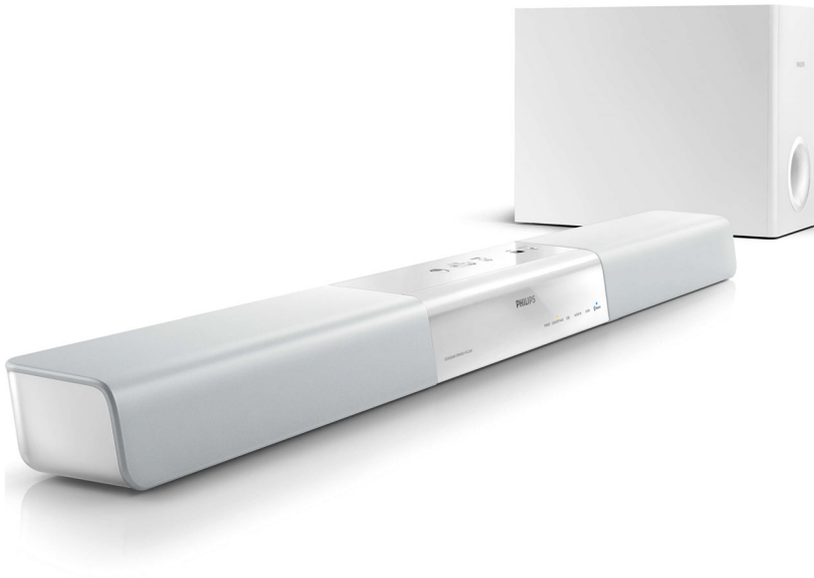


Philips
Altoparlante SoundBar

Virtual Surround

Subwoofer esterno
Uscite Opt, Coax, Aux in, Audio
in
Bluetooth®

HTL2160W



Audio potente per qualsiasi TV

con subwoofer

Diffondi nella tua casa l'incredibile qualità della musica senza fili con il Bluetooth. Oltre a TV e Home Theater, Philips SoundBar potenzia anche console per videogiochi e lettori MP3. Inizia subito a usufruire di film e musica con audio Virtual Surround di alta qualità.

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- Ingresso audio per apprezzare la musica da iPod/iPhone/lettore MP3
- Goditi la musica MP3/WMA direttamente dal tuo dispositivo portatile USB
- Streaming wireless di file musicali tramite Bluetooth
- Compatibile con TV, lettori BD/DVD, console di videogiochi, lettori MP3

Progettata per la semplicità

- Design basso per il massimo comfort di fronte al tuo TV
- La SoundBar Ultra-compatta da 80 cm di larghezza si adatta a qualsiasi stile di arredamento

Suono più ricco durante la visione della TV e dei film

- Virtual Surround Sound per un'esperienza cinematografica realistica
- Dolby Digital per la più entusiasmante esperienza cinematografica
- Tweeter gemelli per una nitidezza ottimale
- Il subwoofer esterno rende l'azione ancora più coinvolgente

PHILIPS

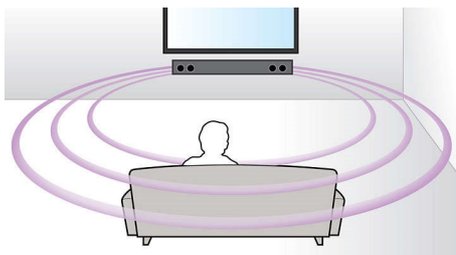
In evidenza

Bluetooth



La tecnologia di comunicazione Bluetooth consente di stabilire una connessione wireless affidabile a breve raggio e a basso consumo energetico verso altri dispositivi Bluetooth. In questo modo, puoi riprodurre la tua musica preferita da qualunque smartphone, tablet o computer portatile inclusi iPod o iPhone mediante l'altoparlante Bluetooth.

Virtual Surround Sound



Philips Virtual Surround Sound consente di riprodurre un suono surround ricco con meno di cinque altoparlanti. Grazie ad algoritmi spaziali altamente avanzati, vengono riprodotte le caratteristiche audio di un tipico ambiente di ascolto a 5.1 canali. Qualsiasi dispositivo stereo di qualità elevata viene trasformato in una sorgente audio surround multicanale estremamente realistica. Per poter godere di un audio avvolgente non è più necessario acquistare altoparlanti aggiuntivi, cavi o supporti per altoparlanti.

Subwoofer esterno



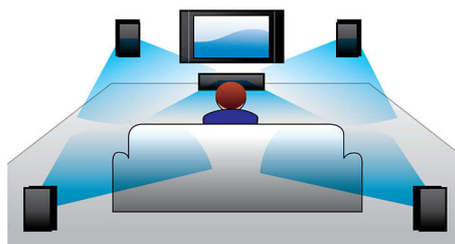
Il subwoofer esterno rende l'azione ancora più coinvolgente

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.

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.

USB



Goditi la musica MP3/WMA direttamente dal tuo dispositivo portatile USB

Design basso



Design basso per il massimo comfort di fronte al tuo TV

Compatibile con numerosi dispositivi

Compatibile con TV, lettori BD/DVD, console di videogiochi, lettori MP3

SoundBar ultra compatta

La SoundBar Ultra-compatta da 80 cm di larghezza si adatta a qualsiasi stile di arredamento

Tweeter gemelli (HC 1212)

Tweeter gemelli per una nitidezza ottimale

Specifiche

Audio

- Funzioni audio avanzate: Controllo alti e bassi
- Sistema audio: Dolby Digital
- Potenza in uscita del subwoofer: 30 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante: 15 W x 2
- Potenza totale RMS, 30% THD: 60 W

Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: Integrato con l'unità principale
- Gamma di frequenza subwoofer: 45 - 200 Hz
- Driver subwoofer: 1 woofer da 5,25"
- Tipo di subwoofer: Passivo
- Impedenza subwoofer: 8 ohm
- Driver degli altoparlanti per lato: 1 woofer, 1 tweeter Mylar
- Impedenza altoparlanti: 4 ohm
- Impedenza tweeter: 8 ohm

Connettività

- Collegamenti integrati: Bluetooth
- Collegamenti posteriori: Ingresso coassiale digitale, Ingresso ottico digitale, Uscita subwoofer, Ingresso AUX
- iPod/iPhone: tramite ingresso audio 3,5 mm, tramite Bluetooth
- Collegamenti laterali: Ingresso audio (3,5 mm), USB

Assorbimento

- Consumo energetico: 30 W
- Alimentazione: 110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz
- Consumo energetico in standby: < 0,5 W

Accessori

- Accessori inclusi: 1 batteria CR2025, Cavo alimentazione, Guida rapida, Telecomando, Foglio con informazioni legali e di sicurezza, Foglio con informazioni sui marchi, Foglio di garanzia internazionale

Design

- Montabile a parete

Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 800 x 52,4 x 75,6 mm
- Peso incluso imballaggio: 5,4 Kg
- Peso unità principale: 1,2 Kg
- Imballo: (L x A x P): 400 x 292 x 349 mm
- Subwoofer (L x A x P): 165 x 240 x 295 mm
- Peso subwoofer: 2,6 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m

Sostenibilità

- Imballo: Rivestimento in cartone corrugato riciclato per l'80%, Inchiostro a base di soia



Data di rilascio
2024-04-15

Versione: 3.1.3

EAN: 87 12581 67422 9

© 2024 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