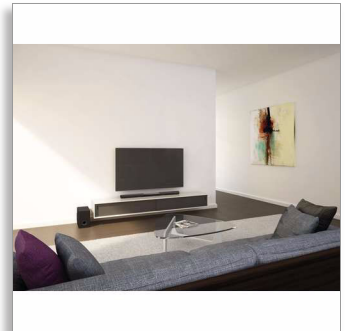




„Philips“ „SoundBar“ garsiakalbis

2.1 kanalo belaidis žemųjų dažnių gars.

„Bluetooth® aptX“, AAC ir NFC
1 HDMI įvestis ir HDMI išvestis,
ARC
320 W



HTL5140B

Galingas bet kokio televizoriaus garsas

su belaide žemųjų dažnių kolonėle

HTL5140 - tai plonas „SoundBar“, pasižymintis didžiausia 320 W išvesties galia. Aukščiausios kokybės metalo apdaila suteikia stilingumo, be to, jį galima tvirtinti prie sienos ar pastatyti ant stalviršio. HDMI ARC, viena HDMI įvestis vaizdui, o „Bluetooth®“ su „aptX®“ ir AAC belaidei muzikai.

Sodresnis garsas televizoriui ir filmams žiūrėti

- Galinga 320 W garso išvestis
- 8 colių žemųjų dažnių garsiakalbis galingiems žemiesiems dažniams
- „Dolby Digital“ ir DTS puikiam erdviniam garsui
- Virtualus erdvinis garsas tikroviškesniam filmo potyriui
- „Mylar“ medžiagos aukštųjų dažnių garsiakalbis didelės raiškos garsui

Prijunkite ir mėgaukitės visais pramogų prietaisais

- „Bluetooth®“ („aptX®“ ir AAC) – leiskite muziką belaidžiu ryšiu
- HDMI ARC funkcija – išnaudokite visas savo televizoriaus garso atkūrimo galimybes
- Prisijunkite prie vienos HDMI jungties, užtikrinančios puikią vaizdo ir garso kokybę
- Valdymas vienu palietimu naudojant NFC su išmaniaisiais telefonais, skirtas susieti „Bluetooth“ ryšiu
- „EasyLink“ skirtas kontroliuoti visus HDMI CEC prietaisus vienu nuotolinio valdymo pultu

Suprojektuota jūsų gyvenamosios erdvės pagerinimui

- Belaidis žemųjų dažnių garsiakalbis įrengiamas be laidų painiavos

PHILIPS

„SoundBar“ garsiakalbis

2.1 kanalo belaidis žemųjų dažnių gars. „Bluetooth® aptX“, AAC ir NFC, 1 HDMI įvestis ir HDMI išvestis, ARC, 320 W

Ypatybės

HTL5140B/12

Galinga 320 W garso išvestis

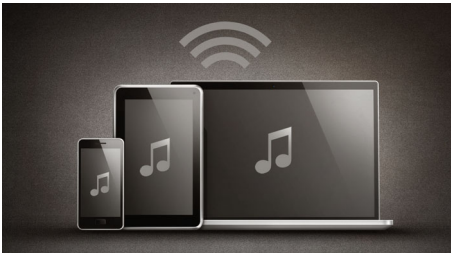


Dvi kolonėlės su 4 žemųjų dažnių garsiakalbiais ir 2 aukštųjų dažnių garsiakalbiais kiekvienoje skleidžia tobulai subalansuotą garsą. Bendra 320 W garso išvestis prilygsta galingam 17 l tūrio žemųjų dažnių kolonėlės žemųjų dažnių garsui.

„Dolby Digital“ ir DTS

Išnaudokite visus skaitmeninės muzikos ir filmų privalumus. Net stereo muzikos įrašai puikiai skamba, nes „Dolby Digital“ ir DTS erdvinis garsas patobulina skaitmeninę muziką ir vaizdus, todėl jūs išties pasineriate į savo namų kino garsiakalbių erdvinį garsą.

„Bluetooth®“ („aptX®“ ir AAC)



„Bluetooth®“ („aptX®“ ir AAC) – leiskite muziką belaidžiu ryšiu

NFC technologija

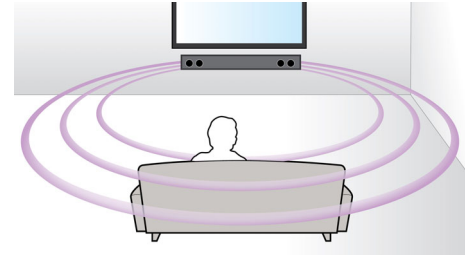


Paprastai susiekite „Bluetooth“ įrenginius vienu palietimu, naudodami NFC (artimo lauko ryšio angl. „Near Field Communications“) technologiją. Tiesiog spustelėkite išmanųjį telefoną arba planšetinį kompiuterį su NFC funkcija NFC srityje, kad įjungtumėte garsiakalbį, paleistumėte „Bluetooth“ siejimą ir pradėtumėte srautiniu perdavimu leisti muziką.

„Mylar“ aukštųjų dažnių garsiakalbis

Unikali aukštųjų dažnių garsiakalbiams naudojama „Mylar“ medžiaga užtikrina neįtikėtiną garso raišką. Puikiausiai atkuriamas visas garso dažnių diapazonas, todėl klausoma muzika yra tarsi gyva, o filmo garso takelio garsas yra toks, koks ir turėtų būti. Aukštųjų dažnių siųstuvai, kaip integruota dvikryptė konstrukcijos dalis, paryškina aukštuosius dažnius, o kartu su žemųjų dažnių garsiakalbiu atkuria dar erdvesnį ir tikslesnį garsą. Patobulintas aiškumas – tai galimybė atskirti skirtingos muzikos elementus: klausyti atskirų instrumentų, dar aiškiau girdėti vokalą, mėgautis kiekviena muzikos detale.

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 namų pripildančiais garsais.

Viena HDMI įvestis

Mėgaukitės įspūdingesniais 3D vaizdais ir itin aiškiau 5.1 ar 7.1 kanalų garsu tiesiog prijungę mūsų leistuvo garso HDMI išvestį prie jungties savo ne 3D AV imtuve.

„SoundBar“ garsiakalbis

2.1 kanalo belaidis žemųjų dažnių gars. „Bluetooth® aptX“, AAC ir NFC, 1 HDMI įvestis ir HDMI išvestis, ARC, 320 W

Specifikacijos

Gaminio matmenys

- Gaminio matmenys (W x H x D): 104,5 x 4,9 x 7,2 cm
- Svoris: 8,67 kg

Garsas

- Garsumo gerinimas: Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas, „DoubleBASS“
- Garso sistema: DTS „Digital Surround“, „Dolby Digital“
- Žemųjų dažnių kolonėlės išvesties galia: 220W
- Garsiakalbio išvesties galia: 100 W
- Bendras galingumas RMS esant 10 % THD: 320 W

Garsiakalbiai

- Žemųjų dažnių kolonėlės garsiakalbis: 1 x 8 in garsiakalbis
- Žemų dažnių kolonėlės tipas: Belaidžio ryšio žemųjų dažnių kolonėlė
- Garsiakalbiai vienoje kolonėleje: 2X 1 col. „Mylar“ aukštųjų dažnių garsiakalbiai, 4 žemųjų dažnių garsiakalbiai

Prijungimo galimybė

- Galinė jungtis: Skaitmeninė optinė įvestis, HDMI 1.4 išvestis (ARC), „HDMI IN 1“ įvestis, Garso įvestis, 3,5 mm jungtis, USB
- Bevielės jungtys: „Bluetooth“ APT-X ir AAC
- Integruotos jungtys: „Bluetooth“ APT-X, NFC

Patogumas

- „EasyLink“ HDMI-CEC: Garso grįžtamasis kanalas,

- Automatinis garso įvesties kartografavimas, Nuotolinio valdymo pultas - „Passthrough“
- HDMI funkcijos: Garso grįžimo kanalas (ARC), Turinio tipas

Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 110-240V
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: < 0,5 W

Matmenys

- Pagrindinis prietaisas (P x A x G): 1 045,2X48,9X66,5 mm
- Žemųjų dažnių kolonėlė (P x A x G): 195 mmX304X400 mm

Konstrukcija

- Montuojamas ant sienos

Priedai

- Priedami priedai: 2 x AAA baterijos, Maitinimo laidas, Nuotolinis valdymas, Saugos ir teisinės informacijos lapelis, Prekių ženklų lapas, Vartotojo vadovas, Tarptautinės garantijos lapas

Išorinė kartoninė dėžutė

- EAN: 87 12581 70694 4
- Bendras svoris: 11,2 kg
- Outer carton (L x W x H): 48 x 35,5 x 35,2 cm
- Grynasis svoris: 8,943 kg
- Vartotojams skirtų pakuočių skaičius: 1
- Pakuotės svoris: 2,257 kg



Išleidimo data 2015-02-10

Versija: 5.2.6

12 NC: 8670 001 10792
EAN: 08 71258 17069 44

© 2015 „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