

Philips  
Multimediálne  
reproduktory 2.1



SPA2335

## Dynamický zvuk

28 W výstupný výkon doplnený technológiou Bass Reflex pre ešte hlbšie tóny. Tento reproduktor podporuje všetky druhy médií a jeho zvonový basový otvor produkuje bohatý, plný zvuk s menším skreslením.

### **Bohatý a komplexný zvuk**

- Celkový výstupný výkon 28 W RMS
- Dobre tlmený budič redukuje vibrácie a skreslenie zvuku
- Reproduktory Bass Reflex poskytujú hlbšie a výkonné basy

### **Moderný dizajn**

- Navrhnuté pre štýl - vyzerá tak dobre ako znie

### **Jednoduchosť**

- Kompatibilita s akýmkoľvek médiom

# PHILIPS

# Technické údaje

## Audio systémy

- Frekvenčný rozsah: 20 Hz – 20 kHz
- Vstupná impedancia: 25 ohmov
- Celkový výstupný výkon: 28 W
- Príkon: 220 V, 50 Hz
- Odstup signálu od šumu: > 75 dB
- THD: < 1 %

## Kanály P/Ľ zvukových systémov

- Zosilňovač zvukového výkonu: Zosilňovač triedy AB
- Oddelenie kanálov: > 45 dB
- Vstupná citlivosť: 450 mV
- Menovitý výstupný výkon: 6 W x 2

## Subwoofer zvukových systémov

- zosilňovač zvukového výkonu: Zosilňovač triedy AB (BTL)
- Vstupná citlivosť: 180 mV
- Menovitý výstupný výkon: 16 W

## Ľavé/Pravé reproduktory

- Rozsah výkonu budiča: 1 – 20 W x 2
- Frekvenčný rozsah: 100 Hz – 18 kHz
- Menovitá impedancia: 6 ohmov

- Citlivosť: 85 dB (2,83 V/1 m)
- Budič reproduktora: 2,5" s úplným rozsahom

## Subwoofer

- Rozsah výkonu budiča: 2 – 60 W
- Frekvenčný rozsah: 55 Hz – 250 Hz
- Menovitá impedancia: 8 ohmov
- Citlivosť: 86 dB (2,83 V/1 m)

## Pripojiteľnosť

- Dĺžka kábla: 1,5 m
- Konektor: 3,5 mm stereofónny
- Zvukový vstup pre údaje: Stereo zvuk (3,5 mm konektor) 1x

## Príkon

- Indikačná LED dióda napájania: Jantárová

## Obsah balenia

- Počet satelitných reproduktorov: 2
- Subwoofer: áno
- 3,5 mm stereo kábel: Pevný
- Rýchla inštalácia príručka: áno
- Diaľkové ovládanie: Káblové

# Hlavné prvky

## 28 W RMS

Celkový výstupný výkon 28 W RMS

## Reproduktory Bass Reflex

Komora za budičom reproduktora, ktorá vedie vzduch do akusticky vyladených otvorov zabudovaných do reproduktora, dodáva basom oveľa údernejší, realistický zvuk.

## Kompatibilita s akýmkoľvek médiom

Kompatibilita s akýmkoľvek médiom

## Dobre tlmený budič

Jeden budič reproduktora väčšinou prináša aj vibrácie frekvenčného delenia na okraji membrány, čo má často za následok istý stupeň skreslenia zvuku. Tento problém sme vyriešili použitím mylaru – jednotného, monomérického a, v porovnaní s najčastejšie používanými materiálmi, aj oveľa ľahšieho materiálu v okolí kužela budiča. Výsledkom uzavretia kužela do dokonale symetrického kruhu je tlmenie, ktoré potláča asynchrónne vibrácie, vďaka čomu je zvuk vyváženejší a prirodzenejší.



Dátum vydania  
2016-09-15

Verzia: 1.2.8

12 NC: 8670 000 95205  
EAN: 69 23410 71793 8

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

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