



Lettore CD-MP3 sottile

con alloggiamento caricabatteria e telecomando indossabile

Accendi il lettore CD-MP3 eXp3463 sottile e alla moda con alloggiamento per caricabatteria, goditi fino a 45 ore di musica MP3 e WMA non-stop e visualizza le info su artisti e brani tramite il telecomando LCD per un'esperienza irripetibile.

Esperienza completa con CD-MP3

- Divertiti con la riproduzione MP3 e WMA
- Riproduce dischi CD, CD-R e CD-RW
- Per assaporare fino a 45 ore di musica non-stop

Sistema antishock

- Magic ESP™ 200 secondi

Ideato per la città

- Telecomando LCD retroilluminato indossabile con ID3 tag
- Lettore CD portatile sottile, rotondo e compatto con il minimo ingombro
- Alloggiamento caricabatteria compatto e pratico

Prestazioni avanzate dei bassi

- Per l'ottimizzazione dei bassi a qualsiasi volume

Philips
Lettore portatile CD-MP3

EXP3463



PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Audio

- **convertitore digitale/analogico:** I-bit
- **Risposta in frequenza:** 20 - 20.000 Hz
- **Rapporto segnale/rumore:** > 85 dB
- **perfezionamento audio:** Digital Dynamic Bass Boost
- **Controllo del volume:** digitale
- **Feedback acustico**
- **Potenza in uscita:** 2 x 5 mW RMS

Riproduzione audio

- **Supporti di riproduzione:** CD-MP3, WMA, CD, CD-R, CD-RW
- **Modalità riproduzione dischi:** 50 brani programmabili, Avanzamento/Indietro veloce, Funzione Hold, Ricerca album successivo/precedente, Ricerca brano successivo/precedente, Ripeti brano/album/tutto, Riprendi riproduzione dall'arresto, Ripetizione casuale/tutto
- **Magic ESP (MP3-CD):** 100 secondi
- **Electronic Skip Protection (CD):** 45 secondi
- **Sistemi file supportati:** ISO-9660, Joliet, UDF
- **Supporto ID3-tag**
- **Velocità trasmissione MP3:** 32 - 320 kbps
- **Velocità trasmissione WMA:** 32 - 192 kbps

Connettività

- **Ingresso DC:** 4 mm, 4,5 V, centro +
- **Cuffia:** 3,5 mm
- **Uscita linea:** 3,5 mm

Convenienza

- **Telecomando:** Telecomando LCD indossabile
- **Tipo display:** LCD
- **Retroilluminazione**
- **Colore retroilluminazione:** Ambra
- **Alloggiamento/docking station**

- **Indicazione ricarica in corso**
- **Indicazioni:** Nome album, numero album, Nome artista, stato batterie, Funzioni CD, DBB, ESP, Nome file, Titoli brani, Ora, brano

Accessori

- **Telecomando:** AY3802 (TC LCD)
- **Adattatore AC/DC:** AY3162 (400 mA)
- **Alloggiamento:** Alloggiamento caricabatteria AY4105
- **Cuffie:** SBC HE250
- **Batterie:** AY3363 (Ni-MH ricaricabile)
- **Accessori inclusi:** Manuale dell'utente, Sportello vano batteria AA

Dimensioni

- **Alloggiamento:** Corpo termoresistente
- **Dimensioni scatola principale:** 254 x 175 x 250 mm
- **Peso scatola principale:** 3 Kg
- **Quantità scatole principali:** 3
- **Dimensioni imballaggio (L x A x P):** 238 x 80 x 149 mm
- **Tipo di imballaggio:** D-box
- **Dimensione prodotto (LxPxA):** 137 x 137 x 21 mm
- **Peso prodotto:** 0.18 Kg

Alimentazione

- **Durata batteria in riproduz. (WMA):** 45 ore (2xAA batterie alcaline)
- **Tempo attivazione batteria MP3-CD:** 45 ore (2xAA batterie alcaline)
- **tempo attivazione batteria CD:** 30 ore (2xAA batterie alcaline)
- **Tipo batteria:** AA, AAA, LR03, LR6, UM3, UM4
- **Ricaricabile**

Caratteristiche principali del prodotto

Magic ESP™ 200 secondi

Magic Electronic Skip Protection™ è una pratica funzione che consente di ascoltare la musica senza interruzioni, anche quando il lettore MP3-CD subisce urti mentre stai facendo jogging o muovendo. I dispositivi dotati di Magic Electronic Skip Protection™ dispongono di un buffer elettronico in grado di memorizzare diversi formati musicali, quali MP3, WMA e CDDA. Il buffer controlla sia il contenuto che le velocità di rotazione del laser, al fine di assicurare un ascolto senza interruzioni.

Alloggiamento caricabatteria

Per ricaricare il lettore CD in modo semplice e pratico, basta posizionarlo su questo alloggiamento caricabatteria compatto e portatile. È adatto a qualsiasi scrivania ed è di facile collocazione. Quando si collega l'adattatore AC/DC all'alloggiamento caricabatteria, l'indicatore LED diventa rosso per indicare che il lettore CD è in carica. Una volta che le batterie ricaricabili del lettore sono completamente cariche, l'indicatore LED diventa verde. A questo punto, il lettore dispone dell'alimentazione necessaria per continuare a riprodurre la musica.

Digital Dynamic Bass Boost

Digital Dynamic Bass Boost è un amplificatore intelligente che, ad alto volume, migliora i bassi senza distorcere l'audio e, a basso volume, non compromette la qualità delle basse frequenze. L'elettronica tecnologicamente avanzata controlla costantemente il livello del volume e dei bassi, calibrandoli con precisione per evitare distorsioni e generare un audio sempre perfetto. Digital Dynamic Bass Boost offre un ascolto ottimale dei bassi, indipendentemente dal volume d'ascolto.



Data di rilascio
2007-12-07

Versione: 6.0

12 NC: 9073 101 01617
EAN: 87 10895 85302 6

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* La durata delle batterie varia a seconda dell'uso e delle impostazioni selezionate.

* Windows Media e il logo Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

* Basata su codifica WMA da 64 Kbps.