

Philips
Lettore DVD portatile



PET101



Lettore DVD portatile per tutti

Siediti, rilassati e goditi tutti i film che vuoi grazie al lettore Philips PET101. Puoi guardare DVD, DivX® e filmati MPEG4 oppure ascoltare CD tradizionali e MP3 o ancora ammirare le tue foto JPEG.

Immergiti nell'intrattenimento AV più all'avanguardia

- Riproduci film in DVD, DVD+/-R e DVD+/-RW, (S)VCD, DivX®, MPEG4
- Riproduce brani musicali su MP3-CD, CD e CD-RW
- Condividi i file immagine JPEG con Picture CD

Facilità d'uso

- Delle dimensioni di un lettore CD portatile
- Collegamento allo stereo e alla TV mediante cavi A/V standard
- Semplicità d'uso

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Riproduzione video

- **Supporti di riproduzione:** DVD, CD immagini, SVCD, CD video, DVD-R/-RW, CD-MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- **Modalità riproduzione dischi:** ripetizione A-B, Angolo, Menu disco, Indietro veloce, Avanzamento veloce, OSD, Ripetizione, Ripetizione casuale, Indietro piano, Avanti piano, Zoom
- **Sistema riproduzione videodischi:** NTSC, PAL
- **Formati di compressione:** Divx, MPEG4

Riproduzione audio

- **Formato di compressione:** Dolby Digital, MP3
- **Velocità trasmissione MP3:** 32 - 320 kbps
- **Supporti di riproduzione:** CD, CD-RW, CD-MP3, CD-R
- **Sistemi file supportati:** ISO-9660, Joliet

Audio

- **Rapporto segnale/rumore:** > 80dB

Connettività

- **Ingresso DC:** 12 V
- **Uscita AV:** Composite (CVBS) x1

Accessori

- **Adattatore AC/DC:** DC-IN 12 V; 110-240 V, 50/60 Hz
- **Telecomando:** Telecomando sottile AY5513
- **Cavi:** 1 x cavi AV
- **Manuale dell'utente:** 8 lingue

Dimensioni

- **Dimensioni scatola principale:** 205 x 305 x 300 mm
- **Quantità scatole principali:** 4
- **Peso scatola principale:** 4,29 Kg
- **Dimensioni imballaggio (L x A x P):** 278 x 190 x 68 mm
- **Tipo di imballaggio:** D-box
- **Dimensioni prodotto (L x A x P):** 156 x 31 x 150 mm
- **Peso del prodotto:** 0,89 Kg

Caratteristiche principali del prodotto

Riproduci DVD/DivX® e MPEG4

Il supporto DivX® ti consente di vedere video codificati in formato DivX® stando comodamente seduto in salotto. Il formato DivX® è una tecnologia di compressione video basata su MPEG4 che permette di salvare su supporti, quali CD-R/RW, schede di memoria e DVD, file di grandi dimensioni contenenti film, trailer o video musicali. I CD DivX® possono essere riprodotti su lettori DVD, registratori DVD e sistemi Home Theater.

MP3-CD, CD e CD-RW

MP3 è una rivoluzionaria tecnologia di compressione che consente di ridurre di 10 volte file musicali digitali di grandi dimensioni senza comprometterne la qualità audio. Su un unico CD è possibile memorizzare fino a 10 ore di musica.

Condivisione di picture CD (JPEG)

La riproducibilità multiformato consente di visualizzare foto anche su dispositivi portatili e di riprodurre la maggior parte dei formati dei dischi, garantendo la massima compatibilità e la massima soddisfazione.



Data di rilascio
2009-01-22

Versione: 1.0.5

12 NC: 8670 000 47461
EAN: 87 12581 45060 1

© 2009 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