

Philips  
Home Theater 5.1 con  
360Sound

Riproduzione 3D Blu-ray



HTS9520



Audio surround da tutte le angolazioni, come al cinema

Audio in primo piano

Oltre il 70% delle persone preferisce nel confronto\* Philips 360Sound. Gli altoparlanti 360Sound sono stati progettati con driver audio sulla parte anteriore e sui lati per diffondere l'audio surround in maniera omogenea nella stanza proprio come al cinema.

#### Esperienza di ascolto perfetta

- La tecnologia 360Sound diffonde l'audio nella stanza da tutti gli angoli
- Dolby TrueHD e DTS-HD per un audio surround ad alta fedeltà

#### Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Gli altoparlanti eleganti e compatti valorizzano la tua casa
- Design sofisticato con rifiniture in alluminio di alta qualità

#### Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

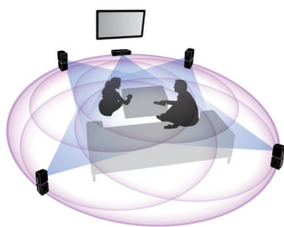
- Blu-ray 3D Full HD per film 3D veramente coinvolgenti
- Philips Net TV con Wi-Fi per i servizi online più diffusi sul tuo TV
- Connessione di rete DLNA per riprodurre musica e video dal PC



**PHILIPS**

## In evidenza

### 360Sound



Decisamente diverso da un Home Theater 5.1 convenzionale, il sistema 360Sound è stato progettato in maniera esclusiva con tre driver in ogni altoparlante satellite: uno anteriore e due a diffusione laterale con angolazione studiata per una proiezione coinvolgente dell'audio. Oltre al principio dei dipoli, Philips utilizza un proprio algoritmo per ottimizzare ulteriormente l'effetto di diffusione sonora. Costruito con componenti acustici di ottima qualità come i tweeter Soft Dome, i magneti al neodimio e gli amplificatori digitali di classe D, il sistema 360Sound diffonde un audio eccezionale ovunque per un'esperienza analoga a quella del cinema a casa tua.

### 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

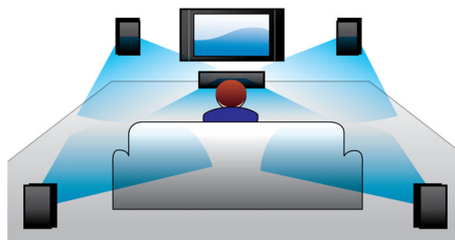
un'ampia e ottima qualità dei contenuti a disposizione. Il Blu-ray consente inoltre di riprodurre un audio surround non compresso per un'esperienza sonora davvero realistica.

### Philips Net TV con Wi-Fi



Ricca selezione di servizi online con Net TV. Divertiti con film, immagini, infotainment e altri contenuti online direttamente sul tuo TV, quando lo desideri. Basta collegare il TV alla rete domestica con il collegamento Ethernet e navigare scegliendo cosa guardare con il telecomando. Il menu Philips consente di accedere ai servizi Net TV adattati allo schermo TV. Inoltre, grazie alla rete certificata DLNA, è possibile guardare video o accedere a immagini memorizzate sul computer utilizzando il telecomando.

### 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.



### EISA Award

EISA premia le funzionalità apprezzate da chi cerca alta qualità e creatività. I nuovi altoparlanti satellite di Philips HTS 9520, ciascuno dei quali comprende driver multipli, sono la chiave del sistema. Il cabinet inferiore comprende due unità a diffusione laterale che funzionano da dipoli mentre il cabinet superiore utilizza un sistema convenzionale per la gestione dei bassi/alti. Il tutto viene gestito da amplificatori Classe D di cui è dotato il lettore DVD/BD principale del modello HTS9520 che include anche DSP personalizzato per un audio surround ancora superiore. Con la base solida del subwoofer per i suoni medi e alti, il risultato è un'acustica che ti avvolge in modi nuovi e sorprendenti! Questo prodotto supporta sia la TV 3D che l'accesso wireless al PC.



### Logo Philips Green

I prodotti Philips Green permettono di ridurre i costi, il consumo di energia e le emissioni di CO2. In che modo? Offrendo miglioramenti significativi per l'ambiente per quanto riguarda: efficienza energetica, packaging, sostanze pericolose, peso, riciclaggio e smaltimento, durata e affidabilità.

# Specifiche

## Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/iPhone DCK3060, Audio wireless posteriore RWSS9500, Piedistallo da pavimento STS1300, Supporti per altoparlanti STS9500, Supporti per altoparlanti STS9501, Staffe per il montaggio a parete STS9510, Adattatore Wi-Fi USB WVUB1110
- Accessori inclusi: 2 batterie AAA, antenna FM, Cavo HDMI, Cavo alimentazione, Guida rapida, Telecomando, Manuale utente, Foglio di garanzia internazionale

## TV Philips abbinati\*

- Serie 9000: 32PFL9705, 40PFL9705, 46PFL9705

## Riproduzione audio

- Formato di compressione: AAC, MP3, WAV, WMA
- Velocità trasmissione MP3: 112-320 kbps
- Velocità trasmissione WMA: 48 - 192 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, AVCSD, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV SD
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL

## 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

- Accesso ai contenuti: DLNA, Net TV
- Collegamenti frontali / laterali: Link MP3, USB
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, AUX IN 2, Uscita Component Video, 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, Uscita subwoofer, USB Wi-Fi, 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), Deep Color

## Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 437 x 75 x 342 mm

- Peso unità principale: 4,5 Kg
- Altoparlante anteriore (L x A x P): 99 x 247 x 117 mm
- Peso altoparlante frontale: 1,17 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante anteriore: 5 m
- Altoparlante centrale (L x A x P): 435 x 85 x 111 mm
- Peso altoparlante centrale: 1,67 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante centrale: 4 m
- Altoparlante posteriore (L x A x P): 99 x 247 x 117 mm
- Peso altoparlante posteriore: 1,17 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante posteriore: 10 m
- Subwoofer (L x A x P): 196 x 397 x 342 mm
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 4 m
- Peso subwoofer: 6,4 Kg
- Imballo: (L x A x P): 560 x 554 x 400 mm
- Peso incluso imballaggio: 23,9 Kg

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 1 altoparlante centrale, 4 altoparlanti satellite
- Altoparlante satellitare: Magneticamente schermato
- Driver altoparlante centrale: Tweeter Soft Dome da 1", 2 woofer da 2,5"
- Gamma di frequenza dell'altoparlante centrale: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 4 ohm
- Driver per altoparlante satellite: 1 soft dome tweeter da 1", 1 woofer da 2,5", 2 woofer full range da 2,5"
- 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: 4 ohm

## Immagine/Display

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

## Assorbimento

- Consumo energetico: 125 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,22 W

## Audio

- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Jazz, News, Rock, Sport, Giochi
- Rapporto segnale/rumore: > 65 dB
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, 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 96/24, DTS Digital Surround, dts ES, Audio in alta risoluzione DTS-HD,

- Risoluzione master DTS-HD
- Potenza totale RMS, 30% THD: 800 W

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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



Data di rilascio  
2014-09-29

Versione: 27.5.9

12 NC: 8670 000 56431  
EAN: 87 12581 51180 7

© 2014 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)

\* Da test audio sui consumatori svolto da Synovate nel novembre 2010 in Germania e che ha visto il confronto tra prodotti Philips e un marchio concorrente. Dati su file.