

Philips Lecteur de CD

USB

AZ1832B

Profitez de votre musique partout où vous allez

Élégant et mobile, le AZ1832B vous permet de profiter de votre collection musicale au format MP3/WMA stockée sur baladeur sans utiliser de casque.

Facile à utiliser

- Écran LCD multifonction
- Lecture CD aléatoire/répétition pour profiter de votre musique à votre façon
- · Connexion ligne
- Tuner FM/MW pour bénéficier de la radio

La musique MP3 du bout des doigts

- 10 heures de musique au format MP3 ou 20 heures au format WMA
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.

Un son riche et cristallin

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Enceintes à plage complète pour des performances sonores intenses et dynamiques



Points forts

USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA



Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

Lecture de CD-MP3 ou CD-WMA



Le standard MP3 repose sur une technologie de compression révolutionnaire permettant de réduire la taille des fichiers audio numériques jusqu'à 10 fois sans perte de qualité majeure. Un CD simple peut ainsi contenir jusqu'à 10 heures de musique. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard et garantit un transfert simple et rapide des fichiers audio. Quant au format audio numérique compressé

Windows Media Audio (WMA), il a été conçu par Microsoft et offre une excellente qualité sonore. En outre, ce format occupe deux fois moins d'espace et présente un temps de transfert réduit de 50 %. Un CD simple peut ainsi contenir jusqu'à 20 heures de musique WMA de bonne qualité enregistrée à un débit binaire de 64 Kbit/s.

Système d'enceintes Bass Reflex



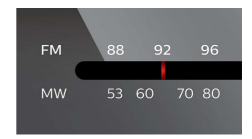
Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

Enceintes à plage complète



Les enceintes stéréo compactes vous offrent une qualité sonore d'exception et une liberté totale d'écoute. Profitez de vos morceaux préférés à tout moment et en tous lieux avec les enceintes stéréo intégrées.

Tuner FM/MW



Tuner stéréo FM/MW (AM)

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.

Écran LCD multifonction



Écran LCD multifonction

Connexion ligne

Connexion ligne









Caractéristiques

Sor

- Puissance de sortie: 2 x 1 W RMS
- 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 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

- 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 stéréo avec fiche 3,5 mm, Câble d'alimentation
- Garantie: Certificat de garantie

Dimensions

- Poids brut: 2,55 kg
- Profondeur de l'unité principale: 217 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 127 millimètre
- Poids: 1.9 kg
- Largeur de l'unité principale: 350 millimètre
- · Hauteur de l'emballage: 169 millimètre
- Largeur de l'emballage: 397 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 246 millimètre



Date de publication 2024-03-20

Version: 1.0.3

© 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.

EAN: 87 12581 38432 6 www.philips.com