



Philips  
Lecteur de CD

**Bluetooth**  
USB Direct  
4 W

**AZ330T**

## Un son puissant sans fil, partout où vous allez

Profitez d'un son puissant depuis de multiples sources : Bluetooth, lecture USB, et même lecture de CD multi-type, à partir d'un même appareil compact et portable.

### **Facile à utiliser**

- Programmation de 20 pistes de CD
- Lecture CD aléatoire/répétition pour profiter de votre musique à votre façon
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

### **Écoutez de la musique provenant de sources multiples**

- Lecture des MP3-CD, CD et CD-R/RW
- Tuner FM stéréo
- USB Direct pour musique MP3
- Diffusez de la musique sans fil par Bluetooth™ à partir de votre téléphone intelligent

### **Laissez-vous envahir par la puissance du son**

- Puissance de sortie totale de 4 W eff.

# PHILIPS

## Points forts

### Diffusez de la musique par Bluetooth™



Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée à la fois fiable et écoénergétique. Elle permet une liaison sans fil aisée avec un iPod/iPhone/iPad ou avec d'autres appareils Bluetooth, tels que des téléphones intelligents, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Vous pouvez ainsi profiter facilement sur votre haut-parleur de votre musique préférée et du son de vos vidéos ou de vos jeux.

### Tuner FM stéréo

Tuner FM stéréo

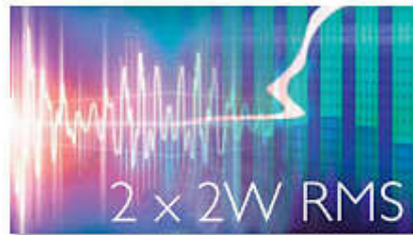
### Entrée AUDIO-IN (3,5 mm)



Une seule connexion suffit pour écouter toutes les musiques provenant d'appareils portables et d'ordinateurs. Branchez simplement votre appareil sur l'entrée AUDIO-IN (3,5 mm) de votre enceinte Philips. Vous pouvez par exemple connecter votre ordinateur via la sortie casque. Une fois

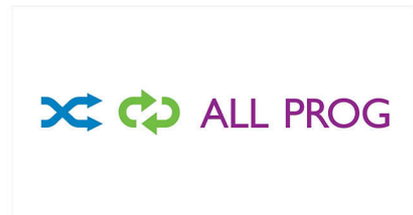
l'appareil connecté, vous pouvez profiter directement de toute votre bibliothèque musicale. Philips offre simplement le meilleur du son.

### 4 W eff.



Ce système offre une puissance de sortie totale de 4 W eff. L'abréviation «eff.» désigne la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Plus le wattage est élevé, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

### Lecture CD aléatoire/répétition



La fonction de lecture aléatoire/répétition vous évite d'écouter invariablement vos morceaux préférés dans le même ordre. Après avoir chargé vos chansons préférées sur le baladeur, tout ce qu'il vous reste à faire est de

sélectionner l'un des modes suivants : « Shuffle » (Lecture aléatoire) ou « Repeat » (Répétition) afin que les pistes soient lues dans des modes différents. Redécouvrez votre musique à chaque écoute grâce à votre baladeur.

### Programmation de 20 pistes de CD

Cette fonctionnalité de programmation de la lecture de CD vous permet d'écouter vos pistes préférées dans l'ordre que vous souhaitez.

### Lecture des MP3-CD, CD et CD-R/RW



MP3 signifie «MPEG-1 Audio layer-7,6 cm (3 po)». Il s'agit d'un format de compression performant, capable de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers musicaux numériques, sans dégrader leur qualité audio. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard sur Internet, permettant des transferts de fichiers simples et rapides.

### USB Direct pour musique MP3

USB Direct pour musique MP3

# Caractéristiques

## Son

- Réglage du volume: Rotatif (analogique)
- Système audio: Stéréo
- Puissance de sortie maximale (RMS): 4 W

## Encintes

- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2

## Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée audio (3,5 mm)

## Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Bandes du tuner: FM

## Pratique

- Chiffres affichés: 3
- type de changeur: Haut
- Type d'affichage: Écran ACL

## Alimentation

- Type de pile: C (LR14)
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Puissance électrique: 220 à 240 V, CA
- Nombre de piles: 6

## Accessoires

- Autres: Manuel d'utilisation

- Câbles/branchements: Câble d'alimentation
- Garantie: Livret de garantie

## Dimensions

- Poids brut: 1,8 kg
- Profondeur de l'unité principale: 240 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 134 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 300 millimètre
- Poids du produit: 1,4 kg
- Hauteur de l'emballage: 272 millimètre
- Largeur de l'emballage: 320 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 156 millimètre

## Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche album suivant/précédent, Recherche piste suivante/précédente, Lecture du programme, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD, CD-R/RW, CD-MP3
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire
- Pistes programmables: 20
- Mode Bluetooth®: Lecture/pause, Précédent/suivant

## Technologie sans fil Bluetooth®

- Profils: A2DP, AVRCP



Date de publication  
2024-03-27

Version: 1.0.3

EAN: 48 95185 60416 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)