

Philips 2000 series  
lettore DVD

USB 2.0

TAEP200



## Divertimento multi-supporto: dai DVD ai dispositivi USB

Il lettore garantisce una qualità delle immagini perfetta e realistica e la possibilità di riprodurre praticamente tutti i dischi. Con il lettore DVD Philips TAEP200, puoi goderti fino in fondo la musica e i film preferiti.

### **Riproduci tutti i tuoi file video e musicali**

- Consente di riprodurre CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW

### **Dai vita all'audio e al video**

- Elaborazione video a 12 bit/108 Mhz per immagini nitide e realistiche
- Adattamento schermo per una visualizzazione ottimale
- Offre impostazioni immagine personalizzate

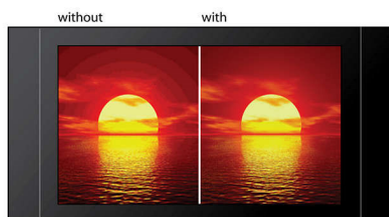
### **Collegati e prova le diverse sorgenti**

- USB Media Link per la riproduzione multimediale da unità flash USB

# PHILIPS

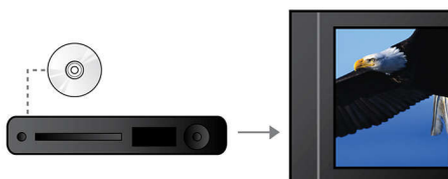
## In evidenza

### Elaborazione video 12 bit/108 Mhz



Video DAC a 12 bit è un convertitore da digitale ad analogico che mantiene inalterata la qualità dell'immagine originale. È in grado di riprodurre fedelmente ombre particolari e morbide gradazioni di colore che rendono l'immagine estremamente vivace e naturale. I limiti del normale DAC a 10 bit sono evidenti quando si utilizzano schermi di grandi dimensioni e proiettori.

### Riproduce tutti i formati



Riproduci tutti i dischi che desideri, CD, (S)VCD, DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW o

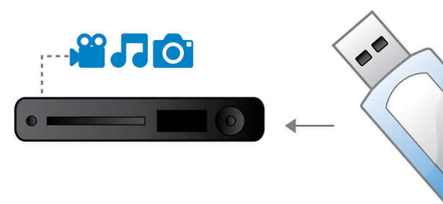
DVD-RW. Approfitta dell'imbattibile flessibilità e della comodità di riprodurre tutti i dischi su un solo dispositivo.

### Adattamento schermo



A prescindere da quello che si guarda e dal tipo di TV, Screen Fit consente di riprodurre l'immagine a tutto schermo. Vengono eliminate le fastidiose strisce nere, sopra e sotto, senza dover intervenire manualmente. Basta premere il tasto Screen Fit, scegliere il formato e guardare il film a schermo intero

### USB Media Link



Il bus seriale universale o USB è un protocollo standard utilizzato per collegare PC, periferiche e apparecchiature elettroniche. Grazie alla funzione USB Media Link, è sufficiente collegare il dispositivo USB e selezionare il video, la foto o il brano musicale che desideri riprodurre.

### Smart Picture



Smart Picture offre impostazioni ottimali per colore, luminosità, saturazione, contrasto, nitidezza e così via, per migliorare l'aspetto complessivo delle immagini.

# Specifiche

## Audio

- Crosstalk (1 kHz): > 100 dB
- convertitore digitale/analogico: 24 bit, 192 kHz
- Risposta in frequenza: 30 - 20000 Hz
- Sistema audio: Dolby Digital
- Distorsione e rumore (1 kHz): <math>\leq -65\text{ dB}</math>
- Dynamic Range (1 kHz): > 90 dB
- Rapporto segnale/rumore: <math>\geq 90\text{ dB}</math>

## Connettività

- Collegamenti frontali: USB 2.0
- Collegamenti posteriori: Uscita audio analogica sinistra/destra, Uscita Composite video (CVBS), Uscita HDMI

## Scatola esterna

- Lunghezza: 51.2 cm
- Numero di confezioni consumatori: 8
- Larghezza: 33.5 cm
- Peso lordo: 10.6 Kg
- Altezza: 26 cm
- GTIN: 1 48 95229 10444 7
- Peso netto: 7.6 Kg
- Tara: 3 Kg

## Funzioni utili

- Protezione per i bambini: Child Lock, Controllo genitori

## Assorbimento

- Consumo energetico: 15 W
- Alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz
- Consumo energetico in standby: <math>\leq 0,5\text{ W}</math>

## Dimensioni dell'imballo

- Altezza: 24.4 cm
- Tipo di imballaggio: Confezione
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Piedistallo
- Larghezza: 24.7 cm
- Profondità: 8 cm
- Numero di prodotti inclusi: 1
- EAN: 48 95229 10444 0
- Peso lordo: 1.25 Kg
- Peso netto: 0.95 Kg
- Tara: 0.3 Kg

## Dimensioni del prodotto

- Altezza: 4.3 cm
- Larghezza: 22.5 cm
- Profondità: 19.6 cm
- Peso: 0.82 Kg

## Accessori

- Accessori inclusi: 2 batterie AAA, Cavo audio/video, Telecomando, Guida rapida, Foglio di garanzia internazionale, Foglio di garanzia e sicurezza

## Design

- Colore: Black

## Riproduzione audio

- Formati audio supportati: MP3, WMA
- Velocità trasmissione MP3: 16 kbps - 320 kbps
- Velocità trasmissione WMA: 16 kbps - 320 kbps

## Formato file

- Audio: MP3, wma
- Video: avi, mpg
- Immagine: JPG, JPEG

## Immagine/Display

- convertitore digitale/analogico: 12 bit, 108 MHz
- Miglioramento dell'immagine: Upsampling video

## Optical Playback Media

- Dischi riproducibili: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Riproduzione fermo immagine

- Formato di compressione: JPEG
- Immagine migliorata: Capovolgimento foto, Ruota, Presentazione, Presentazione con riproduzione MP3, Zoom

## Riproduzione video

- Formato audio: Dolby Digital, WMA, MP3
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL, AUTO
- Formati video supportati: MPEG1, MPEG2



Data di rilascio  
2024-03-03

Versione: 4.0.5

EAN: 48 95229 10444 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)