



„Philips“  
Multimedijos garsiakalbiai  
2,1

2,5 colio satelitinis garsiakalbis

5 colių žemųjų dažnių garsiakalbis  
Ausinių išvestis, garso įvestis  
70 W, garso įvestis

SPA4355

## Dinaminis garsas

30 W išvestis, kurią palaiko SPD™ patentuota žemųjų dažnių prievado technologija, suteikia galimybę mėgautis giliais, sodriais tonais. Šis garsiakalbis, suderinamas su bet kokia medija, skleidžia stiprų ir sodrų garsą per „Bass Reflex“ sistemą, mažiau iškraipymų.

### Sodrus, sudėtinis garsas

- SPD™ naujoviška bosų prievado technologija sukuria gilius, sodrius tonus
- 30 W RMS bendra išvesties galia
- Žemųjų dažnių refleksiniai garsiakalbiai užtikrina gilius ir galingus žemuosius dažnius
- Gerai slopinamas spinduolis sumažina vibracijas ir garso iškraipymus

### Šiuolaikiškas dizainas

- Patrauklus itin blizgus paviršius

### Paprastumas

- Papildomos įvesties lizdas ir ausinių išvestis laidiniame valdiklyje
- Suderinamas su visomis laikmenomis

# PHILIPS

# Specifikacijos

## Garsinės sistemos

- Dažnių diapazonas: 20 Hz – 20 kHz
- Įvesties varža: 25 kiloomai
- Visa išvesties galia: 30 W
- Maitinimas: 220 V, 50 Hz
- Signalo ir triukšmo santykis: > 75 dB
- THD: < 1 %

## Garso sistemų L / R kanalai

- Garso galingumo stiprintuvas: AB klasės stiprintuvas
- Kanalo išskyrimas: > 45 dB
- Įvesties jautrumas: 450 mV
- Nominali išvesties galia: 6 W x 2

## Žemųjų dažnių garso sistema

- garso galingumo stiprintuvas: AB klasės stiprintuvas (BTL)
- Įvesties jautrumas: 180 mV
- Nominali išvesties galia: 18 W

## Kairysis / dešinysis garsiakalbiai

- Stiprintuvo galingumo diapazonas: 1–20 W x 2
- Dažnių diapazonas: 100 Hz–18 kHz
- Nominali varža: 6 omai
- Jautrumas: 85 dB (2,83 V / 1 m)
- Garsiakalbių pagrindinis įrenginys: 2,5 col. pilnutinio diapazono žemų dažnių garsiakalbis

## Žemųjų dažnių kolonėlė-garsiakalbis

- Stiprintuvo galingumo diapazonas: 2–60 W
- Dažnių diapazonas: 55–250 Hz
- Nominali varža: 8 omai
- Jautrumas: 86 dB (2,83 V / 1 m)
- Garsiakalbių pagrindinis įrenginys: 5 col.

## Prijungimo galimybė

- Kabelio ilgis: 1,3 m
- Jungtis: 3,5 mm stereo
- Garso duomenų įvestis: Stereo garsas (3,5 mm jungtis) 1x

## Maitinimas

- Maitinimo LED indikatorius: Gintaro spalvos

## Patogumas

- Nuotolinis valdymas: Laidinis garso reguliatorius

## Pakuotės turinys

- Žemųjų dažnių kolonėlė
- 3,5 mm stereo kabelis: Fiksuotas
- Sparčiojo įdiegimo vadovas
- Nuotolinis valdymas: Laidinis
- Palydovų skaičius: 2

## Gaminio matmenys

- Gaminio matmenys (W x H x D): 19,5 x 25,3 x 18,5 cm
- Svoris: 2,361 kg

# Ypatybės

## SPD™ technologija



„Philips“ garsą išgryninančio kanalo (angl. „Sound Purification Duct“ – SPD) bosų prievado technologija perteikia gilius, natūralius tonus atkurdamą originalų žemųjų dažnių garsą. Panaudojus SPD porėtą medžiagą vidiniams bosų vamzdžių paviršiams padengti, specialii „Philips“ sukurta akustinio slopinimo sistema sumažina turbulencijos triukšmą ir stabilizuoja suderintą dažnį. „Philips“ techniniai ir vartojimo testai patvirtino, jog šis buferis perteikia mažiau iškraipytus, švaresnius kokybės bosus.

## Gerai slopinamas spinduolis

Vienas garsiakalbis paprastai sukuria tam tikro dažnio virpesius diafragmos pakraščiuose, dažnai sukeldami garsą iškraipymus. Šiai problemai išspręsti naudojamas mylaras – vientisas monomeras ir daug lengvesnė medžiaga, kuri paprastai dažniau naudojama apie garsiakalbio difuzorių. Apsupus difuzorių tiksliai simetrišku žiedu, gaunamas slopinimo efektas, pašalinantis asinchroniškus virpesius, todėl garsas labiau subalansuotas ir natūralusnis.

## Žemųjų dažnių refleksiniai garsiakalbiai



Sekcija už pagrindinio garsiakalbio įrenginio, kurioje oras nukreipiamas į akustines garsiakalbio angas, žemesiems dažniams suteikia smarkumo ir natūralumo.

## Papildomos įvesties lizdas ir ausinių išvestis

Dabar galite mėgautis savo mėgstamiausia muzika ir pramogomis dar lengviau ir patogiau dėl laidiniame valdiklyje esančios papildomos įvesties ir ausinių išvesties lizdo. Dažniausiai norėdami prisijungti prie kito įrenginio nei kompiuteris, turite ištraukti 3,5 mm kištuką iš kompiuterio lizdo, o tai nėra visada racionalu. Tačiau su papildoma įvestimi ir ausinių išvesties jungtimis, esančiomis priekinėje pusėje, galite greitai ir lengvai klausytis muzikos tiesiai beveik iš bet kokio įrenginio.

