



Philips
Home Theater 2.1

Riproduzione DVD

HES2800

Audio più corposo per ottimizzare l'esperienza HD TV

Nuova vita ai programmi TV grazie a un audio eccezionale. Con una potenza audio di 150 W e altoparlanti Dolby Virtual, potrai ottenere un'esperienza TV davvero realistica con qualità audio e video straordinaria.

Esperienza audio superiore

- Altoparlante Dolby Virtual per un audio surround realistico
- Amplificatore digitale avanzato per un audio ricco e potente

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- HDMI 1080p con upscaling ad alta definizione per immagini più nitide
- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- Il collegamento Hi-Speed USB 2.0 consente di riprodurre video/musica da unità flash USB
- Il Link MP3 consente di riprodurre la musica da lettori multimediali portatili
- Sintonizzatore FM integrato

Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Posizionamento flessibile sulla parete
- Design elegante per adattarsi a qualsiasi tipo di Flat TV

PHILIPS

Specifiche

Immagine/Display

- Miglioramento dell'immagine: Alta definiz. (720p, 1080i, 1080p), Upscaling Video

Suono

- Potenza in uscita (RMS): 150
- Sistema audio: Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Stereo
- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Drama, Giochi, News, Rock, Sport

Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2
- Supporti di riproduzione: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Video CD/SVCD
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL

Riproduzione audio

- Formato di compressione: MP3, WMA
- Velocità trasmissione MP3: 32-256 Kbps e VBR
- Supporti di riproduzione: CD Audio, CD-R/RW, Unità flash USB

Riproduzione fermo immagine

- Formato di compressione immagini: JPEG
- Immagine migliorata: Ruota, Presentazione con musica di sottofondo, Zoom
- Supporti di riproduzione: CD-R/RW, DVD+R/+RW, Unità flash USB

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: FM
- RDS: Nome stazione

Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: MP3 Line-in, USB
- Collegamenti posteriori: Uscita Component Video, Connettori altoparlante Easy-Fit, Uscita HDMI, Ingresso TV (audio, cinch)

Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

- Consumo energetico in stand-by: < 1 W
- Consumo ricevitore: 25 W

Altoparlanti

- Driver subwoofer: 1 woofer Long Throw da 6,5"
- Tipo di subwoofer: Passive
- Impedenza altoparlanti: 6 ohm
- Gamma di frequenza subwoofer: 35-200 Hz
- Impedenza subwoofer: 4 ohm

Accessori

- Accessori inclusi: Batterie per telecomando, antenna FM, Cavo alimentazione, guida rapida, Telecomando, Manuale utente, Foglio di garanzia internazionale

Dimensioni (lxpxa)

- Profondità altoparlante frontale: 89 mm
- Altezza altoparlante frontale: 235 mm
- Larghezza altoparlante frontale: 100 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 202 x 51,5 x 199 mm
- Dimensioni Subwoofer (L x A x P): 170 x 270 x 340 mm
- Peso incluso imballaggio: 9,7 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di imballaggio: Cartone
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 39,5 x 37,5 x 35 cm
- Peso lordo: 9,7 Kg
- Peso netto: 7,5 Kg
- Tara: 2,2 Kg
- EAN: 87 12581 45801 0

Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 1
- Scatola esterna (L x L x A): 39,5 x 37,5 x 35 cm
- Peso lordo: 9,7 Kg
- Peso netto: 7,5 Kg
- Tara: 2,2 Kg
- EAN: 87 12581 45801 0

In evidenza

Altoparlante Dolby Virtual

L'altoparlante Dolby Virtual è dotato di una sofisticata tecnologia audio in grado di produrre un suono surround da un semplice sistema a due altoparlanti. Degli algoritmi spaziali altamente avanzati riproducono fedelmente le caratteristiche audio di un ambiente di ascolto ideale a 5.1 canali. La riproduzione DVD è migliorata ampliando l'ambiente a 2 canali. Quando combinata con l'elaborazione audio Dolby Pro Logic II, qualsiasi dispositivo stereo di qualità elevata viene trasformato in una sorgente audio surround multicanale estremamente realistica. Non è più necessario acquistare altoparlanti aggiuntivi, cavi o supporti per potersi godere un audio avvolgente.

EasyLink

EasyLink consente di controllare più dispositivi 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.

1080p HDMI

HDMI 1080p con upscaling offre immagini nitide come il cristallo. Ora puoi guardare i film a definizione standard in 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.

Collegamento Hi-Speed USB 2.0

Il sistema Universal Serial Bus, o USB, è un protocollo standard che viene utilizzato per collegare semplicemente PC, periferiche e apparecchi elettrici. Le periferiche USB ad alta velocità consentono una velocità massima di trasferimento di 480 Mbps, rispetto ai 12 Mbps dei vecchi dispositivi USB. Grazie al collegamento Hi-Speed USB 2.0, basta collegare la tua periferica USB, selezionare il film, il file musicale o la foto e iniziare subito la riproduzione.



Data di rilascio
2016-12-14

Versione: 3.1.7

12 NC: 8670 000 48587
EAN: 87 12581 45801 0

© 2016 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