



Philips
Lecteur de CD

Design compact
USB

AZ382

Profitez de votre musique partout où vous allez

Vous voulez écouter la musique stockée sur votre baladeur sans utiliser d'écouteurs ? Branchez-le simplement sur la prise USB Direct de ce lecteur de CD Philips et écoutez votre musique numérique préférée grâce aux puissantes enceintes.

Un son hors du commun

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Tuner FM/MW pour bénéficier de la radio
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA

Facile à utiliser

- Lecture CD aléatoire/répétition pour profiter de votre musique à votre façon
- Connexion d'entrée de ligne pour baladeur

Un son riche et cristallin

- Amplification dynamique pour des basses profondes

PHILIPS

Points forts

USB Direct



Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en

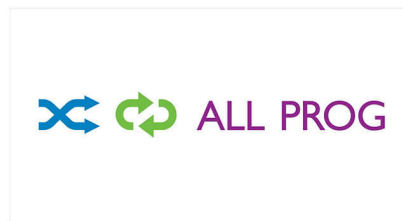
encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

Amplification dynamique des basses



La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses en fonction du volume (du plus bas au plus fort). À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

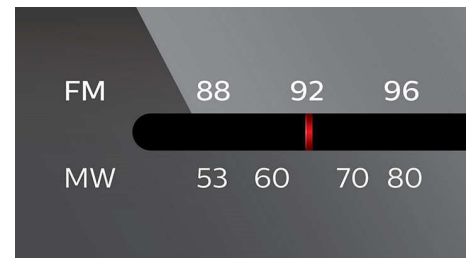
Lecture CD aléatoire/répétition



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.

Tuner FM/MW



Tuner stéréo FM/MW (AM)

Connexion ligne

La connexion d'entrée de ligne MP3 permet une lecture directe du contenu MP3 via votre système audio. En connectant simplement votre baladeur MP3 au système audio via l'entrée de ligne intégrée, vous profitez d'une qualité sonore exceptionnelle pour écouter votre musique préférée avec votre baladeur MP3.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 1 W RMS
- Accentuation du son: Amplification dynamique des basses
- Réglage du volume: Rotatif (analogique)
- Système audio: Stéréo

Enceintes

- Fini des grilles de haut-parleur: Métal
- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- USB: Port USB
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, Recherche album suivant/précédent, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Bandes du tuner: FM, MW

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
- Nombre de piles: 6
- Type d'alimentation: Entrée CA

Accessoires

- Autres: Manuel d'utilisation
- Câbles/branchements: Câble d'alimentation
- Garantie: Certificat de garantie

Dimensions

- Poids brut: 1,84 kg
- Profondeur de l'unité principale: 245 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 123 millimètre
- Poids: 1.5 kg
- Largeur de l'unité principale: 262 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 264 millimètre
- Largeur de l'emballage: 284 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 155 millimètre



Date de publication
2024-05-07

Version: 1.0.10

EAN: 87 12581 41004 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