

Philips  
Home Theater 2.1

Riproduzione DVD

HTS5200



# Ossessionati dal suono

Audio vivo e stile inconfondibile

Goditi film, musica e TV in un audio surround eccezionale! Grazie al lettore DVD integrato, l'intrattenimento non ha mai avuto un look così elegante come con questo sistema Home Theater multiplo.

## Esperienza audio superiore

- Crystal Clear Sound per un suono ricco di dettagli
- Tweeter Soft dome per un audio eccellente e voce nitida
- Suono surround DTS, DolbyDigital e ProLogic II
- La potenza di 400 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

## Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Design elegante e materiali di qualità per il tuo flat TV

## Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- Riproduzione DVD e CD per tutti i tipi di video e musica
- Immagini ad alta definizione più nitide grazie alla tecnologia HDMI 1080p
- 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
- Sistema docking opzionale per una riproduzione facile tramite iPod/iPhone



asimpleswitch.com



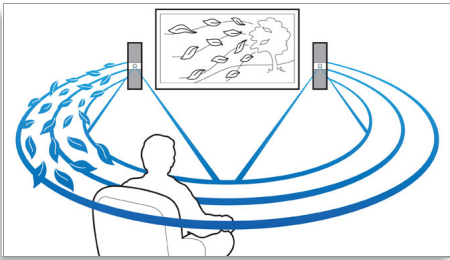
asimpleswitch.com

# PHILIPS

sense and simplicity

## In evidenza

### Crystal Clear Sound



La tecnologia Crystal Clear Sound di Philips ti consente di distinguere e apprezzare tutti i dettagli audio, esattamente come sono stati concepiti dal regista o dal musicista. Crystal Clear Sound riproduce la sorgente audio, che si tratti di un film d'azione, un musical o un'esibizione dal vivo, in modo fedele e preciso, senza distorsioni. Gli Home Theater Philips con Crystal Clear Sound riducono al minimo l'elaborazione audio preservando la purezza dei contenuti audio originali. Il risultato è una precisione sonora superiore.

### Tweeter Soft dome



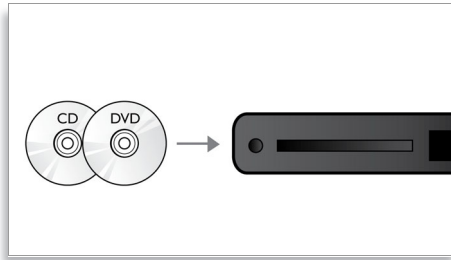
I tweeter Soft Dome riproducono esattamente le frequenze alte e medie, migliorando la nitidezza totale del suono emesso dagli altoparlanti.

### Design elegante



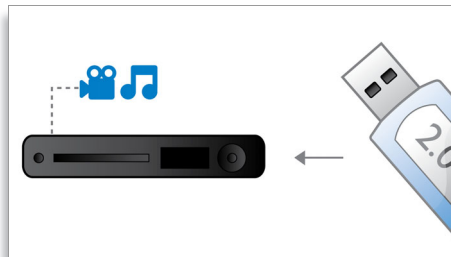
Design elegante e materiali di qualità per il tuo flat TV

### Riproduzione DVD e CD



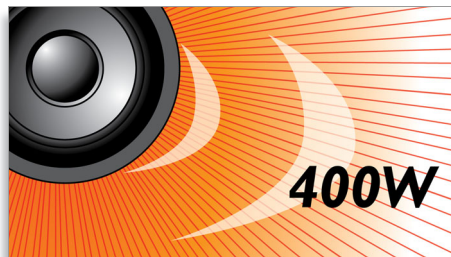
Riproduzione DVD e CD per tutti i tipi di video e musica

### Collegamento Hi-Speed USB 2.0



Il bus seriale universale o USB è un protocollo standard utilizzato per collegare PC, periferiche e apparecchiature elettroniche. I dispositivi USB Hi-Speed dispongono di una velocità di trasferimento dei dati fino a 480 Mbps, rispetto ai 12 Mbps degli originali dispositivi USB. Con il collegamento Hi-Speed USB 2.0, basta collegare il dispositivo USB e selezionare il filmato, la musica o la foto che desideri per avviarne la riproduzione.

### Potenza di 400 W RMS



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

### DTS, Dolby Digital e ProLogic II

Il decoder incorporato DTS e Dolby Digital elimina la necessità di un decoder esterno

poiché è in grado di elaborare tutte le informazioni dei sei canali audio per garantire un audio surround potente, naturale ed estremamente realistico. Dolby Pro Logic II offre cinque canali di elaborazione surround da qualsiasi sorgente stereo.

### EasyLink



EasyLink consente di controllare più dispositivi come lettori DVD, Blu-ray, TV, eccetera 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.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Logo Philips Green

I prodotti Philips Green possono ridurre i costi, il consumo di energia e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Come? Offrono miglioramenti significativi per l'ambiente in una o più delle seguenti categorie principali Philips Green: efficienza energetica, confezionamento, sostanze pericolose, peso, riciclaggio e smaltimento, durata e affidabilità.

# Specifiche

## Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/iPhone DCK3060
- Accessori inclusi: Batterie per telecomando, guida rapida, antenna FM, Telecomando, Convertitore SCART, Cavi degli altoparlanti, Manuale utente, Cavo video, Foglio di garanzia internazionale

## Riproduzione audio

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

## Riproduzione fermo immagine

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

## Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV SD, XviD
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL

## Optical Playback Media

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

## Formato file

- Audio: MP3, wma
- Immagine: JPEG, JPG
- Video: asf, avi, divx, mpeg, mpg, wmv

## Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: Link MP3, USB
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, AUX IN 2, Uscita Component Video, Uscita Composite video (CVBS), Ingresso coassiale digitale, Connettori altoparlante Easy-Fit, Presa per antenna FM, Uscita HDMI, Jack per base docking per iPod/iPhone

## Funzioni utili

- EasyLink (HDMI-CEC): Mappatura automatica ingresso audio, Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Telecomando - Passthrough

## Dimensioni (lpxa)

- Unità principale (L x A x P): 434 x 253 x 129 mm
- Peso unità principale: 3,6 Kg

- Altoparlante satellitare (L x A x P): 114 x 316 x 114 mm
- Peso altoparlante satellitare: 1,03 Kg
- Lunghezza cavo altoparlante satellitare: 2 m
- Subwoofer (L x A x P): 196 x 395 x 342 mm
- Peso subwoofer: 5,25 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 4 m
- Imballo: (L x A x P): 397 x 406 x 578 mm
- Peso incluso imballaggio: 13,16 Kg

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 2 x altoparlanti satellitari
- Driver per altoparlante satellite: 1 woofer da 3", 1 tweeter
- 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: Alta definiz. (720p, 1080i, 1080p), Scansione progressiva, Upscaling Video

## Assorbimento

- Consumo energetico: 100 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W

## Suono

- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Jazz, Rock, Sport
- Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz
- Rapporto segnale/rumore: > 65 dB
- 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, DTS 96/24, DTS Digital Surround, Stereo
- Potenza totale RMS, 30% THD: 400 W

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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



Data di rilascio  
2013-01-18

Versione: 11.4.8

12 NC: 8670 000 59829  
EAN: 87 12581 52463 0

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)