

Philips  
„SoundBar“ garsiakalbis

3.1 kanalų laid. žem. d. garsiak.

„Bluetooth®“  
HDMI ARC  
150 W

**HTL2193B**



## Neprilygstamo aiškumo garsas iš 3.1 kan.

su „Bluetooth“ ir FM radiju

Atnaujinkite savo televizorių, kad iš jo sklįstų neprilygstamo aiškumo erdvinis garsas ir kad galėtumėte mėgautis filmais bei belaidžiu muzikos srautiniu perdavimu per „Bluetooth“.

### Suprojektuota paprastumui

- Žemas profilis, kad puikiai tiktų pastačius prieš televizorių
- „Touch panel“ intuityviai perklausai ir garsumo reguliavimui

### Sodresnis garsas televizoriui ir filmams žiūrėti

- Virtualus erdvinis garsas tikroviškesniam filmo potyriui
- Atskira žemųjų dažnių kolonėlė dar labiau pagyvina veiksmą
- „Dolby Digital“ ir „Pro Logic II“ erdvinis garsas

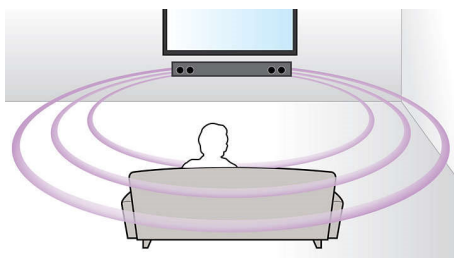
### Prijunkite ir mėgaukitės visais pramogų prietaisais

- Belaidis muzikos srautinis perdavimas per „Bluetooth“
- Veikia su televizoriais, BD / DVD grotuvais, žaidimų konsolėmis, MP3 grotuvais
- Garso įvestis leidžia mėgautis muzika iš „iPod“ / „iPhone“ / MP3 grotuvų
- „EasyLink“ skirtas kontroliuoti visus HDMI CEC prietaisus vienu nuotolinio valdymo pultu
- Skaitmeninis FM reguliavimas su automatinio skenavimo ir išankstiniais nustatymais, kad būtų lengviau naudoti
- Mėgaukitės MP3 muzika tiesiai iš savo nešiojamųjų USB įrenginių

# PHILIPS

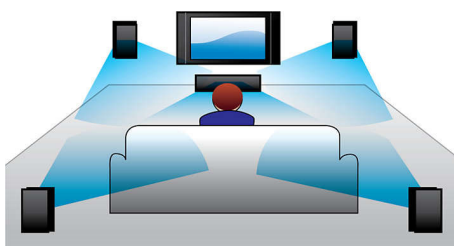
## Ypatybės

### Virtualus erdvinis garsas



Virtualus „Philips“ erdvinis garsas sukuria sodrų ir įtraukiantį garsą mažiau nei penkiose garsiakalbių sistemose. Itin pažangūs erdviniai algoritmai tiksliai atkartoja garsines savybes, kurios atsiranda idealioje 5.1 kanalo aplinkoje. Bet koks aukštos kokybės stereo šaltinis virsta tikrovišku daugiakanaliu erdviu garsu. Nereikia jokių papildomų garsiakalbių, jų stovų ar laidų, kad galėtumėte mėgautis namus pripildančiais garsais.

### „Dolby Digital“ ir „Pro Logic II“



Integruotas „Dolby Digital“ dekodėris panaikina išorinio dekodėrio poreikį, apdorojdamas visus šešis garso informacijos kanalus ir suteikdamas erdvinio garso ir natūralios aplinkos potyrį bei dinaminę realybę. „Dolby Pro Logic II“ siūlo penkių kanalų aplinkos apdorojimo bet kokiais stereo šaltiniais kanalais.

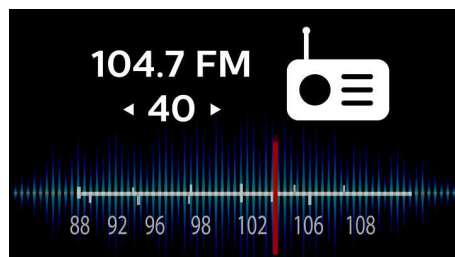
### „Bluetooth“



„Bluetooth“ yra trumpo atstumo belaidžio ryšio technologija, kuri yra stabili ir suvartoja

mažai energijos. Naudojantis šia technologija galima lengvai belaidžiu ryšiu prijungti kitus „Bluetooth“ įrenginius, todėl per „Bluetooth“ funkciją turinčius garsiakalbius galite leisti mėgstamus muzikos įrašus iš bet kokio išmaniojo telefono, planšetinio kompiuterio arba nešiojamojo kompiuterio, įskaitant „iPod“ arba „iPhone“.

### FM skaitmeninis derinimas



Skaitmeninis FM radijas turi naujų muzikos parinkčių ir pramogų, skirtų „soundbar“ garsiakalbiui, garsiakalbių sistemai ir namų kino sistemai. Yra radijo stočių automatinis skenavimas, tad mėgiamiausio kanalo paieška niekada neužtruks ilgiau nei kelias sekundes. Galima saugoti iš anksto nustatytas radijo stotis, todėl akimirksniu įjungsite visas mėgiamiausias stotis nereguliuodami rankiniu būdu kiekvieną kartą.

### USB įrašo perklausa



Paprasčiausiai prijunkite savo prietaisą prie USB jungties „Philips Soundbar“ garsiakalbyje. Skaitmeninė muzika bus grojama tiesiai iš jūsų prietaiso. Dabar galite dalintis ypatingomis akimirkomis su šeima ir draugais.

### Garso įvestis



Garso įvestis leis lengvai atkurti muziką tiesiai iš „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“, MP3 grotuvo arba nešiojamojo kompiuterio per paprastą jungtį su jūsų „Philips“ namų kino sistema. Paprasčiausiai prijunkite garso įrenginį prie garso įvesties lizdo ir mėgaukitės muzika aukščiausia „Philips“ namų kino garso kokybe.

### Žemas profilis



Žemas profilis, kad puikiai tiktų pastačius prieš televizorių

### Juo galima valdyti daugybę prietaisų

Veikia su televizoriais, BD / DVD grotuvais, žaidimų konsolėmis, MP3 grotuvais

### EasyLink



Naudodami „EasyLink“ galite valdyti kelis prietaisus, (DVD grotuvą, „Blu-ray“ grotuvą, „SoundBar“ garsiakalbius, namų kiną ir televizorių) vienu nuotolinio valdymo pultu. Jis naudoja HDMI CEC industrinio standarto protokolą, dalinantis prietaisų funkcionalumu per HDMI laidą. Vienu mygtuko paspaudimu galite valdyti visą prijungtą HDMI CEC įrangą vienu metu. Dabar galite lengvai valdyti tokias funkcijas kaip budėjimo režimas ir atkūrimas.

# Specifikacijos

## Garsas

- Garsumo gerinimas: Virtualus erdvinis garsas, Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas, Nakties režimas, Garso sinchronizavimas, Filmas, Muzika, Valdymas balsu
- Garso sistema: „Dolby Digital“, Dolby Pro Logic 2
- Žemųjų dažnių kolonėlės išvesties galia: 55 W
- Garsiakalbio išvesties galia: 32 W x 3
- Bendras galingumas RMS esant 10 % THD: 150 W

## Garsiakalbiai

- Garsiakalbių tipai: integruota pagrindiniame prietaise
- Žemųjų dažnių kolonėlės dažnių diapazonas: 45–200 Hz
- Žemųjų dažnių kolonėlės garsiakalbis: 1 x 5,25 in garsiakalbis
- Žemų dažnių kolonėlės tipas: Pasyvi
- Žemų dažnių kolonėlės pilnutinė varža: 2 ohm
- Garsiakalbių varža: 4 ohm
- „SoundBar“ garsiakalbiai: 3 x takelių žemųjų dažnių garsiakalbiai

## Prijungimo galimybė

- Integruotos jungtys: „Bluetooth“
- Galinė jungtis: Skaitmeninė koaksialinė įvestis, Skaitmeninė optinė įvestis, Žemų dažnių kolonėlės išvestis, AUX įvestis, HDMI 1.4 išvestis (ARC), FM antenos lizdas
- „iPod“ / „iPhone“: per 3,5 mm garso įvestį, per „Bluetooth“
- Populiariausios jungtys: Garso įvestis (3,5 mm), USB 2.0

## Patogumas

- „EasyLink“ (HDMI-CEC): Garso grįžtamasis

kanalas, Automatinis garso įvesties kartografovimas, Paleidimas vienu paspaudimu, Budėjimo režimas vienu spustelėjimu, Nuotolinio valdymo pultas - „Passthrough“, Sistemos budėjimas

## Maitinimas

- Energijos sąnaudos: 30 W
- Maitinimo šaltinis: 100–240 V KS, 50–60 Hz
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: &lt; 0,5 W

## Priedai

- Pridedami priedai: AAA baterija (x1), Maitinimo laidas, Trumpa instrukcija, Nuotolinis valdymas, Saugos ir teisinės informacijos lapelis, Prekių ženklų lapas, Kintamosios srovės adapteris, FM antena, Varžtai (x6), Optinis garso laidas

## Konstrukcija

- Montuojamas ant sienos

## Matmenys

- Pagrindinis prietaisas (P x A x G): 950 x 51 x 69 mm
- Svoris su pakuote: 6,6 kg
- Pagrindinio prietaiso svoris: 1,62 kg
- Pakuotė (P x A x G): 395 x 418 x 295 mm
- Žemųjų dažnių kolonėlė (P x A x G): 165 x 240 x 295 mm
- Žemų dažnių kolonėlės svoris: 2,78 kg
- Žemų dažnių kolonėlės ilgis: 3 m

## Garso atkūrimas

- Glaudinimo formatas: MP3



Išleidimo data 2024-05-06

Versija: 4.1.7

EAN: 48 95185 61035 1

© 2024 „Koninklijke Philips N.V.“  
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

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