*.zip (par exemple, WinZip® pour Microsoft® Windows® ou Stuffit® pour Macintosh®).

### Étape 1 : téléchargement du logiciel le plus récent

- 1 Connectez une clé USB à mémoire flash à votre ordinateur.
- 2 Depuis votre navigateur Web, rendez-vous sur [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 Sur le site Web d'assistance Philips, recherchez votre produit et cliquez sur **Logiciels et pilotes**.  
↳ Le logiciel de mise à jour logicielle est compressé dans un fichier zip.
- 4 Enregistrez le fichier zip dans le répertoire racine de votre clé USB à mémoire Flash.

- 5 À l'aide de l'utilitaire d'archive, extrayez le fichier de mise à jour logicielle dans le répertoire racine de la clé USB à mémoire Flash.
  - ↳ Les fichiers sont extraits dans le dossier **UPG\_ALL** de votre clé USB à mémoire Flash.
- 6 Déconnectez la clé USB à mémoire Flash de votre ordinateur.

---

## Étape 2 : mise à jour du logiciel



### Attention

- Avant de connecter la clé USB à mémoire Flash à votre Home Cinéma, assurez-vous que le logement de disque est vide et fermé.

- 1 Connectez la clé USB à mémoire flash au Home Cinéma.
- 2 Réglez votre téléviseur sur la source correspondant à votre Home Cinéma.
- 3 Appuyez sur  (**Accueil**), puis sélectionnez **[Configuration]**.
- 4 Sélectionnez **[Avancé]** > **[Mise à jour logicielle]** > **[USB]**.
- 5 Suivez les instructions affichées sur le téléviseur pour confirmer la mise à jour.
  - ↳ Lorsque la mise à jour logicielle est terminée, le Home Cinéma s'éteint automatiquement et redémarre. S'il ne se rallume pas automatiquement, débranchez le cordon d'alimentation quelques secondes, puis rebranchez-le.



### Remarque

- Lorsque la mise à jour logicielle est en cours, ne coupez pas l'électricité et ne retirez pas la clé USB à mémoire Flash.

# 8 Caractéristiques du produit



## Remarque

- Les spécifications et le design sont sujets à modification sans préavis.

## Codes de zone

La plaque signalétique située à l'arrière ou en bas du Home Cinéma indique les zones prises en charge.

Pays	DVD	BD
Europe, Royaume-Uni		
Asie-Pacifique, Taiwan, Corée		
Amérique latine		
Australie, Nouvelle-Zélande		
Russie, Inde		
Chine		

## Formats de supports

- AVCHD, BD, BD-R/ BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, CD audio, CD vidéo/SVCD, fichiers d'images, fichiers MP3, WMA, DivX Plus HD, périphérique de stockage USB

## Formats de fichier

- Audio : .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav
- Vidéo : .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .mpeg, .mjpeg
- Image : .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Formats audio

Votre Home Cinéma prend en charge les fichiers audio suivants.

Exten	Cuve	Codec audio	Débit binaire sion
.mp3	MP3	MP3	32 Kbit/s ~ 320 Kbits/s
.wma	ASF	WMA	64 Kbit/s ~ 160 Kbits/s
.aac	AAC	AAC, HE - AAC	192 Kbits/s
.wav	WAV	PCM	1,4 Mbit/s
.m4a	MKV	AAC	192 Kbits/s
.mka	.mka	PCM	27,648 Mbits/s
.mka	.mka	Dolby Digital	640 Kbits/s
.mka	.mka	Core DTS	1,54 Mbit/s
.mka	.mka	MPEG	912 Kbits/s
.mka	.mka	MP3	32 Kbit/s ~ 320 Kbits/s
.mka	.mka	WMA	64 Kbit/s ~ 160 Kbits/s
.mka	.mka	AAC, HE - AAC	192 Kbits/s

## Formats vidéo

Si vous avez un téléviseur haute définition, votre Home Cinéma vous permet de lire vos fichiers vidéo avec :

- Résolution : 1920 x 1080 pixels à
- Fréquence d'images : 6 ~ 30 images par seconde.

## Fichiers .avi dans le conteneur AVI

Codec audio	Codec vidéo	Débit binaire
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	10 Mbts/s maximum
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)
	MPEG 4 ASP	10 Mbts/s maximum
	H.264/ AVC HP@4.1/ 4.0 ; MP@3.2/ 3.1/3.0	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)

### fichiers .divx en conteneur AVI

Codec audio	Codec vidéo	Débit binaire
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.x	10 Mbts/s maximum
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)
	MPEG 4 ASP	10 Mbts/s maximum

### fichiers .mp4 ou .m4v en conteneur MP4

Codec audio	Codec vidéo	Débit binaire
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)
	MPEG 4 ASP	10 Mbts/s maximum
	H.264/ AVC HP@4.1/ 4.0 ; MP@3.2/ 3.1/3.0	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)

### fichiers .mkv en conteneur MKV

Codec audio	Codec vidéo	Débit binaire
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)
	MPEG 4 ASP	10 Mbts/s maximum
	H.264/ AVC HP@4.1/ 4.0 ; MP@3.2/ 3.1/ 3.0	20 Mbts/s (pic à 40 Mbts/s)

### Amplificateur

- Puissance de sortie totale : 300 W RMS (30 % THD)
- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz /  $\pm 3$  dB
- Rapport signal/bruit : > 65 dB (CCIR) (pondéré A)
- Sensibilité de l'entrée :
  - AUX : 2 V
  - Music iLink : 1 V

### Vidéo

- Système TV : PAL/NTSC
- Sortie HDMI : 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

### Audio

- Sortie audio numérique S/PDIF :
  - Coaxiale : IEC 60958-3
  - Optique : TOSLINK
- Fréquence d'échantillonnage :
  - MP3 : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA : 44,1 kHz, 48 kHz
- Débit binaire constant :

- MP3 : 32 Kbits/s - 320 Kbits/s
- WMA : 48 Kbits/s - 192 Kbits/s

---

## Radio

- Gamme de fréquences :
  - Europe/Russie/Chine : FM  
87,5 - 108 MHz (50 kHz)
  - Asie-Pacifique/Amérique latine : FM  
87,5 - 108 MHz (50/100 kHz)
- Rapport signal/bruit : FM 50 dB
- Réponse en fréquence : FM 200 Hz -  
12,5 kHz /  $\pm 6$  dB

---

## USB

- Compatibilité : USB ultrarapide (2.0)
- Classe prise en charge : MSC (périphérique de stockage de masse USB)
- Système de fichiers : FAT16, FAT32, NTFS
- Mémoire maximale prise en charge :  
< 160 Go

---

## Unité principale

- Alimentation :
  - Europe/Chine/Russie/Inde : 220-  
240 V~, 50 Hz
  - Amérique latine/Asie-Pacifique : 110-  
240 V~, 50-60 Hz
- Consommation électrique : 60 W
- Consommation électrique en mode veille :  
 $\leq 0,9$  W
- Dimensions (l x H x P) :  
360 x 58 x 325 mm
- Poids : 2,4 kg

---

## Caisson de basses

- Puissance de sortie : 50 W RMS (THD  
30 %)
- Impédance : 4 ohms
- Enceintes : haut-parleur de graves 133 mm  
(5,25")
- Dimensions (l x H x P) :  
160 x 265 x 265 mm
- Poids : 2,50 kg

---

## Enceintes

### Enceinte centrale :

- Puissance de sortie : 50 W RMS (THD  
30 %)
- Impédance : 4 ohms
- Enceintes : haut-parleur de graves 63,5 mm  
(2,5")
- Dimensions (l x H x P) :  
159 x 84,5 x 80 mm
- Poids : 0,35 kg

### Enceintes avant/arrière :

- Puissance de sortie : 4 X 50 W RMS (THD  
30 %)
- Impédance : 4 ohms
- Enceintes : haut-parleur de graves 63,5 mm  
(2,5")
- Dimensions (l x H x P) :  
84,5 x 159 x 80 mm
- Poids : 0,35 kg chacune

---

## Piles de la télécommande

- 2 x AAA-R03 - 1,5 V

---

## Laser

- Type de laser (diode) : InGaN/AlGaIn (BD),  
AlGaInP (DVD/CD)
- Longueur d'onde : 405 +7 nm/-7 nm (BD),  
655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-  
20 nm (CD)
- Puissance de sortie (valeurs max.) :  
20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

# 9 Dépannage



## Avertissement

- Risque de choc électrique. Ne retirez jamais le boîtier du produit.

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le produit vous-même. En cas de problème lors de l'utilisation du produit, vérifiez les points suivants avant de faire appel au service d'assistance. Si le problème persiste, accédez à l'assistance sur [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Unité principale

### Les boutons du Home Cinéma ne fonctionnent pas.

- Débranchez le Home Cinéma de la prise secteur pendant quelques minutes, puis rebranchez-le.

## Image

### Absence d'image.

- Assurez-vous que le téléviseur est réglé sur la source appropriée pour ce Home Cinéma.

### Aucune image ne s'affiche à l'écran du téléviseur connecté via HDMI.

- Assurez-vous que le câble HDMI n'est pas défectueux. Si c'est le cas, remplacez-le.
- Appuyez sur **Accueil**, puis tapez **731** sur la télécommande pour restaurer la résolution d'image par défaut.
- Modifiez le paramètre vidéo HDMI ou patientez 10 secondes pour la restauration automatique. (voir 'Résolution de l'image' à la page 27)

### Le disque ne lit pas la vidéo haute définition.

- Vérifiez que le disque contient de la vidéo haute définition.
- Vérifiez que le téléviseur prend en charge la vidéo haute définition.
- Utilisez un câble HDMI pour connecter le téléviseur.

## Son

### Aucun son des haut-parleurs du Home Cinéma.

- Connectez le câble audio de votre Home Cinéma à votre téléviseur ou autre appareil. Vous n'avez pas besoin d'une connexion audio séparée si le Home Cinéma et téléviseur sont connectés via une connexion **HDMI ARC**.
- Configurez l'audio pour l'appareil connecté (voir 'Configuration audio pour les appareils connectés' à la page 15).
- Rétablissez les paramètres par défaut de votre Home Cinéma (voir 'Application des paramètres d'usine' à la page 30), puis éteignez-le et redémarrez-le.
- Sur votre Home Cinéma, appuyez sur **SOURCE** à plusieurs reprises pour sélectionner le canal d'entrée audio approprié.

### Son déformé ou écho.

- Si vous faites diffuser le son du téléviseur par le Home Cinéma, assurez-vous que le son du téléviseur est coupé.

### Les signaux audio et vidéo ne sont pas synchronisés.

- 1) Appuyez sur **SOUND SETTINGS**.  
2) Appuyez sur les **Touches de navigation** (gauche/droite) pour sélectionner **AUD SYNC**, puis appuyez sur **OK**. 3) Appuyez sur **Touches de navigation** (haut/bas) pour synchroniser l'audio et la vidéo.

---

## Lecture

### Impossible de lire un disque.

- Nettoyez le disque.
- Assurez-vous que le Home Cinéma prend en charge ce type de disque (voir 'Formats de supports' à la page 34).
- Assurez-vous que le Home Cinéma prend en charge le code de zone du disque (voir 'Codes de zone' à la page 34).
- Si le disque est un DVD±RW ou un DVD±R, assurez-vous qu'il est finalisé.

### Impossible de lire un fichier DivX.

- Assurez-vous que le fichier DivX est codé en mode « Home Theater » au format DivX.
- Vérifiez que le fichier vidéo DivX est complet.

### Les sous-titres DivX ou RMVB/RM ne s'affichent pas correctement.

- Assurez-vous que le nom du fichier de sous-titres est identique au nom de fichier du film (voir 'Sous-titres' à la page 21).
- Sélectionnez un jeu de caractères correct : 1) Appuyez sur **≡ OPTIONS**. 2) Sélectionnez **[Jeu caract.]**. 3) Sélectionnez le jeu de caractères pris en charge. 4) Appuyez sur **OK**.

### Impossible de lire le contenu du périphérique de stockage USB.

- Vérifiez que le format du périphérique de stockage USB est compatible avec le Home Cinéma.
- Assurez-vous que le système de fichiers sur le périphérique de stockage USB est pris en charge par le Home Cinéma.

### Le symbole « sens interdit » ou « x » s'affiche à l'écran du téléviseur.

- L'opération est impossible.

### La fonction EasyLink est inopérante.

- Assurez-vous que le Home Cinéma est connecté à un téléviseur EasyLink de marque Philips, et que l'option d'EasyLink est activée (voir 'EasyLink' à la page 25).

### Lorsque vous allumez le téléviseur, le Home Cinéma s'allume automatiquement.

- Ce comportement est normal lorsque vous utilisez Philips EasyLink (HDMI-CEC). Pour que le Home Cinéma fonctionne indépendamment, désactivez la fonction EasyLink.

### Impossible d'accéder aux fonctions BD-Live.

- Assurez-vous que le Home Cinéma est connecté au réseau. (voir 'Configuration du réseau filaire' à la page 16)
- Assurez-vous que le réseau est configuré. (voir 'Configuration du réseau filaire' à la page 16)
- Assurez-vous que le disque Blu-ray prend en charge les fonctionnalités BD-Live.
- Effacez les données stockées en mémoire (voir 'Effacez la mémoire' à la page 20).

### L'écran du téléviseur est noir lorsque vous lisez une vidéo Blu-ray ou une vidéo DivX protégée contre la copie.

- Assurez-vous que le Home Cinéma est connecté au téléviseur via un câble HDMI.
- Basculez sur la source HDMI correspondante sur votre téléviseur.

# 10 Index

---

## A

<b>activation</b>	
BD-Live	20
économiseur d'écran	30
HDMI-CEC	25
mode son prédéfini	28
repositionnement automatique des sous-titres	27
veille auto	30
<b>afficheur</b>	8
<b>aigus</b>	18
<b>amplificateur</b>	35
<b>Antenne FM</b>	12
<b>Antenne FM</b>	12
<b>arrêt programmé</b>	30
<b>audio</b>	
Audio HDMI	28
configuration du haut-parleur	12
mode nuit	28
modes prédéfinis	17
post-traitement	28
qualité	15
réglages	28
source	15
Spécificités	35
<b>avancés</b>	
mise à jour du logiciel	32
restaurer les paramètres par défaut	30
sécurité BD-Live	20
son amélioré	28
version du logiciel	32

---

## É

<b>économiseur d'écran</b>	30
<b>éjecter le disque</b>	8
<b>énergie</b>	
arrêt programmé	30
économiseur d'écran	30
luminosité	30
veille auto	30

---

## B

<b>BD-Live</b>	
BD-Live (USB)	20
désactivation	20
effacer la mémoire	20
<b>Blu-ray</b>	18
<b>Bonus View</b>	19

---

## C

<b>caisson de basses</b>	
Spécificités	36
<b>classifications</b>	29
<b>Code VOD pour DivX</b>	21
<b>codes de zone</b>	34
<b>commandes</b>	
contrôle parental	29
EasyLink (HDMI-CEC)	10
lecture de disque	18
radio	24
unité principale	8
<b>configuration des enceintes</b>	
manuellement	12
<b>configuration manuelle des haut-parleurs</b>	12
<b>conformité</b>	3
<b>connecteurs</b>	
connecteurs arrière	12
connecteurs avant	12
<b>connecteurs avant</b>	12
<b>connexion</b>	
audio (câble analogique)	15
audio (câble coaxial - numérique)	15
audio (câble optique - numérique)	15
haut-parleurs	12
réseau domestique	16
son provenant d'un téléviseur et d'autres appareils	15
téléviseur (HDMI ARC)	13
TV (composite)	14
TV (HDMI)	13
<b>contenu multimédia</b>	
à partir d'un disque	18
à partir d'un périphérique de stockage USB	20
<b>contrôle audio du système</b>	25
<b>contrôle parental</b>	

classifications	29
mot de passe	29

## D

### dépannage

connexion	37
image	37
lecture	38
son	37
unité principale	37

### désactivation

BD-Live	20
HDMI-CEC	25
post-traitement audio	28

### diaporamas

animation	23
durée	23
image	23
musical	23

### disques

audio	22
BD-Live	19
Bonus View	19
boutons de commande	18
DivX	21
image	23
incrustation d'image	19
langue audio	29
langue du menu	29
lecture	18
options	22
recherche par heure	22
sous-titres	29
synchroniser image et son	19
titres	22

### DivX

code VOD	21
jeu de caractères	21
sous-titres	21

## E

### entretien

environnement	7
produit	7

## E

### EasyLink (HDMI-CEC)

boutons de commande	10
contrôle audio du système	25
lecture à l'aide d'une seule touche	25
mappage des entrées audio	25
mise en veille à l'aide d'une seule touche	25

## F

fermer le logement du disque	8
formats audio	34
formats multimédias	34
formats vidéo	35

## G

graves	18
--------	----

## H

### haut-parleurs

configuration	12
configuration manuelle	12
connexion	12
positionnement	11
son Surround	17
Spécificités	36

### HDMI

audio	28
Deep color	27
téléviseur (HDMI ARC)	13
vidéo	27

### HDMI-CEC

25

## I

### image

dépannage	37
diaporamas	23
options	23
réglages	27
rotation	23
zoom	23

### incrustation d'image

2ème langue son	19
2ème Langue Ss-tt	19

### Internet

BD-Live	19
connexion	16
mise à jour du logiciel	32

---

<b>J</b>	
jeu de caractères	21

---

<b>L</b>	
langue	
2ème langue son	19
2ème Langue Ss-tt	19
audio	29
menu à l'écran	28
menu du disque	29
sous-titres	29
langue audio	29
lecture	
dépannage	38
diaporamas	23
disques	18
DivX	21
MP3	24
radio	36
USB	20
lecture à l'aide d'une seule touche	25
logiciel	
contrôle de la version actuelle	32
mise à jour	32
logiciel open source	3
luminosité	30

---

<b>M</b>	
mappage des entrées audio	25
marques commerciales	4
mentions légales	3
mise à jour du logiciel	
à partir du réseau	32
à partir d'un périphérique de stockage USB	32
contrôle de la version actuelle	32
mise en veille à l'aide d'une seule touche	25
mode nuit	28
mot de passe	29

<b>MP3</b>	
connecteur	12
lecture	24

---

<b>N</b>	
Navigation	
disque	18
périphérique de stockage USB	20

---

<b>O</b>	
options	
audio	22
image	23
vidéo	22
options audio	22
options d'alimentation	
arrêt programmé	30
économiseur d'écran	30
luminosité	30
veille auto	30
options d'image	23
options vidéo	22
ordinateur	
connexion	16
ouvrir le logement du disque	8

---

<b>P</b>	
<b>PC</b>	
connexion	16
<b>Périphérique de stockage USB</b>	
lecture	20
mise à jour du logiciel	32
options	22
Spécificités	36
<b>Philips Easylink</b>	25
<b>positionnement</b>	
connecteurs	12
positionnement	11
sous-titres	27
<b>préférences</b>	
afficheur	30
arrêt programmé	30
audio	28
contrôle parental	29
économiseur d'écran	30

langue du menu	28
menu du disque	29
modifier le mot de passe	29
repositionnement automatique des sous- titres	27
sous-titres	29
veille auto	30
<b>préréglages d'usine</b>	30
<b>Protection des droits d'auteur</b>	3

## R

<b>radio</b>	
Antenne FM	12
boutons de commande	24
écouter la radio	24
réglage de stations	24
Spécificités	36
<b>recherche par heure</b>	22
<b>recyclage</b>	7
<b>réglages</b>	
alimentation	30
arrêt programmé	30
audio	28
Audio HDMI	28
contrôle parental	29
économiseur d'écran	30
HDMI-CEC	25
image	27
langue disque	29
langue du menu	28
langue sous-titres	29
mot de passe	29
par défaut	30
repositionnement automatique des sous- titres	27
résolution	27
restaurer	30
veille auto	30
vidéo	27
vidéo HDMI	27
<b>répétition</b>	22
<b>réseau</b>	
connexion filaire	16
mise à jour du logiciel	32
réglages	16
réseau domestique	16

<b>réseau filaire</b>	
connexion filaire	16
réglages	16

## S

<b>sécurité</b>	
mise au rebut	7
utilisation du produit	6
<b>son</b>	
aigus	18
dépannage	37
égaliseur	18
graves	18
mode son par défaut	28
mode son prédéfini	17
son Surround	17
synchroniser image et son	19
<b>sous-titres</b>	
jeu de caractères	21
langue	29
positionnement	27
<b>spécifications du produit</b>	34
<b>Spécificités</b>	34
<b>synchroniser image et son</b>	19

## T

<b>télécommande</b>	
piles	36
vue d'ensemble	8
<b>titres</b>	22

## U

<b>unité principale</b>	
dépannage	37
Spécificités	36
vue d'ensemble	8
<b>USB</b>	
format	36

---

## V

<b>veille auto</b>	30
<b>vidéo</b>	
Code VOD pour DivX	21
HDMI Deep Color	27
réglages de l'image	27
résolution de l'image	27
synchroniser image et son	19
<b>vue d'ensemble</b>	
configuration du haut-parleur	12
connecteurs	12
HDMI-CEC	25
réglages	27
télécommande	8
unité principale	8

## Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Push-to	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



Specifications are subject to change without notice  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

HTS3541\_12\_UM\_V1.0

