

**PHILIPS**

Enceinte sans fil

4000 séries

TAS4405

# Mode d'emploi



Enregistrez votre produit et obtenez une assistance à [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Table des matières

---

<b>1</b>	<b>Important</b>	<b>2</b>
	Sécurité	2

---

<b>2</b>	<b>Votre enceinte sans fil</b>	<b>3</b>
	Introduction	3
	Contenu de la boîte	3
	Vue d'ensemble	3

---

<b>3</b>	<b>Démarrage</b>	<b>4</b>
	Charge de la batterie intégrée	4
	Installation des piles du microphone	4
	Installation d'une carte micro-SD	5

---

<b>4</b>	<b>Marche/arrêt</b>	<b>5</b>
----------	---------------------	----------

---

<b>5</b>	<b>Utilisation d'appareils Bluetooth</b>	<b>6</b>
----------	--	----------

---

<b>6</b>	<b>Mode carte micro-SD</b>	<b>7</b>
----------	----------------------------	----------

---

<b>7</b>	<b>Mélange de votre son et d'une source audio</b>	<b>7</b>
	Enregistrement	7

---

<b>8</b>	<b>Informations du produit</b>	<b>8</b>
----------	--------------------------------	----------

---

<b>9</b>	<b>Avis</b>	<b>8</b>
	Conformité	8
	Respect de l'environnement	8
	Déclaration de la FCC	9
	Avis de marques déposées	9

# 1 Important

## Sécurité



### Avertissement

- Ne jamais retirer le boîtier du produit.
  - Ne jamais lubrifier aucune pièce de ce produit.
  - Ne jamais placer ce produit sur un autre équipement électrique.
  - Garder ce produit éloigné de la lumière directe du soleil, des flammes nues et de la chaleur.
- 
- Lisez et appliquez toutes ces instructions.
  - Assurez un espace suffisant autour du produit pour sa ventilation.
  - Toutes les réparations doivent être effectuées par un personnel qualifié. Une révision est nécessaire si le produit a été endommagé d'une façon quelconque, si le cordon ou la fiche d'alimentation sont endommagés, si du liquide a été renversé sur le produit ou si des objets sont tombés dedans, si le produit a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il est tombé.
  - Utilisez seulement des compléments/accessoires spécifiés par le constructeur.
  - Utilisez uniquement les alimentations électriques répertoriées dans ce mode d'emploi.
  - Débranchez ce produit pendant les orages ou s'il est inutilisé pendant de longues périodes.
  - Ce produit ne doit pas être exposé à un égouttement ou à des éclaboussures.
  - Ne placez aucune source de danger sur le produit (par ex. des objets remplis de liquides, des bougies allumées).
  - Si la fiche ou un adaptateur branché directement sert de dispositif de déconnexion, ils doivent rester aisément accessibles.

- N'utilisez pas ce produit près de l'eau.
- Exécutez l'installation conformément aux instructions du fabricant.
- Ne l'installez pas à proximité d'une source de chaleur telle que des radiateurs, des bouches de chaleur, des fourneaux ou d'autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference; and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

### TAS4405/37-MIC

This device operates on a no-protection, no-interference basis. Should the user seek to obtain protection from other radio services operating in the same TV bands, a radio licence is required. For further details, consult Innovation, Science and Economic Development Canada's document Client Procedures Circular CPC-2-1-28, Voluntary Licensing of Licence-Exempt Low-Power Radio Apparatus in the TV Bands.

### TAS4405/37-MIC

Ce dispositif fonctionne sur une base de non-protection, sans interférence. Si l'utilisateur cherche à obtenir la protection d'autres services de radio opérant dans les mêmes bandes de télévision, une licence de radio est requise. Pour plus de détails, consultez le document de Innovation, Science et Développement économique Canada intitulé La circulaire CPC-2-1-28 sur les procédures clients, licence volontaire d'appareils radio à faible puissance exempté de licence dans les bandes de télévision.

## 2 Votre enceinte sans fil

Félicitations pour votre achat et bienvenue chez Philips ! Pour profiter complètement du support offert par Philips, enregistrez votre produit sur [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Introduction

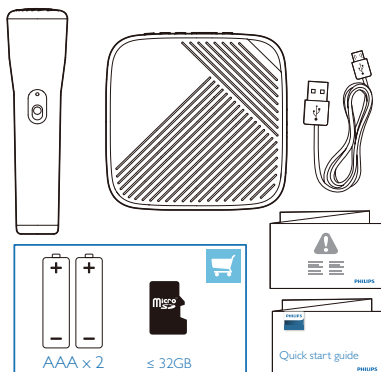
Avec cette enceinte et ce microphone, vous pouvez

- écouter le son d'un appareil Bluetooth,
- écouter du son depuis une carte micro-SD,
- enregistrer par un appui vers une carte micro-SD.

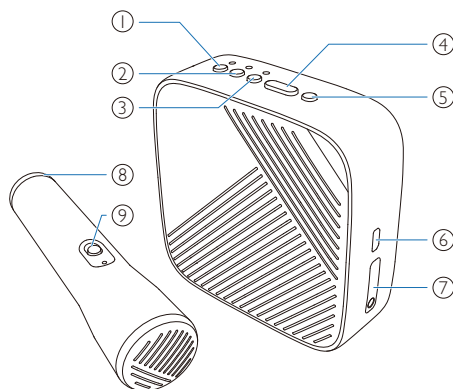
### Contenu de la boîte

Veuillez vérifier et identifier le contenu de votre emballage :

- Enceinte sans fil
- Microphone sans fil
- Câble USB
- Guide de démarrage rapide
- Fiche de sécurité



### Vue d'ensemble



- ① Appuyez pendant 2 secondes pour allumer ou éteindre.
- ② Appuyez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement audio du microphone sans fil et de l'enceinte.
- ③ Appuyez pour sélectionner la source Bluetooth ou carte micro-SD.
- ④ Appuyez pour régler le volume.
- ⑤ Appuyez pour lire ou suspendre.  
Appuyez deux fois pour passer à la piste suivante.
- ⑥ **Prise de charge micro-USB**
- ⑦ **Logement de carte micro-SD**
- ⑧ **Couvercle du compartiment des piles**
- ⑨ **Commutateur d'alimentation du microphone**

# 3 Démarrage

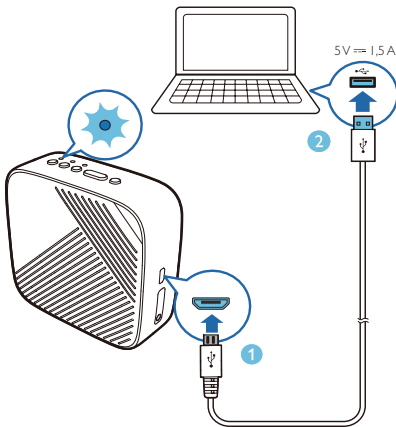
Suivez toujours les instructions de ce chapitre selon leur séquence.

## Charge de la batterie intégrée

L'enceinte est alimentée par une batterie rechargeable intégrée.

### Remarque

- Avant l'utilisation, chargez complètement la batterie intégrée.



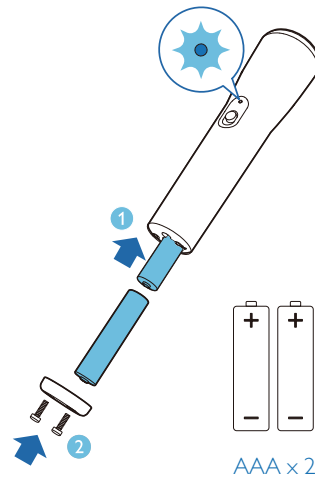
Connectez le câble USB entre la prise micro-USB de l'enceinte et une prise USB sur votre ordinateur ou un chargeur.

## Témoin lumineux (alimentation)

Clignotement rouge	Charge, éteinte
Rouge fixe	Charge complète, éteinte
Clignotement rouge/ vert alternatif	Charge, allumée
Vert fixe	Charge complète, allumée

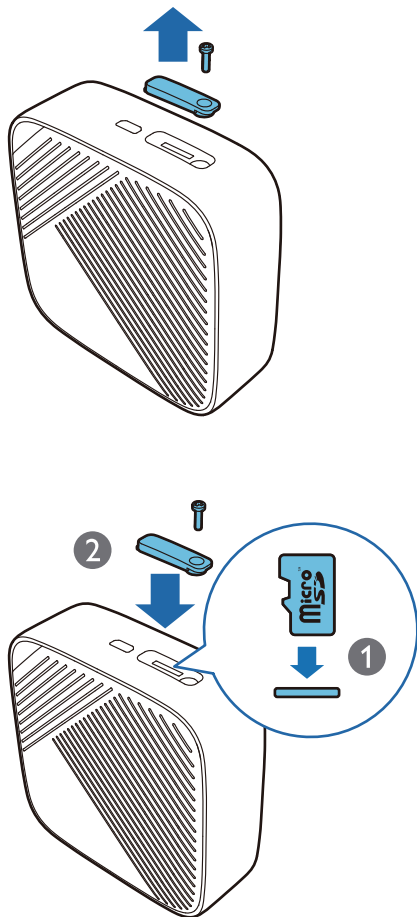
## Installation des piles du microphone

- 1 Ouvrez le couvercle du logement des piles.
- 2 Installez 2 piles alcalines AAA (non fournies) en respectant leurs polarités.
- 3 Fermez le couvercle du logement des piles.



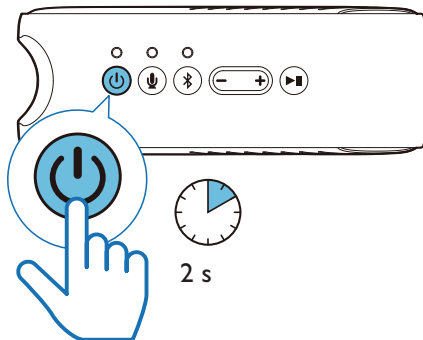
## Installation d'une carte micro-SD

- 1 Ouvrez le couvercle du logement de la carte.
- 2 Insérez une carte micro-SD (non fournie) avec le côté des contacts vers le bas, jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Puis fermez le couvercle du logement de la carte.

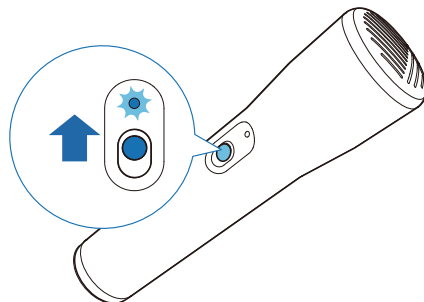


## 4 Marche/arrêt

- 1 Appuyez sur  pendant 2 secondes pour allumer ou éteindre l'enceinte.



- 2 Faites glisser l'interrupteur d'alimentation vers le haut pour allumer le microphone. Portée maximale du micro 5 m




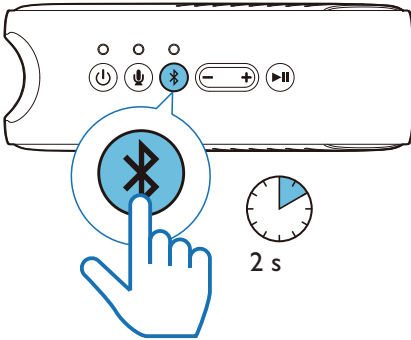
# 5 Utilisation d'appareils Bluetooth

Avec cette enceinte, vous pouvez profiter du son de votre appareil Bluetooth.

## Remarque

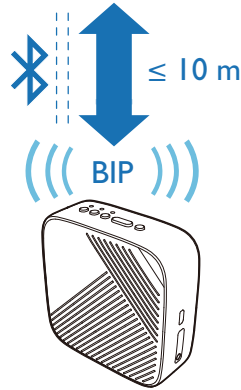
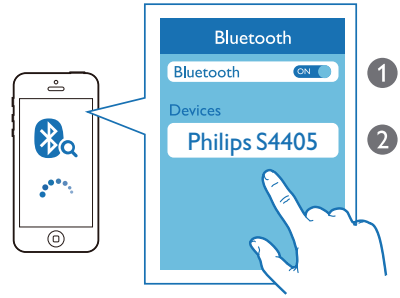
- Vérifiez que la fonction Bluetooth est activée sur votre appareil.
- Restez à distance des autres appareils électroniques susceptibles de provoquer une interférence.

1 Appuyez sur  pendant 2 secondes pour passer au mode de jumelage du Bluetooth.



2 Sélectionnez « **Philips S4405** » dans la liste Bluetooth de votre appareil.

- ↳ Si un message vous demande une autorisation pour la connexion Bluetooth, acceptez-la.
- ↳ Si un mot de passe vous est demandé, entrez 0000 puis confirmez.
- ↳ L'enceinte émet un bip lorsqu'elle est connectée correctement.




## Témoin lumineux (Bluetooth)

Bleu clignotant	Jumelage Bluetooth
-----------------	--------------------


Bleu fixe	Bluetooth connecté
-----------	--------------------

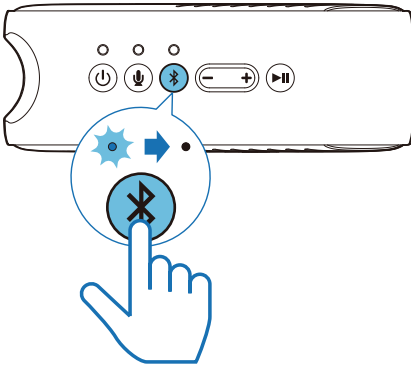
## Remarque

- Pour déconnecter, désactivez la connexion Bluetooth à ce produit sur votre appareil ou appuyez de nouveau sur  pour passer au mode carte micro-SD.

## 6 Mode carte micro-SD

Vous pouvez écouter du son depuis une carte microSD contenant des fichiers audio.

Appuyez plusieurs fois sur  pour sélectionner la source micro-SD. Le témoin Bluetooth s'éteint pendant la lecture auto d'une carte micro-SD.




## 7 Mélange de votre son et d'une source audio

### Remarque

- N'orientez pas directement le microphone vers l'enceinte pour éviter une rétroaction du microphone.

En utilisant le microphone sans fil, vous pouvez mélanger votre son avec une source audio.

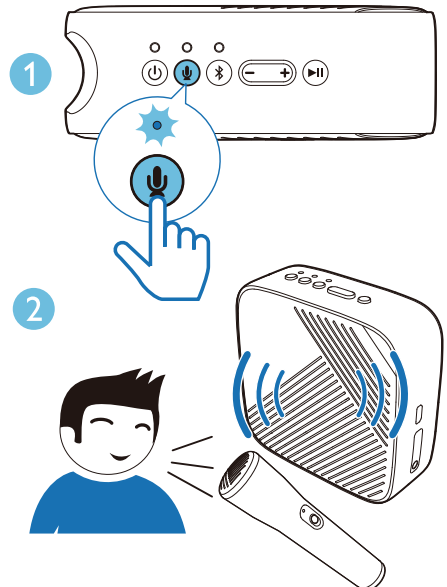
## Enregistrement

En mode Bluetooth, appuyez sur  pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.

### Témoin lumineux (REC)

Clignotement rouge    Erreur (aucune carte micro-SD insérée ou la carte est pleine)

Rouge fixe    Enregistrement





# 8 Informations du produit



## Remarque

- Les informations du produit peuvent être modifiées sans préavis.

## Informations générales

Alimentation électrique :	5 V = 1,5 A
Haut-parleur	38 mm (1,5")
Durée de charge (enceinte)	2,5 heures
Autonomie	6 heures
Batterie lithium intégrée (enceinte)	3,7 V, 1500 mAh
Dimensions (enceinte)	105 × 105 × 38 mm
Poids (enceinte)	250 g

## Bluetooth

Version Bluetooth	V4.2
Portée du Bluetooth	10 m / 32,1 pi.

# 9 Avis

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 produit.

## Conformité



Par le présent document, **MMD Hong Kong Holding Limited** déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions applicables de la Directive 2014/53/UE. Vous pouvez trouver la déclaration de conformité sur [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## 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 symbole sur un produit signifie que le produit est couvert par la Directive européenne 2012/19/UE.



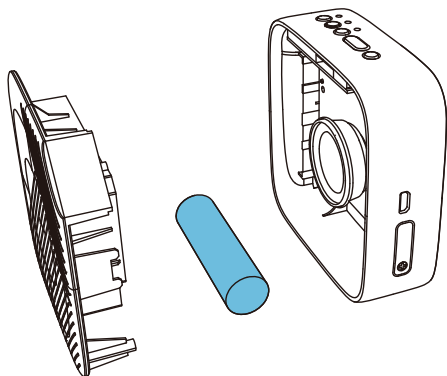
Ce symbole signifie que le produit contient des piles couvertes par la Directive européenne 2013/56/UE qui ne peuvent pas être éliminées avec les déchets ménagers courants.

Renseignez-vous sur le système de collecte séparé local des produits électriques, électroniques et des piles. Respectez les règles

locales et ne jetez jamais le produit et ses piles avec les déchets ménagers courants. Une mise au rebut correcte des produits et des piles usagés contribue à éviter des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

### Retrait des piles

Pour retirer les piles, reportez-vous à la section de leur installation.



Pour référence uniquement

### Informations environnementales

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, feuille de mousse de protection.)

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

---

## Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme au chapitre 15 de la réglementation de la FCC. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence nuisible, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue y compris du type pouvant créer un fonctionnement indésirable.

**Avertissement :** Tout changement ou toute modification qui ne sont pas expressément

approuvés par la partie responsable de la conformité pourront entraîner l'annulation du droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

**Remarque :** Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites applicables à un dispositif numérique de Classe B, selon le chapitre 15 de la réglementation de la FCC.

Ces limites sont prévues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner une énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. L'absence d'interférences au sein d'une installation particulière n'est cependant pas garantie. S'il s'avère que cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception des appareils de radio ou de télévision, ce qu'on peut déterminer en allumant et en éteignant l'équipement, nous conseillons à l'utilisateur d'essayer de corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : (1) Réorienter ou repositionner l'antenne réceptrice. (2) Éloigner davantage l'équipement du récepteur. (3) Brancher l'équipement sur la prise d'un circuit différent de celui auquel est connecté le récepteur. (4) Demander assistance au revendeur ou un technicien expérimenté en radio et télévision.

### Avertissement sur les RF

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portables.

---

## Avis de marques déposées



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



Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

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 et est vendu sous sa responsabilité, et MMD Hong Kong Holding Limited est le garant de ce produit.

