



Philips  
Home Theater 5.1 con  
altoparlanti 3D angolari

Blu-ray 3D  
iPod/iPhone ready



HTS5561

Il meglio dell'Home Cinema con gli altoparlanti 3D angolari

Audio in primo piano

Con i dinamici altoparlanti 3D angolari puoi riprodurre a casa tua un'esperienza audio come al cinema. Con l'innovativo sistema Home Cinema Philips serie HTS5561 puoi riprodurre tutti i tuoi contenuti di intrattenimento preferiti, tra cui quelli in Blu-ray 3D.

**Esperienza di ascolto superiore**

- Gli altoparlanti 3D angolari diffondono l'audio in maniera uniforme all'interno della stanza
- Dolby TrueHD e DTS-HD per un audio surround ad alta fedeltà
- La potenza di 1000 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale
- Tecnologia DoubleBASS per bassi più corposi e definiti

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

- Controlli sensibili al tatto unici per accedere facilmente ai contenuti
- Altoparlanti wireless posteriori opzionali per liberarti dai cavi

**Per un intrattenimento a tutto tondo**

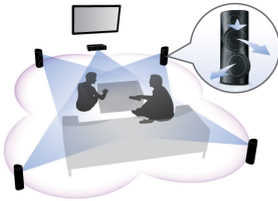
- Blu-ray 3D Full HD per film 3D veramente coinvolgenti
- Smart TV per usufruire di servizi online e accedere a contenuti multimediali sul TV



**PHILIPS**

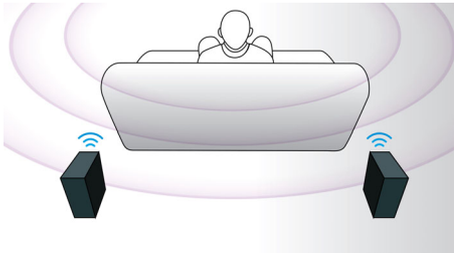
## In evidenza

### Altoparlanti 3D angolari



Gli altoparlanti 3D angolari sono dotati di driver angolari per produrre l'audio non solo anteriormente ma anche sui lati creando un'area di diffusione più ampia per un audio surround più coinvolgente come al cinema.

### Altoparlanti wireless posteriori opzionali



La totale assenza di cavi consente di offrire mobilità e flessibilità per posizionare gli altoparlanti. La tecnologia utilizzata garantisce la totale assenza di interferenze e la purezza dell'audio surround senza la scomodità dei collegamenti via cavo.

### 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

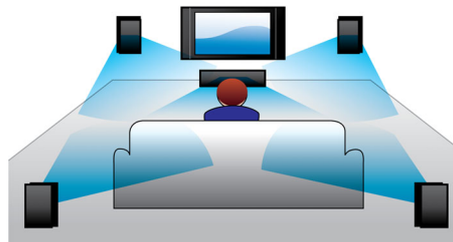
ritmo delle immagini che vengono alternate sullo schermo, viene creata l'esperienza 3D Full HD nel tuo sistema Home Cinema. I film in 3D di alta qualità su supporti Blu-ray offrono un'ampia e ottima qualità dei contenuti a disposizione. Il Blu-ray consente inoltre di riprodurre un audio surround non 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.

### 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 1000 W RMS



La potenza di 1000 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

### Abbinamento perfetto con i TV Philips serie 5000\*



Abbinamento perfetto con i TV Philips serie 5000

Rilassati e goditi una serata

perfetta davanti al TV con la qualità LED brillante dei TV LED Philips serie 5000 del 2011. La tecnologia Pixel Plus HD engine consente di avere immagini chiare e nitide in Full HD, accompagnate da un audio realistico. Sia il TV che il sistema Home Theater possono essere controllati con un unico telecomando per prestazioni audiovisive ottime grazie a Philips Easylink con collegamento HDMI. Inoltre sono entrambi realizzati con gli stessi materiali e finiture per un perfetto abbinamento visivo.

# Specifiche

## Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/iPhone DCK3060, Audio wireless posteriore RWSS5510, Piedistallo da pavimento STS1300, 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

## TV Philips abbinati\*

- Serie 5000: 32PFL5406, 32PFL5606, 40PFL5606

## 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, wav, 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, Slot USB / Wi-Fi
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, AUX IN 2, 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, Mini jack altoparlanti Easy-Fit, Alloggiamento scheda SD/SDHC, Audio wireless posteriore

## 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): 435 x 57 x 357 mm
- Peso unità principale: 3,7 Kg
- Altoparlante centrale (L x A x P): 280 x 95 x

- 92 mm
- Peso altoparlante centrale: 1,4 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante centrale: 2 m
- Altoparlante anteriore (L x A x P): 100 x 280 x 104 mm
- Peso altoparlante frontale: 1,03 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante anteriore: 4 m
- Altoparlante posteriore (L x A x P): 100 x 280 x 115 mm
- Peso altoparlante posteriore: 1,03 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante posteriore: 10 m
- Subwoofer (L x A x P): 196 x 395 x 342 mm
- Peso subwoofer: 4,8 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m
- Imballo: (L x A x P): 400 x 494 x 600 mm
- Peso incluso imballaggio: 18,5 Kg

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 1 altoparlante centrale, 4 altoparlanti satellite
- Driver altoparlante centrale: 2 woofer full range da 3"
- Gamma di frequenza dell'altoparlante centrale: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 3 ohm
- Driver per altoparlante satellite: 2 woofer full range da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 5 ohm
- Tipo di subwoofer: Passivo
- 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: 105 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,5 W

## Audio

- Impostazioni equalizzatore: Giochi, Film, Musica, News, Original
- Funzioni audio avanzate: Sistema di ottimizzazione dei dialoghi, Dolby Digital Prologic II, DoubleBass, FullSound, 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 centrale: 230 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante satellite: 135 W x 4
- Potenza in uscita del subwoofer: 230 W
- Potenza totale RMS, 30% THD: 1000 W

## Sostenibilità

- Imballo: Rivestimento in cartone corrugato

riciclato per l'80%, Manuale d'uso in versione elettronica, Senza polistirolo, Inchiostro a base di soia

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- RDS: Nome stazione
- Bande del sintonizzatore: FM
- Numero canali preimpostati: 40



Data di rilascio  
2015-03-22

Versione: 6.3.8

12 NC: 8670 000 67655  
EAN: 87 12581 56273 1

© 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)

\* Il sistema Home Theater può essere abbinato a tutti i TV Philips.  
\* Per controllare se Video on Demand è presente nel tuo paese, visita [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray).