

PHILIPS

Soundbar

Gamme 5000

TAB5706



Mode d'emploi

Enregistrez votre produit pour obtenir de l'assistance à l'adresse
www.philips.com/support

Sommaire

1 Important	3	4 Utilisation de votre barre de son	13
Sécurité	3	Allumer et éteindre	13
Soin de votre produit	4	Sélectionner la source	13
Respect de l'environnement	4	Sélectionner l'effet d'égaliseur (EQ)	13
Informations de la FCC	5	Ajuster le volume	14
Aide et support	6	Rétablissement des paramètres d'usine	14
2 Votre barre de son	6	Utilisation de la fonction Bluetooth	15
Contenu de la boîte	6	Utilisation de la fonction USB	16
Unité principale	7	Fonctionnement AUX / OPTIQUE / HDMI ARC	16
Connecteurs	7	5 Spécifications du produit	17
Télécommande	8	6 Dépannage	18
Préparer la télécommande	8	Marques déposées	19
Placement	9		
Montage mural	10		
3 Connexion	11		
Connexion à un port HDMI	11		
Connexion à un port optique	11		
Connexion à un port AUX	12		
Connexion de l'alimentation	12		

1 Important

Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser votre produit. Les dommages causés par le non-respect des instructions ne sont pas couverts par la garantie.

Sécurité

Risque d'incendie ou d'électrocution !

- Assurez-vous de débrancher tous les appareils de la prise électrique avant d'effectuer ou de modifier des branchements.
- N'exposez jamais le produit et ses accessoires à la pluie ou à l'eau. Ne posez jamais de contenants d'eau, comme des vases, à proximité du produit. Si du liquide est versé sur ou dans le produit, débranchez-le immédiatement de la prise murale. Contactez le service client pour faire contrôler le produit avant de l'utiliser.
- Ne placez jamais le produit et ses accessoires à proximité de flammes nues ou d'autres sources de chaleur, lumière directe du soleil comprise.
- N'introduisez jamais d'objets dans les fentes de ventilation ou les ouvertures du produit.
- Lorsque la prise secteur ou une rallonge électrique est utilisée comme dispositif de débranchement, celle-ci doit rester facilement accessible.
- La pile (accumulateurs ou pile intégrée) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, un feu ou similaire).
- Débranchez le produit de la prise électrique avant un orage.
- Lorsque vous débrancherez le cordon secteur, tirez toujours sur la fiche de la prise, et non sur le câble.

- Le produit peut être utilisé dans des climats tropicaux et/ou modérés.

Risque de court-circuit ou d'incendie !

- Pour voir les informations d'identification et de type d'alimentation, consultez l'étiquette présente au dos ou au-dessous du produit.
- Avant de connecter le produit à une prise électrique, assurez-vous que la tension du secteur correspond à la valeur donnée au dos ou au-dessous du produit. Ne branchez jamais le produit à la prise de courant si la tension est différente.

Risque de blessure ou de dommages au produit !

- En cas de montage mural, ce produit doit être solidement fixé au mur conformément aux instructions d'installation. Utilisez uniquement le support de montage mural fourni (si disponible). Un montage mural incorrect peut entraîner un accident, des blessures ou des dommages. Si vous avez des questions, contactez le Service consommateur de votre pays.
- Ne posez jamais le produit ou des objets sur des cordons d'alimentation ou sur d'autres équipements électriques.
- Si le produit est transporté à des températures inférieures à 5°C, sortez-le de la boîte et attendez que sa température s'équilibre sur la température ambiante avant de le brancher sur la prise de courant.
- Certaines parties de ce produit peuvent être en verre. Manipulez-le avec soin pour éviter les blessures et les dommages.

Risque de surchauffe !

- N'installez jamais ce produit dans un espace confiné. Laissez toujours un espace d'au moins quatre pouces autour du produit

pour la ventilation. Assurez-vous que des rideaux ou d'autres objets ne recouvrent jamais les fentes d'aération du produit.

Risque de contamination !

- Ne mélangez pas les piles (usagées et neuves ou carbone et alcaline, etc.).
- ATTENTION : Risque d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement. Remplacez uniquement par le même type ou un type équivalent.
- Retirez les piles si elles sont épuisées ou si la télécommande ne sera pas être utilisée pendant une longue période.
- Les batteries contiennent des substances chimiques, elles doivent être éliminées correctement.

Risque d'ingestion de piles !

- Le produit/la télécommande peut contenir une pile bouton/bouton qui peut être avalée. Gardez toujours la batterie hors de portée des enfants ! En cas d'ingestion, la batterie peut causer des blessures graves ou la mort. De graves brûlures internes peuvent survenir dans les deux heures suivant l'ingestion.
- Si vous pensez qu'une pile a été avalée ou placée à l'intérieur de n'importe quelle partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Lorsque vous changez les piles, gardez toujours toutes les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Assurez-vous que le compartiment des piles est complètement sécurisé après avoir remplacé la batterie.
- Si le compartiment des piles ne peut pas être complètement sécurisé, cessez d'utiliser le produit. Tenir hors de portée des enfants et contacter le fabricant.



Ceci est un appareil de CLASSE II à double isolation et sans mise à la terre de protection fournie.



Tension AC



Suivez les instructions du mode d'emploi !



AVERTISSEMENT !

Avertissement : Risque d'électrocution !



Le point d'exclamation est présent pour vous alerter en cas d'instructions d'utilisation importantes.

Soin de votre produit

Utilisez seulement un tissu de microfibres pour nettoyer le produit.

Respect de l'environnement

Mise au rebut des produits et batteries usagés



Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de qualité supérieure qui peuvent être recyclés ou réutilisés.

Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. L'élimination de ces matériaux peut être réglementée en raison de considérations environnementales. Pour obtenir des informations sur l'élimination ou le recyclage, veuillez contacter vos autorités locales.

Ce produit contient des piles :

- * Jetez les piles correctement. Ne pas incinérer. Les piles peuvent exploser en cas de surchauffe.
- * Ne pas emballer dans du métal ou de la feuille d'aluminium. Emballer dans du papier journal avant de le jeter.
- * il est suggéré que vous contactiez les autorités municipales pour connaître quels sont le(s) site(s) de recyclage de batterie approprié(s) dans votre région.
- * Veuillez visiter www.call2recycle.org pour plus d'informations sur un centre de recyclage de piles rechargeables dans votre région.

Informations de la FCC

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.

- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en haut-parleurs/téléviseurs pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

IC-Canada : CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS « Innovation, Sciences et Développement économique » exemptés de licence au Canada. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

L'utilisation de l'appareil sur les bandes 5150-5250 Mhz doit être effectuée en intérieur uniquement, pour réduire le risque d'interférences négatives sur les systèmes satellites mobiles en co-canal.

Déclaration sur l'exposition aux rayonnements FCC & IC :

Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements établies

par la FCC et le Canada établies pour un environnement non contrôlé. L'équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre la source de rayonnement et votre corps. Le transmetteur.

Avertissement : Toutes les modifications ou altérations apportées à cet appareil et qui ne sont pas expressément approuvées par MMD Hong Kong Holding Limited peuvent annuler le droit de l'utilisateur à employer le matériel.

Numéro de modèle : TAB5706/37

Nom de marque commerciale : PHILIPS

Partie responsable : TPV USA Corp.

6525 Morrison Blvd

#200 Charlotte,

NC – 28211, USA

Aide et support

Pour un support en ligne complet, visitez www.philips.com/support pour :

- Télécharger le mode d'emploi et le guide de démarrage rapide
- Regarder des didacticiels en vidéo (disponibles pour des modèles spécifiques seulement)
- Trouver des réponses aux questions fréquemment posées (FAQ)
- Nous poser une question par email
- Discuter avec notre représentant de support.

Suivez les instructions du site Internet pour sélectionner votre langage, puis saisissez votre numéro de modèle. Vous pouvez également contacter le service client de votre pays. Avant de prendre contact, veuillez noter le numéro de modèle et le numéro de série de votre produit. Vous trouverez ces informations au dos ou au-dessous de votre produit.

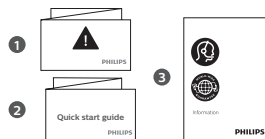
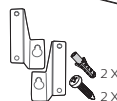
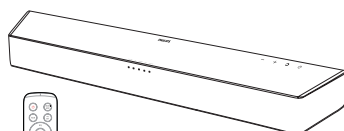
2 Votre barre de son

Félicitations pour votre achat et bienvenue chez Philips ! Pour profiter complètement du support offert par Philips, enregistrez votre barre de son sur www.philips.com/support.

Contenu de la boîte

Vérifiez et identifiez le contenu de votre emballage :

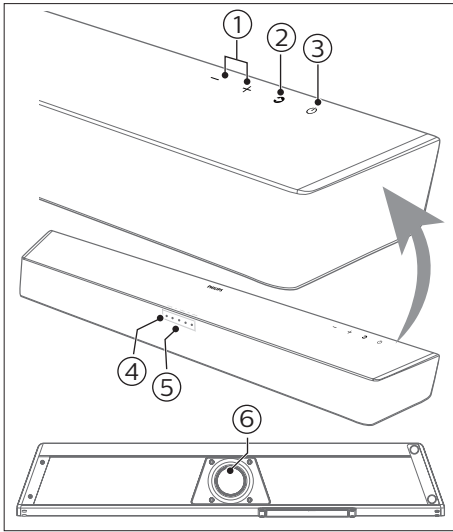
- Barre de son x 1
- Télécommande x 1
- Piles AAA x 2
- Cordon d'alimentation * x 3
- Kit de montage murale x 1
(Fixations murales x2, Vis x2, Chevilles x2)
- Fiche de sécurité / Guide de démarrage rapide
- Carte de garantie x 1



- * Les articles associés et les illustrations peuvent varier selon les régions.
- Les images, les illustrations et les schémas présents dans ce mode d'emploi font office de référence seulement, l'apparence du produit réel pourrait varier.

Unité principale

Cette section comprend une présentation générale de l'unité principale.



- 1 **+/- (Volume)**
Pour augmenter ou réduire le volume.
- 2 **⊗ (Source)**
Sélectionner une source d'entrée pour la barre de son.
- 3 **⏻ (Veille-allumé)**
Allumer la barre de son ou la mettre en veille
- 4 **Voyant LED de la barre de son**
Lorsque vous changez la source de lecture, le voyant indicateur avant s'illumine en conséquence. Le voyant indicateur sur l'avant de l'unité indique le mode actuellement utilisé.

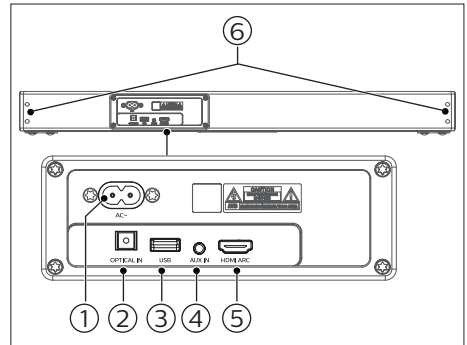
État	État de la LED
AUX	[AUX/USB] blanc solide
USB	[AUX/USB] blanc clignotant
Veille	[Veille] rouge solide
BT (Bluetooth)	
· Connecté	[BT] blanc solide
· Connexion	[BT] blanc clignotant

OPTICAL	[OPTICAL] blanc solide
HDMI ARC	[HDMI ARC] blanc solide

- 5 Capteur de télécommande
- 6 Caisson de basses intégré

Connecteurs

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



- 1 **AC~**
Pour la connexion à l'alimentation électrique.
- 2 **OPTICAL IN**
Connecter une sortie audio optique du téléviseur ou d'un appareil numérique.
- 3 **USB**
 - Lecture depuis dispositif de stockage USB.
- 4 **AUX IN**
Entrée optique d'un lecteur MP3 (jack de 3,5 mm) par exemple.
- 5 **HDMI ARC**
Ce port prend en charge la fonctionnalité HDMI ARC, pour la connexion au port HDMI ARC du téléviseur.
- 6 **Vis de fixation murale**

Télécommande

Cette section comprend une présentation générale de la télécommande.

1 (Veille-allumé)

Allumer la barre de son ou la mettre en veille.

2 Boutons de source

AUX : Basculer la source audio sur connexion AUX (jack 3,5 mm)

BT / Pair : Basculer en mode Bluetooth.

Maintenez appuyé pour activer la fonction d'association en mode Bluetooth ou pour déconnecter un appareil Bluetooth connecté.

HDMI ARC : Basculer votre source sur connexion HDMI ARC.

OPTICAL : Basculer votre source sur connexion optique.

USB : Basculer en mode USB.

3 +/- (volume de la barre de son)

Augmenter/réduire le volume de la barre de son.

4 EQ

Sélectionner l'effet d'égaliseur (EQ)

5 (Précédent/Suivant)

Sélectionner la piste précédente ou suivante en mode USB/BT.

6 (Muet)

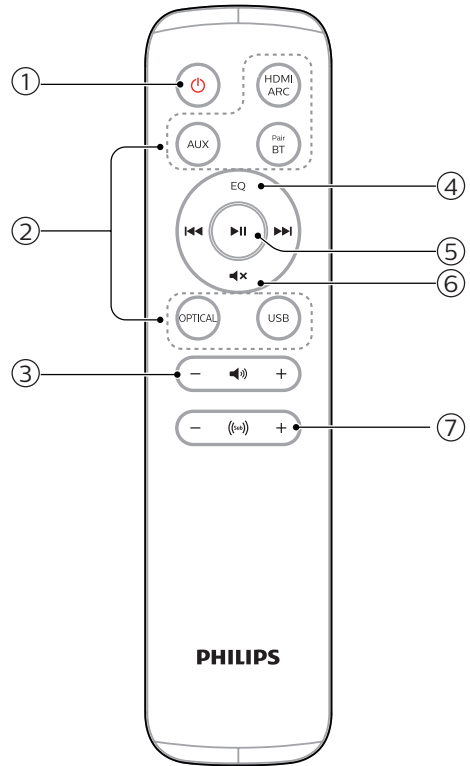
Lancer la lecture, mettre en pause ou reprendre en mode USB/BT.

7 +/- (volume du caisson de basses)

Couper ou rétablir le son.

7 +/- (volume du caisson de basses)

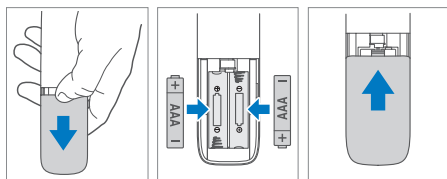
Augmenter/réduire le volume du caisson de basses intégré.



Préparer la télécommande

- La télécommande fournie permet d'utiliser l'appareil à distance.
- Même si la télécommande est utilisée dans distance effective de 19,7 pieds (6 m), le fonctionnement de la télécommande peut être empêché s'il y a des obstacles entre l'appareil et la télécommande.
- Si la télécommande est utilisée à proximité d'autres produits qui génèrent des rayons infrarouges, ou si d'autres dispositifs de télécommande utilisant des rayons infrarouges sont utilisés à proximité de l'appareil, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement. A l'inverse, les autres produits peuvent mal fonctionner.

Remplacer la pile de la télécommande



- 1 Appuyez et faites glisser le couvercle arrière pour ouvrir le compartiment des piles de la télécommande.
- 2 Insérez deux piles de taille **AAA** (incluses). Assurez-vous que les pôles (+) et (-) des piles correspondent aux contacts (+) et (-) indiqués dans le compartiment des piles.
- 3 Fermez le couvercle du compartiment à piles.

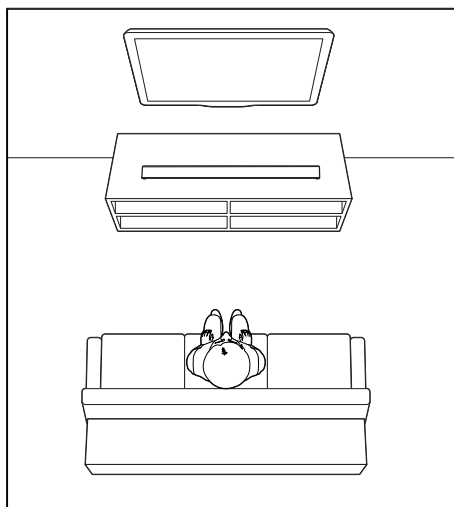
Précautions concernant les piles

- Assurez-vous d'insérer les piles de le sens correct des polarités positive « ⊕ » et négative « ⊖ »
- Utilisez des piles du même type. N'utilisez jamais différents types de piles ensemble.
- Les piles rechargeables ou non rechargeables peuvent être utilisées. Référez-vous aux précautions indiquées sur leurs étiquettes.
- Faites attention à vos ongles lorsque vous retirez le couvercle des piles et une pile.
- Ne faites pas tomber la télécommande.
- Ne faites pas subir de chocs à la télécommande.
- Ne renversez pas d'eau ou de liquide sur la télécommande.

- Ne placez pas la télécommande sur un objet humide.
- Ne placez pas la télécommande sous la lumière directe du soleil ou à proximité de sources de chaleur excessive.
- Retirez la pile de la télécommande lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, car de la corrosion ou une fuite de la pile peut se produire et entraîner des blessures physiques, des dommages matériels et/ou un incendie.
- N'utilisez pas de piles autres que celles spécifiées.
- Ne mélangez pas des piles neuves avec des piles usées.
- Ne rechargez jamais une pile à moins d'être certain qu'il s'agit d'un type rechargeable.

Placement

Pour garantir d'en tirer le meilleur, positionnez votre barre de son comme indiqué ci-dessous.

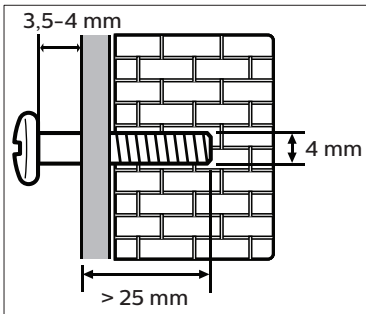


Montage mural

Remarque

- Un montage mural incorrect peut entraîner un accident, des blessures ou des dommages. Si vous avez des questions, contactez le Service Consommateurs de votre pays.
- Avant le montage mural, assurez-vous que le mur peut supporter le poids de votre barre de son.
- Avant le montage mural, vous n'avez pas besoin de retirer les pieds en caoutchouc au-dessous de la barre de son, car ces derniers ne peuvent pas être remis en place.
- Selon le type de fixation murale de votre barre de son, assurez-vous d'utiliser des vis d'une longueur et d'un diamètre appropriés.
- Veuillez vérifier si le port USB à l'arrière de la barre de son est connecté à un périphérique USB. S'il s'avère que le périphérique USB connecté empêche la fixation au mur, vous devez utiliser un autre périphérique USB de la taille appropriée.

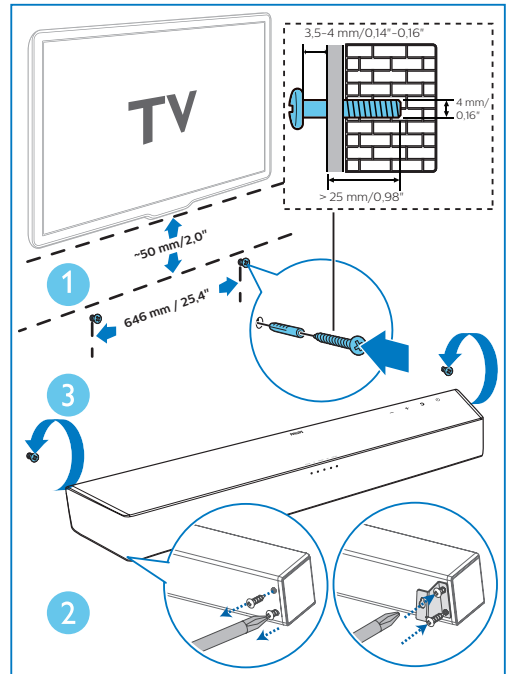
Longueur/diamètre des vis



Hauteur de montage mural suggérée

Il est recommandé d'installer le téléviseur avant de fixer la barre de son au mur. Avec un téléviseur préinstallé, fixez la barre de son au mur à une distance de 50 mm/2,0" du bas du téléviseur.

- 1 Percez 2 trous parallèles (diamètre 3-8 mm chacun selon le type de mur). La distance entre les trous doit être de 646 mm / 25,4".
↳ Fixez les chevilles et les vis dans les trous.
- 2 Retirez les vis (x4) de l'unité principale.
↳ Fixez les supports muraux (x2) à l'unité principale avec les vis retirées de l'unité principale.
- 3 Accrochez la barre de son sur les vis de fixation.



3 Connexion

Cette section vous indique comment connecter votre barre de son à un téléviseur et à d'autres appareils, puis à la configurer.

Pour plus d'informations sur les connexions de base de votre barre de son et de ses accessoires, consultez le guide de démarrage rapide.

Remarque

- Pour voir les informations d'identification et de type d'alimentation, consultez l'étiquette présente au dos ou au dessous du produit.
- Assurez-vous de débrancher tous les appareils de la prise électrique avant d'effectuer ou de modifier des branchements.

- Le connecteur **HDMI ARC** du téléviseur peut être appelé différemment. Pour plus de détails, consultez le manuel d'utilisation du téléviseur.

- 2 À l'aide d'un câble HDMI haute vitesse, connectez le connecteur **HDMI ARC** de votre barre de son au connecteur **HDMI ARC** du téléviseur.

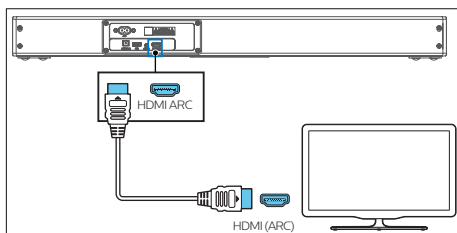
Remarque

- Votre téléviseur doit prendre en charge les fonctions HDMI-CEC et ARC. Les fonctions HDMI-CEC et ARC doivent être activées.
- La méthode de réglage de HDMI-CEC et ARC peut différer selon le téléviseur. Pour plus de détails sur la fonction ARC, veuillez vous référer au manuel d'utilisation de votre téléviseur.
- Assurez-vous d'utiliser les câbles HDMI pouvant prendre en charge la fonction ARC.

Connexion à un port HDMI

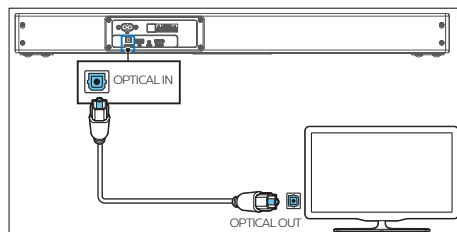
ARC (Audio Return Channel)

Votre barre de son prend en charge HDMI avec Audio Return Channel (ARC). Si votre téléviseur est compatible HDMI ARC, vous pouvez entendre le son du téléviseur via votre barre de son en utilisant un seul câble HDMI.



- 1 Sur votre téléviseur, activez la fonction HDMI-CEC. Pour plus de détails, consultez le manuel d'utilisation du téléviseur.

Connexion à un port optique

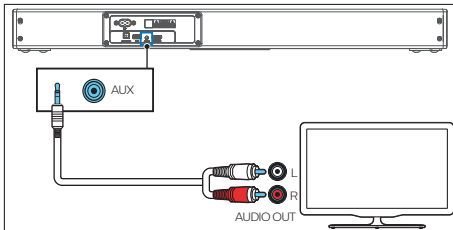
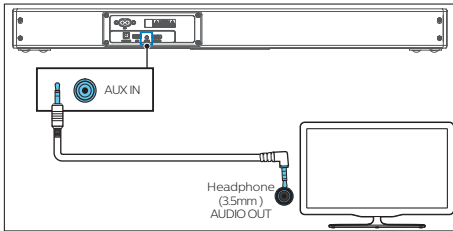


- 1 À l'aide d'un câble optique, connectez le connecteur **OPTICAL** de votre barre de son au connecteur **OPTICAL OUT** du téléviseur ou d'un autre appareil.
 - Le connecteur optique numérique peut être étiqueté **SPDIF** ou **SPDIF OUT**.

Connexion à un port AUX

a. Utiliser un câble audio de 3,5 mm à 3,5 mm

- Utilisez un câble audio de 3,5 mm à 3,5 mm (non inclus) pour connecter la prise casque du téléviseur à la prise AUX de l'appareil.



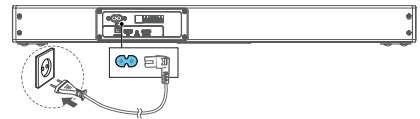
b. Utiliser un câble audio RCA vers 3,5 mm

- Utilisez un câble audio RCA à 3,5 mm (non inclus) pour connecter les prises de sortie audio du téléviseur à la prise AUX de l'appareil.

Connexion de l'alimentation

- Avant de brancher le cordon d'alimentation secteur, assurez-vous d'avoir effectué toutes les autres connexions.
- Risque d'endommagement du produit ! Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension imprimée au dos ou sous l'appareil.

- 1 Connectez le câble secteur à la prise CA~ de l'appareil, puis à une prise secteur



- * Le nombre de cordons d'alimentation et leurs types de prises varient selon les régions.


4 Utilisation de votre barre de son

Cette section vous indique comment utiliser la barre de son pour diffuser le son des appareils connectés.

Avant de commencer

- Effectuez les connexions nécessaires décrites dans le guide de démarrage rapide et le manuel d'utilisation.
- Sélectionnez la source correcte sur la barre de son pour les autres appareils.

Allumer et éteindre

- Lorsque vous connectez l'appareil pour la première fois au secteur, l'appareil entre en mode veille. L'indicateur de veille s'allume.
- Appuyez sur le bouton  de la télécommande ou de l'unité principale pour allumer ou éteindre l'unité principale.
- Débranchez la fiche principale de la prise principale si vous souhaitez éteindre complètement l'appareil.

Veille automatique

L'appareil passe automatiquement en mode veille après environ 15 minutes si le téléviseur ou l'unité externe est déconnecté ou éteint.

- Pour éteindre complètement l'appareil, débranchez la fiche secteur de la prise de courant.
- Veillez éteindre complètement l'appareil pour économiser de l'énergie lorsqu'il n'est pas utilisé.

Sélectionner la source

- 1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  de l'appareil ou appuyez sur les boutons **AUX**, **OPTICAL**, **HDMI ARC**, **BT/Pair** ou **USB** de la télécommande pour sélectionner le mode souhaité.
 - ↳ Le voyant indicateur sur l'avant de la barre de son indique le mode actuellement utilisé.

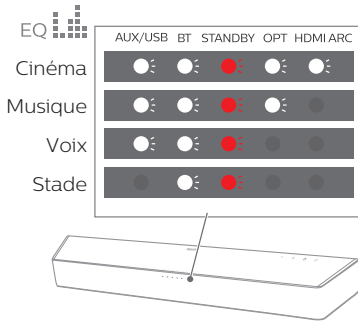
État	État de la LED
AUX	[AUX/USB] blanc solide
USB	[AUX/USB] blanc clignotant
Veille	[Veille] rouge solide
BT (Bluetooth)	
• Connecté	[BT] blanc solide
• Connexion	[BT] blanc clignotant
OPTICAL	[OPTICAL] blanc solide
HDMI ARC	[HDMI ARC] blanc solide

Sélectionner l'effet d'égaliseur (EQ)

Sélectionner différents modes sonores prédéfinis en fonction de la vidéo ou de la musique.

- 1 Appuyez sur le bouton **EQ** de la télécommande pour sélectionner les effets d'égaliseur prédéfinis souhaités.
 - ↳ Les LED clignotent pendant 3 secondes pour indiquer le mode EQ sélectionné selon la définition du mode EQ (Fig).
- **Cinéma** (5 LED clignotent): Crée une expérience d'écoute surround. Idéal pour regarder des cinéma.
 - **Musique** (4 LED clignotent): Crée un son stéréo à deux ou plusieurs canaux. Idéal pour écouter de la musique.
 - **Voix** (3 LED clignotent): Crée un effet sonore qui rend la voix humaine plus claire et la fait ressortir pour l'écoute.

- **Stade** (2 LEDs clignotent): Crée une atmosphère comme si vous regardiez un match de sport dans un stade.

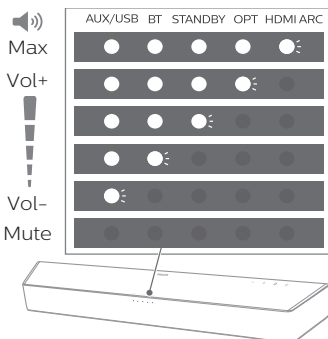


Ajuster le volume

Lors du réglage du volume de la barre de son et du caisson de basses, la portion éclairée de l'indicateur augmente ou réduit pour refléter le changement. Vous pouvez déterminer le niveau de volume actuel de la barre de son et du caisson de basses en observant la portion éclairée ou les voyants clignotant.

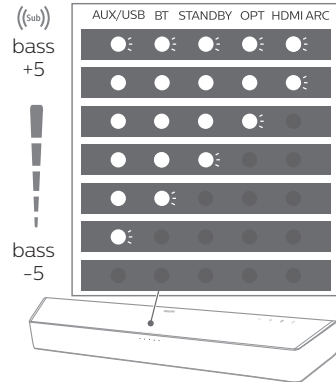
Régler le volume de la barre de son

- 1 Appuyez sur **🔊 +/- (Volume)** pour augmenter ou diminuer le niveau de volume de la barre de son.
 - Pour couper le son, appuyez sur **🔇 (Muet)**.
 - Pour rétablir le son, appuyez à nouveau sur **🔇 (Muet)** ou appuyez sur **Vol+/Vol- (Volume)**.



Ajuster le volume du caisson de basses intégré

- 1 Appuyez sur **🔊^(Sub) +/- (caisson de basses)** pour augmenter ou diminuer le volume du caisson de basses intégré.



Rétablissement des paramètres d'usine

Réinitialiser les paramètres par défaut de l'appareil

- 1 Maintenez enfoncée la touche **vol-** pendant 8 secondes en état de veille, la barre de son passe en mode de rétablissement des paramètres d'usine.
 - ↳ Tous les voyants s'allument pendant 5 secondes, puis la barre de son passe en veille.
 - ↳ Le volume est réglé sur 10, le mode EQ sur FILM, la liste de des connexions BT est effacée et la source réglée sur ARC.

Utilisation de la fonction Bluetooth

Via Bluetooth, connectez la barre de son à votre appareil Bluetooth (tel qu'un iPad, iPhone, iPod touch, téléphone Android ou ordinateur portable), puis écoutez les fichiers audio stockés sur l'appareil via les haut-parleurs de votre barre de son.

Ce dont vous avez besoin




- Un appareil Bluetooth qui prend en charge le profil Bluetooth A2DP, AVRCP et avec la version Bluetooth en tant que 4.2 + EDR.
- La portée opérationnelle maximale entre la barre de son et un appareil Bluetooth est d'environ 10 mètres (30 pieds).

1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  de l'appareil ou appuyez sur le bouton **BT/Pair** de la télécommande pour faire passer la barre de son en mode Bluetooth.
↳ L'indicateur BT clignotera.


2 Sur l'appareil Bluetooth, activez la fonction Bluetooth, recherchez puis sélectionnez **Philips TAB5706** pour démarrer la connexion (consultez le manuel d'utilisation de l'appareil Bluetooth pour savoir comment activer la fonction Bluetooth).
↳ Pendant la connexion, l'indicateur BT clignotera.

3 Attendez d'entendre l'invite vocale de la barre de son.
↳ Si la connexion est réussie, l'indicateur BT s'allumera en continu.

4 Sélectionnez et lisez des fichiers audio ou de la musique sur votre appareil Bluetooth.

- Pendant la lecture, si un appel est reçu, la lecture est interrompue. La lecture reprend à la fin de l'appel.
- Si votre appareil Bluetooth prend en charge le profil AVRCP, sur la télécommande, vous pouvez appuyer sur  /  pour passer à une piste ou sur  pour mettre en pause/reprendre la lecture.

5 Pour désactiver la fonction Bluetooth, vous pouvez :

- Basculer l'appareil sur une autre source.
- Désactiver la fonction de votre appareil Bluetooth, ou déplacer votre appareil Bluetooth hors de la portée de fonctionnement maximale. Le périphérique Bluetooth sera déconnecté de l'unité après émission d'un message vocal.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **BT/Pair** de la télécommande ou le bouton  de l'appareil.

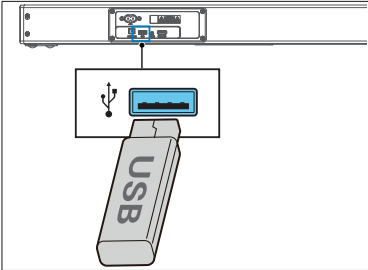
Conseils


- La diffusion de musique peut être interrompue par des obstacles entre l'appareil et la barre de son, tels qu'un mur, un boîtier métallique qui recouvre l'appareil ou d'autres appareils à proximité qui fonctionnent à la même fréquence.
- Si vous souhaitez connecter votre barre de son à un autre appareil Bluetooth, maintenez enfoncée la touche **BT/Pair** sur la télécommande pour déconnecter l'appareil Bluetooth actuellement connecté.

Utilisation de la fonction USB




Écoutez votre contenu audio l'audio sur un périphérique de stockage USB, tel qu'un lecteur MP3 et une mémoire flash USB, etc.

- 1 Insérez le périphérique USB.



- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  de l'appareil ou appuyez sur le bouton **USB** de la télécommande pour sélectionner le mode **USB**.
↳ Le voyant LED [AUX/USB] clignote en blanc.

- 3 Pendant la lecture :


Bouton	Action
	Démarrer, mettre en pause ou reprendre la lecture
	Passer à la piste précédente
	Passer à la piste suivante

Conseils

- Ce produit peut ne pas être compatible avec certains types de périphériques de stockage USB.
- Si vous utilisez un câble d'extension USB, un concentrateur USB ou un lecteur de carte multifonction USB, le périphérique de stockage USB peut ne pas être reconnu.
- Ne retirez pas le périphérique de stockage USB pendant la lecture de fichiers.
- L'unité peut prendre en charge des périphériques USB avec jusqu'à 32 Go de mémoire.
- Cet appareil peut lire les fichiers MP3/WAV/WMA.
- Comporte un port USB : 5 V === 500 mA.

Fonctionnement AUX / OPTIQUE / HDMI ARC

Assurez-vous que l'appareil est connecté au téléviseur ou à l'appareil audio.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  de l'appareil ou appuyez sur les boutons **AUX**, **OPTICAL**, **HDMI ARC** de la télécommande pour sélectionner le mode souhaité.
↳ Le voyant indicateur sur l'avant de la barre de son indique le mode actuellement utilisé.

État	État de la LED
AUX	[AUX/USB] blanc solide
OPTICAL	[OPTICAL] blanc solide
HDMI ARC	[HDMI ARC] blanc solide

- 2 Contrôlez votre contenu audio par l'appareil source directement.
- 3 Appuyez sur les boutons +/- (Volume) pour régler le volume au niveau souhaité.

Conseil

- En mode OPTICAL/HDMI ARC, l'unité n'émet pas de son et que l'indicateur d'état clignote, vous devrez peut-être activer la sortie **PCM** ou le signal **Dolby Digital** sur votre appareil source (par exemple, un téléviseur, un lecteur DVD ou Blu-ray).

5 Spécifications du produit



Remarque

- Les spécifications et l'apparence peuvent être modifiées sans préavis.

Bluetooth

- Profils Bluetooth : A2DP, AVRCP
- Version Bluetooth : 4.2 + EDR
- Bande de fréquence/puissance de sortie :
2400 MHz ~ 2483,5 MHz / ≤ 5 dBm

Amplificateur

- Puissance de sortie (nominale) :
100 W RMS @10% THD

Unité principale

- Alimentation électrique :
100-240 V~ 50/60 Hz
- Consommation électrique : 30 W
- Consommation en veille : $< 0,5$ W
- USB : 5 V \equiv 500 mA
- Fréquence en réponse :
40 Hz - 20 KHz
- Sensibilité d'entrée audio : 500 mV
- Impédance des hauts-parleurs :
 $8 \Omega \times 2 + 4 \Omega$
- Dimensions (L x h x P) :
700 x 70 x 120 mm
- Poids : 2,5 kg
- Température en fonctionnement :
0 °C - 45 °C

Télécommande

- Distance/Angle : 6 m / 30°
- Type de piles : AAA (1,5 V X 2)

Formats audio pris en charge

- **HDMI ARC**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM 2ch
- **OPTICAL**
Dolby Digital, LPCM 2ch
- **Bluetooth**
SBC
- **USB**
MP3, WAV, WMA

6 Dépannage



Avertissement

- Risque d'électrocution. Ne jamais retirer le boîtier de cet appareil.

Pour maintenir la validité de la garantie, n'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même.

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de cette unité, vérifiez les points suivants avant requérir une intervention. Si le problème persiste, obtenez de l'assistance à www.philips.com/support.

Unité principale

Les boutons de l'unité principale ne fonctionnent pas.

- Déconnectez de l'alimentation électrique pendant quelques minutes, puis reconnectez.

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement connecté.
- Assurez-vous que la prise secteur est alimentée.
- Appuyez sur le bouton de veille de la télécommande ou de la barre de son pour allumer la barre de son.

Son

Aucun son du haut-parleur de la barre de son.

- Connectez le câble audio de votre barre de son à votre téléviseur ou à d'autres appareils. Cependant, vous n'avez pas besoin d'une connexion audio séparée lorsque :

- la barre de son et le téléviseur sont connectés via une connexion HDMI ARC, ou

- un appareil est connecté au connecteur ENTRÉE HDMI de votre barre de son.

- Sur la télécommande, sélectionnez l'entrée audio correcte.
- Assurez-vous que le son de la barre de son n'est pas coupé.

Bluetooth

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

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

La qualité de la lecture audio à partir d'un appareil Bluetooth connecté est médiocre.

- La réception Bluetooth est mauvaise. Rapprochez l'appareil de la barre de son ou supprimez tout obstacle entre l'appareil et la barre de son.

Je ne trouve pas le nom Bluetooth de cet appareil sur mon appareil Bluetooth

- Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre appareil Bluetooth.
- Associez de nouveau l'unité avec votre appareil Bluetooth.

La télécommande ne fonctionne pas

- Avant d'appuyer sur un bouton de commande de lecture, sélectionnez d'abord la bonne source.
- Réduisez la distance entre la télécommande et l'appareil.
- Insérez la pile avec ses polarités (+/-) alignées comme indiqué.
- Remplacez la batterie.
- Dirigez la télécommande directement vers le capteur situé à l'avant de l'appareil.

Il s'agit d'une fonction de mise hors tension auto de 15 minutes, l'une des exigences de la norme ERP II pour économiser de l'énergie.

- Lorsque le niveau du signal d'entrée externe de l'unité est trop faible, elle s'éteint automatiquement après 15 minutes. Veuillez augmenter le volume de votre appareil externe.

Marques déposées



Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dolby Audio

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio et le symbole double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Bluetooth®

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par MMD Hong Kong Holding Limited est sous licence. Les autres marques commerciales et noms de marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Visitez www.philips.com/support pour obtenir les dernières mises à jour documents.

Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques commerciales déposées de Koninklijke Philips N.V.

et sont utilisés sous licence. Ce produit a été fabriqué par MMD Hong Kong Holding Limited ou l'une de ses filiales, il est vendu sous sa responsabilité, et MMD Hong Kong Holding Limited est le garant de ce produit.

