



Philips
Baladeur CD

AX2300

Protection antichoc

Vous allez adorer le baladeur CD AX2300 et sa convivialité. Son boîtier métallique couleur argent renferme les fonctions nécessaires à une lecture de CD polyvalente, de la musique en continu et tout ce dont vous avez besoin pour l'écouter en déplacement.

Renforcement des basses

- Optimisation des basses quel que soit le volume

Protection antichoc

- Protection électronique antichoc pour se déplacer en écoutant de la musique sans interruption

Compatible avec tous les formats de disques

- Compatible CD, CD-R et CD-RW

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Son

- Réponse acoustique
- Convertisseur N/A: 1 bit
- Réponse en fréquence: 20 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie: 2 x 4 mW RMS
- Rapport signal sur bruit: > 82 dB
- Accentuation du son: Suramplification numérique des basses
- Réglage du volume: Réglage analogique du volume

Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture des disques: 30 pistes programmables, Avance/retour rapides, Verrouillage, Introsca, Répétition de la lecture, Reprise de lecture à l'arrêt, Lecture aléatoire
- Protection électronique antichoc (CD): 45

Connectivité

- Entrée CC: 4 mm, 4,5 V, centre +
- Casque: 3,5 mm
- Sortie ligne: 3,5 mm

Convivialité

- Type d'affichage: LCD
- Indications: niveau des piles, Fonctions CD, Amplif.

dynamique des basses (DBB), ESP, temps, piste

Accessoires

- Écouteurs: SBC HE035
- Accessoires fournis: Mode d'emploi

Dimensions

- Dimensions de l'Ebox (l x H x P): 0 x 0 x 0 mm
- Boîtier: Corps résistant à la chaleur
- Dimensions du carton principal: 233 x 345 x 256 mm
- Nombre de cartons: 3
- Poids du carton principal: 2,5 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 210 x 300 x 60 mm
- Type d'emballage: Clamshell
- Dimensions du produit (l x P x H): 125 x 135 x 30 mm
- Poids du produit: 0,24 kg

Puissance

- Lecture CD - autonomie sur piles: 72
- Type de pile: AA, LR6, UM3
- Type de pile: Rechargeable
- Rechargeable

Points forts

Suramplification numérique des basses

Appréciez un son aux basses remarquables à n'importe quel volume ! La fonction de suramplification des basses est une technique d'amplification des basses intelligente délivrant un haut niveau de basses même à fort volume, sans distorsion du son. À bas volume, les basses fréquences restent claires également. Un système électronique contrôle constamment le volume et les niveaux de basses et les calibre de manière très précise afin d'éviter toute distorsion du son, d'où la production de basses optimales.

Protection électronique antichoc

La protection électronique antichoc vous permet d'écouter de la musique sans interruption, même si votre baladeur subit des secousses (si vous faites un footing, par exemple). Pendant la lecture d'un CD, la mémoire tampon du lecteur reçoit constamment les données des fichiers musicaux et les stocke temporairement. Lors de secousses accidentelles ou lors d'une activité sportive, le son reste ininterrompu grâce au stockage de la musique, car le laser reconverge tout de suite sur le point où le choc s'est produit et poursuit ainsi la lecture pour recharger le tampon.

Compatible CD, CD-R et CD-RW

Compatible CD, CD-R et CD-RW



Date de publication
2011-07-21

Version: 2.0.3

12 NC: 9073 101 01057
EAN: 87 10895 80667 1

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com