

Toujours là pour vous aider

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

AE1500



Mode d'emploi

PHILIPS

Table des matières

1	Sécurité	2
	Consignes de sécurité importantes	2
	Sécurité d'écoute	2

2	Prise en main	4
	Présentation	5
	Installation des piles	6
	Mise sous tension	6

3	Utilisation du casque	6
----------	------------------------------	----------

4	Écoute de la radio	7
----------	---------------------------	----------

5	Informations sur le produit	7
	Spécifications	7

6	Dépannage	8
----------	------------------	----------

7	Avertissement	9
	Mise au rebut de votre ancien produit	9

1 Sécurité

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'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.
- ⑧ Utilisez uniquement les pièces de fixation/accessoires spécifié(s) par le fabricant.
- ⑨ 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, 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.
- ⑩ **Utilisation des piles ATTENTION – Pour éviter les fuites de piles pouvant endommager l'appareil ou entraîner des blessures corporelles ou des dégâts matériels, respectez les consignes suivantes :**
 - Installez correctement toutes les piles, en prenant garde aux sens + et - indiqués sur l'appareil.

- Ne mélangez pas les piles (neuves et anciennes, au carbone et alcalines, etc.).
- Retirez les piles du compartiment si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période.

- ⑪ **Votre appareil ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.**
- ⑫ **Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre appareil à proximité de celui-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).**
- ⑬ **Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive (lumière du soleil, feu ou source assimilée).**

Sécurité d'écoute



Écoutez à un volume modéré.

- L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives. Ce produit peut générer un volume sonore capable de détériorer les fonctions auditives d'un individu aux facultés normales, même en cas d'exposition inférieure à une minute. Les niveaux sonores élevés sont destinés aux personnes ayant déjà subi une diminution de leurs capacités auditives.
- Le son peut être trompeur. Au fil du temps, votre niveau de confort auditif s'adapte à des volumes plus élevés. Après une écoute prolongée, un niveau sonore élevé et nuisible à vos capacités auditives pourra vous sembler normal. Pour éviter cela, réglez le volume à un niveau non nuisible assez longtemps pour que votre ouïe s'y habitue et ne le changez plus.

Pour définir un volume non nuisible :

- Réglez le volume sur un niveau peu élevé.
- Augmentez progressivement le volume jusqu'à ce que votre écoute soit confortable et claire, sans distorsion.

Limitez les périodes d'écoute :

- Une exposition prolongée au son, même à des niveaux normaux et non nuisibles, peut entraîner des pertes auditives.
- Veillez à utiliser votre équipement de façon raisonnable et à interrompre l'écoute de temps en temps.

Veillez à respecter les recommandations suivantes lors de l'utilisation de vos écouteurs.

- Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables.
- Veillez à ne pas régler le volume lorsque votre ouïe est en phase d'adaptation.
- Ne montez pas le volume de sorte que vous n'entendiez plus les sons environnants.
- Faites preuve de prudence dans l'utilisation des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses. N'utilisez pas les écouteurs lorsque vous conduisez ou que vous êtes en vélo, sur un skate, etc. : cette utilisation peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.

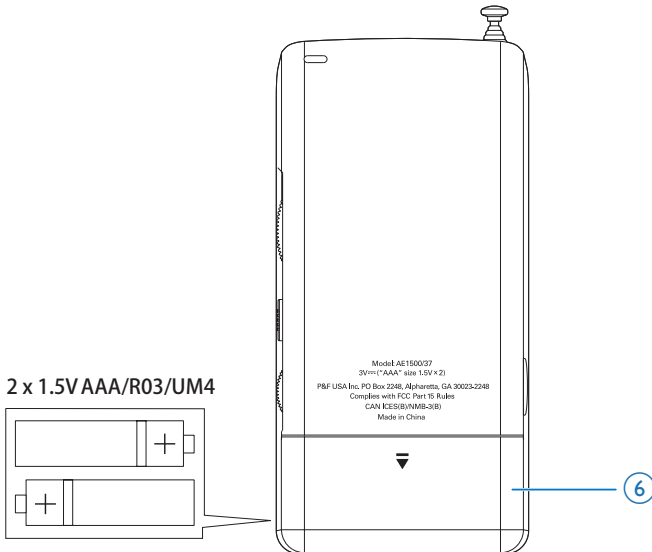
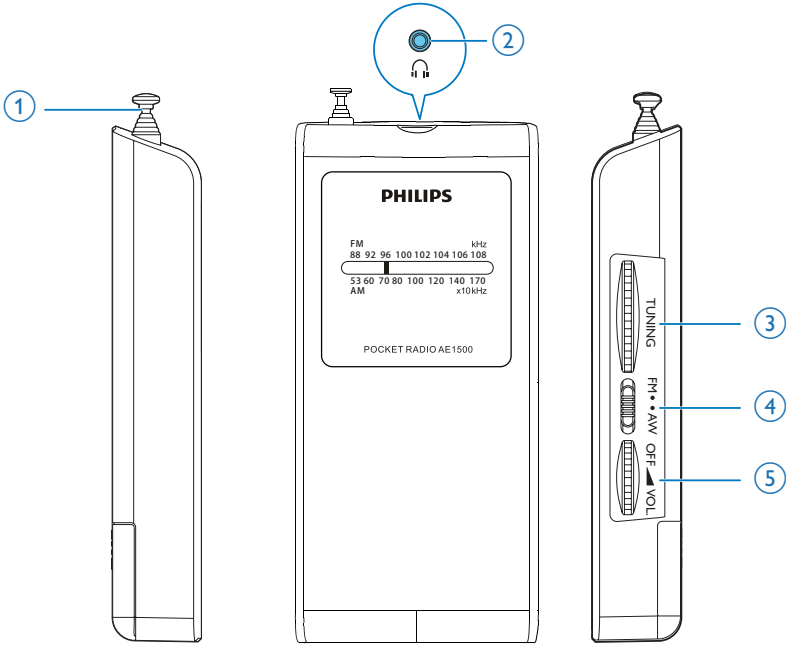
**Remarque**

- La plaque signalétique est située à l'arrière du produit.


2 Prise en main



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

Présentation



3 Utilisation du casque

Branchez un casque sur la prise  de l'appareil.

- ① **Antenne télescopique**
 - Permet d'améliorer la réception FM.
- ② 
 - Prise pour casque stéréo 3,5 mm.
- ③ **TUNING**
 - En mode FM/AM, réglez une station de radio.
- ④ **Sélecteur de gamme**
 - Sélectionnez la bande de fréquences : FM ou AM.
- ⑤ **OFF  VOL**
 - Permet d'allumer/d'éteindre l'appareil.
 - Permet de régler le niveau sonore.
- ⑥ **Compartiment à piles**

Installation des piles



Attention

- Risque d'explosion ! Tenez les piles à l'abri de toute source de chaleur, des rayons du soleil ou du feu. Ne jetez jamais vos piles dans le feu.
- Risque d'endommagement du produit ! Retirez les piles du produit si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.
- Les piles contiennent des substances chimiques : elles doivent donc être mises au rebut de manière adéquate.

- 1 Ouvrez le compartiment à piles.
- 2 Insérez 2 piles AAA (non fournies) en respectant la polarité (+/-).
- 3 Fermez le compartiment à piles.

Mise sous tension


Tournez la molette **OFF  VOL** pour activer l'enceinte.

4 Écoute de la radio



Remarque

- Pour une réception optimale, déployez entièrement l'antenne et réglez sa position.

- 1 Positionnez le sélecteur de gamme sur **FM** ou **AM**.
 - 2 Tournez la molette **TUNING** pour régler la radio sur la station de votre choix.
- Pour augmenter ou diminuer le volume, tournez la molette **OFF**  **VOL**.

5 Informations sur le produit



Remarque

- Les informations sur le produit sont sujettes à modifications sans notification préalable.

Spécifications

Puissance de sortie totale	0,2 W RMS
Gamme de fréquences	FM : 87,5/108 MHz AM : 540-1 710 KHz
Sensibilité	FM : 26 dB, rapport signal/bruit <22 dBf AM : 26 dB, rapport signal/bruit <70 dBf
Distorsion harmonique totale	< 2 %
Rapport signal / bruit (FM)	> 50 dBA
Alimentation	Type AAA ; piles R03 ou UM4 x 2 (non incluses)
Dimensions : Unité principale (l x H x P)	57 x 133 x 20 mm

6 Dépannage



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de ce produit.

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le produit vous-même. En cas de problème lors de l'utilisation de cet appareil, vérifiez les points suivants avant de faire appel au service d'assistance. Si aucune solution à votre problème n'a été trouvée, visitez le site Web Philips (www.philips.com/support). Lorsque vous contactez le Service Consommateurs Philips, gardez votre produit à portée de main et veillez à avoir le numéro de modèle et le numéro de série de l'appareil à disposition.

Pas d'alimentation

- Les piles sont mal installées. Insérez les piles conformément aux instructions indiquées sur le compartiment à piles.
- Les piles sont épuisées. Changez-les.

Absence de son

- Permet de régler le volume.
- Débranchez le casque de l'appareil.

Mauvaise qualité de la réception radio

- Pour la bande FM, développez entièrement l'antenne télescopique et réglez sa position pour améliorer la réception.
- Pour la bande AM, utilisez l'antenne intégrée. Réglez la position de l'antenne pour améliorer la réception.

7 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.

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.

Mise au rebut de votre ancien produit

Cet appareil 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 ordinaires. 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.

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.

Remarque

- La plaque signalétique est située sous l'appareil.



Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

AE1500_37_UM_V1.0

