

Philips
Lecteur de CD portatif



AX3311

Mince et à l'épreuve des chocs

Vous recherchez un baladeur CD alliant des fonctions performantes à un design branché? Optez pour le modèle AX3311. Mince et ultramoderne, il est doté d'un revêtement avec effets d'optique uniques et d'un éventail de couleurs attrayantes pour une expérience musicale agréable.

Conception stylisée

- Boîtier optique animé unique pour de longues heures de divertissement
- Baladeur CD ultraplats et compact, aux formes arrondies

Compatible avec tous les formats de disques

- Compatible CD, CD-R et CD-RW

Protection antichoc

- Magic ESP™ 45 secondes

Renforcement des basses

- Optimisation des basses quel que soit le volume
- Casque stéréo doté d'une fonction pratique de contrôle du volume

PHILIPS

Caractéristiques

Design arrondi, plat et compact

Baladeur CD ultraplat et compact, aux formes arrondies

Boîtier optique animé

Boîtier optique animé unique pour de longues heures de divertissement

Magic ESP™ 45 secondes

La protection électronique antichoc est une fonction ultrapraticque qui garantit une musique sans saut de piste même lorsque le baladeur CD est soumis à des chocs, notamment durant votre jogging ou vos déplacements. Les appareils équipés de cette protection sont dotés d'un tampon électronique intelligent qui adapte à la fois le contenu et la vitesse de rotation du laser automatiquement pour une lecture continue.

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.

Casque avec contrôle du volume

Casque stéréo doté d'une fonction pratique de contrôle du volume

Compatible CD, CD-R et CD-RW

Philips est une société réputée pour ses produits compatibles avec de nombreux disques disponibles sur le marché. Ce système audio vous permet d'écouter de la musique sur des CD, CDR-R et CD-RW. La mention « CD-RW » (compatible CD-RW) signifie que votre lecteur peut lire les CD-R et CD-RW. Les CD-R sont enregistrables une fois et peuvent être lus sur n'importe quel lecteur de CD tandis que les CD-RW peuvent être réenregistrés plusieurs fois et lus uniquement sur des lecteurs de CD compatibles.



Spécifications

Son

- Réponse acoustique
- Convertisseur N/A: 1 bit
- Réponse en fréquence: 20 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie: 2 x 5 mW eff.
- Amélioration du son: Suramplification numérique des basses
- Rapport signal sur bruit: > 85 dB
- Réglage du volume: numérique

Connectivité

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

Pratique

- Type d'affichage: LCD
- Indications: niveau des piles, Fonctions CD, Amplif. dynamique des basses (DBB), ESP, durée, piste

Alimentation

- Type de pile: AA, AAA, LR03, LR6, UM3, UM4
- Lecture CD - autonomie sur piles: 20
- Type de piles: Rechargeable

Accessoires

- Casque: SBC HS383 (tour de cou)
- Accessoires fournis: Mode d'emploi

Dimensions

- Nombre de cartons: 3
- Profondeur de l'emballage: 58 millimètre
- Profondeur de l'Ebox: 0 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 305 millimètre
- Type d'emballage: Clamshell
- Dimensions du produit (l x P x H): 137,5 x 137,5 x 23,3 mm pouces
- Hauteur de l'Ebox: 0 millimètre
- Largeur de l'emballage: 203 millimètre
- Largeur de l'Ebox: 0 millimètre
- Boîtier: Corps résistant à la chaleur, Feuille lenticulaire
- Profondeur du carton principal: 223 millimètre
- Poids du carton principal: 1.5 kg
- Hauteur du carton principal: 315 millimètre
- Largeur du carton principal: 168 millimètre
- Poids du produit: 0,2 kg

Lecture audio

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



Date de publication
2024-03-20

Version: 1.0.2

© 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