

Philips  
Altoparlanti multimediali  
2.1



SPA2335

## Audio dinamico

Potenza in uscita di 28 W supportata da tecnologia Bass Reflex per toni profondi. Compatibile con qualsiasi supporto, questo altoparlante produce un audio ricco e completo con meno distorsione grazie al bass pipe a campana.

### Audio eccezionale

- Potenza totale in uscita 28 W RMS
- Il driver perfettamente attenuato riduce le vibrazioni e la distorsione sonora
- Altoparlanti Bass Reflex per bassi profondi e potenti

### Design moderno

- Design di stile: bello da vedere, fantastico da ascoltare

### Semplicità

- Compatibile con tutti i file multimediali

**PHILIPS**

# Specifiche

## Sistemi audio

- Gamma di frequenza: 20 Hz - 20 kHz
- Impedenza ingresso: 25 ohm
- Potenza in uscita totale: 28 W
- Assorbimento: 220 V - 50 Hz
- Rapporto segnale/rumore: > 75 dB
- THD: < 1%

## Canali L/R sistemi audio

- Amplificatore di potenza audio: Amplificatore classe AB
- Separazione dei canali: > 45 dB
- Sensibilità di ingresso: 450 mV
- Potenza caratteristica in uscita: 6 W x2

## Sistemi audio subwoofer

- Amplificatore di potenza audio: Amplificatore classe AB (BTL)
- Sensibilità di ingresso: 180 mV
- Potenza caratteristica in uscita: 16 W

## Altoparlante destro/sinistro

- Portata della potenza del driver: 1-20 W x 2
- Gamma di frequenza: 100 Hz-18 kHz
- Impedenza nominale: 6 ohm

- Sensibilità: 85 dB (2,83 V/1 m)
- Driver dell'altoparlante: Full range da 2,5"

## Altoparlante subwoofer

- Portata della potenza del driver: 2-60 W
- Gamma di frequenza: 55 Hz-250 Hz
- Impedenza nominale: 8 ohm
- Sensibilità: 86 dB (2,83 V/1 m)

## Connettività

- Lunghezza cavo: 1,5 m
- Connettore: 3,5 mm stereo
- Ingresso audio per dati: Audio stereo (jack da 3,5 mm) 1 x

## Assorbimento

- Indicatore (LED) alimentazione: Arancione

## Contenuto dell'imballo

- Numero di satelliti: 2
- Subwoofer
- Cavo stereo da 3,5 mm: Fisso
- Guida d'installazione rapida
- Telecomando: Cablato

# In evidenza

## 28 W RMS

Potenza totale in uscita 28 W RMS

## Altoparlanti Bass Reflex

Una camera posta dietro il driver dell'altoparlante incanala l'aria verso le ventole per la sintonizzazione acustica degli altoparlanti stessi creando bassi più nitidi e un audio più realistico.

## Compatibile con tutti i file multimediali

Compatibile con tutti i file multimediali

## Driver perfettamente attenuato

Generalmente, un driver dell'altoparlante presenta una vibrazione legata a un particolare intervallo di frequenze nella zona in prossimità della membrana, che spesso si traduce in una distorsione sonora. Per risolvere questo inconveniente, è stato realizzato il cono del driver in mylar, un monomero uniforme e un materiale più leggero usato con maggiore frequenza. Disposto ad anello perfettamente simmetrico attorno alla zona conica, genera un effetto di attenuazione che annulla la vibrazione asincrona per un audio più naturale e bilanciato.



Data di rilascio  
2016-09-15

Versione: 1.2.8

12 NC: 8670 000 95205  
EAN: 06 92341 07179 38

© 2016 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)