

## Philips Home Theater 2.1

- Blu-ray 3D
- iPod/iPhone ready

**HTS3261**



## Massima chiarezza per film e musica

### Ossessionati dal suono

Apprezza ogni dettaglio acustico dei tuoi film e della tua musica preferiti con questo sistema Philips Home Cinema HTS3261 compatto. I coni degli altoparlanti in materiali minerali offrono una nitidezza acustica superiore per ogni dettaglio audio.

#### Esperienza di ascolto superiore

- Coni degli altoparlanti in minerale per un'estrema chiarezza del suono
- Amplificatore Classe D per un suono realmente chiaro e dinamico
- Dolby TrueHD e DTS-HD per un audio surround ad alta fedeltà
- La potenza di 400 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

#### Progettato per una migliore esperienza cinematografica a casa

- Comandi pannello a sfioramento per la riproduzione e il controllo del volume
- Design compatto perfetto per il tuo flat TV

#### Per un intrattenimento a tutto tondo

- Blu-ray 3D Full HD per film 3D veramente coinvolgenti
- Smart TV per usufruire di servizi online e accedere a contenuti multimediali sul TV
- Ingresso audio per apprezzare la musica da iPod/iPhone/lettore MP3
- Il collegamento Hi-Speed USB 2.0 consente di riprodurre video/musica da unità flash USB
- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- Accessorio Wi-Fi opzionale per la connessione wireless a Internet



# PHILIPS

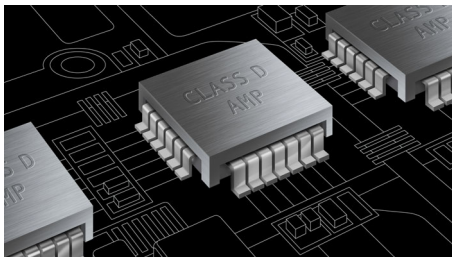
## In evidenza

### Coni degli altoparlanti in minerale



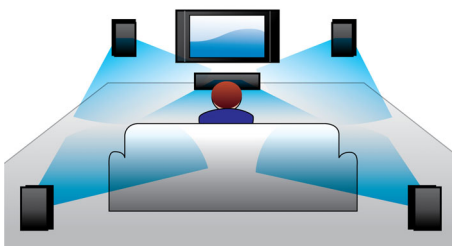
Coni degli altoparlanti in minerale per un'estrema chiarezza del suono

### Amplificatore Classe D



L'amplificatore digitale Classe D, converte il segnale analogico in digitale e lo amplifica. Il segnale passa attraverso un filtro di demodulazione per generare l'output finale. L'uscita digitale amplificata offre tutti i vantaggi dell'audio digitale, primo fra tutti una qualità audio superiore. Inoltre, l'efficienza di questo tipo di amplificatore è superiore del 90% rispetto agli amplificatori tradizionali di tipo AB. Questa efficienza si traduce in un amplificatore potente e con il minimo ingombro.

### 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

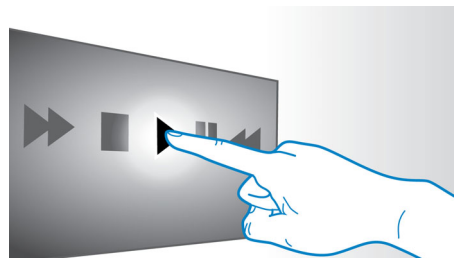
uno studio di registrazione, quindi puoi ascoltare l'essenza del suono così come è stato creato all'origine. Le opzioni Dolby TrueHD e DTS-HD Master Audio Essential completano la tua esperienza di intrattenimento ad alta definizione.

### Potenza di 400 W RMS



La potenza di 400 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

### Comandi pannello a sfioramento per la riproduzione



I comandi intuitivi del pannello a sfioramento ti consentono di controllare il volume nonché altre opzioni di riproduzione premendo semplicemente i comandi tattili sul pannello anteriore.

### 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.

### Smart TV



I sistemi Home Theater Philips che dispongono di Smart TV offrono una serie di funzioni avanzate, come Net TV, DLNA e MyRemote. Net TV offre un'ampia gamma di informazioni e intrattenimento online per la tua TV. Basta selezionare Net TV nel menu principale e cercare servizi come i videostore on demand\* per gli ultimi film HD in uscita e la Catch-up TV. Attraverso la tecnologia DLNA puoi accedere a foto, musica e film archiviati sul tuo PC seduto comodamente sul tuo divano. Non riesci a trovare il telecomando? Basta utilizzare il tuo smartphone/tablet per controllare il tuo sistema Home Theater attraverso l'applicazione Philips MyRemote.

# Specifiche

## Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/iPhone DCK3060, Adattatore Wi-Fi USB WUB1110
- Accessori inclusi: Batterie per telecomando, Cavo video CVBS, antenna FM, Cavo Music iLINK, Cavo alimentazione, guida rapida, Telecomando, Foglio di garanzia internazionale

## TV Philips abbinati\*

- Serie 3000: 32PFL3606, 42PFL3606

## Riproduzione audio

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

## Riproduzione fermo immagine

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

## Riproduzione video

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

## 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

## Formato file

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

## Connettività

- Smart TV: DLNA, MyRemote, Net TV
- Collegamenti frontali / laterali: Music iLINK, USB
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, AUX IN 2, Uscita Composite video (CVBS), Ingresso coassiale digitale, Ingresso ottico digitale, Connettori altoparlante Easy-Fit, Ethernet, Presa per antenna FM, Uscita HDMI 1.4 (ARC), Jack per base docking per iPod/iPhone, Alloggiamento scheda SD/SDHC, Slot USB Wi-Fi

## 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
- Funzioni HDMI: 3D, ARC (Audio Return Channel), Tipo di contenuto, Deep Color

## Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 360 x 58 x 315 mm
- Peso unità principale: 2,6 Kg
- Altoparlante satellitare (L x A x P): 95 x 161 x 87 mm
- Peso altoparlante satellitare: 0,55 Kg
- Lunghezza cavo altoparlante satellitare: 4 m
- Subwoofer (L x A x P): 123 x 307 x 369 mm
- Peso subwoofer: 3,8 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m
- Imballo: (L x A x P): 550 x 393 x 275 mm
- Peso incluso imballaggio: 9 Kg

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 2 x altoparlanti satellitari
- Driver per altoparlante satellite: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 6 ohm
- Tipo di subwoofer: Passive
- Driver subwoofer: 1 woofer da 6,5"
- Gamma di frequenza subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedenza subwoofer: 3 ohm

## Immagine/Display

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

## Assorbimento

- Consumo energetico: 75 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,5 W

## Suono

- Impostazioni equalizzatore: Giochi, News, Film, Musica, Viola Original
- Funzioni audio avanzate: Dolby Digital Prologic II, Altoparlante Dolby Virtual, Modalità notte, Controllo dei suoni alti, medi e bassi
- Sistema audio: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS Digital Surround, Audio in alta risoluzione DTS-HD
- Potenza in uscita dell'altoparlante satellite: 100 W x 2
- Potenza in uscita del subwoofer: 200 W
- Potenza totale RMS, 30% THD: 400 W

## Sostenibilità

- Imballo: Manuale d'uso in versione elettronica

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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



Data di rilascio  
2013-06-12

Versione: 4.3.6

12 NC: 8670 000 71825  
EAN: 87 12581 58160 2

© 2013 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)

\* Il sistema Home Theater può essere abbinato a tutti i TV Philips.  
\* Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray)