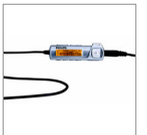




Philips
Baladeur CD-MP3

EXP3460



Baladeur CD-MP3 compact

avec télécommande LCD avec clip

À vous la vie citadine grâce au baladeur CD-MP3 eXp3460, élégant et compact. Écoutez jusqu'à 45 heures de musique MP3 et WMA en continu et affichez le nom de l'artiste et le titre de la chanson via la télécommande LCD pour un plaisir musical sans précédent.

Expérience CD MP3 exceptionnelle

- Compatible CD, CD-R et CD-RW
- Savourez jusqu'à 45 heures de musique
- Lecture MP3 et WMA

Protection antichoc

- Magic ESP™ 200 secondes

Conçu pour l'action

- Baladeur CD portable ultraplat et compact, aux formes arrondies
- Télécommande LCD rétroéclairée sur fil avec ID3-Tag

Renforcement des basses

- Optimisation des basses quel que soit le volume

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:** Amplif. numérique des basses (DBB)
- **Puissance de sortie:** 2 x 5 mW RMS
- **Réglage du volume:** numérique
- Réponse acoustique

Lecture audio

- **Support de lecture:** CD-MP3, WMA, CD, CD-R, CD-RW
- **Modes de lecture des disques:** 50 plages programmables, Avance/retour rapides, Verrouillage, Recherche album suivant/précédent, Recherche piste suivante/précédente, Répétition 1 piste/ttes pistes/album, Reprise de lecture à l'arrêt, Lecture aléatoire des albums/pistes
- **Magic ESP (CD-MP3):** 100 s
- **Protection électronique antichoc (CD):** 45 s
- **Systèmes de fichiers pris en charge:** ISO-9660, Joliet, UDF
- Compatible ID3-Tag
- **Débit binaire MP3:** 32 - 320 Kbit/s
- **Débit binaire WMA:** 32 - 192 Kbit/s

Connectivité

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

Confort

- **Télécommande:** Télécommande LCD avec clip
- **Type d'affichage:** LCD

- **Rétroéclairage**
- **Couleur de rétroéclairage:** Orange
- **Indications:** Nom de l'album, numéro de l'album, Nom de l'artiste, niveau des piles, Fonctions CD, Amplif. dynamique des basses (DBB), ESP, Nom du fichier, Titres, temps, piste

Accessoires

- **Télécommande:** AY3802 (télécommande LCD)
- **Casque:** SBC HE250
- **Accessoires fournis:** Manuel d'utilisation, Couverture compartiment piles AA

Dimensions

- **Boîtier:** Corps résistant à la chaleur
- **Dimensions du carton principal:** 200 x 165 x 165 mm
- **Poids du carton principal:** 1,5 kg
- **Nombre de cartons:** 3
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 153 x 62 x 149 mm
- **Type d'emballage:** D-box
- **Dimensions du produit (l x P x H):** 137 x 137 x 21 mm
- **Poids de l'appareil:** 0,18 kg

Alimentation

- **Lecture WMA - autonomie sur piles:** 45 h (2 piles alcalines AA)
- **Lecture CD-MP3 - autonomie sur piles:** 45 h (2 piles alcalines AA)
- **Lecture CD - autonomie sur piles:** 30 h (2 piles AA alcalines)
- **Type de pile:** AA, AAA, LR03, LR6, UM3, UM4

Points forts du produit

Magic ESP™ 200 secondes

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

Amplification 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.



Date de publication
2007-12-07

Version: 7.0

12 NC: 9073 101 01612
EAN: 87 10895 85299 9

© 2007 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

* L'autonomie de la batterie varie selon l'utilisation et les paramètres.
* Windows Media et le logo Windows sont des marques, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
* Basée sur une vitesse de 64 kbit/s de codage WMA.