

Philips
Home Theater 5.1

Smart TV
Blu-ray 3D

HTS3583



Audio surround potente

Con Blu-ray 3D

Dai vita all'Home Entertainment con il sistema Home Cinema Philips HTS3583. I driver degli altoparlanti a vista offrono un potente audio surround da 600 W ed è disponibile anche la funzione di riproduzione di dischi Blu-ray in 3D.

Esperienza di ascolto superiore

- Dolby TrueHD e DTS-HD per un audio surround ad alta fedeltà
- La potenza di 600 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale
- Driver degli altoparlanti a vista per un audio surround potente

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- Blu-ray 3D Full HD per film 3D veramente coinvolgenti
- Ingresso audio per apprezzare la musica da iPod/iPhone/lettore MP3
- Sistema docking opzionale per una riproduzione facile tramite iPod/iPhone
- Certificazione DivX Plus HD per una riproduzione di video DivX in alta definizione
- Smart TV per usufruire di servizi online e accedere a contenuti multimediali sul TV
- Trasforma il tuo smartphone in un telecomando per prodotti Philips AV
- Accessorio Wi-Fi opzionale per la connessione wireless a Internet

Progettato per una migliore esperienza cinematografica a casa

- Design moderno in armonia con l'arredamento della tua casa

PHILIPS

In evidenza

Potenza di 600 W RMS



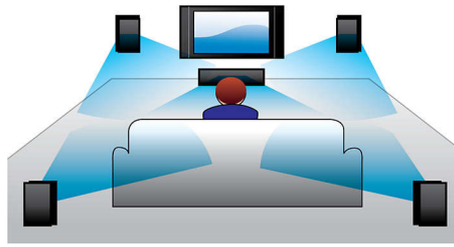
La potenza di 600 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

Blu-ray 3D Full HD



Lasciati stupire dai film in 3D nel tuo salotto su un TV 3D Full HD. Active 3D utilizza l'ultima generazione di schermi a commutazione veloce per una profondità e un realismo senza pari e con una risoluzione Full HD 1080x1920. Guardando queste immagini con occhiali speciali, sincronizzati in modo da aprire e chiudere la lente sinistra e destra con lo stesso ritmo delle immagini che vengono alternate sullo schermo, viene creata l'esperienza 3D Full HD nel tuo sistema Home Cinema. I film in 3D di alta qualità su supporti Blu-ray offrono un'ampia e ottima qualità dei contenuti a disposizione. Il Blu-ray consente inoltre di riprodurre un audio surround non compresso per un'esperienza sonora davvero realistica.

Dolby TrueHD e DTS-HD



Le opzioni Dolby TrueHD e DTS-HD Master Audio Essential offrono un audio insuperabile tramite dischi Blu-ray. 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. Le opzioni Dolby TrueHD e DTS-HD Master Audio Essential completano la tua esperienza di intrattenimento ad alta definizione.

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.

Smart TV



Il sistema Home Theater Philips con lettore Blu-ray e Smart TV offre una serie di funzioni avanzate, come Net TV, SimplyShare e MyRemote. Net TV offre un'ampia gamma di informazioni e intrattenimento online per il tuo TV con servizi come i video on-demand. Con SimplyShare, puoi accedere a foto, musica e film archiviati sul tuo PC comodamente dal tuo divano. Inoltre, puoi controllare il sistema Home Theater utilizzando il tuo smartphone o tablet attraverso l'applicazione Philips MyRemote.

Accessorio Wi-Fi opzionale

Accessorio Wi-Fi opzionale per la connessione wireless a Internet

Sistema docking opzionale



Collega la base docking al sistema Home Theater e potrai riprodurre la tua musica, i tuoi video e le immagini dal tuo iPod/iPhone. La base docking viene venduta come accessorio opzionale.



Specifiche

Audio

- Funzioni audio avanzate: Modalità notte, Controllo alti e bassi
- Sistema audio: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS Digital Surround, Audio in alta risoluzione DTS-HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Potenza in uscita del subwoofer: 100 W
- Impostazioni equalizzatore: Giochi, Film, Musica, News, Original
- Potenza in uscita dell'altoparlante centrale: 100 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante Tallboy: 2 x 100 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante satellite: 2 x 100 W
- Potenza totale RMS, 30% THD: 600 W

Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 1 altoparlante centrale, 2 x altoparlanti satellitari, 2 altoparlanti Tallboy
- Driver altoparlante centrale: 1 woofer da 2,5"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 4 ohm
- Gamma di frequenza subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 4 ohm
- Driver subwoofer: 1 woofer da 5,25"
- Tipo di subwoofer: Passivo
- Gamma di frequenza dell'altoparlante centrale: 150 - 20.000 Hz
- Driver per altoparlante satellite: 1 woofer da 2,5"
- Impedenza subwoofer: 4 ohm
- Driver per altoparlanti Tallboy: 1 woofer da 2,5"
- Gamma frequenza altoparlante Tallboy: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante Tallboy: 4 ohm

Connettività

- Collegamenti frontali: Music iLINK, Slot USB / Wi-Fi
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, Connettori

per altoparlanti Click-fit, Uscita Composite video (CVBS), Ingresso coassiale digitale, Ingresso ottico digitale, Ethernet, Presa per antenna FM, Uscita HDMI 1.4 (ARC), Jack per base docking per iPod/iPhone, Alloggiamento scheda SD/SDHC

- Smart TV: Net TV, MyRemote

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: FM
- Numero canali preimpostati: 40

Funzioni utili

- EasyLink (HDMI-CEC): Supporto sottotitoli formato 21:9, Audio Return Channel, Mappatura automatica ingresso audio, Dynamic Lipsync, Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Telecomando - Passthrough, Standby del sistema
- Funzioni HDMI: 3D, ARC (Audio Return Channel), Tipo di contenuto, Deep Color

Absorbimento

- Consumo energetico: 110 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in standby: $0,9\text{ W}$

Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/iPhone DCK3061, Supporto altoparlante STS3001, Adattatore Wi-Fi USB WUB1110
- Accessori inclusi: 2 batterie AAA, antenna FM, Cavo alimentazione, Guida rapida, Telecomando, Foglio con informazioni legali e di sicurezza, Foglio con informazioni sui marchi, Foglio di garanzia internazionale

Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 360 x 58 x 325 mm
- Peso incluso imballaggio: 11,6 Kg
- Peso unità principale: 2,4 Kg
- Imballo: (L x A x P): 905 x 261 x 377 mm
- Altoparlante centrale (L x A x P): 159 x 84,5 x

- 80 mm
- Peso altoparlante centrale: 0,35 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante centrale: 2 m
- Altoparlante anteriore (L x A x P): 84,5 x 159 x 80 mm
- Subwoofer (L x A x P): 160 x 267,5 x 265 mm
- Peso altoparlante frontale: 0,35 Kg
- Peso subwoofer: 2,5 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante anteriore: 3 m
- Altoparlante Tallboy posteriore (LxAxP): 240 x 1007 x 240 mm
- Peso altoparlante posteriore: 1,6 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante posteriore: 7 m
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m

Riproduzione audio

- Formato di compressione: AAC, MP3, WAV, WMA
- Velocità trasmissione MP3: 32 - 320 kbps

Formato file

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

Immagine/Display

- Miglioramento dell'immagine: HD (720p, 1080i, 1080p/24 fps), Scansione progressiva, Upscaling Video

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

Riproduzione fermo immagine

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

Specifiche

Sostenibilità

- Imballo: Manuale d'uso in versione elettronica

Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Data di rilascio
2024-05-06

Versione: 3.1.13

EAN: 87 12581 62025 7

© 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