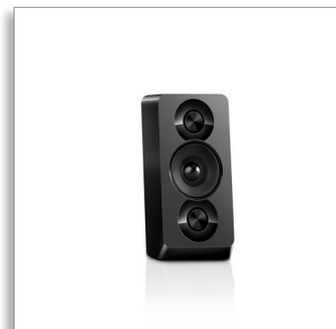




Philips  
Home Theater 5.1

DVD  
USB 2.0



HTD5510

## Potente audio surround cinematografico con suoni profondi

Porta la potenza del cinema a casa tua! Il sistema Home Theater di Philips è dotato di altoparlanti con doppio diffusore di bassi per un audio surround potente da 1000 W, risoluzione Full HD 1080p e riproduzione di dischi DVD.

### Esperienza di ascolto superiore

- La potenza di 1000 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale
- Dolby Digital per la più entusiasmante esperienza cinematografica
- Driver degli altoparlanti a vista per un audio surround potente

### Per un intrattenimento a tutto tondo

- Certificazione DivX Ultra per una riproduzione video DivX avanzata
- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- HDMI per filmati e immagini in alta definizione
- Riproduzione da DVD, VCD, CD e dispositivi USB
- Ingresso audio per apprezzare la musica da iPod/iPhone/lettore MP3

### Progettato per una migliore esperienza cinematografica a casa

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

# PHILIPS

## In evidenza

### Potenza di 1000 W RMS



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

### Ingresso audio



L'ingresso audio consente di riprodurre facilmente la tua musica direttamente dal tuo iPod/iPhone/iPad, lettore MP3 o laptop tramite un semplice collegamento al tuo sistema Home Cinema. Basta semplicemente collegare il tuo dispositivo audio al jack Music iLink per ascoltare la tua musica con la qualità sonora superiore del sistema Home Cinema Philips.

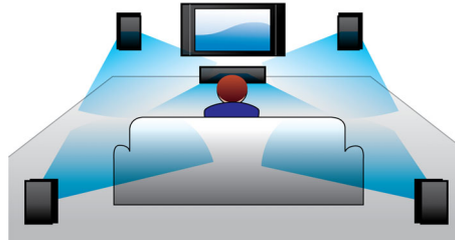
### Certificazione DivX Ultra



Grazie al supporto DivX, puoi riprodurre video con codifica DivX e film da Internet, anche le ultime novità di Hollywood, nel comfort del tuo salotto. Il formato DivX multimediale è una tecnologia di compressione video basata sullo standard MPEG-4 che ti consente di salvare file di grosse dimensioni, trailer e video musicali su supporti quali dischi

CD-R/RW e DVD registrabili per la riproduzione su lettori Blu-ray o DVD Philips con certificazione DivX Ultra. La tecnologia DivX Ultra combina la riproduzione DivX con funzionalità interessanti come i sottotitoli integrati, diverse lingue audio, tracce multiple e numerosi menu in un unico e comodo formato.

### Dolby Digital



Poiché Dolby Digital, ovvero il principale standard audio digitale multicanale a livello mondiale, si basa sul metodo utilizzato dall'orecchio umano per elaborare i suoni, è possibile sperimentare la qualità straordinaria dell'audio surround con effetti incredibilmente realistici.

### 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.

### Driver degli altoparlanti a vista



Driver degli altoparlanti a vista per un audio surround potente

### HDMI per i filmati HD



HDMI è un collegamento digitale diretto in grado di trasportare video HD e audio digitale multicanale. Eliminando la conversione in segnale analogico, assicura una qualità dell'immagine e del suono perfetta, completamente priva di disturbi. I film in definizione standard possono ora essere visti con una risoluzione ad alta definizione, per dettagli più ricchi e un maggiore realismo dell'immagine.

### Riproduce tutti i formati



Consente la riproduzione da quasi tutti i dischi e dispositivi multimediali, siano essi DVD, VCD, CD o dispositivi USB. Scopri l'imbattibile comodità offerta dalla grande varietà di riproduzione e dalla possibilità di condividere file multimediali sul TV o sul sistema Home Theater.



# Specifiche

## Audio

- Sistema audio: Dolby Digital 5.1
- Potenza in uscita dell'altoparlante centrale: 166 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante satellite: 4 x 166 W
- Potenza in uscita del subwoofer: 166 W
- Potenza totale RMS, 30% THD: 1000 W
- Impostazioni equalizzatore: Giochi, Film, Musica, News, Original
- Funzioni audio avanzate: Modalità notte

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 1 altoparlante centrale, 4 altoparlanti satellite
- Driver altoparlante centrale: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma di frequenza dell'altoparlante centrale: 150-20 k Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 4 ohm
- Driver per altoparlante satellite: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150-20 k Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 4 ohm
- Tipo di subwoofer: Passivo
- Driver subwoofer: 1 woofer da 6,5"
- Gamma di frequenza subwoofer: 20-150 Hz
- Impedenza subwoofer: 4 ohm

## Optical Playback Media

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

## Immagine/Display

- Miglioramento dell'immagine: Upscaling Video

## Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2

## Riproduzione audio

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

## Riproduzione fermo immagine

- Immagine migliorata: Ruota, Zoom
- Formato di compressione immagini: BMP, GIF, JPEG, TIFF

## Formato file

- Audio: MP3, wma
- Immagine: GIF, JPEG, BMP
- Video: avi, divx, mpeg, mpg

## Connettività

- Collegamenti frontali: Ingresso audio, USB Hi-Speed
- Collegamenti posteriori: Ingresso ottico digitale, Uscita HDMI 1.4 (ARC), Mini jack altoparlanti Easy-Fit, Uscita Composite video (CVBS), AUX IN 1

## Funzioni utili

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel, Mappatura automatica ingresso audio,

- Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Telecomando - Passthrough, Standby del sistema
- Funzioni HDMI: ARC (Audio Return Channel)

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

## Assorbimento

- Consumo energetico: 105 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,5 W

## Accessori

- Accessori compatibili: Supporto altoparlante STS3001
- Accessori inclusi: Guida rapida, Telecomando, Batteria AAA (X1), Foglio con informazioni legali e di sicurezza, Foglio con informazioni sui marchi, Manuale dell'utente su CD-ROM, Foglio di garanzia internazionale

## Dimensioni (lxpx)

- Altoparlante centrale (L x A x P): 223 x 100 x 80 mm
- Peso altoparlante centrale: 0,65 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante centrale: 2 m
- Altoparlante anteriore (L x A x P): 90 x 185 x 82 mm
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante anteriore: 3 m
- Peso altoparlante frontale: 0,53 Kg
- Altoparlante posteriore (L x A x P): 90 x 185 x 82 mm
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante posteriore: 7 m
- Peso altoparlante posteriore: 0,53 Kg
- Subwoofer (L x A x P): 178 x 300 x 343 mm
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m
- Peso subwoofer: 3,66 Kg

## Scatola esterna

- EAN: 87 12581 67787 9
- Peso lordo: 9,6 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 60 x 39,3 x 32,7 cm
- Peso netto: 8,4 Kg
- Numero di confezioni consumatori: 1
- Tara: 1,2 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 60 x 32,7 x 39,3 cm
- EAN: 87 12581 67787 9
- Peso lordo: 9,6 Kg
- Peso netto: 8,4 Kg
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Tara: 1,2 Kg
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Orizzontale

## Dimensioni del prodotto

- Lunghezza cavo: 0 cm
- Dimensioni prodotto (L x A x P): 43,5 x 5,55 x 34 cm
- Peso: 3,1 Kg



Data di rilascio  
2015-10-30

Versione: 4.0.2

12 NC: 8670 001 00293  
EAN: 08 71258 16778 79

© 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)

\* DivX, DivX Certified e i logo associati sono marchi di DivXNetworks, Inc. utilizzati su licenza.

\* Dolby e il simbolo con la doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.