Toujours là pour vous aider

Enregistrez votre produit et accédez à l'assistance sur www.philips.com/support



AZ385



Mode d'emploi



Table des matières

1	Important	3
2	Votre lecteur de CD	4
	Introduction	4
	Contenu de l'emballage	4 5
	Présentation de l'unité principale	5
3	Guide de démarrage	6
	Alimentation	6
	Mise sous tension	7
4	Lecture	8
	Lecture d'un disque	8
	Lecture à partir d'un périphérique USB	8
	Écoute de stations de radio FM	8
	Lecture à partir d'un appareil externe	8
5	Options de lecture	9
	Contrôle de la lecture	9
	Programmation des pistes	9
	Amplification des basses	9
6	Informations sur le produit	10
	Caractéristiques techniques	10
	Entretien	10
	Informations de compatibilité USB	11
7	Dépannage	11
8	Avis	12

1 Important

- Lisez attentivement ces consignes.
- Respectez toutes les consignes.
- N'obstruez pas les orifices de ventilation. Installez l'appareil conformément aux consignes du fabricant.
- 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.
- 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'unité.
- Utilisez uniquement les pièces de fixation/ accessoires spécifié(e)s par le fabricant.
- Débranchez cette unité en cas d'orage ou pendant les longues périodes d'inutilisation.
- Confiez toutes les tâches de maintenance à un personnel qualifié. Des travaux de maintenance sont nécessaires en cas d'endommagement de l'unité : par exemple, endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche, déversement de liquide ou chute d'objets à l'intérieur de l'unité, exposition de l'unité à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement ou chute de l'unité.
- 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.

- N'exposez pas les piles ou les batteries intégrées à une source produisant une chaleur excessive, par exemple le soleil, un feu ou similaire.
- Votre unité ne doit pas être exposée à des fuites ou éclaboussures.
- Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre unité à proximité de celle-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).
- Si la fiche d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de découplage, celui-ci doit rester facilement accessible.



Avertissement

- · Ne retirez jamais le boîtier de l'appareil.
- Ne posez jamais l'appareil sur un autre équipement électrique.
- Ne regardez jamais le rayon laser émis par l'appareil.



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.

Votre lecteur de CD

Introduction

Avec ce lecteur de CD, vous pouvez :

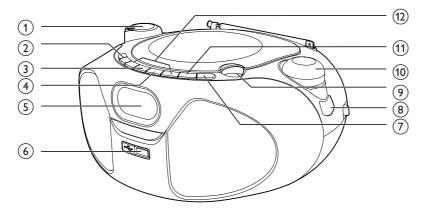
- écouter la radio FM ;
- écouter de la musique à partir de disques, d'un périphérique USB et d'autres périphériques audio externes;
- programmer l'ordre de lecture des pistes. Cet appareil est doté de la fonction DBB (Dynamic Bass Boost, amplification dynamique des basses) visant à améliorer la qualité du son.

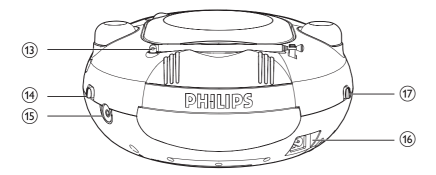
Contenu de l'emballage

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

- Unité principale
- · Cordon d'alimentation secteur
- Guide de démarrage rapide
- Fiche de sécurité

Présentation de l'unité principale





- (1) VOLUME
 - Permet de régler le volume.
- 2 ▲/▼
 - En mode CD ou USB, permet de passer à l'album précédent ou suivant.
- (3) ▶Ⅱ
 - Permet de démarrer ou de suspendre la lecture.
- (4)
 - Permet d'arrêter la lecture.
 - Permet d'effacer un programme.
- 5 Afficheur

- 6 🚓
 - Permet de connecter un périphérique USB.
- 7 PROG
 - En mode CD ou USB, permet de programmer l'ordre de lecture des pistes.
- 8 Voyant de fréquence FM
- 9 LIFT TO OPEN
 - Permet d'ouvrir ou de fermer le logement du disque.

(10) - TUNING +

 Permet de sélectionner des stations de radio FM.

(11) MODE

 Permet de sélectionner le mode répétition ou lecture aléatoire.

(12) |◀◀ / ▶▶|

- Permet de passer à la piste précédente ou suivante.
- Permet d'effectuer une recherche dans une piste.

(13) Antenne FM

· Permet d'améliorer la réception FM.

(14) Sélecteur de source

- Permet de sélectionner une source :
 FM, USB ou CD.
- Permet d'éteindre l'appareil.

(15) Audio-in

 Permet de connecter un appareil audio externe.

(16) AC~ MAINS

Alimentation.

(17) DBB Bouton

 ON/OFF: permet d'activer ou de désactiver l'amplification dynamique des basses.

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

Alimentation

L'appareil peut être alimenté sur secteur ou par piles.

Option 1: alimentation secteur



Avertissement

- Risque d'endommagement du produit! Vérifiez que la tension d'alimentation correspond à la valeur de tension imprimée au dos ou sous l'appareil.
- Risque d'électrocution! Lorsque vous débranchez l'alimentation secteur, tirez sur la fiche électrique, jamais sur le cordon.

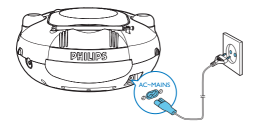
Connectez le cordon d'alimentation CA:

- à la prise AC~ MAINS de l'appareil ;
- la prise secteur.



Remarque

 Pour mettre l'appareil complètement hors tension, déconnectez le cordon d'alimentation de la prise secteur.



Option 2: alimentation à piles



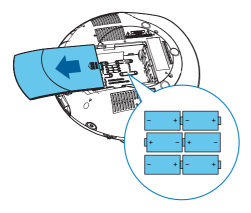
Attention

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



Remarque

- Les piles ne sont pas incluses dans les accessoires fournis.
- 1 Ouvrez le compartiment à piles.
- 2 Insérez 6 piles (modèle : R14/ UM2/C CELL) en respectant la polarité (+/-) indiquée.
- Fermez le compartiment à piles.



Mise sous tension

Réglez le sélecteur de source sur **FM**, **USB ou CD**.

Mise hors tension

Réglez le sélecteur de source sur OFF.

Activation du mode veille

Si l'unité reste inactive pendant 15 minutes, elle bascule automatiquement en mode veille.

Pour passer en mode de veille,

- appuyez sur ►II ; ou
- sélectionner une source.

4 Lecture

Lecture d'un disque

- 1 Réglez le sélecteur de source sur CD.
- 2 Soulevez pour ouvrir le logement du disque.
- 3 Insérez un disque, face imprimée vers le haut, puis fermez le logement du disque.
 - → La lecture démarre automatiquement.

Disques compatibles



Remarque

 L'appareil ne peut pas lire les CD encodés à l'aide de technologies de protection des droits d'auteur.

Vous pouvez lire ces CD audio:

- CD-R (CD inscriptibles)
- CD-RW (CD réinscriptibles)
- CD MP3/WMA

Lecture à partir d'un périphérique USB



Remarque

- Assurez-vous que le périphérique USB contient des fichiers audio compatibles.
- 1 Réglez le sélecteur de source sur USB.
- 2 Insérez le périphérique USB dans la prise
 - La lecture démarre automatiquement. Si rien ne se produit, appuyez sur ►Ⅱ.

Écoute de stations de radio FM



Remarque

- 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 FM et modifiez-en la position.
- 1 Réglez le sélecteur de source sur FM.
- 2 Tournez TUNING + pour régler une station de radio FM.

Lecture à partir d'un appareil externe

Vous pouvez également écouter de la musique sur cette unité à partir d'un périphérique audio externe comme un lecteur MP3

- Réglez le sélecteur de source sur FM, USB ou CD.
- 2 Connectez un câble audio (3,5 mm, non fourni) à :
 - la prise Audio-in de l'appareil;
 - la prise casque d'un appareil externe.
- Activez la lecture à partir de l'appareil externe (consultez son manuel d'utilisation).



Remarque

• La prise Audio-in n'est pas destinée au casque.

5 Options de lecture

Contrôle de la lecture

En mode CD ou USB, vous pouvez contrôler la lecture comme suit.

 44/	Permet de sélectionner un fichier	
	audio.	
	Maintenez les touches d'avance/	
	retour rapide enfoncées pendant	
	la lecture, puis relâchez-les pour	
	reprendre la lecture normale.	
AV	Permet de passer à l'album MP3/	

WMA précédent ou suivant.
 Permet de suspendre ou de reprendre la lecture.

Permet d'arrêter la lecture.

MODE

[]: permet de répéter la piste en cours.

[CALL] : permet de lire toutes les pistes en boucle.

[CALB] (pour MP3/WMA uniquement) : permet de répéter l'album en cours.

[]: permet de lire les pistes dans un ordre aléatoire.

Pour revenir à la lecture normale, appuyez sur MODE à plusieurs reprises jusqu'à ce que les icônes de répétition ou de lecture aléatoire disparaissent.

VOLUME Permet de régler le volume.

Programmation des pistes

En mode CD ou USB, vous pouvez programmer jusqu'à 20 pistes.

- 1 Appuyez sur pour arrêter la lecture.
- 2 Appuyez sur **PROG** pour activer le mode de programmation.
 - → [PROG] (programmation) commence à clignoter.
- Pour les pistes MP3/WMA, appuyez sur ▲
 / ▼ pour sélectionner un album.
- 4 Appuyez sur I → I pour sélectionner un numéro de piste, puis sur PROG pour confirmer.
- 5 Répétez les étapes 3 et 4 pour programmer d'autres pistes.
- 6 Appuyez sur ►II pour lire les pistes programmées.

 - Pour effacer la programmation, appuyez deux fois sur ■.

Amplification des basses

Pour activer ou désactiver l'amplification dynamique des basses, réglez le bouton **DBB** sur **ON** ou **OFF**.

6 Informations sur le produit



Remarque

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

Caractéristiques techniques

Amplificateur

Puissance de sortie nominale	$2 \times 1 W RMS$
Réponse en fréquence	63 -14 000 Hz,
	-3 dB
Rapport signal/bruit >57 dBA	
Distorsion harmonique totale < 1 %	
Entrée « Audio-in »	650 mV RMS

Disque

,

Tuner

(Gamme de fréquences	FM : 87,5 -
		108 MHz
[Distorsion harmonique totale	< 3 %
Ī	Rapport signal/bruit	> 50 dBA
-		

Enceintes

Impédance 8 ohms

Informations générales

Alimentation

- Secteur 220 - 240 V, 50/60 Hz - Piles 9 V, 6 x 1,5 V R14/UM2

Consommation

électrique en mode de 15 W

fonctionnement

Consommation électrique en mode

veille < 0.5 W

Dimensions - Unité

principale (I \times H \times P) 261 \times 123 \times 245 mm

Poids - Unité principale 1,1 kg

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 ni 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

 À la suite d'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:

Informations de compatibilité USB

Périphériques USB compatibles :

- Mémoires flash USB (USB 1.1)
- Lecteurs flash USB (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 octets)
- 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
- Nom de fichier dans Unicode UTF8 (longueur maximale : 16 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

7 Dépannage



Avertissement

• Ne retirez jamais le boîtier de l'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'a été trouvée, visitez le site Web Philips (www.philips.com/support). Lorsque vous contactez Philips, placez votre appareil à portée de main et gardez le numéro de modèle et le numéro de série à disposition.

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que la fiche d'alimentation de l'appareil est correctement branchée.
- Assurez-vous que la prise secteur est alimentée.
- Insérez les piles en respectant la polarité (signes +/-) conformément aux indications.
- Remplacez la pile.

Absence de son

Réglez le volume.

Aucune réponse de l'appareil

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

Aucun disque détecté

- Insérez un disque.
- Vérifiez que le disque n'a pas été inséré à l'envers.
- 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.

Mauvaise qualité de la réception radio

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

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.

8 Avis

((

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

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.



Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.



La présence du symbole de poubelle sur roues barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/CE.

Veuillez vous renseigner sur votre système local de gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques.

Respectez la réglementation locale et ne jetez pas vos anciens appareils avec les ordures ménagères. La mise au rebut correcte de votre ancien appareil permet de préserver l'environnement et la santé.



Cet appareil contient des piles relevant de la directive européenne 2006/66/CE, qui ne peuvent être jetées avec les ordures ménagères. Renseignez-vous sur les dispositions en vigueur dans votre région concernant la collecte séparée des piles. La mise au rebut

correcte permet de préserver 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), pâte à papier (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.

Cet appareil présente les étiquettes suivantes :



Symbole d'équipement de classe II



Ce symbole indique que l'appareil est équipé d'un système de double isolation.



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



Remarque

· La plaque signalétique est située sous l'appareil.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved. This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

