


XS1/12

PHILIPS

Fidelio

SoundStage kõlar

 juhtmeta subwoofer

 Hi-Fi juhtmeta muusika
striiming läbi Bluetooth
ühenduse (aptX ja AAC)



Eestikeelne kasutusjuhend

Alati seal, et teid aidata

Registreerige oma toode ja saage abi aadressilt
www.philips.com/support

**Küsimus?
Kontakteeruge
Philipsiga**

PHILIPS

Sisukord

1. Oluline	3	6. Tarkvara uuendamine	15
Abi ja tugi	3	Tarkvara versiooni kontrollimine	15
Ohutus	3	Tarkvara uuendamine USB kaudu	15
Toote hooldamine	4	7. Tehnilised andmed	16
Keskkonna kaitsmine	4	8. Probleemide lahendamine	17
Vastavus	4	9. Kaubamärgid	19
2. Teie toode	5		
Peaseade	5		
Kaugjuhtimispuult	5		
Ühendused	7		
Juhtmeta subwoofer	7		
3. Paigaldamine	8		
Peaseadme paigaldamine	8		
Subwooferi paigaldamine	8		
4. Ühendamine	9		
Subwooferiga ühendamine	9		
Televiisoriga ühendamine	9		
Digitaalsete seadmete ühendamine läbi HDMI	10		
Heli ühendamine televiisorist ja teistest seadmetest	10		
5. Toote kasutamine	11		
Helitugevuse muutmine	11		
Heli valimine	11		
Taasesitamine Bluetooth ühenduse kaudu	12		
Bluetooth ühendus läbi NFC ühenduse	13		
USB mäluseadmed	13		
MP3 mängija	14		
Automaatne puhkerežiim	14		
Ekraani heleduse kohandamine	14		
Tehaseadistuste taastamine	14		

1. Oluline

Lugege enne selle toote kasutamist kõik juhised läbi ja veenduge, et saate neist aru. Kui kahju on põhjustatud juhistest eiramisest, siis garantii ei kehti.

Abi ja tugi

Pakume täielikku tuge internetis. Külastage meie veebilehekülge aadressil www.philips.com/support, et:

- laadida alla täielik kasutusjuhend ja Kiire Alustamise Juhend
- vaadata videoõpetusi (saadaval vaid valitud mudelite jaoks)
- leida vastuseid korduma kippuvatele küsimustele
- saata meile küsimus
- suhelda meie esindajatega

Järgige veebileheküljel olevaid instruktsioone, et valida oma keel ning seejärel sisestage oma toote mudeli number.

Te saate kontakteeruda ka oma riigi klienditeeninduskeskusega. Enne kui klienditeeninduskeskusega kontakteerute, kirjutage üles mudeli number ja seerianumber, mille leiata oma toote alt või tagant.

Ohutus

Elektrilöögi või tulekahju oht!

- Toode ei tohi kokku puutuda vihma ega veega. Ärge kunagi asetage toote lähedusse vedelikuanumaid, näiteks vaase. Kui toote peale või sisse satub vedelik, eemaldage seade kohe seinakontaktist. Võtke ühendust Philipsi kasutajatoega ja laske toodet enne selle kasutamist kontrollida.
- Ärge kunagi asetage toodet lahtise tule või muude soojusallikate lähedusse, sealhulgas otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge kunagi asetage esemeid toote ventilatsiooniavadesse või muudesse avaustesse.

- Kui seadme vooluvõrku ühendamisel kasutatakse pikendusjuhet ja te eemaldate seadme voolujuhtme pikendusjuhtme pistikust, jääb pikendusjuhe ise ikkagi pinge alla.
- Ühendage seade enne äikesetormi seinakontaktist lahti.
- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist alati pistikust, mitte aga juhtmest tõmmates.

Lühise või tulekahju oht!

- Enne toote vooluvõrku ühendamist kontrollige, et voolunäitajad oleksid vastavuses näitajatega, mis on trükitud toote taha või alla. Ärge kunagi ühendage toodet vooluvõrku, kui pinge on erinev.

Vigastuste või seadme kahjustumise oht!

- Seinale kinnitavate toodete puhul kasutage vaid komplektisolevaid seinaklambreid. Kinnitage seinakinnitus seinale, mis suudab kanda toote ja seinakinnituse raskust. WOOX Innovations ei võta vastutust ebakorrekse seinale kinnitamise tagajärjel tekkinud õnnetuste, vigastuste ega kahjustuste eest.
- Ärge kunagi asetage toodet ega teisi objekte voolujuhtmele või teistele elektroonilistele seadmetele.
- Kui toodet transporditakse madalamal temperatuuril kui 5°C, siis pakkige see lahti ja oodake, kuni seadme temperatuur ühtlustub toatemperatuuriga, enne kui selle seinakontakti ühendate.
- Mõned selle toote osad võivad olla tehtud klaasist. Olge ettevaatlik, et vältida vigastusi ja kahjustusi.

Ülekuumenemise oht!

- Ärge kunagi paigutage seadet kinnisesse ruumi. Jätke alati seadme ümber ventilatsiooniks vähemalt 4 tolli (või 10 cm) vaba ruumi. Veenduge, et kardinaid või muud esemed ei kata kunagi seadme ventilatsiooniavasid.

Keskonna saastamise oht!

- Plahvatusoht, kui patareid on valesti asendatud. Asendage vaid sama tüüpi patareidega.
- Eemaldage patareid, kui need on tühjad või kui te ei planeeri kaugjuhtimispulti kasutada pikema ajaperioodi vältel.
- Patareid sisaldavad keemilisi aineid, need tuleks õigesti ära visata.

Patareide neelamise oht!

- Toode/kaugjuhtimispult võib sisaldada mündilaadseid patareid ning neid saab alla neelata. Hoidke patareid alati laste käeulatusesst väljas! Kui patarei alla neelata, võib see põhjustada tõsiseid vigastusi ning isegi surma. Kaks tundi pärast neelamist võivad tekkida tugevad sisemised põletused.
- Kui kahtlustate, et patarei on alla neelatud, siis kutsuge kohe arstiabi.
- Kui vahetate patareid, hoidke vanad ja uued patareid alati laste käeulatusesst väljas. Veenduge, et pärast patareide vahetamist on patareide laegas korralikult suletud.
- Kui patareide laegast ei saa korralikult sulgeda, siis lõpetage toote kasutamine. Hoidke toode laste käeulatusesst väljas ning võtke tootjaga ühendust.



See on topeltisolatsiooniga CLASS II toode, millel puudub kaitsev maandus.

Toote hooldamine

Kasutage toote puhastamiseks vaid mikrokiududest riit.

Keskonna kaitsmine

Vana toote ja patareide hävitamine



Teie seade koosneb kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida on võimalik taaskasutada ja ümber töödelda.



See tähis näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2012/19/EL.



See tähis näitab, et seade sisaldab Euroopa direktiivile 2013/56/EL vastavat patareid, mida ei tohi hävitada hariliku majapidamisprügi hulgas.

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektroonikaseadmete ning patareide kogumise kohta.

Palun toimige vastavate regulatsioonide kohaselt ja ärge hävitage seadet ega patareid hariliku majapidamisprügi hulgas.

Korrektne seadme ja sisseehitatud patarei hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.

Patareide eemaldamine

Patareide eemaldamiseks vaadake patareide paigaldamise peatükki.

Vastavus

CE 0560

Seade vastab Euroopa Ühenduse raadiosageduse nõuetele.

Käesolevaga kinnitab WOOX Innovations, et see toode on vastavuses direktiivi 1999/5/EÜ oluliste nõuetega ja teiste asjakohaste sätetega.

Vastavuse Deklaratsiooni (Declaration of Conformity) koopia on kättesaadav aadressil www.p4c.philips.com.

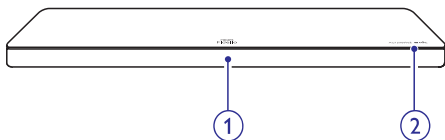
2. Teie toode

Õnnetleme teid Philipsi toote ostmise puhul ning tere tulemast Philipsi kasutajate hulka! Philipsi kasutajatoest võimalikult palju kasu saamiseks (nt. teateid toote tarkvarauuenduste kohta) registreerige oma toode internetis aadressil www.philips.com/welcome.

Peaseade

See peatükk annab ülevaate peaseadmest.

Esipaneel

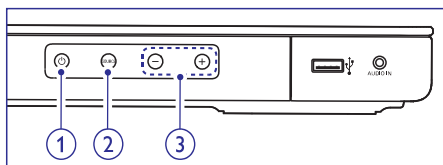


1. Ekraanipaneel

2. NFC ala

Puudutage NFC-toega seade alla vastu, et Bluetooth ühendus luua.

Külgpaneel



1.

Seadme sisse või puhkerežiimi lülitamine.

2. **SOURCE**

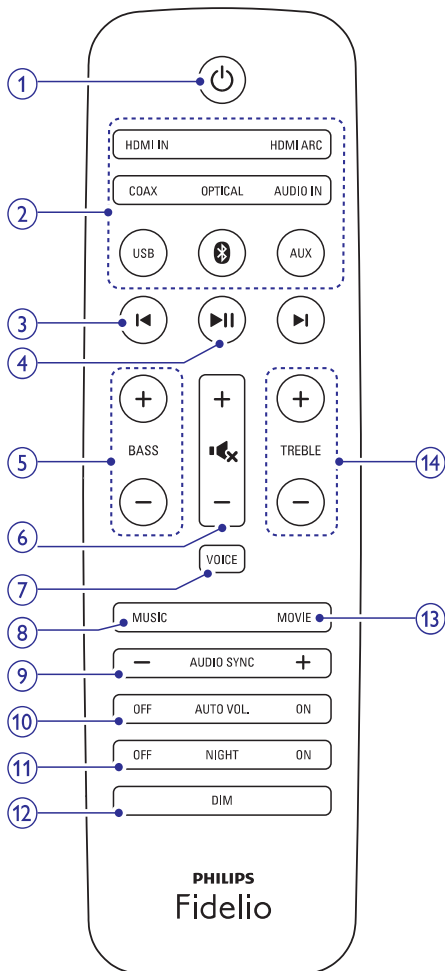
Seadme sisendallika valimine.

3. **+/- (Helitugevus)**

Helitugevuse suurendamine või vähendamine.

Kaugjuhtimispult

See peatükk annab ülevaate kaugjuhtimispuldist.



1. (puhkerežiim või sisse lülitamine)

Toote sisse või puhkerežiimi lülitamine.

2. Allika valimise nupud

- **HDMI ARC:** lülitumine HDMI ARC ühendusele.
- **HDMI IN:** lülitumine HDMI IN ühendusele.
- **Ⓞ:** lülitumine Bluetooth režiimile.
- **USB:** lülitumine USB režiimi.
- **AUDIO IN:** lülitumine MP3 ühendusele (3,5mm pesa).
- **COAX:** lülitumine koaksiaalsele sisendallikale.
- **OPTICAL:** lülitumine optilisele sisendallikale.
- **AUX:** lülitumine AUX sisendallikale.

3. ◀ / ▶ (eelmine/järgmine)

Eelmise või järgmise loo juurde liikumine USB režiimis või Bluetooth režiimis (ainult AVRCP toega Bluetooth seadmete puhul).

4. ▶|| (taasesitamine/peatamine)

Taasesitamise alustamine, katkestamine või jätkamine USB režiimis või Bluetooth režiimis (ainult AVRCP toega Bluetooth seadmete puhul).

5. BASS +/-

Bassi suurendamine või vähendamine.

6. Helitugevuse kohandamine

- +/-: Helitugevuse suurendamine või vähendamine.
- 🗣️: Heli vaigistamine või taastamine.

7. VOICE

Vajutage, et lülitada hääle täiustamise režiim sisse või välja.

8. MUSIC

Stereo helirežiimi valimine.

9. AUDIO SYNC +/-

Heliviivituse suurendamine või vähendamine.

10. AUTO VOL ON/OFF

Automaatse helitugevuse sisse ja välja lülitamine.

11. NIGHT ON/OFF

Õõrežiimi sisse või välja lülitamine.

12. DIM

Seadme ekraanipaneeli heleduse kohandamine.

13. MOVIE

Ruumilise helirežiimi valimine.

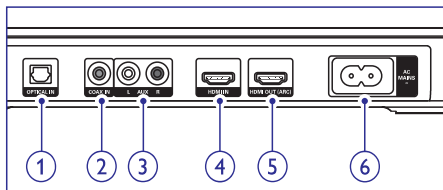
14. TREBLE +/-

Tämbri suurendamine või vähendamine.

Ühendused

See peatükk annab ülevaate teie seadme ühenduspesadest.

Tagumised ühendused



1. OPTICAL IN

Pesa televiisori või digitaalseadmete optilise heliväljundiga ühendamiseks.

2. COAX IN

Pesa televiisori või teiste seadmete koaksiaalse heliväljundiga ühendamiseks.

3. AUX L/R

Pesa televiisori või teiste seadmete analoogse heliväljundiga ühendamiseks.

4. HDMI IN

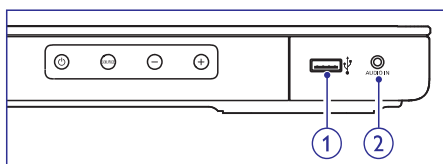
Pesa digitaalse seadme HDMI väljundpesaga ühendamiseks.

5. HDMI OUT (ARC)

Pesa televiisori HDMI sisendpesaga ühendamiseks.

6. AC MAINS~

Pesa vooluvõrguga ühendamiseks.



Külgmised ühendused

1.

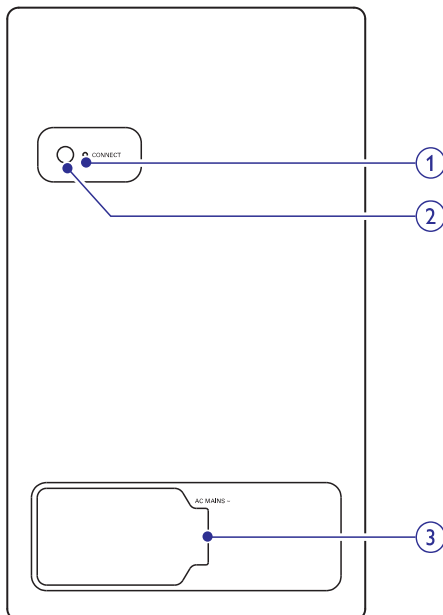
- Helisisend USB seadmelt.
- Seadme tarkvara uuendamine.

2. AUDIO IN

Heli sisendpesa, näiteks MP3 mängija (3,5 mm pesa) jaoks.

Juhtmeta subwoofer

Sellel tootel on juhtmeta subwoofer.



1. Subwooferi indikaator

- Kui vool lülitatakse sisse, siis indikaator süttib.
- Juhtmeta ühenduse loomisel subwooferi ja peaseadme vahel vilgub indikaator kiirelt.
- Kui ühendamine ei õnnestu, vilgub indikaator aeglaselt.
- Kui juhtmeta ühendus on katkenud üheks minutiks, lülitub indikaator välja.

2. CONNECT (ühendamine)

Vajutage, et siseneda subwooferi ühendamise režiimi.

3. AC MAINS~

Pesa vooluvõrguga ühendamiseks.

3. Paigaldamine

Peaseadme paigaldamine

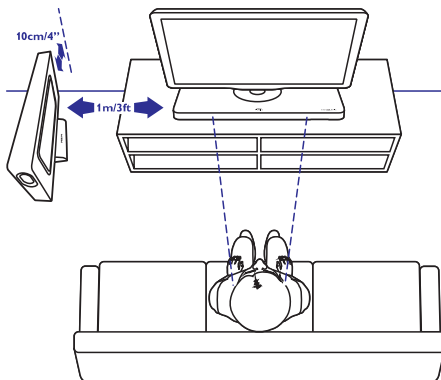
Teie seade on loodud asuma teie televiisori all.



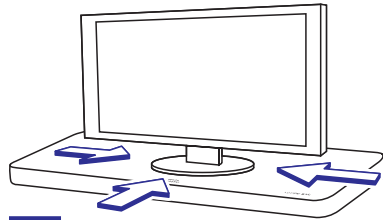
Ettevaatust

- See toode on loodud televiisoritele, mis kaaluvad vähem kui 44 kg. Ärge asetage CRT tüüpi televiisorit selle seadme peale.
- Ärge pange seadet ebastabiilse korvi, aluse, ämbri ega laua peale. Vastasel juhul võib seade alla kukkuda ning põhjustada tõsisid vigastusi lapsele või täiskasvanule ning tõsisid kahjustusi ka tootele endale.
- Veenduge, et tagumises paneelis olevad ventilatsioonivad ei ole blokeeritud.
- Peaseadme ülemine osa on tehtud karastatud klaasist. Olge ülemise osaga eriti ettevaatlik, et vältida kriimude või mõrade tekkimist.
- Ärge muutke seadme asukohta, kui olete sellele televiisori peale pannud.

1. Asetage toode tasasele ja stabiilsele pinnale oma televiisori lähedal. Seejärel tõstke televiisor seadme peale.



2. Veenduge, et televiisori alus on seadme keskel ega ripu üle selle äärte.



Nõuanne

- Kui televiisori alus on liiga suur, et televiisorit seadme peale panna, siis pange seade kuhugi mujale, nt avatud sahtlisse televiisori all. Hoidke seade piisavalt lähedal oma televiisorile, nii et helikaabel ulatub televiisorini. Te võite oma televiisori kinnitada ka seina külge seadme kohale.
- Kui teie televiisoril on kukkumisvastane seade, siis paigaldage see vastavalt tootja juhistele ning kohandage kõidikut enne televiisori paigaldamist seadme peale.
- Kui asetate toote sahtlisse või riulile, siis parima heli saavutamiseks veenduge, et seadme esiosa on võimalikult lähedal riuli teepoolsele küljele.
- Kui asetate seadme seina vastu, siis veenduge, et seina ja seadme tagumise osa vahel on vähemalt 1 toll (2,5 cm) vaba ruumi.

Subwooferi paigaldamine

Te võite paigaldada subwooferi horisontaalselt või vertikaalselt. Lisainformatsiooni saamiseks vaadake Kiire Alustamise Juhendit.



Märkus

- Kui te asetate subwooferi vertikaalselt, siis paigaldage stabiilsuse tagamiseks varustusega kaasasolev jalg.

Paigaldage subwoofer vähemalt ühe meetri kaugusele peaseadmest ja vähemalt kümne sentimeetri kaugusele seinast.

Parima tulemuse saavutamiseks paigaldage subwoofer vastavalt joonisele, mis asub esimese sammu all.

4. Ühendamine

See peatükk aitab teil luua ühendusi selle toote ja televiisori või teiste seadmete vahel.

Lisainformatsiooni saamiseks seadme põhiühenduste ja lisatarvikute kohta vaadake Kiire Alustamise Juhendit (Quick Start Guide).

Märkus

- Vajalikud andmed voolupinge kohta on toodud tüübiplaadil, mis asub seadme all või tagaosas.
- Enne ühenduste tegemist ja muutmist veenduge, et kõik seadmed oleksid vooluvõrgust eemaldatud.

Subwooferiga ühendamine

Juhtmeta subwoofer ühendub juhtmeta ühenduse kaudu automaatselt selle seadmega, kui lülitate seadme ja subwooferi sisse.

Kui te ei kuule juhtmeta subwooferist heli, siis looge ühendus käsitsi.

1. Lülitage seade ja subwoofer sisse.
 - ↳ Kui ühendus seadmega kaob, siis vilgub subwooferil olev indikaator aeglaselt.
2. Ühendamise režiimi sisenemiseks vajutage subwooferil nupule **CONNECT** (ühendamine).
 - ↳ Subwooferil olev indikaator vilgub kiirelt.
3. Vajutage kaugjuhtimispuldil kuue sekundi jooksul kaks korda nupule **BASS** -, **TREBLE** - ning seejärel nupule **◀▶**.
 - ↳ Kui ühendus õnnestub, siis süttib subwooferil olev indikaator põlema.
 - ↳ Kui ühendus ei õnnestu, siis vilgub subwooferil olev indikaator aeglaselt.
4. Kui ühendus ei õnnestu, siis korrake ülalmainitud samme.

Televiisoriga ühendamine

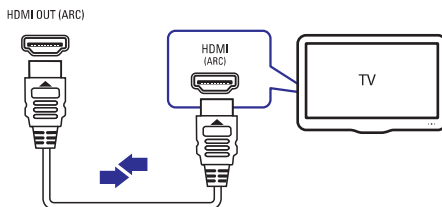
Videote vaatamiseks ühendage oma seade televiisoriga.

Te saate televiisori heli läbi selle seadme kuulata. Kasutage parimat ühendust selle seadme ja televiisori jaoks.

Ühendamine HDMI (ARC) pesa kaudu

Parima kvaliteediga heli

Teie seade toetab HDMI versiooni, millel on Audio Return Channel (ARC). Kui teie televiisoril on HDMI ARC tugi, siis saate kuulata televiisori heli läbi seadme, kasutades vaid ühte HDMI kaablit.



1. Kasutades kiiret HDMI kaablit, ühendage **HDMI OUT (ARC)** pesa seadme **HDMI ARC** pesaga televiisoril.
 - **HDMI ARC** ühenduspesa televiisoril võib olla tähistatud erinevalt. Televiisori ühenduspesade kohta lugege televiisori kasutusjuhendist.
2. Lülitage oma televiisoril sisse HDMI-CEC. Lisainformatsiooni saamiseks lugege televiisori kasutusjuhendit.

Märkus

- Kui teie televiisor ei ole HDMI ARC toega, siis ühendage helikaabel, et kuulata televiisori heli läbi selle toote (vaadake "Valik 3: Heli ühendamine läbi analoogsete helikaablite" leheküljel 11).
- Kui televiisoril on olemas DVI võimalus, sooritage ühendus läbi HDMI / DVI adapteri. Mõned funktsioonid ei pruugi sellisel juhul saadaval olla.

Digitaalsete seadmete ühendamine läbi HDMI

Kasutage ühte HDMI ühendust, et ühendada oma seade digiboksi, DVD/Blu-ray mängija või mängukonsooliga. Kui ühendate seadmed nii ning taasesitate faile või mängite mängu, siis:

- video taasesitatakse automaatselt teie televiisoris ning
 - heli taasesitatakse automaatselt läbi teie seadme.
1. Kasutades kiiret HDMI kaablit, ühendage **HDMI OUT** pesa digitaalsel seadmel **HDMI IN** pesaga teie tootel.
 2. Ühendage oma toode televiisoriga läbi **HDMI OUT (ARC)** ühenduse.
 - Kui televiisoril puudub HDMI CEC tugi, siis valige oma televiisoril korrektne videosisend.
 3. Lülitage ühendatud seadmel sisse HDMI-CEC. Lisainformatsiooni saamiseks lugege seadme kasutusjuhendit.

Heli ühendamine televiisorist ja teistest seadmetest

Selles osas kirjeldatakse, kuidas teil on võimalik televiisori ja teiste seadmete heli läbi selle seadme kuulata.

Kasutage parimat võimalikku ühendust, mis sobib teie televiisori, selle seadme ja teiste seadmetega.

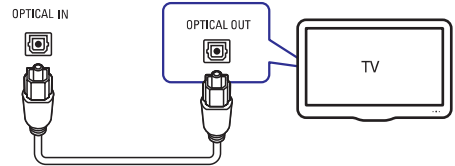


Märkus

- Kui teie toode ja televiisor on omavahel ühendatud läbi **HDMI ARC** ühenduse, siis ei ole heliühendust tarvis teha.

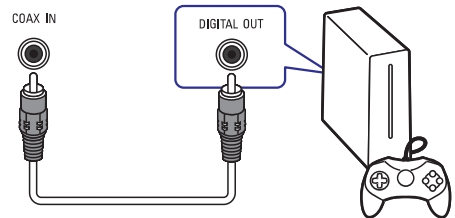
Valik 1: Heli ühendamine digitaalse optilise kaabli kaudu

Parima kvaliteediga heli



1. Kasutades optilist kaablit, ühendage **OPTICAL IN** seadmel pesa **OPTICAL OUT** pesaga televiisoril või mõnel muul seadmel.
 - Digitaalse optilise kaabli ühenduste tähistamiseks võidakse kasutada ka tähistiseid **SPDIF** või **SPDIF OUT**.

Valik 2: Heli ühendamine digitaalse koaksiaalse kaabli kaudu



Hea kvaliteediga heli

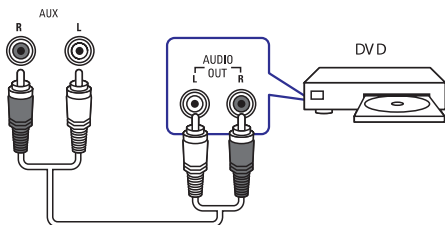
1. Kasutades koaksiaalset kaablit, ühendage **COAX IN** pesa seadmel **COAXIAL/DIGITAL OUT** pesaga televiisoril või mõnel muul seadmel.
 - Digitaalse koaksiaalse ühenduse tähistamiseks võidakse kasutada ka tähist **DIGITAL AUDIO OUT**.

... Ühendamine

Valik 3: Heli ühendamine läbi analoogsete helikaablite

Tavalise kvaliteediga heli

1. Kasutades analoogset kaablit, ühendage **AUX** pesa seadmel **AUDIO OUT** pesadega televisooril või mõnel muul seadmel.



5. Toote kasutamine

See peatükk aitab teid, kui soovite toodet kasutada heli taasesitamiseks mitmetest erinevatest allikatest.

Enne kui alustate:

- Tehke kõik vajalikud ühendused nagu kirjeldatud Kiire Alustamise Juhendis (Quick Start Guide) ja kasutusjuhendis.
- Lülitage seade õigele allikale teiste seadmete jaoks.

Helitugevuse muutmine

1. Helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage nupule **+/- (Helitugevus)**.
 - Heli vaigistamiseks vajutage nupule **🔇**.
 - Heli taastamiseks vajutage taas nupule **🔇** või vajutage nupule **+/- (Helitugevus)**.

Heli valimine

See peatükk aitab teil valida ideaalse heli oma videote või muusika jaoks.

Ruumilise heli režiim

Kogege vapustavat helikogemust ruumilise heli režiimidega.

- Vajutage nupule **MOVIE**, et luua ruumiline kuulamiskogemus.
- Vajutage nupule **MUSIC**, et luua kahekanaliline või multikanaliline heli, ideaalne muusika kuulamiseks.

Selge hääle helirežiim

- Vajutage nupule **VOICE**, et lülitada selge hääle režiim sisse või välja.
 - ↳ Kui selge hääle helirežiim on sisse lülitatud, kuvatakse **VOICE** (hääle).
 - ↳ Kui selge hääle helirežiim on välja lülitatud, kuvatakse **NORMAL** (tavaline).

Kõrgete helide või bassi muutmise

Muutke oma seadmel kõrgsageduslikke (treble) ning madalasageduslikke (bass) helisid.

1. Sageduse muutmiseks vajutage nuppe **TREBLE+/-** või **BASS+/-**.

Pildi ja heli sünkroniseerimine

Kui heli ja pilt ei ole sünkroonis, siis viivitage heli, et see läheks kokku pildiga.

1. Vajutage nupule **AUDIO SYNC +/-**, et heli pildiga sünkroniseerida.

Automaatne helitugevus

Lülitage sisse automaatne helitugevus, kui soovite helitugevuse hoida allika vahetamisel muutumatuks.

1. Automaatse helitugevuse sisse või välja lülitamiseks vajutage nupule **AUTO VOL ON/OFF**.

Õõrežiim

Vaikseks plaatide kuulamiseks vähendage valjude helide tugevust. Õõrežiim on saadaval vaid Dolby Digital heli puhul.

1. Õõrežiimi sisse või välja lülitamiseks vajutage nupule **NIGHT ON/OFF**.



Märkus

- Kui automaatne helitugevus on sisse lülitatud, ei saa te õõrežiimi sisse lülitada.

Taasesitamine Bluetooth ühenduse kaudu

Ühendage see toode Bluetooth ühenduse abil oma Bluetooth seadmega (näiteks iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon või sülearvuti) ning saate selle toote kaudu kuulata ühendatud seadmel olevaid helifaile.

Mida te vajate?

- Bluetooth seadet, mis toetab Bluetoothi profiile A2DP, AVRCP ja millel on Bluetoothi versioon 4.0 + EDR.
 - Maksimaalne tegevusraadius selle toote ja Bluetooth seadme vahel on umbes 10 meetrit (30 jalga).
1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nupule **Ⓞ**, et lülitada peaseade Bluetooth režiimi.
 - ↳ Ekraanile kuvatakse **BT** ja see hakkab vilkuma.
 2. Lülitage Bluetooth seadmel Bluetooth sisse, otsige üles **PHILIPS XS1** ning valige see, et luua ühendus (Bluetoothi võimaldamiseks Bluetooth seadmel vaadake Bluetooth seadme kasutusjuhendit).
 - ↳ Ühendamise ajal vilgub ekraanil **BT**.
 3. Oodake, kuni seade piiksub.
 - ↳ Kui Bluetooth ühendus õnnestub, kuvatakse ekraanile **BT**.
 - ↳ Kui Bluetooth ühendus ei õnnestu, siis vilgub ekraanil **BT**.
 4. Taasesitage helifaile või muusikat oma Bluetooth seadmest.
 - Kui taasesitamise ajal tuleb Bluetooth seadmesse kõne, siis muusika taasesitamine peatub. Taasesitamine jätkub, kui kõne on lõppenud (see funktsioon sõltub ühendatud mobiiltelefonist).
 - Kui teie Bluetooth seadmel on AVRCP profiili tugi, vajutage kaugjuhtimispuldil **◀** / **▶**, et liikuda eelmise/järgmise loo juurde või vajutage **▶||**, et ajutiselt peatada/taastada taasesitamine.
 5. Bluetooth režiimist väljumiseks valige mõni teine allikas.
 - Kui lülitute tagasi Bluetooth režiimile, jääb Bluetooth ühendus aktiivseks.



Märkus

- Muusika taasesitamist võivad segada takistused seadme ja selle tootevahel, näiteks sein, seadet kattev metallist ümbris või mõned teised läheduses asuvad seadmed, mis töötavad samal sagedusel.
- Kui soovite oma toodet ühendada mõne teise Bluetooth seadmega, vajutage ja hoidke kaugjuhtimispuldil all nuppu **0**, et katkestada ühendus juba ühendatud Bluetooth seadme vahel.

Bluetooth ühendus läbi NFC ühenduse

NFC (Near Field Communication) on tehnoloogia, mis võimaldab juhtmeta ühendust NFC-toega seadmete vahel (näiteks mobiiltelefonid).

Mida te vajate?

- NFC-toega Bluetooth seadet.
 - Ühendamiseks puudutage NFC seadmega peaseadme **NFC** ala.
1. Võimaldage Bluetooth seadmel NFC (vaadake lisainformatsiooni saamiseks seadme kasutusjuhendit).
 2. Puudutage NFC seadmega peaseadme **NFC** ala, kuni kuulete seadmest piiksu.
 - Esmakordsel ühendamisel ilmub mõnede telefonide ekraanile ühendamise kohta kinnitus. Valige "YES", et ühendamisega jätkata.
 - ↳ Kui Bluetooth ühendus õnnestub, siis kuvatakse ekraanile **BT**.
 - ↳ Kui Bluetooth ühendus ei õnnestu, siis vilgub ekraanil **BT**.
 3. Valige ja taasesitage helifaile või muusikat oma NFC seadmel.
 - Ühenduse katkestamiseks puudutage NFC seadmega taas peaseadme **NFC** ala.

USB mäluseadmed

Nautige oma USB mäluseadmele, nagu näiteks MP3-mängijale või USB seadmele, salvestatud muusikat.

Mida te vajate?

- USB mäluseadet, mis on vormindatud FAT või NTFS failisüsteemis ja on Mass Storage Classiga vastavuses.
 - MP3 või WMA faili USB mäluseadmel.
1. Ühendage USB mäluseade selle tootega.
 2. Vajutage kaugjuhtimispuldil nupule **USB**.
 3. Kasutage taasesitamise juhtimiseks kaugjuhtimispulti.
 - Vajutage taasesitamise alustamiseks, ajutiseks peatamiseks või taastamiseks nupule **▶||**.
 - Vajutage eelmise või järgmise loo juurde liikumiseks nupule **◀ / ▶**.
 - Vajutage ja hoidke USB taasesitamise ajal all nuppu **USB**, et siseneda korduvrežiimi, ning vajutage seejärel nupule **USB**, et valida üks alljärgnevatest taasesitamise režiimidest:
 - **ONE REPEAT**: kordab praegust lugu.
 - **ALL RPT**: kordab ühes kaustas olevaid kõiki lugusid.
 - **SHUFFLE**: taasesitab ühes kaustas olevaid lugusid juhuslikus järjestuses.
 - **OFF RPT**: väljub korduv- või juhuesituse režiimist.



Märkus

- See toode toetab WMA faile, mis on konverteeritud Windows Media Playeri kaudu (WMA failid, mis on konverteeritud teiste failiformaatide konverteerijate kaudu, ei pruugi töötada).
- Kui USB mäluseadmel on suur meediafailide kogus, võib selle laadimine natuke aega võtta.
- See toode ei pruugi olla ühilduv mõnede USB mäluseadmete tüüpidega.
- Kui te kasutate USB pikenduskaablit, USB HUBi või USB multi-lugejat, ei pruugi USB mäluseade olla tuvastatav.
- Digitaalkaamera PTP ja MTP protokolle ei toetata.
- Ärge eemaldage USB mäluseadet, kui toimub sellelt lugemine.
- DRM kaitsega muusikafailide (MP3, WMA) ei toetata.
- USB port 5V === 1A.

MP3 mängija

Oma MP3 mängijale salvestatud helifailide või muusika taasesitamiseks ühendage MP3 mängija selle seadmega.

Mida te vajate?

- MP3 mängijat.
 - 3,5mm-st stereo helikaablit.
1. Kasutades 3,5mm-st stereo helikaablit, ühendage MP3 mängija oma toote **AUDIO IN** pesaga.
 2. Vajutage nupule **AUDIO IN**.
 3. Kasutage MP3 mängija nuppe, et valida ja taasesitada helifaile või muusikat.

Automaatne puhkerežiim

Kui taasesitate faile ühendatud seadmest, lülitub seade automaatselt puhkerežiimi, kui 18 minuti jooksul ei vajutata ühelegi nupule ja kui ühendatud seadmest ei taasesitata heli/videot.

Ekraani heleduse kohandamine

Vajutage korduvalt nupule **DIM**, et valida selle toote ekraanile sobiv heledustase.

Tehaseseadistuste taastamine


Te saate taastada seadme vaikimisi seadistused tehaseseadistustele.

1. Vajutage ükskõik millises režiimis kaugjuhtimispuldil kolme sekundi jooksul järjekorras nuppudele **Volume -**, **BASS -** ning **TREBLE -**.
 - ↳ Kui tehaseseadistuste taastamine on lõpetatud, lülitub seade automaatselt välja ning taaskäivitub.




6. Tarkvara uuendamine

Parimate funktsioonide ja toe saamiseks paigaldage oma seadmesse uusim tarkvara.

Tarkvara versiooni kontrollimine

1. Vajutage ükskõik millises režiimis kaugjuhtimispuldil kolme sekundi jooksul üks kord nupule  ja kaks korda nupule **AUX**.
 - ↳ Ekraanile kuvatakse tarkvara versiooni number.

Tarkvara uuendamine USB kaudu

1. Kontrollige viimast tarkvara versiooni aadressilt www.philips.com/support.
 - Leidke oma mudel ning vajutage nupule “Software and drivers” (tarkvara ja draiverid).
2. Laadige tarkvara alla USB seadmele.
 - (1) **Pakkige allalaetud fail lahti, kui see on kokku pakitud ja veenduge, et lahti pakitud faili nimi on “XS1.bin”.**
 - (2) **Pange “XS1.bin” fail juurkausta.**
3. Ühendage USB mäluase selle seadme  (**USB**) pesse.
4. Lülitage see seade HDMI ARC allikale (vajutage nupule **HDMI ARC**).
5. Vajutage kaugjuhtimispuldil kuue sekundi jooksul kaks korda nupule , üks kord nupule Volume + ning seejärel vajutage alla nupp **MOVIE**.
 - ↳ Ekraanil vilgub “UPG” (uuendamine) algul aeglaselt ning seejärel kiirelt.
6. Kui “UPG” (uuendamine) vilgub aeglaselt, vajutage nupule , et alustada uuendamisea.
 - ↳ Ekraanil kuvatakse “UPG” (uuendamine).

7. Oodake, kuni uuendamine lõpetatakse.
 - ↳ Kui uuendamine on lõppenud, siis lülitub seade välja ning seejärel taas sisse.



Hoiatus

- Ärge lülitage uuendamise ajal seadet voolu alt välja ega eemaldage USB mäluaset. Vastasel juhul võite toodet kahjustada.



Märkus

- Uuendamine võib võtta umbes 5 minutit.

7. Tehnilised andmed



Märkus

- Toote tehnilisi andmeid ja välimust võidakse muuta sellest eelnevalt ette teatamata.

Võimendi

- Kogu väljundvõimsus: 320W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Sageduse vastuvõtt: 20 Hz - 20 kHz / ± 3 dB
- Signaali-müra suhe: > 65dB (CCIR) / (A-kaalutud)
- Sisendi tundlikkus:
 - AUX: 2 V
 - AUDIO IN: 1 V

Heli

- S/PDIF digitaalne helisend:
 - Koaksiaalne: IEC 60958-3
 - Optiline: TOSLINK

USB

- Ühenduvus: Hi-Speed USB (2.0)
- Klassi tugi: USB Mass Storage Class (MSC)
- Failisüsteem: FAT16, FAT32, NTFS
- Toetab MP3 ja WMA failiformaate
- Sämplingu sagedus:
 - MP3: 8 kHz, 11 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstantne bitimäär:
 - MP3: 8 kbps – 320 kbps
 - WMA: 32 kbps – 192 kbps
- Versioon:
 - WMA: V7, V8, V9



Märkus

- See toode toetab WMA faile, mis on konverteeritud Windows Media Playeri kaudu (WMA failid, mis on konverteeritud teiste failiformaatide konverteerijate kaudu, ei pruugi töötada).

Bluetooth

- Bluetooth profiilid: A2DP, AVRCP
- Bluetooth versioon: 4.0 + EDR

Peaseade

- Väljundvõimsus: 6 x 20W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Vooluvarustus: 100 - 240V, 50/60Hz
- Voolutarbimine: 20 W
- Voolutarbimine puhkerežiimis: ≤ 0,5 W
- Kõlari takistus: 4 oomi
- Kõlarite draiverid: 6 x racetrack full range (1,1" x 3,5")
- Mõõtmed (l x k x p): 730 x 40 x 331 mm
- Kaal: 5,3 kg
- Tegevustemperatuur ja niiskus: 0°C kuni 45°C, 5% kuni 90% niiskus kõikides kliimavõõtetes
- Säilitustemperatuur ja niiskus: -40°C kuni 70°C, 5% kuni 95% niiskus

Subwoofer

- Väljundvõimsus: 200W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Vooluvarustus: 220 - 240V~, 50-60Hz
- Voolutarbimine: 25 W
- Voolutarbimine puhkerežiimis: ≤ 0,5 W
- Takistus: 2 oomi
- Kõlarite draiverid: 2 x 165 mm (6,5") woofer
- Mõõtmed (l x k x p): 730 x 90,3 x 330 mm
- Kaal: 7,5 kg

... Tehnilised andmed

Kaugjuhtimispldi patareid

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Informatsioon puhkerežiimi kohta

- Kui toode on 18 minutit mitteaktiivne, lülitub see automaatselt puhkerežiimi.
- Voolutarbimine puhkerežiimis on väiksem kui 0,5W.
- Bluetooth ühenduse deaktiveerimiseks vajutage ja hoidke all Bluetooth nuppu kaugjuhtimispldil.
- Bluetooth ühenduse aktiveerimiseks lülitage oma Bluetooth seadmel Bluetooth sisse või võimaldage Bluetooth ühendus läbi NFC ala (kui saadaval).

8. Probleemide lahendamine



Hoiatus

- Elektrilöögi oht! Ärge kunagi eemaldage selle seadme kesta!

Mitte ühelgi tingimusel ei tohi te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii.

Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid enne, kui viite seadme parandusse. Kui te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, siis otsige abi lehelt www.philips.com/support.

Peaseade

Seadme nupud ei tööta

- Eemaldage seade mõneks minutiks vooluvõrgust, seejärel taasühendage see.

Heli

Seadme kõlaritest ei tule heli

- Ühendage helikaabel seadmest televisoris või teisse seadmesse. Te ei vaja eraldi heliühendust, kui:
 - seade ja televiisor on omavahel ühendatud läbi **HDMI ARC** ühenduse.
 - seade on ühendatud teie seadme **HDMI IN** pesa.
- Taastage oma seadme tehaseseadistustele (vaadake peatükki "Tehaseseadistuste taastamine" leheküljel 14).
- Valige kaugjuhtimispldiilt õige helisisend.
- Veenduge et seadme heli ole vaigistatud.

Juhtmeta subwooferist ei tule heli

- Ühendage subwoofer juhtmeta ühenduse abil peaseadmega (vaadake peatükki "Subwooferiga ühendamine" leheküljel 9).

Moondunud heli või kaja

- Kui taasesitate televisori heli läbi selle seadme, siis veenduge, et televisori kõlarid oleksid vaigistatud.

... Probleemide lahendamine

Heli ja video ei ole sünkroonis

- Vajutage nupule **AUDIO SYNC +/-**, et sünkroniseerida heli videoga.

Ekraanipaneelile kuvatakse veateade

- Kui kuvatakse "ERROR" (viga), siis tähendab see, et helisisendi formaati ei toetata.
- Kui kuvatakse "USB ERROR" (USB viga), siis tähendab see, et USB seadet ei toetata.
- Kui vilgub "HDMI ARC", siis tähendab see, et ühendatud televiisor ei ole HDMI ARC toega või tuvastatud on heliformaat, mida ei toetata.

Bluetooth

Seadet ei saa selle tootega ühendada

- Seade ei toeta selle tootega ühilduvaid profiile.
- Te pole seadmel Bluetoothi sisse lülitanud. Vaadake seadme kasutusjuhendit, et teada saada, kuidas seda teha.
- Seade ei ole korrektselt ühendatud. Ühendage seade korrektselt.
- See toode on juba ühendatud mõne teise Bluetooth seadmega. Katkestage ühendus juba ühendatud seadme vahel ning proovige seejärel uuesti.

Helikvaliteet ühendatud Bluetooth seadmest on kehv

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage seade sellele tootele lähemale või eemaldage takistused seadme ja selle toote vahel.

Ühendatud Bluetooth seadme ühendus katkeb pidevalt

- Bluetooth ühendus on nõrk. Liigutage seade sellele tootele lähemale või eemaldage takistused seadme ja selle seadme vahel.
- Lülitage Bluetooth seadmel Wi-Fi välja, kuna see võib ühendust segada.
- Mõnede Bluetooth seadmete korral saab Bluetooth ühendust automaatselt katkestada, et voolu säästa. Sellisel juhul ei ole see selle toote viga.

NFC

Seadet ei saa selle tootega NFC ühenduse kaudu ühendada

- Veenduge, et seadmel on NFC tugi.
- Veenduge, et NFC on seadmel sisse lülitatud (vaadake lisainformatsiooni saamiseks seadme kasutusjuhendit).
- Ühendamiseks puudutage NFC seadmega selle toote **NFC** ala.

9. Kaubamärgid



Toodetud äriühingu Dolby Laboratories litsentsi alusel. Märgid Dolby ja kahekordne D märk on äriühingule Dolby Laboratories kuuluvad kaubamärgid.



DTS patente kohta lugege siit:
<http://patents.dts.com>.

Toodetud äriühingu DTS Licensing Limited litsentsi alusel. DTS, kujutis, ning DTS ja kujutised koos ja DTS Digital Surround on äriühingule DTS, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid. © DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud.



HDMI (High Definition Multimedia Interface - kõrglahutusega multimeedialiides), High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on äriühingule HDMI Licensing LLC kuuluvad USAs ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid.



Bluetooth® sõnaühend ja logod on äriühingule Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning WOOX Innovations kasutab neid litsentsi alusel. Teised kaubamärgid on vastavate omanike omand.



N Mark on äriühingule NFC Forum Inc. kuuluv USAs ja teistes riikides registreeritud kaubamärk.



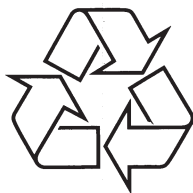
© 2013 CSR plc ja tema grupiettevõtte. aptX® märk ja aptX logo on äriühingule CSR plc või mõnele tema grupiettevõtetest kuuluv kaubamärk ning see võib olla registreeritud ühes või mitmes riigis.



Toote tehnilisi andmeid võidakse muuta sellest eelnevalt ette teatamata.

2014 © WOOX Innovations Limited. Kõik õigused kaitstud.

Philips ja Philipsi kilp on äriühingule Koninklijke Philips Electronics N.V. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning WOOX Innovations Limited kasutab neid litsentsi alusel.



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>