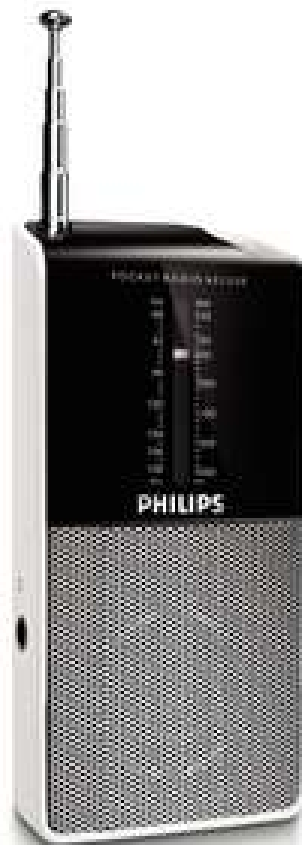




MARQUE PHILIPS

REFERENCE AE 1530

CODIC: 2652595

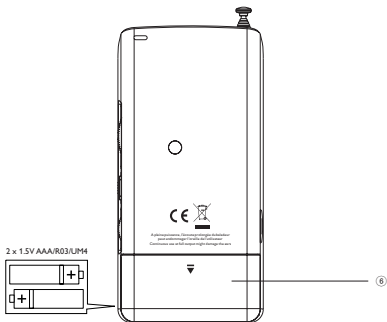
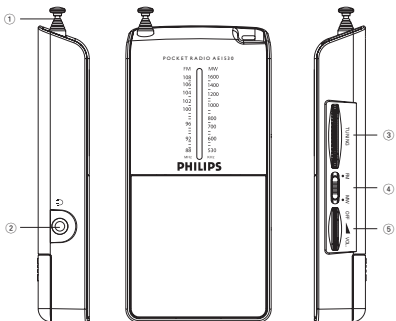


# Manuel d'utilisation



**PHILIPS**

1



## **Sécurité d'écoute**

### **Écoutez à volume moyen.**

L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives. Ces écouteurs peuvent produire des niveaux sonores nuisibles à l'ouïe d'une personne normale, même si l'exposition est inférieure à une minute. Ces 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 réglez pas le volume de sorte que vous n'entendiez plus les sons de votre environnement.

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 des écouteurs peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.

# Français

**Félicitations pour votre achat et bienvenue sur le site Philips!**

**Pour profiter pleinement de l'assistance Philips, enregistrez votre produit sur le site à l'adresse suivante: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).**

## Commandes (voir )

### Antenne télescopique

– Améliore la réception du signal FM



– prise pour casque stéréo 3,5 mm.

### TUNING

– En mode FM/MW, effectue une recherche de station.

### Sélecteur de gamme

– Permet de sélectionner la gamme d'ondes : FM ou MW.

### OFF VOL

– Permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.

– Permet de régler le volume

### Compartment des piles

## ALIMENTATION

### Piles (non fournies)

Ouvrez le couvercle du compartiment des piles et insérez deux piles alcalines, de type AAA, R03 ou UM4, comme indiqué à l'intérieur du compartiment

Une mauvaise utilisation des piles peut provoquer une fuite d'électrolyte et corroder le compartiment ou faire exploser les piles.

Ne mélangez pas les types de pile (alcalines avec carbone-zinc, par exemple). Employez uniquement des piles du même type pour l'appareil. Lorsque vous insérez des piles, ne mélangez pas les anciennes et les nouvelles.

Enlevez les piles si l'appareil doit rester inutilisé sur une période prolongée

***s piles contiennent des substances chimiques : elles doivent donc être mises au rebut de manière adéquate.***

***et l'appareil est conforme aux exigences relatives aux interférences radio de l'Union Européenne.***

## Informations générales

### Antennes

Réception FM : déployez, inclinez et faites pivoter l'antenne télescopique de manière à obtenir une réception optimale. Réduisez sa longueur si le signal est trop puissant.

En réception MW : l'appareil utilise une antenne intégrée. Modifiez la position de l'appareil pour orienter l'antenne correctement et obtenir une réception optimale.

### Connexion des écouteurs

Vous pouvez connecter des casques à la prise casque.

→ Les enceintes seront alors éteintes.

## ÉCEPTION RADIO

Tournez la molette **OFF VOL** pour éteindre l'appareil.

Positionnez le sélecteur de gamme sur **FM** ou **MW**.

Sélectionnez votre station à l'aide de la molette **TUNING**.

Réglez le volume sonore à l'aide de la molette **OFF ▲ VOL**.

Pour éteindre la radio, tournez la molette **OFF ▲ VOL** jusqu'à **OFF**.

## ÉCURITÉ ET ENTRETIEN

Protégez l'appareil et les piles contre l'humidité, la pluie, le sable et les températures élevées provoquées par un dispositif qui risquerait d'entraîner une surchauffe ou la lumière directe du soleil.

Votre appareil ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.

N'obstruez pas les orifices de ventilation avec des journaux, nappes, rideaux, etc.

Aucun objet rempli de liquide, par exemple un vase, ne doit être placé sur l'appareil.

Aucune flamme nue, par exemple des bougies allumées, ne doit être placée sur l'appareil.

Les pièces mécaniques de l'appareil contiennent des paliers autolubrifiants et ne doivent pas être graissés ou lubrifiés.

Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon sec. N'utilisez aucun produit de nettoyage à base d'alcool, d'ammoniaque, de benzène ou de substances abrasives : vous risqueriez d'endommager le boîtier de l'appareil.

Toute pression acoustique excessive au niveau des écouteurs et des casques est susceptible de provoquer une perte d'audition.

La pile ne doit pas être exposée à une chaleur excessive (lumière du soleil, feu ou source assimilée).

## DÉPANNAGE

cas de dysfonctionnement, vérifiez d'abord les points décrits ci-dessous avant de porter l'appareil en réparation.

vous ne parvenez pas à résoudre un problème à l'aide des instructions, faites appel à votre revendeur ou au centre de réparation

**VERTISSEMENT** : *n'ouvrez pas l'appareil car vous risqueriez une annulation de la garantie. Vous ne devez en aucun cas tenter de réparer l'appareil vous-même au risque d'annuler la garantie.*

---

### **Problème**

*Cause possible*

*Solution*

---

### **Problème de son/courant**

*Volume mal réglé*

Réglez le VOLUME.

*Les piles sont épuisées ou n'ont pas été insérées correctement*

*Casque connecté à l'appareil*

Débranchez le casque.

---

### **Problème de qualité de la réception radio**

*Signal radio faible*

Réception FM : déployez, inclinez et faites pivoter l'antenne télescopique de manière à obtenir une réception optimale. Réduisez sa longueur si le signal est trop puissant

Réception MW : l'appareil utilise une antenne intégrée. Modifiez la position de l'appareil pour orienter l'antenne correctement et obtenir une réception optimale.



## **Informations sur l'environnement**

Nous n'avons pas utilisé de matériaux d'emballage non nécessaires. Vous pouvez facilement séparer les matériaux d'emballage en trois éléments principaux: carton, polystyrène et polyéthylène.

**Votre équipement est fait de matériaux recyclables après démontage dans une firme spécialisée. Veuillez observer les réglementations locales quant au rebut des matériaux d'emballage, des piles usées et des équipements vieilliss.**

## **Ne débarrassez pas votre produit usagé**

**Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et utilisés de nouveau.**



**Lorsque ce symbole d'une poubelle à roue barrée est attaché à un produit, cela signifie que le produit est couvert par la Directive Européenne 2002/96/EC**

**Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques.**

**Veuillez agir selon les règles locales et ne pas jeter vos produits usagés avec les déchets domestiques usuels. Jeter correctement votre produit usagé aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles contre l'environnement et la santé humaine.**