



Philips  
Baladeur CD-MP3 avec  
Magic ESP™ 100 s et  
amplification dynamique  
des basses

Lecture CD-MP3

EXP2546



## La musique MP3 sans interruption

Avec le baladeur CD-MP3 eXp2546, bénéficiez de 10 heures de musique sans interruption sur un seul CD-MP3. Équipé d'un afficheur LCD, ce grand classique est le compagnon idéal pour une écoute vraiment aisée en balade.

### Lecture des CD et CD-MP3

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

### Protection antichoc

- Magic ESP™ 100 secondes

### Renforcement des basses

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Son

- Convertisseur N/A: 1 bit
- Réponse en fréquence: 20 - 20 000 Hz
- Rapport signal sur bruit: > 85 dB
- Accentuation du son: Amplification dynamique des basses
- Puissance de sortie: 2 x 4 mW RMS
- Réglage du volume: numérique

### Lecture audio

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

### Connectivité

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

### Praticité

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

### Accessoires

- Écouteurs
- Accessoires fournis: Mode d'emploi

### Dimensions

- Dimensions du carton principal: 305 x 244 x 260 mm
- Poids du carton principal: 2,39 kg
- Nombre de cartons: 5
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 196 x 272 x 45 mm
- Type d'emballage: Clamshell
- Dimensions du produit (l x P x H): 140 x 140 x 27,5 mm
- Poids du produit: 0,38 kg

### Puissance

- Lecture CD-MP3 - autonomie sur piles: 24
- Lecture CD - autonomie sur piles: 15
- Type de batterie: AA, LR6, UM3

## Points forts

### 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.



Date de publication  
2011-03-04

Version: 1.1.6

12 NC: 8670 000 73784  
EAN: 87 12581 58958 5

© 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](http://www.philips.com)