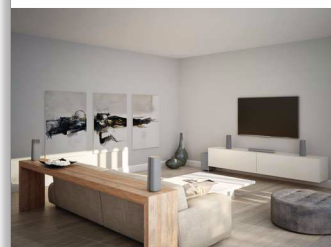




Philips
Zenit kinoteātra skaļruņi

5.1 kanālu bezvadu aizmugurējie
un basu

Bluetooth® un NFC
HDMI 4K-2K



CSS5530G

Izbaudiet Zen savās mājās

Brīvs no vadiem un jucekļa

Vienkārša elegances, ko iemieso Philips Zenit kino skaļruņi, un dabiskas, līdzsvarotas skaņas baudījums no dizaina, kurā izmantoti mūsdienīgi, autentiski materiāli. Ērta vadu pārvaldība un bezvadu aizmugurējie skaļruņi nodrošina ērtu lietošanas pieredzi.

Radīts, lai uzlabotu dzīves telpu

- Īsta koka apdare mūsdienīgam mājokļa interjeram
- Bezvadu aizmugurējie skaļruņi un basu skaļrunis ērtai uzstādīšanai
- Ērta vadu pārvaldības sistēma parocīgai vadu izvietošanai telpā

Lielisks klausīšanās baudījums

- MTM skaļruņi skaļam un reālistiskam skanējumam
- Basu skaļruņa pamatnes atstarotājs vienmērīgi izstaro skaņu
- Dolby Digital un Pro Logic II telpiskā skaņa

Vienkārši izbaudiet izklaidi

- HDMI 4K2K caurlaide Ultra HD saturam
- Bluetooth bezvadu straumēšana no jūsu mūzikas ierīcēm
- Bluetooth ierīču savienošana pārī ar vienu pieskārienu, izmantojot viedtālruņus ar iespējotu NFC
- HDMI ARC, lai piekļūtu skaņai no televizora

PHILIPS

Izceltie produkti

Bezvadu aizmugurējie skaļruņi un basu skaļrunis

Bezvadu aizmugurējie skaļruņi un basu skaļrunis ērtai uzstādīšanai

Pārdomāta vadu pārvaldība

Ērta vadu pārvaldības sistēma parocīgai vadu izvietošanai telpā

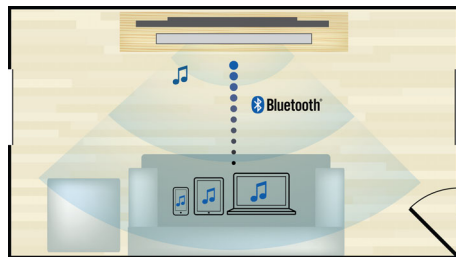
MTM skaļruņi

Vidējo frekvenču skaļruņa-augstfrekvenču skaļruņa-vidējo frekvenču skaļruņa (MTM) konfigurācija visos galvenajos un satelītu skaļruņos nodrošina skaļu un reālistisku skaņējumu neatkarīgi no klausīšanās vietas. Vienmēr varat baudīt kristāldzidru skaņējumu bez kropļojumiem neatkarīgi no savas atrašanās vietas.

Basu skaļruņa pamatnes basu atstarotājs

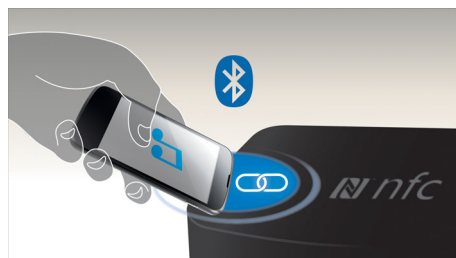
Kupolveida pamatnes basu atstarotājs padara basus spēcīgākus un dziļākus, izstarojot skaņu vienmērīgi 360 grādu leņķī. Konstrukcija arī novērš slāpējuma efektu, kad basu skaļrunis tiek novietots uz paklāja.

Bluetooth bezvadu straumēšana



Bluetooth bezvadu straumēšana no jūsu mūzikas ierīcēm

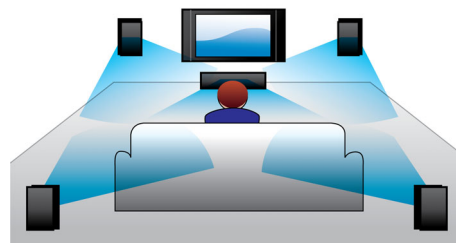
NFC tehnoloģija



Viegli savienojiet pārī Bluetooth ierīces, izmantojot viena pieskāriena NFC (Near Field Communication — tuva darbības lauka sakari) tehnoloģiju. Vienkārši pieskarieties

viedtālrunim vai planšetdatoram ar iespējotu NFC pie skaļruņa NFC zonas, lai ieslēgtu skaļruni, aktivizētu Bluetooth savienošana pārī un sāktu mūzikas straumēšanu.

Dolby Digital un Pro Logic II



Ar iebūvētu Dolby Digital dekodētāju, nav nepieciešams ārējais dekodētājs; tiek apstrādāti audio informācijas visi seši kanāli un tādējādi tiek nodrošināta telpiskas skaņa, kā arī satriecoši dabiska apkārtējās vides un dinamiska realitātes izjūta. Dolby Pro Logic II nodrošina telpiskās skaņas apstrādes piecus kanālus no jebkura stereo avota.

HDMI ARC

HDMI ARC, lai piekļūtu skaņai no televizora

Specifikācijas

Skaņa

- Skaņas pastiprinājums: Kristāldzidra skaņa, Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Prologic II
- Skaņu sistēma: Dolby Digital 5.1, Dolby pro-logic 2
- Kopējā jauda RMS pie 10% THD: 420 W
- Centrālā skaļruņa izejas jauda: 40 W
- Satelītskaļruņa izejas jauda: 40 W
- Basu skaļruņa izejas jauda: 220 W

Skaļruņi

- Sistēma: 5.1 sistēma
- Skaļruņu tipi: 1 x centrālais skaļrunis, 4 x satelītskaļruņi, 1 x basu skaļrunis
- Draiveri katram centrālajam skaļrunim: 2 pilna diapazona zemfrekvenču skaļruņi, 1 x 1 collas augstfrekvenču skaļrunis
- Centrālā skaļruņa frekvenču diapazons: 80 Hz – 18 k Hz
- Centrālā skaļruņa pilnā pretestība: 4 omi
- Draiveri vienam satelītskaļrunim: 2 x 2,5 collu pilna diapazona zemfrekvenču skaļruņi, 1 x 1 collas augstfrekvenču skaļrunis
- Satelītskaļruņa frekvenču diapazons: 120 Hz - 18 k Hz
- Satelītskaļruņa pilnā pretestība: 5 omi
- Basu skaļruņa tips: Bezvadu basu skaļrunis, Bass Reflex System
- Basu skaļruņa draiveris: 1 x 6,5 collu zemfrekvenču skaļrunis
- Basu skaļruņa frekvenču diapazons: 45 - 150 Hz
- Basu skaļruņa pilnā pretestība: 3 omi

Savienojamība

- Aizmugurējie savienojumi: Digitālā optiskā ieeja, Audio ieeja (3,5 mm līgзда), Easy-Fit skaļruņu līgzdas, HDMI ieeja (x1), HDMI izeja (4K pāreja, ARC), USB audio (5 V, 500 mA līdzstrāva)
- Bezvadu savienojumi: Bluetooth 4.1, NFC, Bezvadu aizmugurējie skaļruņi, Bezvadu basu skaļrunis

Lietošanas komforts

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel, Automātiskā audio ieejas kartēšana, Gaidstāves režīms ar vienu pieskārienu, Tālvadības pults piekļuve
- HDMI funkcijas: Atbalsta 4K pāreju (30 kadri sek.), Audio Return Channel (ARC), Satura veids

Strāvas padeve

- Centrālā skaļruņa energopadeve: 100-240 V maiņstrāva, 50/60 Hz, Ar strāvas adapteri
- Basu skaļruņa energopadeve: 220-240 V

maiņstrāva, 50/60 Hz

- Bezvadu ierīces energopadeve: 110-240 V maiņstr., 50/60 Hz
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: <0,5 W

Noturība

- Iepakojums: 80% otrreizēji pārstrādāts gofrēts kartons, Tinte uz sojas bāzes

Izmēri

- Basu skaļrunis (P x A x Dz): 228 x 406 x 265 mm
- Centrālais skaļrunis (P x A x Dz): 580 x 52 x 98 mm
- Satelītskaļrunis (P x A x Dz): 110 x 301 x 110 mm
- Satelītskaļruņa kabeļa garums: 5 m
- Centrālā skaļruņa svars: 1,3 kg
- Satelītskaļruņa svars: 1,2 kg
- Basu skaļruņa svars: 5,7 kg

Piederumi

- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, Bezvadu aizmugurējais audio uztvērējs, AAA baterija (x1), Strāvas adapteris, Maiņstrāvas vads (x3), Sienas stiprinājuma kronšteini (x4), Skrūves (x8), Lietotāja rokasgrāmata, Vispasaules garantijas brošūra, Drošības un juridisko nosacījumu brošūra, Preču zīmju lapa

Ārējā kartona kaste

- EAN: 48 95185 60735 1
- Bruto svars: 15,24 kg
- Outer carton (L x V x H): 79,5 x 28 x 41,5 cm
- Neto svars: 12 kg
- Patēriņa iesaiņojumu skaits: 1
- Taras svars: 3,24 kg

Iesaiņojuma izmēri

- Iesaiņojuma izmēri (W x H x D): 79,5 x 41,5 x 28 cm
- EAN: 48 95185 60735 1
- Bruto svars: 15,24 kg
- Neto svars: 12 kg
- Iekļauto produktu skaits: 1
- Iesaiņojuma veids: Kartona kaste
- Taras svars: 3,24 kg
- Plauktā novietošanas veids: Guļus

Produkta izmēri

- Izstrādājuma izmēri (W x H x D): 58 x 5,35 x 9,8 cm
- Svars: 1,5 kg



Izlaides datums
2016-12-17

Versija: 4.0.6

12 NC: 8670 001 23557
EAN: 04 89518 56073 51

© 2016 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