



Philips  
Lettore DVD / Blu-ray

**DivX Plus HD**

USB 2.0 Media Link  
BD-Live

**BDP2110**

## Riproduci tutti i tuoi film su dischi Blu-ray e DVD

I film non sono mai stati così belli come con il lettore Blu-ray Philips BDP2110. Immagini incredibilmente nitide in full HD 1080p dai dischi Blu-ray e una qualità video analoga a quella HD grazie all'upscaling dei DVD.

### **Partecipa di più**

- Divertiti con tutti i tuoi film e la tua musica da CD e DVD
- USB 2.0 per riprodurre video e musica dall'unità flash USB/hard disk
- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- BD-Live (profilo 2.0) per contenuti aggiuntivi online su supporto Blu-ray

### **Senti di più**

- Dolby TrueHD per un audio ad alta fedeltà
- Uscita digitale DTS 2.0

### **Vedi di più**

- La riproduzione Blu-ray Disc ti offre immagini nitidissime in full HD 1080p
- Certificazione DivX Plus HD per una riproduzione di video DivX in alta definizione
- DVD con upscaling video 1080p tramite HDMI per immagini di qualità analoga a quella HD
- Subtitle Shift per schermo widescreen senza perdita dei sottotitoli

# PHILIPS

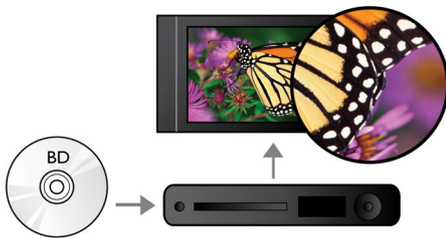
## In evidenza

### Divertiti con i film e la musica



Divertiti con tutti i tuoi film e la tua musica da CD e DVD

### Riproduzione Blu-ray



I dischi Blu-ray possono contenere dati ad alta definizione tra cui immagini con risoluzione 1920 x 1080. Le immagini prendono vita grazie a dettagli definiti, movimenti più fluidi e chiarezza di altissima qualità. Il formato Blu-ray consente anche di trasportare audio surround non compresso in modo che l'esperienza sonora sia davvero reale. L'alta capacità dei dischi Blu-ray consente anche di integrare numerose opzioni interattive. La navigazione scorrevole durante la riproduzione e altre funzioni interessanti come i menu a comparsa conferiscono un nuovo significato all'Home Entertainment.

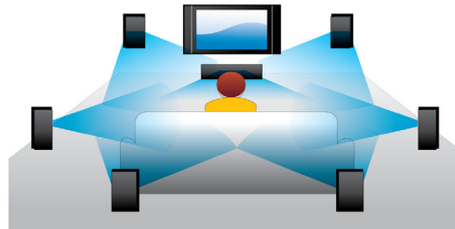
### Certificazione DivX Plus HD



DivX Plus HD sul lettore Blu-ray e/o DVD offre le più recenti tecnologie per il formato DivX che consentono di vedere film e filmati

HD da Internet direttamente sul Philips HDTV o sul PC. DivX Plus HD supporta la riproduzione di contenuti DivX Plus (video H.264 HD con audio AAC di qualità elevata in un contenitore file MKV) nonché le versioni precedenti dei video DivX fino a 1080p. DivX Plus HD per video digitali HD.

### Dolby TrueHD



La funzione Dolby TrueHD offre un audio insuperabile tramite Blu-ray Disc. L'audio che viene riprodotto è praticamente identico a quello di uno studio di registrazione, quindi puoi ascoltare l'essenza del suono così come è stato creato all'origine. Dolby TrueHD completa la tua esperienza di intrattenimento ad alta definizione.

### Riproduzione di DVD con upscaling video



HDMI 1080p con upscaling offre immagini nitide come il cristallo. Ora puoi guardare i film in DVD a risoluzione standard ad altissima definizione, visualizzando maggiori dettagli e immagini più reali. La scansione progressiva (rappresentata da "p" in "1080p") elimina le righe tipiche degli schermi TV, garantendoti immagini straordinariamente nitide. Inoltre, HDMI è in grado di effettuare una connessione digitale diretta che supporta segnali video HD digitali non compressi e segnali audio digitali multicanale, senza conversione dei segnali analogici; in tal modo le immagini sono

impeccabili e la qualità audio è completamente priva di rumore.

### EasyLink



EasyLink consente di controllare più dispositivi come lettori DVD, Blu-ray, altoparlante SoundBar, Home Theater, TV e così via con un unico telecomando. Utilizza il protocollo standard del settore HDMI CEC per condividere funzionalità tra vari dispositivi attraverso il cavo HDMI. Con un solo comando, puoi far funzionare contemporaneamente tutte le apparecchiature compatibili con HDMI CEC. Funzioni come lo standby e la riproduzione possono essere controllate in tutta semplicità.

### Subtitle Shift



Subtitle Shift è una funzione aggiuntiva che consente agli utenti di regolare manualmente la posizione dei sottotitoli sullo schermo del televisore o del PC. Utilizzando il telecomando, l'utente può spostare verso l'alto e verso il basso i sottotitoli. Sugli schermi widescreen, ad esempio i TV Cinema 21:9 e i proiettori, i sottotitoli a volte vengono tagliati. Per avere una visione migliore, l'utente deve cambiare formato dello schermo, inficiando la principale funzione dello schermo widescreen. Grazie alla funzione Subtitle Shift, l'utente può preservare il formato di visualizzazione e posizionare al meglio i sottotitoli sullo schermo.

# Specifiche

## Immagine/Display

- Formato: 16:9, 21:9, 4:3
- Miglioramento dell'immagine: Alta definiz. (720p, 1080i, 1080p), Scansione progressiva, Upscaling Video

## Audio

- Funzioni audio avanzate: Modalità notte
- Sistema audio: Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS 2.0 + uscita digitale

## Riproduzione video

- Codice regionale BD: B
- Formati di compressione: DivX Plus™ HD, H.264, MPEG2, MPEG4 (AVC), XviD, MPEG1
- Modalità riproduzione dischi: Ripetizione A-B, Angolo, Menu disco, Pausa, Ripetizione, Riprendi riproduzione dall'arresto, Ricerca avanti/indietro, Skip, Avanti piano, Riproduzione standard, Zoom
- Codice regionale DVD: 2
- Video migliorato: Deep Color, Scansione progressiva, Upscaling video, x.v.Color

## Riproduzione audio

- Formato di compressione: AAC, MP3, PCM, WAV, WMA

## Riproduzione fermo immagine

- Formato di compressione: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG
- Immagine migliorata: Ruota, Presentazione con musica di sottofondo, Zoom

## Formato file

- Audio: AAC, mka, MP3, wma
- Immagine: GIF, JPEG, JPG
- Video: avi, divx, m2ts, mkv, mp4, mpeg, mpg

## Optical Playback Media

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

## Connettività

- Collegamenti frontali: USB 2.0
- Collegamenti posteriori: Uscita coassiale digitale, Ethernet, Uscita HDMI

## Funzioni utili

- BD-Live (necessario 1 GB di memoria su supporto

USB)

- Protezione per i bambini: Controllo genitori
- EasyLink (HDMI-CEC): Supporto sottotitoli formato 21:9, Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Telecomando - Passthrough
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB, Aggiornamento firmware online
- Lingue OSD (On-Screen Display): Inglese

## Assorbimento

- Consumo energetico: 11 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50/60 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 1 W

## Dimensioni (lxpxa)

- Imballo: (L x A x P): 315 x 81 x 259 mm
- Prodotto (L x A x P): 270 x 41 x 199 mm
- Peso del prodotto: 1,09 Kg
- Peso incluso imballaggio: 1,32 Kg

## Accessori

- Accessori inclusi: 2 batterie AAA, CD-R (manuale dell'utente), Scheda registrazione prodotto, Guida rapida, Telecomando

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 27 x 4,1 x 19,93 cm
- Peso: 0,91 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Tipo di imballaggio: Cartone
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Orizzontale
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 31,5 x 25,9 x 8,1 cm
- Peso lordo: 1,3 Kg
- Peso netto: 1,02 Kg
- Tara: 0,28 Kg
- EAN: 48 95185 60850 1

## Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 1
- Scatola esterna (L x L x A): 31,5 x 25,9 x 8,1 cm
- Peso lordo: 1,3 Kg
- Peso netto: 1,02 Kg
- Tara: 0,28 Kg
- EAN: 48 95185 60850 1



Data di rilascio  
2015-08-27

Versione: 3.3.5

12 NC: 8670 001 24807  
EAN: 04 89518 56085 01

© 2015 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)