

Philips  
Baladeur CD-MP3



EXP2461

## La musique MP3 sans interruption

Emportez votre musique avec vous ! Avec le baladeur CD-MP3 eXp2461, bénéficiez de 10 heures de musique sans interruption sur un seul CD-MP3. Équipé d'un écran bicolore, ce grand classique est le compagnon idéal pour une écoute vraiment aisée.

### Lecture des CD et CD-MP3

- Compatible CD, CD-R et CD-RW
- Bénéficiez de plus de 10 heures de musique sur un CD MP3.

### Protection antichoc

- Magic ESP™ 100 secondes

### Renforcement des basses

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire

**PHILIPS**

## Points forts

### 10 heures de MP3 sur un CD



Bénéficiez de plus de 10 heures de musique sur un CD MP3.

### 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.

### 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.

### Magic ESP™ 100 secondes



Magic Electronic Skip Protection™ est une fonction pratique qui garantit une musique sans saut de piste même lorsque le baladeur CD-MP3 est soumis à des chocs, notamment durant votre jogging ou vos déplacements. Les périphériques équipés de Magic ESP™ sont dotés d'un tampon électronique intelligent qui prend en charge les formats de fichiers musicaux numériques tels que MP3 et WMA. Ce tampon adapte à la fois le contenu et la vitesse de rotation du laser automatiquement pour une lecture continue.



# Caractéristiques

## Son

- Réponse acoustique
- Convertisseur N/A: 1 bit
- Réponse en fréquence: 20 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie: 2 x 4 mW RMS
- Amélioration du son: Amplification dynamique 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: numéro de l'album, niveau des piles, Fonctions CD, Amplif. dynamique des basses (DBB), ESP, durée, piste

## Alimentation

- Type de pile: AA, LR6, UM3
- Lecture CD - autonomie sur piles: 15
- Lecture CD-MP3 - autonomie sur piles: 22

## Accessoires

- Adaptateur CA/CC: AY3162 (400 mA)
- Casque: Écouteurs AY3806
- Accessoires fournis: Mode d'emploi

## Dimensions

- Nombre de cartons: 6
- Profondeur de l'emballage: 152 millimètre
- Dimensions du produit (l x P x H): 140 x 140 x 27,5 mm
- Hauteur de l'emballage: 65 millimètre
- Type d'emballage: D-box
- Largeur de l'emballage: 241 millimètre
- Boîtier: Corps résistant à la chaleur
- Profondeur du carton principal: 407 millimètre
- Poids du carton principal: 4,5 kg
- Hauteur du carton principal: 254 millimètre
- Largeur du carton principal: 178 millimètre
- Poids du produit: 0,2 kg

## Lecture audio

- Modes de lecture de disques: 50 pistes programmables, Verrouillage, Recherche album suivant/précédent, Recherche piste suivante/précédente, Répétition 1 piste/ttes pistes/album, Lecture aléatoire des albums/pistes
- Support de lecture: CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Débit binaire MP3: 32 - 320 Kbit/s
- Protection électronique antichoc (CD): 45 s
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660, Joliet, UDF
- Magic ESP (CD-MP3): 100 s



Date de publication  
2024-03-20

Version: 6.0.7

EAN: 87 10895 87039 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](http://www.philips.com)