

PHILIPS

Enceinte

TAVS500



Mode d'emploi

Enregistrez votre produit et obtenez une assistance à
www.philips.com/welcome

Table des matières

1	Important	2
	Consignes de sécurité importantes.....	2
	Précautions de sécurité relatives aux batteries...	2
	Avis	2

2	Votre enceinte Bluetooth	4
	Introduction.....	4
	Contenu de la boîte	4
	Présentation de l'unité principale	4

3	Mise en route	5
	Batteries intégrées	5
	Marche/arrêt.....	5

4	Lecture	6
	Lecture depuis un appareil Bluetooth.....	6
	Lecture depuis un appareil externe	6
	Commande de la lecture.....	6

5	Informations du produit	7
----------	--------------------------------------	----------

6	Résolution des problèmes	8
----------	---------------------------------------	----------

1 Important

Consignes de sécurité importantes

- L'enceinte ne doit pas être exposée à un égouttement ou à des éclaboussures.
- Ne placez aucune source de danger sur l'enceinte (par ex. des objets remplis de liquides, des bougies allumées).
- Assurez un espace suffisant autour de l'enceinte pour sa ventilation.
- Veuillez utiliser l'enceinte en toute sécurité dans un environnement dont la température est entre 0° et 45°.
- Utilisez seulement des compléments ou accessoires spécifiés par le constructeur.

Précautions de sécurité relatives aux batteries

- Il y a un risque d'explosion si une batterie est mal remplacée. Remplacez-la uniquement par un modèle identique ou d'un type équivalent.
- Une batterie (bloc de batteries ou piles installés) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, un feu ou similaire.
- Une batterie soumise à des températures extrêmement basses ou élevées pendant l'utilisation, le stockage ou le transport, et une faible pression atmosphérique à haute altitude peut présenter des risques pour la sécurité.
- Ne pas remplacer une batterie par un type incorrect qui peut contourner un dispositif de protection (par ex. dans le cas de certains types de batteries au lithium).
- Jeter une batterie dans un feu ou un four chaud, l'écraser ou la couper mécaniquement, peuvent provoquer une explosion.

- Laisser une batterie dans un environnement à la température extrêmement élevée ou sous une pression extrêmement basse peut provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

Avertissement

- Ne jamais retirer le boîtier de cette enceinte.
- Ne jamais lubrifier aucune pièce de cette enceinte.
- Placer cette enceinte sur une surface plane, solide et stable.
- Ne jamais placer cette enceinte sur un autre équipement électrique.
- N'utiliser cette enceinte qu'en intérieur. Garder cette enceinte éloignée de l'eau, de l'humidité et des récipients contenant des liquides.
- Garder cette enceinte éloignée de la lumière directe du soleil, des flammes nues et de la chaleur.
- Il y a un risque d'explosion si une batterie est remplacée par un type incorrect.

Avis



Par le présent document, TP Vision Europe B.V. déclare que cette enceinte est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive 2014/53/UE. Vous pouvez trouver la déclaration de conformité sur www.philips.com/support.



Cette enceinte est conçue et fabriquée avec des matériaux et des composants de qualité supérieure qui peuvent être recyclés ou réutilisés.



Lorsque ce symbole de poubelle à roue barrée est joint à un produit, il signifie que le produit est couvert par la Directive européenne 2012/19/UE.

Veillez vous renseigner sur le système de collecte séparé local des produits électriques et électroniques.

Veillez agir conformément à votre réglementation locale et n'éliminez pas vos anciens produits avec vos déchets ménagers courants. Une mise au rebut correcte de vos anciens produits contribue à éviter des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

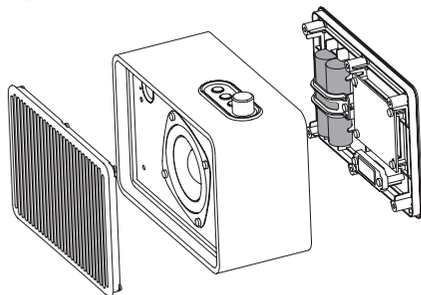


Votre enceinte contient des batteries couvertes par la Directive européenne 2013/56/UE, elle ne peut pas être jetée avec les déchets ménagers courants. Veuillez vous renseigner sur votre réglementation locale relative à la collecte séparée des batteries car une mise au rebut correcte contribue à éviter des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

! Attention

- Le retrait des batteries intégrées annule la garantie et peut détruire l'enceinte.

Apportez toujours votre enceinte à un professionnel pour retirer les batteries intégrées.



Contraintes d'environnement

Tout l'emballage inutile a été supprimé. Nous avons essayé de rendre l'emballage facile à séparer en trois matériaux : carton (boîte), mousse de polystyrène (tampon) et polyéthylène (sacs AND feuille de mousse de protection).

Votre enceinte contient des matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés si elle est démontée par une société spécialisée. Veuillez respecter les réglementations locales relatives à la mise au rebut des matériaux d'emballage, batteries usagées et anciens équipements.

Remarque

- La plaque signalétique se trouve au dos de l'enceinte.

2 Votre enceinte Bluetooth

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

Introduction

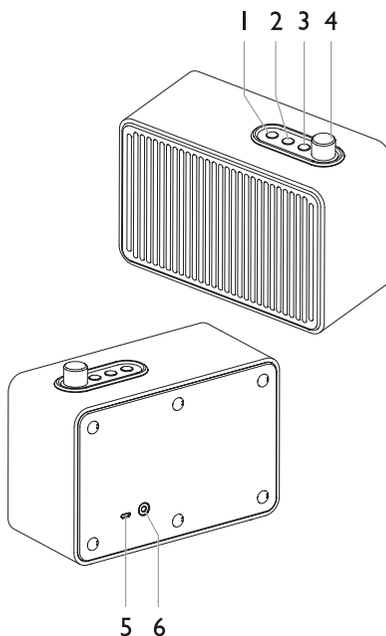
Avec cette enceinte, vous pouvez profiter du son de périphériques Bluetooth compatibles ou d'autres périphériques audio.

Contenu de la boîte

Vérifiez et identifiez le contenu de votre emballage :

- Unité principale
- Câble USB
- Câble audio
- Guide de démarrage rapide
- Garantie mondiale

Présentation de l'unité principale



1.  - Marche/arrêt de l'enceinte.
2.  - Sélection d'une fonction
- Connexion / déconnexion du jumelage Bluetooth.
3.  - Démarrage, pause ou reprise de la lecture.
- Saut à la piste suivante.
4. Augmentation / diminution du volume.
5.  - Branchement d'un câble USB.
6. AUX IN - Branchement d'un appareil audio externe.

3 Mise en route

! Attention

- L'utilisation de commandes, de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles spécifiées ici peut provoquer un rayonnement dangereux.

Suivez toujours les instructions de ce chapitre dans l'ordre.

Si vous contactez Philips, il vous sera demandé de fournir le numéro de modèle et le numéro de série de cette enceinte. Le numéro de modèle et le numéro de série se trouvent au dos de votre enceinte. Notez ces numéros ici :

N° de modèle _____

N° de série _____

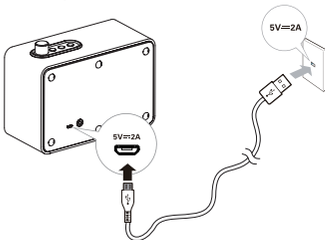
Batteries intégrées

L'enceinte peut fonctionner sur ses batteries rechargeables intégrées.

- Lorsque l'enceinte est allumée avec ses batteries faibles, « ⏻ » clignote.

Recharge des batteries intégrées :

- 1 Branchez une extrémité d'un câble USB dans l'embase **5 V --- 2 A** de l'enceinte.
- 2 Branchez l'autre extrémité du câble USB dans une prise (**5 V --- 2 A**).



- Lorsque l'enceinte est en charge, le témoin « ⏻ » est allumé.
- Lorsque les batteries sont pleines, le témoin « ⏻ » est éteint.

! Attention

- Risques de dommages à l'enceinte ! Vérifiez que la tension du secteur correspond à la tension imprimée au dos ou au dessous de l'enceinte.
- Risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez un câble USB, tirez toujours sur la fiche pour l'extraire de la prise. Ne tirez jamais sur le cordon.
- Utilisez uniquement un câble USB spécifié par le fabricant ou vendu avec cette enceinte.

Marche/arrêt

Appuyez sur le bouton **⏻** pour allumer ou éteindre l'enceinte.

- L'enceinte émet un son lorsqu'elle s'allume.
- En l'absence de branchement sur la prise AUX IN, « ⚡ » clignote.

Arrêt automatique de l'enceinte :

L'enceinte s'éteint automatiquement dans les situations suivantes :

- En mode Bluetooth : aucun signal audio d'un appareil Bluetooth pendant plus de 15 minutes.
- En mode AUX IN : aucun appareil audio connecté pendant plus de 15 minutes.

4 Lecture

Lecture depuis un appareil Bluetooth

Vous pouvez diffuser le son d'un périphérique vers cette enceinte via une connexion Bluetooth.

Remarque

- Assurez-vous d'activer le Bluetooth pour rendre un appareil détectable avant le jumelage.
- L'enceinte et un appareil doivent être placés dans la portée de détection du Bluetooth de 10 mètres.

- 1 Appuyez sur le bouton  de l'enceinte.
 - Le témoin «  » clignote bleu pour indiquer la possibilité de la connexion sans fil.
 - Le Bluetooth est automatiquement activé sur l'enceinte si rien n'est branché à la prise AUX IN.
- 2 Activez le Bluetooth d'un appareil Bluetooth pour le rendre détectable.
- 3 Sélectionnez « Philips VS500 » sur l'appareil pour effectuer le jumelage.
 - Sur un appareil plus ancien, entrez le mot de passe de jumelage 0000.
 - Le témoin «  » devient bleu et fixe une fois la connexion établie.
- 4 Appuyez sur le bouton  de l'appareil Bluetooth pour démarrer la diffusion de la musique.

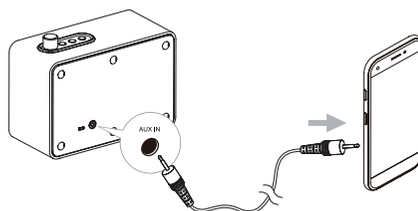
Déconnexion d'un jumelage Bluetooth

- Appuyez pendant au moins 2 secondes sur le bouton , jusqu'au clignotement du témoin «  ».

Lecture depuis un appareil externe

Vous pouvez écouter de la musique depuis un appareil audio externe sur cette enceinte.

- 1 Branchez un câble audio dans l'embase AUX IN de l'enceinte et dans la prise casque d'un appareil externe.
 - L'enceinte passe alors au mode AUX IN.
 - Le témoin «  » s'éteint.



- 2 Appuyez sur le bouton  de l'appareil externe pour démarrer la diffusion de la musique.

Commande de la lecture

Pendant la lecture

- Tournez le bouton de volume pour augmenter ou diminuer le volume.
- Appuyez sur le bouton  pour lire / mettre en pause. Appuyez brièvement deux fois sur le bouton  pour passer à la plage suivante.
 - Fonctionne uniquement en mode Bluetooth.

5 Informations du produit

Remarque

- Les informations du produit peuvent être modifiées sans préavis.

Informations générales

Alimentation électrique requise	5 V  2 A
Batterie au lithium	7,4 V  2200 mAh
Dimensions (L x H x P)	180 x 140 x 84 mm
Poids (unité principale)	0,99 kg

Amplificateur

Puissance de sortie	10 W
Réponse en fréquence	100 - 20 000 Hz
Rapport signal sur bruit	> 70 dB

Haut-parleurs

Impédance des haut-parleurs	4 Ω
Puissance d'entrée maximale de l'enceinte	10 W
Haut-parleur de l'enceinte	76 mm (3") pleine gamme

Bluetooth

Version Bluetooth	5.0
Plage de fréquences	2 402 - 2 480 MHz
Puissance maximale de l'émetteur	5 dBm
Portée de communication maximale	environ 10 m
Profils Bluetooth compatibles	A2DP

6 Résolution des problèmes



Avertissement

- Ne jamais retirer le boîtier de cette enceinte.

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

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de cette enceinte, vérifiez les points suivants avant requérir une intervention. Si le problème persiste, rendez-vous sur la site Web de Philips (www.philips.com/welcome). Lorsque vous contactez Philips, assurez-vous d'avoir l'enceinte à proximité et de disposer du numéro de modèle et du numéro de série.

Pas d'alimentation

- Vérifiez que l'enceinte est complètement chargée.
- Vérifiez que l'embase USB de l'enceinte est bien connectée.
- Pour économiser l'énergie, l'enceinte s'éteint automatiquement après 15 minutes sans réception de signal audio ou si aucun périphérique audio n'est connecté.

Pas de son

- Réglez le volume.

Aucune réaction de l'enceinte

- Redémarrez l'enceinte.

La lecture de musique n'est pas disponible sur cette enceinte même après une connexion Bluetooth réussie

- L'appareil ne peut pas être utilisé pour lire de la musique via cette enceinte sans fil.

La qualité audio est mauvaise après la connexion avec un appareil compatible Bluetooth

- La réception Bluetooth est mauvaise. Rapprochez l'appareil de cette enceinte ou retirez tout obstacle entre eux.

Connexion impossible à cette enceinte

- L'appareil ne prend pas en charge les profils requis pour cette enceinte.
- La fonction Bluetooth de cette enceinte n'est pas activée. Consultez le mode d'emploi de l'enceinte pour savoir comment activer la fonction.
- Cette enceinte n'est pas en mode de jumelage.
- Cette enceinte est déjà connectée à un autre appareil compatible Bluetooth. Déconnectez cet appareil puis réessayez.



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 TP Vision Europe B.V. ou l'une de ses filiales, il est vendu sous sa responsabilité, et TP Vision Europe B.V. est le garant de ce produit.

