



Philips
Lecteur de CD

USB
Tuner numérique

AZ1850

Un son exceptionnel où que vous soyez

Le lecteur de CD Philips vous permet de profiter de vos titres numériques préférés depuis votre baladeur avec un son puissant, partout et à tout moment.

Peu importe la source, profitez de votre musique

- MP3 Link pour transporter votre musique
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

Facile à utiliser

- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée
- Prise casque stéréo pour un plaisir d'écoute accru
- Télécommande fonctionnelle

Laissez-vous envahir par la puissance du son

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Puissance de sortie totale de 2 W RMS

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.

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.

Télécommande pratique



Grâce à la télécommande fonctionnelle, installez-vous confortablement et détendez-vous.

Prise casque stéréo

Branchez votre casque sur cet appareil Philips pour profiter d'une écoute individuelle lorsque vous le souhaitez. Utilisez votre casque pour

apprécier la qualité sonore de vos morceaux préférés sans déranger les personnes qui vous entourent.

Amplification dynamique des basses



L'amplification dynamique des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement 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.

2 W RMS



Ce système a une puissance de sortie totale de 2 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à un haut-parleur. La puissance électrique fournie au haut-parleur et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par le haut-parleur.

Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 1 W RMS
- Accentuation du son: Ampl. dynamique des basses 2 niveaux, contrôle numérique du son
- Réglage du volume: rotatif (numérique)
- Système audio: Stéréo

Enceintes

- Fini des grilles de haut-parleur: Métal
- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2
- Haut-parleurs – Améliorations: Enceinte Bass Reflex 2 voies

Connectivité

- USB: Port USB
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Sortie audio/vidéo: Casque (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
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM

- Bandes du tuner: FM, MW
- Préréglages: 40
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto

Pratique

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

Alimentation

- Nombre de piles: 6 x LR20 pour le système principal (non fournies), 1 x CR2025 pour la télécommande (incluse)
- Alimentation: 220 - 240 volt

Accessoires

- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Câbles/branchements: Câble d'alimentation
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 4 kg
- Profondeur de l'unité principale: 270 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 170 millimètre
- Poids: 3 kg
- Largeur de l'unité principale: 435 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 310 millimètre
- Largeur de l'emballage: 468 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 198 millimètre



Date de publication
2024-05-03

Version: 2.0.5

EAN: 87 12581 49920 4

© 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