

Toujours là pour vous aider

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

SPA4270BT



Mode d'emploi

PHILIPS

Table des matières

1 Important	2
Sécurité	2
Avertissement	4

2 Votre enceinte multimédia	5
Guide de démarrage	5

3 Lecture	6
Lecture via Bluetooth	6
Lecture par le biais du câble audio	6
Contrôle de la lecture	7

4 Informations sur le produit	8
--------------------------------------	---

5 Dépannage	9
--------------------	---

1 Important

Sécurité

Signification des symboles de sécurité



Ce symbole éclair signifie que les composants non isolés de votre appareil peuvent provoquer une décharge électrique. Pour la sécurité de votre entourage, ne retirez pas le couvercle du produit.

Le point d'exclamation signale des points importants et vous invite à consulter la documentation fournie afin d'éviter tout problème de fonctionnement et de maintenance.



Avertissement

- Afin de limiter les risques d'incendie ou de décharge électrique, cet appareil doit être conservé à l'abri de la pluie ou de l'humidité. Aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase par exemple, ne doit être placé sur l'appareil.
- Pour couper complètement l'alimentation, débranchez la prise secteur de l'appareil.
- La prise secteur de l'appareil ne doit pas être obstruée OU doit rester facilement accessible pendant l'utilisation.
- Aucune flamme nue, par exemple une bougie allumée, ne doit être placée sur l'appareil.

Consignes de sécurité importantes

- ① Lisez attentivement ces consignes.
- ② Conservez soigneusement ces consignes.
- ③ Tenez compte de tous les avertissements.
- ④ Respectez toutes les consignes.
- ⑤ N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une source d'eau.
- ⑥ Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec uniquement.
- ⑦ N'obstruez pas les orifices de ventilation. Installez l'appareil conformément aux consignes du fabricant.
- ⑧ N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, registres de chaleur, poêles ou autres appareils (amplificateurs par exemple) produisant de la chaleur.
- ⑨ Respectez la fonction de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux broches dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre possède deux broches et une patte de mise à la terre. La broche large ou la troisième patte sont fournies pour des raisons de sécurité. Si la fiche fournie n'est pas adaptée à votre support de prise, demandez à un électricien de vous le remplacer.



AC Polarized Plug

- ⑩ Évitez de marcher sur le cordon d'alimentation ou de le pincer, notamment au niveau des fiches, des prises de courant et de son point de sortie sur l'appareil.
- ⑪ Utilisez uniquement les pièces de fixation/accessoires spécifié(e)s par le fabricant.
- ⑫ Débranchez cet appareil en cas d'orage ou pendant les longues périodes d'inutilisation.
- ⑬ Confiez toutes les tâches de maintenance à un personnel qualifié. Des travaux de maintenance sont nécessaires en cas d'endommagement de l'appareil : par exemple, endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche, déversement de liquide ou chute d'objets à l'intérieur de l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement ou chute de l'appareil.
- ⑭ Votre appareil ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.
- ⑮ Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre appareil à proximité de celui-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).
- ⑯ Si la fiche d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de découplage, celui-ci doit rester facilement accessible.



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.
- Ne graissez jamais aucun composant de cet appareil.
- Placez l'appareil sur une surface plane, rigide et stable.
- Ne posez jamais l'appareil sur un autre équipement électrique.
- Éloignez cet appareil des sources d'eau ou d'humidité, ou d'objets remplis de liquide.
- Conservez l'appareil à l'abri des rayons du soleil, des flammes nues et de toute source de chaleur.

Remarque pour les États-Unis

À l'issue des tests dont il a fait l'objet, cet équipement a été déclaré conforme à la section 15 de la réglementation FCC applicable aux appareils numériques de classe B. Ces limites sont conçues pour fournir une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des ondes radioélectriques. Il est susceptible de créer des interférences nuisibles dans les communications radioélectriques s'il n'est pas installé ou utilisé conformément au mode d'emploi.

Cependant, l'absence d'interférences dans une installation particulière n'est pas garantie. Dans le cas où cet équipement créerait des interférences avec la réception radio ou télévisée, ce qui peut être vérifié en éteignant et en rallumant l'appareil, il est conseillé d'essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- déplacer l'antenne de réception ;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur ;
- raccorder l'équipement à une prise de courant située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté ;
- prendre conseil auprès d'un distributeur ou d'un technicien radio/TV qualifié.

Ce dispositif est conforme à l'article 15 de la réglementation de la FCC. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF stipulées par la FCC et l'IC pour une utilisation dans un environnement non contrôlé. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installées et doivent fonctionner à au moins 20 cm de distance des utilisateurs et ne doivent pas être placées près d'autres antennes ou émetteurs ou fonctionner avec ceux-ci. Les installateurs doivent s'assurer qu'une distance de 20 cm sépare l'appareil (à l'exception du combiné) des utilisateurs.

Avertissement spécifique au Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Cet appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit être capable de supporter différentes interférences, y compris les interférences susceptibles de provoquer un dysfonctionnement.

CAN ICES(B)/NMB-3(B)

Avertissement

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par WOOX Innovations peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Mise au rebut de votre ancien produit et des piles

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

Ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères. Renseignez-vous sur les réglementations locales concernant la collecte

des produits électriques et électroniques et des piles. La mise au rebut citoyenne de ces produits permet de protéger l'environnement et la santé.

Votre produit contient des piles qui ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères.

Renseignez-vous sur les réglementations locales concernant la collecte des piles. La mise au rebut citoyenne des piles permet de protéger l'environnement et la santé.

Visitez www.recycle.philips.com pour plus d'informations sur les centres de recyclage dans votre région.

Informations sur l'environnement

Tout emballage superflu a été supprimé. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polystyrène moussé (qui amortit les chocs) et polyéthylène (sacs, feuille protectrice en mousse).

Votre appareil se compose de matériaux recyclables et réutilisables à condition d'être démontés par une entreprise spécialisée. Respectez les réglementations locales pour vous débarrasser des emballages, des piles usagées et de votre ancien équipement.

Symbole d'équipement de classe II :



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

Remarque

- La plaque signalétique est située sur le panneau arrière de l'enceinte droite.

2 Votre enceinte multimédia

Félicitations pour votre achat et bienvenue chez Philips !

Pour profiter pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre appareil à l'adresse suivante : www.philips.com/welcome.

Guide de démarrage

Attention

- L'utilisation de commandes ou de réglages, ou de toute autre procédure que celles données dans ce document risque d'exposer l'utilisateur à une utilisation ou à des radiations dangereuses.

Les instructions fournies dans ce chapitre doivent être suivies dans l'ordre énoncé.

Installation

- 1 Insérez le câble RCA de l'enceinte gauche sur la prise **SPEAKER OUT** de l'enceinte droite.
- 2 Branchez la fiche CA sur la prise d'alimentation secteur.

3 Lecture

Lecture via Bluetooth

L'enceinte multimédia utilise la technologie sans fil Bluetooth pour diffuser la musique de votre périphérique portable sur la station.

Remarque

- Votre périphérique Bluetooth doit être doté du logiciel Bluetooth version 2.1 ou supérieure.
- Avant de connecter un périphérique Bluetooth à cette enceinte multimédia, familiarisez-vous avec les fonctionnalités Bluetooth de l'appareil.
- Éloignez cette enceinte multimédia d'autres appareils électroniques pouvant causer des interférences.
- Assurez-vous que les enceintes multimédias sont correctement installées avant de les utiliser.

1 Sur le panneau latéral de l'enceinte droite, tournez le bouton **VOL** dans le sens des aiguilles d'une montre.

↳ Bluetooth sera automatiquement activé.

↳ Le voyant LED de l'enceinte multimédia clignote.

- Pour éteindre l'enceinte, tournez le bouton **VOL** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au dé clic.

2 Sur votre appareil Bluetooth, activez Bluetooth et recherchez l'appareil **Philips SPA4270BT**.

- Lors de la première connexion, sélectionnez **Philips SPA4270BT** pour lancer l'appairage.

↳ Sur certains périphériques, vous devrez peut-être saisir « 0000 » comme mot de passe d'appairage.

↳ Si la connexion est réussie, vous entendez un double bip de confirmation.

↳ Le voyant LED s'allume en bleu.

3 Lancez la lecture de musique à l'aide du lecteur multimédia de votre périphérique.

↳ La musique est diffusée par l'enceinte multimédia.

↳ À la prochaine mise sous tension du **Philips SPA4270BT**, l'enceinte se connectera automatiquement au dernier périphérique appairé.

↳ Pour connecter l'enceinte **Philips SPA4270BT** à un autre appareil Bluetooth, désactivez Bluetooth sur le périphérique Bluetooth en cours d'utilisation.

Conseil

- La portée efficace entre l'enceinte multimédia et l'appareil connecté est d'environ 10 mètres.
- Tout obstacle entre le haut-parleur et l'appareil peut réduire la portée.

Lecture par le biais du câble audio

Remarque

- Assurez-vous que les enceintes multimédias sont correctement installées avant de les utiliser.

Vous pouvez également lire de la musique depuis un appareil audio externe : ordinateur, téléphone portable, lecteur MP3, etc.

1 Connectez le câble d'entrée audio 3,5 mm (branché à la prise **AUX-IN** de l'enceinte droite) à la prise casque du périphérique externe.

↳ Le **SPA4270BT** quitte le mode d'appairage Bluetooth lorsque le câble audio est connecté à un appareil audio externe.

- 2 Sur le panneau latéral de l'enceinte droite, tournez le bouton **VOL** dans le sens des aiguilles d'une montre.
 - ↳ Le voyant LED situé sur l'enceinte multimédia s'allume en continu.
- 3 Lancez la lecture de la musique sur l'appareil.
 - Après utilisation, tournez le bouton **VOL** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour éteindre l'enceinte multimédia et débranchez.

Contrôle de la lecture

Pour augmenter ou diminuer le volume,

- Lorsque l'enceinte multimédia est allumée, tournez le bouton **VOL** sur le panneau latéral de l'enceinte droite pour régler le volume.

Pour régler le niveau des graves ou des aigus,

- Tournez le bouton **BASS** sur le panneau arrière de l'enceinte droite pour régler les graves.
- Tournez le bouton **TREBLE** sur le panneau arrière de l'enceinte droite pour régler les aigus.

4 Informations sur le produit

Alimentation par secteur

Entrée	120 V~, 60 Hz, 150 mA
Consommation électrique en mode de fonctionnement	15 W
Consommation électrique en mode veille	< 1 W
Dimensions (l x H x P)	143 x 220 x 150 mm
Version Bluetooth	V 3.0

Configuration requise :

PC	Mac
Windows® 98SE, Windows® ME, Windows® 2000, Windows® XP, Windows® Vista™ ou Windows 7	Mac OS9/ OS® X ou version ultérieure

5 Dépannage

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le système 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, enregistrez votre produit et accédez à l'assistance sur www.philips.com/support.

- Assurez-vous que les enceintes sont correctement installées.
- Assurez-vous que les voyants s'allument.

P&F USA Inc.
PO Box 2248
Alpharetta, GA 30023-2248
Phone 1 866 309 0845

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com/welcome>



2014 © WOOX Innovations Limited.

All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. P&F is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

SPA4270BT_37_UM_V2.0

