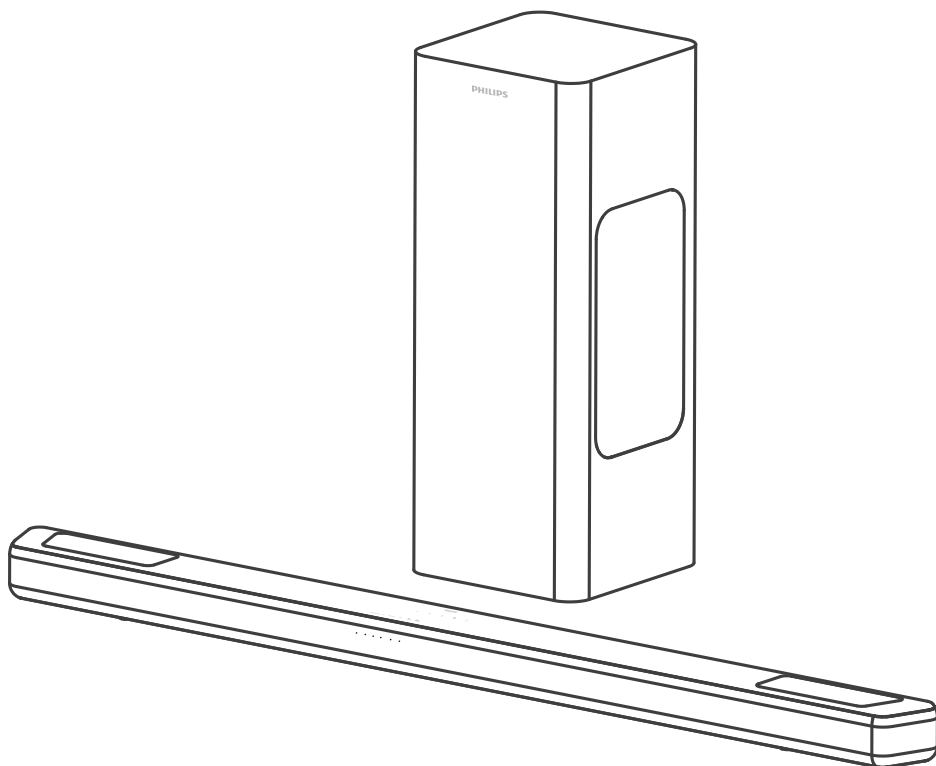


PHILIPS

Heliprojektor

Seeria 8000

TAB8301



Kasutusjuhend

Seadme registreerimine ja kasutajatugi:

www.philips.com/support

Sisukord

1 Olulised ohutusjuhised	3
Ohutus	3
Seadme korrashoid	5
Keskonnahoid	5
Vastavusdeklaratsioon	5
Abi ja kasutajatugi	5

2 Teie heliriba	6
Mis on karbis?	6
Heliprojektor	6
Ühenduspesad	7
Traadita ühendusega bassikõlar	7
Kaugjuhtimispult	8
Valmistage kaugjuhtimispult ette	8
Paigutamine	9
Seinakinnitus	10

3 Ühendamine	11
Dolby Atmos®	11
HDMI-pesaga ühendamine	11
Vooluvõrku ühendamine	12
Bassikõlariga sidumine	13

4 Heliriba kasutamine	14
Sisse- ja väljalülitamine	14
Helitugevuse reguleerimine	14
IntelliSoundi juhtimine	15
Ekvalaiser (EQ) efekti valimine	15
Näidiku leedtuude sisse/ välja lülitamine	15
DTS Virtual X / Dolby Atmos virtualiseerija	16
Automaatne helitugevus	16
Bluetoothi seadmetest esitamine	16
Välise seadme kuulamine	17
Heli esitamine USB kaudu	18
Tehasesätete taastamine	18

5 Toote spetsifikatsioonid	19
-----------------------------------	-----------

6 Tõrkeotsing	20
----------------------	-----------

7 Kaubamärgid	22
----------------------	-----------

1 Olulised ohutusjuhised

Enne seadme kasutamist lugege kõik juhendid läbi ja tehke endale selgeks. Juhiste eiramisest tingitud kahjudele garantii ei laiene.

Ohutus

Tundke neid ohutussümboleid

Märgistusteave asub seadme põhja all või tagaküljel.

	ETTEVAATUST! ELEKTRILÖÖGIOHT ÄRGE AVAGE	
ETTEVAATUST! ELEKTRILÖÖGI VÄLTIMISEKS ÄRGE AVAGE KATET (EGA TAGAPANEELI). SEADME SEES EI OLE HOOLDUST VAJAVAJD OSI. SEADME HOOLDUSEKS PÖÖRDUGE VÄLJAÕPPINUD HOOLDUSPETSIALISTIDE POOLE.		



See on topeltisolatsiooniga II KLASSI seade, millel pole kaitsemaandust.



Vahelduvpinge



Sümbol näitab alalisvoolupinget.



See sümbol näitab alalisvoolu toitepistmiku polaarsust.



HOIATUS!

Hoiatus! Elektrilöögi oht!



Hüüumärk annab kasutajale märku, et tegu on oluliste kasutusjuhistega.



Kasutage ainult kasutusjuhendis nimetatud toiteallikaid.



Sümbol näitab energiatõhususe tähist.



Ainult siseruumides kasutamiseks.

Elektrilöögi- või tulekahjuoht!

- Enne mis tahes ühenduste tegemist või muutmist veenduge, et kõik seadmed oleksid vooluvõrgust lahti ühendatud.
- Vältige igal juhul seadme ja selle tarvikute kokkupuudet vihmapiiskade või veega. Ärge kunagi asetage seadme lähedusse vedelikke sisaldavaid anumaid (nt vaase). Kui seadme peale või sisse satub vedelikku, eemaldage seade kohe vooluvõrgust. Võtke ühendust Philipsi kasutajatoega ja laske seade enne selle kasutamist üle kontrollida.
- Ärge kunagi asetage seadet või selle tarvikuid lahtise leegi või muude soojusallikate lähedusse ega otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge pange seadme ventilatsiooni- või muudesse avadesse mingeid esemeid.
- Pistiku abil toiteallikaga ühendatud seade jääb ka väljalülitatuna kasutusvalmis režiimi.
- Patarei/aku (akuplokk või paigaldatud patareid) ei tohi kokku puutuda liigse kuumuse, näiteks päikesepaiste, tule või muu sellisega.
- Enne äikese algust lahutage seade vooluvõrgust.
- Toitejuhet pistikupesast välja tõmmates hoidke kinni pistikust, mitte juhtmest.
- Kasutage toodet troopilises ja/või paraskliimas.

Lühise- või tulekahjuoht!

- Tuvastusteave ja toite nimiaandmed on märgitud toote tagaküljel või põhja all asuvale tüübisildile.
- Enne seadme vooluvõrku ühendamist veenduge, et toitepinge vastaks seadme tagaküljel või põhja all toodud väärtusele. Ärge mingil juhul ühendage seadet sellest väärtusest erineva pingega vooluvõrku.

Vigastuse või seadme kahjustamise oht!

- Seinale paigaldamisel tuleb seade kindlalt seinale kinnitada ja järgida seejuures paigaldusjuhiseid. Kasutage ainult komplekti kuuluvat seinakinnituskandurit (kui see on olemas). Valesti seinale paigaldamine võib kaasa tuua õnnetuse, vigastuse või kahjustuse. Küsimuste korral võtke ühendust oma riigi kasutajatoega.
- Ärge pange seadet ega muid esemeid toitejuhtmete või muude elektriseadmete peale.
- Kui seadet transporditakse madalamal temperatuuril kui 5 °C, pakkige seade lahti ja oodake enne vooluvõrku ühendamist, kuni seadme temperatuur ühtlustub toatemperatuuriga.
- Mõni selle seadme osa võib olla valmistatud klaasist. Kahjustuste ja vigastuste vältimiseks käsitsege seadet hoolikalt.

Ülekuumenemise oht!

- Ärge paigaldage seadet piiratud ruumi. Jätke kindlasti seadme ümber ventilatsiooniks vähemalt 10 cm vaba ruumi. Veenduge, et kardinaid või muud esemed ei kataks seadme ventilatsiooniasiasid.

OHUTUSNÕUDED patareide/aku kasutamisel

- **ETTEVAATUST!** Valesti väljavahetatud patareid võivad kaasa tuua plahvatusohtu. Kasutage väljavahetamisel ainult sama või võrdväärset patareitüüpi.
- Kui patareid on tühjaks saanud või on teada, et kaugjuhtimispuhli pikemat aega ei kasutata, võtke patareid välja.

- Patareid/akud sisaldavad kemikaale ning tuleb ringlusse võtta või kasutuselt kõrvaldada riiklike ja kohalike eeskirjade kohaselt.
- Paigaldage kõik patareid õigesti, + ja – nii, nagu seadmele märgitud.
- Ärge kasutage segamini vanu ja uusi patareid.
- Ärge kasutage segamini leelis- ja tavapatareid (tsink-süsinik) või laetavaid patareid (Ni-Cd, Ni-MH, jne).
- Patarei/aku (patareid või akuplokk) ei tohi kokku puutuda liigse kuumuse, näiteks päikesepaiste, tule või muu sellisega.
- Patareid/akut ei tohi visata kasutuselt kõrvaldamiseks tulle või kuuma ahju, mehaaniliselt purustada või katki lõigata.
- Patareid/aku ei tohi sattuda äärmiselt madala õhurõhuga keskkonda.



Märkus

- Nimiaandmete silt on kleebitud seadme põhja alla või tagaküljele.

Seadme korrashoid

Kasutage seadme puhastamiseks ainult mikrokiudlappi.

Keskkonnahoid

Kasutatud seadme ja patareide/aku kasutuselt kõrvaldamine



Teie seade on kavandatud ja toodetud kvaliteetsetest materjalidest ning detailidest, mida saab ringlusse võtta ja korduskasutada.



See märk seadmel tähendab, et seadme suhtes kohaldatakse Euroopa Liidu direktiivi 2012/19/EL.



See märk tähendab, et seade sisaldab patareid, mille suhtes kehtib Euroopa Liidu direktiiv 2013/56/EL ja mida ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka.

Tutvuge kohaliku elektri- ja elektroonikaseadmete ning patareide/akude eraldi kogumise süsteemiga. Järgige kohalikke eeskirju ja ärge visake seadet ega patareid/akut tavaliste olmejäätmete hulka. Kasutatud seadmete ja patareide/akude õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida kahjulikud tagajärjed keskkonnale ja inimestevisele.

Ühekorrapatareide eemaldamine

Ühekorrapatareide eemaldamise kohta vaadake patareide paigaldamist käsitlevat osa.

Vastavusdeklaratsioon

See seade vastab Euroopa Ühenduses raadiohäirete suhtes kehtivatele nõuetele. Käesolevaga kinnitab TP Vision Europe BV, et toode vastab RED direktiivi 2014/53/EL ja Ühendkuningriigi raadioseadmete eeskirjade SI 2017 nr 1206 oluliste nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. Vastavusdeklaratsiooni leiate aadressilt www.philips.com/support.

Abi ja kasutajatugi

Laiahaardelisema veebitoe saamiseks külastage lehte www.philips.com/support.

- Laadida alla kasutusjuhendi ja kiirjuhendi
- Vaadata videoõpetusi (saadaval ainult valitud mudelite korral)
- Otsida vastuseid korduma kippuvatele küsimustele (KKK)
- Saata meile e-postiga küsimuse
- Vestelda meie klienditoe esindajaga

Järgige veebisaidil antud juhiseid ja valige oma keel. Seejärel sisestage oma seadme mudelinumber.

Teise võimalusena võite võtta ühendust oma riigi kasutajatoega. Enne ühenduse võtmist kirjutage üles seadme mudelinumber ja seerianumber. Selle teabe leiate seadme tagaküljelt või põhja alt.

2 Teie heliriba

Õnnitleme ostu puhul ja tere tulemast Philipsi kasutajaks! Philipsi pakutava toe täielikuks kasutamiseks registreerige oma heliriba aadressil www.philips.com/support.

Mis on karbis?

Kontrollige pakendis olevad esemed üle ja tuvastage.

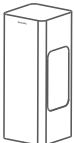
- Heliprojektor x 1
- Traadita ühendusega bassikõlar x 1
- Kaugjuhtimispuhl (AAA patareid x 2) x 1
- Vahelduvvooluadapter (heliriba jaoks) * x 1
- Toitejuhe (bassikõlari jaoks) * x 1
- Seinakinnituskomplekt x 1
- Kiirjuhend/garantiikaart/ohutusleht x 1
- HDMI-kaabel x 1



Heliprojektor



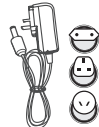
Seinakinnituskomplekt
(kinnitusklaambrid x2 /
kinnitusklaambrate kruvid x4 /
kummikate x4)



Traadita ühendusega
bassikõlar



Kaugjuhtimispuhl
(AAA patareid x 2)



Alalisvooluadapter *
(heliprojektorile)



Toitejuhe*
(bassikõlari jaoks)



Kiirjuhend
Garantiikaart/ohutuskaart

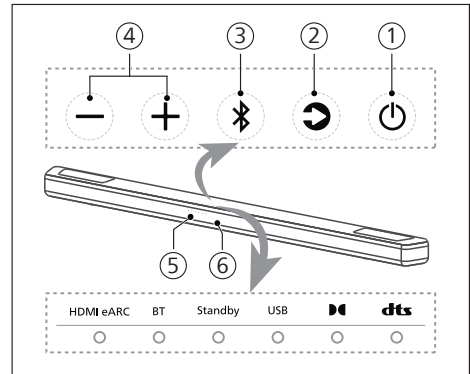


HDMI-kaabel

- Toitejuhtmete kogus ja pistiku tüüp on piirkonniti erinevad.
- Selles kasutusjuhendis esitatud pildid, illustratsioonid ja joonised on ainult näitlikud, tegelik seade võib välisuselt erineda.

Heliprojektor

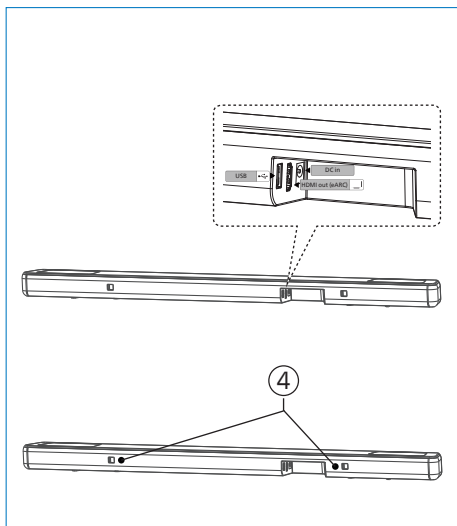
See osa sisaldab heliprojektori ülevaadet.



- ① (Ooterežiim – sees)
 - Seadme sisselülitamine või ooterežiimi lülitamine.
 - Automaatse ooterežiimi aktiveerimiseks või inaktiveerimiseks hoidke seda nuppu sisselülitatud toitega seadmel 8 sekundit all (automaatne ooterežiim 15 minutiga).
 - Kui on valitud suvand „keela automaatne ooterežiim“, suureneb toote energiatarbimine.
- ② (Allikas) nupp
Heliprojektori sisendallika valimine.
- ③ (Bluetooth) nupp
 - Vajutage Bluetoothi režiimi valimiseks.
 - Pikk vajutus – 3 sekundit – Bluetoothi sidumisrežiimi sisenemine.
 - Pikk vajutus – 8 sekundit – kõigi seadmete ühenduse katkestamine ja Bluetoothi ühendusajaloo loendi tühjendamine, seejärel sidumisrežiimi sisenemine.
- ④ (Helitugevus) nupp
Helitugevuse suurendamine või vähendamine.
- ⑤ Kaugjuhtimispuhldi andur
- ⑥ Heliriba LED-indikaator

Ühenduspesad

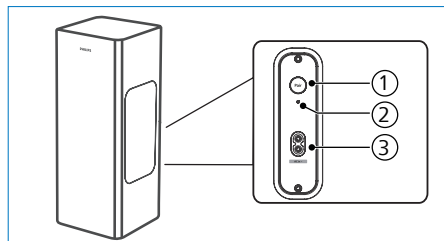
Selles osas antakse ülevaade heliribal olevatest ühenduspesadest.



- ① USB
 - Ühendage USB-salvestiga helimeediumi esitamiseks.
 - Selle seadme tarkvara täiendamine.
- ② HDMI eARC pesa
See ühenduspesa toetab eARC/ARC-ga HDMI funktsiooni, ühendage teleri HDMI (eARC/ARC) sisendiga.
- ③ Alalisvoolutoite pesa DC in
Ühendage adapteriga.
- ④ Seinakinnituse pesa

Traadita ühendusega bassikõlar

See osa sisaldab traadita ühendusega bassikõlari ülevaadet.









- ① Nupp Pair (Seo)
Vajutage pikalt bassikõlari sidumisrežiimi sisenemiseks. Seda nuppu kasutatakse ainult käsitsi sidumiseks. (Ärge vajutage nuppu Pair (Seo), sest heliriba ja bassikõlar seotakse automaatselt pärast seadme lülitamist olekusse ON (Sees))
- ② Bassikõlari näidik
Traadita ühendusega bassikõlari näidik näitab olekut.

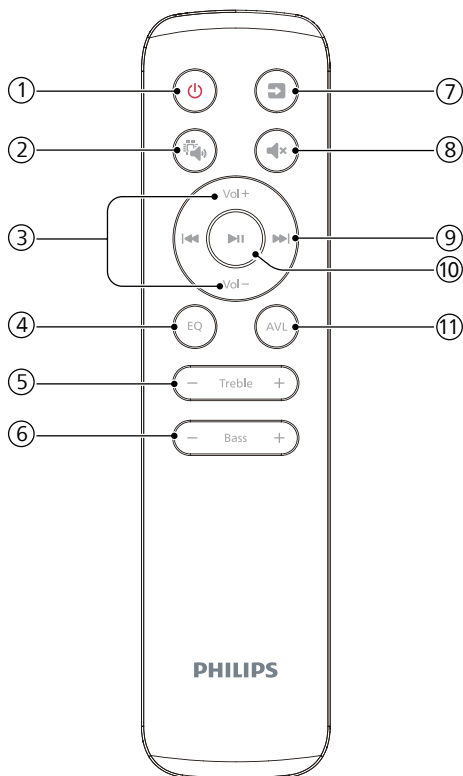
Leednäidiku olek	Olek
Kiire vilkumine	Bassikõlar on sidumisrežiimis
Põleb ühtlaselt	Ühendatud / sidumine õnnestus
Aeglane vilkumine	Sidumata olek

- ③ Vahelduvvoolutoite ~ ühenduspesa
Ühendage toiteallikaga.

Kaugjuhtimispult

See osa sisaldab kaugjuhtimispuldi ülevaadet.

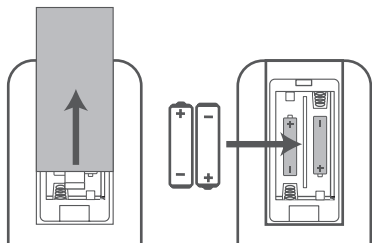
- ①  (Ooterežiim – sees)
 - Lülitage heliriba sisse või ooterežiimi.
 - Automaatse ooterežiimi aktiveerimiseks või inaktiveerimiseks hoidke seda nuppu sisselülitatud toitega seadmel 8 sekundit all (automaatne ooterežiim 15 minutiga).
- ②  (IntelliSound)
Valige tehisintellekti/eelseadistatud/kohandatud režiim.
- ③ Vol + / Vol – (Heliriba helitugevus)
Heliriba helitugevuse suurendamine/vähendamine.
- ④ EQ (Ekvalaiser)
Ekvalaiser (EQ) efekti valimine.
- ⑤ Treble +/- (Kõrged toonid +/-)
Kõrgete toonide taseme reguleerimine.
- ⑥ Bass +/-
Bassitaseme reguleerimine.
- ⑦  (Allikas)
Vajutage heliprojektori sisendallika valimiseks.
- ⑧  (Vaigistamine)
Heli vaigistamine või taastamine.
Vajutage 5 sekundit, et lubada/keelata LED-ide kuvamine.
- ⑨  (Eelmine/Järgmine)
USB-/Bluetoothi režiimis eelmisele või järgmisele muusikapalale liikumine.
- ⑩  (Esitus/Paus)
Esituse alustamine, peatamine või jätkamine USB-/Bluetoothi režiimis.
- ⑪ AVL (Automaatne helitugevuse ühtlustamine)
Automaatne helitugevus ja öörežiim.



Valmistage kaugjuhtimispult ette

- Komplekti kuuluva kaugjuhtimispuldiga saab seadet eemalt juhtida.
- Kaugjuhtimispuldi kasutamine võib olla võimatu, kui seadme ja kaugjuhtimispuldi vahel on takistus, seda isegi juhul, kui kaugjuhtimispuldi kasutatakse selle toimimisulatuses 6 m piires.
- Kaugjuhtimispult võib valessti toimida, kui seda kasutatakse muude infrapunakiirgust tekitavate seadmete läheduses või kui seadme läheduses kasutatakse muid infrapunakiirgust kasutavaid kaugjuhtimisseadmeid. Ümberpöörduvalt võivad ka need muud seadmed sel juhul valessti toimida.

Vahetage kaugjuhtimispuldi patarei



- 1 Kaugjuhtimispuldi patareipesa avamiseks vajutage ja lükake tagakaant.
- 2 Sisestage kaks AAA-suurusega patareid (kuuluvad komplekti). Veenduge, et patareide (+) ja (-) märgiga otsad vastavad patareipesas näidatud (+) ja (-) märgiga otstele.
- 3 Sulgege patareipesa kaas.

Ettevaatusabinõud patareidega seoses

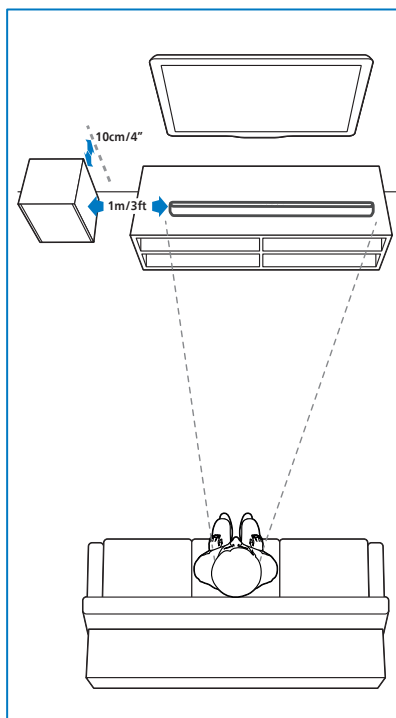
- Sisestage patareid kindlasti õige positiivse „⊕“ ja negatiivse „⊖“ polaarsusega.
- Kasutage sama tüüpi patareid. Ärge kunagi kasutage koos eri tüüpi patareid.
- Kasutada võib nii laetavaid kui ka mittelaetavaid patareid. Vaadake nende siltidele märgitud hoiatusi.
- Olge patareipesa kaane ja patarei eemaldamisel oma küüntega ettevaatlik.
- Ärge pillake kaugjuhtimispuldi maha.
- Ärge laske mingil esemel vastu kaugjuhtimispuldi põrgata.
- Ärge valage kaugjuhtimispuldile vett ega muid vedelikke.
- Ärge pange kaugjuhtimispuldi märjale pinnale.
- Ärge pange kaugjuhtimispuldi otsese päikesevalguse kätte ega liiga kuumade soojusallikate lähedusse.

- Kui kaugjuhtimispuldi seisab pikemat aega kasutamata, võtke selle patareid välja. Võib tekkida korrosioon või patareileke, mis võib põhjustada kehavigastuse ja/või varakahju ja/või tulekahju.
- Ärge kasutage muid patareid kui need, mis on ette nähtud.
- Ärge kasutage korraga uusi ja vanu patareid.
- Ärge laadige patareid, kui pole kindel, et need on laetavat tüüpi.

Paigutamine

Asetage bassikõlar heliprojektorist vähemalt 1 meetri kaugusele ja seinast 10 sentimeetri kaugusele.

Parimate tulemuste saavutamiseks paigutage bassikõlar nii, nagu allpool näidatud.



Seinakinnitus

Märkus

- Valesti seinale paigaldamine võib kaasa tuua õnnetuse, vigastuse või kahjustuse. Küsimuste korral võtke ühendust oma riigi kasutajatoega.
- Enne seinale paigaldamist veenduge, et sein suudaks kanda heliprojektori raskust.
- Enne seinale paigaldamist pole vaja heliprojektori all olevaid kummijalgu eemaldada. Kui seda teete, ei saa kummijalgu enam tagasi kinnitada.
- Kasutage kindlasti sobiva pikkuse ja läbimõõduga kruvisid olenevalt seinakinnituse tüübist.
- Kontrollige, kas heliprojektori tagaküljel olev USB-pesa on ühendatud USB-seadmega. Kui avastate, et ühendatud USB-seade mõjutab seinakinnitust, tuleb kasutada teist sobiva suurusega USB-seadet.

Kruvi pikkus/läbimõõt

Soovitav seinale kinnitamise kõrgus

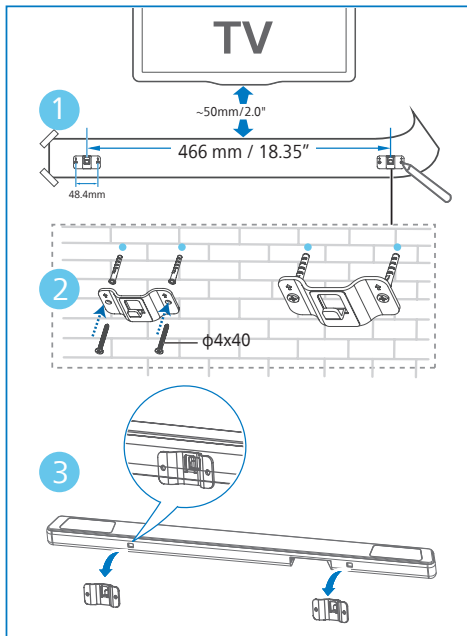
Soovitav on enne heliriba seinale paigaldamist paigaldada kõigepealt teler. Kui teler on juba paigaldatud, paigaldage heliprojektor teleri põhjast 50 mm allapoole.

HOIATUS!

- Vigastuste ärahoidmiseks tuleb kinnitada seade kindlalt põranda/seina külge, järgides seejuures paigaldusjuhiseid.
- Soovitav seinale paigaldamise kõrgus: $\leq 1,5$ meetrit.

- 1 Puurige seinale neli paralleelset auku (läbimõõt vastavalt sein tüübile 3–8 mm).
 - » Aukude vaheline kaugus on: 466 mm
 - » Saate kasutada komplekti kuuluvat seinakinnitusšabloonit, mis aitab puuritavad augud seinal õigesti paigutada.

- 2 Keerake seinakinnitus kruvide (kuuluvad komplekti) ja kruvikeerajaga (ei kuulu komplekti) abil sein külge ning pingutage. Veenduge, et kõik osad oleksid kindlalt paigaldatud.
- 3 Tõstke seade seinakinnituse peale ja sättige avad paika.



3 Ühendamine

Sellest osast saate abi heliprojektori ühendamisel teleri ja muude seadmetega ning pärast seda seadistamisel.

Märkus

- Tuvastusteave ja toite nimiandmed on märgitud toote tagaküljel või põhja all asuvale tüübisildile.
- Enne mis tahes ühenduste tegemist või muutmist veenduge, et kõik seadmed oleksid vooluvõrgust lahti ühendatud.

Dolby Atmos®

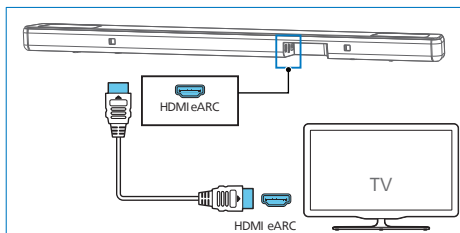
Dolby Atmos pakub teile ruumilise heliga haaravat kuulamiselamust ning kogu Dolby heli sügavust, selgust ja jõudu.

Lisateavet saate veebilehelt dolby.com/technologies/dolby-atmos

HDMI-pesaga ühendamine

HDMI eARC (Enhance Audio Return Channel (täiustatud helitagastuskanal))

Teie heliprojektor toetab eARC/ARC-ga (Enhance Audio Return Channel ehk täiendatud helitagastuskanal) HDMI-ühendust. Kui teie teler ühildub HDMI eARC/ARC-ga, saate kuulata teleri heli heliprojektori kaudu ühe HDMI-kaabli abil.



- 1 Lülitage teleris sisse HDMI-CEC režiim. Üksikasju vaadake teleri kasutusjuhendist.
 - Teleri ühenduspesal HDMI ARC võib olla teistsugune silt. Üksikasju vaadake teleri kasutusjuhendist.
- 2 Ühendage High Speed HDMI-kaabli abil heliriba HDMI eARC pistikuga teleri HDMI eARC pistikuga.

Märkus

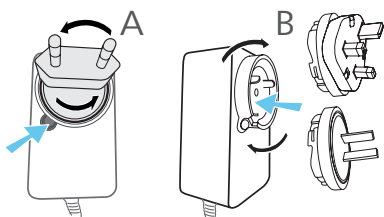
- Teler peab toetama HDMI-CEC ja ARC funktsiooni. HDMI-CEC ja ARC tuleb seada sisselülitatud olekusse.
- HDMI-CEC ja ARC seadistamise viis võib olenevalt telerist erineda. ARC funktsiooni kohta saate lisateavet teleri kasutusjuhendist.
- Kasutage kindlasti ARC funktsiooni toetavaid HDMI-kaableid.

Vooluvõrku ühendamine

- Enne vahelduvvoolujuhtme ühendamist veenduge, et oleksite teinud kõik muud ühendused.
- Toote kahjustamise oht! Veenduge, et toitepinge vastaks seadme tagaküljele või põhjale trükitud pingele.

Üleminekupistik

Valige oma piirkonna jaoks sobiv adapter. Vajaduse korral ühendage oma piirkonna jaoks sobiv adapter.

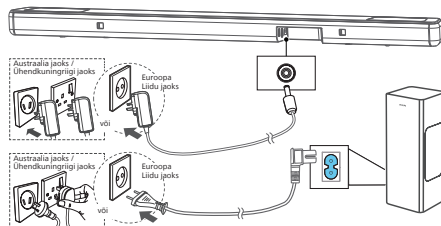


Heliprojektor

- 1 Keerake toiteadapteri juhe ja toitejuhe täispikkuses lahti. Ühendage toiteadapter heliriba alalisvoolu ühenduspessa DC IN 18V.
- 2 Seejärel ühendage toiteadapter vooluvõrgu pistikupeassa.

Basskõlar

- 3 Ühendage toitekaabel basskõlari vahelduvvoolutoite ühenduspessa ja seejärel vooluvõrgu pistikupeassa.
- Toitejuhtmete kogus ja pistiku tüüp on piirkonniti erinevad.



- * Toitejuhtmete kogus ja pistiku tüüp on piirkonniti erinevad.

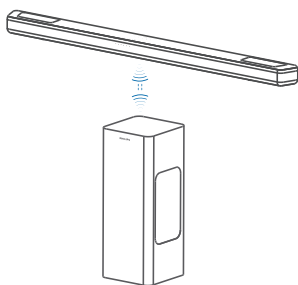
Bassikõlariga sidumine

* Nõuanded

- Bassikõlar peab asuma heliprojektorist 6 meetri raadiuses lagedal alal.

Automaatne sidumine

Ühendage heliprojektor ja bassikõlar vooluvõrgu pistikupesast ning seejärel vajutage seadmel või kaugjuhtimispuldil nuppu ψ , et lülitada seade olekusse ON (Sees). Bassikõlar ja heliprojektor seotakse automaatselt.



- » Traadita ühendusega bassikõlari näidik näitab olekut.

Leednäidiku olek

Kiire vilkumine Bassikõlar on sidumisrežiimis

Põleb ühtlaselt Ühendatud / sidumine õnnestus

Aeglane vilkumine Sidumata olek

* Nõuanded

- Ärge vajutage bassikõlari tagaküljel olevat nuppu Pair (Seo) muul juhul, kui käsitsi sidumiseks.

Käsitsi sidumine

Kui traadita ühendusega bassikõlarist ei kosta heli, siduge bassikõlar käsitsi.

- 1 Lahutage bassikõlar ja heliriba uuesti vooluvõrgu pistikupesast ning ühendage need uuesti 3 minuti pärast.
- 2 Hoidke bassikõlari tagaküljel olevat nuppu Pair (Seo) 3 sekundit all.
 - » Bassikõlari näidik hakkab kiiresti vilkuma.
- 3 Seejärel vajutage heliribal või kaugjuhtimispuldil nuppu ψ , et lülitada heliriba olekusse ON (Sees).
 - » Õnnestumise korral jääb bassikõlari näidik ühtlaselt põlema.
- 4 Kui näidik endiselt vilgub, korrake samme 1–3.

* Nõuanded

- Bassikõlar peab asuma heliprojektorist 6 meetri raadiuses lagedal alal (mida lähemal, seda parem).
- Eemaldage bassikõlari ja heliprojektori vahelt kõik esemed.
- Kui traadita ühendus jälle katkeb, kontrollige, kas tegu on seadistuskonfliktiga või esineb asukohas tugevaid häireid (nt mõnest elektroonikaseadmest tingitud häireid). Kõrvaldage need seadistuskonfliktid või tugevad häired ja korrake ülalkirjeldatud toiminguid.


4 Heliriba kasutamine

Sellest osast saate abi heliprojektori kasutamisel ühendatud seadmetest pärineva heli esitamiseks.


Enne alustamist

- Tehke vajalikud ühendused, mida on kirjeldatud kiirjuhendis ja kasutusjuhendis.
- Lülitage heliprojektor muude seadmete jaoks õigele allikale.

Sisse- ja väljalülitamine

- Kui ühendate heliprojektori esmakordselt vooluvõrgu pistikupesasa, on seade ooterežiimis.
- Vajutage kaugjuhtimispuldil või heliribal nuppu , et lülitada heliriba olekusse ON (Sees) või OFF (Väljas).
- Kui soovite heliprojektori täiesti välja lülitada, tõmmake toitepistik vooluvõrgu pistikupesast välja.


Automaatne ooterežiim

- Kui teler või väline heliriba ühendatakse lahti (või USB-ühenduse või Bluetoothi funktsiooni taasesitus peatub) või lülitatakse välja, lülitub heliriba umbes 15 minuti pärast automaatselt ooterežiimi.
- Automaatse ooterežiimi aktiveerimiseks või inaktiveerimiseks hoidke nuppu  sisselülitatud toitega seadmel 8 sekundit all (automaatne ooterežiim 15 minutiga).

Märkus

- HDMI (ARC) režiimis lülitub seade umbes 15 minuti möödudes võrguühendusega ooterežiimi, kui heli taasesitus ei ole parajasti pooleli.
- USB- ja Bluetooth-režiimis lülitub seade umbes 15 minuti möödudes automaatselt ooterežiimi, kui heli taasesitus ei ole parajasti pooleli.

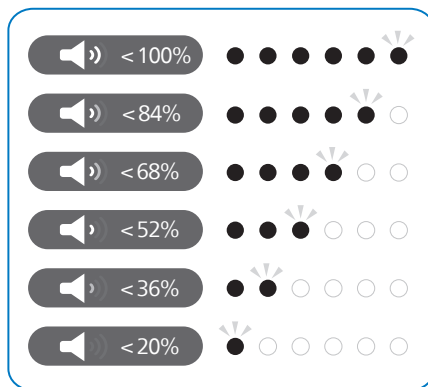
Režiimide valimine



- 1 Vajutage korduvalt heliriba või kaugjuhtimispuldi nuppu , (Allikas), et valida režiim HDMI eARC, BT, USB.
 - » Vahetage taasesituse allikat. Esiküljel olevas näidikus süttib vastav tuli.

Helitugevuse reguleerimine

Heliriba helitugevuse reguleerimine

- Helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage nuppu Vol+/Vol- (helitugevus).
 - » Helitugevuse reguleerimisel suureneb või väheneb näidikul põlevate leedtuude arv. Praegust helitugevust näete näidiku tulede/vilkumise (joonis) järgi.



- Heli vaigistamiseks vajutage nuppu  (Vaigista).
- Heli taastamiseks vajutage uuesti nuppu  (Vaigista) või vajutage nuppu Vol+/Vol- (Helitugevus).

Bassitaseme reguleerimine


- Vajutage nuppu Bass +/-, et reguleerida bassitaset

Kõrgete toonide taseme reguleerimine

- Kõrgsagedusheli (kõrgete toonide) muutmiseks vajutage nuppu Treble +/-.

Bass / kõrged toonid	Leednäidiku olek
-5	○ ◎ ● ● ● ● ●
-4	○ ○ ◎ ● ● ● ●
-3	○ ○ ○ ◎ ● ● ●
-2	○ ○ ○ ○ ◎ ● ●
-1	○ ○ ○ ○ ○ ◎ ●
0	● ○ ○ ○ ○ ○ ○
+1	○ ○ ◎ ○ ○ ○ ○
+2	○ ○ ● ◎ ○ ○ ○
+3	○ ○ ● ● ◎ ○ ○
+4	○ ○ ● ● ● ◎ ○
+5	○ ○ ● ● ● ● ◎

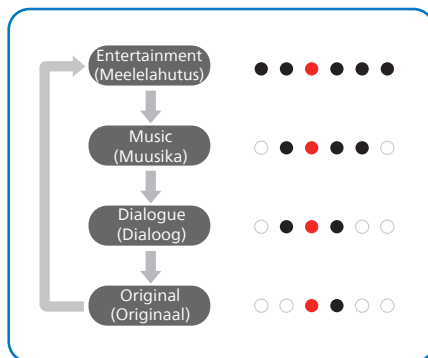
IntelliSoundi juhtimine

Vajutage puldil nuppu , et valida tehisintellekti/eelseadistatud/kohandatud režiimi vahel; vaikerežiimiks on tehisintellekt.


Ekvalaiser (EQ) efekti valimine

Saate valida eel määratud helirežiime, mis sobivad teie video või muusikaga.

- 1 Soovitud eelseadistatud ekvalaiseriefektide valimiseks vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu EQ.
- 2 Režiimide vahel vahetamiseks vajutage nuppu EQ.
 - » Praeguse EQ-režiimi kuvamiseks süttivad leedtuled 3 sekundiks vastavalt EQ-režiimi määratlusele.



Näidiku leedtulede sisse/välja lülitamine

- Vajutades ja hoides nuppu  (Vaigista) nuppu 5 sekundit, lülitatakse LED-ide kuvamine sisse/välja.
 - » OFF (Väljas): mis tahes nupu vajutamine muudab leedtulede heleduse taas tavapäraseks. Pärast 10-sekundilist jõudeolekut lülituvad leedtuled automaatselt välja.
 - » ON (Sees): LED-ide heledus ei kustu ise.

* Nõuanded



- Ooterežiimis lülitub ooterežiimi märgutuli sisse ka siis, kui leedtulede näitamine on parajasti VÄLJAS.

DTS Virtual X / Dolby Atmos virtualiseerija

DTS Virtual:X/ Dolby Atmos virtualiseerija võimaldab nautida mitmemõõtmelist heli, olenemata ruumi suurusest, paigutusest või kõlarite konfiguratsioonist.

Tehnoloogia DTS Virtual:X kasutab DTS-i patenditud virtuaalse kõrguse ja virtuaalse ümbruse töötlust, et tagada iga tüüpi sisendallika (stereo kuni 5.1.2 kanalit) ja kõlarite konfiguratsiooni korral haarav helielamus.




- 1 Virtualiseerija lubamine või keelamine rakenduse kaudu. DTS-sisu jaoks kasutatakse DTS Virtual X või Dolby Atmos virtualiseerijat ja see kuvatakse järgmiselt.

Olek	Leednäidiku olek
ON	 (DTS sees) ● (Kaks leedtuld süttivad keskkohast alates paremale/vasakule liikumisega)
OFF	 (DTS väljas) ○ (Leedtuled süttivad vasakult/paremalt keskkoha suunas kokku liikumisega)

- ON (Sees): Selles režiimis kasutatakse kas DTS Virtual:X või Dolby Atmos virtualiseerimise tehnoloogiat.
- OFF (Väljas): Ärge kasutage DTS Virtual X-i ega Dolby Atmos virtualiseerijat.

Automaatne helitugevus






Automaatne helitugevuse kombineerimine öörežiimiga. Vajutage nuppu AVL, et lülitada automaatne helitugevus sisse/välja või öörežiimile.

Olek	Leednäidiku olek
OFF	
ON	
NIGHT	


- OFF (Väljas): automaatsed helitugevust ei kasutata.
- ON (Sees): reageerib reaalajas eri allikatele ja sisutüüpidele, et hoida helitugevus nendega kooskõlas.
- NIGHT (ÖÖ): helitugevus hoitakse kõigi allikate ja sisutüüpide korral ühtlane ning parandatakse häält ja dialoogi, et seda oleks vaiksese keskkonnas kergem kuulda.

Bluetoothi seadmetest esitamine

Bluetoothi kaudu saate ühendada heliriba oma Bluetoothi seadmega (näiteks iPadi, iPhone'i, iPod touchi, Androidi telefoni või sülearvutiga) ja seejärel kuulata seadmesse salvestatud helifaile heliriba kõlarite kaudu.

- 1 Vajutage Bluetoothi režiimi valimiseks heliribal nuppu  või kaugjuhtimispuldil nuppu  (Allikas).
 - » BT märgutuli hakkab vilkuma.
- 2 Lülitage Bluetoothi seadmes Bluetooth sisse, otsige ühenduse loomiseks välja ja valige Philips TAB8301 (xxxx) (Bluetoothi lubamise juhised leiata Bluetoothi seadme kasutusjuhendist).
 - » Ühenduse loomise ajal vilgub BT märgutuli.
- 3 Oodake, kuni kuulete heliribast hääluhist.
 - » Kui ühenduse loomine õnnestus, jääb BT-märgutuli ühtlaselt põlema.
- 4 Valige ja taasesitage oma Bluetoothi seadme helifaile või muusikapalasisid.
 - » Kui teie Bluetoothi seade toetab profiili AVRCP, võite vajutada konkreetse muusikapala juurde liikumiseks kaugjuhtimispuldil nuppu  /  või vajutada loo peatamiseks/jätkamiseks nuppu .

Bluetoothi režiimist saate väljuda järgmiselt.

- Lülitage seade teisele allikale.
- Keelake funktsioon Bluetoothi seadmes. Võite ka viia Bluetoothi seadme maksimaalsest toimimisulatusest välja. Bluetoothi seadme ühendus seadmega katkestatakse pärast häälviipta.
- Vajutage ja hoidke all heliriba nuppu .



Märkus

- Lagedas takistusteta ruumis. Heliprojektori ja Bluetoothi seadme maksimaalne toimimisulatus on ligikaudu 10 meetrit.
- Ühilduvus kõigi Bluetoothi seadmetega ei ole tagatud.
- Muusika voogesitus võib katkeda, kui seadme ja heliprojektori vahel on takistus (näiteks sein), seadet katab metallkorpus või lähedal asub muid sama sagedust kasutavaid seadmeid.


Rakenduse BLE juhtimine

- Rakenduse BLE saab valida allika ja rakendus saadab uuendatud allika heliribale, LED-id näitavad allika vahetust kohaliku nupu või kaugjuhtimisega.
- Helijuhtimine, mida rakendus BLE toetab, kuvatakse samamoodi nagu kohalik juhtimine
- Järgnevad kohaliku võtme muudetud seaded kuvatakse rakenduses BLE.

Funktsioon	Kirjeldus
Põhiseadme helitugevus	Suurenda/vähenda helitugevust, toiming 1
Vaigista	Vaigista/taasta heli heliribal
Heliinfo	Kuvamisvorming
IntelliSound	Valige tehisintellekti/ eelseadistatud/ kohandatud režiim
Helistiil	Valige Meelelahutus-/ Muusika-/ Dialoog-/ Originaalrežiim
Toonikontroll	Kõrgete helide / bassi juhtimine (-5 kuni +5)
AVL (Automaatne helitugevuse ühtlustamine)	Valige Väljas/Sees/ Öörežiim
AV sünkroonimine	0–200 ms
Kesktrimmer	/
Basskõlari trimmer	-5 kuni +5
Ülemine vasak/ parem trimmer	-5 kuni +5
Ruumi kalibreerimine	Kogu ruumi kalibreerimisprotsessi käivitamine

Välise seadme kuulamine

Veenduge, et heliprojektor oleks ühendatud teleri või heliseadmega.

- 1 Vajutage korduvalt heliriba või kaugjuhtimispuldi nuppu  (Allikas), et valida režiim HDMI eARC.
 - » Heliprojektori märgutuli näitab, millist režiimi parajasti kasutatakse.
- 2 Taasesitusfunktsioone kasutage vahetult heliseadmest.
- 3 Helitugevuse soovitud tasemele reguleerimiseks vajutage nuppe +/- (helitugevus).

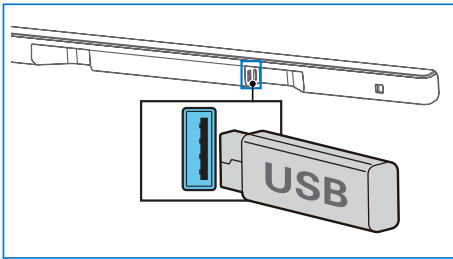
Märkus


- Kui režiimis HDMI ARC ei kosta seadmest heli ja oleku märgutuli vilgub, võib teil olla vaja aktiveerida lähteseadmes (nt teleris, DVD- või Blu-ray-mängijas) PCM-i või Dolby Digital Signali väljund.

Heli esitamine USB kaudu




Saate nautida USB-salvestisse, näiteks MP3-mängijasse või USB-mäluseadmele jms talletatud heli.

1 Sisestage USB-seade.



2 Vajutage korduvalt heliprojektori või kaugjuhtimispuldi nuppu  (Allikas), et valida USB-režiim.

3 Taasesituse ajal

Nupp	Toiming
	Esituse alustamine, peatamine või jätkamine
	Eelmise pala juurde liikumine
	Järgmise pala juurde liikumine

Märkus

- See toode ei pruugi ühilduda teatud tüüpi USB-salvestitega.
- Kui kasutate USB-pikenduskaablit, USB-jaoturit või universaalset USB-kaardilugerit, võib juhtuda, et USB-salvestit ei tuvastata.
- Ärge eemaldage USB-salvestit failide lugemise ajal.
- Süsteem toetab kuni 128 GB mälumahuga USB-seadmeid.
- Süsteem saab esitada MP3-/WAV-/FLAC-faile.

Tehasesätete taastamine

Seadme vaikeseadistusele lähtestamine.

- Lülitage heliriba sisse, hoidke nuppe **+** ja **-** 8 sekundi vältel all.
 - » Kõik märgutuled süttivad 5 sekundiks, ooterežiimi märgutuli punaselt.

Üksus	Vaikesätted
Sound mode (Helirežiim)	Entertainment (Meelelahutus)
Master Volume (Põhiseadme helitugevus)	10 (70–75 dB SPL)
Subwoofer Volume (Basskõlari helitugevus)	0
Treble/Bass (Kõrged toonid / bass)	0
IntelliSound	AI
Auto Volume (Automaatne helitugevus)	OFF (Väljas)
Night (Öö)	OFF (Väljas)
Source (Allikas)	HDMI-ARC (HDMI ARC)
BT pairing info (Bluetoothi sidumisteave)	Clear (Tühi)
AV SYNC (AV sünkronimine)	0
Display (Näidik)	ON (Sees)
Auto Standby (Auto Power Down) (Automaatne ooterežiim (automaatne väljalülitumine))	ON (Sees)
Room calibration data (Ruumi kalibreerimise andmed)	Clear (Tühi)

5 Toote spetsifikatsioonid

Märkus

- Tehnilisi andmeid ja kujundust võidakse ette teatamata muuta.

Bluetooth / traadita ühendus

Bluetoothi profiilid	A2DP, AVRCP
Bluetoothi versioon	V 5.4
Bluetoothi sagedusala / saatja võimsus (EIRP)	2402 ~ 2480 MHz < 10 dBm

Võimendiosa

Kokku	RMS 190 W @THD < =10% Maksimaalselt 380 W
-------	--

Heliprojektor

Toide	DC 18,0 V \equiv 2,0 A
Adapter (põhiseadmele)	ICP48C-180-2000 (vahetatav 3 Mudel: kontaktiga BS 1363- 1 ja 2 kontaktiga (EN 50075)
Sisend:	100–240 V~ 50/60 Hz 1,3 A
Väljund:	18,0 V \equiv 2,0 A \diamond \oplus \ominus \diamond
Energiatarve	36,0 W
Energiatarve ooterežiimis	Tavaooterežiim < 0,50 W Võrguühendusega ooterežiim < 2,0 W
Sageduskarakteristik	180–20 kHz
Kõlarite näivtakistus	8 Ω x 5
USB otseversioon	2.0 Full Speed (täiskiirus)

USB	5 V \equiv 500 mA
Mõõdud (L x K x S)	826 x 44 x 55 mm
Mass	1,00 kg
Töötemperatuur	0–40 °C

Bassikõlar

Toide	100–240 V~ 50/60 Hz
Energiatarve	40 W
Tarve ooterežiimis	< 0,50 W
Sageduskarakteristik	35 Hz ... 180 Hz
Näivtakistus	3 Ω
Mõõdud (L x K x S)	155 x 391 x 161 mm
Mass	3,85 kg
Töötemperatuur	0–40 °C

Kaugjuhtimispult

Vahekaugus/nurk	6 m / 30°
Patarei tüüp	AAA (1,5 V x 2)

Toetatud helivormingud

HDMI eARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, LPCM 7.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby MAT, Dolby Atmos – Dolby Digital Plus, Dolby Atmos – TrueHD, Dolby Atmos – Dolby MAT, DTS Digital surround 5.1
HDMI ARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby Atmos – Dolby Digital Plus, DTS Digital surround 5.1
Bluetooth	SBC
USB	MP3 / WAV / FLAC

6 Tõrkeotsing



Hoiatus

- Elektrilöögihoht. Ärge mingil juhul eemaldage seadme korpusi.


Garantii kehtivuse säilimiseks ei tohi mingil juhul proovida seadet ise remontida. Kui teil on selle seadme kasutamisel probleeme, kontrollige enne teenindussoovi esitamist järgmisi asjaolusid. Kui teil on endiselt probleem, saate abi aadressilt www.philips.com/support.

Põhiseade

Põhiseadme nupud ei toimi.

- Ühendage mõneks minutiks vooluvõrgust lahti ja seejärel ühendage uuesti.

Toide puudub

- Veenduge, et vahelduvvoolujuhe oleks korralikult ühendatud.
- Veenduge, et pistikupesas oleks vool olemas.
- Vajutage kaugjuhtimispuldil või heliprojektoril nuppu , et heliprojektor sisse lülitada.

Heli

Heliprojektori kõlarist ei kosta heli.

- Ühendage heliprojektori helikaabel teleri või muu seadmega. Eraldi heliühendust ei ole siiski vaja, kui:
 - heliprojektor ja teler on ühendatud HDMI ARC ühenduse kaudu või
 - seade on ühendatud heliprojektori HDMI-sisendpesa.
- Valige kaugjuhtimispuldil õige helisisend.
- Veenduge, et heliprojektor ei oleks vaigistatud.

Moonutatud heli või kaja.

- Kui esitate selle seadme kaudu teleri heli, siis veenduge, et teler oleks vaigistatud.

Traadita ühendusega basskõlarist ei kosta heli.

- Ühendage basskõlar käsitsi põhiseadmega.
- Suurendage helitugevust. Vajutage kaugjuhtimispuldil või heliprojektoril nuppu + (helitugevuse suurendamine).
- Kui heli puudub ühe digitaalsisendi kasutamisel:
 - proovige seada teleri väljundiks PCM või
 - ühendage otse Blu-ray- või muu allikaga.
 - Mõni teler ei lase digitaalset heli läbi.
- Võimalik, et teleris on seatud heli muutuvväljund. Veenduge, et heliväljundi sätteks on valitud FIXED (fikseeritud) või STANDARD (standardne), mitte VARIABLE (muutuv). Täpsemat teavet saate teleri kasutusjuhendist.
- Bluetoothi kasutamisel veenduge, et lähteseadme helitugevus oleks kuuldavaks reguleeritud ja seade ei oleks vaigistatud.

Bluetooth

Seade ei saa heliribaga ühendust luua.

- Seade ei toeta heliprojektori jaoks vajalikke ühilduvaid profile.
- Te ei ole seadme Bluetoothi funktsiooni lubanud. Selle funktsiooni lubamise juhised leiate seadme kasutusjuhendist.
- Seade ei ole õigesti ühendatud. Ühendage seade õigesti.
- Heliprojektor on juba ühendatud teise Bluetoothi seadmega. Ühendage ühendatud seade lahti ja proovige uuesti.

Ühendatud Bluetoothi seadmest edastatava heli esituskvaliteet on halb.

- Bluetoothi vastuvõtt on halb. Viige seade heliprojektorile lähemale või eemaldage seadme ja heliprojektori vahelt takistused.

Ma ei leia oma Bluetoothi seadmes selle seadme Bluetoothi nime.

- Veenduge, et Bluetoothi funktsioon oleks Bluetoothi seadmes aktiveeritud.
- Siduge seade uuesti oma Bluetoothi seadmega.

Kaugjuhtimispuult ei tööta

- Enne mis tahes taasesituse juhtnupu vajutamist valige esmalt õige allikas.
- Viige kaugjuhtimispuult seadmele lähemale.
- Paigaldage patareid nii, et polaarsus (+/-) vastaks seadmel näidatule.
- Vahetage patareid välja.
- Suunake kaugjuhtimispuult otse seadme esiküljel asuvale andurile.

Bassikõlar on jõude või bassikõlari näidik ei sütti

- Lahutage toitejuhe vooluvõrgu pistikupesast ja ühendage see 3 minuti pärast uuesti, et bassikõlar lähtestada.

7 Kaubamärgid



Kasutatud kaubamärgid HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI väliskujundus ja HDMI logod on ettevõtte HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.



Dolby, Dolby Atmos ja kahekordne D-märk on ettevõtte Dolby Laboratories Licensing Corporation kaubamärk. Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Konfidentsiaalsed avaldamata tööd. Autoriõigus © 2012–2024 Dolby Laboratories. Kõik õigused on kaitstud.



Bluetooth®-i kaubamärk ja logod on Bluetooth SIG, Inc. registreeritud kaubamärgid ning neid kasutatakse ettevõttes MMD Hong Kong Holding Limited litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.



Toodetud DTS, Inc. ja/või selle sidusettevõtete litsentsi alusel. Patentide kohta vt <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, DTS-i logo, DTS:X, DTS:X-i logo, Virtual:X ja DTS Virtual:X-i logo on DTS, Inc. ja/või selle sidusettevõtete kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid USA-s ja/või teistes riikides. © DTS, Inc. ja/või selle sidusettevõtted. Kõik õigused on kaitstud.



ET Kui teil on Roku TV™, ühendage lihtsalt HDMI kaabel ARC-portidesse ja järgige Roku TV Ready™ ekraanil olevaid juhiseid.

Roku, Roku logo, Roku TV, Roku TV Ready ja Roku TV Ready logo on Roku, Inc. kaubamärgid ja/või registreeritud kaubamärgid. See toode on Roku TV Ready-toega Ameerika Ühendriikides, Kanadas, Ühendkuningriigis, Mehhikos ja Brasiilias. Riigid võivad muutuda. Kõige värskema nimekirja riikidest, kus seda toodet toetab Roku TV Ready, saamiseks saatke e-kiri aadressile rokutvready@roku.com.

FR Si vous avez un Roku TV™, la configuration est simple. Utilisez juste le câble inclus pour brancher votre barre de son au port HDMI ARC de votre télé et suivez les instructions à l'écran.

Roku TV, Roku TV Ready et le logo Roku TV Ready sont des marques de commerce de Roku Inc. Ce produit est certifié Roku TV Ready au/en états-Unis, Canada, Royaume-Uni, Mexique et Brésil. La liste de pays peut varier. Pour obtenir la liste la plus récente des pays dans lesquels ce produit est pris en charge par Roku TV Ready, veuillez envoyer un courriel à rokutvready@roku.com.

ES Si tienes una Roku TV™, la configuración es fácil. Solo tienes que usar el cable incluido para conectar la barra de sonido al puerto HDMI ARC de la TV y seguir las instrucciones que aparecen en pantalla.

Roku TV, Roku TV Ready y el logotipo de Roku TV Ready son marcas comerciales de Roku, Inc. Este producto es compatible con Roku TV Ready en Estados Unidos, Canadá, reino unido, México y Brasil. Los países están sujetos a cambios. Para obtener la lista más actualizada de países en los que este producto es compatible con Roku TV, envía un correo electrónico a rokutvready@roku.com.



Tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Viimaste värskenduste ja dokumentide saamiseks külastage www.Philips.com/support. Philips ja Philips Shield Emblem on ettevõtte Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid ja neid kasutatakse litsentsi alusel.

Selle toote on tootnud ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited ja seda müüakse selle ettevõtte või mõne tema sidusettevõtte vastutusel. Selle toote garantiiaandja on MMD Hong Kong Holding Limited.

