

Toujours là pour vous aider

Enregistrez votre produit et obtenez de l'assistance sur le site
www.philips.com/support

HTL3120



Mode d'emploi

PHILIPS

Table des matières

| | |
|-------------------------------|---|
| 1 Important | 2 |
| Sécurité | 2 |
| Protection de votre produit | 3 |
| Protection de l'environnement | 3 |
| Conformité | 3 |
| Aide et assistance | 3 |

| | |
|-----------------------------|---|
| 2 Votre barre de son | 4 |
| Unité principale | 4 |
| Télécommande | 5 |
| Connecteurs | 6 |

| | |
|--|---|
| 3 Connexion et configuration | 7 |
| Connexion au téléviseur | 7 |
| Connexion des appareils numériques via HDMI | 8 |
| Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils | 8 |
| Configuration d'EasyLink (commande HDMI-CEC) | 9 |

| | |
|--|----|
| 4 Utilisation de votre barre de son | 10 |
| Réglage du volume | 10 |
| Sélection du son | 10 |
| lecteur MP3 | 11 |
| Périphériques de stockage USB | 12 |
| Lecture de musique via Bluetooth | 12 |
| Mise en veille automatique | 13 |
| Application des paramètres d'usine | 13 |

| | |
|------------------------|----|
| 5 Montage mural | 14 |
|------------------------|----|

| | |
|--------------------------------------|----|
| 6 Caractéristiques du produit | 14 |
|--------------------------------------|----|

| | |
|--------------------|----|
| 7 Dépannage | 15 |
|--------------------|----|

1 Important

Assurez-vous d'avoir bien lu et compris l'ensemble des instructions avant d'utiliser votre produit. La garantie ne 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 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 ou d'endommagement de la barre de son !

- 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, déballlez-le et attendez que sa température remonte à celle de la pièce avant de le brancher sur la prise secteur.
- 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

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.

Conformité

CE 1797

Ce produit est conforme aux spécifications d'interférence radio de la Communauté Européenne.

Par la présente, WOOX Innovations déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la Directive 1999/5/CE.

Une copie de la déclaration de conformité CE est disponible dans la version PDF du manuel d'utilisation à l'adresse suivante www.philips.com/support.

Aide et assistance

Pour une assistance en ligne complète, visitez le site Web www.philips.com/support pour :

- télécharger le manuel d'utilisation et le guide de démarrage rapide ;

- regarder des didacticiels vidéo (disponibles uniquement pour certains modèles) ;
- consulter la Foire Aux Questions (FAQ) ;
- nous envoyer une question par e-mail ;
- discuter avec notre personnel d'assistance.

Suivez les instructions fournies sur le site Web pour sélectionner votre langue, puis saisissez le numéro de modèle de votre produit.

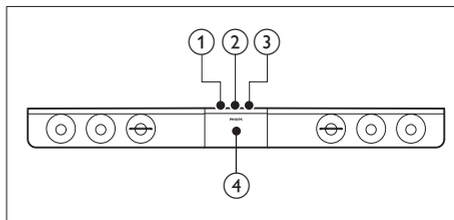
Vous pouvez également contacter le Service Consommateurs de votre pays. Avant de nous contacter, notez la référence du modèle et le numéro de série de votre produit. Vous retrouverez ces informations au dos ou sur la face inférieure de votre produit.

2 Votre barre de son

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre barre de son à l'adresse suivante : www.philips.com/welcome.

Unité principale

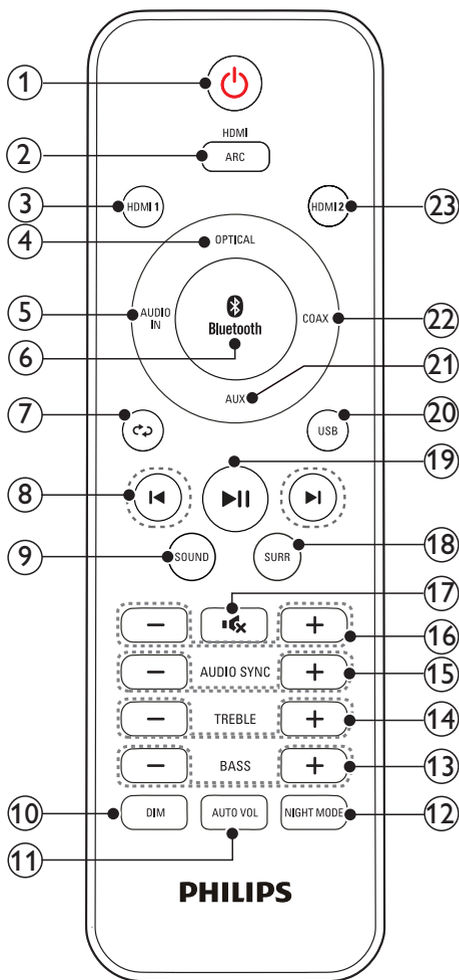
Cette section contient une présentation de l'unité principale.



- ① **⏻ (Veille - Mise en marche/Voyant de veille)**
 - Permet d'allumer la barre de son et de la mettre en veille.
 - Lorsque la barre de son est en veille, le voyant de veille s'allume en rouge.
- ② **VOLUME +/-**
Permet d'augmenter ou de diminuer le volume.
- ③ **SOURCE**
Permet de sélectionner une source d'entrée ou le mode Bluetooth pour la barre de son.
- ④ **Afficheur**

Télécommande

Cette section contient une présentation de la télécommande.



- ① **⏻ (Veille - Mise en marche)**
- Permet d'allumer la barre de son et de la mettre en veille.
 - Lorsque la fonction EasyLink est activée, maintenez la touche enfoncée pendant au moins trois secondes pour

- ② **HDMI ARC**
Permet de basculer votre source en connexion HDMI ARC. Si le téléviseur connecté n'est pas conforme HDMI ARC ou si un format audio non pris en charge est détecté, « ARC » clignote sur l'afficheur.

- ③ **HDMI 1**
Permet de basculer votre source en connexion HDMI IN 1.

- ④ **OPTICAL**
Permet de basculer votre source audio sur la connexion optique.

- ⑤ **AUDIO-IN**
Permet de basculer votre source audio sur l'entrée MP3 (prise 3,5 mm).

- ⑥ **Bluetooth**
Permet de basculer en mode Bluetooth.

- ⑦ **↻ (Répéter)**
Permet de sélectionner ou de désactiver le mode de répétition ou de lecture aléatoire en mode USB.

- ⑧ **⏮ / ⏭ (Précédent/Suivant)**
Permet de passer à la piste précédente ou suivante en mode USB et en mode Bluetooth (uniquement pour les périphériques Bluetooth prenant en charge la fonction AVRCP).

- ⑨ **SOUND**
Permet de sélectionner un mode son.

- ⑩ **DIM**
Permet de régler la luminosité de l'afficheur de la barre de son.

- ⑪ **AUTO VOL**
Permet d'activer ou de désactiver le volume automatique.

- ⑫ **NIGHT MODE**
Permet d'activer ou de désactiver le mode nuit.

- ⑬ **BASS +/-**

Permet d'augmenter ou de diminuer les basses.

⑭ **TREBLE +/-**

Permet d'augmenter ou de diminuer les aigus.

⑮ **AUDIO SYNC +/-**

Permet d'augmenter ou de diminuer le décalage audio.

⑯ **+/- (Volume)**

Permet d'augmenter ou de diminuer le volume.

⑰ **🔊 (Silence)**

Permet de couper et de rétablir le son.

⑱ **SURR**

- Permet de sélectionner le son surround ou le son stéréo.
- En mode HDMI In (connecté via **HDMI IN 1** ou **HDMI IN 2**), maintenez ce bouton enfoncé pour basculer la sortie audio du haut-parleur de la barre de son ou du haut-parleur du téléviseur.

⑲ **▶|| (Lecture/Pause)**

- Permet de lancer, d'interrompre ou de reprendre la lecture en mode USB et en mode Bluetooth (uniquement pour les périphériques Bluetooth prenant en charge la fonction AVRCP).
- Maintenez cette touche enfoncée pour arrêter la lecture en mode USB.

⑳ **USB**

Permet de passer en mode USB.

㉑ **AUX**

Permet de basculer votre source audio sur la connexion AUX.

㉒ **COAX**

Permet de basculer votre source audio sur la connexion coaxiale.

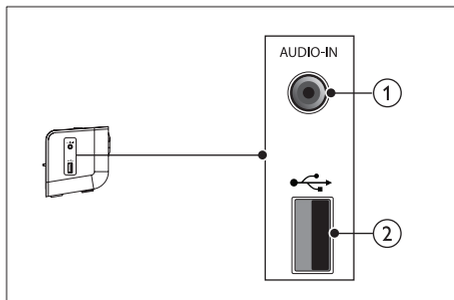
㉓ **HDMI 2**

Permet de basculer votre source en connexion HDMI IN 2.

Connecteurs

Cette section inclut une présentation des connecteurs disponibles sur votre barre de son.

Connecteurs latéraux



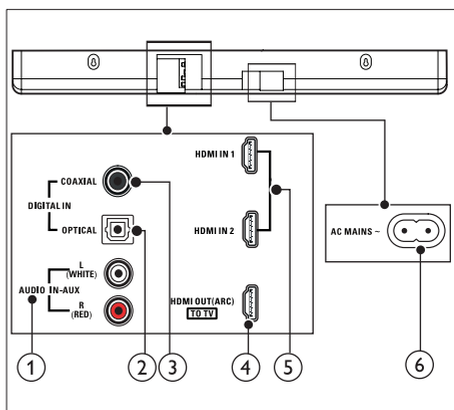
① **AUDIO-IN**

Entrée audio d'un lecteur MP3 (prise 3,5 mm).

② **USB**

Entrée audio d'un périphérique de stockage USB.

Connecteurs arrière



① **AUDIO IN-AUX**

Permet la connexion à une sortie audio analogique d'un téléviseur ou d'un périphérique analogique.

② **DIGITAL IN-OPTICAL**

Permet de connecter une sortie audio optique du téléviseur ou d'un périphérique numérique.

③ **DIGITAL IN-COAXIAL**

Permet de connecter une sortie audio coaxiale du téléviseur ou d'un périphérique numérique.

④ **TO TV-HDMI OUT (ARC)**

Permet la connexion à l'entrée HDMI du téléviseur.

⑤ **HDMI IN 1 / HDMI IN 2**

Permet de connecter la sortie HDMI d'un appareil numérique.

⑥ **Connexion secteur AC MAINS ~**

Branchement sur le secteur.

3 Connexion et configuration

Cette section vous aide à relier votre barre de son à un téléviseur et à d'autres appareils, puis à le configurer.

Pour plus d'informations sur les connexions de base de la barre de son et les accessoires, consultez le guide de mise en route.



Remarque

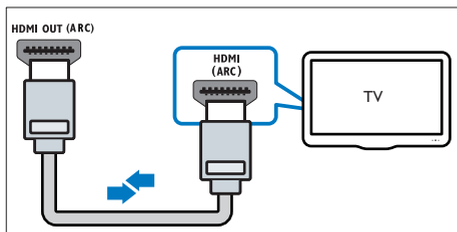
- Pour connaître les données d'identification ainsi que les tensions d'alimentation, reportez-vous à la plaque signalétique située à l'arrière ou en dessous du produit.
- Avant d'effectuer ou de modifier des connexions, assurez-vous que tous les appareils sont débranchés de la prise secteur.

Connexion au téléviseur

Connectez votre barre de son à un téléviseur. Vous pouvez écouter le son des programmes TV sur les haut-parleurs de votre barre de son. Utilisez la meilleure connexion disponible sur votre barre de son et votre téléviseur.

Connexion au téléviseur via un câble HDMI (ARC)

Votre barre de son prend en charge la norme HDMI, compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC). Si votre téléviseur est compatible avec la norme HDMI ARC, vous pouvez écouter le son de votre téléviseur via votre barre de son à l'aide d'un unique câble HDMI.



- 1 Utilisez un câble HDMI haute vitesse pour relier le connecteur **HDMI OUT (ARC)** de votre barre de son au connecteur **HDMI ARC** de votre téléviseur.
 - Le connecteur **HDMI ARC** du téléviseur peut être nommé différemment. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.
- 2 Sur votre téléviseur, activez les fonctions HDMI-CEC. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.



Remarque

- Si votre téléviseur n'est pas compatible HDMI ARC, connectez un câble audio pour entendre le son du téléviseur via votre barre de son. (voir 'Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils' à la page 8)
- Si votre téléviseur est équipé d'un connecteur DVI, vous pouvez utiliser un adaptateur HDMI/DVI pour réaliser le raccordement. Toutefois, certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles.

Connexion des appareils numériques via HDMI

Connectez un appareil numérique comme un décodeur, un lecteur DVD/Blu-ray ou une console de jeux à votre barre de son via une seule connexion HDMI. Lorsque vous connectez des appareils de cette façon pour lire un fichier ou jouer à un jeu,

- la vidéo s'affiche automatiquement sur votre téléviseur et

- l'audio se lance automatiquement sur votre barre de son.

- 1 Reliez le connecteur **HDMI OUT** de votre appareil numérique au connecteur **HDMI IN 1/2** de votre barre de son à l'aide d'un câble HDMI haute vitesse.
- 2 Connectez votre barre de son au téléviseur via **HDMI OUT (ARC)**.
 - Si le téléviseur n'est pas compatible HDMI-CEC, sélectionnez l'entrée vidéo adéquate sur votre téléviseur.
- 3 Activez les fonctions HDMI-CEC sur l'appareil connecté. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'appareil.

Raccordement audio d'un téléviseur et d'autres appareils

Vous pouvez diffuser le son de votre téléviseur ou d'autres appareils via votre barre de son. Pour cela, utilisez la meilleure connexion disponible sur le téléviseur, la barre de son et les autres appareils.

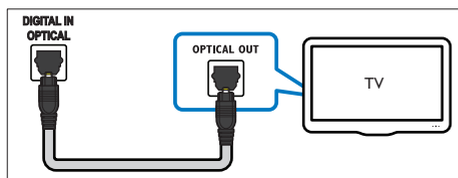


Remarque

- Lorsque votre barre de son et votre téléviseur sont reliés à l'aide d'une connexion HDMI ARC, il est inutile d'établir une connexion audio. (voir 'Connexion au téléviseur via un câble HDMI (ARC)' à la page 7)

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

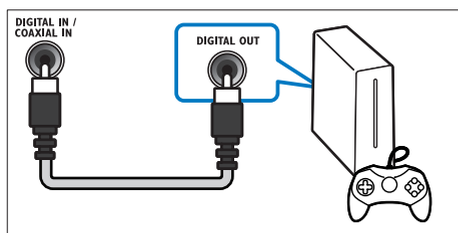
La meilleure qualité audio



- 1 À l'aide d'un câble optique, reliez le connecteur **OPTICAL** de votre barre de son au connecteur **OPTICAL OUT** de votre téléviseur ou d'un autre appareil.
 - Le connecteur optique numérique peut être étiqueté **SPDIF** ou **SPDIF OUT**.

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

La meilleure qualité audio

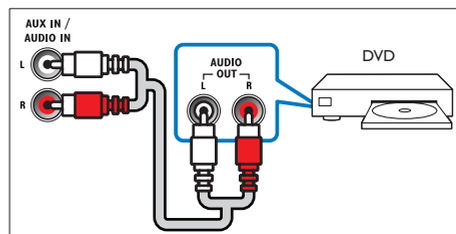


- 1 À l'aide d'un câble coaxial, reliez le connecteur **COAXIAL** de votre barre de son au connecteur **COAXIAL/DIGITAL OUT** de votre téléviseur ou d'un autre appareil.
 - Le connecteur coaxial numérique peut être étiqueté **DIGITAL AUDIO OUT**.

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

Qualité audio de base

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



Configuration d'EasyLink (commande HDMI-CEC)

Votre barre de son 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.

Remarque

- Selon les fabricants, le protocole HDMI-CEC est nommé de nombreuses façons différentes. Pour plus d'informations sur votre appareil, consultez son manuel d'utilisation.

Avant de commencer

- Connectez votre barre de son à l'appareil compatible HDMI-CEC via une connexion HDMI.
- Effectuez les branchements nécessaires décrits dans le guide de mise en route, puis sélectionnez la source audio correcte pour l'appareil connecté.

- Sur votre téléviseur et sur les autres appareils connectés, activez la commande HDMI-CEC. Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation du téléviseur ou des autres appareils.

Commandes EasyLink

Avec EasyLink, vous pouvez contrôler votre barre de son, votre téléviseur, et les autres appareils compatibles HDMI-CEC connectés au moyen d'une seule télécommande.

- **Mise en veille sur simple pression d'une touche** : si la mise en veille sur simple pression d'une touche est activée, vous pouvez mettre en veille votre barre de son à l'aide de la télécommande du téléviseur ou de tout autre appareil HDMI-CEC.

4 Utilisation de votre barre de son

Cette rubrique vous aide à utiliser la barre de son pour lire les fichiers audio des appareils connectés.

Avant de commencer

- Effectuez les branchements nécessaires décrits dans le guide de mise en route et dans le présent manuel d'utilisation.
- Réglez la barre de son sur la source adéquate pour les autres appareils.

Réglage du volume

- 1 Appuyez sur **+/- (Volume)** pour augmenter ou diminuer le volume.
 - Pour couper le son, appuyez sur  (**Silence**).
 - Pour rétablir le son, appuyez à nouveau sur  (**Silence**) ou sur **+/- (Volume)**.

Sélection du son

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

Mode son

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

- 1 Appuyez sur **SOUND** pour sélectionner une option audio à partir de l'afficheur.
 - **AUtO** : permet de sélectionner automatiquement un réglage audio en fonction du flux sonore.

- **OFF** : permet de découvrir le son original de vos films et de votre musique, sans effet sonore.
- **POWER** : permet de profiter des sons captivants de vos jeux ; idéal pour les jeux d'action ou les parties entre amis.
- **HIGH** : permet de pimenter des films et des musiques un peu ternes en ajoutant des effets sonores.
- **CLEAR** : permet d'entendre chaque détail des chansons et des voix limpides dans les films.
- **DEEP** : permet d'écouter les paroles des films et des chansons dans des conditions de confort.
- **OWN** : permet de personnaliser le son en fonction de vos préférences.

Mode de son Surround

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

- 1 Appuyez sur **SURR** pour sélectionner une option audio à partir de l'afficheur:
 - **AUTO** : sélectionne intelligemment le meilleur mode de son Surround en fonction du contenu lu.
 - **OFF** : son stéréo bicanal. Idéal pour écouter de la musique.
 - **SURR**: sortie Surround multicanal.

Égaliseur

Modifiez les paramètres de haute fréquence (aigus) et de basse fréquence (graves) de la barre de son.

- 1 Appuyez sur **TREBLE +/-** ou **BASS +/-** pour modifier la fréquence.

Volume automatique

Activez le volume automatique pour conserver le niveau de volume défini lorsque vous basculez sur une autre source.

- 1 Appuyez sur **AUTOVOL** pour activer ou désactiver le volume automatique.

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 **AUDIO SYNC +/-** pour synchroniser l'audio et la vidéo.

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 pistes Dolby Digital.

- 1 Appuyez sur **NIGHT MODE** pour activer ou désactiver le mode nuit.



Remarque

- Si le volume automatique est activé, vous ne pouvez pas activer le mode nuit.

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.
- 1 À l'aide d'un câble audio stéréo de 3,5 mm, connectez le lecteur MP3 au connecteur **AUDIO-IN** de votre barre de son.
 - 2 Appuyez sur la touche **AUDIO-IN** de la télécommande.
 - 3 Appuyez sur les touches du lecteur MP3 pour sélectionner et lire les fichiers audio et la musique.

Périphériques de stockage USB

Appréciez le son sur un périphérique de stockage USB, comme un lecteur MP3 et une mémoire flash USB, etc.

Ce dont vous avez besoin

- Un périphérique de stockage USB formaté pour les systèmes de fichiers FAT et compatible avec la classe de stockage de masse.
- Un fichier MP3 ou WMA sur un périphérique de stockage USB

1 Branchez un périphérique de stockage USB sur votre barre de son.

2 Appuyez sur la touche **USB** de la télécommande.

3 Contrôlez la lecture à l'aide de la télécommande.

| Touche | Action |
|--|--|
|  | Permet de lancer, d'interrompre ou de reprendre la lecture. Maintenez cette touche enfoncée pour arrêter la lecture. |
|  | Permet de passer à la piste précédente ou suivante. |
|  (Répéter) | Permet de sélectionner ou de désactiver le mode de répétition ou de lecture aléatoire. |

Remarque

- Il est possible que ce produit ne soit pas compatible avec certains types de périphérique de stockage USB.
- Si vous utilisez un câble d'extension USB, un concentrateur USB ou un lecteur multiscarte USB, le périphérique de stockage USB pourrait ne pas être reconnu.
- Les protocoles PTP utilisés par les appareils photo numériques ne sont pas pris en charge.
- Ne retirez pas le périphérique de stockage USB en cours de lecture.
- Les fichiers musicaux DRM protégés (MP3, WMA) ne sont pas pris en charge.
- Prise en charge d'un port USB : 5 V $\overline{\text{DC}}$, 1 A.

Lecture de musique via Bluetooth

Via Bluetooth, connectez la barre de son à votre périphérique Bluetooth (iPad, iPhone, iPod Touch, téléphone Android, ou ordinateur portable), puis vous pouvez écouter les fichiers audio enregistrés sur l'appareil avec les enceintes de votre barre de son.

Ce dont vous avez besoin

- Un périphérique Bluetooth qui prend en charge le profil Bluetooth A2DP, AVRCP et équipé d'une version Bluetooth telle que 3.0 + EDR.
- Le périmètre de transmission entre la barre de son et un périphérique Bluetooth est d'environ 10 m.

1 Appuyez sur le bouton  **Bluetooth** de la télécommande pour faire basculer la barre de son en mode Bluetooth.
↳ **bt** apparaît sur l'afficheur et clignote.

2 Sur le périphérique Bluetooth, basculez sur Bluetooth, recherchez et sélectionnez **Philips HTL3120** pour établir la connexion (voir le manuel d'utilisation du périphérique Bluetooth pour savoir comment activer le Bluetooth).
↳ Pendant la connexion, **bt** sur l'afficheur clignote.

3 Attendez le signal sonore venant de votre barre de son.
↳ Lorsque la connexion Bluetooth est établie, **bt** apparaît sur l'afficheur sans clignoter.

↳ Si la connexion échoue, **bt** sur l'afficheur clignote.

4 Sélectionner et lire des fichiers audio ou de la musique sur votre périphérique Bluetooth.

- Lors de la lecture, si vous recevez un appel, la lecture de la musique est interrompue. La lecture reprend une fois l'appel terminé.

- Si votre périphérique Bluetooth prend en charge le profil AVRCP, vous pouvez appuyer sur **◀ / ▶** sur la télécommande pour accéder à une nouvelle piste, ou appuyer sur **▶||** pour interrompre ou reprendre la lecture.

↳ Lorsque les paramètres par défaut sont rétablis, la barre de son s'éteint et se rallume automatiquement.

5 Pour quitter le Bluetooth, sélectionnez une autre source.

- Lorsque vous repassez en mode Bluetooth, la connexion Bluetooth reste activée.



Remarque

- La diffusion de musique peut être interrompue par tout obstacle entre l'appareil et la barre de son : un mur, un boîtier métallique qui recouvre l'appareil, ou tout appareil à proximité qui fonctionne sur la même fréquence.
- Si vous voulez connecter votre barre de son avec un autre périphérique Bluetooth, maintenez **Bluetooth** enfoncé sur la télécommande pour déconnecter le périphérique Bluetooth actuellement connecté.

Mise en veille automatique

Lors de la lecture de fichiers multimédia à partir d'un appareil connecté, la barre de son passe automatiquement en veille si :

- vous n'avez appuyé sur aucune touche depuis 29 minutes ;
- aucune lecture audio/vidéo n'a été lancée depuis un appareil connecté.

Application des paramètres d'usine

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut de votre barre de son.

- 1** En mode AUX, dans un délai de trois secondes, appuyez sur **VOL-**, **BASS-** et **Treble-**.

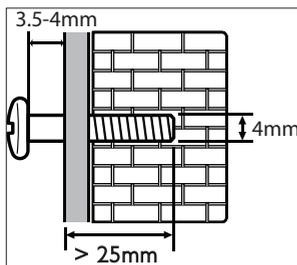
5 Montage mural

Remarque

- Une fixation murale inadaptée pourrait entraîner des accidents, blessures ou dommages. Pour toute question, contactez le Service Consommateurs de votre pays.
- Avant de procéder au montage mural, assurez-vous que le mur peut supporter le poids de votre barre de son.
- Avant de procéder au montage mural, vous ne devez pas retirer les trois pieds en caoutchouc situés sous la barre de son ; il n'est pas possible de les remettre ensuite.

Longueur/diamètre de vis

Selon le type de montage mural pour cette barre de son, assurez-vous que vous utilisez des vis d'une longueur et d'un diamètre appropriés.



Pour plus d'informations sur la marche à suivre pour fixer votre barre de son au mur, consultez le guide de mise en route.

6 Caractéristiques du produit

Remarque

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

Amplificateur

- Puissance de sortie totale : 120 W RMS (+ /- 0,5 dB, THD 30 %) / 96 W RMS (+ /- 0,5 dB, THD 10 %)
- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz / ± 3 dB
- Rapport signal/bruit : > 65 dB (CCIR) (pondéré A)
- Sensibilité de l'entrée :
 - AUX : 750 mV
 - **AUDIO-IN**: 400 mV

Audio

- Sortie audio numérique S/PDIF :
 - Coaxiale : IEC 60958-3
 - Optique : TOSLINK

USB

- Compatibilité : USB ultrarapide (2.0)
- Classe prise en charge : MSC (périphérique de stockage de masse USB)
- Système de fichiers : FAT16, FAT32
- Formats de fichier MP3 et WMA pris en charge
- Fréquence d'échantillonnage :
 - MP3 : 8 kHz, 11 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA : 44,1 kHz, 48 kHz
- Débit binaire constant :
 - MP3 : 8 kbit/s - 320 kbit/s

- WMA : 32 Kbit/s - 192 Kbit/s
- Version :
 - WMA : V7, V8, V9

Bluetooth

- Profils Bluetooth : A2DP, AVRCP
- Version Bluetooth : 3.0 + EDR

Unité principale

- Alimentation : 110-240 V~, 50-60 Hz
- Consommation électrique : 25 W
- Consommation en mode veille : $\leq 0,5$ W
- Impédance : 8 ohms
- Enceintes : haut-parleur de graves 4 x 3"
- Dimensions (l x H x P) :
995 x 94 x 102,5 mm
- Poids : 3,5 kg

Piles de la télécommande

- 2 x AAA-R03 - 1,5 V

7 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.

Unité principale

Les boutons de la barre de son ne fonctionnent pas.

- Débranchez la barre de son de la prise secteur pendant quelques minutes, puis rebranchez-la.

Son

Aucun son ne provient des haut-parleurs de la barre de son.

- Connectez le câble audio de votre barre de son à votre téléviseur ou autre appareil. Vous n'avez cependant pas besoin d'une connexion audio séparée lorsque :
 - la barre de son et le téléviseur sont connectés via la connexion **HDMI ARC**, ou
 - un appareil est relié au connecteur **HDMI IN** sur votre barre de son.
- Restaurez les paramètres par défaut de votre barre de son.
- Sur la télécommande, sélectionnez la source d'entrée audio appropriée.
- Assurez-vous que le son de la barre de son n'est pas coupé.

Son déformé ou écho.

- Si vous diffusez le son du téléviseur via la barre de son, assurez-vous que le son du téléviseur est coupé.

Les signaux audio et vidéo ne sont pas synchronisés.

- Appuyez sur **AUDIO SYNC +/-** pour synchroniser l'audio et la vidéo.

Bluetooth

Un appareil ne peut pas se connecter à la barre de son.

- Le périphérique ne prend pas en charge les profils compatibles avec la barre de son.
- Vous n'avez pas activé la fonction Bluetooth du périphérique. Reportez-vous au manuel d'utilisation pour savoir comment activer cette fonction.
- L'appareil n'est pas connecté correctement. Connectez l'appareil correctement.
- La barre de son est déjà connectée à un autre périphérique Bluetooth. Déconnectez le périphérique connecté, puis réessayez.

La qualité sonore d'un périphérique Bluetooth connecté est mauvaise.

- La réception Bluetooth est faible. Rapprochez le périphérique de la barre de son ou éliminez tout obstacle entre le périphérique et la barre de son.

Le périphérique Bluetooth connecté se connecte et se déconnecte constamment.

- La réception Bluetooth est faible. Rapprochez le périphérique de la barre de son ou éliminez tout obstacle entre le périphérique et la barre de son.
- Désactivez la fonction Wi-Fi sur le périphérique Bluetooth pour réduire les interférences.

- Pour certains périphériques Bluetooth, la connexion Bluetooth peut être automatiquement désactivée pour économiser de l'énergie. Cela n'est pas le signe d'un dysfonctionnement de la barre de son.



Specifications are subject to change without notice

2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

HTL3120_12_UM_V4.0

