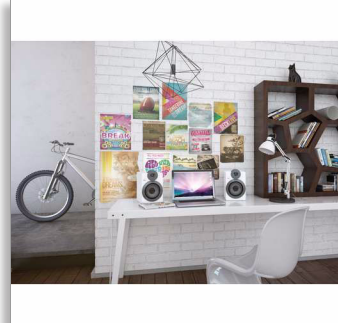




Philips
bezvadu studijas skaļruņi

Bluetooth® aptX
Digitālā ieeja, analogā ieeja
100 W



BTS5000W



Atskanōjiet visu pilnā skaļumā

Iespaidīga hi-fi skaņa no šiem 100 W studijas skaļruņiem un nepārspējama basu atveide. Straumējiet mūziku bezvadu tīklā, izmantojot Bluetooth® ar aptX®. Viss apvienots kompaktā konstrukcijā.

Bagātiniet savu skanas klausīšanās pieredzi

- Zemās frekvences skaņu atstarojoša skaļruņu sistēma nodrošina jaudīgu un dzīļāku zemās frekvences skaņu
- 100 W maksimālā izvades jauda
- Augstās frekvences un zemās frekvences skanas kontrole vienkāršiem augsto un zemo toņu iestatījumiem

Izbaudiet mūziku no vairākiem avotiem

- Optiskais/koaksiālais pievads TV, PC vai spēļu konsoles pieslēgšanai
- Bezvadu mūzikas straumēšana, izmantojot Bluetooth ar Aptx atbalstu

Dizains, kas iederas jūsu interjerā

- Kompakts dizains iederas ikvienā telpā, ikvienā dzīvesveidā

PHILIPS

Specifikācijas

Bluetooth savietojamība

- iPad: iPad 1, iPad 2, jaunais iPad, iPad Mini, iPad ar Retina displeju
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5
- iPod touch: 3. paaudze vai jaunāks
- Android planšetdatori un viedtālruņi
- cita ierīce, kurā iespējots Bluetooth
- darbojas ar: Bluetooth 4.0 vai vecāka

Optiskā/koaksiālā savietojamība

- PC
- TV
- Spēļu konsole

Skaļruņi

- Skājuma vadība: skaļāk/klusāk
- Maksimālā izējas jauda (RMS): 100 W
- Skājas pastiprinājums: Augstās frekv. un zemfrekv. skājas vad.

Skaļruņi

- Iebūvēto skaļruņu skaits: 2 x 2



- Skaļruņu draiveri: 5,25" zemfrekvenču skaļrunis, 15 mm augstas frekvences skaļrunis
- Skaļruņu tipi: Zemfrekvenčes skaļu atstarojoša skaļruņu sistēma

Savienojamība

- Bluetooth profili: A2DP
- Aizmugurējie savienojumi: AUX ieeja, Digitālā koaksiālā ieeja, Digitālā optiskā ieeja

Piederumi

- Iekļautie piederumi: maiņstrāvas un līdzstrāvas adapteris, Ātrā lietotāja pamācība
- Lietotāja rokasgrāmata: 16 valodas

Izmēri

- Skaļruna izmēri (PxAxG): 180 x 235 x 285 mm
- Iesaiņojuma izmēri (PxAxG): 426 x 307 x 279 mm
- Produkta svars: 7,3 kg
- Svars (ieskaitot iesaiņojumu): 260 kg

Strāvas padeve

- Barošanas avots: 110 – 240 V, 50/60 Hz

Izceltie produkti

Zem.frekv. skaļu atstar. skaļruņu sist.



Zemās frekvenčes skaļu atstarojoša skaļruņu sistēma sniedz dziļu zemās frekvenčes skājas skanējumu no kompaktas skandu sistēmas. Tā atšķiras no tradicionālās skandu sistēmas ar pievienotu zemās frekvenčes skājas kanālu, kas akustiski pielāgots zemo frekvenču skaļrunim, tādējādi optimizējot sistēmas zemās frekvenčes skaļas atbalsošanos. Rezultāts ir dzīlāka zemās frekvenčes skāja un mazāk izkroplojumu. Sistēma darbojas, rezonējot gaisa masu zemās frekvenčes skājas kanālā, lai vibrētu tāpat kā standarta zemo frekvenču skaļrunis. Apvienojumā ar zemo frekvenču skaļruna reakciju sistēma paplašina visaptverošu zemo frekvenču skaļu diapazonu, radot pilnībā jaunu dziļo zemās frekvenčes skaļu dimensiju.

Augstfrekv. un zemfrekv. skanas kontr.

Augstās frekvenčes un zemās frekvenčes skājas ir ekvalaizera iespējas, kas attiecīgi kontrolē audio sistēmas augsto un zemo frekvenču skājas līmeni. Augstās frekvenčes skaļu funkcija īpaši regulē augsto tonu pastiprinājumu mūzikā, savukārt zemās frekvenčes skaļu funkcija regulē zemo tonu pastiprinājumu. Lietojot augšup un lejup vērsto bultiņu taustījus, klausītājs bez grūtībām var vairāk vai mazāk akcentēt augstos vai zemos tonus vai arī saglabāt augstās frekvenčes un zemās frekvenčes skaļu sākotnējo skanējumu atbilstoši oriģinālā ieraksta iestatījumiem. Augstās frekvenčes un zemās frekvenčes skājas kontrole sniedz iespēju klausīties mūziku jums tīkamajā veidā.

Bluetooth ar AptX atbalstu

Bezvadu mūzikas straumēšana, izmantojot Bluetooth ar Aptx atbalstu



Izlaides datums
2017-03-27

Versija: 2.0.5

12 NC: 8670 001 05681
EAN: 08 71258 16950 95

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com