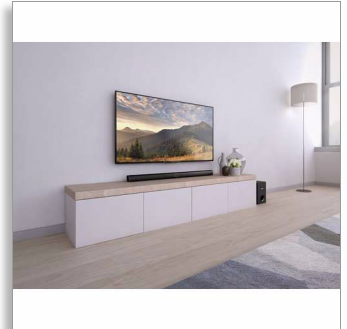




Philips  
SoundBar skaļrunis

3.1 kanālu bezvadu basu skaļrunis

Bluetooth®  
HDMI ARC  
150 W



HTL2183B

## Nepārspējami skaidra balss atveide no 3.1 kanāla

ar Bluetooth straumēšanu

Uzlabojiet televizoru ar izcili skaidru balss atveidi un virtuālu telpisko skaņu labākam kino baudījumam, kā arī bezvadu mūzikas straumēšanu Bluetooth tīklā.

### Pievienojiet un izbaudiet visu izklaidi

- Mūzikas straumēšana bezvadu tīklā ar Bluetooth
- EasyLink sniedz iespēju vadīt visas HDMI CEC ierīces ar vienu tālvadības pulti
- Baudiet MP3 mūziku tieši no portatīvajām USB ierīcēm
- Audio ieeja, lai baudītu mūziku no iPod/iPhone/MP3 atskaņotāja
- Darbojas ar televizoriem, BD/DVD atskaņotājiem, spēļu konsolēm, MP3 atskaņotājiem

### Izstrādāts vienkāršībai

- Zems profils, lai ideāli iederētos jūsu televizora priekšpusē
- Skārienpanelis intuitīvai atskaņošanai un skaļuma regulēšanai

### Bagātīgāks skanējums TV un filmu skatīšanai

- Īpašs centra kanāla skaļrunis izcilam balss dzidrumam
- Dolby Digital un Pro Logic II telpiskā skaņa
- Virtuālā telpiskā skaņa reālistiskam filmu baudījumam
- Ārējais basu skaļrunis papildu efektam

# PHILIPS

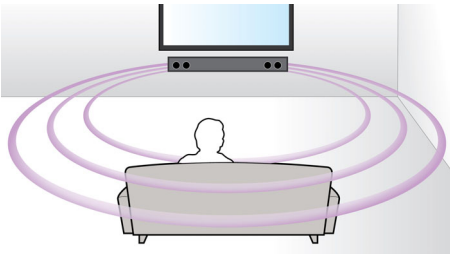
## Izceltie produkti

### Centra kanāla skaļrunis



Centra kanāla skaļrunis ir īpaši paredzēts balsis frekvenču pastiprināšanai virzienā uz ekrāna centru. Tādējādi tiek nodrošināta uzlabota balsis pozicionēšana un skaņas dzidrums aizraujošākam filmu baudījumam.

### Virtuālā telpiskā skaņa



Philips virtuālā telpiskā skaņa atveido bagātīgu un visaptverošu telpisko skaņu no mazāk nekā piecu skaļruņu sistēmas. Īpaši modernizētie telpiskie algoritmi atkārtos skaņu raksturlielumus, kādi parādās ideālā 5.1 kanāla vidē. Ikviens augstas kvalitātes stereo avots tiek pārveidots reālistiskā daudzkanālu telpiskajā skaņā. Nav nepieciešams iegādāties papildu skaļruņus, vadus vai skaļruņu statīvus, lai novērtētu skaņu, kas piepilda visu telpu.

### Bluetooth



Bluetooth ir neliela diapazona bezvadu sakaru tehnoloģija, kas ir stabila un energoefektīva. Tehnoloģija nodrošina vienkāršu savienojumu ar citām Bluetooth ierīcēm, tāpēc jūs varat atskaņot iecienīto mūziku no jebkura viedtālruna, planšetdatora vai pat klēpjatora, tostarp iPod vai iPhone ar skaļruni, kurā iespējota Bluetooth iespēja.

### USB atskaņošana



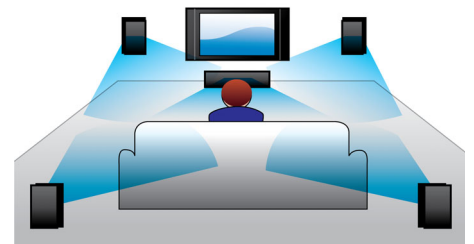
Vienkārši pievienojiet ierīci Philips Soundbar skaļruņa USB portam. Digitālā mūzika tiks atskaņota tieši no ierīces. Tagad varat kopīgi ar ģimeni un draugiem izbaudīt mūzikas pilnus brīžus.

### Audio ieeja



Audio ieeja sniedz iespēju vienkārši atskaņot mūziku tieši no iPod/iPhone/iPad, MP3 atskaņotāja vai klēpjatora, izmantojot vienkāršu savienojumu ar Philips mājas kinozāles sistēmu. Vienkārši pievienojiet savu audio ierīci pie audio ieejas ligzdas, lai izbaudītu mūziku ar lielisku skaņas kvalitāti no Philips mājas kinozāles sistēmas.

### 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 telpiskā 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.

# Specifikācijas

## Skaņa

- Skaņas pastiprinājums: Virtuālā telpiskā skaņa, Augstfrekv. un zemfrekv. skaņas kontr., Nakts režīms, Skaņas sinhronizācija, Filma, Mūzika, Balss vadība
- Skaņu sistēma: Dolby Digital, Dolby pro-logic 2
- Skaļruņa izejas jauda: 32 W x 3
- Basu skaļruņa izejas jauda: 55 W
- Kopējā jauda RMS pie 10% THD: 150 W

## Skaļruņi

- Skaļruņu tipi: Integrēti ierīcē
- Skaļruņa pilnā pretestība: 4 omi
- Basu skaļruņa tips: Pasīvs
- Basu skaļruņa draiveris: 1 x 5,25" zemfrekvenču skaļrunis
- Basu skaļruņa frekvenču diapazons: 45 - 200 Hz
- Basu skaļruņa pilnā pretestība: 2 omi
- Skaļruņi katrā Soundbar: 3 x basu skaļruņi

## Savienojamība

- Integrētie savienojumi: Bluetooth
- iPod/iPhone: ar 3,5 mm audio ieeju, ar Bluetooth
- Aizmugurējie savienojumi: Digitālā koaksiālā ieeja, Digitālā optiskā ieeja, Basu skaļruņa izeja, AUX ieeja, HDMI 1.4 izeja (ARC)
- Augšējie savienojumi: Audio ieeja (3,5 mm), USB 2.0

## Dizains

- Piestiprināma pie sienas

## Strāvas padeve

- Enerģijas patēriņš: 30 W
- Barošanas avots: 100-240 V AC, 50-60 Hz
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: < 0,5 W

## Izmēri

- Ierīce (P x A x Dz): 950 x 51 x 69 mm
- Ierīces svars: 1,62 kg
- Basu skaļruņa svars: 2,78 kg
- Basu skaļruņa kabeļa garums: 3 m
- Iesaiņojums (P x A x Dz): 395 x 418 x 295 mm
- Basu skaļrunis (P x A x Dz): 165 x 240 x 295 mm
- Svars (ieskaitot iesaiņojumu): 6,6 kg

## Piederumi

- Iekļautie piederumi: AAA baterija (x1), Strāvas vads, Īsa lietošanas pamācība, Tālvadības pults, Drošības un juridisko nosacījumu brošūra, Preču zīmju lapa, Maiņstrāvas adapteris, Skrūves (x6), Optiskais audio vads

## Lietošanas komforts

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel, Automātiskā audio ieejas kartēšana, Atskaņošana/demonstrēšana ar vienu pieskārienu, Gaidstāves režīms ar vienu pieskārienu, Tālvadības pults piekļuve, Sistēmas gaidstāves režīms

## Audio atskaņošana

- Saspiešanas formāts: MP3



Izlaides datums  
2016-04-26

Versija: 3.5.3

12 NC: 8670 001 26453  
EAN: 48 95185 61032 0

© 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](http://www.philips.com)