

PHILIPS

Enceinte de
soirée

2000 Series

TAX2208



Mode d'emploi

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

Table des matières

1 Important	2	10 Résolution des problèmes	10
Sécurité	2	Aucun son	10
Information FCC	2	A propos de l'appareil Bluetooth	10
2 Votre enceinte de soirée	3		
Contenu de la boîte	3		
Présentation de l'unité principale	3		
3 Démarrage	4		
Mise en marche	4		
Charger la batterie intégrée	4		
Lecture de base	5		
4 Changer l'effet de lumière	6		
Allumer ou éteindre la lumière	6		
5 Lecture audio via Bluetooth	7		
Connecter un appareil	7		
Connecter un appareil automatiquement	7		
Connecter un appareil manuellement	7		
Déconnecter un appareil	7		
6 Appairage TWS	8		
TWS: Appairage pour le son stéréo	8		
Appairage de deux haut-parleurs			
TAX2208 via TWS	8		
Contrôle de lecture TWS	8		
7 Lecture de l'audio par l'entrée audio	8		
Écouter à partir d'un appareil externe	8		
Lecture à partir d'un lecteur MP3	8		
8 Chanter dans un microphone	9		
Régler le volume du microphone	9		
Régler l'écho	9		
9 Informations sur le produit	9		
Spécifications	9		
Entretien	10		

1 Important

Sécurité

Consignes de sécurité importantes

- Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension imprimée à l'arrière ou sous l'appareil.
- L'enceinte ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures.
- Ne placez aucune source de danger sur l'enceinte (par exemple, des objets remplis de liquide, des bougies allumées).
- Veillez à ce qu'il y ait suffisamment d'espace libre autour de l'enceinte pour la ventilation.
- Veuillez utiliser le produit de manière sécurisée dans un environnement ayant une température comprise entre 0°C et 45°C.
- Utilisez uniquement les fixations/accessoires spécifiés par le fabricant.

Précautions de sécurité de la batterie

- Risque d'explosion si la batterie n'est pas remplacée correctement. Remplacez-la uniquement par une pile de même type ou de type équivalent.
- La batterie (bloc-piles ou piles installées) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.
- Une batterie soumise à des températures extrêmement élevées ou basses pendant l'utilisation, le stockage ou le transport, et à une faible pression atmosphérique en haute altitude peut présenter des risques pour la sécurité.
- Ne remplacez pas une batterie par une batterie de type incorrect susceptible de neutraliser une mesure de protection (par exemple, certains types de batteries au lithium).
- Le fait de jeter une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou d'écraser ou de couper mécaniquement une batterie peut entraîner une explosion.
- Le fait de laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou la fuite d'un liquide ou d'un gaz inflammable.



Avertissement

- Ne jamais enlever le boîtier du produit.
- Ne lubrifiez jamais aucune pièce de ce haut-parleur.
- Placez ce haut-parleur sur une surface plane, dure et stable.
- Ne placez jamais ce haut-parleur sur un autre équipement électrique.
- Utilisez ce haut-parleur uniquement à l'intérieur. Gardez ce haut-parleur à l'écart de l'eau, de l'humidité et des objets remplis de liquide.
- Gardez ce haut-parleur à l'abri de la lumière directe du soleil, des flammes nues ou de la chaleur.
- Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.
- Pour éviter tout risque d'incendie, l'équipement est alimenté uniquement par une source d'alimentation externe dont la sortie doit être conforme à la norme PS1 (avec une capacité de sortie inférieure à 15W).

Information FCC

REMARQUE: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre l'interférence dangereuse dans les installations résidentielles. Cet équipement, génère, utilise et pourrait radier l'énergie de fréquence radio, et si installé et utilisé en violation des instructions, pourrait causer une interférence dangereuse aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence n'apparaîtra pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences dangereuses à la réception radio et télévision ce qui pourrait être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur de corriger l'interférence en suivant l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou délocaliser l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une sortie sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le revendeur ou un technicien de radio/TV professionnel pour assistance.

Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil pourrait ne pas causer des interférences dangereuses, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence pouvant causer l'opération non souhaitée.

IC-Canada: CAN ICES-003 (B) / NMB-003 (B)

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.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B) 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.

2 Votre enceinte de soirée

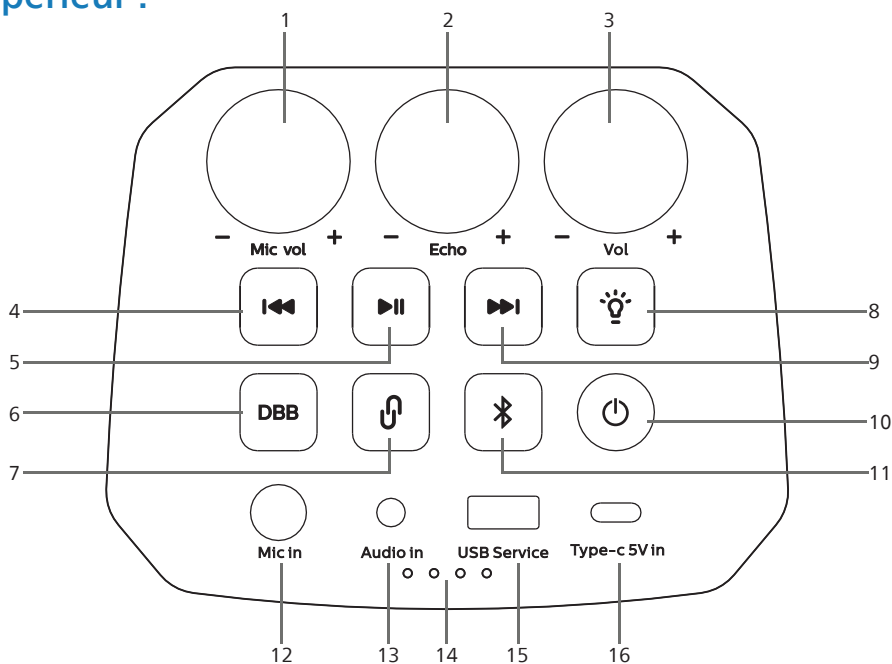
Félicitations pour votre achat et bienvenue chez Philips ! Pour bénéficier pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre produit sur www.philips.com/support.

Contenu de la boîte

Vérifiez et identifiez le contenu de votre emballage :

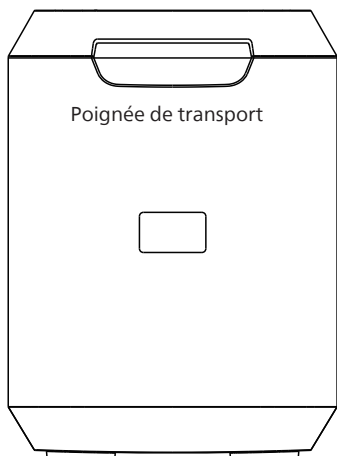
- Unité principale
- Câble de charge de type-C
- Guide de démarrage rapide
- Fiche de sécurité
- Carte de garantie

Présentation de l'unité principale Panneau supérieur :



- | | |
|--|---|
| 1 Mic vol (Volume du micro) | 9 Piste suivante |
| 2 Echo | 10 Veille (indicateur blanc) |
| 3 Vol | 11 Bluetooth (indicateur blanc) |
| 4 Piste précédente | 12 Mic in (Entrée micro) |
| 5 Lecture/Pause | 13 Audio in (Entrée audio) |
| 6 Amplification dynamique des basses (DBB) | 14 Indication du niveau de batterie |
| 7 Bouton d'appairage TWS | 15 USB Service (Service USB (non destiné à l'utilisateur final ; ne prend pas en charge la lecture de musique)) |
| 8 Interrupteur de mode de lumière | 16 Type-c 5V in (Entrée Type-c 5V) |

Présentation de l'unité principale Panneau arrière:



3 Démarrage

! Attention

- L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles décrites dans le présent document peut entraîner une exposition dangereuse au laser ou d'autres opérations dangereuses.

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

Si vous contactez Philips, on vous demandera le modèle et le numéro de série de cet appareil. Le numéro de modèle et le numéro de série se trouvent au dos de l'appareil.

Inscrivez ces numéros ici :

No du modèle _____

No de série _____

Mise en marche

Appuyez

↳ Appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée pour allumer/éteindre l'enceinte.

☰ Remarque

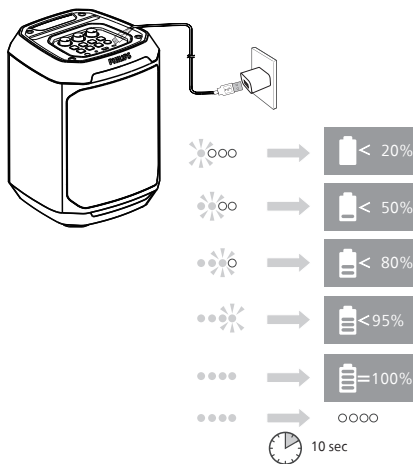
- L'enceinte de soirée passera toujours en mode d'appairage Bluetooth à chaque fois que vous l'allumerez.


Charger la batterie intégrée

- Branchez le cordon USB pour charger la batterie intégrée. Les indicateurs de batterie clignotent de différentes manières pour indiquer l'état de charge.

☰ Remarque

- Les quatre indicateurs de l'appareil s'éteignent lorsque la batterie est entièrement chargée.

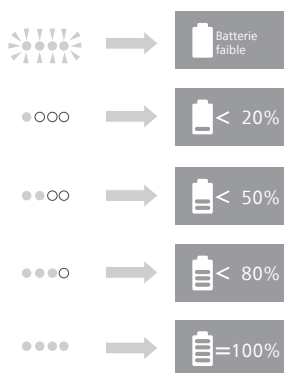
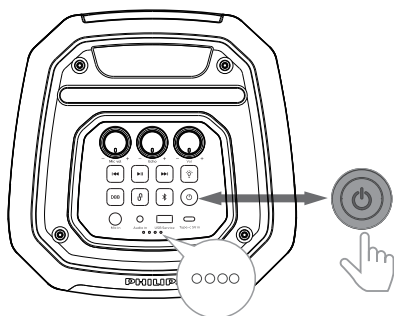


- L'enceinte est conçue avec une fonction de vérification intelligente de la batterie pour plus de commodité.
- Appuyez brièvement sur le bouton  pour afficher le niveau actuel de la batterie sur les indicateurs LED de l'unité en mode de mise sous tension lorsque l'unité n'est pas en cours de charge.

4 LED blanches s'allument = environ 100 % de la batterie est pleine.

Remarque

- Lorsque le niveau de la batterie est faible, tous les indicateurs de la batterie clignotent simultanément et un signal sonore est émis.



Lecture de base



- Appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée pour allumer/éteindre l'appareil.
- Appuyez pour vérifier le niveau de la batterie en état de marche.



- Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver l'amplification dynamique des basses.



- Appuyez sur cette touche pour entrer dans le mode de couplage True Wireless Stereo (TWS). Ce mode fonctionne uniquement si vous disposez de deux enceintes TAX 2208 identiques.



- Appuyez sur ce bouton pour entrer dans le mode Bluetooth. Appuyez et maintenez enfoncé pour déconnecter la connexion Bluetooth.



- Appuyez de façon répétée pour changer le mode d'éclairage de l'enceinte et éteindre l'éclairage.



- Appuyez pour passer à la piste suivante.



- Appuyez sur cette touche pour revenir à la piste précédente



- Appuyez sur cette touche pour interrompre la lecture.



- Tourner pour régler le volume du microphone.



- Tourner pour régler l'écho du microphone.



- Tourner pour régler le volume de l'unité principale.



Mic in

- Entrée du microphone.



Audio in

- Entrée audio d'un appareil externe, par exemple un lecteur MP3 (prise 3,5 mm).



USB Service

- Service USB. (Non destiné à l'utilisateur final ; ne prend pas en charge la lecture de musique)



Type-c 5V in


- Entrée Type-c 5V

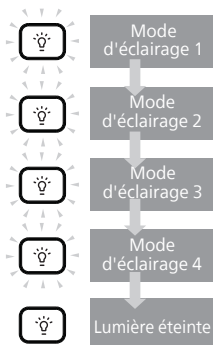
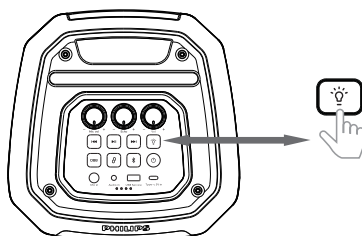


- Indicateurs d'état de la batterie (LED)

4 Changer l'effet de lumière

Allumer ou éteindre la lumière

1. En mode d'allumage, appuyez sur plusieurs fois sur le bouton  pour passer d'un mode d'éclairage à l'autre ou pour éteindre l'éclairage de l'enceinte.



5 Lecture audio via Bluetooth

Le produit peut diffuser de la musique à partir de votre appareil Bluetooth vers le système via Bluetooth.




Connecter un appareil





Remarque


- Avant d'appairer un appareil avec ce produit, lisez son manuel d'utilisation pour connaître sa compatibilité Bluetooth.
- Le produit peut mémoriser un maximum de huit appareils appariés. Le neuvième appareil jumelé remplacera le premier.
- Tout obstacle entre ce produit et un appareil Bluetooth peut réduire la portée opérationnelle. Tenez-le éloigné de tout autre appareil électronique.
- La portée opérationnelle entre ce produit et un appareil Bluetooth est d'environ 10 mètres.

Connecter un appareil automatiquement



- 1 Appuyez et maintenez sur le bouton  pour allumer l'enceinte de soirée. L'unité entre automatiquement en mode d'appairage Bluetooth, et le rétroéclairage blanc du bouton  et le voyant bleu de l'enceinte clignotent pour vous rappeler de vous connecter à un appareil Bluetooth.
- 2 Sur votre appareil Bluetooth, activez Bluetooth et recherchez les appareils Bluetooth pouvant être appariés.
- 3 Sélectionnez **[Philips TAX2208]** affiché sur votre appareil pour l'appariement. Une fois la connexion réussie, le rétroéclairage blanc du bouton  reste fixe.

Connecter un appareil manuellement

1. Lorsque l'enceinte principale est en mode Audio in source, appuyez brièvement sur le bouton  pour passer à la source Bluetooth et entrer en mode d'appairage. Le rétroéclairage blanc du bouton  et la lumière bleue de l'enceinte clignotent pour vous rappeler de vous connecter à un périphérique Bluetooth.


- 2 Sur votre appareil Bluetooth, activez Bluetooth et recherchez les appareils Bluetooth pouvant être appariés.
- 3 Sélectionnez **[Philips TAX2208]** affiché sur votre appareil pour l'appariement. Une fois la connexion réussie, le rétroéclairage blanc du bouton  reste fixe.

Déconnecter un appareil

- 1 Appuyez et maintenez enfoncé le bouton  de l'enceinte pour vous déconnecter de l'appareil actuel.
- 2 Le rétroéclairage blanc du bouton  et la lumière bleue de l'enceinte clignotent pour vous rappeler de vous connecter à un périphérique Bluetooth.



Remarque

- Avant de connecter un autre appareil Bluetooth, déconnectez d'abord l'appareil actuel.
- Lorsque l'appareil Bluetooth dépasse la distance Bluetooth valide, l'unité se déconnecte automatiquement de l'appareil.
- Pour se déconnecter de l'appareil actuel et effacer les informations d'appairage Bluetooth, appuyez sur le bouton  de l'appareil et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le rétroéclairage du bouton clignote rapidement trois fois et qu'une tonalité d'invite se fasse entendre.

6 Appairage TWS



TWS: Appairage pour le son stéréo



Deux haut-parleurs peuvent être appariés l'un à l'autre pour obtenir un son stéréo.

Remarque

- TWS fonctionne uniquement lorsqu'il y a deux enceintes identiques (Philips TAX2208).

Appairage de deux haut-parleurs TAX2208 via TWS

- 1 Sélectionnez une enceinte en tant qu'enceinte maître et connectez-la à l'appareil Bluetooth.
- 2 Appuyez longuement sur le bouton  de l'enceinte maître jusqu'à ce qu'une tonalité d'invite soit entendue.
- 3 Appuyez longuement sur le bouton  de l'enceinte esclave jusqu'à ce qu'une tonalité d'invite soit entendue.
- 4 TWS est connecté et le rétroéclairage de la touche s'allume sur les deux enceintes.

Pour quitter TWS, appuyez longuement sur le bouton  de l'une ou l'autre des enceintes jusqu'à ce que vous entendiez la tonalité d'invite et que le bouton  rétroéclairage s'éteigne.

Contrôle de lecture TWS

Lorsque TWS est connecté, la synchronisation du contrôle de l'enceinte maître à l'enceinte esclave est la suivante, et vice versa.



Contrôle sur l'enceinte principale	Synchronisation avec l'enceinte esclave
Volume de l'enceinte principale	Oui
Lecture/Pause	Oui
Piste précédente	Oui
Piste suivante	Oui
Mode d'éclairage	Oui
DBB	Oui
Volume du micro	Non
Echo	Non
Mise en marche/Arrêt	Non

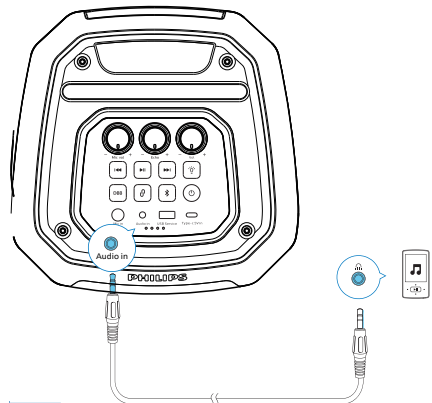
7 Lecture de l'audio par l'entrée audio

Écouter à partir d'un appareil externe

Avec ce produit, vous pouvez écouter un appareil audio externe comme un lecteur MP3.

Lecture à partir d'un lecteur MP3

- 1 Appuyez sur le bouton  et maintenez-la enfoncée pour allumer le haut-parleur principal, puis vous entendrez une tonalité d'invite.
- 2 Branchez un câble d'entrée audio (non fourni) doté d'un connecteur de 3,5 mm aux deux extrémités à :
 - La prise **Audio in** du produit.
 - La prise casque du lecteur MP3.
- 3 Le bouton bleu  de rétroéclairage s'éteint et le haut-parleur du parti est automatiquement commuté sur la source d'entrée Audio.
- 4 Lisez l'audio sur le lecteur MP3 (reportez-vous à son manuel d'utilisation).



Remarque

- Vous devez réinsérer le câble d'entrée audio dans la prise **Audio in** si vous voulez revenir à l'entrée Audio à partir des autres sources.

8 Chanter dans un microphone

Régler le volume du microphone

Branchez un microphone externe câblé (non fourni) dans le port d'entrée micro 6,3 mm et réglez le volume du microphone en tournant la touche Mic vol. Que le karaoké commence!

Régler l'écho

Réglez l'effet d'écho au niveau souhaité à l'aide de la touche Echo situé sur le panneau supérieur.

9 Informations sur le produit

Spécifications

Amplificateur

Puissance de sortie	30W Max.
---------------------	----------

Réponse en fréquence	: 60 Hz-15 KHz
----------------------	----------------

Rapport signal/bruit	≥ 70 dBA
----------------------	---------------

Haut-parleur

Impédance des haut-parleurs	3 ohm
-----------------------------	-------

Sensibilité	91 dB \pm 3 dB/W/M
-------------	----------------------

USB

Version USB direct	2.0 Pleine vitesse
--------------------	--------------------

Prise en charge de la charge	5V, 2A
------------------------------	--------

Bluetooth

Version Bluetooth	V5.2
-------------------	------

Bande de fréquence Bluetooth	2.402 GHz ~2.480 GHz Bande ISM
------------------------------	-----------------------------------

Portée du Bluetooth	10 m (espace libre)
---------------------	---------------------

Batterie

Capacité de la batterie	Rechargeable intégrée 3.7V 3000mAh
-------------------------	---------------------------------------

Informations générales

Consommation réduite en mode veille écologique	≤ 0.5 W
--	--------------

Dimensions

Unité principale (l x H x P)	250 x 342 x 250 mm
------------------------------	--------------------

Poids

Unité principale	2,82kg
------------------	--------

Entretien

Nettoyage

- Utilisez un chiffon doux légèrement imbibé d'une solution détergente douce.
N'utilisez pas de solution contenant de l'alcool, de l'essence, de l'ammoniaque ou des abrasifs.

10 Résolution des problèmes



Attention

- Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.

Pour garder la garantie valide, n'essayez jamais de réparer le produit vous-même.

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de ce produit, vérifiez les points suivants avant de demander une intervention. Si le problème n'est pas résolu, consultez le site web de Philips (www.philips.com/support). Lorsque vous contactez Philips, assurez-vous que votre appareil se trouve à proximité et que le numéro de modèle et le numéro de série sont disponibles.

Aucun son

- Réglez la touche de volume.

A propos de l'appareil Bluetooth

La qualité audio est médiocre après une connexion avec un appareil compatible Bluetooth

- La réception Bluetooth est mauvaise
Rapprochez l'appareil de ce produit ou éliminez tout obstacle entre eux.

Impossible de se connecter à l'appareil

- La fonction Bluetooth de l'appareil n'est pas activée. Consultez le manuel d'utilisation du périphérique pour savoir comment activer la fonction.
- Ce produit est déjà connecté à un autre appareil Bluetooth. Déconnectez l'appareil connecté, puis réessayez.

L'appareil apparié se connecte et se déconnecte constamment

- La réception Bluetooth est mauvaise
Rapprochez l'appareil de ce produit ou éliminez tout obstacle entre eux.
- Pour certains appareils, la connexion Bluetooth peut être désactivée automatiquement pour économiser de l'énergie. Cela n'indique pas un dysfonctionnement de ce produit.

11 Avis

Tout changement ou modification apporté à cet appareil qui n'est pas expressément approuvé par MMD Hong Kong Holding Limited peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Ce produit est conforme aux exigences de la communauté européenne en matière d'interférences radio.

Par la présente, TP Vision Europe B.V déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de RED Directive 2014/53/EU et UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Vous pouvez trouver la Déclaration de Conformité sur www.philips.com/support.

Respect de l'environnement

Mise au rebut de votre ancien produit et de la batterie



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



Ce symbole sur un produit signifie que le produit est couvert par European Directive 2012/19/EU.



Ce symbole signifie que le produit contient une batterie couverte par European Directive 2013/56/EU qui ne peut pas être éliminée avec les déchets ménagers normaux.

Informez-vous sur le système local de collecte sélective des produits électriques et électroniques et des piles. Respectez les règles locales et ne jetez jamais le produit et les piles avec les déchets ménagers normaux. Une élimination correcte des vieux produits et des piles permet d'éviter des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

Informations sur l'environnement

Tout 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 protectrice.) Votre système est composé de matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés s'ils sont démontés par une entreprise spécialisée. Veuillez respecter les réglementations locales concernant la mise au rebut des matériaux d'emballage, des batteries épuisées et des vieux appareils.



Ce symbole indique une tension DC



Remarque

- Veuillez noter que votre appareil contient des batteries au lithium intégrées. La capacité de charge des piles au lithium diminue avec le temps en raison de leurs caractéristiques d'autodécharge. Pour garantir la longévité de la batterie de votre appareil, nous vous recommandons de charger la batterie au lithium intégrée à environ 50 % tous les 6 mois lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

Retrait des batteries intégrées

Veillez à débrancher le produit de l'alimentation avant de retirer la batterie intégrée.



À titre indicatif seulement

Avis de marques déposées



La marque verbale 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 se fait sous licence. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.



Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Veuillez visiter www.Philips.com/support pour les dernières mises à jour et les documents. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisées sous licence. Ce produit a été fabriqué par et est vendu sous la responsabilité de MMD Hong Kong Holding Limited ou de l'une de ses sociétés affiliées, et MMD Hong Kong Holding Limited est le garant de ce produit.

