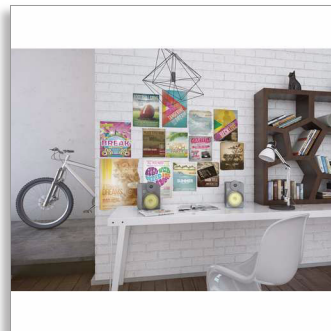




„Philips“  
„Bluetooth“ garsiakalbiai

**Bluetooth® aptX**

Skaitmeninė įvestis, analoginė  
įvestis  
30 W maks.



**BTS3000G**



## Leiskite viską ir visu garsumu

Klauskite galingo „Hi-Fi“ garso naudodami šiuos 30 W studijos garsiakalbius, kurie atkuria kokybiškus žemuosius dažnius. Transliuokite muziką belaidžiu ryšiu naudodami „Bluetooth®“ su „aptX®“. Viskas viename kompaktišrame prietaise.

### **Praturtinkite savo muzikos pojūčius**

- Garsiak. sist. su žemųjų dažnių atspindžiu leidžia mėgautis galingais, sodriais žemaisiais dažniais
- 30 W didžiausia išvesties galia
- Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas lengvam aukštų ir žemų tonų nustatymui

### **Mėgaukitės muzika iš kelių šaltinių**

- Optinė / koaksialinė įvestis, skirta prijungti televizorių, kompiuterį arba žaidimų pultą
- Belaidis muzikos srautinis perdavimas per „Bluetooth“ su „AptX“ palaikymu

### **Su jūsų interjeru susiliejantis dizainas**

- Kompaktiškas dizainas dera bet kokioje erdvėje ir bet kokiam gyvenimo stiliui

# PHILIPS

„Bluetooth“ garsiakalbiai  
Bluetooth® aptX Skaitmeninė įvestis, analoginė įvestis, 30 W maks.

# Specifikacijos

## „Bluetooth“ suderinamumas

- „iPad“: „iPad 1“, „iPad 2“, naujasis „iPad“, „iPad mini“, „iPad“ su „Retina“ ekranu
- „iPhone“: „iPhone“ 3, „iPhone“ 3GS, „iPhone“ 4, „iPhone“ 4S, „iPhone“ 5
- „iPod Touch“: 3-iosios kartos ar naujesniais
- „Android“ planšetiniai kompiuteriai ir išmanieji telefonai
- kiti „Bluetooth“ įrenginiai
- veikia su: „Bluetooth“ 4.0 arba senesne versija

## Optinis / koaksialinis suderinamumas

- PC
- Televizorius
- Žaidimų kompiuteris

## Garsas

- Garsumo reguliatorius: didinimas / mažinimas
- Maksimali išvesties galia (RMS): 30 W
- Garsumo gerinimas: Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas

## Garsiakalbiai

- Integruotų garsiakalbių skaičius: 2 x 2
- Garsiakalbiai: 4 col. žemų dažnių garsiakalbis, 15

- mm aukštųjų dažnių garsiakalbis
- Garsiakalbių tipai: „Bass Reflex“ garsiakalbių sistema

## Prijungimo galimybė

- „Bluetooth“ profiliai: A2DP
- Galinė jungtis: AUX įvestis, Skaitmeninė koaksialinė įvestis, Skaitmeninė optinė įvestis

## Priedai

- Pridedami priedai: AC-DC adapteris, Greito naudojimosi vadovas, Nuotolinio valdymo pultas (su baterija)
- Vartotojo vadovas: 16 kalbų

## Matmenys

- Garsiakalbio matmenys (P x G x A): 160 x 216 x 249 mm
- Pakuotės matmenys (P x G x A): 397 x 249 x 306 mm
- Gaminio svoris: 4,38 kg
- Svoris su pakuote: 5,33 kg

## Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 110–240 V, 50 / 60 Hz



BTS3000G/10

# Ypatybės

## Garsiakalbiai su žem. dažnių atspindžiu



Dėl garsiakalbių sistemos su žemųjų dažnių atspindžio funkcija sodriais žemaisiais dažniais galite mėgautis iš kompaktiškų garsiakalbių sistemos. Ši sistema skiriasi nuo kitų įprastinių garsiakalbių sistemų, nes joje yra papildomas žemųjų dažnių vamzdis, kuris akustiškai suderintas su žemųjų dažnių garsiakalbiu, todėl iš sistemos sklaidžiami optimalūs žemieji garsai. To rezultatas – sodresni ir mažiau iškraipyti žemųjų dažnių garsai. Sistema veikia rezonuodama oro srautą žemųjų dažnių vamzdyje ir sukurdamą tokią pat vibraciją kaip įprastiniuose žemųjų dažnių garsiakalbiuose. Kartu su žemųjų dažnių garsiakalbiams būdingu jautrumu sistema išplečia bendrą žemųjų dažnių garsų diapazoną ir sukuria visiškai naują tokių garsų dimensiją.

## Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas

Diskanto ir žemieji dažniai yra išlyginamoji savybė, kontroliuojanti garso įrašo aukštų ir žemų dažnių garso lygius. Diskantas reguliuoja aukštų muzikos tonų stiprėjimą, o žemieji dažniai - žemų. Galima lengvai sustiprinti ar susilpninti žemuosius ir aukštuosius tonus naudojantis „žemyn“ ir „aukštyn“ mygtukais arba nekeisti diskanto ir žemųjų dažnių bei klausytis muzikos tokios, kokia ji buvo įrašyta. Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas suteikia galimybę klausytis muzikos taip, kaip pageidaujate.

## „Bluetooth“ su „AptX“ palaikymu

Belaidis muzikos srautinis perdavimas per „Bluetooth“ su „AptX“ palaikymu



Išleidimo data 2016-11-16

Versija: 2.0.5

12 NC: 8670 001 05672  
EAN: 08 71258 16950 40

© 2016 „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)