

# PHILIPS

Ribakõlar

7000 seeria

TAB7305

# Kasutusjuhend



Registreerige toode ja saage tuge lehel  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Sisu

<b>1</b>	<b>Oluline</b>	<b>2</b>
	Abi ja tehniline tugi	2
	Olulised ohutusjuhised	2
	Hoolitsege oma seadme eest	3
	Keskonnakaitse	4
	Vastavus	4
	Mis on karbis?	5
<b>2</b>	<b>Teie ribakõlar</b>	<b>6</b>
	Põhiseade	6
	Juhtmevaba basskõlar	6
	Sisendpesad	7
	Kaugjuhtimispult	7
	Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine	8
<b>3</b>	<b>Ühendamine</b>	<b>9</b>
	Paigutus	9
	Teleri ja teiste seadmete heli ühendamine	10
<b>4</b>	<b>Ribakõlari kasutamine</b>	<b>12</b>
	Sisse- ja väljalülitamine	12
	Automaatne ooterežiim	12
	Režiimide valimine	12
	Ekvalaiseri (EQ) efekti valimine	12
	Helitugevuse reguleerimine	13
	Bluetoothi kasutamine	13
	USB kasutamine	14
	Tehaseseaded	14
<b>5</b>	<b>Seinakinnitus</b>	<b>14</b>
<b>6</b>	<b>Toote tehniline kirjeldus</b>	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>Tõrkeotsing</b>	<b>16</b>

# 1 Oluline

Enne toote kasutamist lugege läbi kõik juhised. Kui kahju on põhjustatud juhiste eiramisest, siis garantii ei kehti.

---

## Abi ja tehniline tugi

Ulatuslikuks võrgutoeks külastage [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome), et:

- alla laadida kasutusjuhend ja kiirtutvustus
- vaadata videoõpetusi (saadaval ainult valitud mudelitele)
- leida vastuseid korduma kippuvatele küsimustele (KKK)
- saata meile e-postiga küsimusi
- suhelda meie tugiteenuse esindajaga.

Keele valimiseks järgige juhiseid veebileheküljel ja siis sisestage oma tootemudeli number.

Alternatiivselt saate pöörduda oma riigi Philipsi klienditeeninduse poole Enne klienditeenindusega suhtlemist kirjutage üles oma toote mudeli- ja seerianumber. Selle informatsiooni leiate toote tagaküljelt või toote alt.

---

## Olulised ohutusjuhised

- Lugege need juhised läbi.
- Hoidke need juhised alles.
- Võtke arvesse kõiki hoiatusi.
- Järgige kõiki juhiseid.
- Ärge kasutage seda seadet vee lähedal.
- Puhastage ainult kuiva lapiga.
- Ärge blokeerige ventilatsiooniasiad. Paigaldage vastavalt tootja juhistele.
- Ärge paigaldage mistahes soojusallikate lähedusse, mis kiirgavad soojust, näiteks radiaatorid, soojusregistrid, pliivid või muud seadmed (sealhulgas võimendid).

- Ärge muutke polaarse või maandusega pistiku ohutusfunktsiooni. Polaarnesel pistikul on kaks haru, millest üks on teisest laiem. Maandusega pistikul on kaks haru ja kolmas ohutuse jaoks. Kui pistik ei sobi pesasse, pidage pistiku vahetamiseks nõu elektrikuga.
- Kaitske toitejuhet pealeastumise või vahelejäämise eest, eriti pistikute ja pistikupesade juures ning kohas, kus see seadmest väljub.
- Kasutage ainult tootja poolt ette nähtud lisaseadmeid/-tarvikuid.
- Kasutage ainult koos käru, aluse, statiivi, kinnituse või lauaga, mille on tootja heaks kiitnud või mida müüakse koos seadmega. Käru kasutamisel olge käru / aparadi liigutamisel ettevaatlik, see võib ümber kukkuda.
- Ühendage see seade vooluvõrgust välja äikesetormide ajal või kui te ei kasuta seda pikema aja jooksul.
- Kõik hooldustööd laske teha kvalifitseeritud teenindustöötajatel. Hooldus on vajalik, kui seade on mingil moel kahjustatud, näiteks kui toitejuhe või pistik on kahjustatud, vedelik on seadme peale voolanud või seadmesse on sattunud esemeid, seade on puutunud kokku vihma või niiskusega, ei tööta normaalselt, või on maha kukkunud.
- Patarei ettevaatusabinõu – Patarei lekke vältimiseks, mis võib põhjustada kehavigastusi, varalisi kahjustusi või seadme kahjustusi:
  - Paigaldage kõik patareid õigesti, + ja - vastavalt seadme märgistusele.
  - Ärge kasutage korraka erinevaid akusid (uusi ja vanu või süsinik ja leelis jne).
  - Eemaldage patareid, kui seadet ei kasutata pikemat aega.
  - Patareid ei tohi kokku puutuda liigse kuumusega, näiteks



päikesekiirgus, tuli või muu taoline.

- Perkloraat materjal – võib vajada erikäsitlust. Vt [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).
- Toode / pult võib sisaldada mündi / nupu suures patareid, mille võib alla neelata. Hoidke patareid lastele kättesaamatus kohas! Allaneelamisel võib patarei põhjustada raskeid vigastusi ning see võib lõppeda surmaga. Kahe tunni jooksul pärast alla neelamist võivad tekkida tõsised sisemised põletused.
- Kui kahtlustate, et patarei on alla neelatud või sattunud mistahes kehaosadesse, siis pöörduge kohe arsti poole.
- Patareide vahetamisel hoidke kõik uued ja vanad patareid lastele kättesaamatus kohas. Pärast patareide vahetamist veenduge, et patareikat oleks kindlalt suletud.
- Kui patareikat ei saa täielikult sulgeda, lõpetage toote kasutamine. Hoidke lastele kättesaamatus kohas ja pöörduge tootja poole.
- Seadme peale ei tohi tilkuda ega pritsida vett.
- Ärge asetage seadme lähedale ohuallikaid (näiteks vedelikuga täidetud esemed, süüdatud küünlad).
- Käesolev toode võib sisaldada pliidi ja elavhõbedat. Kõrvaldage kasutuselt vastavalt kohalikele, riiklikele või föderaalsetele määrustele. Utiliseerimise ja taaskäitlemise kohta saate teavet oma kohalikul omavalitsuselt. Lisateavet kasutuselt kõrvaldamise kohta saate [www.mygreenelectronics.com](http://www.mygreenelectronics.com) või [www.eiae.org](http://www.eiae.org) või [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com).
- Kui eraldusseadmena kasutatakse MAINS pistikut või pistikupesat, peab lahtiühendatav seade olema töövalmis.
- Ärge paigaldage seda seadet mööblile, mis võib lapse või täiskasvanu

nõjatamise, tõmbamisel või sellel ronimisel ümber kukkuda. Kukkuv seade võib põhjustada tõsiseid või isegi surmavaid vigastusi.

- Seda seadet ei tohi paigaldada sissehitatud mööblisse, nagu raamaturiiul või riul ilma korrektset ventilatsiooni tagamata. Jätke seadme ümber vähemalt 20 cm vahe.

## II klassi seadme sümbol.



See sümbol näitab, et seadmel on topeltisolatsioon.

## Tundke neid ohutussümboleid



See välgu sümbol näitab, et seadme isoleerimata materjalid võivad põhjustada elektrilööki. Kõigi teie koduste ohutuseks ärge katteid eemaldage.



„Häänumärk“ pöörab tähelepanu funktsioonidele, mille kohta peaksite lugema lisatud materjale, et vältida probleemide tekkimist kasutamisel ja hooldamisel.

**HOIATUS:** Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ei tohiks seade kokku puutuda vihma ega niiskusega ning sellele ei tohiks asetada vedelikuga täidetuid esemeid, näiteks vaase.

**TÄHELEPANU!** Elektrilöögi vältimiseks ühendage pistiku lai haru pistikupesat laia avasse ning veenduge, et see on sisestatud korralikult.

---

## Hoolitsege oma seadme eest

Toote puhastamiseks kasutage ainult mikrokiust lappi.

---

# Keskkonnakaitse

## Teie vana toote ja aku kõrvaldamine



Meie toode on konstrueeritud ja toodetud kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osades, mida saab ümbertöödelda ning taaskasutada.



Nimetatud sümbol tootel tähendab, et tootele kohaldatakse Euroopa direktiivi 2012/19/EL.



See sümbol tähendab, et toode sisaldab akusid, millele kehtib Euroopa direktiiv 2013/56/EL ja mida ei tohi kõrvaldada koos tavaliste majapidamisjäätmetega.

Tutvuge kohaliku elektri- ja elektroonikatoodete ning akude kogumise süsteemiga. Järgige kohalikke eeskirju ning ärge visake ära toodet ja patareisid kunagi koos tavaliste majapidamisjäätmetega. Vanade toodete ja akude õige kõrvaldamine aitab ennetada keskkonnale ja inimeste tervisele tekkivaid negatiivseid tagajärgi.

### Ühekordsete patareide eemaldamine

Ühekordsete patareide eemaldamiseks lugege patarei paigaldamise peatükki.

---

## Vastavus

See toode vastab Euroopa Liidu raadiohäirete nõuetele.

Käesolevaga kinnitab TP Vision Europe B.V, et see toode vastav direktiivi 2014/53/EL esmastele nõuetele ja teistele vastavatele sätetele. Vastavusdeklaratsioon on leitav veebilehelt [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com).

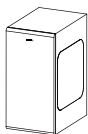
# Mis on karbis?

Kontrollige oma pakendis sisu:

- Ribakõlar x1
- Juhtmevaba basskõlar x1
- Kaugjuhtimispuult x1
- Toitejuhe (bassikõlar)\* x2
- Toitejuhe (ribakõlar)\* x2
- Seinakinnituse komplekt x1  
(Seinakinnitused x2, kruvid x2, tüüblid x2)
- Lühijuhend / rahvusvaheline garantiikaart/ Ohutusleht x 1



Ribakõlar



Juhtmevaba basskõlar



Kaugjuhtimispuult



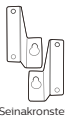
Toitejuhe 2X



Toitejuhe 2X



Kruvid/  
Kummikate 2X



Seinakronstein



Rahvusvaheline  
garanti



Klirstardi juhend



Ohutusleht

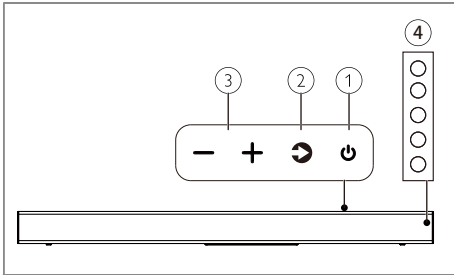
\* Juhtmete arv ja pistiku tüüp võib regiooniti erineda.

## 2 Teie ribakõlar

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Philipsi parima klienditeeninduse saamiseks registreerige oma ribakõlar veebilehel [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Põhiseade

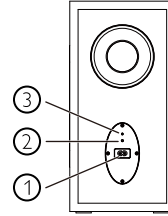
See osa sisaldab ülevaadet põhiseadmest.



- ① **POWER**  
Lülitab ribakõlari sisse ja välja.
- ② **SOURCE**  
Ribakõlari jaoks sisendi valimine.
- ③ **VOL +/-**  
Helitugevuse suurendamine ja vähendamine
- ④ **LED-märgutuled**

## Juhtmevaba basskõlar

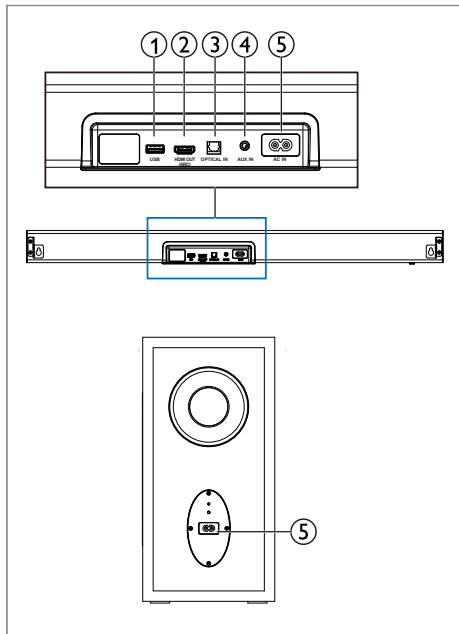
See osa sisaldab ülevaadet juhtmevabast basskõlarist:



- ① **AC~ pesa**  
Toiteallikaga ühendamine.
- ② **Sidumise nupp**  
Vajutage basskõlari sidumisrežiimi sisenemiseks.
- ③ **Bassikõlari märgutuli**
  - Märgutuli põleb, kui toide on sisselülitatud.
  - Bassikõlari ja põhiseadme juhtmevaba sidumise ajal vilgub märgutuli aeglaselt kollaselt.
  - Sidumise õnnestumisel jääb märgutuli püsivalt põlema.
  - Sidumise ebaõnnestumisel vilgub märgutuli kiiresti kollaselt.
  - Kui põhiseade välja lülitub või läheb ooterežiimi, lülitub LED-märgutuli välja.

## Sisendpesad

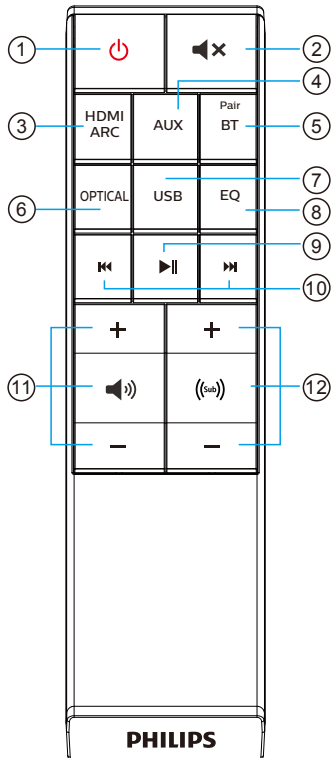
See osa annab ülevaate riba- ja bassikõlari sisendpesadest.



- ① **USB-mälupulk**  
Helisisend USB-mälupulgalt.
- ② **HDMI OUT (ARC)**  
Ühendamine teleri HDMI-sisendiga.
- ③ **OPTICAL**  
Ühendage optilise kaabli väljundiga teler või muu digitaalne seade.
- ④ **AUX**  
Helisisend välisest seadmest, nagu teler, MP3-mängija, mobiiltelefon, tahvelarvuti jne.
- ⑤ **AC~ pesa**  
Toiteallikaga ühendamine.

## Kaugjuhtimisipult

See osa sisaldab ülevaadet kaugjuhtimisipuldist:





- ① **⏻ (POWER)**  
Lülitab ribakõlari sisse ja välja.
- ② **🔇 (MUTE)**  
Heli vaigistamine või vaigistuse lõpetamine.
- ③ **HDMI ARC**  
Lülitab teie heliallika HDMI ARC-ühendusele.
- ④ **AUX**  
Lülitab teie heliallika AUX-ühendusele (3,5 mm pistik).
- ⑤ **Pair/BT**  
Bluetooth-režiimile lülitamine. Hoidke all Bluetooth-režiimis sidumisfunktsiooni aktiveerimiseks või olemasoleva Bluetooth-seadme lahtiühendamiseks.
- ⑥ **OPTICAL**  
Lülitab teie heliallika optilisele ühendusele.
- ⑦ **USB**  
Lülitab sisse USB-režiimi.
- ⑧ **EQ**  
Ekvalaiser (EQ) efekti valimiseks.
- ⑨ **▶|| (PLAY/PAUSE)**  
BT-/USB-režiimis esituse käivitamiseks, pausiks või taaskäivitamiseks.
- ⑩ **⏮ ⏭ (PREVIOUS/NEXT)**  
USB-/BT-režiimis eelmisele või järgmisele palale liikumiseks.
- ⑪ **🔊 VOL +/- (ribakõlari helitugevus)**  
Helitugevuse suurendamise ja vähendamine.
- ⑫ **(🔊) +/- (Bassikõlari helitugevus)**  
Bassikõlari helitugevuse suurendamine või vähendamine.

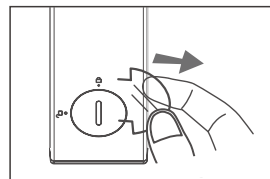
## Kaugjuhtimispuldi ettevalmistamine

- Pult võimaldab seadet kaugjuhtimisega juhtida.
- Isegi kaugjuhtimispuldi 6m raadiuses kasutamisel võib see olla võimatu, kui seadme ning puldi vahele jäävad takistused.
- Pulti teiste infrapunakiiri väljastavate toodete läheduses kasutamisel või kui teised kaugjuhtimiseseadmed kasutavad infrapuna seadme lähedal, võib selle töötamine olla häiritud. Sama puudutab ka teisi seadmeid.

## Esmakordne kasutamine:

Seadmel on eelnevalt paigaldatud liitiumaku.

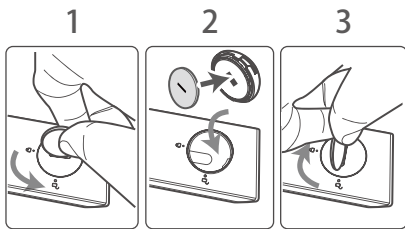
Aku aktiveerimiseks eemaldage kaitsekile.



## Puldi patarei vahetamine

Puldil kasutatakse CR2025, 3V liitiumpatarei.

- 1 Akusektsiooni katte avamiseks sisestage süvendisse tööriist ja keerake avamiseks vastupäeva 🔄.
- 2 Eemaldage vana patarei, paigaldage uus CR2025 patarei ja pöörake tähelepanu selle polaarsusele (+/-).
- 3 Katte lukustamiseks keerake seda tööriistaga päripäeva 🔒.



## 3 Ühendamine

Selles osas õpetatakse teile, kuidas ribakõlarit teleri ja teiste seadmetega ühendada ning seejärel seadistada.

Lisainfot ribakõlari ja tarvikute põhiühenduste kohta vaadake lühijuhendist.

### Märkus

- Identifitseerimise ja tarneklasside kohta leiate infot toote tagaküljel või toote all asuval sildil.
- Enne uute ühenduste loomist või nende muutmist veenduge, et kõik seadmed on vooluvõrgust väljas.

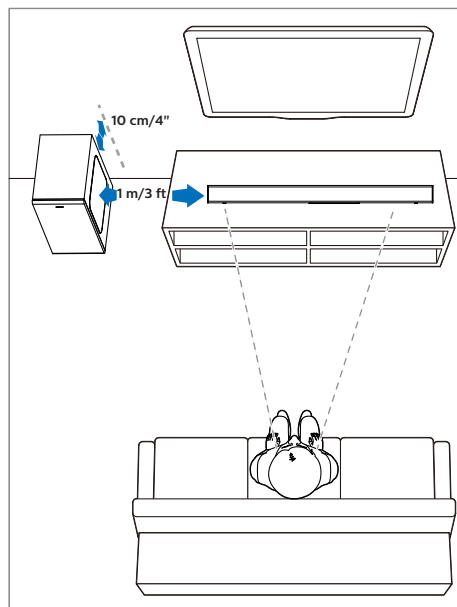
### Patarei ettevaatusabinõud

- Kui pulti pikemat aega (üle kuu) ei kasutata, eemaldage aku lekkimise ärahoidmiseks puldist.
- Aku lekkimisepõhkige vedelik akusahtlist ära ja vahetage akud välja.
- Ärge kasutage ettenähtust erinevaid akusid.
- Ärge akusid kuumutage ega lahti võtke.
- Ärge kunagi visake patareid tulle või vette.
- Ärge hoidke akusid koos metallesemetega. See võib põhjustada lühist, leket või plahvatuset.
- Ärge kunagi laadige ühekordseid akusid.

### Paigutus

Paigaldage bassikõlar ribakõlarist vähemalt 1 m ja seinast 1 m kaugusele.

Parimate tulemuste saavutamiseks paigaldage bassikõlar nii, nagu allpool näidatud.

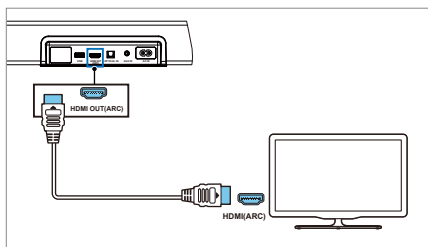


# Teleri ja teiste seadmete heli ühendamine

## HDMI (ARC) pesasse ühendamine

Mõned 4K HDR telerid vajavad HDR ühtlase vastuvõtu määramiseks HDMI-sisendi või pildi seadistamist. HDR ekraaniseadete kohta vaadake oma teleri kasutusjuhendit.

Teie ribakõlar toetab Audio Return Channel (ARC) funktsiooniga HDMI-d. Kui teie teler on HDMI ARC ühilduvusega, saate kuulata teleri heli oma ribakõlarist üksik HDMI-kaablit kasutades.

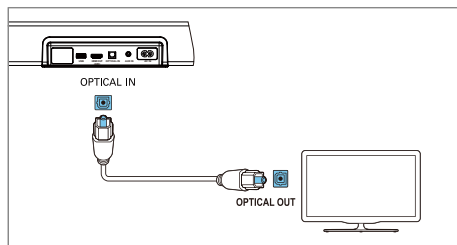


- 1 Suure kiirusega HDMI-kaablit (ei ole komplektis) kasutades ühendage **HDMI OUT (ARC)** oma teleri HDMI ARC ühendusse. HDMI ARC ühendus võib teleris olla erinevalt sildistatud. Lisateavet leiate teleri kasutusjuhendist.
- 2 Lülitage oma teleris sisse HDMI-CEC kasutamine. Lisateavet leiate teleri kasutusjuhendist.

### Märkus

1. Teie teler peab HDMI-CEC ja ARC funktsiooni toetama. HDMI-CEC ja ARC peab olema sisselülitatud.
2. HDMI-CEC ja ARC seaded võivad telerist sõltuvalt erineda. ARC funktsiooni üksikasjad leiate oma teleri kasutusjuhendist.
3. ARC funktsiooni võivad toetada ainult HDMI 1.4 ühilduvusega kaablid.

## Optilisse pesasse ühendamine

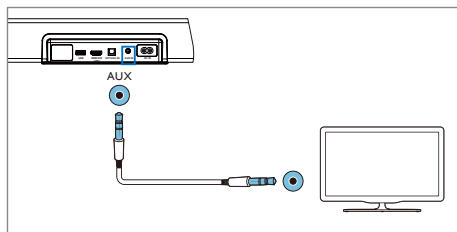


Kasutades optilist kaablit, ühendage **OPTILIST** ühendust sisend oma ribakõlaril **OPTICAL OUT** sisendiga teleris või muul seadmes.

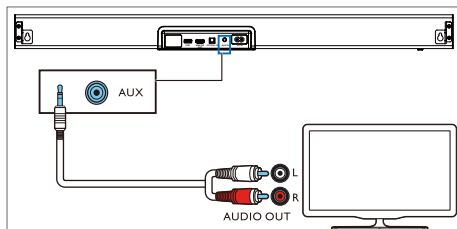
- Digitaalne optiline sisend võib olla märgistatud **SPDIF** või **SPDIF OUT**.

## AUX-pesasse ühendamine

- Kasutage teleri kõrvaklappide pesa ja seadme ühendamiseks 3.5mm - 3.5mm helikaablit (ei ole komplektis).

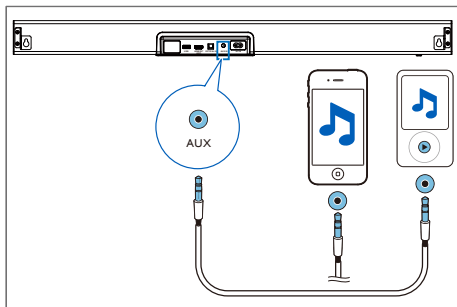


- Kasutage teleri heliväljundi pesade ja seadme RCA-pesa 3.5 mm helikaablit (ei ole komplektis).



- Kasutage 3.5mm - 3.5mm helikaablit (ei ole komplektis) väliste seadmete, nagu MP3 mängija, mobiiltelefon või

tahvelarvuti jne ühendamiseks.



## Toitega ühendamine

- jälgige, et oleksite enne alalisvoolukaabli ühendamist teinud kõik muud ühendused.
- Toote kahjustamise oht! Kontrollige, kas toitepinge vastab seadme taga või küljel näidatud pingele.
- Ühendage kaabel seadme AC~ pesasse seejärel pistikupesasse.
- Ühendage kaabel bassikõlari AC~ pesasse seejärel pistikupesasse.
- Juhtmete arv ja pistiku tüüp võib regiooniti erineda.

## Bassikõlari sidumine

### Automaatne sidumine

Ühendage ribakõlar ja bassikõlad pistikupesadesse ning seejärel lülitage seadmes või puldiga sisse. Bassikõlar ja ribakõlar seotakse automaatselt.

### Nõuanne

- Ärge vajutage bassikõlari taga **Pair**-lülitile, välja arvatud käsitsi sidumine.

### Käsitsi sidumine

Kui juhtmevabast bassikõlarist ei ole kuulda muusikat, siduge bassikõlar käsitsi.

- 1 Vajutage ja hoidke ribakõlari **Source** & **Vol-** nuppe samaaegselt all ja seejärel hoidke all **Pair**-nuppu ribakõlaril.  
↳ AUX/USB-märgutuli helikõlaril ja **Pair**-märgutuli hakkab bassikõlaril aeglaselt vilkuma. Bassikõlar on 2 sekundi pärast edukalt seotud.
- 2 AUX/USB märgutuli lülitub välja, LED-märgutuli bassikõlaril jääb edukal sidumisel püsivalt põlema.
- 3 Kui käsitsi sidumine ebaõnnestub ja sidumise märgutuli jääb vilkuma, korrake sammu 1.

### Nõuanne

- Bassikõlar peab olema ribakõlarist takistusteta raadiuses 6 m (lähemal on parem).
- Eemaldage bassikõlari ja ribakõlari vahelt esemed.
- Kui juhtmevaba ühendust uuesti ebaõnnestub, kontrollige ega asukohas ei ole tugevat häiret (nt elektroonilise seadme häire). Eemaldage tugevad häired ja korrake ülaltoodud toiminguid.

# 4 Ribakõlari kasutamine

See osa näitab, kuidas mängida ühendatud seadmetest ribakõlari kaudu heli.


## Enne alustamist

- Tehke lühijuhendis välja toodud vajalikud ühendused, mis on näidatud lühijuhendis või kasutusjuhendis.
- Valige ribakõlaril õige allikas teiste seadmete jaoks.

## Sisse- ja väljalülitamine

- Lülitades seadme esmakordselt pistikupessa, läheb seade ooterežiimi. STANDBY märgutuli vilgub punaselt.

## Ooterežiimil

Süsteemi olek	Standby On
	
Märgutule olek	

- Vajutage põhiseadme sisse- või väljalülitamiseks kaugjuhtimispuldil **⏻ (POWER)** nupule.
- Vajutage seadmel üks kord **⏻ (SOURCE)** nupule või vajutage kaugjuhtimispuldil ühele Source nupule.
- Kui soovite seadme täielikult välja lülitada, ühendage põhipistik põhipesast lahti.

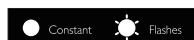
## Automaatne ooterežiim

Seade lülitub 15 minuti pärast automaatselt ooterežiimile, kui teler või väline seade ühendatakse lahti või lülitatakse välja.






- Põhipistiku põhipesast eemaldamiseks lülitage seade täielikult välja.
- Energia säästmiseks lülitage seade, kui te seda ei kasuta, täielikult välja.

## Režiimide valimine

- 1 Vajutage seadmel korduvalt **⏻ (Source)** nupule või kaugjuhtimispuldil vastavale nupule, et valida **AUX, OPTICAL, HDMI ARC, BT, USB** režiim.
- 2 Märgutuli ribakõlaril näitab, millist režiimi kasutatakse.



## Sisendallikad

Süsteemi olek	AUX	USB	BT	OPTICAL	HDMI ARC
Märgutule olek					

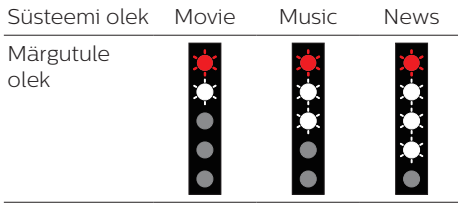
## Ekvalaiseri (EQ) efekti valimine

Valige helirežiimid, mis sobivad muusika või videoga.

Vajutage puldil **EQ** nupule ekvalaiseri efekti valimiseks:

- ↳ LED-märgutuled süttivad 3 sekundiks, näitamaks, et praegust EQ-režiimi vastavalt EQ-režiimi määratlusele.

## Equalizer (EQ)



### Film/muusika/uudised

- **Movie** – filmide vaatamiseks
- **Music** – muusika kuulamiseks
- **News** – uudiste kuulamiseks

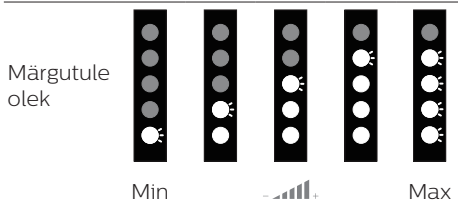
## Helitugevuse reguleerimine

Vajutage **Vol+/Vol-(Volume)** helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks.

- Heli vaigistamiseks vajutage Mute.
- Heli sisselülitamiseks vajutage mõnele nupule.



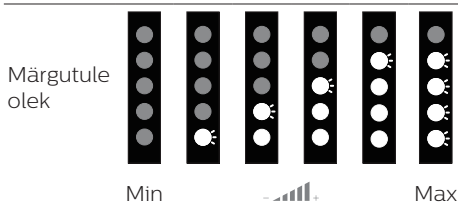
### Ribakõlari helitugevus



### Ribakõlari helitugevuse muutmine

Vajutage helitugevuse suurendamiseks (⏪) +/- nupule.

### Bassikõlari helitugevus



## Bluetoothi kasutamine

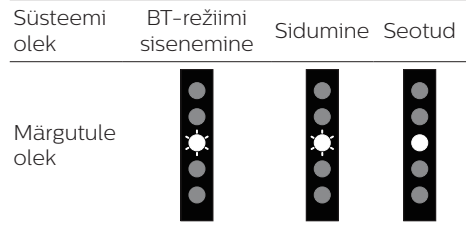
Ühendage ribakõlar Bluetooth-seadmega (näiteks iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon või sülearvuti), seejärel saate kuulata ribakõlari kaudu helifaile, mis on Teie seadmes.

### Mida on selleks vaja


- Bluetooth-seadet, mis toetab Bluetooth profiili A2DP ja AVRCP ning millel on Bluetoothi versioon 4.2 või uuem.
- Ribakõlari ja Bluetooth-seadme töövahemik on umbes 10 meetrit.



### Bluetoothi olek



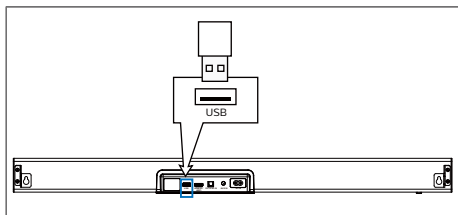
- 1 Ribakõlari Bluetooth-režiimi valimiseks vajutage seadmel korduvalt nupule või vajutage puldil **Pair/BT** -nupule.  
↳ Ribakõlari märgutuli vilgub valgelt.
- 2 Sidumisrežiimi sisenemiseks vajutage ja hoidke all seadmel nuppu või kaugjuhtimispuldil **Pair/BT** nuppu. Hoidke all & + (source & vol+) nuppu, seotud seadmed kustutatakse ja ribakõlar läheb uuesti sidumisrežiimi.  
↳ Ribakõlari märgutuli vilgub valgelt.
- 3 Lülitage Bluetooth-seadmel Bluetooth sisse, otsige ja valige **Philips TAB7305**, et ühendamist alustada (Bluetoothi sisselülitamise kohta saate lisateavet Bluetooth-seadme kasutusjuhendist).
- 4 Oodake, kuni ribakõlari märgutuli jääb valgelt põlema.

- 5 Bluetooth-režiimist väljumiseks lülitage seade mõnele muule allikale. Bluetooth-režiimile tagasi minnes on Bluetooth-ühendus aktiivne.
- 6 Kui soovite muu seadme ühendada, hoidke all helikõlari  nuppu või **Pair/BT** nuppu kaugjuhtimispuldil, et praegu ühendatud Bluetooth-seade lahti ühendada ja minna sidumisrežiimi.

## USB kasutamine

Saate mängida ühendatud USB-seadmesse salvestatud muusikafaile. Esitatavate muusikafailide kohta vt lk 15 „toetatud heliformaadid“.

Hoiatus: USB-pesast ei saa seadmeid laadida.



## Tehaseseaded

Hoidke all sisselülitatud seadmel **VOL + & VOL -**, seadme allika LED süttib 5 sekundiks ja tehaseseaded taastatakse.

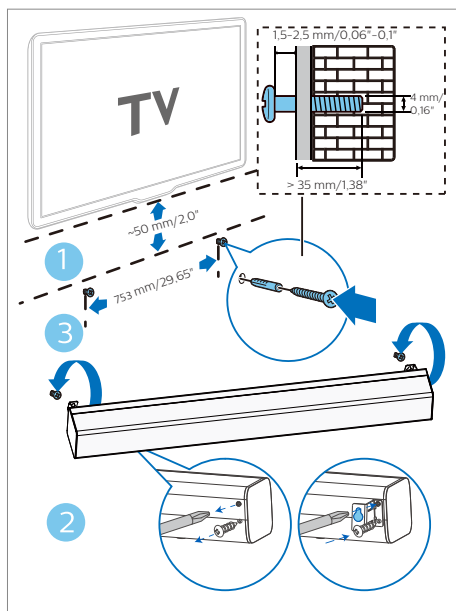
# 5 Seinakinnitus

## Märkus

- Kui toode on halvasti seina külge kinnitatud, võib see põhjustada õnnetusi, vigastusi või kahjustusi. Kui Teil on küsimusi, siis pöörduge oma riigi Philipsi klienditeeninduse poole
- Enne seinale kinnitamist veenduge, et sein peab vastu ribakõlari raskusele.

## Kruvi pikkus/diaameeter

Olenevalt Teie ribakõlari seinakinnituse tüübist veenduge, et kasutate kinnitamiseks sobiva pikkuse ja diameetriga kruve.



- (1) Puurige seina kaks auku.
- (2) Kinnitage tüüblid ja kruvid aukudesse.
- (3) Riputage ribakõlar kurvide külge.

# 6 Toote tehniline kirjeldus

## Märkus

- Tehnilised andmed ja kujundus võivad muutuda ette teatamata.

## Võimendi

- Kogu väljundvõimsus: 300 W, < 10 % THD
- Sageduskaja: 45 Hz ~ 20 KHz / -10 dB
- Signaali-müra suhe: > 95 dB (CCIR) / (A-kaalutud)
- Kogu harmooniline moonutus: < 1 %

## Bluetooth / Juhtmevaba

- Bluetoothi profiilid: A2DP, AVRCP
- Bluetoothi versioon: 4.2 + EDR
- Sagedusriba/väljundvõimsus: 2402 MHz ~ 2480 MHz / 6 ± 2 dBm

## Põhiseade

- Toide: 100–240 V ~ 50/60 Hz
- Kõlarite takistus: 6 Ω x 2 + 6 Ω x 2
- Mõõdud (L x K x P): 800 x 95 x 64,7 mm
- Kaal: 2,27 kg
- Töötemperatuur: 0°C – 40°C

## Bassikõlar

- Toide: 100–240 V ~ 50/60 Hz
- Kõlarite takistus: 2 Ω
- Mõõdud (L x K x P): 190 x 280 x 380 mm
- Kaal: 7,57 kg

## Elektrikulu:

- Ribakõlari elektrikulu: 84 W
- Bassikõlari elektrikulu: 117 W
- Elektritarve ooterežiimis: < 2 W

## Kaugjuhtimispuul

- Kaugus/nurk: 6 m/30°
- Aku tüüp: CR2025

## Toetatud heliformaadid

### HDMI ARC

- Dolby Digital, Dolby Digital Plus, LPCM 2ch

### OPTILINE KAABEL

- Dolby Digital, LPCM 2ch

### BLUETOOTH

- SBC

### USB-mälupulk

- MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC

## Märkus

- Seade ei pruugi olla võimeline dekodeerima kõiki sisendallika heliformaate. Sel juhul on seade vait. See EI OLE defekt. Jälgige, et sisendallika (nt teler, mängukonsool, DVD-pleier jne) heliseade on seatud PCM või Dolby Digital või Dolby Digital Plus seadele (vaadake sisendallika kasutusjuhendit) OPTICAL / HDMI sisendiga.



# 7 Tõrkeotsing



## Hoiatus

- Elektrilöögi oht Ärge kunagi selle toote korpust eemaldage.

Garantii säilitamiseks ärge proovige ise teha parandustöid.

Kui toote kasutamisel esineb probleeme, siis enne meiega ühenduse võtmist vaadake üle järgmised punktid.

Kui teil on jätkuvalt probleeme, siis saate abi veebilehelt [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

## Põhiseade

### Ribakõlari nupud ei tööta.

- Ühendage ribakõlar mõneks minutiks vooluvõrgust lahti ja seejärel taasühendage.

---

## Heli

### Ribakõlaris puudub heli.

- Ühendage helikaabel oma ribakõlarist teleri ja teiste seadmetega.
- Lähtestage ribakõlar tehaseseadetele.
- Valige kaugjuhtimispuldiga õige heliväljund.
- Veenduge, et ribakõlar on täielikult välja tõmmatud.

### Moondunud heli või kaja.

- Teleri heli läbi ridakõlari esitamisel jälgige, et teler on vaigistatud.

---

## Bluetooth

### Seadet ei saa ribakõlarist lahtiühendada.

- Seade ei toeta ribakõlari jaoks vajalikke profile.
- Te ei ole seadmes Bluetooth-funktsiooni lubanud. Bluetoothi sisselülitamiseks vaadake seadme kasutusjuhendit.
- Seade ei ole korrektselt ühendatud. Ühendage seade korrektselt. (Vaadake Bluetoothi osa lk 13)
- Ribakõlar on juba ühendatud teise Bluetooth-seadmega. Eemaldage ühendatud seade ja proovige uuesti ühendada.

### Heliesituse kvaliteet ühendatu Bluetooth-seadmest on halb.

- Bluetooth signaali vastuvõtt on halb. Viige seade ribakõlarile lähemale või eemaldage takistused seadme ja ribakõlari vahelt.

### Ühendatud Bluetooth-seade ühendab ja eemaldab ennast pidevalt.

- Bluetooth signaali vastuvõtt on halb. Viige seade ribakõlarile lähemale või eemaldage takistused seadme ja ribakõlari vahelt.
- Mõned Bluetooth-seadmed lülitavad Bluetoothi automaatselt välja, et säästa akut. See ei viita ribakõlari probleemidele.



Bluetooth® sõnaline kaubamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. ja nende mis tahes viisil kasutamine ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited poolt toimub litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimesed kuuluvad nende omanikele.

Toodetud Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby, Dolby Audiotopelt D sümbol on Dolby Laboratories kaubamärgid.

Kohandatud kaubamärgid HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, ja HDMI logo on HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid USA-s või teistes riikides.

Tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata. Värskendused ja dokumendid leiate [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

Philips ja Philipsi embleem on Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid ja nende kasutamine toimub litsentsi alusel. See toode on valmistatud ja müüdüd ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited või mõne selle sidusettevõtte vastutusel ning toote garantiiajandja on MMD Hong Kong Holding Limited.

