

PHILIPS

Radio Portable

2000 Series

R2506



Mode d'emploi

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

Table des matières

1	Important	2
	Sécurité	2
	Informations de la FCC	2
<hr/>		
2	Votre Radio Portable	3
	Introduction	3
	Contenu de la boîte	3
	Présentation de la radio portable	3
<hr/>		
3	Mise en route	4
	Installation des piles	4
	Connexion de l'alimentation	4
<hr/>		
4	Écoute de la radio FM/AM	5
	Syntonisation des stations de radio	5
	Réglage du volume	5
	Connexion à un casque	5
<hr/>		
5	Informations du produit	6
<hr/>		
6	Résolution des problèmes	6

1 Important

Sécurité

- Lisez ces instructions.
- Tenez compte de tous les avertissements.
- Suivez toutes les instructions.
- Ne bloquez aucune bouche d'aération. 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.
- Évitez de marcher ou de pincer le cordon d'alimentation, surtout au niveau des fiches, des prises de courant et du point de sortie de la radio portable.
- Utilisez seulement des compléments/ accessoires spécifiés par le fabricant.
- Débranchez cet appareil pendant les orages ou s'il est inutilisé pendant de longues périodes.
- Confiez toutes les réparations à un technicien qualifié. Une révision est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé d'une façon quelconque, par exemple si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé, si du liquide a été déversé ou si les objets sont tombés dans l'appareil, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionne pas normalement ou est tombé.
- ATTENTION d'utilisation de la batterie – Pour éviter toute fuite de batterie pouvant entraîner des blessures corporelles, des dommages matériels ou des dommages à la radio portable :
 - Installez correctement les piles en respectant + et - comme indiqué sur l'appareil.
 - Retirez les piles lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.
 - La pile ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, le feu ou une source similaire.
- Cette radio portable ne doit pas être exposée à des gouttes ou à des éclaboussures.
- Ne placez aucune source de danger sur la radio portable (par exemple, des objets remplis de liquide, des bougies allumées).

Informations de la FCC

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en hautparleurs/ téléviseurs pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

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

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS « Innovation, Sciences et Développement économique » exempts de licence au Canada. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

2 Votre Radio Portable

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

Introduction

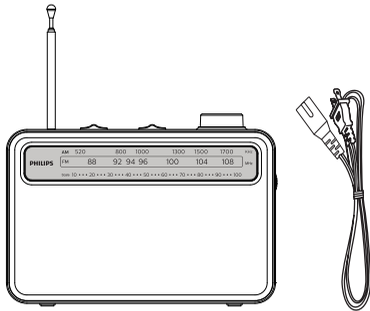
Avec cette radio portable, vous pouvez

- écouter la radio FM/AM

Contenu de la boîte

Vérifiez et identifiez le contenu de votre emballage :

- Unité principale
- Cordon d'alimentation
- Guide de démarrage rapide
- Garantie



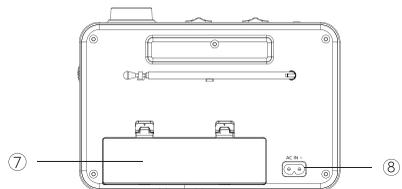
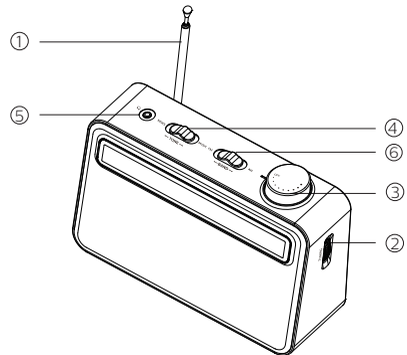
1



2

Présentation de la radio portable

- ① **Antenne télescopique**
- améliore la réception FM.
- ② **TUNING**
- en mode FM/MW, règle une station avec précision.
- ③ **Volume / On off**
- allume l'appareil.
- ajuste le niveau du son.
- ④ **TONE**
- sélectionne le mode NEWS ou MUSIC.
- ⑤  **Prise casque 3,5 mm.**
- ⑥ **Sélecteur de bande**
- sélectionne la bande de fréquences : FM ou AM.
- ⑦ **Compartiment des piles**
- ⑧ **AC IN**
- 220-240 V 50-60 Hz.



3 Mise en route

Suivez toujours les instructions de ce chapitre selon leur séquence.

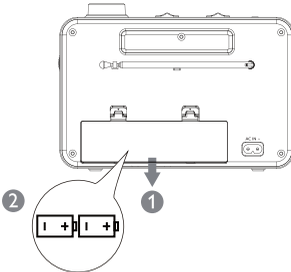
Installation des piles



Attention

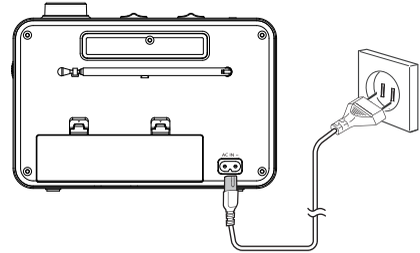
- Risque d'explosion ! Gardez les piles éloignées de la chaleur, de la lumière du soleil ou du feu. Ne jetez jamais les piles au feu.
- Les piles contiennent des substances chimiques, elles doivent donc être éliminées correctement.
- Ne mélangez pas les piles de différents types : par ex. les piles alcalines avec les piles zinc carbone. N'utilisez que des piles du même type pour l'appareil.

Insérez 2 piles R20/UM1/D de 1,5 V (non fournies) en respectant leur polarité correcte (+/-) comme indiqué.



Remarque

- La plaque signalétique se trouve au bas de la radio portable.



Connexion de l'alimentation

Connectez le cordon d'alimentation CA fourni à :

- la prise AC MAINS de l'unité principale
- la prise murale.



Attention

- Risque d'endommagement du produit ! Assurez-vous que la tension du secteur correspond à la tension imprimée au dos ou au-dessous de la radio portable.
- Risque de choc électrique ! Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez toujours sur la fiche pour l'extraire de la prise. Ne tirez jamais sur le cordon.

4 Écoute de la radio FM/AM



Remarque

- Tenez la radio portable à distance des autres appareils électroniques afin d'éviter les interférences radio.
- Pour une meilleure réception, déployez complètement l'antenne FM et ajustez sa position.

Syntonisation des stations de radio

- 1 Tournez la commande Volume/On off pour allumer l'appareil.
- 2 Réglez le sélecteur de bande sur **FM** ou **AM**.
- 3 Sélectionnez votre station à l'aide de la commande **TUNING**.
- 4 Pour éteindre la radio, tournez la commande Volume/On off sur **OFF**.

Réglage du volume

Réglez le son avec la commande Volume/On off.

Connexion à un casque

Vous pouvez connecter un casque à la prise casque.

-> Les haut-parleurs seront alors désactivés.

5 Informations du produit



Remarque

- Les informations du produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Puissance

Type de batterie	Taille D (LR20)
Tension de la pile	1,5 V
Nombre de piles	2
Entrée CA	110-120V, 50/60 Hz

Tuner/Réception/Transmission

Bandes de tuner	FM 88 - 108 MHz AM 520 - 1700 kHz
-----------------	--------------------------------------

Son

Système de son	Mono
Contrôle du volume	Rotatif (analogique)
Puissance de sortie	300 mW RMS

Connectivité

Sortie Audio/Vidéo	Casque (3,5 mm)
--------------------	-----------------

Informations générales

Dimensions (L x H x P)	210 x 149 x 67 mm
Poids (unité principale)	668,4 g

6 Résolution des problèmes



Avertissement

- Ne jamais retirer le boîtier du produit.

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

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

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que la prise d'alimentation CA de l'appareil est correctement branchée.
- Assurez-vous que la prise de courant CA est alimentée.
- Les piles sont peut-être épuisées ou mal insérées.
-> Insérez correctement les piles (neuves).

Aucun son

- Réglez le volume.
- Vérifiez si le casque est connecté à l'appareil. Si oui, déconnectez le casque.

Mauvaise réception radio

- Déployez complètement l'antenne et ajustez sa position.



2022 © MMD Hong Kong Holding Limited. Tous droits réservés. Les caractéristiques sont sujettes à modification 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.

Model: TAR2506YW/37 UM_V1.0

