

Philips Altoparlante SoundBar

#### Virtual Surround

Subwoofer esterno Uscite Opt, Coax, Aux in, Audio in Bluetooth $^{\circledR}$ 

HTL2160

# 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



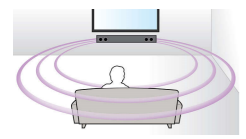
## In evidenza

#### **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

#### **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 2012)

Tweeter gemelli per una nitidezza ottimale

#### 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.













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

# Specifiche

- Funzioni audio avanzate: Virtual Surround Sound, Controllo alti e bassi
- Sistema audio: Dolby Digital
- Potenza in uscita del subwoofer: 30 W
- ullet 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 AŪX
- iPod/iPhone: tramite ingresso audio 3,5 mm, tramite Bluetooth
- Collegamenti laterali: Ingresso audio (3,5 mm),

#### **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 (Ixpxa)

- Unità principale (L x  $\overset{\frown}{A}$  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

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Versione: 8.3.6

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

EAN: 87 12581 66349 0

www.philips.com