

Aina apuna

Rekisteröi tuote, voit käyttää tukipalvelua osoitteessa
www.philips.com/support



HTB7530D
HTB7560D
HTB7590D

Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Ohje ja tuki	2
Kuvaruutuohjeen käyttäminen (käyttöopas)	2
Kuvaruutuohjeen käyttäminen	2

2 Tärkeää	3
Turvallisuus	3
Tuotteen huolto	4
Ympäristöstä huolehtiminen	4
3D-terveysvaroitus	4

3 Kotiteatterijärjestelmä	5
Kaukosäädin	5
Päälaite	6
Liittimet	7

4 Liittäminen ja määrittäminen	8
Kaiuttimien liittäminen	8
Liittäminen televisioon	9
Digitaalisten laitteiden liittäminen HDMI-liitäntään	11
Äänen liittäminen televisiosta tai muista laitteista	11
Kaiuttimien asetusten määrittäminen	12
Määritä EasyLink (HDMI-CEC-ohjaus)	12
Kotiverkkoon liittäminen ja asetusten määrittäminen	13

5 Kotiteatterin käyttäminen	15
Koti-valikon käyttö	15
Levyt	16
Datatiedostot	18
USB-muistilaitteet	19
Ääni-, video- ja kuva-asetukset	19
Radio	20
MP3-soitin	21
iPod tai iPhone	21
Hallinta älypuhelimella	22
Internet-radio	24
Tietokoneen selaaminen DLNA:n kautta	24

Karaoke	26
Äänen valitseminen	26

6 Asetusten muuttaminen	28
Kieliasetukset	28
Kuva- ja videoasetukset	28
Ääniasetukset	28
Lapsilukkoasetukset	29
Näyttöasetukset	29
Virransäätöasetukset	29
Kaiutinasetukset	29
Oletusasetusten palauttaminen	30

7 Ohjelmiston päivittäminen	30
Ohjelmistoversion tarkistaminen	30
Ohjelmiston päivittäminen USB- liitännän kautta	31
Päivitä ohjelmisto internetin kautta	31
Kuvaruutuohjeen päivittäminen	32

8 Tuotetiedot	33
----------------------	----

9 Vianmääritys	37
-----------------------	----

10 Huomaus	39
Tekijänoikeus	39
Avoimen lähdekoodin ohjelmisto	40
RMVB-käyttöoikeussopimus (Vain Tyynenmeren puoleinen Aasia ja Kiina)	40
Vaatimustenmukaisuus	40
Tavaramerkit	40

11 Kielikoodi	43
----------------------	----

12 Hakemisto	44
---------------------	----

1 Ohje ja tuki

Philipsillä on laaja verkkotuki. Osoitteessa www.philips.com/support voit:

- ladata koko käyttöoppaan
- tulostaa pikaoppaan
- katsoa video-oppaita (saatavilla vain tietyille malleille)
- etsiä vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin (usein kysytyt kysymykset)
- lähettää meille kysymyksiä
- lähettää chat-viestejä Philipsin tukiedustajalle.

Valitse kieli noudattamalla sivuston ohjeita ja kirjoita sitten mallinumero.

Voit halutessasi pyytää tukea maasi Philips-kuluttajatuesta. Ennen kuin otat yhteyden Philipsiin, kirjoita television malli- ja sarjanumero muistiin. Tämä tieto on laitteen takapaneelissa tai pohjassa.

Kuvaruutuohjeen käyttäminen (käyttöopas)

Kuvaruutuohje (käyttöopas) on tallennettu kotiteatteriin käytön helpottamiseksi.

Kuvaruutuohjeessa on kaksi paneelia.

- Vasemmassa paneelissa on kaksi välilehteä - **Sisällysluettelo** ja **Hakemisto**. Valitse aihe selaamalla **sisällysluettelo** tai **hakemisto**. **Sisällysluettelon** selitteet:
 - ► : Laajenna alaiheet painamalla **OK**-painiketta.
 - ▼ : Pienennä alaiheet painamalla **OK**-painiketta tai valitse aihe painamalla **Navigointipainikkeet** (ylös/alas).
- Liiku vasemman ja oikean paneelin välillä painamalla **Navigointipainikkeet**-painiketta (vasen/oikeus).
- Oikeassa paneelissa on valitun aiheen sisältö. Sisällysluettelon lisäohjeita on sivun alalaidassa kohdassa **Aiheeseen liittyvää**.

Valitse ja selaa kuvaruutuohjetta kotiteatterin kaukosäätimellä (katso 'Kuvaruutuohjeen käyttäminen' sivulla 2).

Kuvaruutuohjeen käyttäminen

Käytä kuvaruutuohjetta painamalla kaukosäätimen painiketta.

Painike	Toimenpide
HELP	Avaa tai sulje kuvaruutuohje.
OK	Näytä valittu sivu tai laajenna alaiheita Sisällysluettelossa .
Navigointipainikkeet	Ylös: Vieritä ylöspäin tai siirry edelliselle sivulle. Alas: Vieritä alaspäin tai siirry seuraavalle sivulle. Oikealle: Selaa oikeanpuoleiseen paneeliin tai seuraavaan hakemiston kohtaan. Vasemmalle: Selaa vasemmanpuoleiseen paneeliin tai edelliseen hakemiston kohtaan.
↩ BACK	Siirry ylöspäin Sisällysluettelo - tai Hakemisto -kohdassa. Siirry oikeasta paneelistä vasemman paneelin Sisällysluettelon .
◀ (Edellinen)	Näytä viimeisin katseltu sivu.
▶ (Seuraava)	Näytä seuraava katseltu sivu.

2 Tärkeää

Perehdy kaikkiin ohjeisiin, ennen kuin alat käyttää tätä laitetta. Takuu ei ole voimassa, jos vika johtuu siitä, että ohjeita ei ole noudatettu.

Turvallisuus

Sähköiskun tai tulipalon vaara!

- Älä altista tuotetta tai lisätarvikkeita sateelle tai vedelle. Älä aseta nestettä sisältäviä astioita kuten maljakoita tuotteen lähelle. Jos nesteitä kaatuu tuotteen päälle tai sisään, irrota laite heti verkkopistorasiasta. Ota yhteys Philipsin asiakastukeen, jotta tuote tarkastetaan ennen käyttöä.
- Älä aseta tuotetta tai lisätarvikkeita avotulen tai muiden lämmönlähteiden lähelle tai suoraan auringonvaloon.
- Älä koskaan aseta esineitä ilmastointiaukkoihin tai muihin tuotteen aukkoihin.
- Kun järjestelmän virta katkaistaan laitteen katkaisimesta tai irrottamalla pistoke, laite on helppo ottaa uudelleen käyttöön.
- Akkuja tai paristoja (asennettu) ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, esimerkiksi auringonvalolle tai tulelle.
- Irrota tuotteen virtajohto pistorasiasta ennen ukkosmyrskyä.
- Irrota virtajohto aina vetämällä pistokkeesta, ei johdosta.

Oikosulun tai tulipalon vaara!

- Ennen kuin liität tuotteen pistorasiaan, varmista, että virran jännite vastaa laitteen takaseinään tai pohjaan painettua arvoa. Älä liitä tuotetta pistorasiaan, jos jännite ei ole sama.

Loukkaantumisen tai kotiteatterijärjestelmän vaurioitumisen vaara!

- Käytä seinälle kiinnitettävän tuotteen kiinnittämiseen ainoastaan tuotteen mukana toimitettua telineettä. Kiinnitä järjestelmä

seinään, joka kestää tuotteen ja telineen painon. Koninklijke Philips Electronics N.V. Philips ei vastaa virheellisestä seinäkiinnityksestä, jonka seurauksena tapahtuu onnettomuus tai vahinko.

- Kiinnitä jalustalle kiinnitettävät kaiuttimet ainoastaan laitteen mukana toimitettuihin jalustoihin. Kiinnitä jalustat kaiuttimiin tiukasti. Sijoita asennetut jalustat tasaiselle pinnalle, joka kestää kaiuttimen ja jalustan yhteispainon.
- Älä koskaan aseta tuotetta tai muita esineitä virtajohtojen tai muiden elektronisten laitteiden päälle.
- Jos tuotetta kuljetetaan alle 5 °C:n lämpötilassa, poista tuote pakkauksesta ja anna sen lämmetä huoneenlämpöiseksi ennen sen liittämistä virtalähteeseen.
- Näkyvää ja näkymätöntä lasersäteilyä, kun laite on auki. Vältä altistumista säteelle.
- Älä kosketa levykelkan sisäistä optista linssiä.
- Jotkin tämän tuotteen osat on voitu valmistaa lasista. Estä loukkaantuminen ja vahingot käsittelemällä tuotetta varovasti.

Ylikuumentumisen vaara!

- Älä koskaan asenna tuotetta ahtaaseen tilaan. Jätä tuotteen ympärille vähintään 10 cm tilaa, jotta ilma pääsee kiertämään. Varmista, että verhot tai muut esineet eivät peitä tuotteen ilmastointiaukkoja.

Saastumisen vaara!

- Käytä aina samanlaisia paristoja yhdessä (älä sekoita esimerkiksi vanhoja ja uusia tai hiili- ja alkalipohjaisia paristoja keskenään).
- Räjähdyksen vaara, jos paristot asetetaan paikalleen väärin. Vaihda vain samanlaiseen tai vastaavaan.
- Poista käytetyt paristot kaukosäätimestä. Poista paristot myös, jos tiedät, ettei kaukosäädintä käytetä pitkään aikaan.
- Paristot ovat ongelmajätettä: toimita käytetyt paristot asianmukaiseen keräyspisteeseen.

Paristojen nielemisvaara!

- Tuote/kaukosäädin saattaa sisältää nappipariston, jonka voi vahingossa niellä.

Pidä paristot aina poissa lasten ulottuvilta! Niety paristo voi aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman. Pariston nieleminen voi kahdessa tunnissa aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja.

- Jos epäilet, että paristo on niety tai joutunut mihin tahansa ruumiin aukkoon, mene välittömästi lääkäriin.
- Kun vaihdat paristot, pidä aina kaikki uudet ja käytetyt paristot lasten ulottumattomissa. Varmista paristojen vaihtamisen jälkeen, että paristolokero menee kunnolla kiinni.
- Jos paristolokeroa ei saa kunnolla kiinni, lopeta tuotteen käyttäminen. Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta ja ota yhteyttä valmistajaan.



Tämä on LUOKAN II laite, jossa on kaksoiseristys ja jossa ei ole maadoitusta.

Tuotteen huolto

- Älä aseta levykelkkaan muita esineitä kuin levyjä.
- Älä aseta naarmuuntuneita tai haljenneita levyjä levykelkkaan.
- Poista levyt levykelkasta, jos laite on käyttämättä pitkään.
- Puhdista laitetta vain mikrokuutioliinalla.

Ympäristöstä huolehtiminen



Tuotteen suunnittelussa ja valmistuksessa on käytetty laadukkaita materiaaleja ja osia, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tuotteeseen kiinnitetty yliiivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan. Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmään. Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita talousjätteiden mukana. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.



Tuotteessa on akkuja tai paristoja, joita EU:n direktiivi 2006/66/EY koskee. Niitä ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Tutustu paikalliseen akkujen ja paristojen keräysjärjestelmään. Hävittämällä tuotteet oikein ehkäiset ympäristö- ja henkilöhaittoja.

3D-terveysvaroitus

Jos sinulla tai perheenjäsenilläsi on ollut epileptisiä tai valonarkuuteen liittyviä kohtauksia, puhu lääkärin kanssa, ennen kuin altistut vilkkuville valonlähteille, nopeille kuvasarjoille tai 3D-kuvalle.

Jos haluat välttää epämukavaa oloa, kuten huimausta, päänsärkyä tai poissaolevuutta, älä katso 3D-kuvaa pitkään yhtäjaksoisesti. Jos tunnet huonovointisuutta, lopeta 3D-kuvan katselu äläkä aloita heti mitään mahdollisesti vaarallisia toimia (kuten ajaminen autolla), ennen kuin oireet loppuvat. Jos oireet jatkuvat, puhu lääkärin kanssa, ennen kuin jatkat 3D-kuvan katselua.

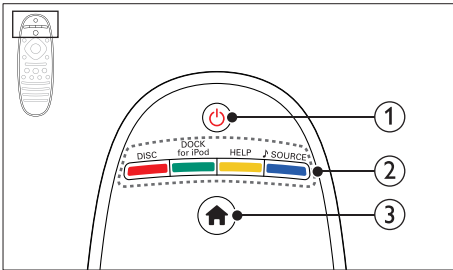
Vanhempien on tarkkailtava lapsiaan 3D-katselun aikana ja varmistettava, että he eivät kärsi edellä mainituista oireista. 3D-kuvan katselemista ei suositella alle 6-vuotiaille lapsille, koska heidän näkönsä ei ole vielä täysin kehittynyt.

3 Kotiteatterijärjestelmä

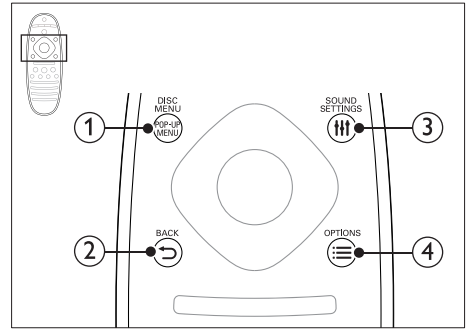
Olet tehnyt erinomaisen valinnan ostaessasi Philipsin laitteen. Hyödynnä Philipsin tuki (esim. ilmoitus laitteiden ohjelmistopäivityksistä) ja rekisteröi laitteesi osoitteessa www.philips.com/welcome.

Kaukosäädin

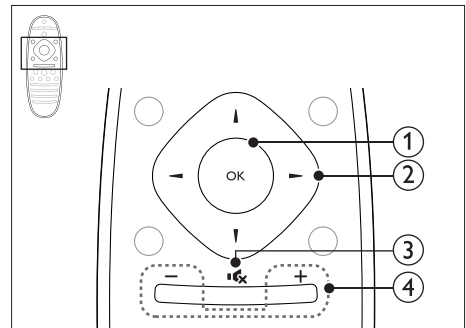
Tämä osa sisältää kaukosäätimen esittelyn.



- 1** (Valmiustila)
 - Kotiteatterin käynnistäminen tai sen siirtäminen valmiustilaan.
 - Kun EasyLink on käytössä, paina painiketta vähintään kolmen sekunnin ajan, jotta kaikki liitetyt HDMI CEC -yhteensopivat laitteet siirtyvät valmiustilaan.
- 2** **SOURCE-painikkeet / Väripainikkeet**
 - Väripainikkeet:** Blu-ray-levyjen tehtävien tai valintojen valinta.
 - DISC:** vaihtaa levytilaan.
 - DOCK for iPod:** Philipsin iPod- tai iPhone-telakointiasemaan vaihtaminen.
 - HELP:** Avaa kuvaruutuohje.
 - J SOURCE:** Äänensyöttölähteen tai radiolähteen valitseminen.
- 3** (Koti)
Aloitussvalikon avaaminen.



- 1** **POP-UP MENU/DISC MENU**
Levyvalikon käyttö tai siitä poistuminen levyn toiston aikana.
- 2** **BACK**
 - Palaaminen edelliseen valikkonäyttöön.
 - Radiotilassa poista pikavalinta-asema pitämällä painiketta alhaalla.
- 3** **SOUND SETTINGS**
Äänivalintojen käyttö tai niistä poistuminen.
- 4** **OPTIONS**
 - Useampien toistovaihtoehtojen käyttäminen levyä tai USB-muistilaitetta toistettaessa.
 - Radiotilassa pikavalinta-aseman asettaminen.



- 1** **OK**
Merkinän tai valinnan vahvistaminen.
- 2** **Navigointipainikkeet**
 - Valikoissa siirtyminen.

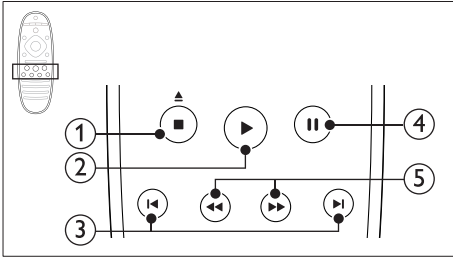
- Poista merkki painamalla vasemmalle verkko- ja salasana-asennuksen aikana.
- Radiotilassa voit aloittaa automaattihaun painamalla vasemmalle tai oikealle.
- Radiotilassa voit viritellä radiotaajuuksia painamalla ylös- tai alaspäin.

③ **🔊 (Mykistys)**

Mykistä tai palauta ääni.

④ **+/- (Äänenvoimakkuus)**

Lisää tai vähennä äänenvoimakkuutta tai palauta ääni mykistyksestä.



① **■ (Pysäytä) / ▲ (Poisto/ Avaa/Sulje)**

- Toiston keskeyttäminen.
- Avaa tai sulje levykelkka tai poista levy laitteesta painamalla painiketta kolme sekuntia.

② **▶ (Toistaminen)**

Toiston aloittaminen tai jatkaminen.

③ **◀ / ▶ (Edellinen/Seuraava)**

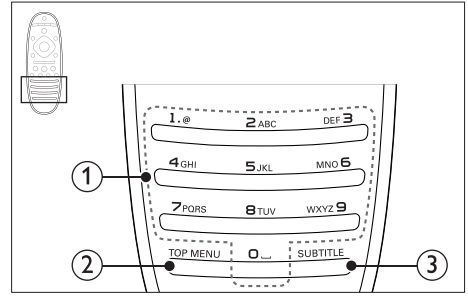
- Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen, osaan tai tiedostoon.
- Radiotilassa pikavalinta-aseman valitseminen.

④ **⏏ (Keskeytys)**

Toiston keskeyttäminen.

⑤ **◀◀ / ▶▶ (Pikahaku taaksepäin/Pikahaku eteenpäin)**

Haku taakse- tai eteenpäin. Hakunopeus muuttuu toistuvasti painettaessa.



① **Aakkosnumeeriset painikkeet**

- Arvojen tai kirjainten kirjoittaminen (kuten tekstiviestit).
- Radiotilassa pikavalinta-aseman valitseminen.

② **TOP MENU**

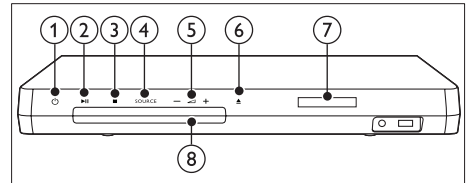
Videolevyn päävalikon käyttö.

③ **SUBTITLE**

Videon tekstityskielen valitseminen.

Päälaitte

Tämä osa sisältää päälaitteen esittelyn.



① **⏻ (Valmiustila)**

Kotiteatterin käynnistäminen tai sen siirtäminen valmiustilaan.

② **▶▶ (Toisto/Tauko)**

Levyn toistamisen aloittaminen, keskeyttäminen ja jatkaminen.

③ **■ (Pysäytä)**

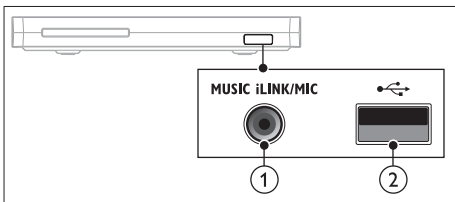
- Toiston keskeyttäminen.
- Radiotilassa poista pikavalinta-asema pitämällä painiketta alhaalla.

- ④ **SOURCE**
Kotiteatterin ääni- tai videolähteen valitseminen.
- ⑤ **+/-**
Äänivoimakkuuden lisääminen tai vähentäminen
- ⑥ **▲ (Avaa/Sulje)**
Levykelkan avaaminen tai sulkeminen tai levyn poisto laitteesta.
- ⑦ **Näyttö**
- ⑧ **Levyalusta**

Liittimet

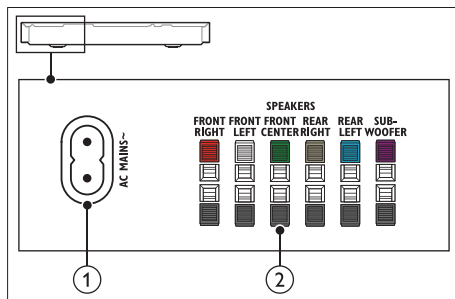
Tämä osa sisältää kotiteatterin liitäntöjen esittelyn.

Etupaneelin liitännät



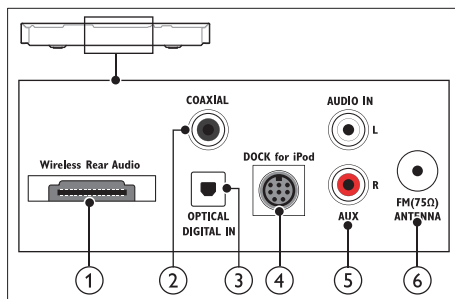
- ① **MUSIC iLINK / MIC (MIC on saatavilla vain tietyissä malleissa)**
Äänitulo MP3-soittimesta tai mikrofonista. Äänitulo mikrofonista. (Saatavilla vain tietyissä malleissa)
- ② **••• (USB)**
USB-muistilaitteen ääni-, video- tai kuvatulo.

Takana vasemmalla



- ① **AC MAINS~**
Virtalähteen liitäntä.
- ② **SPEAKERS**
Toimitettujen kaiuttimien ja subwooferin liitäntä.

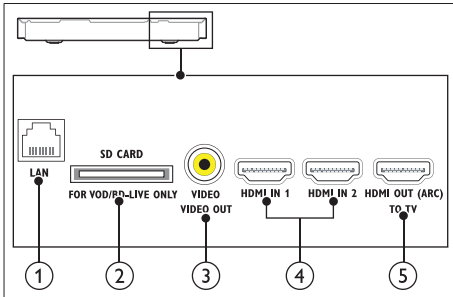
Takana keskellä



- ① **Wireless Rear Audio**
Philipsin langattoman moduulin liitäntä. (Malli: Philips RWSS512, myydään erikseen)
- ② **DIGITAL IN-COAXIAL**
Television tai digitaalisen laitteen koaksiaalilähdön liitäntä.
- ③ **DIGITAL IN-OPTICAL**
Television tai digitaalisen laitteen optisen äänilähdön liitäntä.
- ④ **DOCK for iPod**
Philipsin iPod- tai iPhone-telakointiaseman liitäntä. (Malli: Philips DCK306x)

- ⑤ **AUDIO IN-AUX**
Television tai analogisen laitteen analogisen äänilähdön liitäntä.
- ⑥ **ANTENNA FM 75 Ω**
Signaalin tulo antennista, kaapelista tai satelliitista.

Takana oikealla



- ① **LAN**
Laajakaistamodeemin tai -reitittimen LAN-tuloliitäntä.
- ② **SD CARD FOR VOD/BD-LIVE ONLY (Ei saatavilla Kiinassa)**
SD-muistikorttipaikka. SD-kortin avulla käytetään vain BD-Live-toimintoa.
- ③ **Video-VIDEO OUT**
Television komposiittivideotulon liitäntä.
- ④ **HDMI IN1 / HDMI IN2**
Liitetään digitaalisen laitteen HDMI-lähtöliitäntään.
- ⑤ **HDMI OUT (ARC) TO TV**
Television HDMI-tulon liitäntä.

4 Liittäminen ja määrittäminen

Tämän osan avulla voit liittää kotiteatterin televisioon ja muihin laitteisiin ja tehdä määritykset.

Lue kotiteatterisi ja lisäosien perusliitännöistä pikaoppaasta.

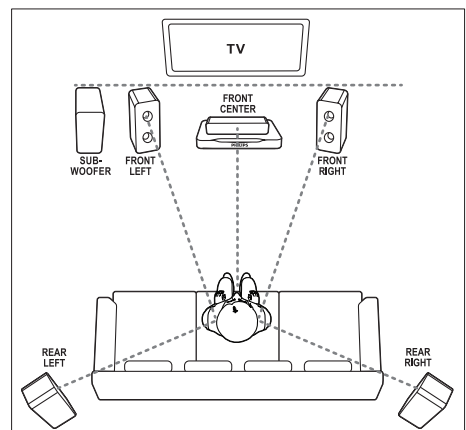
Huomaus

- Tunniste- ja tehotiedot on mainittu laitteen takana olevassa arvokilvessä.
- Varmista ennen liitäntöjen tekemistä, että kaikki laitteet on irrotettu virtalähteestä.

Kaiuttimien liittäminen

Kaiutinkaapeliin värikoodit helpottavat kytkemistä. Liitä kaiutin kotiteatteriin yhdistämällä kaiutinkaapelit samanvärisiin liitäntöihin.

Kaiuttimen sijainnilla on suuri merkitys Surround-äänivaikutelmaa määritettäessä. Saat parhaan äänentoiston, kun käännät kaikki kaiuttimet istumapaikkaa kohti ja sijoitat ne korvan korkeudelle.





Huomautus

- Surround-ääneen vaikuttavat mm. huoneen muoto ja koko, seinien ja sisäkaton tyyppi, ikkunat ja heijastavat pinnat sekä kaiutinakustiikka. Etsi ihanneasetukset omaan tilanteeseesi kokeilemalla kaiuttimien eri sijainteja.

Sijoita kaiuttimet näiden yleisten ohjeiden mukaisesti.

- 1** Istuimen sijainti:
Tämä on kuuntelualueesi keskus.
- 2 FRONT CENTER** (etukeskikaiutin) -kaiutin:
Aseta keskikaiutin suoraan istuimen eteen joko TV:n ylä- tai alapuolelle.
- 3 FRONT LEFT** (etuvasen)- ja **FRONT RIGHT** (etuoikea) -kaiuttimet:
Sijoita vasen ja oikea kaiutin eteen yhtä kauas keskikaiuttimesta. Varmista, että vasen ja oikea kaiutin ja keskikaiutin ovat yhtä kaukana istuimesta.
- 4 REAR LEFT** (takavasen). ja **REAR RIGHT** (takaoikea) -kaiuttimet:
Aseta surround-takakaiuttimet istuimen vasemmalle ja oikealle puolelle joko samaan linjaan istuimen kanssa tai hieman sen taakse.
- 5 SUBWOOFER** (subwoofer):
Sijoita subwoofer vähintään metrin päähän television vasemmalle tai oikealle puolelle. Jätä se noin kymmenen senttimetrin päähän seinästä.

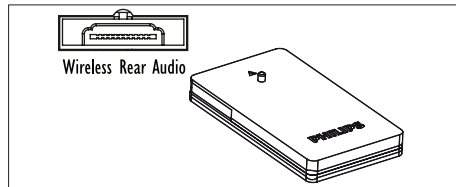
Takakaiuttimien muuttaminen langattomiksi

Liitä takakaiuttimet kotiteatteriin langattomasti langattoman moduuliosan avulla. Lisätietoja langattoman moduulin käyttöoppaassa.

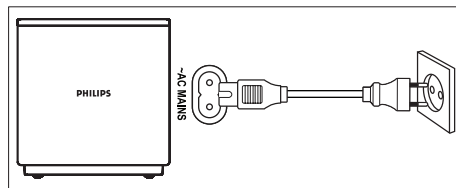
Vaatimukset

- Philipsin langaton moduuli. (Malli: Philips RWSS5512, myydään erikseen)

- 1** Liitä langaton lähetin kotiteatterin **Wireless Rear Audio**-liitäntään.



- 2** Liitä takakaiuttimet langattomaan vastaanottiin.
- 3** Liitä langaton vastaanotin virtalähteeseen.



Liittäminen televisioon

Voit katsella videoita liittämällä kotiteatterin televisioon. Voit kuunnella television ääntä kotiteatterin kaiuttimista. Käytä kotiteatterin ja television laadukkainta liitäntää.

1. vaihtoehto: TV:n liittäminen HDMI-liitäntään (ARC)

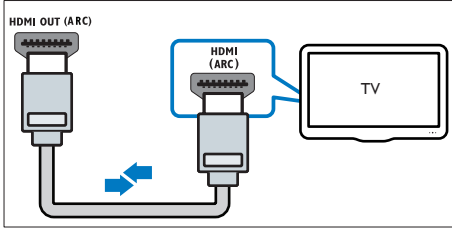
Laadukkain video

Kotiteatteri tukee HDMI-versiota Audio Return Channel (ARC). Jos televisio on HDMI ARC -yhteensopiva, voit kuunnella television ääntä kotiteatterista käyttämällä yhtä HDMI-kaapelia.

- 1** Jos käytät nopeaa HDMI-kaapelia, liitä se kotiteatterin **HDMI OUT (ARC)**-liitäntään ja television **HDMI ARC**-liitäntään.
 - TV:n **HDMI ARC**-liittimessä voi olla toisenlainen merkintä. Lisätietoja on television käyttöoppaassa.

2 Ota HDMI-CEC-toiminnot käyttöön televisiossa. Lisätietoja on television käyttöoppaassa.

- Jos et kuule television ääntä kotiteatterista, määritä ääni manuaalisesti (katso 'Äänen määrittäminen' sivulla 13).



Vaihtoehto 2: liittäminen televisioon HDMI-kaapelilla

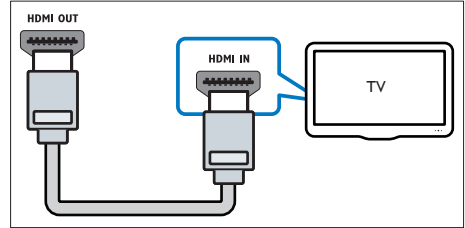
Laadukkaita videoita

Jos TV ei ole HDMI ARC -yhteensopiva, liitä kotiteatteri televisioon HDMI-vakioliitännällä.

- 1 Jos käytät nopeaa HDMI-kaapelia, liitä se kotiteatterin **HDMI OUT (ARC)**-liitännään ja television **HDMI**-liitännään.
- 2 Liitä äänikaapeli, jos haluat kuunnella television ääntä kotiteatterista. (katso 'Äänen liittäminen televisiosta tai muista laitteista' sivulla 11)
- 3 Ota HDMI-CEC-toiminnot käyttöön televisiossa. Lisätietoja on television käyttöoppaassa.
 - HDMI-CEC on ominaisuus, jonka avulla HDMI:llä liitetyt CEC-yhteensopivia laitteita voidaan ohjata samalla kaukosäätimellä, kuten äänenvoimakkuuden säätöä varten sekä TV:ssä että kotiteatterissa. (katso 'Määritä EasyLink (HDMI-CEC-ohjaus)' sivulla 12)
- 4 Jos et kuule television ääntä kotiteatterista, määritä ääni manuaalisesti.

Huomautus

- Jos televisiossa on DVI-liitäntä, voit käyttää kotiteatterin televisioon HDMI-DVI-sovittimella. Kaikkia ominaisuuksia ei ehkä ole saatavilla.

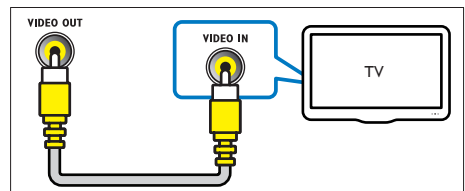


3. vaihtoehto: television liittäminen komposiittivideoliitännään

Peruslaatuinen video

Jos televisiossa ei ole HDMI-liittimiä, käytä komposiittivideoliitännää. Komposiittiliitäntä ei tue teräväpiirtovideoita.

- 1 Jos käytät komposiittivideokaapelia, liitä se kotiteatterin **Video**-liitännään ja television **VIDEO IN**-liitännään.
 - Komposiittivideoliitännässä voi olla merkintä **AV IN, COMPOSITE** tai **BASEBAND**.
- 2 Liitä äänikaapeli, jos haluat kuunnella television ääntä kotiteatterista. (katso 'Äänen liittäminen televisiosta tai muista laitteista' sivulla 11)
- 3 Kun katsot TV-ohjelmia, valitse oikea äänitulo painamalla kotiteatterin **SOURCE**-painiketta toistuvasti.
- 4 Kun katsot videoita, valitse televisiossa oikea videotulo. Lisätietoja on television käyttöoppaassa.



Digitaalisten laitteiden liittäminen HDMI-liitäntään

Liitä digitaalinen laite, kuten digisovitin, pelikonsoli tai videokamera, kotiteatterin yhden HDMI-liitäntän kautta. Jos laite on liitetty tällä tavoin ja toistat tiedostoa tai peliä,

- video näytetään automaattisesti televisiossa ja
- ääni toistetaan automaattisesti kotiteatterin kautta.

- 1 Liitä nopea HDMI-kaapeli digitaalisen laitteen **HDMI OUT** -liitäntään ja kotiteatterin **HDMI IN 1/2** -liitäntään.
- 2 Liitä kotiteatteri television **HDMI OUT (ARC)** -liitäntään.
 - Jos TV ei ole HDMI CEC -yhteensopiva, valitse oikea TV:n videotulo.
- 3 Ota HDMI-CEC käyttöön liitetyssä laitteessa. Lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa.
 - Jos et kuule digitaalisen laitteen ääntä kotiteatterista, määritä ääni manuaalisesti.
 - Voit myös valita oikean HDMI-tulon painamalla kotiteatterin **SOURCE**-painiketta toistuvasti.

Äänen liittäminen televisiosta tai muista laitteista

Voit toistaa television tai jonkin toisen laitteen ääntä kotiteatterin kautta.

Käytä television, kotiteatterin ja muiden laitteiden laadukkainta liitäntää.

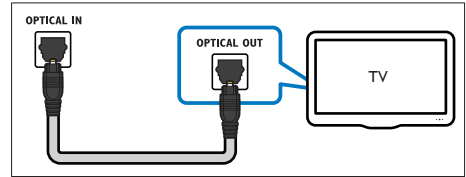
Huomautus

- Kun kotiteatteri ja TV on liitetty HDMI ARC -liitäntän kautta, ääniliitäntää ei tarvita (katso '1. vaihtoehto: TV:n liittäminen HDMI-liitäntään (ARC)' sivulla 9).

1. vaihtoehto: äänen liittäminen digitaalisella optisella kaapelilla

Laadukkain ääni

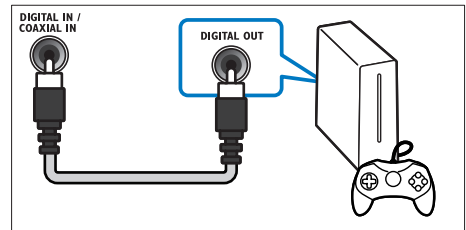
- 1 Liitä optinen kaapeli kotiteatterin **OPTICAL**-liitäntään ja television tai muun laitteen **OPTICAL OUT**-liitäntään.
 - Digitaalisessa optisessa liitännässä voi olla merkintä **SPDIF** tai **SPDIF OUT**.



2. vaihtoehto: äänen liittäminen digitaalisella koaksiaalikaapelilla

Hyvä äänenlaatu

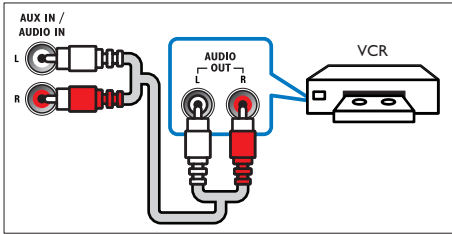
- 1 Liitä koaksiaalikaapeli kotiteatterin **COAXIAL**-liitäntään ja television tai muun laitteen **COAXIAL/DIGITAL OUT**-liitäntään.
 - Digitaalisessa koaksiaaliliitännässä voi olla merkintä **DIGITAL AUDIO OUT**.



3. vaihtoehto: äänen liittäminen analogisilla äänikaapeleilla

Peruslaatuinen ääni

- 1 Liitä analoginen kaapeli kotiteatterin **AUX**-liitäntöihin ja television tai muun laitteen **AUDIO OUT**-liitäntöihin.



Kaiuttimien asetusten määrittäminen

Kun määrität kotiteatterin asetukset ensimmäisen kerran, asetusvalikko kehottaa määrittämään kaiuttimet Surround-äänikokemuksen saavuttamiseksi. Jos siirät kaiuttimiasi tai muutat huoneen järjestystä tai huonetta, määritä kaiuttimet uudelleen jollakin seuraavista tavoista:

- Manuaalinen asennus: määritä kaiuttimet manuaalisesti kotiteatterin asetusvalikossa.
- Älypuhelinasennus: määritä kaiuttimet älypuhelimellasi käyttämällä Philipsin SurroundMe -toimintoa.

Ennen aloittamista

Tee tarvittavat liitännät pikaoppaan ohjeiden mukaan ja valitse sitten televisiossa kotiteatterin lähde.

Manuaalinen asennus

Määritä kaiuttimet manuaalisesti mukautettua surround-ääntä varten.

Ennen aloittamista

Tee tarvittavat liitännät pikaoppaan ohjeiden mukaan ja valitse sitten televisiossa kotiteatterin lähde.

- 1 Paina **↑ (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Ääni] > [Kaiuttimien määrittäminen]**

- 4 Kirjoita jokaisen kaiuttimen etäisyys, kuuntele koeääniä ja muuta äänenvoimakkuutta. Etsi ihanneasetukset kokeilemalla kaiuttimia eri sijainneissa.

Älypuhelinasennus (SurroundMe)

SurroundMe optimoi Surround-äänien kaiuttimien paikan ja muiden akustisten tekijöiden mukaan älypuhelimien interaktiivisen valikon avulla.

SurroundMe optimoi äänielämyksen, vaikka et asettaisikaan kaiuttimia suositeltuihin paikkoihin tai käyttäisikään kaikkia kaiuttimia.

- 1 Määritä mobiililaitteessa ohjainsovellus MyRemote.
- 2 MyRemote-sovelluksen käyttäminen.
- 3 Valitse kotiteatteri aloitusnäytöstä (katso "Mukauta verkon nimi" sivulla 15).
- 4 Napauta **Sound (ääni)** -välilehteä näytön alareunassa ja sitten **SurroundMe**-kuvaketta.
- 5 Määritä haluamasi äänikokemus näytön ohjeiden mukaisesti.

Määritä EasyLink (HDMI-CEC-ohjaus)

Tämä kotiteatteri tukee Philips EasyLink -toimintoa, joka käyttää HDMI-CEC (Consumer Electronics Control) -protokollaa. HDMI:n avulla liitettyjä EasyLink-yhteensopivia laitteita voidaan ohjata yhdellä kaukosäätimellä.

Huomautus


- Eri valmistajat käyttävät HDMI-CEC -toiminnosta eri nimiä. Lisätietoja laitteesta on laitteen käyttöoppaassa.
- Philips ei takaa 100-prosenttista yhteensopivuutta kaikkien HDMI CEC -laitteiden kanssa.

Ennen aloittamista

- Liitä kotiteatterin ja HDMI-CEC-yhteensopiva laite HDMI-liitännällä.


- Tee tarvittavat liitännät pikaoppaan ohjeiden mukaan ja valitse sitten televisiossa kotiteatterin lähde.

EasyLinkin ottaminen käyttöön


- 1 Paina  (Koti) -painiketta.
- 2 Valitse [Asennus] ja paina sitten OK-painiketta.
- 3 Valitse [EasyLink] > [EasyLink] > [On].
- 4 Ota HDMI-CEC-ohjaus käyttöön televisiossa ja muissa laitteissa. Lisätietoja on TV:n tai muiden laitteiden käyttöoppaissa.
 - Aseta television äänilähdöksi Vahvistin (TV-kaiuttimien sijaan). Lisätietoja on television käyttöoppaassa.

EasyLink-ohjaimet

EasyLink-ominaisuuden avulla voit hallita yhdellä kaukosäätimellä kotiteatteria, televisiota ja muita liitettyjä HDMI-CEC-yhteensopivia laitteita.


- **[1 kosk. toisto]** (Yhden painikkeen toisto): Kun levy on levykelkassa, palauta TV valmiustilasta painamalla  (Toistaminen) -painiketta ja aloita levyn toistaminen.
- **[1 kosk. valmius]** (Yhden painikkeen valmiustila): Jos yhden painikkeen valmiustila otetaan käyttöön kotiteatterissa, voit siirtää laitteet valmiustilaan TV:n tai muiden HDMI-CEC-laitteiden kaukosäätimellä.
- **[Äänentoistonhallinta]** (Äänentoiston hallinta): Jos äänentoiston hallinta otetaan käyttöön, liitetyn laitteen ääni toistetaan kotiteatterin kaiuttimien kautta automaattisesti, kun käynnistät toiston laitteessa.
- **[Äänitulon määrittäminen]** (Äänitulon määrittäminen): Jos äänentoiston hallinta ei toimi, määritä liitetty laite oikeaan äänituloliitännään kotiteatterissa.

Huomautus

- Muuta EasyLink-ohjauksen asetuksia painamalla  (Koti) ja valitse [Asennus] > [EasyLink].

Äänen määrittäminen

Jos liitetyn laitteen ääni ei kuulu kotiteatterin kaiuttimista, tarkista, että EasyLink on otettu käyttöön kaikissa laitteissa (katso 'EasyLinkin ottaminen käyttöön' sivulla 13). Määritä sitten EasyLink-äänentoistonhallinta.

- 1 Paina  (Koti) -painiketta.
- 2 Valitse [Asennus] ja paina sitten OK-painiketta.
- 3 Valitse [EasyLink] > [Äänentoistonhallinta] > [On].
 - Voit toistaa ääntä TV:n kaiuttimista valitsemalla [Ei]. Ohita seuraavat vaiheet.
- 4 Valitse [EasyLink] > [Äänitulon määrittäminen].
- 5 Liitä liitettyjen laitteiden äänitulot kotiteatteriin näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.
 - Jos liität kotiteatterin television HDMI ARC -liitäntään, varmista, että television ääni on liitetty kotiteatterin ARC-tuloon.

Kotiverkkoon liittäminen ja asetusten määrittäminen

Kun liität kotiteatterin verkkoreitittimeen kiinteän tai langattoman verkkoyhteyden kautta, käytettävissäsi on

- Multimediasäällön suoratoisto
- Hallinta älypuhelimella (katso 'Hallinta älypuhelimella' sivulla 22)
- Internet-radio (katso 'Internet-radio' sivulla 24)
- Ohjelmistopäivitys (katso 'Päivitä ohjelmisto internetin kautta' sivulla 31)



Varoitus

- Tutustu verkkoreitittimeen, mediapalvelinohjelmistoon ja verkon toimintaperiaatteisiin. Lue tarvittaessa verkkokomponenttien mukana toimitetut asiakirjat. Philips ei vastaa tietojen katoamisesta tai vahingoittumisesta.

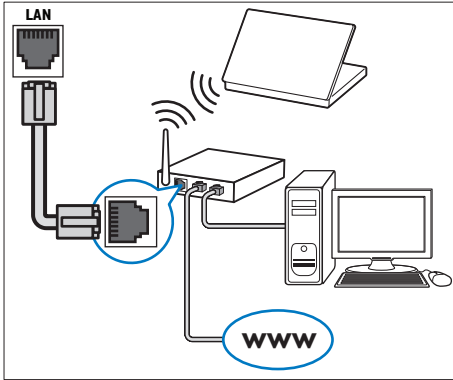
Ennen aloittamista

- Tee tarvittavat liitännät pikaoppaan ohjeiden mukaan ja valitse sitten televisiossa kotiteatterin lähde.

Kiinteän verkon määrittäminen

Vaatimukset

- Verkko-kaapeli (suora RJ45-kaapeli).
- Verkkoreititin (DHCP käytössä).



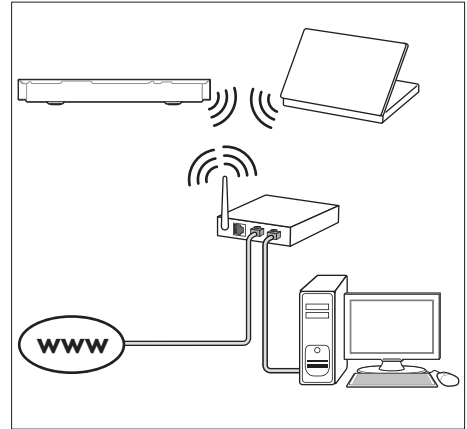
- 1 Liitä verkko-kaapeli kotiteatterin LAN-liitäntään ja verkkoreitittimeen.
- 2 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 3 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Valitse **[Verkko] > [Verkkoasennus] > [Kiinteä (Ethernet)]**.
- 5 Suorita asennus loppuun noudattamalla näytön ohjeita.
 - Jos yhteyden muodostaminen epäonnistuu, valitse **[Yritä uudelleen]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 6 Valitse **[Lopeta]** ja poistu painamalla **OK**-painiketta.
 - Katsele verkkoasetuksia valitsemalla **[Asennus] > [Verkko] > [Näytä verkkoasetukset]**.

Langattoman verkon määrittäminen

Tässä kotiteatterissa on sisäinen Wi-Fi, jolla langatonta verkkoa voi käyttää helposti.

Vaatimukset

- Verkkoreititin (DHCP käytössä). Parhaan suorituskyvyn, kuuluvuuden ja yhteensopivuuden saat 802.11n-reitittimellä.



- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Verkko] > [Verkkoasennus] > [Langaton (Wi-Fi)]** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 Valitse ja määritä langaton verkko kuvaruutuohjeiden mukaisesti.
 - Jos yhteyden muodostaminen epäonnistuu, valitse **[Yritä uudelleen]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 5 Valitse **[Lopeta]** ja poistu painamalla **OK**-painiketta.
 - Katsele verkkoasetuksia valitsemalla **[Asennus] > [Verkko] > [Näytä langattomat asetukset]**.

Mukauta verkon nimi

Nimeä kotiteatteri, jotta sen tunnistaminen kotiverkosta on helpompaa.

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Verkko]** > **[Anna laitteelle nimi:]**.
- 4 Paina **Aakkosnumeeriset painikkeet**-painiketta ja kirjoita nimi.
- 5 Valitse **[Valmis]** ja poistu painamalla **OK**-painiketta.

5 Kotiteatterin käyttäminen

Tässä luvussa on tietoja siitä, miten kotiteatterilla voi toistaa mediaa useista eri lähteistä.

Ennen aloittamista

- Suorita pikaoppaassa ja tässä käyttöoppaassa kuvatut tarvittavat liitännät.
- Lopeta ensiasennus. Ensiasennus tulee näkyviin, kun käynnistät kotiteatterin ensi kertaa tai jos et tee asennusta loppuun.
- Valitse televisiossa kotiteatterin lähde (esimerkiksi HDMI, AV IN).

Koti-valikon käyttö

Aloitusvalikon kautta voit helposti tarkastella liitettyjä laitteita, asetuksia ja kotiteatterin muita hyödyllisiä ominaisuuksia.

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
↳ Aloitusvalikko tulee näkyviin.
- 2 Valitse **Navigointipainikkeet** ja **OK**, kun haluat valita jonkin seuraavista:
 - **[tsta Levy]:** Käynnistä levyn toisto.
 - **[selaa USB:tä]:** Avaa USB-sisältöselaimen.
 - **[selaa iPodia]:** Avaa iPod- tai iPhone-sisältöselaimen.
 - **[Smart TV]:** Tämä toiminto ei ole käytettävissä tässä versiossa.
 - **[Internet-radio]:** Avaa internet-radion kotiteatterissa.
 - **[selaa tietok]:** Avaa tietokoneen sisältöselaimen.
 - **[HDMI 1]:** Valitse kotiteatterin **HDMI IN 1**-liitäntään liitetty digitaalinen laite.
 - **[HDMI 2]:** Valitse kotiteatterin **HDMI IN 2**-liitäntään liitetty digitaalinen laite.
 - **[Asennus]:** Avaa valikkoja, joissa voit muuttaa videon, äänen tai muiden toimintojen asetuksia.
 - **[Ohje]:** Avaa käyttöoppaan näyttöön.

3 Poistu painamalla (Koti).

Levyt

Kotiteatteri toistaa DVD-, VCD-, CD- ja Blu-ray-levyjä. Se toistaa myös kotitekoisia levyjä, kuten valokuvia, videota ja musiikkia sisältäviä CD-R-levyjä.

- 1 Aseta levy kotiteatteriin.
- 2 Jos levyn toisto ei ala automaattisesti, paina **DISC**-painiketta tai valitse **[tsta Levy]** aloitusvalikosta.
- 3 Toistoa hallitaan kaukosäätimellä (katso 'Toistopainikkeet' sivulla 16).
 - Blue-ray-levyä toistettaessa on normaalia, että kuuluu vähän hurinaa. Tämä ei tarkoita, että kotiteatteri on viallinen.

Toistopainikkeet

Painike	Toimenpide
Navigointipainikkeet	Valikoissa siirtyminen. Ylös/alas:Kuvan kiertäminen myötä- tai vastapäivään.
OK	Merkinnän tai valinnan vahvistaminen.
▶ (Toistaminen)	Toiston aloittaminen tai jatkaminen.
 	Toiston keskeyttäminen.
■	Toiston keskeyttäminen.
▲	Avaa tai sulje levykelkka tai poista levy laitteesta painamalla painiketta kolme sekuntia.
◀ / ▶	Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen, osaan tai tiedostoon.

Painike	Toimenpide
◀◀ / ▶▶	Pikakelaus taakse- tai eteenpäin. Haku taakse- tai eteenpäin, kun video keskeytetään.
SUBTITLE	Videon tekstityskielen valitseminen.
DISC/ POP-UP MENU	Levyvalikon käyttäminen tai sulkeminen.
☰ OPTIONS	Lisäasetusten käyttäminen ääni-, video- tai mediatiedoista toistettaessa (katso 'Ääni-, video- ja kuva-asetukset' sivulla 19).

Kuvan ja äänen tahdistaminen

Jos ääntä ja videota ei ole tahdistettu, viivytä ääntä siten, että se on samassa tahdissa kuvan kanssa.

- 1 Paina **☰ SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2 Valitse **AUD SYNC** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Tahdista ääni videokuvan kanssa painamalla **Navigointipainikkeet**-painiketta (ylös/alas).
- 4 Vahvista valinta painamalla **OK**.

Blu-ray 3D -levyn toistaminen

Kotiteatteri toistaa Blu-ray 3D -videota. Lue 3D-terveysvaroitus ennen 3D-levyn toistamista.

Vaatimukset

- 3D-TV.
- 3D-TV:n kanssa yhteensopivat 3D-lasit.
- 3D Blu-ray -video
- Nopea HDMI-kaapeli

- 1 Liitä kotiteatteri 3D-yhteensopivaan televisioon nopealla HDMI-kaapelilla.

- 2 Varmista, että 3D-videoasetukset on otettu käyttöön. Paina **☰ (Koti)** ja valitse **[Asennus] > [Video] > [Katso 3D-videota] > [Auto]**.
- Toista 3D-levyjä 2D-tilassa valitsemalla **[Ei]**.
- 3 Toista Blu-ray 3D-levy ja laita 3D-silmälasit päähän.
- Video näkyy 2D:nä videohaun aikana ja tietyissä toistotiloissa. Videonäyttö palaa 3D-tilaan, kun jatkat toistoa.

Huomaus

- Vältä välkymistä muuttamalla näytön kirkkautta.

Blu-ray-levyjen lisänäkömät

Jos Blu-ray-levy tukee Lisänäkömää, voit katsella pienessä ikkunassa lisämateriaaleja, kuten kommentteja. Lisänäkömää kutsutaan myös nimellä Picture-in-Picture.

- 1 Ota Lisänäkömä käyttöön Blu-ray-levyvalikosta.
- 2 Kun toistat elokuvaa, paina **☰ OPTIONS**.
↳ Asetusvalikko avautuu.
- 3 Valitse **[PIP-valinta] > [PIP]**.
- Videon mukaan näytetään PIP-valikko [1] tai [2].
 - Poista Lisänäkömä käytöstä valitsemalla **[Ei]**.
- 4 Valitse **[2. äänen kieli]** tai **[2. tekstityskieli]**.
- 5 Valitse kieli ja paina **OK**-painiketta.

Blu-ray-levyjen BD-Live-palvelut

Jos Blu-ray-levyllä on BD-Live-sisältöä, voit käyttää lisäominaisuuksia, joita ovat esimerkiksi internet-keskustelu ohjaajan kanssa, uusimmat elokuvatrailerit, pelit, taustakuvat ja soittoäänät. BD-Live-palvelut ja sisältö vaihtelevat levyittäin.

Vaatimukset

- Blu-ray-levy, jossa on BD-Live-sisältöä.

- Muistilaite:
 - USB-muistilaite, jossa on vähintään 1 Gt muistia tai
 - Vähintään 8 Gt:n SD-muistikortti, jonka tyyppi on SDHC, luokka 6.

- 1 Liitä kotiteatteri kotiverkkoon ja internetiin (katso 'Kotiverkkoon liittäminen ja asetusten määrittäminen' sivulla 13).
- 2 Liitä USB-muistilaite tai aseta SD-muistikortti kotiteatteriin.
- Jos näyttöön tulee kehote, alusta SD-muistikortti kuvaruutuohjeiden mukaisesti.
 - Alustamisen jälkeen SD-kortti ei enää ole yhteensopiva tietokoneiden tai kameroiden kanssa, ellei sitä alusteta uudelleen Linux-käyttöjärjestelmässä.
- 3 Paina **☰ (Koti)** -painiketta ja valitse **[Asennus]**.
- 4 Valitse **[Lisäasetukset] > [Paikallistallennus]**.
- 5 Valitse **[USB]** tai **[SD-kortti]**.
- Tallenna ladattu BD-Live-sisältö joko USB-muistilaitteeseen tai SD-muistikortille.
- 6 Ota BD-Live käyttöön valitsemalla **[Lisäasetukset] > [BD-Live-suojaus] > [Ei]**.
- Poista BD-Live käytöstä valitsemalla **[On]**.
- 7 Valitse levyvalikosta BD-Live-kuvake ja paina sitten **OK**-painiketta.
↳ BD-Live alkaa latautua. Latausaika riippuu levystä ja Internet-yhteydestä.
- 8 Selaa BD-Live-palvelua **Navigointipainikkeet**-painikkeella ja valitse vaihtoehto **OK**-painikkeella.

Huomaus

- Tyhjennä muistilaitteen muisti painamalla **☰ (Koti)** ja valitse **[Asennus] > [Lisäasetukset] > [Tyhjennä muisti]**.

Datatiedostot

Kotiteatteri toistaa kuva-, ääni- ja videotiedostoja levyltä tai USB-muistilaitteesta. Ennen kuin toistat tiedoston, tarkista, että kotiteatterisi tukee sen tiedostomuotoa (katso 'Tiedostomuodot' sivulla 33).

- 1 Toista tiedostot levyltä tai USB-muistilaitteesta.
- 2 Keskeytä toisto: ■
 - Aloittaaksesi toiston uudeleen siitä missä pysäytit videon, paina ► (**Toistaminen**).
 - Toista video alusta painamalla **OK**.



Huomautus

- Jotta voit toistaa DivXn DRM -suojattuja tiedostoja, liitä kotiteatteri televisioon HDMI-kaapelilla.

Tekstitys

Jos video sisältää tekstityksen useilla kielillä, valitse tekstityksen kieli.



Huomautus

- Varmista, että tekstitystiedostolla on täsmälleen sama nimi kuin videotiedostolla. Jos videotiedoston nimi on esimerkiksi elokuva.avi, anna tekstitystiedostolle nimeksi elokuva.srt tai elokuva.sub.
- Kotiteatteri tukee seuraavia tiedostomuotoja: srt, sub, .txt, .ssa, .aas, .smi ja .sami. Jos tekstit eivät näy oikein, vaihda merkistö.

- 1 Toistaessasi videota valitse kieli painamalla **SUBTITLE**.
- 2 Jos DivX- tai RMVB/RM-videon tekstitykset eivät näy oikein, vaihda merkistö seuraavien vaiheiden mukaisesti.
- 3 Paina **OPTIONS**-painiketta.
↳ Asetusvalikko avautuu.
- 4 Valitse [**Merkistö**] ja valitse sitten merkistö, joka tukee tekstitystä.

Eurooppa, Intia, latinalainen Amerikka ja Venäjä

Merkistö	Kieli
[Vakio]	englanti, albania, tanska, hollanti, suomi, ranska, gaeli, saksa, italia, kurdi (latinalainen), norja, portugali, espanja, ruotsi, turkki
[Keski-Eurooppa]	albania, kroaatti, tšekki, hollanti, englanti, saksa, unkari, iiri, puola, romanian, slovakki, sloveeni ja serbia
[Kyrillinen]	bulgaria, valkovenäjä, englanti, makedonia, moldavia, venäjä, serbia ja ukraina
[Kreikka]	kreikka
[balttialainen]	viro, latvia ja liettua

Tyynenmeren Aasia ja Kiina

Merkistö	Kieli
[Vakio]	albania, tanska, hollanti, englanti, suomi, ranska, gaeli, saksa, italia, kurdi (latinalainen), norja, portugali, espanja, ruotsi, turkki
[kiina]	kiina (yksink.)
[Perinteinen kiina]	kiina (perint.)
[korea]	Englanti ja korea

DivX:n VOD-koodi

Ennen kuin ostat DivX-videoita ja katselet niitä kotiteatterijärjestelmälläsi, rekisteröi kotiteatterisi DivX VOD -koodia käyttäen osoitteessa www.divx.com.

- 1 Paina **▲ (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse [**Asennus**] ja paina sitten **OK**-painiketta.

- 3 Valitse [**Lisäasetukset**] > [**DivX® VOD Code**].
↳ Kotiteatterin DivX VOD -rekisteröintikoodi näkyy ruudussa.

USB-muistilaitteet

Toista kuva-, ääni- ja videotiedostoja, jotka on tallennettu USB-muistilaitteeseen, kuten MP4-soittimeen tai digitaalikameraan.

Vaatimukset

- USB-muistilaite, joka on FAT- tai NTFS-alustettu ja joka on yhteensopiva Mass Storage Class -luokan kanssa.
- Mediatiedosto yhdessä tuetuista tiedostomuodoista (katso 'Tiedostomuodot' sivulla 33).



Huomautus

- Jos käytät USB-jatkokaapelia, USB-keskitintä tai useiden USB-muistikorttien lukijaa, USB-muistilaitetta ei ehkä voida tunnistaa.

- 1 Liitä USB-muistilaite kotiteatterin (USB) -liitäntään.
- 2 Paina (Koti) -painiketta.
- 3 Valitse [**selaa USB:tä**] ja paina sitten **OK**-painiketta.
↳ Sisältöselain tulee näyttöön.
- 4 Valitse tiedosto ja paina **OK**-painiketta
- 5 Ohjaa toistoa toistopainikkeilla (katso 'Toistopainikkeet' sivulla 16).

Ääni-, video- ja kuva-asetukset

Käytä lisäominaisuuksia toistaessasi kuva-, ääni- tai videotiedostoja levyiltä tai USB-muistilaitteesta.

Ääniasetukset

Toista ääniraita, levy tai kansio uudelleen toistaessasi ääntä.

- 1 Paina **OPTIONS** toistuvasti, kun haluat selata seuraavia toimintoja:
 - **RPT TRAC / RPT FILE**: Toista nykyinen raita tai tiedosto uudelleen.
 - **RPT DISC / RPT FOLD**: Levyn tai kansion kaikkien raitojen uusintatoisto.
 - **RPT RAND**: Ääniraitojen toistaminen satunnaisessa järjestyksessä.
 - **RPT OFF**: Toistotilan poistaminen käytöstä.

Videoasetukset

Valitse videotuiston aikana esimerkiksi tekstitys, äänen kieli, aikahaku ja kuva-asetuksia. Videolähteestä riippuen jotkut asetukset eivät ole saatavilla.

- 1 Paina **OPTIONS**.
↳ Videoasetusvalikko tulee näkyviin.
- 2 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
 - [**Äänen kieli**]: Videon ääniraidan kielen valitseminen.
 - [**Tekstityskieli**]: Videon tekstityskielen valitseminen.
 - [**Tekstityksen siirto**]: Tekstityksen sijainnin säätäminen ruudussa.
 - [**Tiedot**]: Nykyisten toistotietojen näyttäminen.
 - [**Merkistö**]: Valitse ulkoista DivX-tekstitystä tukeva merkistö.
 - [**Aikahaku**]: Siirtyminen videon tiettyyn kohtaan antamalla kohtauksen ajan.
 - [**2. äänen kieli**]: Valitse 2. äänen kieli Blu-ray-videolle.
 - [**2. tekstityskieli**]: Valitse 2. tekstityskieli Blu-ray-videolle.
 - [**Nimike**]: Tietyn nimikenumeron valitseminen.
 - [**Osat**]: Tietyn osan numeron valitseminen.

- **[Kulmaluettelo]:** Toisen kamerakulman valitseminen.
- **[Valikot]:** Levyvalikon näyttö.
- **[PIP-valinta]:** Näytä Kuva kuvassa -ikkuna, kun toistetaan Blu-ray-levyä, joka tukee Bonusnäkyä.
- **[Zoom]:** Zoomaaminen videon kohtaukseen tai kuvaan. Paina **Navigointipainikkeet** (vasen/oikea) ja valitse zoomauskerroin.
- **[Toista]:** Osan tai nimikkeen uusintatoisto.
- **[Toista A-B]:** Kahden pisteen merkitseminen osan tai raidan sisällä uusintatoistoa varten tai toistotilan poistaminen käytöstä.
- **[Kuva-asetukset]:** Esimääritetyn väriasetuksen valitseminen.
- **[Audio sync]:** Äänen viivyttäminen ja tahdistaminen videokuvan kanssa.
- **[2D:stä 3D:hen]:** 2D- tai 3D-videon katselu.
- **[Karaoke]**(Saatavilla vain tietyissä malleissa ja maissa)Karaokeasetusten muuttaminen.

- **[Dian animointi]:** Kuvaesityksen animoinnin valitseminen.
- **[Kuva-asetukset]:** Esimääritetyn väriasetuksen valitseminen.
- **[Toista]:** Valitun kansion uusintatoisto.
- **[2D:stä 3D:hen]:** 2D- tai 3D-valokuvadiaesityksen näyttämisen.

Musiikkidiaesitys

Jos kuva- ja äänitiedostot ovat samalla levyllä tai USB-muistilaitteessa, voit luoda musiikkidiaesityksen.

- 1 Valitse ääniraita ja paina **OK**-painiketta.
- 2 Paina **↩ BACK** ja siirry kuvakansioon.
- 3 Valitse valokuva ja aloita diaesitys painamalla **▶ (Toistaminen)** -painiketta.
- 4 Pysäytä diaesitys painamalla **■** -painiketta.
- 5 Pysäytä musiikin toisto painamalla **■** -painiketta.

Huomautus

- Varmista, että kotiteatteri tukee kuva- ja äänimuotoja (katso 'Tiedostomuodot' sivulla 33).

Kuva-asetukset

Katsellessasi kuvia zoomaa kuvaa, kierrä sitä, lisää animaatio diaesitykseen ja säädä kuva-asetuksia.

- 1 Paina **≡ OPTIONS**.
↳ Kuva-asetusvalikko avautuu.
- 2 Valitse ja säädä seuraavia asetuksia painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK**:
 - **[Kierrä +90]:** Kuvan kierto 90 astetta myötäpäivään.
 - **[Kierrä -90]:** Kuvan kierto 90 astetta vastapäivään.
 - **[Zoom]:** Zoomaaminen videon kohtaukseen tai kuvaan. Paina **Navigointipainikkeet** (vasen/oikea) ja valitse zoomauskerroin.
 - **[Tiedot]:** Kuvatietojen näyttö.
 - **[Dian kesto]:** Näyttönopeuden valitseminen kuvaesityksen jokaiselle kovalle.

Radio

Kuuntele FM-radiota kotiteatterisi kautta ja tallenna jopa 40 radioasemapaikkaa.

Huomautus

- AM- ja digitaaliradiota ei tueta.
- Jos stereosignaalia ei havaita tai asemia havaitaan alle viisi, näyttöön ilmestyy viesti, jossa kehoitetaan asentamaan radioasemat uudelleen.

- 1 Liitä FM-antenni kotiteatterin **ANTENNA FM 75 Ω**-liitäntään.
 - Parhaan vastaanoton saat asettamalla antennin etäälle televisiosta tai muista säteilynlähteistä.

- 2 Paina **SOURCE** -painiketta toistuvasti, kunnes näyttöpaneeliin ilmestyy teksti **RADIO**.
- ↳ Jos olet jo asentanut radioasemia, viimeksi kuuntelemasi radioasema soi.
- ↳ Jos et ole asentanut radioasemia, viesti **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** ilmestyy näyttöpaneeliin. Paina ► (**Toistaminen**)-painiketta.
- 3 Kuuntele ja vaihda radioasemia kaukosäätimellä.

Toistopainikkeet

Painike	Toimenpide
◀ / ▶ Tai	Valitse pikavalinta- asema.
Aakkosnumeeriset painikkeet	
Navigointipainikkeet	Vasen/oikea:Hae radioasemaa. Ylös/alas:Hienosäädä radiotaajuutta.
■	Lopeta radioasemien asennus painamalla tätä painiketta.
↶ BACK	Poista pikavalintakanava painamalla pitkään.
☰ OPTIONS	Manuaal.: 1) Paina ☰ OPTIONS - painiketta. 2) Valitse pikavalinta ▶ / ▶ -painikkeilla. 3) Tallenna radioasema painamalla ☰ OPTIONS -painiketta uudelleen. Automaattinen: Jos haluat asentaa radioasemat uudelleen, paina painiketta kolmen sekunnin ajan.
SUBTITLE	Stereo- ja monoäänen välillä siirtyminen.

Virityskaavio

Joissakin maissa on mahdollista vaihdella FM-virityskaaviota 50 kHz:n ja 100 kHz:n välillä. Virityskaavion muuttaminen poistaa kaikki radioasemien pikavalinnat.

- 1 Paina **SOURCE** -painiketta toistuvasti, kunnes näyttöpaneeliin ilmestyy teksti **RADIO**.
- 2 Painamalla ■ -painiketta.
- 3 Pidä ► (**Toistaminen**) -painiketta alhaalla ja vaihda 50 kHz:n ja 100 kHz:n välillä.

MP3-soitin

Liitä MP3-soitin äänitiedostojen toistamista varten.

Vaatimukset

- MP3-soitin.
 - 3,5 mm:n stereoäänikaapeli.
- 1 Liitä MP3-soitin kotiteatterin **MUSIC iLINK**-liitäntään, 3,5 mm:n stereoäänikaapelilla.
 - Jos käytät 6,5 mm:n stereoäänikaapelia, liitä MP3-soitin kotiteatteriin 3,5–6,5 mm:n muuntoliittimellä.
 - 2 Paina **SOURCE** -painiketta toistuvasti, kunnes näyttöpaneeliin ilmestyy teksti **MUSIC I-LINK**.
 - 3 Valitse toistettavat äänitiedostot ja aloita toisto MP3-soittimen painikkeilla.

iPod tai iPhone

Voit toistaa musiikkia, valokuvia ja videoita iPodista tai iPhoneista, kun liität Philips-telakointiaseman.

Vaatimukset

- Philips-telakointiasema (malli: Philips DCK306x).
- Keltainen komposiittivideokaapeli.

- 1 Liitä Philips telakointiasema kotiteatterin **DOCK for iPod**-liitäntään.
- 2 Voit katsella diaesitystä iPodista tai iPhonesta televisiossa liittämällä telakointiaseman televisioon keltaisella komposiittikaapelilla.
- 3 Käynnistä iPod tai iPhone ja aseta se telakointiasemaan.
 - Lataa iPod/iPhone telakointiasemassa, kun kotiteatteri on iPod-tilassa.

Musiikin toistaminen

- 1 Aseta iPod tai iPhone telakointiasemaan.
- 2 Paina kotiteatterin kaukosäätimen **DOCK for iPod**-painiketta.
- 3 Valitse musiikkia selaamalla iPodin tai iPhoneen näyttöä.
- 4 Toista musiikkia iPodilla tai iPhoneella.
 - ↳ Musiikki kuuluu kotiteatterista.

Selaa äänisisältöä televisiosta (laajennettu tila):

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse [**selaa iPodia**] ja paina sitten **OK**-painiketta.
 - ↳ Sisältöselain tulee näyttöön.
- 3 Selaa äänisisältöä painamalla **Navigointipainikkeet**.
- 4 Ohjaa toistoa toistopainikkeilla (katso 'Toistopainikkeet' sivulla 16).
 - Paikalliset näppäimet iPodissa tai iPhoneissa poistetaan käytöstä.
- 5 Voit poistua telakointitilasta painamalla **🏠** -painiketta (**Koti**).

Videon ja diaesityksen toistaminen

- 1 Aseta iPod tai iPhone telakointiasemaan (katso 'iPod tai iPhone' sivulla 21).
- 2 Paina kotiteatterin kaukosäätimen **DOCK for iPod**-painiketta.
- 3 Valitse televisiossa **AV/VIDEO**-lähde (vastaa keltaista komposiittikaapelia).
 - ↳ TV-ruutu tyhjenee.

- 4 Selaa ja toista video tai valokuvadiaesitys iPodin tai iPhoneen näyttöä.
 - ↳ Video tai valokuvadiaesitys näkyy televisiossa.

Hallinta älypuhelimella

Voit käyttää mobiililaitetta, kuten iPhonea (iOS 3.1.3 tai uudempi), Android-puhelinta (2.1 tai uudempi), iPadia, tai tablet-laitetta

- kotiteatterin hallintaan
- datalevyn tai USB-muistilaitteen selaamiseen
- FM-radioon tai Internet-radioon siirtyminen
- ääniasetusten muuttamiseen
- sisällön toistamiseen ja jakamiseen kotiverkossa olevista laitteista.

Ennen aloittamista

- Liitä kotiteatteri, mobiililaitte ja muut DLNA-yhteensopivat laitteet samaan kotiverkkoon.
 - Videolaatu on parempi, kun käytät kiinteää yhteyttä aina, kun se on mahdollista.
- Mukauta kotiteatterin verkon nimeä (katso 'Mukauta verkon nimi' sivulla 15).
- Lataa Philips **MyRemote** -sovellus mobiililaitteeseen.
 - Hae sovellus iPhoneille tai iPadille **App Store** -sovelluskaupasta.
 - Hae sovellus Android-puhelimelle tai -tablet-laitteelle **Market** (Android Market) -palvelusta.

kotiteatterin hallintaan

- 1 Avaa mobiililaitteessa **MyRemote**-sovellus.
- 2 Valitse kotiteatteri (sen verkkonimi) aloitusnäytöstä.
 - ↳ Selauspalkki tulee näkyviin näytön alaosaan.
 - Jos kotiteatteria ei löydy, tarkista verkkoyhteys tai käynnistä haku

uudelleen napauttamalla **Devices-**välilehteä mobiililaitteessa.

- 3** Saat lisää vaihtoehtoja valitsemalla yhden seuraavista välilehdistä.
- Palaa edelliseen näyttöön painamalla **BACK**-painiketta.

Asetus	Toimenpide
App Home	Palaa laitteen aloitusnäyttöön.
Media	DISC: Selaa ja toista tiedostoja, jotka on tallennettu datalevylle. USB: Selaa ja toista tiedostoja, jotka on tallennettu USB-muistilaitteella. FM radio: Siirry FM-radioon. Internet radio: Siirry internet-radioon. Varmista, että kotiverkossasi on internet-yhteys. Smart TV: Tämä toiminto ei ole käytettävissä tässä versiossa.
Remote	Käytä kaukosäädintä mobiililaitteesta. Voit ottaa käyttöön lisää painikkeita vetämällä sormella näytössä vasemmalle tai oikealle. Vain olennaiset painikkeet ovat käytössä mobiililaitteessa. Jotkin toiminnot, kuten valmiustila ja pitkään painaminen, eivät ole käytössä mobiililaitteessa.
Sound	MySound: Säädä ääniasetuksia mieltymystesi mukaan. Surround: Valitse surround-ääniasetus. SurroundMe: Optimoii ääniasetukset, vaikka et sijoittaisikaan kaiuttimia suosittelulle paikalle tai et käyttäisikään kaikkia kaiuttimia.

- 4** Valitse vaihtoehto tai määritä asetukset noudattamalla näytön ohjeita.

Multimediasisällön suoratoistaminen (SimplyShare)

Philips SimplySharen avulla voit käyttää älypuhelimiasi multimediasisällön (kuten kuva-, ääni- ja videotiedostojen) suoratoistoon ja toistaa niitä kotiteatterissa tai DLNA-yhteensopivassa laitteessa samassa kotiverkossa.

Ennen aloittamista

- Asenna mobiililaitteeseen DLNA-yhteensopiva mediapalvelinsovellus, kuten Twonky Media Serve.
- Ota käyttöön median jakaminen. Lisätietoja on mediapalvelinohjelmiston käyttöoppaassa.

- 1** Käynnistä mediapalvelinsovellus mobiililaitteessa. Avaa **MyRemote**-sovellus iPhone- tai Android-puhelimella.
- 2** Valitse mobiililaitteen valikosta **SimplyShare**.
↳ Kotiteatteri ja muut kotiverkon laitteet havaitaan automaattisesti ja näytetään näytöllä.
- 3** Valitse verkossa oleva laite.
↳ Valitun laitteen kansiot tulevat näkyviin. Kansionimet saattavat vaihdella mediapalvelimesta riippuen.
 - Jos et näe kansioita, varmista, että otat median jakamisen käyttöön valitussa laitteessa, jotta sisältöä voidaan jakaa.
- 4** Valitse toistettava mediatiedosto.
- 5** Suoratoista mediatiedosto kotiteatterilla valitsemalla mobiililaitteen valikosta kotiteatteri.
 - Joitakin mediatiedostoja ei ehkä näytetä tai toisteta yhteensopivuusongelmien vuoksi. Tarkista kotiteatterin tukemat tiedostomuodot.
- 6** Hallitse toistoa mobiililaitteella.

Internet-radio

Käytä internet-radiota kotiteatterissa.

- 1 Liitä kotiteatteri kotiverkkoon ja internetiin (katso 'Kotiverkkoon liittäminen ja asetusten määrittäminen' sivulla 13).
- 2 Paina **☷ (Koti)** -painiketta.
- 3 Valitse [**Internet-radio**] ja paina sitten **OK**-painiketta.
↳ Internet-radiosivu tulee näkyviin.
- 4 Noudattamalla näytön ohjeita voit valita radioaseman, asettaa sen pikavalintaan tai tallentaa suosikkiradiokanavasi.
- 5 Poistu internet-radiosta painamalla **☷ (Koti)**.

Tietokoneen selaaminen DLNA:n kautta

Avaa ja toista kotiteatterissa kuva-, ääni- ja videotiedostoja kotiverkossa olevasta tietokoneesta tai mediapalvelimesta.

Ennen aloittamista

- Asenna DLNA-yhteensopiva mediapalvelinsovellus laitteeseen. Varmista, että lataat sovelluksen, joka toimii parhaiten laitteessa. Esimerkiksi
 - Windows Media Player 11 tai uudempi PC-tietokoneelle
 - Twonky Media Server Mac- tai PC-tietokoneelle
- Ota käyttöön median jakaminen. Käytön helpottamiseksi olemme liittäneet mukaan seuraavien sovellusten ohjeet:
 - Windows Media Player 11 (katso 'Microsoft Windows Media Player 11' sivulla 24)
 - Windows Media Player 12 (katso 'Microsoft Windows Media Player 12' sivulla 25)

- Twonky Media Macille (katso 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' sivulla 25)



Huomautus

- Saat lisätietoa näistä sovelluksista tai muista mediapalvelimista mediapalvelinohjelmiston käyttöoppaasta.

Mediapalvelinohjelmiston määrittäminen

Määritä mediapalvelinohjelmisto, joka mahdollistaa median jakamisen.

Ennen aloittamista

- Liitä kotiteatteri kotiverkkoosi. Videolaatu on parempi, kun käytät kiinteää yhteyttä aina, kun se on mahdollista.
- Liitä tietokone ja muut DLNA-yhteensopivat laitteet samaan kotiverkkoon.
- Varmista, että tietokoneen palomuuri sallii mediasoitinohjelmien suorittamisen (tai että mediapalvelinohjelmisto on palomuurin poikkeusluettelossa).
- Käynnistä tietokoneesi ja reititin.

Microsoft Windows Media Player 11

- 1 Käynnistä Windows Media Player tietokoneessa.
- 2 Valitse **Kirjasto**-välilehti ja **Median jakaminen**.
- 3 Kun valitset **Median jakamisen** tietokoneessa, näyttöön tulee **ponnahdusikkuna. Valitse Jaa media -ruutu ja napsauta OK.**
↳ **Median jakaminen** -näyttö avautuu.
- 4 Varmista, että **Median jakaminen** -ikkunassa näkyy laite, jonka kohdassa on merkintä **Tuntematon laite**.
↳ Jos tuntematon laite ei näy noin minuutin kuluessa, varmista että tietokoneen palomuuri ei estä yhteyttä.

5 Valitse tuntematon laite ja napsauta **Salli**-painiketta.
↳ Laitteen viereen ilmestyy vihreä merkki.

6 Windows Media Player jakaa oletusarvoisesti tiedostoja näistä kansioista: **Omat musiikkitiedostot**, **Omat kuvatiedostot** ja **Omat videotiedostot**. Jos tiedostot ovat muissa kansioissa, valitse **Kirjasto > Lisää kirjastoon**.

↳ **Lisää kirjastoon -näyttö** avautuu.

- Valitse tarvittaessa **Lisäasetukset**, jotta voit nähdä valvottujen kansioiden luettelon.

7 Valitse **My folders and those of others I can access** (Omat ja toisten käytettävät kansiot) ja **Lisää**.

8 Lisää muita mediatiedostoja sisältäviä kansioita seuraamalla ohjeita.

Microsoft Windows Media Player 12

1 Käynnistä Windows Media Player tietokoneessa.

2 Valitse Windows Media Player -ohjelmassa **Virtaus**-välilehti ja valitse sitten **Ota median virtaus käyttöön**.

↳ **Mediavirtausasetukset-näyttö** avautuu.

3 Valitse **Ota median virtaus käyttöön**.

↳ Palaat Windows Media Player -näyttöön.

4 Napsauta **Virtaus**-välilehteä ja valitse **Lisää virtausasetuksia**.

↳ **Mediavirtausasetukset-näyttö** avautuu.

5 Varmista, että mediaohjelma näkyy **paikallisverkkonäytössä**.

↳ Jos et näe mediaohjelmaa, tarkista että tietokoneen palomuuuri ei estä yhteyttä.

6 Valitse mediaohjelma ja valitse **Sallittu**.

↳ Mediaohjelman viereen ilmestyy vihreä nuoli.

7 Windows Media Player jakaa oletusarvoisesti tiedostoja näistä kansioista: **Omat musiikkitiedostot**, **Omat kuvatiedostot** ja **Omat videotiedostot**.

Jos tiedostot ovat muissa kansioissa, valitse **Järjestä**-välilehti ja **Hallitse kirjastoja > Musiikki**.

↳ **Musiikkikirjaston sijainnit -näyttö** avautuu.

8 Lisää muita mediatiedostoja sisältäviä kansioita seuraamalla ohjeita.

Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

1 Osta ohjelmisto osoitteesta www.twonkymedia.com tai lataa ilmainen 30 päivän kokeiluversio Macintosh-tietokoneeseen.

2 Avaa Macintoshissa Twonky Media -ohjelma.

3 Valitse Twonky Media Server -näytössä **Basic Setup** (Perusasetukset) ja **First Steps** (Ensivaiheet).

↳ **Ensivaiheet-näyttö** avautuu.

4 Anna mediapalvelimellesi nimi ja valitse sitten **Save changes** (Tallenna muutokset).

5 Palattuasi Twonky Media -ruutuun valitse **Basic Setup** (Perusasetukset) ja **Sharing** (Jakaminen).

↳ **Jakaminen-näyttö** avautuu.

6 Selaa ja valitse jaettavat kansiot ja valitse sitten **Save Changes** (Tallenna muutokset).

↳ Macintoshisi tutkii kansiot automaattisesti uudelleen ja valmistelee ne jaettaviksi.

Tiedostojen toistaminen tietokoneesta

Huomaus

- Varmista ennen multimediiasäällön toistamista tietokoneesta, että kotiteatteri on liitetty kotiverkkoon ja mediapalvelinohjelmisto on määritetty oikein.

1 Paina **↑ (Koti)** -painiketta.

2 Valitse **[selaa tietok]** ja paina sitten **OK**-painiketta.

↳ Sisältöselain tulee näyttöön.

- 3** Valitse verkossa oleva laite.
- ↳ Valitun laitteen kansiot tulevat näkyviin. Kansionimet saattavat vaihdella mediapalvelimesta riippuen.
- Jos kansiot eivät näy, varmista, että olet ottanut median jakamisen käyttöön valitussa laitteessa, jotta sisältöä voidaan jakaa.
- 4** Valitse tiedosto ja paina **OK**-painiketta
- Joitakin mediatiedostoja ei ehkä toisteta yhteensopivuusongelmien vuoksi. Tarkista kotiteatterin tukemat tiedostomuodot.
- 5** Ohjaa toistoa toistopainikkeilla (katso 'Toistopainikkeet' sivulla 16).

Karaoke

Saatavilla vain valituissa malleissa ja alueilla

Toista karaokelevyä kotiteatterissasi ja laula musiikin mukana.

Vaatimukset

- Karaokemikrofoni.
- Karaokelevyt.



Varoitus

- Estä kovat tai odottamattomat äänet säätämällä mikrofonin äänenvoimakkuus vähimmäistilaan, ennen kuin liität mikrofonin kotiteatteriin.

- 1** Liitä karaokemikrofoni kotiteatterin **MIC**-liitäntään.
- 2** Valitse televisiossa kotiteatterin lähde.
- 3** Varmista, että äänen jälkikäsitely on käytössä kotiteatterissa (katso 'Kaiutinasetukset' sivulla 29).
- 4** Karaokelevyä toistaessa paina **OPTIONS**.
- ↳ Asetusvalikko avautuu.
- 5** Valitse [**Karaoke**] ja paina sitten **OK**-painiketta.
- ↳ Karaoken asetusvalikko tulee näkyviin.

- 6** Säädä seuraavia asetuksia painamalla **Navigointipainikkeet** (ylös/alas) ja **OK**:
- [**Mikrofoni**]: Kytke ja katkaise mikrofonin virta.
 - [**Mikrofonin äänenvoimakkuus**]: Muuta mikrofonin äänenvoimakkuutta.
 - [**Kaiku**]: Muuta kaiun tasoa.
 - [**Painike**]: Säädä sävellaji ääntäsi vastaavaksi.
 - [**Laulutuki**]: Valitse äänitila tai ota laulu käyttöön ja poista se käytöstä.

Äänen valitseminen

Tässä luvussa kerrotaan, miten valitaan paras ääni videolle tai musiikille.

- 1** Painamalla **[[[SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2** Avaa ääniasetukset kuvaruudussa painamalla **Navigointipainikkeet** (vasen/oikea).

Ääniasetukset	Kuvaus
SOUND	Äänitilan valitseminen.
SURROUND	Surround-äänen tai stereoäänen valitseminen.
AUD SYNC	Äänen viivyttäminen ja tahdistaminen videokuvan kanssa.
AUTO VOL	Vähennä äkillisiä muutoksia äänenvoimakkuudessa esimerkiksi TV-mainosten aikana.

- 3** Valitse jokin vaihtoehto ja paina **OK**-painiketta.
- 4** Poistu painamalla **↩ BACK**.
- Jos et paina painiketta minuutin kuluessa, valikko poistuu automaattisesti.

Surround-tila

Surround-tiloilla koet täydellisen kuunteluelämyksen.

- 1 Painamalla **III SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2 Valitse **SURROUND** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse asetus näytössä painamalla **Navigoitipainikkeet**-painiketta (ylös/alas):
 - **AUTO**: Äänivirtaan perustuva Surround-ääni.
 - **SURROUNDPLUS MOVIE**: Paras elokuvakokemus edistyneessä 5,1-Surround-äänitilassa.
 - **SURROUNDPLUS MUSIC**: Vaikuttava monikanavaääni musiikille ja konserteille.
 - **STEREO**: Kaksikanavainen stereoääni. Soveltuu musiikin kuunteluun.
- 4 Vahvista valinta painamalla **OK**.

Äänitila

Valitse videolle tai musiikille sopiva esimääritetty äänitila.

- 1 Varmista, että äänen jälkikäsitteily on käytössä kaiuttimissa (katso 'Kaiutinasetukset' sivulla 29).
- 2 Painamalla **III SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 3 Valitse **SOUND** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Valitse asetus ruudussa painamalla **Navigoitipainikkeet**-painiketta (ylös/alas):
 - **AUTO**: Valitse automaattisesti äänivirtaan perustuva ääniasetus.
 - **BALANCED**: Koe elokuvien ja musiikin alkuperäinen ääni ilman lisättyjä äänitehosteita.
 - **POWERFUL**: Nauti pelien jännittävistä äänistä. Ihanteellinen asetus toiminnallisille videoille ja äänekkäisiin juhliin.
 - **BRIGHT**: Pirstä tylsää elokuvaa ja musiikkia lisättyjen äänitehosteiden avulla.
 - **CLEAR**: Kuule musiikin yksityiskohdat ja elokuvien äänet selkeästi.

- **WARM**: Kuule puhe ja laulujen sanat vaivattomasti.
- **PERSONAL**: Mukauta ääni omien mieltymystesi mukaan.

- 5 Vahvista valinta painamalla **OK**.

Taajuuskorjain

Säädä kotiteatterin korkean taajuuden (diskantti), keskitaajuuden (keskialue) ja matalan taajuuden (basso) asetuksia.

- 1 Painamalla **III SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2 Valitse **SOUND > PERSONAL** ja paina sitten **Navigoitipainikkeet** (oikea).
- 3 Säädä bassoa, keskitaajuutta tai diskanttia painamalla **Navigoitipainikkeet** (ylös/alas).
- 4 Vahvista valinta painamalla **OK**.

Automaattinen äänenvoimakkuus

Vähennä äkillisiä muutoksia äänenvoimakkuudessa esim. TV-mainosten aikana ottamalla automaattisen äänenvoimakkuuden säätö käyttöön.

- 1 Paina **III SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2 Valitse **AUTO VOL** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Paina **Navigoitipainikkeet** (ylös/alas) ja valitse **ON** tai **OFF**.
- 4 Vahvista valinta painamalla **OK**.

6 Asetusten muuttaminen

Kotiteatterin asetukset on jo määritetty optimaalisen suorituskyvyn mukaan. Jos sinulla ei ole syytä muuttaa asetusta, on suositeltavaa pidät oletusasetus.



Huomautus

- Harmaana näkyviä asetuksia ei voi muuttaa.
- Palaa edelliseen valikkoon **BACK**-painikkeella. Poistu valikosta painamalla **(Koti)** -painiketta.

Kieliasetukset

- 1 Paina **(Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Esiasetukset]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
 - **[Valikkokieli]**:Valitse valikon kieli.
 - **[Ääni]**:Valitse levyn äänen kieli.
 - **[Näppäimistöasettelu]**:Valitse näppäimistön kieli.
 - **[Tekstitys]**:Valitse levyn tekstityskieli.
 - **[Levyvalikko]**:Valitse levyn valikkokieli.



Huomautus

- Jos haluamasi levyn kieli ei ole käytettävissä, voit valita luettelosta **[Muut]**-asetuksen ja syöttää 4-numeroisen kielikoodin, joka löytyy tämän oppaan lopusta (katso 'Kielikoodi' sivulla 43).
- Jos valitset kielen, jota ei ole levyllä, kotiteatteri käyttää levyn oletuskieltä.

Kuva- ja videoasetukset

- 1 Paina **(Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Video]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
 - **[TV-ruutu]**:Valitse TV-ruudulle sopiva kuvasuhde.
 - **[HDMI-video]**:Valitse tarkkuus videosignaalille, joka lähetetään kotiteatterin **HDMI OUT (ARC)**-liitännästä. Varmista, että televisio tukee valittua kuvatarkkuutta.
 - **[HDMI Deep Color]**: Nauti luonnollisen näköisestä kuvasta televisiossa miljardeissa väreissä. Kotiteatteri on liitettävä HDMI-kaapelilla Deep Color -TV:hen.
 - **[Kuva-asetukset]**:Valitse videonäytön ennalta määritellyt väriasetukset. Luo oma asetukset valitsemalla **[käyttämä]**.
 - **[Katso 3D-videota]**:Aseta HDMI-video tukemaan 3D- tai 2D-videota.



Huomautus

- Jos vaihdat asetusta, varmista, että televisio tukee uutta asetusta.

Ääniasetukset

- 1 Paina **(Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Ääni]** ja paina sitten **OK**-painiketta.

- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
- **[Yökuuntelu]:** Vähennä kovien äänten voimakkuutta kotiteatterissa, kun haluat kuunnella hiljaisella voimakkuudella. Yötila on saatavilla vain DVD- ja Blu-ray-levyissä, joissa on Dolby Digital, Dolby Digital Plus tai Dolby True HD -äänentoisto.
 - **[HDMI-ääni]:** Määritä HDMI-äänilähtö TV:stä tai poista HDMI-äänilähtö käytöstä TV:stä.

Lapsilukkoasetukset

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Esiasetukset]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
 - **[Muuta salasana]:** Määritä tai muuta lapsilukon salasana. Jos käytössä ei ole salasanaa tai olet unohtanut sen, kirjoita **0000**.
 - **[Lapsilukko]:** Ikäluokituksen sisältävien levyjen käytön rajoittaminen. Jos haluat toistaa kaikki levyt välittämättä ikäluokituksista, valitse **8** tai **[Ei]**.

Näyttöasetukset

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Esiasetukset]** ja paina sitten **OK**-painiketta.

- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
- **[Autom. teksti siirto]:** Ota käyttöön tai poista käytöstä tekstityksen automaattinen sijainnin vaihtaminen televisioissa, jotka tukevat tätä ominaisuutta.
 - **[Näyttöpaneeli]:** Määritä kotiteatterin etunäytön kirkkaus.
 - **[VCD PBC]:** Ota käyttöön tai poista käytöstä niiden VCD- ja SVCD-levyjen sisältövalikonavigointi, joissa on toistonhallintaominaisuus.

Virransäästöasetukset

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Esiasetukset]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:
 - **[Näytönsäästäjä]:** Ota käyttöön kotiteatterin näytönsäästötila, kun laite ei ole ollut käytössä 10 minuuttii.
 - **[Valmiustila]:** Siirrä kotiteatteri valmiustilaan, kun laite ei ole ollut käytössä 30 minuuttii. Tämä ajastin toimii vain, kun levy tai USB-toisto keskeytetään tai pysäytetään.
 - **[Uniajastin]:** Aseta uniajastimen kesto, jotta kotiteatteri siirtyy valmiustilaan määritetyn ajanjakson jälkeen.

Kaiutinasetukset

- 1 Paina **🏠 (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Lisäasetukset]** ja paina sitten **OK**-painiketta.

4 Painamalla **Navigointipainikkeet** ja **OK** voit vaihtaa:

- **[Parannettu ääni]**: Ota äänen jälkikäsitteily käyttöön kaiuttimessa, valitse ennalta määritetty äänitila ja ota käyttöön karaokeasetukset (jos tuote tukee karaokea) valitsemalla **[On]**. Toista levyn alkuperäiset äänet valitsemalla **[Ei]**.



Vihje

- Ota käyttöön äänen jälkikäsitteily ennen kuin valitset esimääritetyn äänitilan (katso 'Äänitila' sivulla 27).

Oletusasetusten palauttaminen

- 1 Paina **↑ (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Lisäasetukset]** > **[Palauta oletusasetukset]** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 Valitse **[OK]** ja vahvista **OK**-painikkeella.
↳ Kotiteatterin oletusasetukset palautetaan lukuun ottamatta joitakin asetuksia, kuten lapsilukkoa ja DivX VoD -rekisteröintikoodia.

7 Ohjelmiston päivittäminen

Philips yrittää jatkuvasti parantaa tuotteitaan. Saat parhaat ominaisuudet ja tuen, kun päivität kotiteatteriin uusimman ohjelmiston.

Vertaa nykyisen ohjelmistosi versiota uusimpaan versioon osoitteessa www.philips.com/support. Jos nykyinen versio on vanhempi kuin uusin Philipsin tukisivustosta saatavilla oleva versio, päivitä kotiteatteriin uusin ohjelmisto.



Varoitus

- Älä asenna ohjelmistoversiota, joka on vanhempi kuin tuotteen nykyinen ohjelmistoversio. Philips ei ole vastuussa vanhemman ohjelmistoversion lataamisen aiheuttamista ongelmista.

Ohjelmistoversion tarkistaminen

Tarkista kotiteatteriin asennetun ohjelmiston versio.

- 1 Paina **↑ (Koti)** -painiketta.
- 2 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Valitse **[Lisäasetukset]** > **[Versiotiedot]**.
↳ Ohjelmiston versiotiedot näytetään.
 - Näyttöön tuleva System SW ilmaisee koko ohjelmiston version. Subsystem SW ilmaisee eri ominaisuuksien versiotiedot. Esimerkiksi jos Subsystem SW -luku on 35-00-00-05, kaksi viimeistä lukua (05) kertovat kotiteatteriin asennetun kuvaruutuohjeen nykyisen version.

Ohjelmiston päivittäminen USB-liitännän kautta

Vaatimukset

- FAT- tai NTFS-alustettu USB Flash -asema, jossa on vähintään 256 Mt muistia. Älä käytä USB-kiintolevyä.
- Tietokone, jossa on internet-yhteys.
- Arkistoapuohjelma, joka tukee ZIP-tiedostomuotoa.

Vaihe 1: lataa uusi ohjelmisto

- 1 Liitä USB Flash -asema tietokoneeseen.
- 2 Avaa selaimessa sivu www.philips.com/support.
- 3 Etsi Philipsin tukisivustossa tuotteesi ja kohta **Ohjelmistot ja ohjaimet**.
↳ Ohjelmistopäivitys on saatavilla zip-tiedostona.
- 4 Tallenna zip-tiedosto USB Flash -aseman juurihakemistoon.
- 5 Pura ohjelmiston päivitystiedosto pakkausohjelmalla juurihakemistoon.
↳ Tiedostot puretaan USB Flash -aseman UPG-kansioon.
- 6 Irrota USB Flash -asema tietokoneesta.

Vaihe 2: päivitä ohjelmisto



Varoitus

- Älä katkaise kotiteatterista virtaa tai irrota USB Flash -asemaa päivityksen aikana.

- 1 Liitä USB Flash -asema (jossa on ohjelmistopäivitys) kotiteatteriin.
 - Varmista, että levykelkka on kiinni eikä sisällä ole levyä.
- 2 Paina **▲ (Koti)** -painiketta.
- 3 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.

- 4 Valitse **[Lisäasetukset]** > **[Ohjelmistopäivitys]** > **[USB]**.
- 5 Vahvista päivitys noudattamalla näytön ohjeita.
↳ Päivitys kestää noin 5 minuuttia.
↳ Kun päivitys on valmis, kotiteatteri sammuu ja käynnistyy uudelleen automaattisesti. Jos näin ei tapahdu, irrota virtajohto muutamaksi sekunniksi ja liitä se sitten uudelleen.

Päivitä ohjelmisto internetin kautta

- 1 Liitä kotiteatteri kotiverkkoon, jossa on nopea internet-yhteys (katso 'Kotiverkkoon liittäminen ja asetusten määrittäminen' sivulla 13).
- 2 Paina **▲ (Koti)** -painiketta.
- 3 Valitse **[Asennus]** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 4 Valitse **[Lisäasetukset]** > **[Ohjelmistopäivitys]** > **[Verkko]**.
↳ Jos päivitettävää sisältöä löydetään, saat kehoitteen aloittaa tai peruuttaa päivityksen.
↳ Päivitystiedoston lataaminen saattaa kestää kauan riippuen kotiverkkosi tilasta.
- 5 Vahvista päivitys noudattamalla näytön ohjeita.
↳ Päivitys kestää noin 5 minuuttia.
↳ Kun päivitys on valmis, kotiteatteri sammuu ja käynnistyy uudelleen automaattisesti. Jos näin ei tapahdu, irrota virtajohto muutamaksi sekunniksi ja liitä se sitten uudelleen.

Kuvaruutuohjeen päivittäminen

Jos kuvaruutuohjeen nykyinen versio on vanhempi kuin osoitteessa www.philips.com/support saatavilla oleva uusin versio, lataa ja asenna uusin kuvaruutuohje (katso 'Ohjelmistoversion tarkistaminen' sivulla 30).

Vaatimukset

- FAT- tai NTFS-alustettu USB Flash -asema, jossa on vähintään 35 Mt muistia. Älä käytä USB-kiintolevyä.
- Tietokone, jossa on internet-yhteys.
- Arkistopuohjelma, joka tukee ZIP-tiedostomuotoa.

Vaihe 1: Lataa uusin kuvaruutuohje

- 1 Liitä USB Flash -asema tietokoneeseen.
- 2 Avaa selaimessa sivu www.philips.com/support.
- 3 Etsi tuotteesi Philipsin tukisivustosta ja napsauta kohtaa **Käyttöoppaat**, etsi sitten **käyttöoppaan päivitysohjelmisto**.
↳ Ohjepäivitys on saatavilla zip-tiedostona.
- 4 Tallenna zip-tiedosto USB Flash -aseman juurihakemistoon.
- 5 Pura ohjeen päivitystiedosto pakkausohjelmalla juurihakemistoon.
↳ Tiedosto nimeltä HTBxxxxeDFU.zip on purettu USB Flash -aseman kansioon **UPG**. Tiedoston nimessä xxxx on kotiteatterisi mallinumero.
- 6 Irrota USB Flash -asema tietokoneesta.

Vaihe 2: Päivitä kuvaruutuohje



Varoitus

- Älä katkaise kotiteatterista virtaa tai irrota USB Flash -asemaa päivityksen aikana.

- 1 Liitä USB Flash -asema (jossa on ohjelmistopäivitys) kotiteatteriin.
 - Varmista, että levykelkka on kiinni eikä sisällä ole levyä.
- 2 Paina **▲ (Koti)** -painiketta.
- 3 Kirjoita kaukosäätimellä koodi **338**.
- 4 Vahvista päivitys noudattamalla näytön ohjeita.
- 5 Irrota USB Flash -asema kotiteatterista.

8 Tuotetiedot



Huomautus

- Muotoilu ja tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

Aluekoodit

Aluekoodi on merkitty kotiteatterin takapaneelissa tai pohjassa olevaan tyyppikilpeen.

Maa	DVD	BD
Eurooppa, Iso-Britannia		
Tyyntenmeren puoleinen Aasia, Taiwan, Korea		
Latinalainen Amerikka		
Australia, Uusi-Seelanti		
Venäjä, Intia		
Kiina		

Mediamuodot

- AVCHD, BD, BD-R/BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, ääni-CD, video-CD/SVCD, kuvatiedostot, MP3-tiedostot, WMA-tiedostot, DivX Plus HD -tiedostot, USB-muistilaite

Tiedostomuodot

- Ääni:
 - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
 - .ra (saatavilla vain Tyyntenmeren Aasiassa ja Kiinassa)
- Video:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp
 - .asf, .wmv, .rmvb, .rm, .rv (saatavilla vain Tyyntenmeren Aasiassa ja Kiinassa)
- Kuva: .jpg, .jpeg, .png

Äänimuodot

Kotiteatterisi tukee seuraavia äänitiedostoja.

Tiedostopääte	Säiliötiedostomuoto	Äänikoodekki	Bitinopeus
.mp3	MP3	MP3	Enintään 320 kbps
.wma	ASF	WMA WMA Pro	Enintään 192 kbps Enintään 768 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	Enintään 192 kbps
.wav	WAV	PCM	27,648 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM Dolby Digital	27,648 Mbps 640 kbps
		DTS core	1,54 Mbps
		MPEG	912 kbps
		MP3	Enintään 320 kbps
		WMA	Enintään 192 kbps
		WMA Pro	Enintään 768 kbps
		AAC, HE-AAC	Enintään 192 kbps

Tiedostopääte	Säiliötiedostomuoto	Äänikoodekki	Bittinopeus
.ra	RM	AAC, HE-AAC Cook	Enintään 192 kbps 96469 bps
.flac	FLAC	FLAC	Enintään 24 bps
.ogg	OGG	Vorbis	Vaihtuva bittinopeus, jakson koko enintään 4096
		FLAC	Enintään 24 bps
		OGGPCM	Ei rajoitusta
		MP3	Enintään 320 kbps

Videomuodot

Jos käytössäsi on teräväpiirto-TV, kotiteatterisi voi toistaa:

- Videotiedostoja, joiden tarkkuus on 1920 x 1080 pikseliä (paitsi DivX, jonka tarkkuus on 77220 x 576) ja kuvataajuus 6 ~ 30 kuvaa sekunnissa.
- Valokuvatiedostoja, joiden tarkkuus on 18 megapikseliä.

.avi-tiedostot AVI-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Enintään 10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC enintään HiP@5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.divx-tiedostot AVI-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX 6.x	Enintään 10 Mbps

.mp4- tai .m4v-tiedostot MP4-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@5.1	25 Mbps

.mkv-tiedostot MKV-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.m2ts-tiedostot MKV-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@5.1	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.asf- ja .wmv-tiedostot ASF-säiliössä (Saatavilla vain Aasian ja Tyynenmeren alueella sekä Kiinassa)

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
Dolby Digital, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC	25 Mbps
	HiP@5.1	
	WMV9	45 Mbps

.mpg- ja .mpeg-tiedostot PS-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

.flv-tiedostot FLV-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
MP3, AAC	H.264/AVC enintään HiP@5.1	25 Mbps
	H.263	38,4 Mbps
	On2 VP6	40 Mbps

.3gp-tiedostot 3GP-säiliössä

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC enintään HiP@5.1	Enintään 25 Mbps

.rm-, .rv- ja .rmvb-tiedostot RM-säiliössä (Saatavilla vain Tyynenmeren Aasiassa ja Kiinassa)

Äänikoodekki	Videokoodekki	Bittinopeus
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbps

Vahvistin

- Kokonaisteho:
1000 W RMS (+ /- 0,5 dB, 30 %THD) /
800 W RMS (+ /- 0,5 dB, 10 %THD)
- Taajuusvaste: 20 Hz–20 kHz / ± 3 dB
- Signaali/kohina-suhde:
>65 dB (CCIR) / (A-painotettu)
- Tuloherkkyydet:
 - AUX: 1000 mV
 - Music iLink: 600 mV

Video

- Signaalijärjestelmä: PAL/NTSC
- HDMI-lähtö: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Ääni

- Digitaalinen S/PDIF-äänitulo:
 - Koaksiaali: IEC 60958-3
 - Optinen: TOSLINK
- Näytteenottotaajuus:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Vakiobittinopeus:
 - MP3: 32–320 kbps
 - WMA: 48–192 kbps

Radio

- Viritysalue:
 - Eurooppa/Venäjä/Kiina:
FM 87,5–108 MHz (50 kHz)
 - Tyynenmeren puoleinen
Aasia / Latinalainen Amerikka:
FM 87,5–108 MHz (50/100 kHz)
- Signaali/kohina-suhde: FM 50 dB
- Taajuusvaste: FM 180 Hz-12,5 kHz / ± 3 dB

USB

- Yhteensopivuus: Hi-Speed USB (2.0)
- Luokat: USB Mass Storage Class (MSC)
- Tiedostojärjestelmä: FAT16, FAT32, NTFS

Päälaite

- Virtalähde:
 - Eurooppa/Kiina: 220–240 V~, 50 Hz
 - Latinalainen Amerikka/
Aasian ja Tyynenmeren alue:
110–127 V/220–240 V~, 50–60 Hz
 - Venäjä/Intia: 220–240 V~, 50 Hz
- Virrankulutus: 105 W
- Virrankulutus valmiustilassa: 0,2–0,25 W
- Mitat (LxKxS) : 435 x 56 x 344 mm
- Paino: 3,3 kg

Subwoofer

- Impedanssi: 3 ohmia
- Kaiutinelementit: 1 x 6,5" bassokaiutin
- Mitat (LxKxS): 178 x 302 x 353 mm
- Paino: 3,9 kg

Kaiuttimet

Keskikaiutin:

- Kaiuttimen impedanssi: 3 ohmia
- Kaiutinelementit: 2 x 2,5 tuuman
bassokaiutin
- Mitat (LxKxS): 266 x 87 x 99 mm
- Paino: 1,0 kg

Etu-/takakaiuttimet:

- Kaiuttimen impedanssi: 5 ohmia
- Kaiutinelementit: 2 x 3 tuuman bassokaiutin
- Mitat (LxKxS):
 - Satelliittikaiuttimet (pienet):
96 x 269 x 111 mm
 - Tallboy-kaiuttimet (korkeat):
247 x 1110 x 242 mm
- Paino:
 - Satelliittikaiuttimet (pienet):
0,92–0,98 kg/kpl
 - Tallboy-kaiuttimet (korkeat):
3,39–3,49 kg/kpl

Kaukosäätimen paristot

- 2 x AAA-R03, 1,5 V

Laser

- Lasertyyppi (diodi): InGaN/AlGaIn (BD),
AlGaInP (DVD/CD)
- Aallonpituus: 405 +7 nm/-7 nm (BD),
655 +10 nm/-10 nm (DVD),
790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Lähtöteho enimmäisluokitus:
20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

9 Vianmääritys



Vakava varoitus

- Sähköiskun vaara. Älä koskaan avaa tuotteen runkoa.

Älä yritä korjata tuotetta itse, jotta takuu ei mitätöidy.

Jos sinulla on ongelmia laitteen käytön kanssa, tarkista seuraavat seikat, ennen kuin otat yhteyden huoltoon. Jos ongelma ei ratkea, saat tukea osoitteessa www.philips.com/support.

Päälaite

Kotiteatterijärjestelmän painikkeet eivät toimi.

- Irrota kotiteatterin virtajohto pistorasiasta muutamaksi minuutiksi ja liitä se uudelleen.

Kuva

Ei kuvaa.

- Varmista, että TV:ssä on valittuna oikea lähde kotiteatteria varten.

Televisiokuvaa ei näy HDMI-liitännän kautta.

- Varmista, että kotiteatteri ja televisio on liitetty toisiinsa nopealla HDMI-kaapelilla. Jotkin kuvat, 3D-video tai Deep Color -värisävyt eivät näy kunnolla, kun laitteet liitetään tavallisella HDMI-kaapelilla.
- Varmista, ettei HDMI-kaapeli ole viallinen. Jos kaapeli on viallinen, vaihda se uuteen.
- Palauta oletusarvoinen kuvatarkkuus painamalla kaukosäätimen painiketta **▲ (Koti)** ja valitsemalla sitten **731**.
- Säädä HDMI-videoasetusta tai odota automaattista palautusta 10 sekuntia (katso 'Kuva- ja videoasetukset' sivulla 28).

Levy ei toista HD-videota.

- Varmista, että levy sisältää teräväpiirtovideota.
- Varmista, että TV tukee teräväpiirtovideota.
- Kytke laite televisioon HDMI-kaapelilla.

Ääni

Ei ääntä kotiteatterin kaiuttimista.

- Liitä äänikaapeli kotiteatteriin sekä televisioon tai muihin laitteisiin. Et kuitenkaan tarvitse erillistä ääniliitäntää, kun
 - kotiteatteri ja TV on liitetty **HDMI ARC**-liitäntään tai
 - laite on liitetty kotiteatterin **HDMI IN**-liitäntään.
- Määritä liitetyn laitteen ääni.
- Palauta kotiteatterin tehdasasetukset (katso 'Oletusasetusten palauttaminen' sivulla 30), katkaise virta ja kytke virta uudelleen.
- Valitse oikea äänitulo painamalla kotiteatterin **SOURCE**-painiketta toistuvasti.

Vääristynyt ääni tai kaiku.

- Jos toistat TV:n äänen kotiteatterin kautta, varmista, että TV on mykistetty.

Ääni ja video eivät ole synkronoitu.

- 1) Paina **III SOUND SETTINGS**-painiketta.
- 2) Paina **Navigointipainikkeet** (vasen/ oikea), valitse **AUD SYNC** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3) Synkronoi ääni videokuvan kanssa painamalla **Navigointipainikkeet**-painiketta (ylös/alas).

Toistaminen

Levyn toisto ei onnistu.

- Puhdista levy.
- Varmista, että kotiteatteri tukee levyn tyyppiä (katso 'Mediamuodot' sivulla 33).
- Varmista, että kotiteatteri tukee levyn aluekoodia. (katso 'Aluekoodit' sivulla 33)
- Jos levy on DVD±RW- tai DVD±R-levy, varmista, että tallennus on viety loppuun.

DivX-tiedoston toisto ei onnistu.

- Tarkista, että DivX-tiedosto on koodattu DivX-muuntimella kotiteatteritilaan.
- Varmista, että DivX-tiedosto on kokonainen.

DivX- tai RMVB/RM-tekstitys ei näy oikein.

- Varmista, että tekstitystiedoston nimi vastaa elokuvan tiedostonimeä. (katso 'Tekstitys' sivulla 18)
- Valitse oikea merkistö:
 - 1) Paina **OPTIONS**-painiketta.
 - 2) Valitse **[Merkistö]**.
 - 3) Valitse tuettu merkistö.
 - 4) Paina **OK**-painiketta.

USB-muistilaitteen sisällön luku ei onnistu.

- Varmista, että USB-muistilaitteen muoto on yhteensopiva kotiteatterin kanssa.
- Varmista, että kotiteatteri tukee USB-muistilaitteen tiedostojärjestelmää.

TV-ruudussa näkyy teksti No entry tai x.

- Toimintoa ei voi käyttää.

EasyLink ei toimi.

- Varmista, että kotiteatteri on liitetty Philips-merkiseen EasyLink-TV:hen ja EasyLink-valinta on käytössä (katso 'Määritä EasyLink (HDMI-CEC-ohjaus)' sivulla 12).
- Eri valmistajien televisioissa HDMI CEC:llä voi olla toinen nimi. Tarkista television käyttöoppaasta, miten se otetaan käyttöön.

Kun käynnistät TV:n, kotiteatteri käynnistyy automaattisesti.

- Tämä on normaalia, kun käytössä on Philips EasyLink (HDMI-CEC). Jos haluat kotiteatterin toimivan itsenäisesti, poista EasyLink käytöstä.

BD-Live-ominaisuuksien käyttö ei onnistu.

- Varmista, että kotiteatteri on liitetty verkkoon. Käytä kiinteää verkkoliitäntää (katso 'Kiinteän verkon määrittäminen' sivulla 14) tai langatonta verkkoliitäntää (katso 'Langattoman verkon määrittäminen' sivulla 14).
- Varmista, että verkko on määritetty. Käytä kiinteää verkkoasennusta (katso 'Kiinteän verkon määrittäminen' sivulla 14) tai langatonta verkkoasennusta (katso 'Langattoman verkon määrittäminen' sivulla 14).

- Varmista, että Blu-ray-levy tukee BD-Live-ominaisuuksia.
- Tyhjä muisti (katso 'Blu-ray-levyjen BD-Live-palvelut' sivulla 17).

Videoiden tai kuvien toisto iPodista tai iPhoneista ei onnistu TV:llä.

- Selaa ja valitse videot ja valokuvat iPod- tai iPhone-näytössä ja toista ne TV:ssä.
- Varmista, ettei iPodin tai iPhoneen ohjelmistoa ole muutettu tai muokattu laittomasti.

Kuvien katselu iPodista tai iPhoneista ei onnistu TV:ssä.

- Liitä keltainen komposiittikaapeli iPod-telakointiasemaan ja TV:hen.
- Valitse televisiossa **AV/VIDEO**-lähde (vastaa keltaista komposiittikaapelia).
- Käynnistä diaesitys painamalla iPodin tai iPhoneen toistopainiketta.
- Varmista, ettei iPodin tai iPhoneen ohjelmistoa ole muutettu tai muokattu laittomasti.

3D-video toistetaan 2D-tilassa.

- Varmista, että kotiteatterisi on liitetty 3D-TV:hen HDMI-kaapelilla.
- Varmista, että levy on 3D-Blu-ray-levy, ja että Blu-ray-3D-videoasetus on käytössä (katso 'Blu-ray-levyjen BD-Live-palvelut' sivulla 17).

TV-ruutu on musta, kun toistat Blu-ray 3D -videoita tai DivX-kopiosuojattua videota.

- Varmista, että kotiteatteri on liitetty TV:hen HDMI-kaapelilla.
- Valitse oikea HDMI-lähde TV:ssä.

Verkko

Langaton verkko on vääristynyt tai sitä ei löydy.

- Varmista, etteivät mikroaaltouunit, DECT-puhelimet tai lähellä olevat Wi-Fi-laitteet häiritse langatonta verkkoa.
- Aseta langaton reititin ja kotiteatteri enintään viiden metrin etäisyydelle toisistaan.

- Liitä Wi-Fi-sovitin kotiteatteriin USB-jatkokaapelilla.
- Jos langaton verkko ei toimi kunnolla, kokeile kiinteää verkkoasennusta.

10 Huomautus

Tämä osa sisältää lainoilliset tiedot ja tavaramerkki-ilmoitukset.

Tekijänoikeus



Be responsible
Respect copyrights

Tämä laite sisältää kopiosuojatekniikkaa, joka on suojattu Yhdysvaltain patenteilla ja muilla Rovi Corporationin immateriaalioikeuksilla. Tekniikan valmistustavan selvittäminen ja laitteen purkaminen on kiellettyä.

Tässä tuotteessa on käytetty Verance Corporationin lupaa edellyttämää omistusoikeudellista tekniikkaa, joka on suojattu yhdysvaltalaisella patentilla nro 7 369 677 ja muilla yhdysvaltalaisilla ja maailmanlaajuisilla, hyväksytyillä ja hyväksyntää odottavilla patenteilla sekä tällaista tekniikkaa koskevilla tekijänoikeus- ja kauppasalaisuuslaeilla. Cinavia on Verance Corporationin omistama tavaramerkki. Tekijänoikeudet 2004-2010 Verance Corporation. Verance Corporation pidättää kaikki oikeudet. Käsittely käänteistekniikalla ja purkaminen on kiellettyä.

Cinaviaa koskeva huomautus

Tässä tuotteessa on käytetty Cinavia-tekniikkaa, jolla rajoitetaan kaupalliseen käyttöön tuotettujen elokuvien, videoiden ja niiden musiikkia sisältävien tallenteiden luvattomien kopioiden käyttöä. Mikäli toistojärjestelmä havaitsee, että käytössä on luvaton kopio, näyttöön ilmestyy vastaava ilmoitus, ja toisto tai kopiointi keskeytyy.

Lisätietoja Cinavia-tekniikasta on nähtävissä Cinavian verkkoasiakaspalvelun sivustolla osoitteessa <http://www.cinavia.com>. Lisätietoja Cinaviasta voi myös pyytää postitse kirjoittamalla lähettäjän osoitteen sisältävän postikortin osoitteeseen: Cinavia Consumer Information

Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Avoimen lähdekoodin ohjelmisto

Philips Electronics Singapore Pte Ltd lupaa täten toimittaa pyydettyä kopion tässä tuotteessa käytettyjen tekijänoikeussuojattujen avoimen lähdekoodin ohjelmistopakettien täydellisestä lähdekoodista, mikäli tämä mahdollisuus mainitaan vastaavassa käyttöoikeussopimuksessa. Etu on voimassa kolmen vuoden ajan tuotteen ostopäivästä alkaen kaikille näiden tietojen vastaanottajille. Jos haluat lähdekoodin, kirjoita osoitteeseen open.source@philips.com. Jos et halua käyttää sähköpostia tai et saa kuittausta viikon kuluessa viestin lähettämisestä tähän sähköpostiosoitteeseen, kirjoita osoitteeseen Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands. Jos et saa kohtuullisen ajan kuluessa kuittausta kirjeeseen, lähetä sähköpostia edellä mainittuun sähköpostiosoitteeseen. Tässä tuotteessa käytettyjen avoimen lähdekoodin ohjelmistojen käyttöoikeussopimusten tekstit ja tiedot sisältyvät käyttöoppaaseen.

RMVB-käyttöoikeussopimus (Vain Tyynenmeren puoleinen Aasia ja Kiina)

Huomautuksia loppukäyttäjälle:

Käyttämällä tätä tuotetta RealNetworks-ohjelmiston ja -palveluiden kanssa loppukäyttäjä hyväksyy seuraavat REALNETWORKS, INC.:in käyttöehdot:

- Loppukäyttäjä saa käyttää ohjelmistoa ainoastaan henkilökohtaisessa, ei-kaupallisessa käytössä RealNetworks EULA:n ehtojen mukaisesti.
- Käyttäjä ei saa muokata, kääntää, purkaa, hajottaa tai muulla tavoin selvittää Real

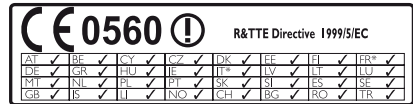
Format Client Coden lähdekoodia tai muuten toistaa sen toiminnallisuutta, paitsi niiltä osin kuin tämä rajoitus on erityisesti laissa kielletty.

- RealNetworks Inc. sanoutuu irti kaikista takuista ja ehdoista lukuun ottamatta tässä Sopimuksessa määritettyjä takuita ja ehtoja, jotka korvaavat kaikki muut nimenomaiset tai oletetut takuut, mukaan lukien kaikki epäsuorat takuut tai ehdot myyntikelpoisuudesta tai sopivuudesta tiettyyn tarkoitukseen; ja käytännössä ei vastaa mistään epäsuorista, erityisistä, satunnaisista tai välillistä vahingoista, kuten voittojen menetyksestä.

Vaatimustenmukaisuus

CE 0560

Tämä laite on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.



* Langattomat ja Ethernet LAN -toiminnot on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.

Philips Consumer Lifestyle vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

CE-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kopio on saatavilla käyttöoppaan PDF-versiossa osoitteessa www.philips.com/support.

Tavaramerkit



Blu-ray 3D ja Blu-ray 3D -logo ovat Blu-ray Disc Associationin tavaramerkkejä.



BONUSVIEW™

BD LIVE ja BONUSVIEW ovat Blu-ray Disc Associationin tavaramerkkejä.



DVD Video on DVD Format/Logo Licensing Corporationin tavaramerkki.



Java ja muut Java-tuotemerkit ja -logot ovat Sun Microsystemsin tuotemerkkejä tai rekisteröityjä tuotemerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.



Valmistettu seuraavien yhdysvaltalaisen patenttien 5 956 674, 5 974 380, 6 226 616, 6 487 535, 7 392 195, 7 272 567, 7 333 929, 7 212 872 ja muiden Yhdysvalloissa tai muualla myönnettyjen & haettujen patenttien mukaan. DTS-HD, symboli, DTS-HD ja symboli ovat yhdessä rekisteröityjä tavaramerkkejä & DTS-HD Master Audio | Essential on DTS, Inc.:n tavaramerkki. Tuotteeseen sisältyy ohjelmisto. © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.



Dolby Laboratories on antanut luvan valmistukseen. Dolby, Pro Logic ja kaksois-D-symboli ovat Dolby Laboratoriesin tavaramerkkejä.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD ja niihin liittyvät logot ovat Rovi Corporationin tavaramerkkejä, joihin on käyttöluva. TIETOJA DIVX-VIDEO:STA: DivX® on Rovi Corporationin tytäryhtiön DivX, LLC:n kehittämä. Tämä on virallinen DivX Certified® -laite, joka toistaa DivX-videota. Osoitteessa divx.com on lisätietoja, ja sieltä saat ohjelmistotyökaluja, joilla voit muuntaa tiedostot DivX-videoiksi.

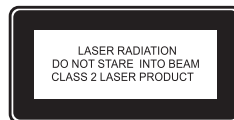
TIETOJA DIVX VIDEO-ON-DEMANDISTA: Tämä DivX Certified® -laite on rekisteröitävä, jotta sillä voi toistaa ostettuja DivX VOD (Video-on-Demand) -elokuvia. Voit hankkia rekisteröintikoodin laitteen asetusvalikon DivX VOD -osassa. Osoitteessa vod.divx.com on lisätietoja rekisteröinnistä. DivX Certified® -laite toistaa jopa 1080p:n tarkkuuden huippulaadukasta DivX® - ja DivX Plus® HD (H.264/MKV) -videota.



HDMI, HDMI-logo ja High-Definition Multimedia Interface ovat HDMI Licensing LLC:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.



(Saatavilla vain Tyynenmeren Aasiassa ja Kiinassa)
RealNetworks, Real, Real-Logo, RealPlayer ja RealPlayer-logo ovat RealNetworks, Inc.:in tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.





Alueelliset ilmoitukset

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle. Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle. Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

11 Kielikoodi

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

12 Hakemisto

2

2. äänen kieli	17
2. tekstityskieli	17

3

3D-levy 2D-tilassa	16
3D-toisto	16
3D-turvallisuus	4
3D-video	16

5

5.1-kaiuttimet	8
----------------	---

A

aluekoodit	33
asiakaspalvelu	2
automaattinen äänenvoimakkuus	27
automaattinen tekstityksen siirto	29
automaattinen valmiustila	29

Ä

äänen jälkikäsitteily	29
äänen kieli	28
äänentoiston hallinta	13
äänentulomääritys	13
ääni	26
ääni muista laitteista	11
ääniasetukset	19
ääniasetukset	28
ääniasetusten määrittäminen	13
ääniliitäntä (analoginen kaapeli)	11
ääniliitäntä (HDMI ARC)	9
ääniliitäntä (koaksiaalikaapeli)	11
ääniliitäntä (optinen kaapeli)	11
äänimuodot	33

B

BD-Live	17
BD-Live-muistin tyhjentäminen	17
Blu-ray	16

D

datatiedostot	18
deep color	28
dian animointi	20
digitaalisen laitteen liittäminen (HDMI)	11
DivX	18

E

Easylink (HDMI-CEC)	12
esimääritetty äänitila	27
etupaneelin liitännät	7

H

hävittäminen	4
HDMI ARC	9
HDMI-ääni	28
HDMI-CEC	12

I

Internet	13
iPod tai iPhone	21
iPod-musiikki	22

K

kaiutinten tekniset tiedot	33
kaiuttimen sijainti	8
kaiuttimien määrittäminen	12
karaoke	26
kaukosäädin	5
käyttöopas	2
kielikoodi	43
kierrätys	4
kiinteä verkko	14
kirkkaus	29
Koti-valikko	15
kotiverkko	13

kuva-asetukset	20
kuva-asetukset	28
kuvaruutuohjeen (käyttöoppaan)	
päivittäminen	32
kuvien tarkkuus	28

L

laitteen nimi	15
langaton takaääni	9
langaton verkko	14
langattomat kaiuttimet	9
lapsilukko	29
levyn kieli	28
levyn poistaminen	6
levyn toistaminen	16
levyvalikko	28
liittäminen televisioon	9
liittimet	7
lisäasetukset	29
Lisänäkymä	17

M

manuaalinen asennus	12
mediamuodot	33
median jakaminen	24
merkistö	18
mikrofoni	7
musiikkidiaesitykset	20

N

näyttöpaneeli	29
---------------	----

O

ohjauspainikkeet (levy)	16
ohjauspainikkeet (radio)	21
ohjauspainikkeet (USB)	16
ohjelmiston päivittäminen internetin kautta	31
ohjelmistopäivitys	30
ohjelmistoversio	30
oletusasetukset	30
omat asetukset	28

P

päälaite	6
parannettu ääni	29
paristot	36
PBC (toiston ohjaus) -toiminto	29
picture-in-picture	17

R

radio	20
radioasemien ohjelmointi	20
radioasemien virittäminen	20
radion toistaminen	20

S

salasanan muuttaminen	29
satunnaistoisto	19
surround-ääni	26

T

tahdista kuva ja ääni	16
tehdasasetukset	30
tekstityksen sijainti	29
tekstityskieli	28
tiedostomuodot	33
toistaminen iPodista	21
toistaminen tietokoneesta	25
toistaminen USB-muistilaitteesta	19
toisto yhdellä painikkeella	13

U

uniajastin	29
USB-massamuistilaitte	19
Usein kysytyt kysymykset	2
uusinta	19

V

vahvistin	35
valikkokieli	28
valinnat	19
valmiustila yhdellä painikkeella	13
VCD	29

verkko	13
vianmääritys (ääni)	37
vianmääritys (kuva)	37
vianmääritys (toisto)	37
vianmääritys (verkko)	38
videoasetukset	19
videoasetukset	28
videoliitäntä (HDMI ARC)	9
videoliitäntä (komposiittivideo)	10
videoliitäntä (vakio-HDMI)	10
videomuodot	35
videon ja diaesityksen toistaminen iPodista	22
virityskaavio	21
virta-asetukset	29
VOD-koodi (DivX)	18

Y

ympäristö	4
yötila	28

Philips Consumer Lifestyle

SGP-1215-CE-HTB7590D/12

CE2012

(Report No. / Numéro du Rapport)

(Year in which the CE mark is affixed / Année au cours de laquelle le marquage CE a été apposé)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We / Nous, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Name / Nom de l'entreprise)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / adresse)

Declare under our responsibility that the electrical product(s):

(Déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s) électrique(s):)

PHILIPS

HTB7590D/12

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Immersive Sound Home Theater

(product description, description du produit)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(Auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

(title, number and date of issue of the standard / titre, numéro et date de parution de la norme)

EN60065:2002, A1:2006, A11:2008, A2:2010, A12:2011
EN55013:2001, A1:2003, A2:2006
EN55020:2007
EN55022:2006, A1:2007
EN55024:1998, A1:2001, A2:2003
EN61000-3-2:2006, A1:2009, A2:2009
EN61000-3-3:2008
EN62311:2008
IEC62087:2008
IEC62301:2005
EN300 328 V1.7.1:2006
EN301 489-1 V1.8.1:2008
EN301 489-17 V2.1.1:2009

Following the provisions of :

(Conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

2006/95/EC (Low Voltage Directive / Directive Basse Tension 2006/95/CE)

2004/108/EC (EMC Directive / Directive EMC 2004/108/CE)

1999/5/EC (R&TTE Directive / Directive R&TTE 1999/5/CE)

2009/125/EC (ErP Directive / Directive ErP 2009/125/CE)

EC1275/2008 (Regulation for ErP Directive / Règlement pour les ErP Directive)

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC

Permanent Documents

(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Safety : NO68271

EMC : NEI-EMC-1-1202C108; NEI-EMC-2-1202C108

EMF : NEI-EMF-1-1202C108

RTTE : NEI-ETSP-1-1202C108; NEI-ETSE-1-1202C108

Remarks:

(Remarques:)

Drachten, Netherlands, April 12, 2012

(place, date / lieu, date)

A. Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / signature, nom et fonction)



Specifications are subject to change without notice
© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB7530D/7560D/7590D_12_UM_e11

