

# Toujours là pour vous aider

Enregistrez votre produit et accédez à l'assistance sur  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

AZ1880



## Mode d'emploi

**PHILIPS**




# Table des matières

<b>1 Important</b>	4	<b>8 Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe</b>	13
Sécurité	4		
Avertissement	5		
<b>2 Votre lecteur de CD</b>	6	<b>9 Enregistrement USB</b>	13
Introduction	6	Enregistrement d'un CD sur USB	14
Contenu de l'emballage	7	Suppression de fichiers du périphérique USB	14
Présentation de l'unité principale	7		
Présentation de la télécommande	9	<b>10 Informations sur les produits</b>	14
<b>3 Guide de démarrage</b>	9	Caractéristiques techniques	14
Préparation de la télécommande	9	Informations de compatibilité USB	15
Choix de la source d'alimentation	10	Formats de disque MP3 pris en charge	15
Mise sous tension	11	Entretien	15
<b>4 Lecture</b>	11	<b>11 Dépannage</b>	16
Lecture d'un disque	11		
Lecture à partir d'un périphérique USB	11		
<b>5 Options de lecture</b>	12		
Lecture répétée et aléatoire	12		
Programmation des pistes	12		
<b>6 Réglage du son</b>	12		
Réglage du volume	12		
Désactivation du son	12		
Renforcement des basses	12		
Utilisation du casque	12		
<b>7 Écoute de la radio</b>	12		
Réglage d'une station de radio	12		
Programmation automatique des stations de radio	13		
Programmation manuelle des stations de radio	13		
Sélection d'une station de radio présélectionnée	13		

# 1 Important

## Sécurité

- 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'obstruez pas les orifices de ventilation. Installez l'appareil conformément aux consignes du fabricant.
  - ⑧ N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, registres de chaleur, poêles ou autres appareils (incluant les amplificateurs) produisant de la chaleur.
  - ⑨ Évitez de marcher sur le cordon d'alimentation ou de le pincer, notamment au niveau des fiches, des prises de courant et de son point de sortie sur l'appareil.
  - ⑩ Utilisez uniquement les pièces de fixation/accessoires spécifié(s) par le fabricant.
  - ⑪ Utilisez uniquement l'appareil avec le chariot, le socle, le trépied, le support ou la table spécifié(e) par le fabricant ou vendu(e) avec l'appareil. Lorsque vous utilisez un chariot, prenez garde à ne pas le faire basculer avec l'appareil lorsque vous le déplacez. Vous risqueriez de vous blesser.
- 
- ⑬ 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, endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche, 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.
  - ⑭ 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.
  - ⑮ Votre appareil ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.
  - ⑯ Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre appareil à proximité de celui-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).
  - ⑰ Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de préserver l'environnement. Pour plus d'informations sur le traitement ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou l'Electronic Industries Alliance à l'adresse [www.eiae.org](http://www.eiae.org).
  - ⑱ Si la prise d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé(e) comme dispositif de découplage, celui-ci doit rester facilement accessible.



## Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.
- Ne graissez jamais aucun composant de cet appareil.
- Ne posez jamais cet appareil sur un autre équipement électrique.
- Conservez cet appareil à l'abri des rayons du soleil, des flammes nues et de toute source de chaleur.
- Ne regardez jamais le rayon laser émis par l'appareil.
- Veillez à maintenir un accès facile au cordon d'alimentation, à la fiche ou à l'adaptateur pour débrancher l'appareil.

## 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 vous puissiez entendre le son confortablement et clairement, 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 peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.

## Avertissement

Ce produit est conforme aux spécifications d'interférence radio de la Communauté Européenne.



Ce produit est conforme aux spécifications des directives et des normes suivantes : 2004/108/EC, 2006/95/EC.

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.

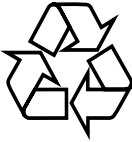
La réalisation de copies non autorisées de



contenu protégé contre la copie, notamment de programmes informatiques, fichiers, diffusions et enregistrement sonores, peut représenter une violation de droits d'auteur et une infraction à la loi. Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé à de telles fins.

## Recyclage

Votre produit a été conçu et fabriqué à l'aide de matériaux et composants de haute qualité, recyclables et réutilisables.



Lorsque le symbole de poubelle sur roues barrée accompagné du symbole chimique « Pb » figure sur un produit, cela signifie que les piles contenues dans ce produit relèvent de la directive sur le plomb :



Ne mettez pas votre produit au rebut avec vos déchets ménagers. Renseignez-vous sur les réglementations locales concernant la collecte séparée des produits électriques et électroniques. La mise au rebut citoyenne de votre produit usagé permet de protéger l'environnement et la santé.

Votre produit contient des piles relevant de la Directive européenne 2006/66/EC qui ne doivent pas être mises au rebut avec les déchets ménagers.

Lorsque le symbole de poubelle sur roues barrée accompagné du symbole chimique « Pb » figure sur un produit, cela signifie que les piles contenues dans ce produit relèvent de la directive sur le plomb :



Pb

Renseignez-vous sur les réglementations locales concernant la collecte séparée des piles. La mise au rebut citoyenne de votre produit usagé permet de protéger l'environnement et la santé.

### Informations sur l'environnement

Tout emballage superflu a été évité. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polystyrène moussé (amortisseur de 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.

Windows Media et le logo



Windows sont des marques commerciales, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays

Cet appareil présente l'étiquette suivante :



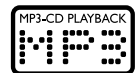
## 2 Votre lecteur de CD

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance Philips enregistrez votre produit sur le site [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

### Introduction

Avec cet appareil, vous pouvez profiter de disques audio, périphériques USB, appareils externes ou stations de radio.

Cet appareil est doté de la fonction DBB (Dynamic Bass Boost, amplification dynamique des basses) visant à améliorer la qualité du son. L'appareil prend en charge les formats multimédias suivants :

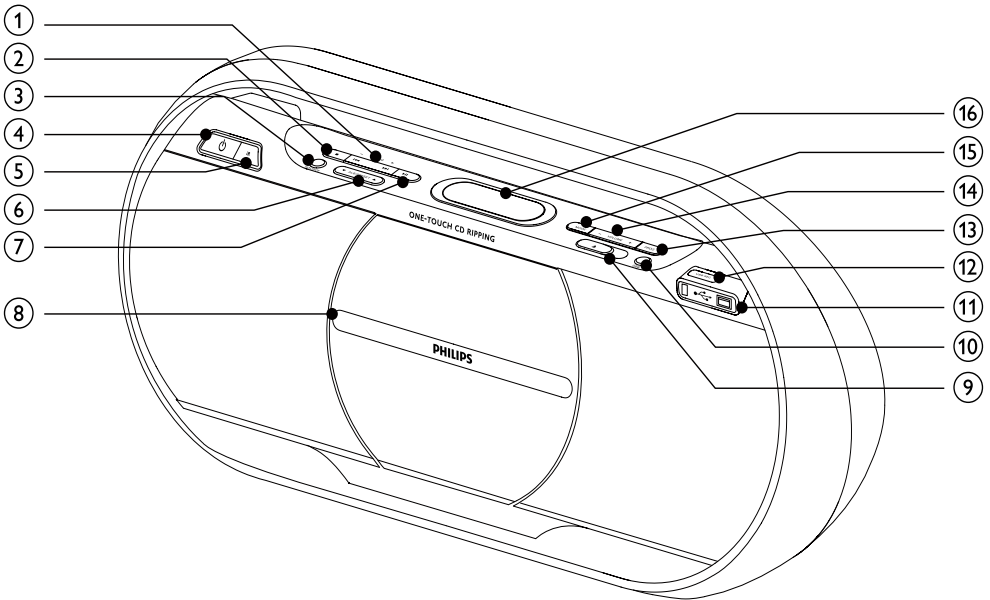


# Contenu de l'emballage

Vérifiez et identifiez les différentes pièces contenues dans l'emballage :

- Unité principale
- Télécommande
- 1 adaptateur CA
- 1 câble MP3 link
- Guide de démarrage rapide
- Mode d'emploi

## Présentation de l'unité principale



### ① TUNING +/-/◀▶

- Permet de passer à la piste précédente/suivante.
- Permet d'effectuer une recherche dans une piste, un disque ou un périphérique USB.
- Permet de régler une station de radio.

### ② ■

- Permet d'arrêter la lecture ou de supprimer un programme.

### ③ SOURCE

- Permet de sélectionner une source.

### ④ ⏻

- Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.

### ⑤ iR

- Capteur à distance.

### ⑥ ALB/PRESET/▲/▼

- Permet de passer à l'album précédent/suivant.
- Permet de choisir une présélection radio.

⑦ ►||

- Permet de démarrer ou de suspendre la lecture.

⑧ Porte du logement de disque.

⑨ ▲

- Permet d'ouvrir le logement du disque.

⑩ DBB

- Permet d'activer ou de désactiver le renforcement dynamique des basses.

⑪ ↵

- Prise pour un périphérique de stockage de masse USB.

⑫ USB REC

- Permet d'enregistrer un disque sur un périphérique USB.

⑬ PROG

- Permet de programmer des pistes.
- Permet de programmer des stations de radio.

⑭ VOLUME + / -

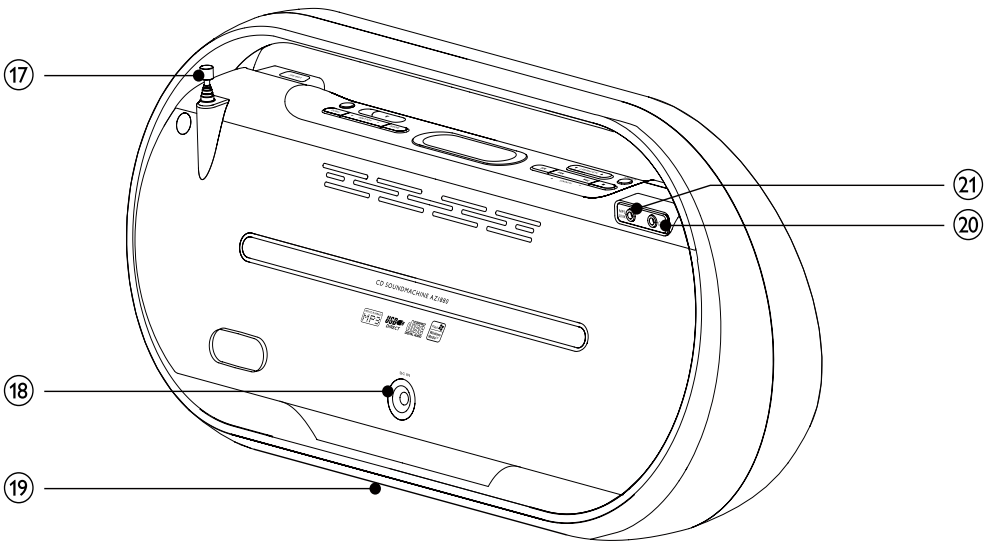
- Permet de régler le volume.

⑮ MODE

- Permet de sélectionner une lecture répétée ou aléatoire.

⑯ Tableau d'affichage

- Permet d'afficher l'état en cours.



⑰ Antenne FM

- Permet d'améliorer la réception FM.

⑱ DC IN

- Prise permettant de brancher l'adaptateur CA fourni.

⑲ Couvercle du compartiment à pile

⑳ 🎧

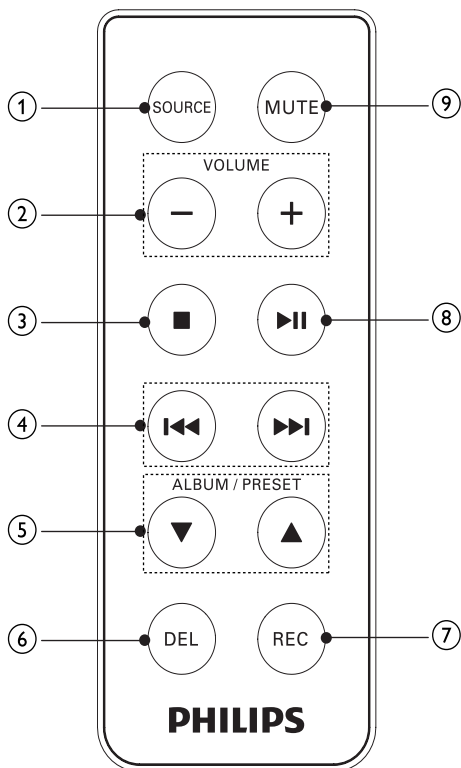
- Prise permettant de brancher le casque.

㉑ MP3 LINK

- Prise d'entrée audio (3,5 mm) permettant de brancher un appareil audio externe.



## Présentation de la télécommande



- ① **SOURCE**
  - Permet de sélectionner une source.
- ② **VOLUME + / -**
  - Permet de régler le volume.
- ③ **■**
  - Permet d'arrêter la lecture ou de supprimer un programme.
- ④ **◀▶▶▶**
  - Permet de passer à la piste précédente/suivante.
  - Permet d'effectuer une recherche dans une piste, un disque ou un périphérique USB.
  - Permet de régler une station de radio.
- ⑤ **ALBUM/PRESET ▲/▼**
  - Permet de passer à l'album précédent/suivant.

- Permet de choisir une présélection radio.

- ⑥ **DEL**
  - Permet de supprimer des fichiers audio stockés sur un périphérique USB.
- ⑦ **REC**
  - Permet d'enregistrer un disque sur un périphérique USB.
- ⑧ **▶||**
  - Permet de démarrer ou de suspendre la lecture.
- ⑨ **MUTE**
  - Permet de désactiver le son.

## 3 Guide de démarrage



### Attention

- L'utilisation de commandes ou de réglages, ou de toute autre procédure que celles données dans ce document risque d'exposer l'utilisateur à une utilisation ou à des radiations dangereuses.

Les instructions fournies dans ce chapitre doivent être suivies dans l'ordre énoncé. Si vous contactez Philips, vous devrez fournir les numéros de modèle et de série de cet appareil. Les numéros de série et de modèle sont indiqués sous l'appareil. Notez ces numéros ici :  
N° de modèle \_\_\_\_\_  
N° de série \_\_\_\_\_

## Préparation de la télécommande



### Attention

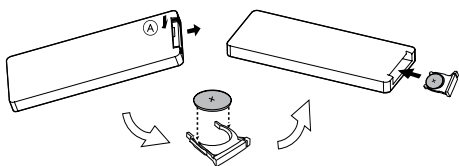
- Risque d'explosion ! Tenez les batteries à l'abri de toute source de chaleur, des rayons du soleil ou du feu. Ne les jetez jamais au feu.

## Avant la première utilisation :

- 1 Retirez la languette de protection de la pile de la télécommande pour lui permettre de fonctionner.

## Pour remplacer la pile de la télécommande :

- 1 Ouvrez le compartiment à pile : maintenez le loquet enfoncé dans le sens indiqué (A) et retirez le compartiment de la pile.
- 2 Insérez 1 pile CR2025 en respectant la polarité (+/-) indiquée.
- 3 Fermez le compartiment de la pile.



### Remarque

- Retirez la pile si vous pensez ne pas utiliser la télécommande pendant un certain temps.
- La pile contient des substances chimiques : elle doit donc être mise au rebut de manière adéquate.

## Choix de la source d'alimentation

L'appareil fonctionne sur courant alternatif ou avec une pile.

### Alimentation CA

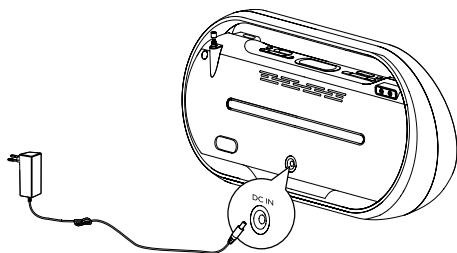
#### ! Attention

- Risque d'endommagement du produit ! Vérifiez que la tension d'alimentation correspond à la tension indiquée au dos ou sous l'appareil.
- Risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez l'adaptateur secteur, tirez sur la fiche électrique, Ne tirez jamais sur le cordon.
- Avant de connecter l'adaptateur secteur, vérifiez que vous avez effectué toutes les autres connexions.

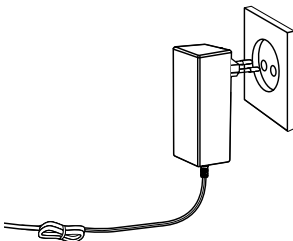
### Remarque

- La plaque signalétique est située sous l'unité principale.

- 1 Connectez l'une des extrémités de l'adaptateur CA à la DC IN prise de l'unité principale.

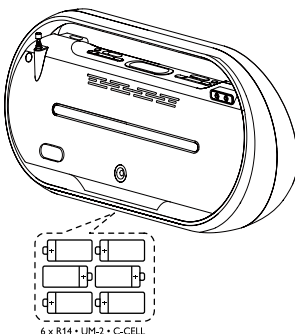


- 2 Connectez l'autre extrémité de l'adaptateur CA à la prise murale.



### Alimentation à pile

- 1 Ouvrez le compartiment à pile situé sous l'appareil.
- 2 Insérez 6 piles R-14 / UM-2/C Cell (non fournies) en respectant la polarité (+/-) indiquée, puis fermez le compartiment.



6 x R14 - UM2 - C-CELL

3 L'appareil est prêt à être utilisé.

#### Remarque

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

## Mise sous tension

1 Appuyez sur  $\phi$ .  
↳ Le rétroéclairage de l'afficheur s'allume.

## Mise hors tension

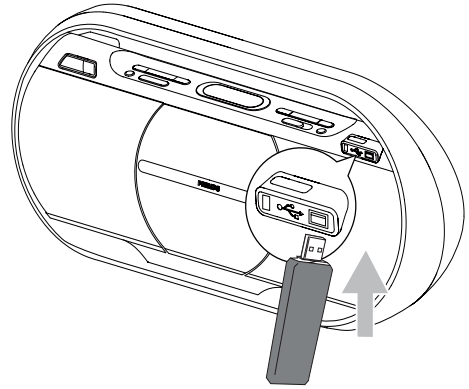
1 Appuyez de nouveau sur  $\phi$  pour éteindre l'appareil.  
↳ Le rétroéclairage de l'afficheur s'éteint.

# 4 Lecture

## Lecture d'un disque

- 1 Appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** pour sélectionner la source disque.
- 2 Faites glisser le bouton ▲ pour ouvrir le logement du disque.
- 3 Insérez un disque, face imprimée vers le haut, puis fermez le compartiment.
- 4 Appuyez sur ►|| pour commencer la lecture.
  - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur ►||.
  - Pour arrêter la lecture, appuyez sur ■.
  - Pour sélectionner une autre piste, appuyez sur ◀◀▶▶.
  - Pour sélectionner un album, appuyez sur **ALB/PRESET**▲/▼.
  - Pour effectuer une recherche dans une piste, maintenez ◀◀▶▶ enfoncé, puis relâchez pour reprendre la lecture normale.

## Lecture à partir d'un périphérique USB



#### Remarque




- Assurez-vous que le périphérique USB contient des fichiers audio compatibles avec les formats pris en charge. (voir 'Informations de compatibilité USB' à la page 71)

- 1 Branchez le périphérique USB sur la prise  $\text{USB}$  de votre appareil.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** pour sélectionner la source USB.
- 3 Appuyez sur **ALB/PRESET** ▲/▼ pour sélectionner un dossier.
- 4 Appuyez sur ◀◀▶▶ pour sélectionner un fichier audio.
- 5 Appuyez sur ►|| pour commencer la lecture.
  - Pour suspendre/reprendre la lecture, appuyez sur ►||.
  - Pour arrêter la lecture, appuyez sur ■.
  - Pour effectuer une recherche dans un fichier audio, maintenez ◀◀▶▶ enfoncé, puis relâchez pour reprendre la lecture normale.

# 5 Options de lecture

---

## Lecture répétée et aléatoire

- 1 Appuyez plusieurs fois sur **MODE** pour sélectionner les options suivantes :
  -  : la piste en cours est lue en boucle.
  -  ALL : toutes les pistes sont lues en boucle.
  -  : toutes les pistes sont lues de façon aléatoire.
- 2 Pour revenir à la lecture normale, appuyez plusieurs fois sur **MODE** jusqu'à ce que le mode de lecture ne s'affiche plus à l'écran.



### Conseil

- Vous ne pouvez pas sélectionner la lecture aléatoire lorsque des pistes programmées sont lues.

---

## Programmation des pistes

Vous pouvez programmer jusqu'à 40 pistes.

- 1 En mode CD/USB, à l'arrêt, appuyez sur **PROG** pour activer le mode de programmation.  
↳ [PROG] (programmation) s'affiche.
- 2 Pour les pistes MP3/WMA, appuyez sur **ALB/PRESET/▲/▼** pour sélectionner un album.
- 3 Appuyez sur **◀◀▶▶** pour sélectionner un numéro de piste, puis appuyez sur **PROG** pour confirmer.
- 4 Répétez les étapes 2 et 3 pour sélectionner et mémoriser toutes les pistes à programmer.
- 5 Appuyez sur **▶||** pour lire les pistes programmées.  
↳ Pendant la lecture, [PROG] (programmation) s'affiche.
  - Pour effacer la programmation, appuyez sur **■** en mode d'arrêt.

# 6 Réglage du son

---

## Réglage du volume

- 1 Pendant la lecture, appuyez sur **VOLUME + / -** pour augmenter/diminuer le volume.

---

## Désactivation du son

- 1 Pendant la lecture, appuyez sur la touche **MUTE** de la télécommande pour désactiver/rétablir le son.


---

## Renforcement des basses

- 1 Pendant la lecture, appuyez sur **DBB** pour activer ou désactiver le renforcement dynamique des basses.  
↳ Si DBB est activé, l'inscription « DBB » s'affiche à l'écran.

---

## Utilisation du casque

- 1 Branchez un casque sur la prise  située à l'arrière de l'appareil.

# 7 Écoute de la radio

---

## Réglage d'une station de radio

- 1 Appuyez à plusieurs reprises sur **SOURCE** pour sélectionner FM ou MW.
- 2 Maintenez **TUNING +/-◀▶▶▶** enfoncé pendant plus de 2 secondes.  
↳ [SEARCH] (recherche) s'affiche.  
↳ La radio se règle automatiquement sur une station présentant un signal puissant.
- 3 Répétez l'étape 2 pour régler d'autres stations de radio.

- Pour régler une station dont le signal est faible, appuyez plusieurs fois sur **TUNING +/-** jusqu'à obtention de la réception optimale.

## Programmation automatique des stations de radio

Vous pouvez programmer jusqu'à 40 stations de radio (FM et MW) présélectionnées.

- 1 En mode tuner, maintenez la touche **PROG** enfoncée pendant 2 secondes pour activer le mode de programmation automatique.
  - ↳ [AUTO] (auto) s'affiche.
  - ↳ Toutes les stations disponibles sont programmées dans l'ordre de qualité de réception des fréquences.
  - ↳ La première station de radio programmée est diffusée automatiquement.

## Programmation manuelle des stations de radio

Vous pouvez programmer jusqu'à 40 stations de radio (FM et MW) présélectionnées.

- 1 Permet de régler une station de radio.
- 2 Appuyez sur **PROG** pour activer le mode de programmation.
  - ↳ [PROG] (programmation) s'affiche.
- 3 Appuyez sur **ALB/PRESET/▲/▼** pour attribuer un numéro à la station de radio en cours, puis appuyez sur **PROG** pour confirmer.
- 4 Répétez les étapes ci-dessus pour programmer d'autres stations.

## Sélection d'une station de radio présélectionnée

- 1 En mode tuner, appuyez sur **ALB/PRESET/▲/▼** pour sélectionner un numéro de présélection.

### Conseil

- Placez l'antenne aussi loin que possible du téléviseur, du magnétoscope ou de toute autre source de rayonnement.
- Pour une réception optimale, déployez entièrement l'antenne et modifiez-en la position.

## 8 Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe

Vous pouvez également écouter de la musique à partir d'un périphérique audio externe via votre appareil.

- 1 Appuyez à plusieurs reprises sur **SOURCE** pour sélectionner la source MP3 link.
- 2 Connectez le câble MP3 link fourni à :
  - la prise **MP3 LINK** (3,5 mm) située à l'arrière de l'appareil.
  - la prise casque d'un appareil externe.
- 3 Commencez la lecture à partir de l'appareil (consultez son manuel d'utilisation).

## 9 Enregistrement USB

### Remarque

- Ce produit prend en charge l'enregistrement vers des appareils MSC. (Les appareils MTP sont exclus).


Vous pouvez enregistrer les fichiers audio d'un disque sur un périphérique USB. Les pistes des CD audio et les fichiers MP3 sont enregistrés au format .mp3 ; les fichiers WMA sont enregistrés au format .wma.

Lors du premier enregistrement sur un périphérique USB, un dossier nommé 'PHILIPS' est automatiquement créé sur ce périphérique. Lors de chaque enregistrement sur le périphérique USB, les fichiers enregistrés

sont stockés dans un sous-dossier du dossier 'PHILIPS'. Les fichiers et sous-dossiers sont nommés à l'aide de nombres, en fonction de leur date de création.

## Enregistrement d'un CD sur USB

### Préparation de l'enregistrement

- 1 Branchez le périphérique USB sur la prise  de votre appareil.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** pour sélectionner la source disque.
- 3 Chargez un disque.

### Enregistrement d'une piste

- 1 Lisez le disque et sélectionnez une piste.
- 2 Pour une vitesse d'enregistrement normale, appuyez sur **USB REC**. Pour une vitesse d'enregistrement rapide, maintenez **USB REC** enfoncé pendant plus de 2 secondes.
  - ↳ La lecture du disque commence automatiquement au début de la piste sélectionnée et l'enregistrement commence.
  - ↳ Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur **■**.

### Enregistrement de toutes les pistes

- 1 Permet d'arrêter la lecture du disque.
- 2 Pour une vitesse d'enregistrement normale, appuyez sur **USB REC**. Pour une vitesse d'enregistrement rapide, maintenez **USB REC** enfoncé pendant plus de 2 secondes.
  - ↳ La lecture du disque commence automatiquement au début du disque et l'enregistrement commence.
  - ↳ Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur **■**.



#### Remarque


- Pour un enregistrement rapide, la lecture du disque s'effectue sans le son.
- Si la mémoire du périphérique USB est insuffisante pour stocker les fichiers audio, [FULL] (saturé) s'affiche.



#### Conseil

- Lors de l'enregistrement à la vitesse normale sur le périphérique USB, baissez le volume et désactivez la fonction DBB pour éviter des baisses sonores.

## Suppression de fichiers du périphérique USB

- 1 Pendant la lecture des fichiers du périphérique USB, appuyez sur  pour sélectionner un fichier audio.
- 2 Appuyez sur la touche **DEL** de la télécommande.
  - ↳ Un message de confirmation s'affiche à l'écran.
- 3 Lorsque le message de confirmation ci-dessus s'affiche, appuyez de nouveau sur **DEL** pour supprimer.
  - Pour annuler, appuyez sur **■**.
  - ↳ Une fois le fichier supprimé, la lecture des fichiers du périphérique USB s'interrompt.

# 10 Informations sur les produits



#### Remarque

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

## Caractéristiques techniques

### Disque

Type de laser	Semi-conducteur
Diamètre du disque	12 cm/8 cm
Disque pris en charge	CD-DA, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA

Tuner	
Gamme de fréquences	FM : 87,5 - 108 MHz ; MW : 531 - 1602 kHz
Grille de syntonisation	50 KHz (FM); 9 KHz (MW)
Nombre de présélections	40 (FM + MW)

USB	
Version USB	V2.0/1.1
Compatibilité de lecture	Appareils MSC/MTP
Compatibilité d'enregistrement	Appareils MSC

## Informations générales

Puissance de sortie	2 x 2,5 W RMS
Alimentation CA	Entrée : 100-240 V~, 50/60 Hz, 800 mA MAX (0,7 A); Sortie : 9 V = 1,6 A (1,56 A) ; marque : Philips ; modèle : OH-1028A0901600U-VDE (AS140-090-DF)
Consommation électrique en mode de fonctionnement	10 W
Dimensions	
Unité principale (W x H x D)	451 x 214,4 x 132,3 mm
Poids	2,15 kg

## Informations de compatibilité USB

### Périphériques USB compatibles :

- Mémoires flash USB (USB 2.0 ou USB 1.1)
- Mémoires flash USB (USB 2.0 ou USB 1.1)
- Cartes mémoire (lecteur de carte supplémentaire requis pour votre appareil)

### Formats pris en charge :

- USB ou format de fichier mémoire FAT12, FAT16, FAT32 (taille du secteur : 512 Ko)
- Débit binaire MP3 (taux de données) : 32 - 320 Kbit/s et débit binaire variable
- WMA version 9 ou ultérieure
- Imbrication de répertoires jusqu'à 8 niveaux
- Nombre d'albums/dossiers : 99 maximum
- Nombre de pistes/titres : 999 maximum
- ID3 tag version 2.0 ou ultérieure
- Nom de fichier dans Unicode UTF8 (longueur maximale : 128 octets)

### Formats non pris en charge :

- Albums vides : un album vide est un album ne contenant pas de fichiers MP3/WMA. Il n'apparaît pas sur l'afficheur.
- Les formats de fichiers non pris en charge sont ignorés. Par exemple, les documents Word (.doc) ou les fichiers MP3 dont l'extension est .dlf sont ignorés et ne sont pas lus.
- Fichiers audio AAC, WAV et PCM
- Fichiers WMA protégés contre la copie (DRM) (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Fichiers WMA au format Lossless

## Formats de disque MP3 pris en charge

- ISO9660, Joliet
- Nombre de titres maximum : 999 (selon la longueur des noms de fichier)
- Nombre d'albums maximum : 99
- Fréquences d'échantillonnage prises en charge : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Débits binaires pris en charge : 32 à -320 (Kbit/s), débits variables
- ID3 tag version 2.0 ou ultérieure
- Imbrication de répertoires jusqu'à 8 niveaux

## Entretien

### Nettoyage du boîtier

- Utilisez un chiffon doux légèrement imprégné d'une solution détergente douce. N'utilisez pas de solutions à base d'alcool, de solvant, d'ammoniaque ou de produits abrasifs.

## Nettoyage des disques

- En cas d'encrassement d'un disque, nettoyez-le avec un chiffon. Essuyez le disque du centre vers l'extérieur.
- N'utilisez pas de solvants comme le benzène, les diluants, les détergents disponibles dans le commerce ou les aérosols antistatiques pour disques analogiques.



## Nettoyage de la lentille

- Suite à une utilisation prolongée, des impuretés ou de la poussière peuvent s'accumuler sur la lentille. Pour garantir une lecture de bonne qualité, nettoyez la lentille en utilisant le nettoyeur de lentille pour lecteur de CD de Philips ou d'une autre marque. Suivez les instructions fournies avec le nettoyeur.

# 11 Dépannage



## Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cet appareil.

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le système 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'est trouvée, visitez le site Web de Philips [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Lorsque vous contactez Philips, placez votre appareil à portée de main et gardez le numéro de modèle et le numéro de série de l'appareil à disposition.

## Pas d'alimentation/Pas de son

- Assurez-vous que la fiche d'alimentation de l'appareil est correctement branchée.
- Assurez-vous que la prise secteur est alimentée.
- Assurez-vous que les piles sont correctement installées.
- Réglez le volume.
- Le fichier n'est pas un fichier audio. Sélectionnez un fichier audio.

## Aucune réponse de l'appareil

- Débranchez et rebranchez la prise d'alimentation secteur, puis rallumez l'appareil.

## Aucun disque détecté

- Insérez un disque.
- Assurez-vous que le disque est inséré, face imprimée orientée vers l'intérieur.
- Attendez que la condensation sur la lentille se soit évaporée.
- Remplacez ou nettoyez le disque.
- Utilisez un CD finalisé ou un disque dont le format est compatible.

## La télécommande ne fonctionne pas.

- Avant d'appuyer sur une touche de fonction, commencez par sélectionner la source appropriée à l'aide de la télécommande (au lieu de passer par l'unité principale).
- Rapprochez la télécommande de l'appareil.
- Insérez la pile en respectant la polarité (signes +/-) conformément aux indications.
- Remplacez la pile.
- Dirigez la télécommande directement vers le capteur situé à l'avant de l'appareil.

## Mauvaise qualité de la réception radio

- Éloignez l'appareil de votre téléviseur ou magnétoscope.
- Déployez entièrement l'antenne FM et réglez-la.

## Impossible d'afficher certains fichiers du périphérique USB

- Le nombre de dossiers ou de fichiers du périphérique USB dépasse une certaine limite. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'appareil.
- Le format de ces fichiers n'est pas pris en charge.

## Périphérique USB non pris en charge

- Le périphérique USB est incompatible avec l'appareil. Essayez un autre périphérique.

## Des baisses sonores se produisent pendant l'enregistrement sur le périphérique USB.

- Baissez le volume et désactivez la fonction DBB.

## Les fichiers audio d'un disque ne peuvent pas être enregistrés sur le périphérique USB.

- Ce produit ne prend en charge l'enregistrement que vers des appareils MSC. Sélectionnez un appareil MSC pour enregistrer.





Specifications are subject to change without notice  
2013 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.  
This product was brought to the market by WOOX  
Innovations Limited or one of its affiliates, further referred  
to in this document as WOOX Innovations, and is the  
manufacturer of the product. WOOX Innovations is the  
warrantor in relation to the product with which this booklet  
was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are  
registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

AZ1880\_12\_UM\_V4.0

