



### Philips SoundHub

Altoparlanti Home Cinema 2.1 con 360Sound

- AirPlay
- Black

CSS9216/12

## Aggiungi semplicemente l'audio surround cinematografico al tuo TV

Osessionati dal suono

Aggiorna l'audio del tuo TV con gli altoparlanti Home Cinema Philips SoundHub CSS9216. Questi altoparlanti dispongono di driver audio sulla parte anteriore e sui lati per un audio cinematografico davvero realistico. Con AirPlay, questo sistema può anche riprodurre in streaming la musica direttamente da iTunes.

### Vantaggi

Audio surround cinematografico da tutte le angolazioni

- 360Sound con driver degli altoparlanti a diffusione anteriore e laterale
- Dolby Digital e DTS per un audio surround superiore
- Potente subwoofer attivo per un'esperienza cinematografica realistica

Progettato per una migliore esperienza cinematografica a casa

- Design sofisticato con rifiniture in alluminio di alta qualità

Per un intrattenimento a tutto tondo

- AirPlay ti offre lo streaming di musica wireless dai dispositivi Apple
- Può essere collegato facilmente al TV con un solo cavo
- Collegamento di dispositivi AV aggiuntivi tramite più porte audio
- Ingresso audio per apprezzare la musica da iPod/iPhone/lettore MP3

# PHILIPS

## Caratteristiche

### 360Sound



Decisamente diverso dagli altoparlanti Home Cinema 2.1 tradizionali, 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.

### AirPlay - Streaming wireless



AirPlay ti consente di ascoltare tutta la tua raccolta musicale di iTunes sugli altoparlanti del tuo sistema Home Cinema SoundHub. La musica viene riprodotta in modalità wireless dal tuo Mac o PC dotato di iTunes 10.1 o versione successiva, iPhone, iPod touch o iPad con iOS 4.2 o versione successiva sugli altoparlanti compatibili AirPlay di casa tua. Dovrai solo controllare che gli altoparlanti siano collegati alla tua rete Wi-Fi. Ascoltare i tuoi brani preferiti sul sistema SoundHub è davvero facile!

### Può essere collegato facilmente al TV



### Collegamento di dispositivi AV aggiuntivi



Per goderti un audio surround cinematografico per tutti i tuoi contenuti di intrattenimento, basta collegare dei dispositivi audio/video aggiuntivi ai tuoi

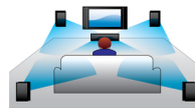
altoparlanti Home Cinema SoundHub. Ad esempio, puoi collegare un lettore Blu-ray o DVD o una console di gioco a una delle porte digitali o analogiche disponibili: ingresso ottico, ingresso coassiale o 2 ingressi AUX. Puoi anche collegare il lettore MP3 mediante la connessione Music iLink laterale.

### Design sofisticato



L'alluminio è una dichiarazione di creatività ed è la scelta moderna di molti progettisti di interni di tutto il mondo. Leggerissimo e robusto, l'alluminio è un materiale che consente di creare design davvero esclusivi con profili sottilissimi e resistenti che mettono perfettamente in mostra l'eccellenza della progettazione. Il risultato finale è un sistema Home Theater che attira lo sguardo e sorprende in qualunque stanza.

### Dolby Digital e DTS



Passa al digitale e sfrutta al massimo la musica e i film. Anche la musica stereo ha un audio straordinario grazie alle funzioni Dolby Digital e DTS Digital Surround per l'ottimizzazione della musica e dei video digitali e per un audio surround davvero coinvolgente dagli altoparlanti Home Cinema.

### Potente subwoofer attivo

### 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.

## Specifiche

*Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.*

### Suono

Impostazioni equalizzatore	Automatici Giochi Film Musica News Viola Original
Funzioni audio avanzate	Regolazione automatica volume Sistema di ottimizzazione dei dialoghi Dolby Digital Prologic II DoubleBass FullSound Audio MP3 Modalità notte Controllo alti e bassi
Sistema audio	Dolby Digital 5.1 DTS Digital Surround
Potenza in uscita dell'altoparlante satellite	150 W x 2
Potenza in uscita del subwoofer	100 W

Potenza totale RMS, 30% THD 400 W

### Altoparlanti

Tipi di altoparlanti	2 x altoparlanti satellitari
Driver per altoparlante satellite	1 soft dome tweeter da 1" 1 woofer da 2,5" 2 woofer full range da 2,5"
Impedenza altoparlante satellitare	6 ohm
Gamma freq. altoparlante satellitare	150 - 20.000 Hz
Tipo di subwoofer	Attivo
Driver subwoofer	1 woofer da 6,5"
Gamma di frequenza subwoofer	20 - 150 Hz
Impedenza subwoofer	4 ohm

## SoundHub

### Connettività

Collegamenti frontali / laterali	Music iLINK
Collegamenti integrati	Audio AirPlay
Collegamenti posteriori	AUX IN 1 AUX IN 2 Uscita subwoofer Ingresso coassiale digitale Ingresso ottico digitale Prese altoparlanti
Collegamenti subwoofer	

### AirPlay

Funzionamento con	PC/Mac con iTunes 10.1 o versione successiva; iPod Touch, iPhone e iPad with iOS 4.2 o versione successiva
Compatibile con	iPod touch 2a, 3a e 4a generazione, iPhone 3GS e 4, iPad e iPad 2

### Assorbimento

Consumo energetico Alimentazione	55 W 220-240 V 50 Hz
Consumo energetico in stand-by	<0,5

### Dimensioni (Lxpxa)

Unità principale (L x A x P)	150 x 40,6 x 126 mm
------------------------------	---------------------

Peso unità principale	0,4 Kg
Altoparlante satellitare (L x A x P)	99 x 247 x 117 mm
Peso altoparlante satellitare	1,2 Kg
Lunghezza cavo altoparlante satellitare	5 m
Subwoofer (L x A x P)	196 x 392 x 357 mm
Peso subwoofer	6,8 Kg
Lunghezza del cavo del subwoofer	3 m
Imballo: (L x A x P)	560 x 258 x 610 mm
Peso incluso imballaggio	14,3 Kg

### Accessori

Accessori compatibili	Supporti per altoparlanti STS9501 Staffe per il montaggio a parete STS9510
Accessori inclusi	2 batterie AAA Cavo ottico digitale Cavo alimentazione Guida rapida Telecomando Manuale utente Foglio di garanzia internazionale



Dati soggetti a modifiche  
2013, Settembre 13

Version: 9.3.10  
EAN: 8712581608774

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

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

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