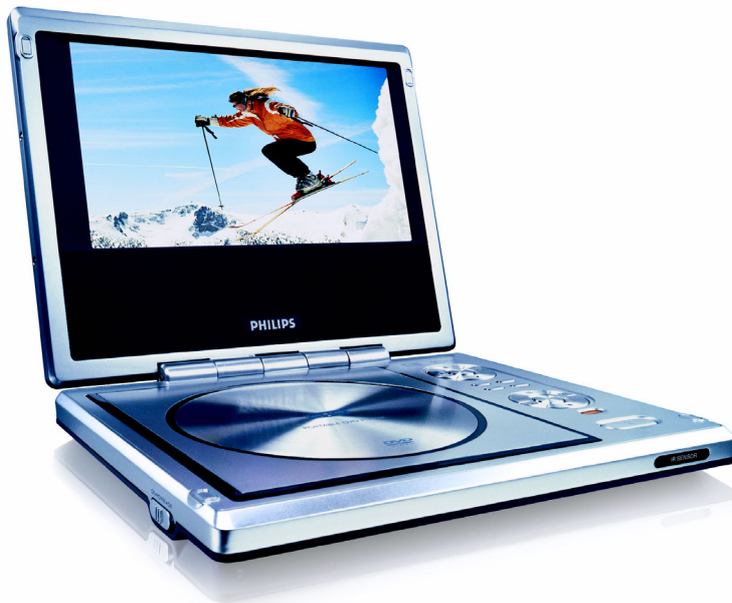


Philips  
Lettore DVD portatile



PET715



## Goditi i tuoi film preferiti in DVD ovunque ti trovi

Siediti, rilassati e immergiti nei tuoi film preferiti ovunque ti trovi con il compatto ed elegante PET710 con display LCD TFT da 7". Goditi tutta la comodità dei formati digitali MPEG4 e DivX.

### Divertimento AV anche mentre viaggi

- Riproduce dischi DVD, DVD+R e DVD+RW
- Riproduzione DivX per video a elevata compressione
- La riproduzione MPEG4 garantisce video compressi di alta qualità
- Riproduce CD-RW e CD-MP3
- Foto: Picture CD (JPEG)

### Visione comoda ovunque ti trovi

- Schermo LCD TFT a colori da 7"
- Guarda i film in formato widescreen 16:9

### Convenienza senza precedenti

- Adattatore per auto e comodo telecomando inclusi
- Fino a 2,5 ore di riproduzione con la batteria ricaricabile
- Doppio jack per cuffia per condividere il divertimento
- Borsa da viaggio inclusa

# PHILIPS

sense and simplicity

## Specifiche

### Immagine/Display

- Luminosità: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Fattore di contrasto (tipico): 250:1
- Dim. diagonale schermo (pollici): 7 pollici
- Tipo di display: LCD TFT
- Area di visualizzazione effettiva: 154,1 x 86,6 mm
- tipo schermo LCD: Polarizzatore antiriflesso
- Pixel Pitch: 0.107(L) x 0.370(A) mm
- Risoluzione: 480(L) x 234(A) x 3 (RGB)
- Tempo di risposta (tipico): 30 msec

### Audio

- Potenza in uscita: 250mW RMS (altoparlanti incorporati)
- Potenza in uscita (RMS): 10mW RMS (auricolari)
- Rapporto segnale/rumore: >80dB auricolari, >62dB altoparlanti

### Riproduzione video

- Formati di compressione: MPEG4, DivX 3, 1, 1, DivX 4,x, DivX 5,x
- Supporti di riproduzione: DVD, DVD+RW, DVD+R, CD immagini, SVCD, CD video
- Modalità riproduzione dischi: ripetizione A-B, Angolo, Menu disco, Indietro veloce, Avanzamento veloce, OSD, Repeat, Ripetizione casuale, Indietro piano, Avanti piano, Zoom
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL

### Riproduzione audio

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

### Connettività

- Uscita audio - Analogica: Audio L/R (cinch)
- Uscita audio - Digitale: Coassiale (cinch)
- ingresso AV: Composite (CVBS) x1
- Uscita AV: Composite (CVBS) x1
- Connettore: Cuffie 2 x 3.5 mm
- Ingresso DC: 9V
- Alimentazione: 30W

### Convenienza

- Indicazione batteria in carica
- Antiurto

### Accessori

- Adattatore AC/DC: ADPV18A (110-240v, 50/60Hz)
- Batterie: DV 7,4 V, ricaricabili Li-ion
- Cavi: Cavo audio x1, cavo video x1
- Kit per auto: Adattatore per accendisigari, 12V CC
- Accessori inclusi: Borsa da viaggio
- Telecomando: RC810 (form. c. credito, 38 tasti)
- Manuale dell'utente: Stampato in 16 lingue

### Dimensioni

- Dimensioni scatola principale: 540 x 264 x 375 mm
- Quantità scatole principali: 3
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 360 x 249 x 188 mm
- Tipo di imballaggio: D-box
- Dimensioni prodotto (L x A x P): 190 x 30 x 155 mm
- Peso prodotto: 0,9 Kg

## Caratteristiche principali del prodotto

### Riproduzione DivX

Grazie al supporto DivX, è possibile riprodurre video codificati in formato DivX stando comodamente seduti nel proprio salotto. Il formato DivX è una tecnologia di compressione video basata su MPEG4 che consente di salvare file di grandi dimensioni, contenenti film, trailer o video musicali, su supporti come CD-R/RW, schede di memoria e DVD. La riproduzione dei CD DivX può essere eseguita su lettori DVD, DVD recorder e sistemi Home Theater.

### Riproduzione MPEG4

MPEG4 è uno standard di compressione che consente di registrare film con dimensioni fino a 10 volte inferiori rispetto allo standard MPEG2, senza compromettere la qualità delle immagini e del suono. I supporti MPEG4 possono essere salvati su CD-Rom, schede di memoria o DVD e riprodotti con lettori DVD selettivi, registratori DVD e sistemi Home Theater.

### Picture CD (JPEG)

La riproducibilità multiformato consente di vedere foto stando comodamente seduti nel proprio salotto e di riprodurre la maggior parte dei formati dei dischi, garantendo la massima compatibilità e la massima soddisfazione.



Data di rilascio  
2007-10-29

Versione: 1.0

12 NC: 9073 101 02141  
EAN: 87 10895 90883 2

© 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](http://www.philips.com)

\* Le batterie ricaricabili hanno un numero limitato di cicli di ricarica e, dopo un certo periodo di tempo, dovranno essere sostituite. La durata delle batterie e il numero dei cicli di ricarica possono variare a seconda dell'uso e delle impostazioni selezionate.