

Philips
SoundBar Home Theater

Potenza di 300 W RMS

HSB2313



Completa la tua esperienza HD TV

con un potente subwoofer

Film e giochi davvero realistici con un audio surround ottimale grazie a 300 W di potenza sonora e hub HDMI integrato per audio e immagini di alta qualità senza ingombro.

Esperienza di ascolto superiore

- Altoparlante Dolby Virtual per un audio surround realistico
- Subwoofer per bassi corposi

Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Posizionamento flessibile sulla parete
- Design SoundBar perfetto per flat TV da 81 cm (32") o superiori

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- Il Link MP3 consente di riprodurre la musica da lettori multimediali portatili
- Collegamento USB per riprodurre foto e musica da unità flash USB
- Potenza totale in uscita 300 W RMS

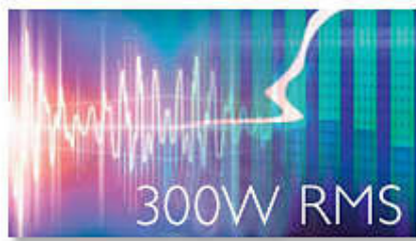
Esperienza visiva HD come al cinema

- L'hub integrato HDMI consente di collegare con facilità i dispositivi al TV

PHILIPS

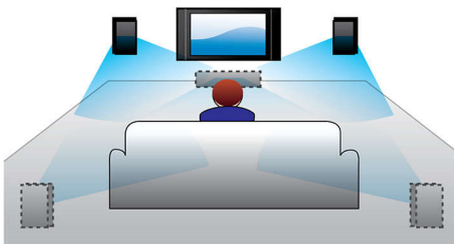
In evidenza

Potenza totale in uscita 300 W RMS



Potenza totale in uscita 300 W RMS

Altoparlante Dolby Virtual



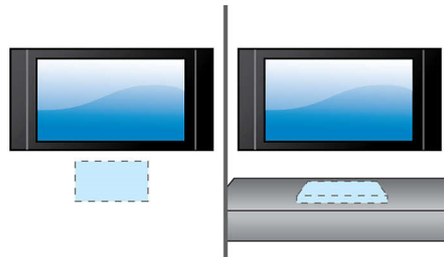
L'altoparlante Dolby Virtual è dotato di una sofisticata tecnologia audio in grado di produrre un suono surround da un semplice sistema a due altoparlanti. Degli algoritmi spaziali altamente avanzati riproducono fedelmente le caratteristiche audio di un ambiente di ascolto ideale a 5.1 canali. La riproduzione DVD è migliorata ampliando l'ambiente a 2 canali. Quando combinata con l'elaborazione audio Dolby Pro Logic II, qualsiasi dispositivo stereo di qualità elevata viene trasformato in una sorgente audio surround multicanale estremamente realistica. Non è più necessario acquistare altoparlanti aggiuntivi, cavi o supporti per potersi godere un audio avvolgente.

EasyLink



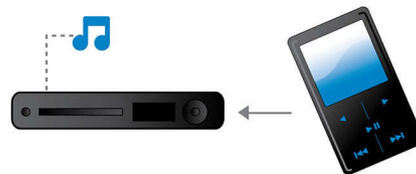
EasyLink consente di controllare più dispositivi come lettori DVD, Blu-ray, altoparlante SoundBar, Home Theater, TV e così via con un unico telecomando. Utilizza il protocollo standard del settore HDMI CEC per condividere funzionalità tra vari dispositivi attraverso il cavo HDMI. Con un solo comando, puoi far funzionare contemporaneamente tutte le apparecchiature compatibili con HDMI CEC. Funzioni come lo standby e la riproduzione possono essere controllate in tutta semplicità.

Posizionamento flessibile



Posizionamento flessibile sulla parete

Link MP3



MP3 Link consente la riproduzione di file MP3 direttamente dal tuo lettore multimediale

portatile sul tuo sistema Home Theater. Basta collegare il proprio lettore MP3 portatile al jack integrato MP3 Link e ascoltare la propria musica MP3 con la qualità audio superiore del sistema Home Theater Philips. MP3 Link porta la tua musica nel comfort del tuo salotto

Design SoundBar

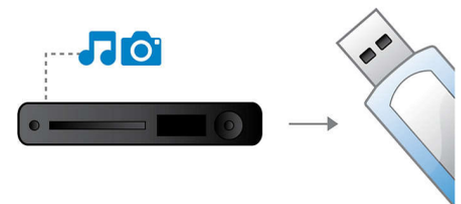


Il sistema Home Cinema SoundBar dona al tuo salotto un'aria elegante e sofisticata. Progettata per flat TV con schermi da 81 cm (32") o più grandi, si adatta tuttavia a tutti i tipi di flat TV rispettando l'arredamento della tua casa e il tuo stile di vita.

Subwoofer per bassi corpi

Subwoofer per bassi corpi

Collegamento USB



Il bus seriale universale o USB è un protocollo standard utilizzato per collegare PC, periferiche e apparecchiature elettroniche. Grazie al collegamento USB, è sufficiente collegare il dispositivo USB e selezionare la foto o il brano che desideri per avviarne la riproduzione.

Specifiche

Audio

- Potenza in uscita (RMS): RMS complessiva di 300 W
- Sistema audio: Dolby Prologic II, Dolby Virtual Speaker, Dolby Digital, Stereo
- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Giochi, Jazz, News, Festa, Rock, Sport

Altoparlanti

- Gamma di frequenza subwoofer: 35-200 Hz
- Driver subwoofer: 1 woofer Long Throw da 6,5"
- Tipo di subwoofer: Attivo
- Impedenza subwoofer: 4 ohm
- Impedenza altoparlanti: 6 ohm

Connettività

- AV 1: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS
- Collegamenti frontali / laterali: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS, USB, MP3 Line-in
- Collegamenti posteriori: Uscita Composite video (CVBS), Ingresso coassiale digitale 2x, 2x ingresso audio analogico L/R, Uscita Component Video, Ingresso Composite Video (CVBS), Ingresso HDMI 2x, Uscita HDMI
- AV 2: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS
- Subwoofer (Power Box): Interconnessione (all'unità principale)

Scatola esterna

- EAN: 87 12581 48006 6
- Lunghezza: 39.7 cm
- Numero di confezioni consumatori: 1
- Larghezza: 37.5 cm
- Peso lordo: 9.5 Kg
- Altezza: 35 cm
- Peso netto: 8 Kg
- Tara: 1.5 Kg

Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

Dimensioni dell'imballo

- Altezza: 37.5 cm
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Larghezza: 39.7 cm
- Profondità: 35 cm
- Numero di prodotti inclusi: 1
- EAN: 87 12581 48006 6
- Peso lordo: 9.5 Kg
- Peso netto: 8 Kg
- Tara: 1.5 Kg

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Manuale utente, Staffa per montaggio a parete, Batterie per telecomando, Cavo alimentazione, Guida rapida

Dimensioni (lpxpx)

- Larghezza set: 800 mm
- Altezza set (con supporto): 91.5 mm
- Profondità set (con supporto): 104 mm
- Profondità subwoofer: 340 mm
- Altezza subwoofer: 330 mm
- Larghezza subwoofer: 170 mm

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: Unità flash USB
- Velocità trasmissione MP3: 32-256 Kbps e VBR

Funzioni audio avanzate

- Modalità gioco: Sala da gioco, Corsa, Scatto, Sport
- Modalità cinematografica: Azione, Concert, Dramma, Fantascienza



Data di rilascio
2024-04-15

Versione: 4.0.7

EAN: 87 12581 48006 6

© 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