

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome



ET Kasutusjuhend

42PFL6805

PHILIPS

Kõik õigused kaitstud. Tehnilisi andmeid võidakse muuta ilma ette teatamata. Kaubamärgid kuuluvad ettevõttele Koninklijke Philips Electronics N.V või teistele omanikele. Philips jätab endale õigusi muuta tooteid igal ajal, ilma kohustuseta kohandada vastavalt varasemaid laovarusid.

Selles kasutusjuhendis esitatud materjale peetakse süsteemi otstarbekohaseks kasutamiseks piisavaks. Kui toodet, selle üksikuid osi või protseduure kasutatakse muudel otstarvetel kui siinkohal kirjeldatud, tuleb hankida kinnitus nende kehtivuse ja sobivuse kohta. Philips garanteerib, et materjal ise ei lähe vastuollu ühegi USA patendiga. Muid garantiisid ei anta ei otseselt ega kaudselt.

Philips ei võta vastutust mingite käesoleva dokumendi vigade ega selle dokumendi sisust tulenevate probleemide eest. Vead, millest Philipsit teavitatakse, parandatakse ning avaldatakse Philipsi kasutajate veebilehel võimalikult kiiresti.

Garantiitingimused

- Vigastuse, teleri kahjustamise või garantii tühistamise oht! Ärge püüdke telerit ise parandada.
- Kasutage telerit ja selle lisaseadmeid ainult tootja poolt ettenähtud viisil.
- Teleri tagaküljel olev hoiatusmärk näitab elektrilöögi ohtu. Ärge kunagi eemaldage teleri korpusi. Teeninduse või parandamise vajadusel võtke alati ühendust Philipsi klienditeenindusega.
- Kõik selles juhendis keelatud toimingud või kohandamised ja monteerimistoimingud, mida selles juhendis ei ole soovitatud või lubatud, tühistavad garantii.

Pikslike omadused

Käesoleval LCD-tootel on suur arv värvipiksleid. Ehkki neist on efektiivseid piksleid 99,999% või enam, võivad ekraanile pidevalt ilmuda mustad täpid või eredad valgustäpid (punased, rohelised või sinised). Tegemist on ekraani struktuurilise omadusega (antud valdkonna üldiste standardite piires) ning see pole rike.

Avatud lähtekoodiga tarkvara

Käesolev teler sisaldab avatud lähtekoodiga tarkvara. Philips pakub võimalust, et vastava soovi korral saadame selles tootes kasutusel oleva avatud lähtekoodi, kui vastavad litsentsid nõuavad seda. See pakumine kehtib kolm aastat pärast toote ostmist. Lähtekoodi saamiseks võtke ühendust aadressil open.source@philips.com.

Kui eelistate e-posti mitte kasutada või kui te ei saa kinnitusteadet nädala jooksul pärast antud aadressile kirja saatmist, kirjutage inglise keeles aadressil

Open Source Team, Philips
Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600
AE Eindhoven, The Netherlands / Holland

Kui te ei saa mõistliku aja jooksul kinnitust, et oleme teie kirja kätte saanud, palun saatke e-kiri ülaltoodud e-posti aadressile. Litsentside tekstid ja selles tootes kasutatud avatud lähtekoodiga tarkvara teatised on saadaval eraldi trükisena.

Vastavus elektromagnetväljade standarditele

Koninklijke Philips Electronics N.V. toodab ja müüb paljusid tarbijatele suunatud tooteid, mis, nagu kõik muudki elektroonilised seadmed, on reeglina võimelised väljastama ja vastu võtma elektromagnetsignaale. Üks Philipsi peamistest ettevõtluspõhimõtetest on rakendada oma toodetele kõiki vajalikke tervisekaitse- ja ohutusmeetmeid, et need oleksid vastavuses kõigi rakenduvate seaduslike nõuetega ning jääksid tootmise hetkel kehtivate elektromagnetvälju puudutavate standarditega kehtestatud piiridesse. Philipsi eesmärk on välja töötada, toota ja turustada tooteid, mis ei põhjusta negatiivset mõju tervisele. Philips kinnitab, et kui tooteid käsitletakse sihipärase kasutuse korral õigesti, on need vastavalt praegusel ajal kättesaadavatele teaduslikele tõenditele kasutamiseks ohutud. Philips tegutseb aktiivselt rahvusvaheliste EMF-i ja ohutusstandardite arendamisel, võimaldades ettevõtetel varases tootearendusfaasis standardeid rakendada.

EMC-määrus

- Vastamaks Elektromagnetilise ühilduvuse (EMC) direktiivile (2004/108/EÜ) ei tohi toote võrgupistik olla võrgukaablist lahti ühendatud.
- Kui seade ei taastu DLNA/Net TV režiimis, on vajalik kasutaja sekkumine.

Autoriõigused

Windows Media on Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärk või kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.

Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby ja kahe D-ga märk on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.

DLNA®, DLNA logo ja DNLA CERTIFIED™ on ettevõtte Digital Living Network Alliance kaubamärgid, teenusemärgid või sertifikaadimärgid.

HDMI, HDMI logo ja High-Definition Multimedia Interface on HDMI litsentsitud LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

Kõik muud registreeritud ja registreerimata kaubamärgid kuuluvad nende vastavatele omanikele.



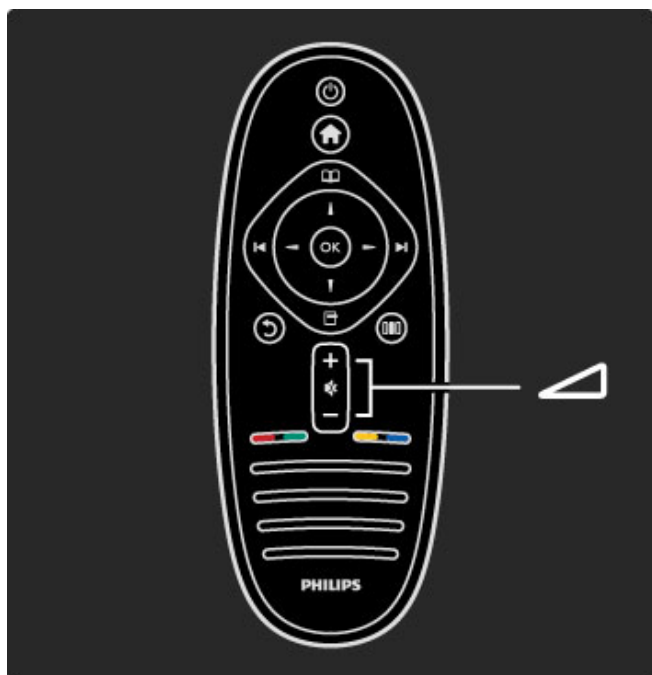
Sisukord

1	Alustamine	4
1.1	Teleri ülevaade	4
1.2	Paigaldamine	10
1.3	Toitelüliti	15
1.4	Registreeri oma TV	16
1.5	Kasutusjuhend ja tugi	17
<hr/>		
2	Teleri kasutamine	18
2.1	Kaugjuhtimispuult	18
2.2	Menüüd	21
2.3	Teleri vaatamine	25
2.4	TV vaatamine ühendatud seadmest	29
<hr/>		
3	Lisateavet	30
3.1	Teletekst	30
3.2	Interaktiivne TV	32
3.3	Multimeedia	33
3.4	Lukud ja taimerid	34
3.5	Subtiitrid ja keeled	35
3.6	Erivajadustega kasutajad	36
<hr/>		
4	Seadistamine	37
4.1	Pilt ja heli	37
4.2	Kanalid	39
4.3	Seadmed	41
4.4	Tarkvara	43
<hr/>		
5	Ühendused	44
5.1	Põhiühendused	44
5.2	Teave kaablitest	45
5.3	Seadmete ühendamine	47
5.4	Ühenda veel seadmeid	54
5.5	CAM-mooduli ühisiides (CI)	58
<hr/>		
6	Veaotsing	59
6.1	Kontaktinfo	59
6.2	Teler ja kaugjuhtimispuult	60
6.3	Telekanalid	61
6.4	Pilt ja heli	62
6.5	Seadmed	63
6.6	Multimeedia	64
<hr/>		
7	Tehnilised andmed	65
7.1	Tarkvara	65
7.2	Keskkonnasõbralik	66
7.3	Võimsus ja vastuvõtt	67
7.4	Ekraan ja heli	68
7.5	Ekraani lahutusvõime	69
7.6	Multimeedia	70
7.7	Ühenduvus	71
7.8	Mõõtmed ja kaalud	72
<hr/>		
8	Otsi	73
<hr/>		
Indeks		74

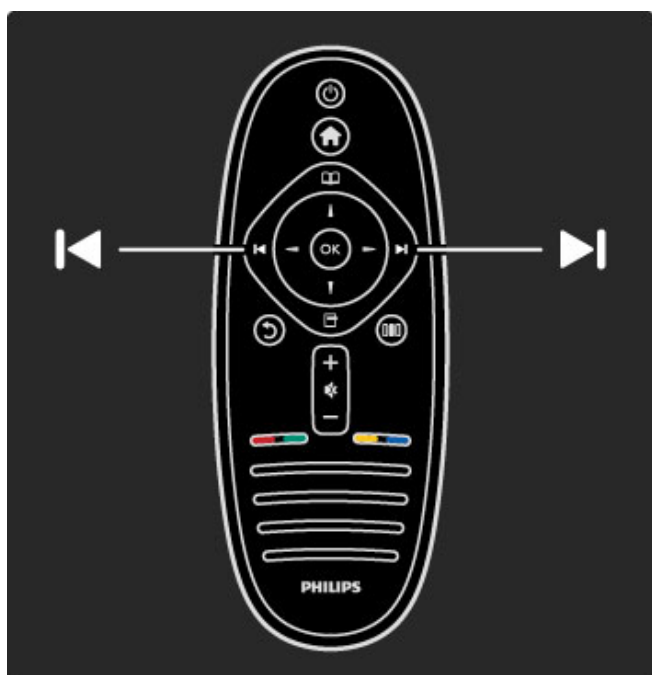
1 Alustamine

1.1 Teleri ülevaade

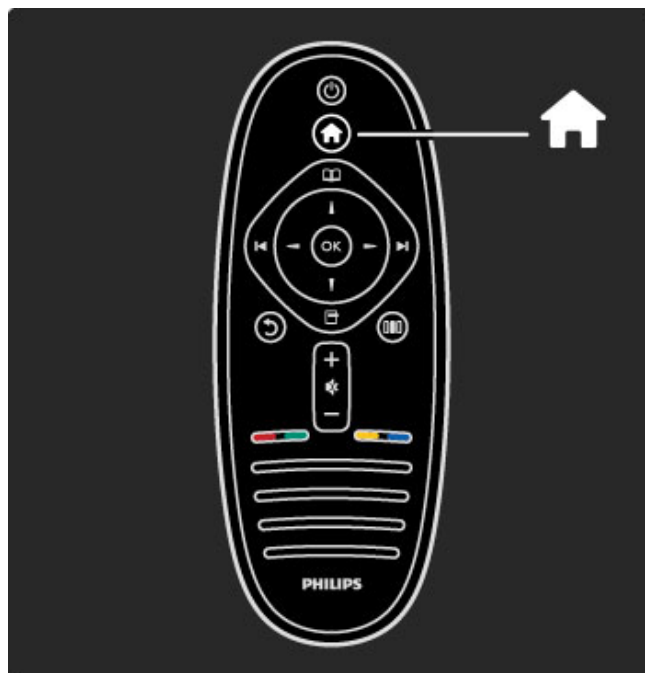
Kaugjuhtimispult



Helitugevuse muutmine.

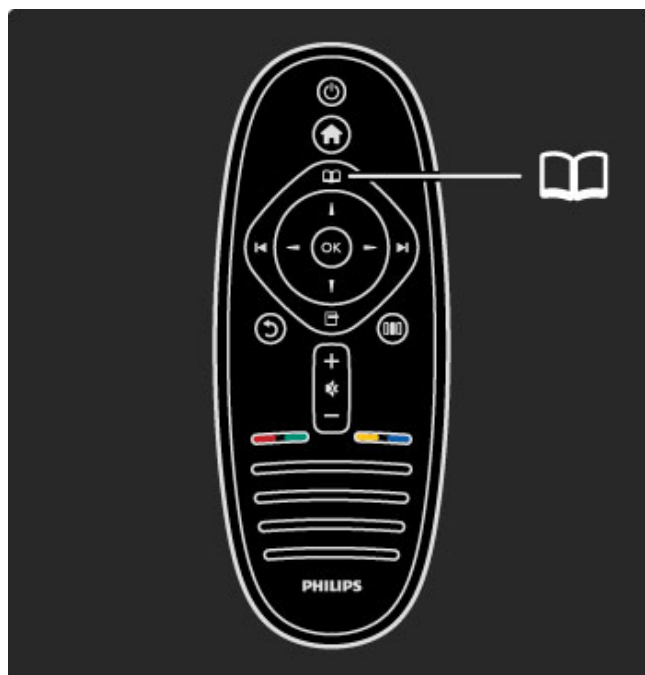


Telerikanalite valimine



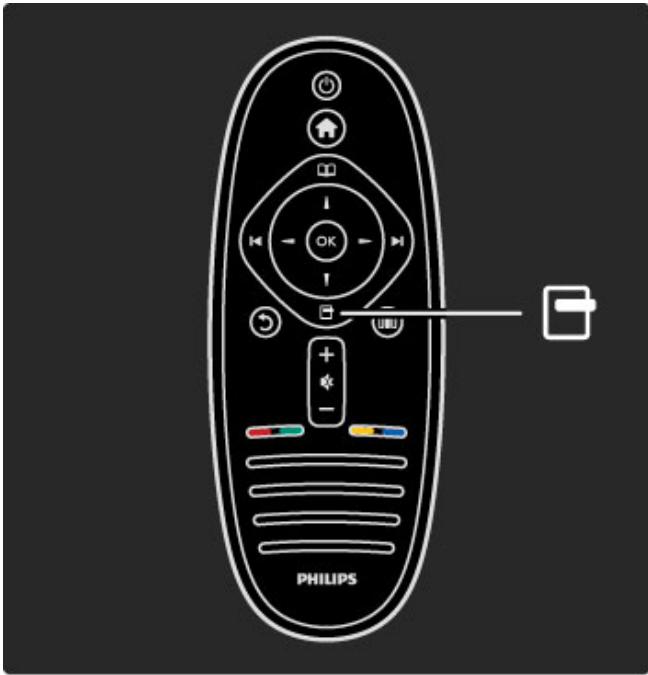
Kodumenüü 🏠 avamine ja sulgemine.


Kodumenüüst saate alustada ja peatada teleritegevusi, näiteks teleri vaatamine või filmi vaatamine ühendatud DVD-mängijast.



Sirvimismenüü 📖 avamine või sulgemine.

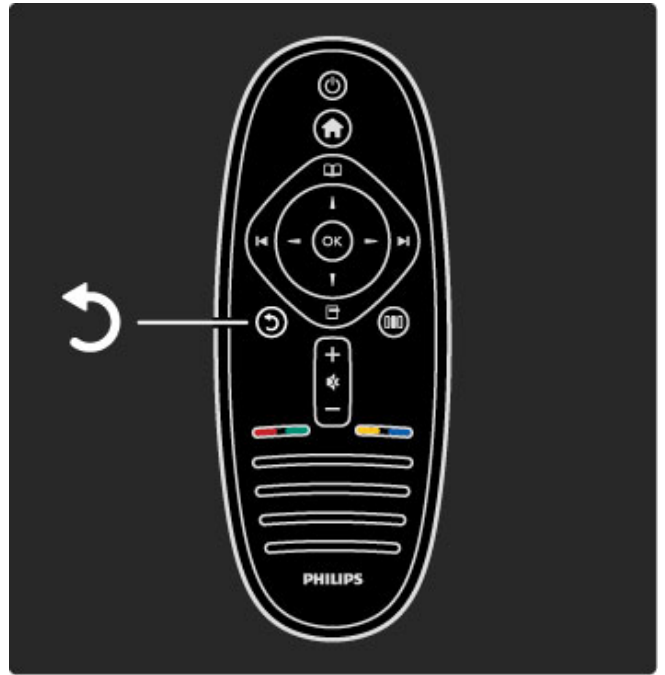
Sirvimismenüüs saate avada teleteksti, kanalite loendi või telekava.




Valikumenüü  avamine ja sulgemine.

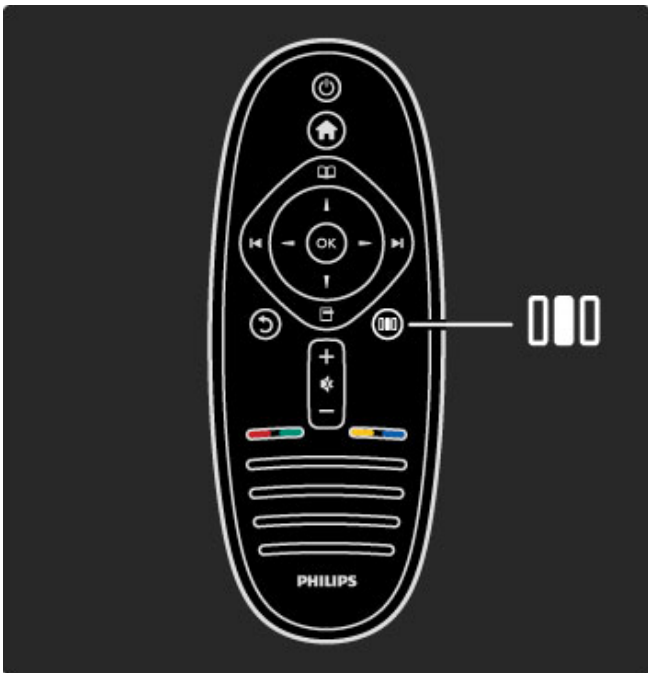
Valikumenüüs saate valida ekraanil kuvatava infoga seotud seadeid.

Kanali vaatamisel saate selle märkida lemmikuks või peatada ekraanil kuvatava slaidiseansi oma fotodest.



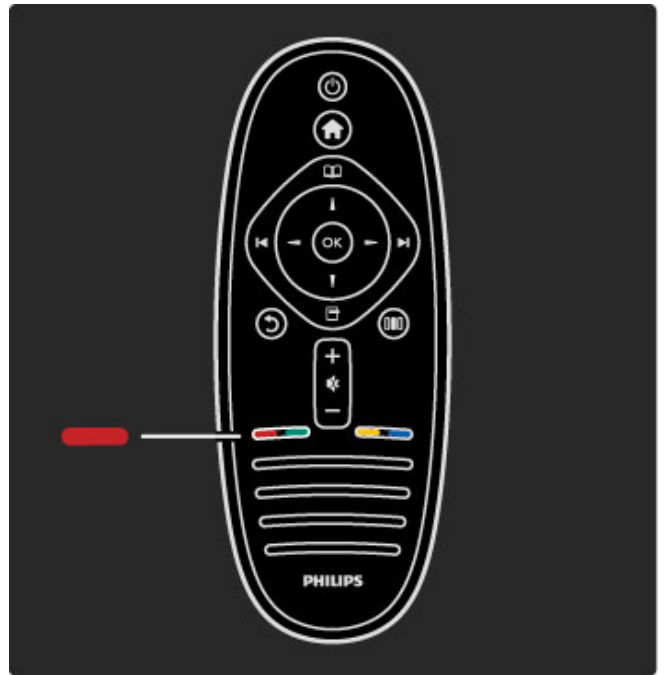
Tagasi .

Tagasinupu abil saate liikuda eelmisele telekanalile või menüüs ühe sammu võrra tagasi.



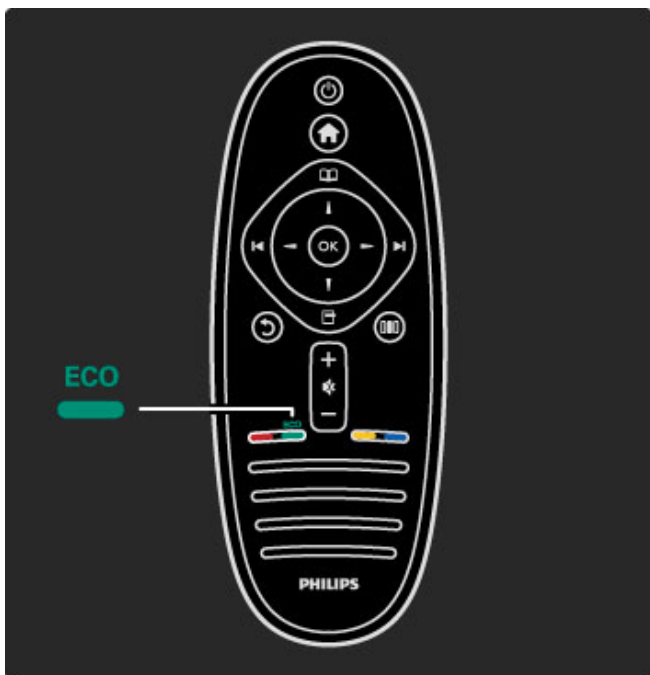
Häälestusmenüü  avamine ja sulgemine.

Häälestusmenüüs saate kiiresti häälestada mõningaid pildi- ja heliseadeid.



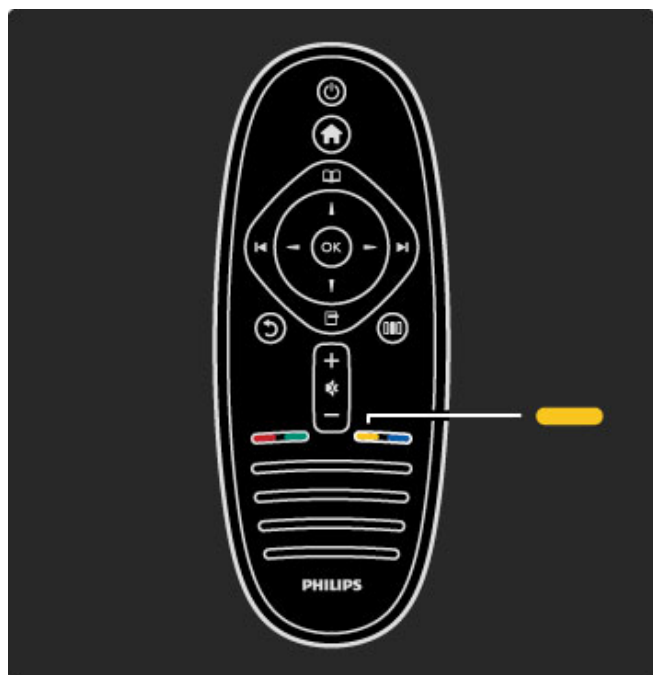
Punane

Punase nupu abil valige punane suvand või avage digitaalsed **Interaktiivse TV teenused** või mõned teleriesitluse lõigud.



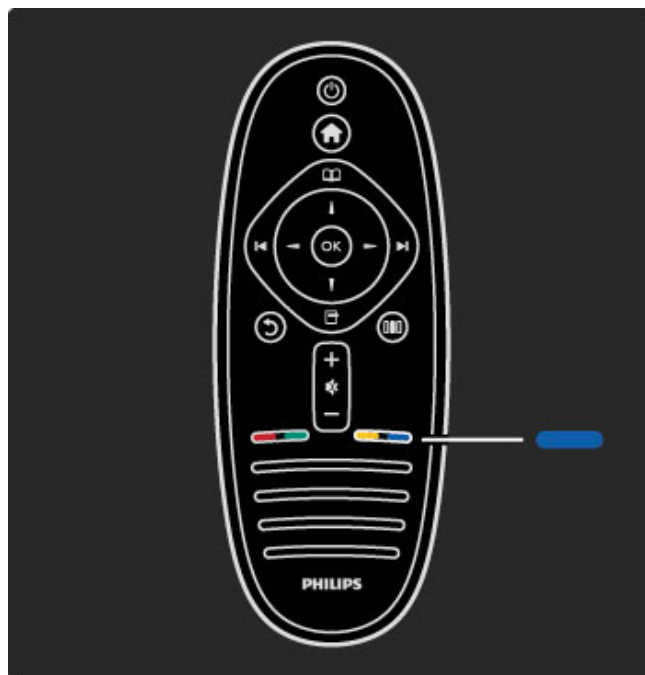
Roheline

Rohelise nupu abil valige roheline suvand või avage **Ökoseaded**.



Kollane

Kollase nupu abil valige kollane suvand või avage **Kasutusjuhendi menüü**.



Sinine

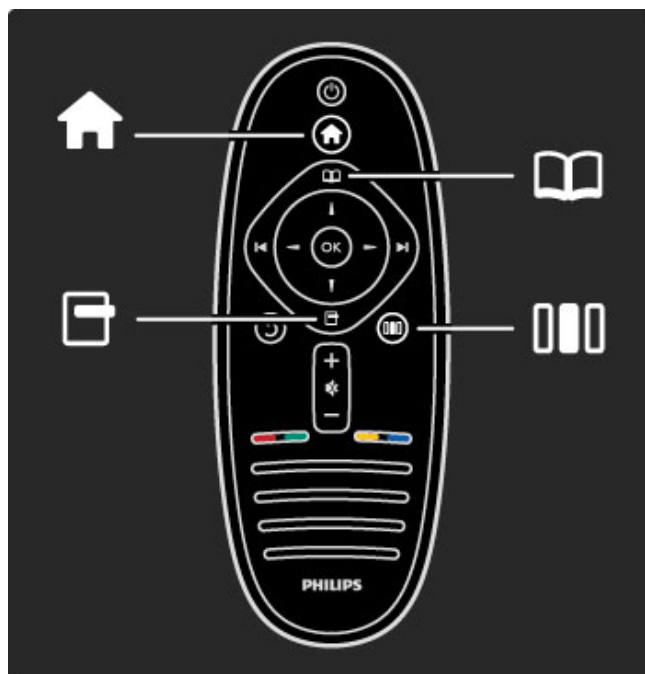
Sinise nupu abil valige sinine suvand.

Lisateavet kaugjuhtimispuldi kohta leiате jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Kaugjuhtimispult > Ülevaade**.

Teine võimalus on otsida iga teema kohta teavet lehelt **Q Otsi**.

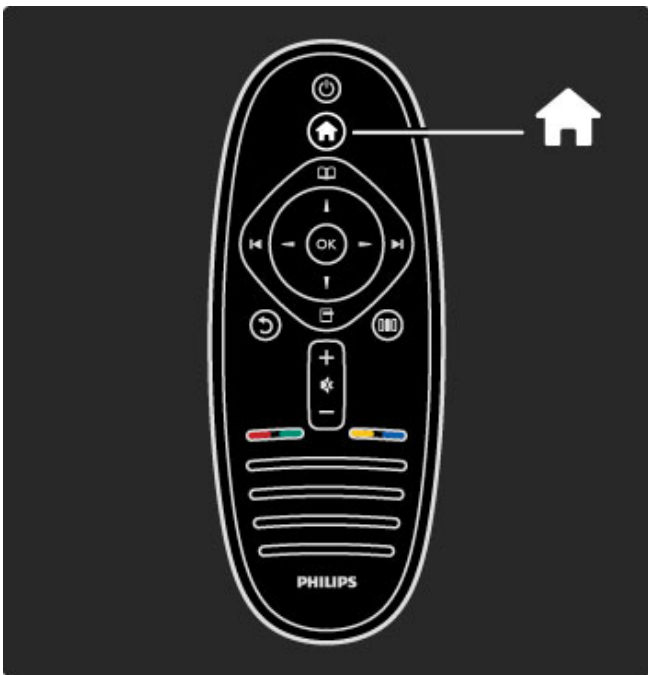
Vajutage järgmise teleriülevaate valimiseks nuppu **▲**.

Teleri menüüd



Telerit saate juhtida nelja menüü abil. Tutvuge ja õppige neid üksikasjalikult kasutama.

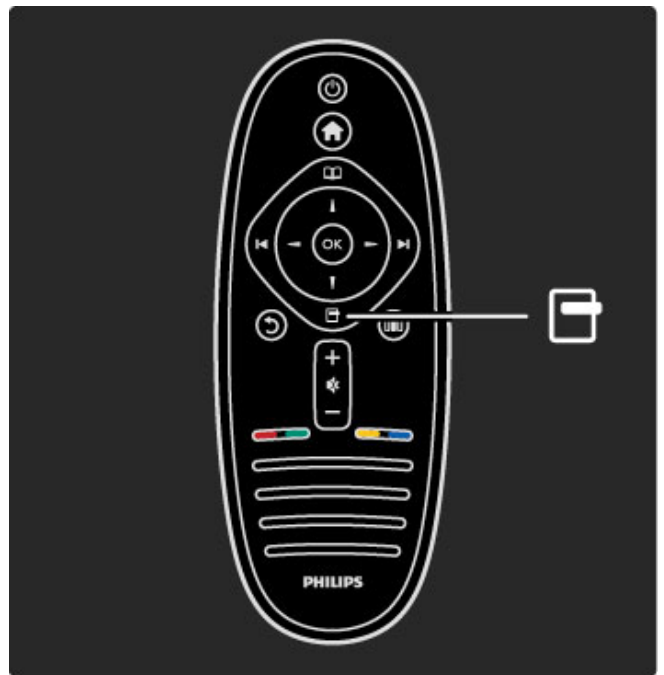
- Menüü **Kodu**
- Menüü **Sirvi**
- Menüü **Valikud**
- Menüü **Häälestus**



Kodumenüü 🏠 avamine ja sulgemine.

Avage Kodumenüü teleri kasutamise alguspunktina.

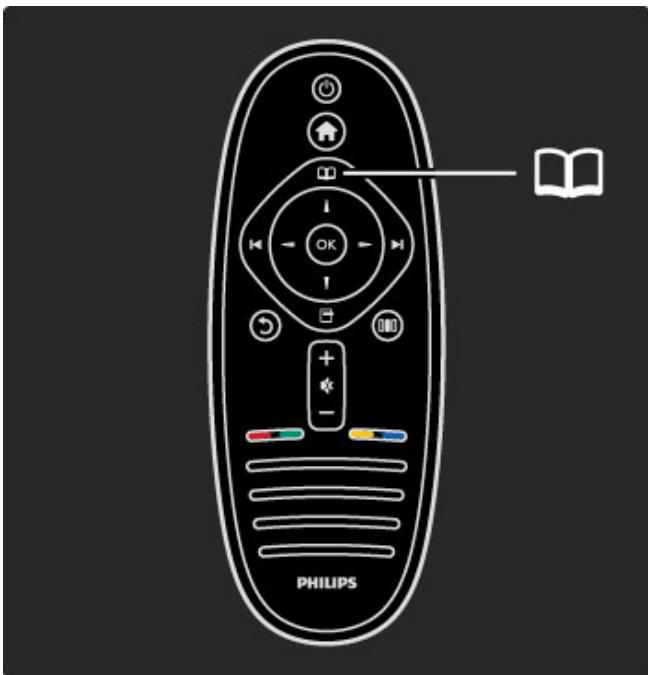
Kodumenüüst saate alustada ja peatada teleriga seotud tegevusi, näiteks teleri vaatamist – **Teleri vaatamine** – või filmi vaatamist ühendatud DVD-mängijast.



Valikumenüü avamine ja sulgemine ☰

Avage Valikumenüü, et valida ekraanil kuvatava infoga seotud seaded.

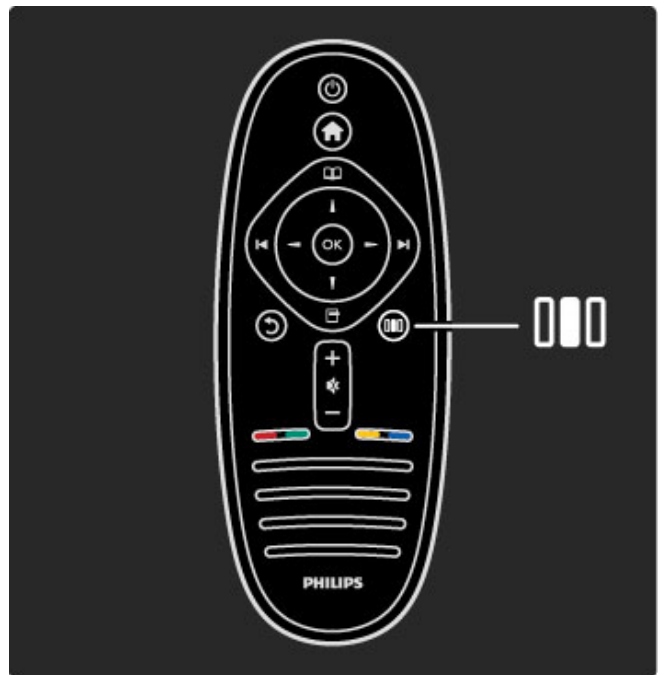
Kanali vaatamisel märkige see lemmikuks või avage DVD-filmi vaatamisel DVD-plaadi menüü.



Sirvimismenüü 📖 avamine või sulgemine.

Kodumenüüst alustatud tegevuse sisu leidmiseks avage Sirvimismenüü.

Teleri vaatamise ajal võite leida **Kanalite loendist** kanaleid või avada **Teleteksti**.



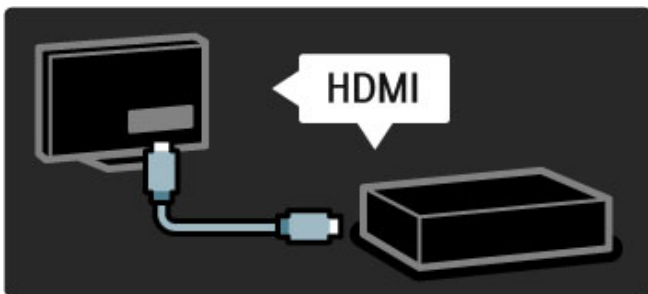
Häälestusmenüü avamine ja sulgemine 🔊

Avage Häälestusmenüü, et häälestada kiiresti mõningaid pildi- ja heliseadeid.

Te võite Nutika pildi seadeks valida **Mäng**, mis on mängimiseks sobivaim, või muuta teleri kõlarite Ruumilise heli seadeid.

Teine võimalus on otsida iga teema kohta teavet **Kasutusjuhendi** lehelt 🔍 **Otsi**.

Seadmete ühendamise



Kasutage DVD-, Blu-ray plaadimängija või mängukonsooli ühendamiseks **HDMI**-ühendust.

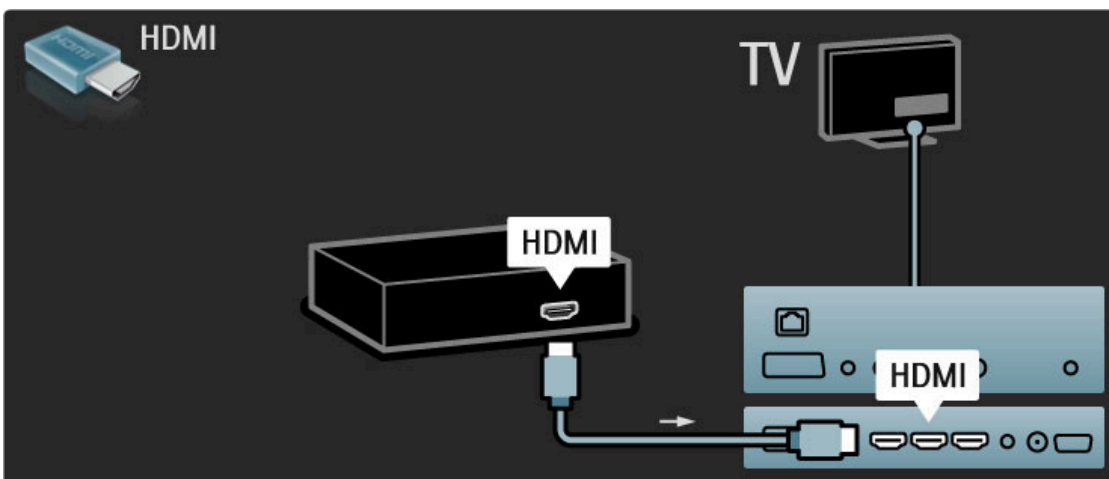
HDMI-ühendus pakub parimat pildi- ja helikvaliteeti ning kui teie seadmel on **EasyLink** (HDMI-CEC), saab teler selle seadme lisada Kodumenüüsse automaatselt.

Kui seade lisatakse Kodumenüüsse, saate seda valida selle kava vaatamiseks. Kui seadmel puudub EasyLink või te ei kasuta HDMI-ühendust, peate ühendatud seadme lisama Kodumenüüsse, kasutades menüüjaotist **Lisa oma seadmed**.

Lisateavet seadmete lisamise kohta lugege jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Menüüd > Kodumenüü**.

Lisateavet EasyLinki kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Seadistamine > EasyLink HDMI-CEC**.

Peatükis **Kasutusjuhend > Ühendused** olevad sarnased joonised aitavad teil ühendada enamiku peamisi seadmeid.



Kõrglahutusega teler

See teler suudab kuvada kõrglahutuslikke saateid. HD-teleasaadete nautimiseks peate kõigepealt HD-saadet vastu võtma. Kui te HD-saadet ei vaata, siis on pildi kvaliteet sama kui tavateleril.

Vaadake **HD-teleasaateid** . . .

- Blu-ray plaadimängijast;
- HDMI-ühendusega digitaalsest HD-vastuvõtjast ja HD-saadete tellimisega;
- välisantenni kaudu HD-saadete edastajatelt (DVB-T MPEG4);
- DVB-C-võrgus kõrglahutust pakkuvatelt kanalitelt;
- HDMI-ga ühendatud HD-mängukonsoolilt ja mängides HD-mänge.

HD-videolõik

Kogemaks HD-saadete oivalist teravust ja pildikvaliteeti, võite kõrglahutusega videolõigu käivitada Kodumenüüst. Vajutage **Kodu > Seadistamine > Demode vaatamine** (Seadistusmenüü teisel leheküljel).

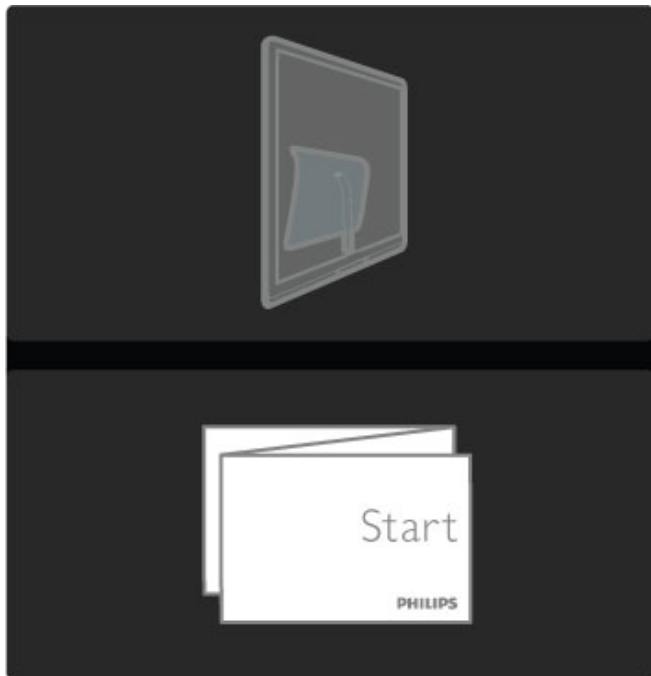
Lisateabe saamiseks pöörduge müügiesindaja poole.
HD-kanalite loetelu või teenusepakujate leidmiseks avage
www.philips.com/support KKK-leht.

1.2 Paigaldamine

Paigaldamine seinale või lauale

Teleri kaasasolevat kaks-ühes alust saab kasutada nii lauapealse aluse kui ka seinatoena. Juhised kaks-ühes aluse paigaldamiseks leiate ka trükitud lühijuhendist.

Lugege järgnevatel lehekülgedel asuvaid juhiseid.



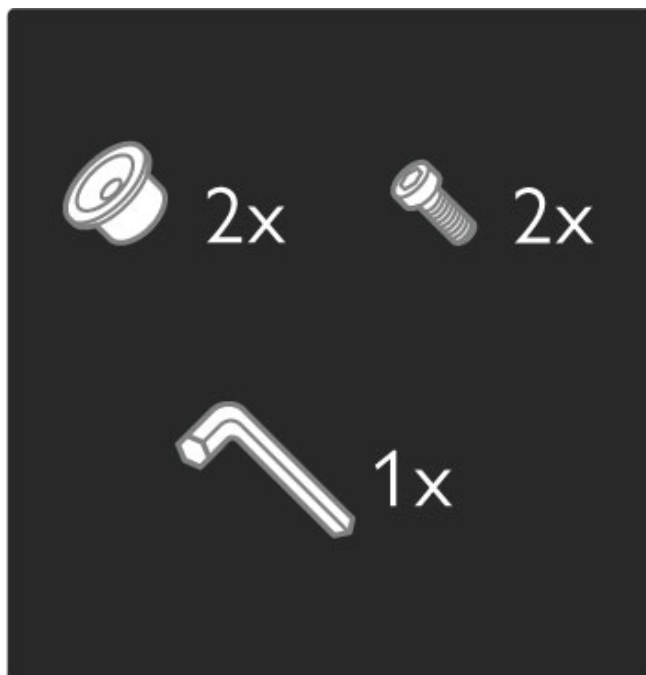
Ettevaatust

Teleri seinale paigaldamine nõuab erioskusi ning seda peaks tegema vaid vastavate oskustega töölised. Teleri seinale paigaldamisel tuleb järgida teleri kaalust lähtuvaid ohutusnõudeid. Enne teleri paigutamist lugege ka ohutusjuhiseid.

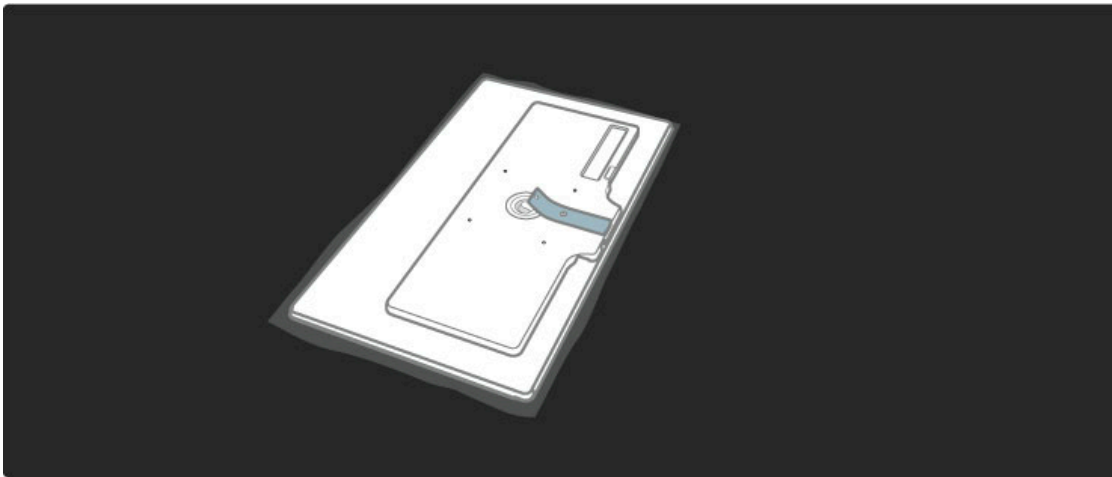
Koninklijke Philips Electronics N.V. ei kannu mingit vastutust vale paigaldamise eest, mis põhjustas õnnetuse või vigastuse.

Vajadusel eemaldage teler aluselt.

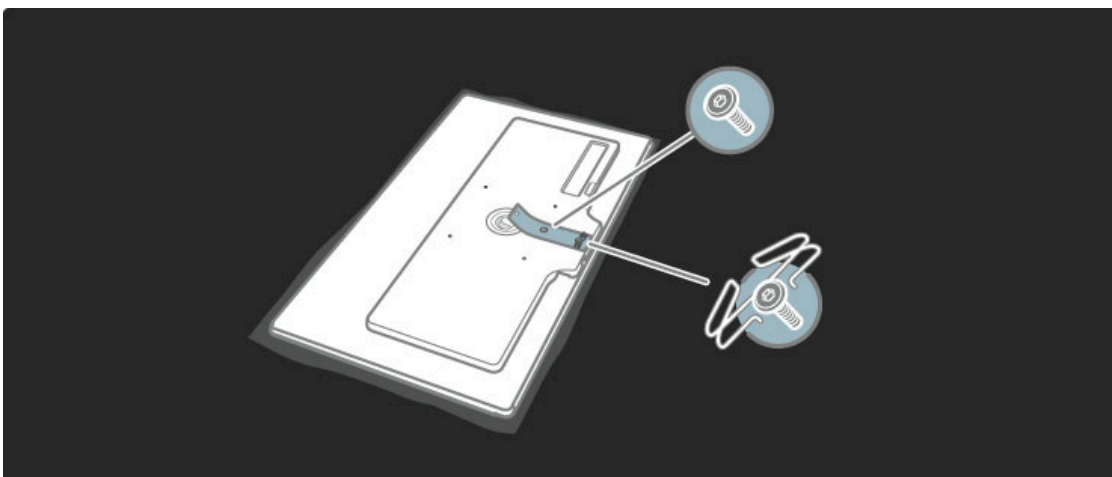
Teleri seinale paigaldamiseks on tarvis kaht kruvi, millega teler aluse külge kinnitada, ja kaht paigaldusregulaatorit, nagu joonisel näidatud.



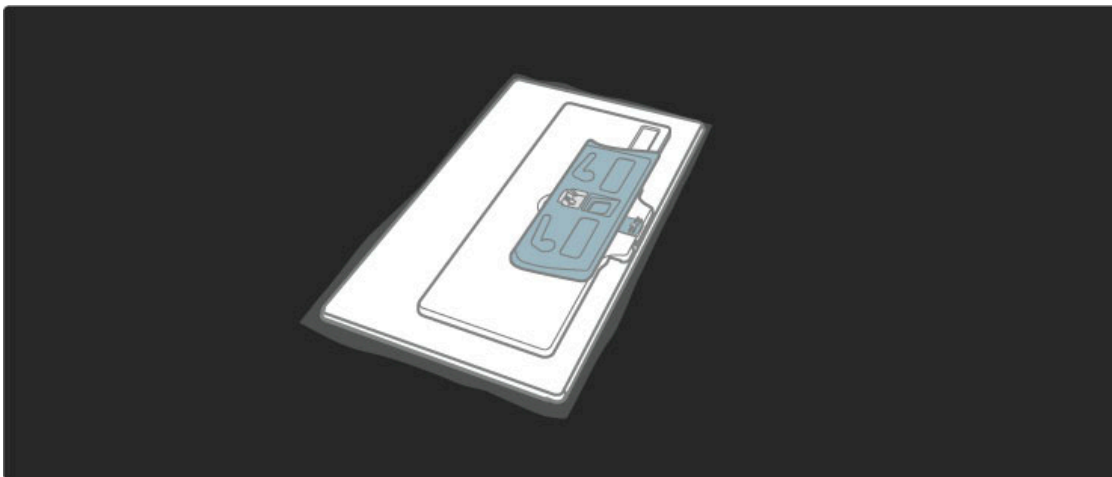
Paigaldage aluse hoidik teleri tagaküljele nagu näidatud.



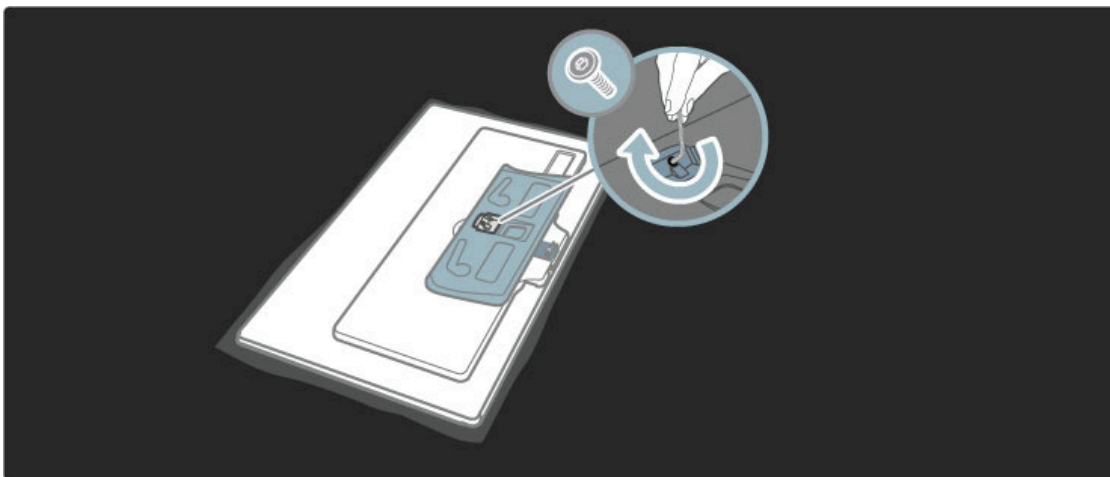
Kinnitage kaasasoleva kuuskantvõtme abil hoidik kahe kruviga.



Paigaldage põhjaplaat hoidiku külge nagu näidatud.

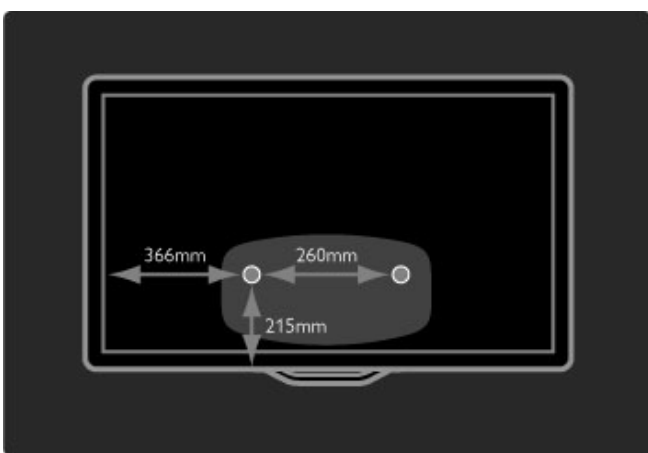


Kinnitage kuuskantvõtme abil alumine plaat ühe kruviga.

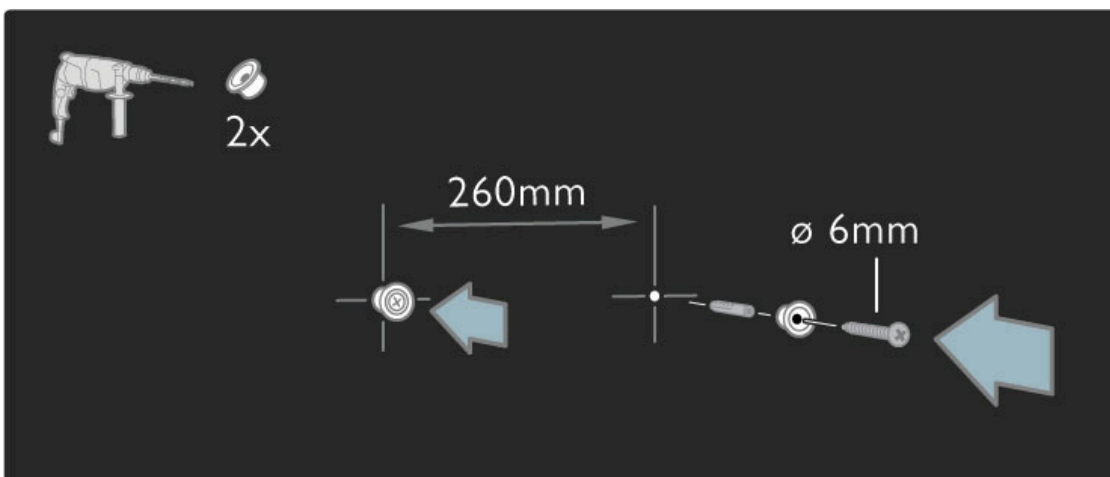


Teler asub õigel kõrgusel, kui teie silmad on istudes ekraani keskpunktiga samal kõrgusel.

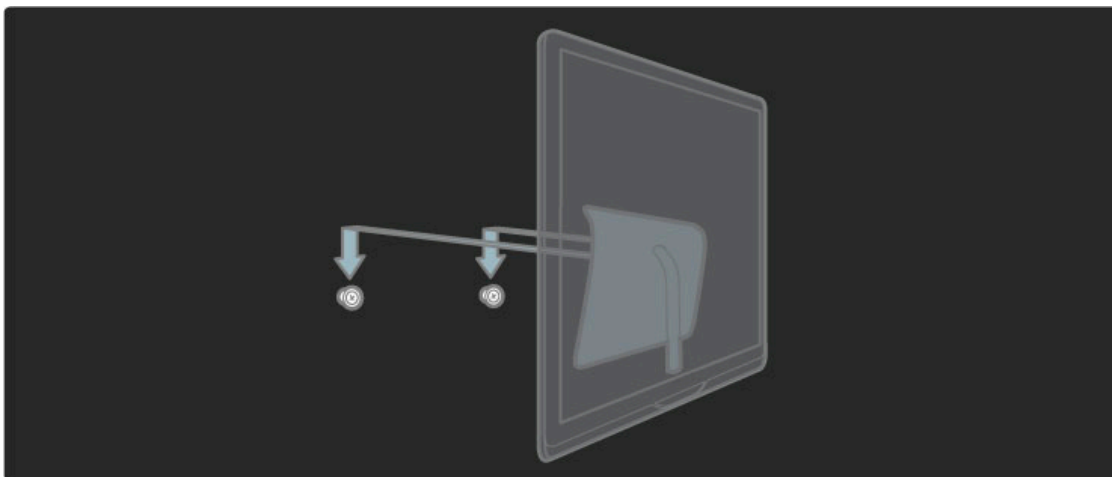
Vahemaa kahe kinnituspunkti vahel on 260 mm (42PFL6705).



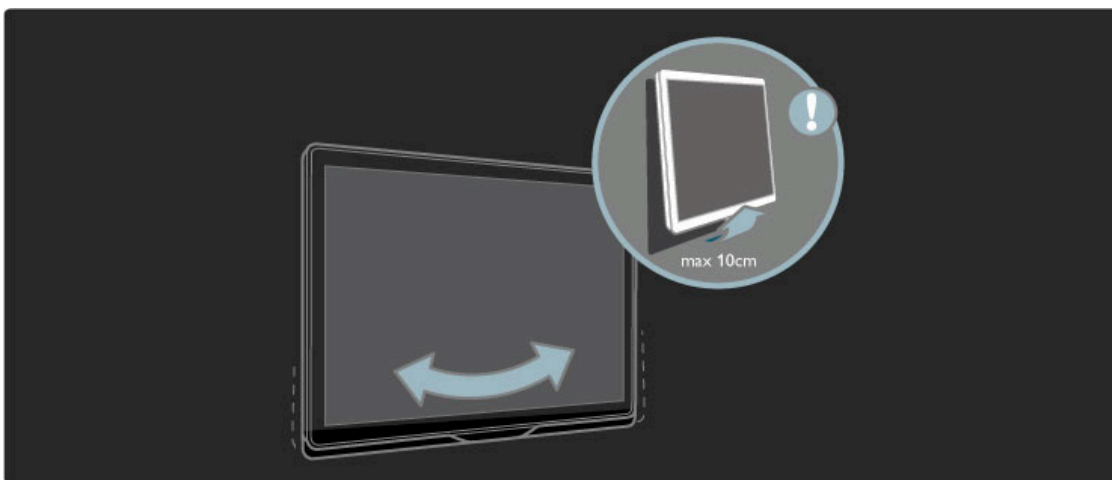
Kinnitage kaks paigaldusregulaatorit. Kasutage max 6 mm läbimõõduga kruve.



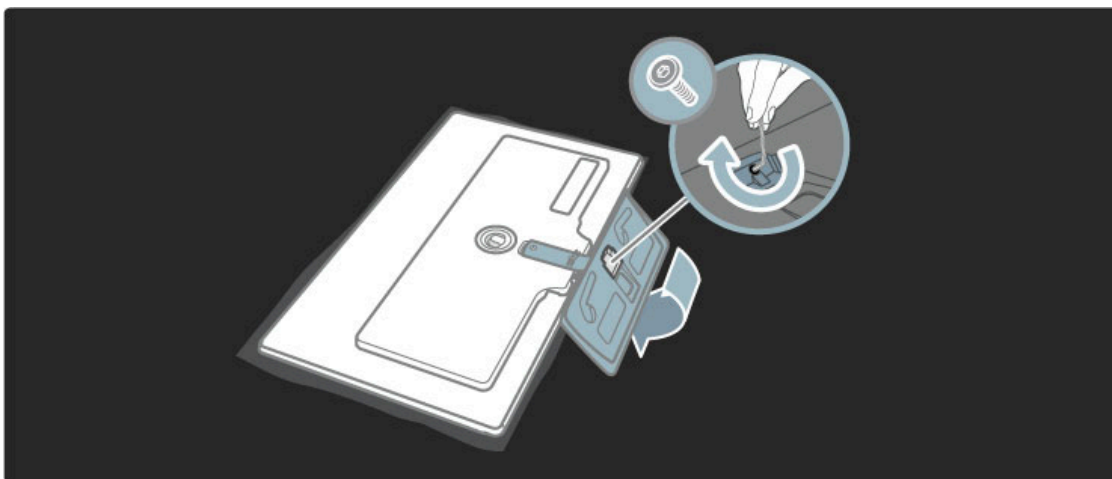
Libistage aluse põhjaplaat paigaldusregulaatoritele.



Teleri tasakaalustamiseks tõmmake selle alumist osa kergelt enda poole ja seejärel laske libiseda paigaldusregulaatoritele.



Paigaldage aluse hoidik seinakinnituse asendi vastassuunda.

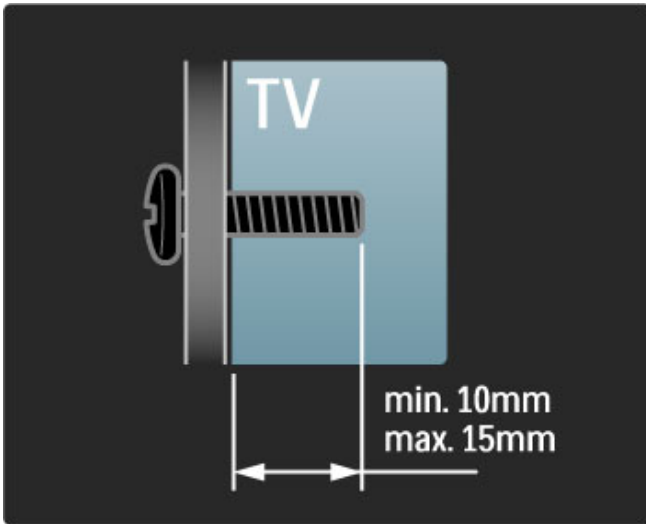


Teave VESA-standardi kohta

Teie teler on ette valmistatud seinale paigaldamiseks vastavalt VESA-standardile.

VESA-koodid seinatoe ostmiseks:
VESA MIS-F 200, 200, M6 (mudeli 42PFL6705 puhul)

Kasutage joonisel näidatud pikkusega kruvi.



- Ärge kunagi asetage telerit, kaugjuhtimispulti ega patareisid lahtiste leekide või muude soojusallikate lähedusse, sealhulgas otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge kunagi põletage selle toote läheduses küünlaid ega muid lahtise leegiga tooteid.
- Ärge kunagi asetage esemeid teleri ventilatsioon- või muudesse avaustesse.

- Veenduge, et toitepistikut ei käsitletakse väga jõuliselt. Lahtised pistikud võivad põhjustada lühiseid või tuleohtu.
- Ärge kunagi asetage telerit või muid esemeid toitejuhtme peale.
- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist alati pistikust, mitte juhtmest tõmmates.

Vigastuse või teleri kahjustumise oht!

- Rohkem kui 25 kg kaaluva teleri tõstmiseks ja kandmiseks on vaja kahte inimest.
- Kui te paigaldate teleri alusele, kasutage kaasasolevat alust. Kinnitage alus kindlalt teleri külge. Asetage teler lamedale, tasasele pinnale, mis on suuteline selle raskust kandma.

- Teleri seinale paigaldamisel veenduge, et seinatugi peab kindlalt vastu teleri kaalule. Koninklijke Philips Electronics N.V. ei kannu mingit vastutust vale seinale paigaldamise eest, mis põhjustab õnnetuse või vigastuse.

Laste vigastuse oht!

Järgige neid ettevaatusabinõusid teleri viltuvajumise ja lastele vigastuste põhjustamise ärahoidmiseks.

- Ärge kunagi paigutage telerit pinnale, mis on kaetud riide või muu äratõmmatava materjaliga.
- Veenduge, et ükski teleri osa ei ulatu üle aluspinna nurga.

- Ärge kunagi asetage telerit kõrgele mööbliesemele (näiteks raamatuniilile) ilma nii mööblieset kui ka telerit seinale sobiva toe külge kinnitamata.
- Rääkige lastega ohtudest, mis võivad kaasneda mööbli otsa ronimisega ulatumaks telerini.

Ülekuumenemise oht!

Jätke alati teleri ümber ventilatsiooniks vähemalt 10 cm vaba ruumi. Veenduge, et kardinaid või muud esemed ei kataks kunagi teleri ventilatsiooniasasid.

Äike

Tõmmake enne äikese algamist teleri pistik seinakontaktist välja ja antenn küljest ära. Äikese ajal ärge kunagi puudutage teleri, toitejuhtme ega antennikaabli mingeid osi.

Kuulmiskahjustuse oht!

Vältige kuularite või kõrvklappide kasutamist suurel helitugevusel või pikka aega järjest.

Madalad temperatuurid

Kui telerit transporditakse temperatuuril alla 5 °C, võtke teler pakendist välja ja oodake natuke, kuni teler enne elektrivõrku ühendamist kohaneb toatemperatuuriga.

- Teleri ekraani kahjustuse oht! Ärge puudutage, tõugake, hõõruge või lööge ekraani ükskõik millise esemega.
- Enne puhastamist eemaldage teleri pistik seinakontaktist.
- Puhastage telerit ja selle korpuset pehme, niiske lapiga. Ärge kunagi kasutage teleri puhastamiseks selliseid aineid nagu alkohol, kemikaalid või kodupuhastusvahendid.
- Moonutuste ja värvide hajumise vältimiseks pühkige veetilgad võimalikult kiiresti ära.

- Hoiduge nii palju kui võimalik liikumatutest kujutistest. Liikumatud kujutised on sellised, mis jäävad ekraanile pikemaks ajaks. Liikumatud kujutised on ekraanilekuvatud menüüid, mustad ribad, kellaaja ekraanikuvad jne. Kui olete sunnitud liikumatuid kujutisi kasutama, vähendage ekraani kahjustuste vältimiseks ekraani kontrastsust ja heledust.

Teleri paigutamine

Enne teleri paigutamist, vt jaotises „Ohtus“ kirjeldatud ettevaatusabinõusid.

- Paigutage teler nii, et valgus ei langeks otse ekraanile.



Paigutage teler ideaalsele vaatamiskaugusele, et nautida HD-pildikvaliteeti täiel määral ilma silmi pingutamata. Parimaks telerielamuseks ja lõõgastavaks vaatamiseks leidke sobivaim koht otse teleri ees.

Ideaalne teleri vaatamise kaugus võrdub ekraani diagonaali kolmekordse pikkusega. Istumisasendis peaksid teie silmad olema ekraani keskpunktiga samal tasemel.

Ohtus ja hooldus

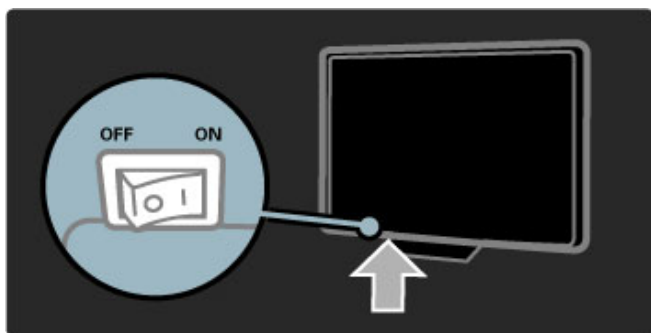
Lugege enne teleri kasutamist kõik juhised läbi ja veenduge nende arusaadavuses. Tootja poolt antav garantii ei kehti, kui kahjustus on põhjustatud juhendi eiramisest.

Elektrilöögi või tulekahju oht!

- Ärge kunagi laske teleril või kaugjuhtimispuldil puutuda kokku vihma, vee ega liigse kuumusega.
- Ärge kunagi asetage teleri lähedusse anumaid (nt vaase) vedelikuga. Kui teleri peale või sisse satub vedelik, võtke pistik kohe seinakontaktist välja. Pöörduge Philipsi Klienditeenindusse ja laske telerit enne kasutamist kontrollida.

1.3 Toitelüliti

Lülitage teler sisse ja välja teleri põhjal asuva toitelüliti abil.
Väljalülitatud teler ei tarbi elektrit. (Null-võimsus.)



1.4 Registreeri oma TV

Õnnitleme ostu puhul ja tere tulemast Philipsi kasutajaks.

Registreeri oma TV ja nautige tervet hulka eeliseid, sh täielik tootetugi (sh allalaadimised), eelisõigusega juurdepääs uusi tooteid puudutavale infole, eripakkumised ja allahindlused, võimalus võita auhindu ja saate isegi osaleda uusi tooteid puudutavates küsitlustes.

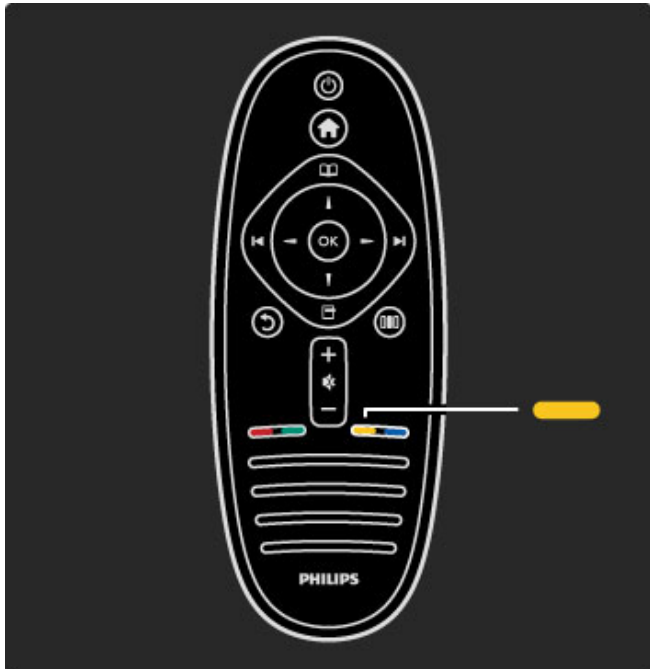
Minge veebisaidile www.philips.com/welcome


1.5 Kasutusjuhend ja tugi

Kasutusjuhendi ja otsingu kasutamine



Kasutusjuhend

Kasutusjuhendi saate avada Kodumenüüst. Enamikul juhtudel võite Kasutusjuhendi otse avamiseks ja sulgemiseks vajutada ka kaugjuhtimispuldi **kollast** nuppu. Mõningate tegevuste, nt teleteksti puhul on värvinuppudel kindlad funktsioonid ja need ei ava Kasutusjuhendit.



Sulgege Kasutusjuhend enne selle juhiste järgimist, vajutades **kollast** nuppu või nuppu . Kui vajutate uuesti **kollast** nuppu, avaneb Kasutusjuhend lehelt, kus selle sulgesite.

Otsing

Vajaliku teema leidmiseks kasutage Kasutusjuhendis nuppu  **Otsi**. Valige navigeerimisnuppude abil loendist teema ja vajutage **OK**. Otsitav teema ei pruugi olla esilehel, vaid mõni leht edasi. Järgmisele lehele liikumiseks vajutage nuppu .

Veebitugi

Philipsiga seotud mis tahes probleemide korral saate nõu küsida meie veebitoelt. Võite valida oma keele ja sisestada oma tootemudeli numbri.

Minge veebisaidile www.philips.com/support

Veebitoe lehel võite leida oma riigi telefoninumbrid meiega ühenduse võtmiseks ning saada vastuseid korduma kippuvatele küsimustele (KKK, FAQ).

Võite alla laadida teleri uut tarkvara või kasutusjuhendi arvutis lugemiseks. Võite saata e-kirja spetsiifilise küsimusega või mõnes riigis meie koostööpartneritega otse võrgus vestelda.

Philipsiga ühenduse võtmine

Toe saamiseks võite helistada oma riigi Philipsi klienditeenindusele. Telefoninumbri leiате teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist. Või pöörduge meie veebisaidile www.philips.com/support

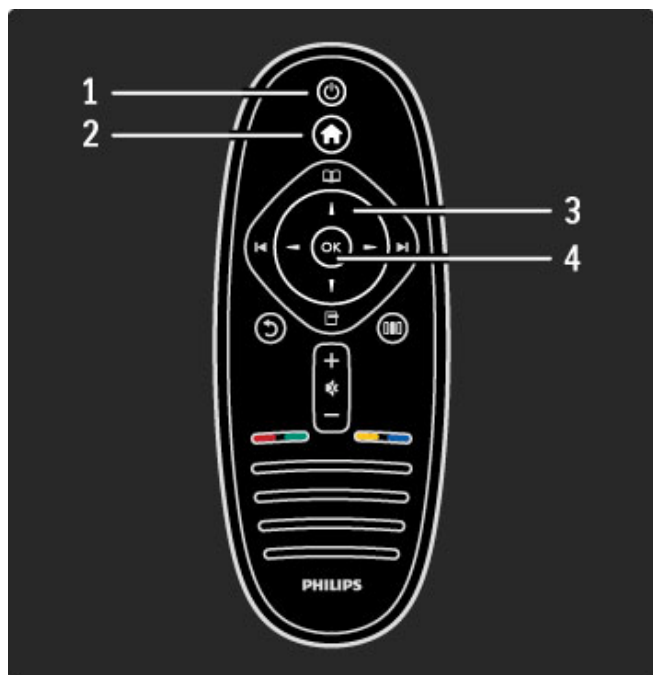
Teleri mudeli number ja seerianumber

Teil võidakse paluda öelda ka teleri tootemudeli number ja seerianumber. Need numbrid leiате pakendi sildilt või teleri tagaküljel või põhjal asuvalt tüübisildilt.

2 Teleri kasutamine

2.1 Kaugjuhtimispuhl

Ülevaade



1 Ooterežiim

Teleri sisse- ja tagasi ooterežiimi lülitamine.

2 Kodu

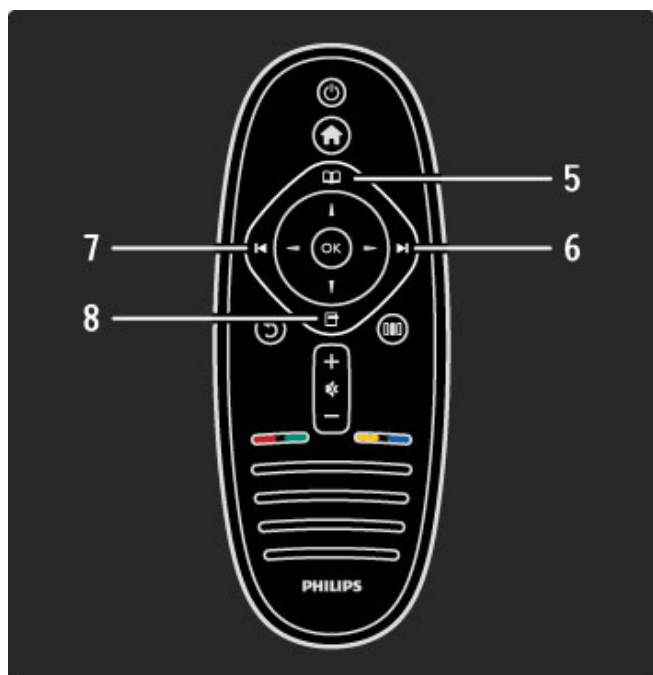
Kodumenüü avamine ja sulgemine.

3 Navigeerimisnupp

Üles, alla, vasakule või paremale liikumine.

4 Nupp OK

Valiku aktiveerimine.



5 Sirvi

Sirvimismenüü avamiseks või sulgemiseks.

6 Järgmine

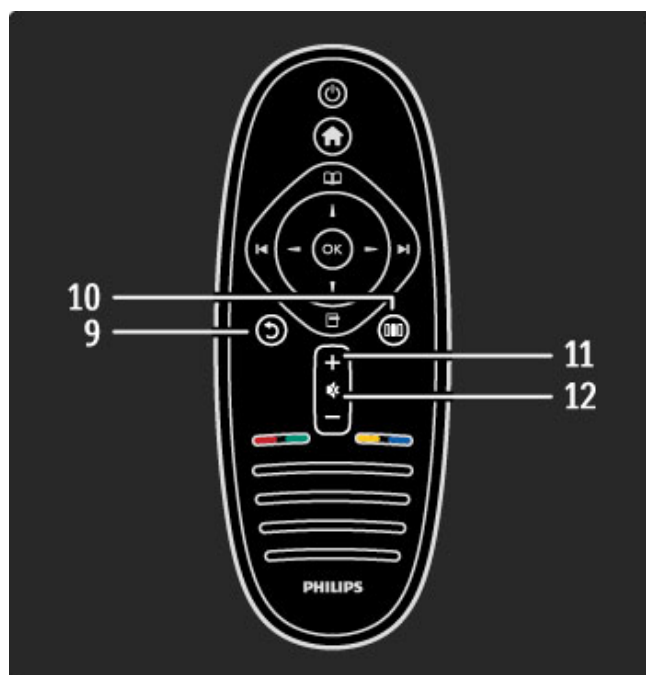
Järgmisele kanalile, lehele või peatükile liikumiseks.

7 Eelmine

Eelmisele kanalile, lehele või peatükile liikumiseks.

8 Valikud

Valikumenüü avamine ja sulgemine



9 Tagasi

Tagasi liikumiseks viimasele kanalile. Menüüst väljumiseks seadeid muutmata. Tagasi liikumiseks teleteksti või Net TV eelmisele leheküljele.

10 Häällest

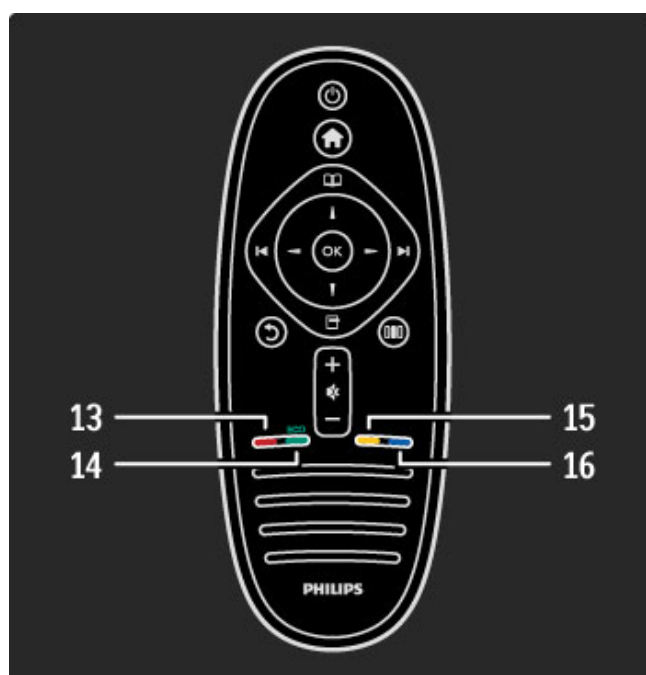
Enamkasutatavate (pildi või heli) seadete avamiseks või sulgemiseks.

11 Helitugevus

Helitugevuse muutmine.

12 Helisummutus

Heli summutamiseks või taastamiseks.



13 Punane nupp

Interaktiivse TV avamiseks või teleteksti lehekülje avamiseks.

14 Roheline nupp

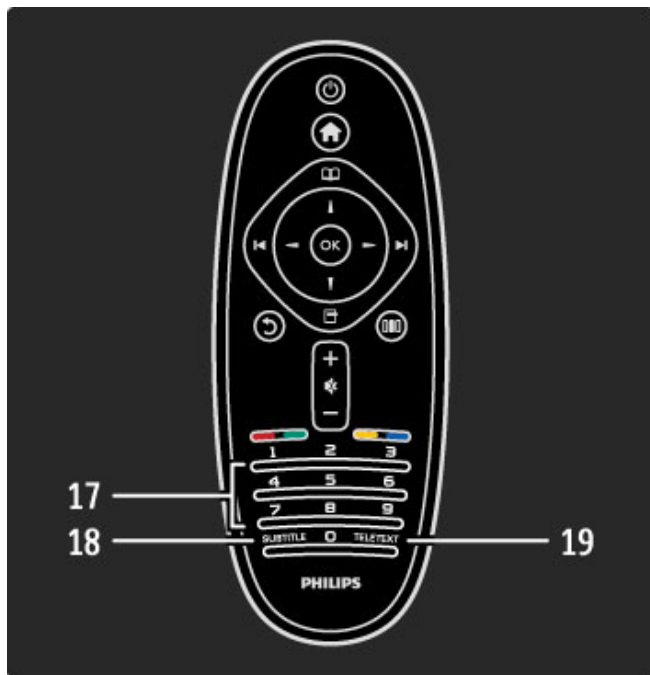
Ökoseadete avamiseks või teleteksti lehekülje valimiseks.

15 Kollane nupp

Kasutusjuhendi avamiseks ja sulgemiseks või teleteksti lehekülje valimiseks.

16 Sinine nupp

Teleteksti lehekülje valimiseks.



17 Numbri- ja tekstiklahvid

Telekanali otse valimiseks või teksti sisestamiseks.

18 Subtiitrid

Subtiitrite sisse või välja lülitamine.

19 Teletext

Teleteksti avamine.

Kaugjuhtimispuldi kasutamiseks vaadake teavet jaotisest **Kasutusjuhend > Alustamine > Teleri ülevaade > Kaugjuhtimispult.**

EasyLink-kaugjuhtimispult

Teleri kaugjuhtimispuldi abil saab juhtida ka ühendatud seadet. Seadmel peab olema EasyLink (HDMI-CEC) ja seade peab olema sisse lülitatud ning ühendatud HDMI-kaabli abil.

EasyLink-seadme kasutamine

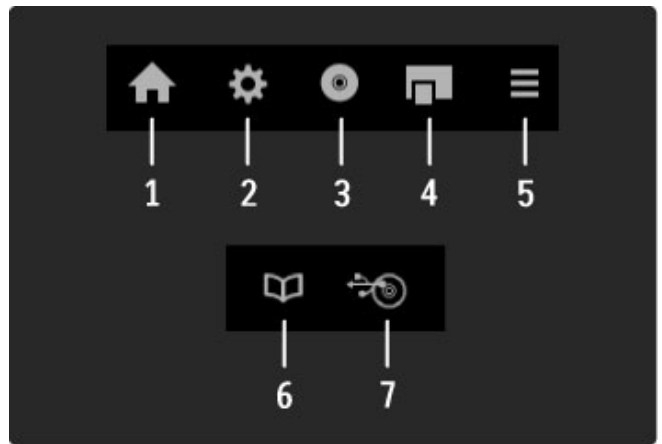
Sellise seadme kasutamiseks teleri kaugjuhtimispuldi abil valige Kodumenüüs seade või selle tegevus ja vajutage nuppu **OK**. Nuppude käsud (välja arvatud nupp) edastatakse seadmele.

Kui teleri kaugjuhtimispuldil ei ole nuppu, mida vajate, võite funktsiooni Näita kaugjuhtimispulti abil kuvada ekraanil lisanuppe.

Kaugjuhtimispuldi nuppude näitamine

Seadme nuppude näitamiseks ekraanil vajutage nuppu (Valikud) ja valige **Näita kaugjuhtimispulti**. Valige vajalik nupp ja vajutage **OK**.

Seadme kaugjuhtimispuldi nuppude peitmiseks vajutage nuppu (Tagasi).



Üldjuhul avavad need nupud järgmised seadme menüüd:

- 1 Kodumenüü
- 2 Seadistusmenüü
- 3 Plaadimenüü (plaadi sisu)
- 4 Hüpikmenüü
- 5 Valikumenüü
- 6 Telekava
- 7 Meediavalik

Lisateavet EasyLinki kohta leiate juhendist **Kasutusjuhend > Seadistamine > Seadmed > EasyLink HDMI-CEC.**

Infrapunasensor

Suunake kaugjuhtimispult kindlasti alati teleri esiküljel paikneva kaugjuhtimispuldi infrapunasensori poole.



Päikeseenergiat töötav laadija

Kaugjuhtimispuldi aku on taaslaetav. Saate akut laadida kaugjuhtimispuldi tagaküljel asuvate päikeseelementide kaudu.



Kaugjuhtimispuldi aku laadimine

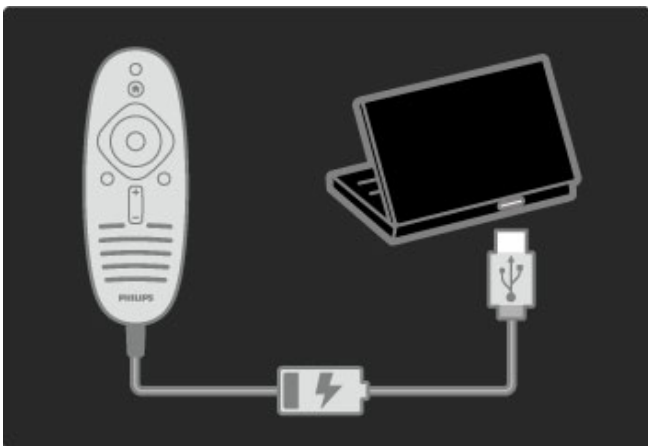
Aku laadimiseks asetage kaugjuhtimispult lauale nii, et päikeseelement jääb ülespoole. Pange kaugjuhtimispult kohta, kus on piisavalt päevavalgust. Kui teete seda iga päev, ei vaja aku peaaegu üldse lisalaadimist.

Otsene päikesevalgus

Aku laadimiseks võite jätta kaugjuhtimispuldi otsese päikesevalguse kätte, kuid vältige väga kõrgeid temperatuure. Niikaua kui saate kaugjuhtimispulti oma käes hoida, on laadimine ohutu.

Laadija juhe

Kui päikeseenergia laadimine pole piisav, hoiatab teler teid, kui kaugjuhtimispuldi võimsus hakkab langema. Laadige akut laadija juhtmega ja ühendage see sisselülitatud seadme (arvuti) USB-pesaga. Kui aku on täis laetud, hakkab kaugjuhtimispuldil oleva ühenduse kõrval põlema roheline tuli.



Puhastamine

Kaugjuhtimispult on kaetud kriimustusvastase kattega.

Kasutage kaugjuhtimispuldi puhastamiseks pehmet, niisket lappi. Ärge kunagi kasutage teleri või kaugjuhtimispuldi puhastamiseks selliseid aineid nagu alkohol, kemikaalid või kodupuhastusvahendid.

2.2 Menüüd

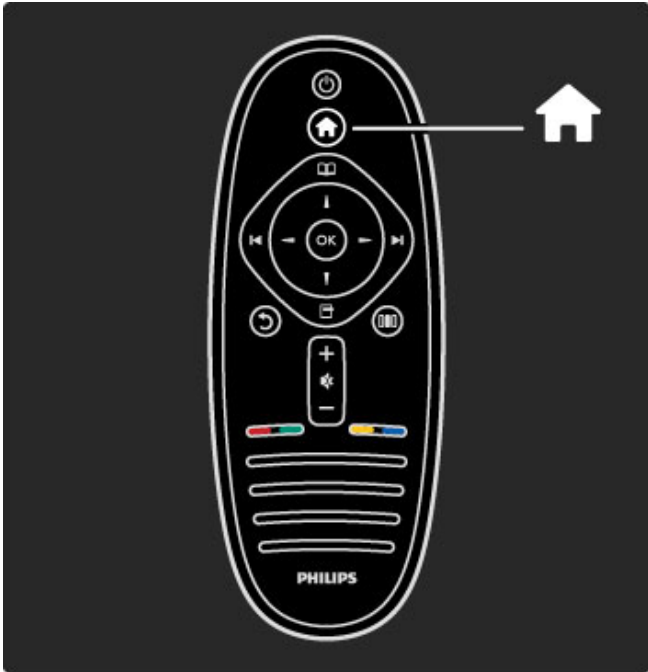
🏠 Kodu

Kodumenüüst saate hakata vaatama telerit või filmiplaati või alustada mõnd muud toimingut. Seadme ühendamisel teleriga saate toiminguid lisada.

Vajutage Kodumenüü avamiseks nuppu 🏠.

Tegevuse alustamiseks valige see navigeerimisnuppude abil ja vajutage **OK**.

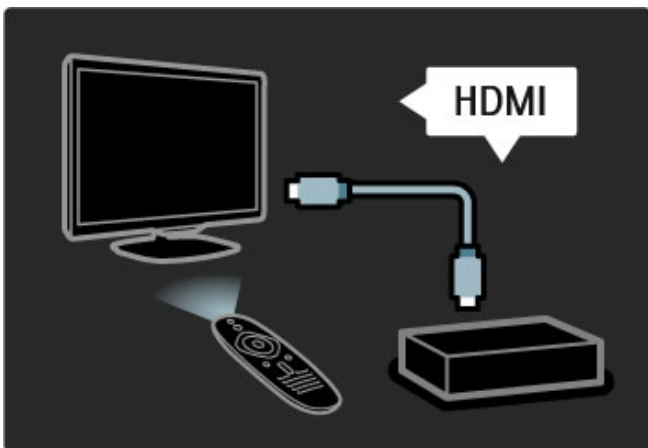
Kodumenüü sulgemiseks vajutage uuesti klahvi 🏠.



Valitud seadme kasutamine

Seadet saab juhtida teleri kaugjuhtimispuldi abil, kui seadmel on EasyLink (HDMI-CEC) ja seade on ühendatud HDMI-ga.

Lisateavet EasyLink-kaugjuhtimispuldi kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Kaugjuhtimispult > EasyLink-kaugjuhtimispult**.



Seadme lisamine

EasyLinkiga (HDMI-CEC) ühendatud seadmed näitavad oma aktiivsust automaatselt Kodumenüüs. Üks seade võib lisada mitu tegevust. Seade tuleb ühendada HDMI-kaabli abil. Kui ühendatud seadet Kodumenüüs ei kuvata, võib seadme EasyLink olla välja lülitatud.

Kui ühendatud seadmel ei ole EasyLinki (HDMI-CEC) või see ei ole ühendatud HDMI-kaabli kaudu, peate seadme käsitsi lisama, kasutades Kodumenüü valikut **Lisa oma seadmed**.

Lisa oma seadmed

Kodumenüüs valige **Seadmete lisamine** ja vajutage **OK**. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Teler palub teil valida seadme ja liidese, mille külge seade ühendada.

Seade või selle toimingud on nüüd lisatud Kodumenüüsse.

Seadme ümbernimetamine

Lisandunud seadmete või toimingute ümbernimetamiseks vajutage nuppu 📄 (Valikud) ja valige **Nimeta ümber**. Nime sisestamiseks kasutage kaugjuhtimispuldi nuppe samamoodi, nagu SMS-/tekstisõnumite saatmisel.

Seadme kustutamine

Kodumenüüst seadme või toimingu kustutamiseks valige soovitud üksus, vajutage nuppu 📄 (Valikud) ja seejärel valige käsk **Eemalda see seade**. Kui seadet või toimingut kuvatakse pärast kustutamist endiselt Kodumenüüs, lülitage välja üks seadme EasyLinki seadetest, et vältida selle automaatse hüpikakna taasavanemist.

Lisateavet EasyLinki kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Seadistamine > EasyLink HDMI-CEC**.

Seadme suvandid

Seadme või toimingu saadaolevate suvandite kuvamiseks Kodumenüüs valige seade või toiming ja vajutage nuppu 📄 (Valikud). Teil on võimalik seadmeid ja toiminguid ümber nimetada, neid ümber järjestada või taastada seadme kustutatud toiminguid.

Järjestuse muutmine

Seadme või toimingu ümberjärjestamiseks Kodumenüüs valige vastav üksus ja vajutage nuppu 📄 (Valikud).

1 Valige **Paiguta ümber**.

2 Liigutage navigeerimisnuppude abil seade või toiming ümber soovitud kohta. Ümber saate järjestada üksnes lisatud seadmeid ja toiminguid.

3 Ümberpaigutuse kinnitamiseks vajutage **OK**. Kõik seadmed ja toimingud liiguvad paremale.

Võite esile tõsta ka teise seadme või toimingu ja selle ümber paigutada.

Ümberpaigutamise peatamiseks vajutage nuppu 📄 (Valikud) ja valige käsk **Lõpeta ümberpaigutamine**.

Toimingute taastamine

Mitme toiminguga seadmest kustutatud toimingu taastamiseks valige seade või üks selle toimingutest ja vajutage nuppu 📄 (Valikud). Valige käsk **Taasta toimingud** ja vajutage **OK**. Kõik selle seadme kustutatud toimingud taastatakse.

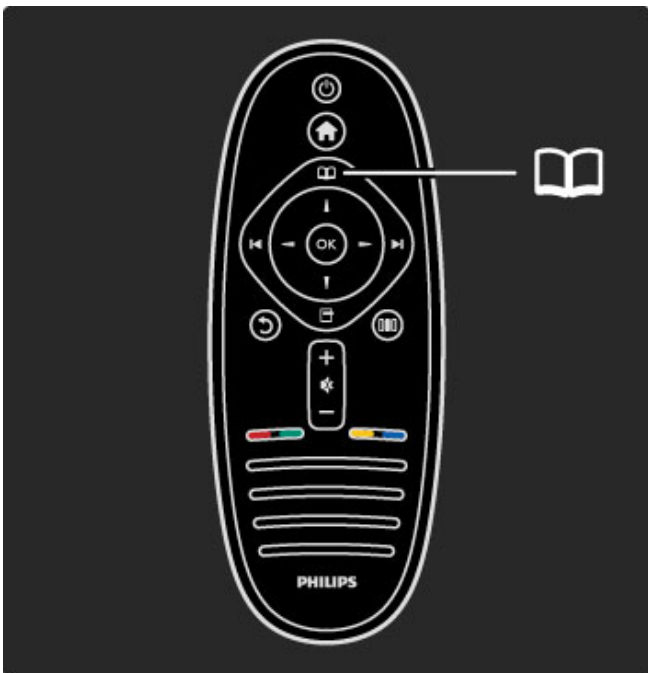
📖 Sirvi

Sirvimismenüü abil leiate kanalite loendist soovitud kanali, ekraanile kuvatavast saatekavast saate või teleteksti lehekülje.

Vajutage Sirvimismenüü avamiseks nuppu 📖.

Tehke valik navigeerimisnuppude abil ja vajutage **OK**.

Sirvimismenüü sulgemiseks vajutage uuesti nuppu 📖.





Kanaliloendi valikud

Ekraanil kuvatavas Kanalite loendis võite vajutada nuppu  (Valikud), et teha järgmisi valikuid.

- Loendi valimine
- Lemmikuks märgistamine
- Ümberjärjestamine
- Ümbenimetamine
- Kanali peitmine
- Peidetud kanalite kuvamine

Valikute loetelu


Selle suvandiga valige Kanalite loendist kanal, mida soovite vaadata. Siin valitud loend määrab, milliseid kanaleid te teleri vaatamise ajal nuppude  või  abil sirvite.

Märgi lemmikuks

Kanalite loendis esiletõstetud kanali saate muuta lemmikkanaliks. Vt jaotist **Teleri kasutamine > Teleri vaatamine > Lemmikkanalid**.

Järjestuse muutmine

Kanaleid saate loendis ümber paigutada.


- 1 Vajutage nuppu  (Valikud) ja valige kanalite ümberpaigutamiseks käsk **Paiguta ümber**.
- 2 Tõstke kanal esile ja vajutage klahvi **OK**.
- 3 Paigutage kanal navigeerimisklahvide abil soovitud asukohta või sisestage uus asukoht otse numbrinuppudega.

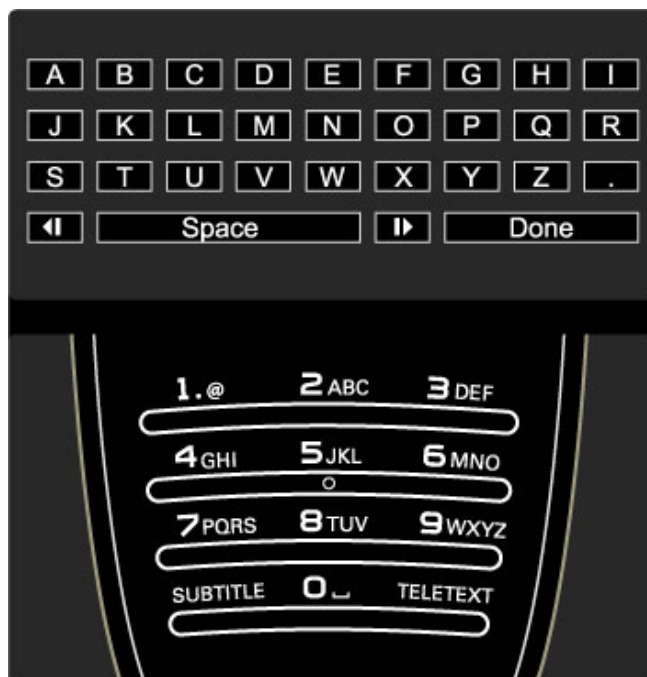
- 4 Asukoha kinnitamiseks vajutage **OK**. Võimalik on kanalit sisestada või vahetada. Seejärel saate järgmise kanali esile tõsta ja toimida samamoodi.

Ümberpaigutamise peatamiseks vajutage nuppu  (Valikud) ja valige käsk **Lõpeta ümberpaigutamine**.

Nime muutmine

Kanalit saab ümber nimetada Kanalite loendis.

- 1 Tõstke Kanalite loendis esile kanal, mille nime soovite muuta.
- 2 Vajutage nuppu  (Valikud) ja valige ümbenimetamise alustamiseks käsk **Nimeta ümber**. Teksti saate sisestada otse kaugjuhtimispuldi nuppudega või võite avada tekstisisestusmenüü kohal oleva täisklaviatuuri.



Sisu leidmine


Avage telerivaatamise ajal Kanalite loendi, Saatekava või Teleteksti avamiseks Sirvimismenüü.


Kui Kodumenuüs on valitud muud toimingud, näiteks Sirvi arvutis või Sirvi USB-l, kasutage Sirvimismenüüd piltide, muusika- või videofailide leidmiseks oma arvutist või USB-lt.



Kanalite loend

Kanalite loendis kuvatakse telerisse paigaldatud telekanalid ja raadiojaamad.

Vajutage telerivaatamise ajal Sirvimismenüü avamiseks nuppu  ja valige **Kanalite loend**. Liikuge kanali või jaamani ja vajutage valitud kanali vaatamiseks või jaama kuulamiseks **OK**.

Kanalite loendist väljumiseks kanali seadeid muutmata vajutage nuppu  (Tagasi).

Teksti sisestamine kaugjuhtimispuldi nupustiku abil

Kasutage kursori asetamiseks teksti sisse navigeerimisnuppe. Tähemärgi kustutamiseks vajutage nuppu ↶ (Tagasi). Tähemärkide sisestamiseks kasutage kaugjuhtimispuldi nupustikku samamoodi kui SMS-/tekstisõnumite saatmisel. Erimärkide valimiseks kasutage nuppu 1. Tähemärgi kustutamiseks valige käsk **Kustuta**. Ümbernimetamise lõpetamiseks valige käsk **Tehtud**.

Sisestage tekst ekraanil kuvatava klaviatuuri abil


Ekraaniklaviatuuri avamiseks tekstisisestusmenüü ülaosas vajutage kursori vilkumise ajal tekstis nuppu **OK**.

Klaviatuuril tähemärgi esiletõstmiseks kasutage navigeerimisnuppe ja sisestamiseks vajutage nuppu **OK**. Tähemärgi kustutamiseks vajutage nuppu ↶ (Tagasi) või tõstke esile klahv ↵ ja vajutage nuppu **OK**.

Suur- ja väiketähtede vahetamiseks või erimärkide sisestamiseks vajutage nuppe ▶ (Järgmine) või ◀ (Eelmine). Tekstireal oleva tähemärgi redigeerimiseks asetage kursor vastavale tähemärgile ning kasutage ekraaniklaviatuuri tühiku kõrval olevaid nuppe ← ja →. Ekraaniklaviatuuri sulgemiseks tõstke esile käsk **Tehtud** ja vajutage **OK**.




Kanali peitmine

Teil on võimalik kanalit Kanalite loendis peita. Peidetud kanal jäetakse kanalite sirvimisel vahele.

- 1 Tõstke Kanalite loendis esile kanal, mida soovite peita.
- 2 Vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **Peida kanal**. Kanal peidetakse kohe, kui sulgete Kanalite loendi.



Peidetud kanalite näitamine

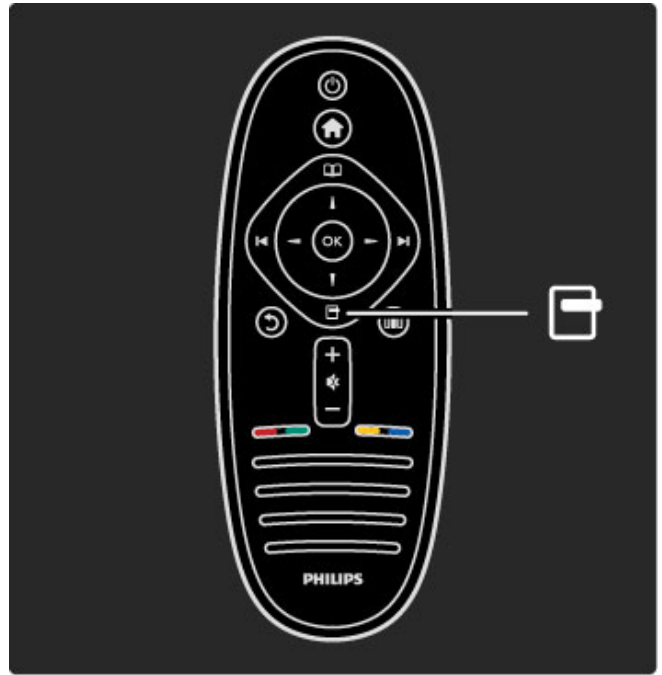
Kõik peidetud kanalid võite nähtavale tuua ja uuesti peita.

- 1 Vajutage Kanalite loendis nuppu  (Valikud) ja valige **Näita peidetud kanaleid**. Kanalite loendis kuvatakse jälle kõik kanalid.
- 2 Viimatipeidetud kanalite nähtavale toomiseks vajutage nuppu  (Valikud) ja valige käsk **Tee kõik nähtavaks**. Kui aga soovite viimatipeidetud kanalid varjatuks jätta, vajutage nuppu  (Valikud) ja valige käsk **Välju**.

Valikud



Valikumenüü pakub ekraanil näidatavaga seotud seadeid. Olenevalt sellest, mida ekraanil kuvatakse, on valikumenüüs erinevad seaded.

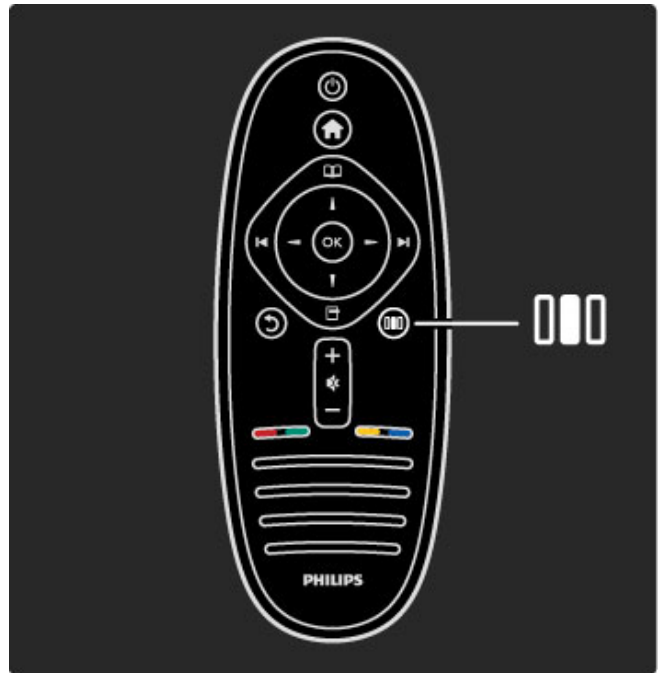
Saadaolevate valikute kuvamiseks vajutage mis tahes ajal nuppu  (Valikud). Valikumenüü sulgemiseks vajutage uuesti nuppu .



Häälesta

Häälestusmenüüs saate kiiresti häälestada pildi- ja heliseadeid.

Häälestusmenüü avamiseks vajutage nuppu . Tehke valik navigeerimisnuppude abil ja vajutage **OK**. Häälestusmenüü sulgemiseks vajutage uuesti nuppu .



Eelised

Häälestusmenüüs saate kiiresti reguleerida pildi kuvasuhet või nihutada pilti subtiitrite nägemiseks veidi ülespoole. Lisaks saate valida eelmääratud seadeid vastavalt vaadatavale pildile või kuulatavale helile. Kui EasyLinkiga ühendatud kodukinosüsteem edastab oma heliseadeid, võite valida ka neid.

Häälestusmenüü võimaldab häälestada järgmist.

- Pildi kuvasuhe
- Nutikas pilt (eelseadistused)
- Nutikas heli (eelseadistused)
- Kõlarid
- Ruumiline heli
- Pildi nihutamine

Pildi kuvasuhe

Lisateavet pildikuvasuhte kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > **Teleri kasutamine** > **Teleri vaatamine** > **Pildi kuvasuhe**.

Nutikas pilt, Nutikas heli

Telerile on võimalik määrata eelseadistus, mis sobib kõige paremini sellega, mida hetkel vaatate.

Lisateavet Nutikate seadete kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > **Teleri kasutamine** > **Teleri vaatamine** > **Nutikad seaded**

Kõlarid

Heli kuulamiseks teleri kõlaritest sulgege Kasutusjuhend, vajutage nuppu **000** (Häälesta), valige **Kõlarid** ja seejärel **Teler**.

Kui soovite heli kuulata ühendatud kodukinosüsteemi või võimendi kaudu, valige **Võimendi**.

Need seaded kirjutavad ajutiselt üle kõik EasyLinki seaded.

Ruumiline heli

Teleri automaatselt lülitamiseks parimale ruumilise heli režiimile (olenevalt saatest), sulgege Kasutusjuhend, vajutage nuppu **000** (Häälesta), valige **Ruumiline heli** ja seejärel **Sees**.

Pildi nihe

Pilti saab ekraanil nihutada vertikaal- või horisontaalsuunas, olenevalt teleri sisendist. Näiteks võite subtiitrite täielikuks nägemiseks nihutada pilti vertikaalselt ülespoole.

Vajutage teleri vaatamise ajal nuppu **000** (Häälesta), valige **Pildi nihe** ja vajutage **OK**. Nihutage pilti navigeerimisnuppude abil. Pildi nihutamise lõpetamiseks vajutage **OK**.



2.3 Teleri vaatamine

Kanalite vahetamine

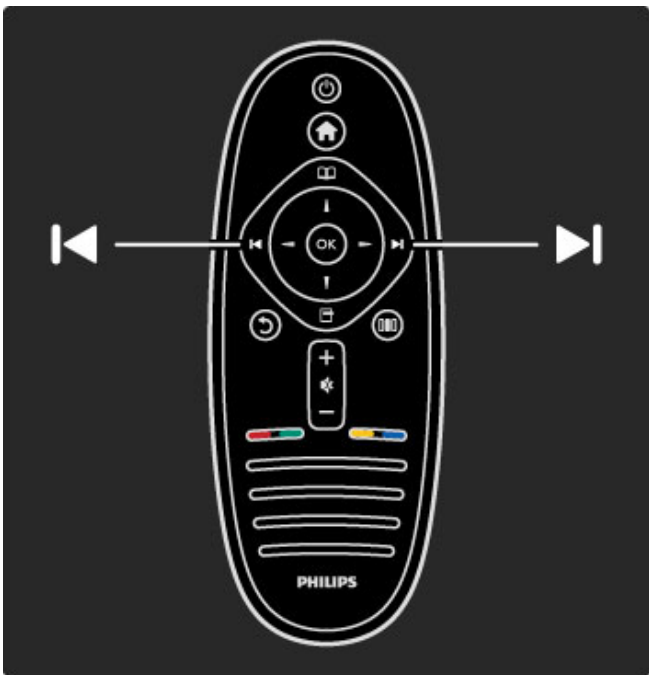
Teleri vaatamiseks ja telekanalite vahetamiseks veenduge, et Kodumenüüs on toiming **Teleri vaatamine** valitud.

Teleri vaatamiseks vajutage nuppu , valige **Teleri vaatamine** ja vajutage **OK**.





Telekanalite vahetamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppe  või . Kanalite valimiseks võite kasutada ka Kanalite loendit või numbriklahve, kui teate kanali numbrit peast.

Eelmisele kanalile naasmiseks vajutage nuppu .





Kanalite loend


Kanalite loendi avamiseks teleri vaatamise ajal vajutage Sirvimismenüü avamiseks nuppu . Valige **Kanalite loend** ja vajutage **OK**, valige navigeerimisnuppude abil kanal ja vajutage sellele lülitumiseks **OK**.

Kanalite loendist väljumiseks ilma kanalit vahetamata vajutage nuppu  (Tagasi).



Kanalite loendi leheküljed

Kanalite loendil võib olla mitu lehekülge. Kanalite loendi järgmise või eelmise lehekülje vaatamiseks vajutage nuppu  või .


Kanaleid võite ümber järjestada, ümber nimetada või märkida neid lemmikuks. Lisateavet Kanalite loendi kohta leiате jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Menüüd > Sirvi** .

Raadiokanalid

Kui digitaalsaated on saadaval, paigaldatakse installi ajal digitaalraadiokanalid. Raadiokanalit vahetage samamoodi kui telekanalit. DVB-C kanaliinstall paigutab raadiojaamad harilikult kohtadele alates 1001-st.

Telekanalite vaatamise valikud

DigiTV saateedastusega saate vaadata hetkel käimasolevaid ja järgmisena tulevaid saateid, lülitada subtiitreid sisse või välja või vaadata koguni kanalidiagnostikat.

Saadava suvandi valimiseks vajutage telekanali vaatamise ajal nuppu  (Valikud).


Mida esitatakse

See valik näitab valitud kanali praeguse ja järgmise saate teavet. Kasutage teksti kerimiseks või järgmise veeruni liikumiseks navigeerimisnuppe.

Olek


Olekuleht näitab teavet vastavalt saatele. Seda teavet saate kasutada kanalisignaali parandamiseks või mõnede teenuste saadavuse kontrollimiseks.

Videovalik

DigiTV kanalid võivad pakkuda multi-videosignaale (multisaateid), erinevaid kaamera vaatenurki samal sündmusel või erinevaid saateid ühel telekanalil. Teler annab teada, kui mõni sellistest telekanalitest on saadaval. Sellisel juhul vajutage nuppu  (Valikud) ja tehke oma valik, vajutades suvandil **Videovalik**.

Lemmikkanalid

Kanalite loendis saate kanaleid märkida lemmikute hulka. Võite kanalite loendi määrata kuvama ka üksnes teie lemmikkanalid.

Kanalite loendi avamiseks teleri vaatamise ajal vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  (Sirvi).



Lemmikkanali seadistamine

Vajutage telerivaatamise ajal Sirvimismenüü avamiseks nuppu . Valige **Kanalite loend** ja vajutage **OK**. Liikuge kanalini, mida soovite lemmikuks märkida ja vajutage nuppu (Valikud). Valige **Märgi lemmikuks**. Kanalite loendis tähistatakse lemmikkanal märgiga ★. Kanali saate lemmikute hulgast kustutada käsuga **Kustuta lemmikute hulgast**.

Ainult lemmikkanalite vaatamine

Teil on võimalik määrata Kanalite loend kuvama ainult teie lemmikkanaleid. Kui ekraanil kuvatakse Kanalite loend, vajutage nuppu (Valikud) ja valige suvand **Valikuloend**. Valige loendist **Lemmikud** ja vajutage **OK**. Kui Lemmikkanalite loend on valitud, näete kanalite sirvimisel üksnes lemmikkanaleid.

Telekava

Telekava on ekraanil kuvatav telesaadete juhis. Võite seada meeldetuletuse, kui saade algab, või valida saateid žanri järgi.

Telekava pakub teie sisuteenuse pakkuja.

Saatekava avamiseks teleri vaatamise ajal vajutage Sirvimismenüü avamiseks nuppu . Valige **Saatekava** ja vajutage **OK**.

Saatekavast väljumiseks seadeid muutmata vajutage nuppu (Tagasi).

Esmakasutus

Saatekava esmakordsel avamisel otsib teler saatekavateabe jaoks läbi kõik telekanalid. Otsimine võib võtta mõni minut aega. Need andmed salvestatakse teleris. Vaadake saatekava valikutes ka jaotist **Uuenda telekava**.

Telekava valikud

Valige navigeerimisnuppude abil saade ja vajutage nuppu (Valikud), et seadistada järgmist.

• Seadista meeldetuletus

Saate algusaja ekraanimeeldetuletuse seadistamiseks valige **Sead. meeldet.** ja vajutage **OK**. Saade tähistatakse märgiga ●. Meeldetuletuse tühistamiseks valige **Kustuta meeldetuletus** ja vajutage **OK**.

• Päeva muutmise

Eelmise või järgmise päeva saadete kuvamine.

• Lisateave

Näitab saate üksikasju ja kokkuvõtet.

• Otsi žanri järgi

Saadete vaatamine žanri järgi.

• Ajastatud meeldetuletused

Kui meeldetuletus on seadistatud, võite näha kõiki ajastatud meeldetuletusi.

• Värskenda telekava

Pärast esmast otsingut salvestab teler saatekava andmed. Kui uuendate või paigaldate kanaleid uuesti või järjestate Kanalite loendit ümber, peate neid andmeid uuendama.

Andmete uuendamiseks valige **Uuenda saatekava**.

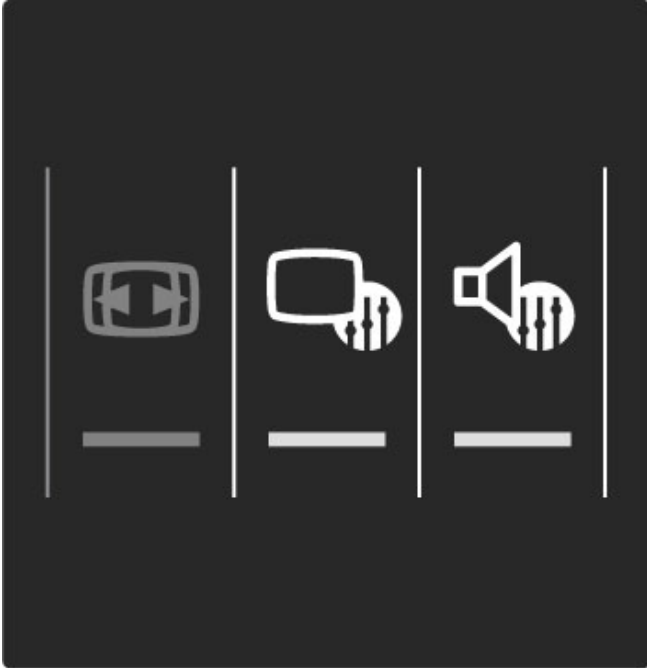
Meeldetuletused kustutatakse ja salvestatakse uued andmed.

Eripärad

Sõltuvalt saatekavaandmetega kanalite hulgast salvestab teler kuni kaheksa päeva kavateabe.

Nutika pildi ja heli seaded

Nutika pildi ja heli häälestamiseks saate kasutada eelseadistusi. Vajutage teleri vaatamise ajal Häälestusmenüü avamiseks nuppu **000** ja valige **Nutikas pilt** või **Nutikas heli**. Tehke loendist valik ja vajutage **OK**.



Nutikas pilt ja Nutikas heli

Nutikad seaded on komplekt kindla kasutusega seadeid, nt mängimiseks või päevavalguses vaatamiseks. Saate häälestada valitud nutika seade üksuse teatud seadeid, näiteks eredust ja kontrasti, bassi või tämbrit. Nutikas seade jätab teie häälestused meelde.

Nutikate seadete häälestamine

Nutika seade teatud sätete häälestamiseks valige soovitud nutikas seade ja vajutage **OK**. Seejärel vajutage nuppu **▲** ja valige **Seadistamine**. Valige **Teleri seaded**, liikuge konkreetse sätteni ja häälestage see sobivaks.

Nutika seade esialgsete väärtuste taastamiseks, tühistades tehtud häälestused, valige lähtestatavas nutikas seades esmalt teler. Seejärel vajutage nuppu **▲** > **Seadistamine** > **Teleri seaded**, valige **Lähtesta**, vajutage **OK** ja kinnitage.

Lisateavet üksikute seadete kohandamise kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > **Seadistamine** > **Pilt ja heli**.

Nutika pildi loend

- **Isiklik** – jaotises Isikupärasta pilt ja heli tehtud valikud
 - **Elav** – parim päevavalguses vaatamiseks
 - **Loomulik** – loomuliku pildi seaded
 - **Kino** – parim filmide vaatamiseks
 - **Mäng** – parim mängimiseks
 - **Energiasääst** – energiateadlikud seaded
-
- **Tavaline** – tavalised tehase algseaded
 - **Foto** – parim fotode vaatamiseks
 - **Kohandatud** – nutika pildi seade, milles võite kohandada kõiki seadeid

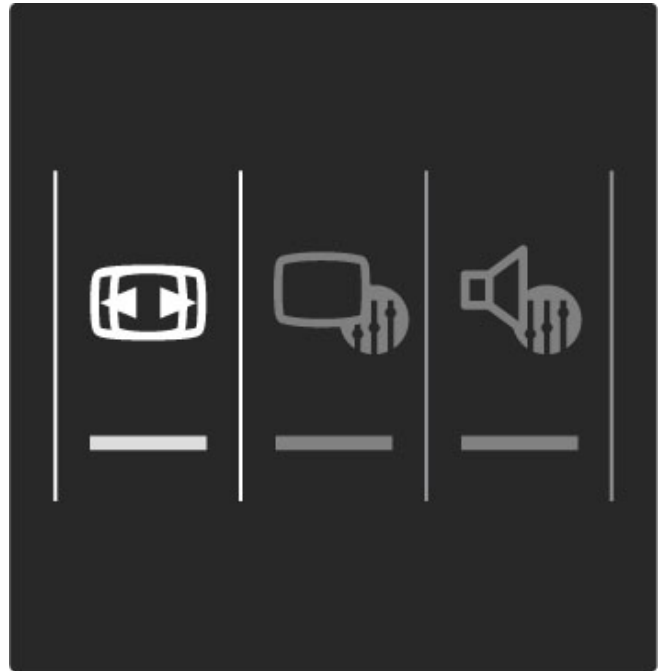
Nutika heli loend

- **Isiklik** – jaotises Isikupärasta pilt ja heli tehtud isiklikud valikud
- **Tavaline** – tehase standardid
- **Uudised** – parim kõne kuulamiseks
- **Film** – parim filmide vaatamiseks
- **Mäng** – parim mängimiseks
- **Draama** – parim draamaseriaalide vaatamiseks
- **Sport** – parim spordisaadete vaatamiseks

Pildi kuvasuhe

Kui ekraanil kuvatakse mustad ribad, saate pildi kuvasuhte häälestada ekraanile sobivaks.

Vajutage teleri vaatamise ajal Häälestusmenüü avamiseks nuppu **000** ja valige **Pildi kuvasuhe**. Valige loendist sobiv kuvasuhe ja vajutage **OK**.




Pildi kuvasuhted

Olenevalt ekraanil olevast pildist on saadaval järgmised kuvasuhted.

- **Automaatne täitmine**
Pilt suurendatakse automaatselt nii, et kogu ekraan on täidetud. Minimaalsed pildi moonutused, subtiitrid jäävad nähtavaks. Ei sobi arvutisisendile.
- **Automaatne suumimine**
Pilt suurendatakse ekraani täitmiseks automaatselt nii palju kui võimalik, et pildi moonutus oleks võimalikult väike. Mustad ribad võivad jääda nähtavale. Ei sobi arvutisisendile.
- **Ülisuur kuva**
Eemaldatakse 4:3 kuvasuhtega saadete mustad külgribad. Pilt seadistatakse selliseks, et täidaks ekraani.
- **Filmi laiendamine**
Skaleerib pildi kuvasuhtele 16:9.
- **Laiekraan**
Venitab pildi kuvasuhtele 16:9.
- **Skaleerimata**
Ekspertrežiim HD- või arvutisisendi jaoks. Piksel-pikslile kuva. Arvutist pärit pildidel võivad ilmuda mustad ribad.

Ooterežiimi lülitamine

Sisselülitatud teleri ooterežiimi lülitamiseks vajutage
kaugjuhtimispuldi klahvi .
Ooterežiimi klahv hakkab punaselt põlema.


*Kuigi teler kulutab ooterežiimis väga vähe elektrit, jätkub
energiatarbimine sellegipoolest.*

*Kui te telerit pikemat aega ei kasuta, soovitame selle toitelüliti abil
täiesti välja lülitada.*

2.4 TV vaatamine ühendatud seadmest

Vali seade

Kui ühendatud seadmed on lisatud Kodumenüüsse, saate neid lihtsalt valida.

Ühendatud seadme või selle toimingu vaatamiseks vajutage **Kodumenüü** avamiseks nuppu , valige seade või selle toiming ja vajutage **OK**. Veenduge, et seade on sisse lülitatud.

Lisateavet seadmete lisamise kohta lugege jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Menüüd > Kodumenüü**.

Teleri kaugjuhtimispuldi kasutamine

Seadet saab juhtida teleri kaugjuhtimispuldi abil, kui seadmel on EasyLink (HDMI-CEC) ja seade on ühendatud HDMI-ga.


Lisateavet EasyLink-kaugjuhtimispuldi kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Kaugjuhtimispult > EasyLink-kaugjuhtimispult**.

3 Lisateavet

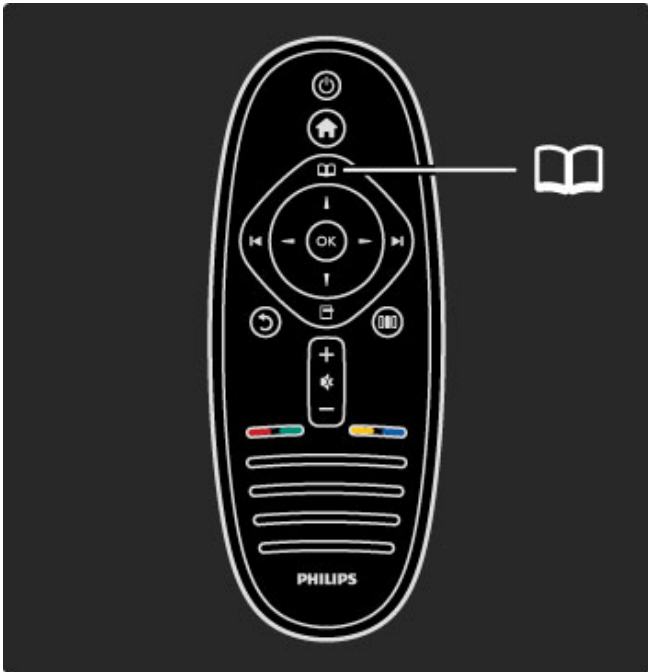
3.1 Teletekst

Teleteksti leheküljed

Teleteksti avamine





Teleri vaatamise ajal teleteksti avamiseks vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **Teletext** või vajutage  (Sirvi) ja valige **Teletekst**.

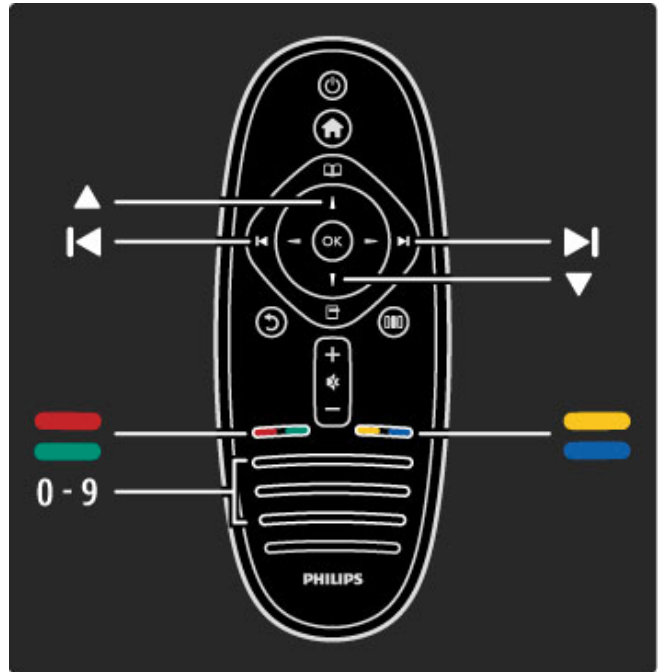
Teleteksti sulgemiseks vajutage nuppu  (Tagasi).



Teleteksti lehekülje valimine

Lehekülje valimiseks:

- Sisestage numbriklahve kasutades lehekülje number.
- Vajutage  või .
- Vajutage  või .
- Ekraani allosas värviliselt märgitud erifunktsioonide valimiseks vajutage värvinuppu.



Teleteksti alamlehed

Teleteksti iga lehekülj võib sisaldada mitmeid alamlehti. Alamlehtede numbrid kuvatakse põhilehekülje numbril kõrval oleva ribal.

Alamlehe valimiseks vajutage nuppe  või .

T.O.P. teleteksti leheküljed


Mõned sisuteenuse pakkujad pakuvad T.O.P. teleteksti.

T.O.P. teleteksti avamiseks teleteksti sees vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **T.O.P. ülevaade**.

Teletekstist otsimine





Te võite valida ühe sõna ja otsida seda kõikjalt Teletekstist. See on praktiline moodus kindla teema otsimiseks.

Avage teleteksti lehekülj ja vajutage **OK**. Valige navigeerimisnuppude abil sõna või number. Nüüd vajutage selle numbril või sõna järgmise vasteni liikumiseks uuesti **OK**. Järgmise vasteni jõudmiseks vajutage uuesti **OK**.

Otsingu peatamiseks vajutage nuppu  seni, kuni midagi ei ole enam valitud.

Teletekst ühendatud seadmest

Mõned ühendatud seadmed, mis võtavad vastu telekanaleid, võivad pakkuda ka teleteksti.

Teleteksti avamiseks ühendatud seadmest vajutage nuppu , valige seade ja vajutage **OK**. Kanali vaatamise ajal vajutage nuppu , valige **Näita kaugjuhtimispulti**, valige nupp  ja vajutage **OK**. Kaugjuhtimispuldi nuppude varjamiseks vajutage nuppu .

Teleteksti sulgemiseks vajutage nuppu .

Digitekst (ainult UK)

Mõned digiTV sisuteenuse pakkujad pakuvad oma digiTV-kanalites sihtotstarbelist digiteksti või interaktiivseid teenuseid. Nende teenuste hulka kuuluvad numbrit, värvuste ja navigeerimisklahvidega kasutatav tavaline teletekst.

Digitaalteksti sulgemiseks vajutage nuppu ↶ (Tagasi).

Digitaaltekst blokeeritakse, kui subtiitrid on edastatud ja subtiitrimenüüs on valitud Subtiitrid sisse. Digitaalteksti lubamiseks valige **Subtiitrid välja**.


Teleteksti valikud

Vajutage teletekstis nuppu  (Valikud), et valida järgmist:


- Lehekülje fikseerimine
- Kaheosaline ekraan
- T.O.P. ülevaade
- Suurendamine
- Nähtavale toomine
- Tsüklilised alamleheküljed
- Keel

Lehekülje fikseerimine

Alamlehtede automaatse keeramise takistamiseks vajutage nuppu

 (Valikud) ja valige **Külmuta lehekülg**.

Kaheosaline ekraan / Täisekraan

Telekanali ja teleteksti kõrvuti kuvamiseks vajutage nuppu 


(Valikud) ja valige **Kaheosaline ekraan**. Tagasi täisekraanivaatele liikumiseks valige **Täisekraan**.

T.O.P. ülevaade

T.O.P. teleteksti avamiseks vajutage nuppu 

(Valikud) ja valige **T.O.P. ülevaade**.

Suurenda

Teleteksti suurendamiseks, et seda oleks mugavam lugeda, vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **Suurenda**. Lehe kerimiseks vajutage nuppe ▼ või ▲.


Nähtavale toomine

Lehel oleva varjatud teabe nähtavale toomiseks vajutage nuppu 

(Valikud) ja valige **Too nähtavale**.


Tsüklilised alamleheküljed

Alamlehtede tsüklisse viimiseks, kui need on saadaval, vajutage

nuppu  (Valikud) ja valige **Tsüklilised alamleheküljed**.

Keel


Teletekstis kasutatavate tähemärkide rühma õigesti kuvamiseks

vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **Keel**.

Teleteksti seadistamine

Teleteksti keel


Mõnede digiTV sisuteenuse pakujate puhul on saadaval mitu teleteksti keelt.

Esmase ja teisese teletekstikeele seadistamiseks vajutage nuppu 

> **Seadistus** > **Kanali seaded** ja valige **Põhiline** või **Lisateletekst** ning valige eelistatud teletekstikeeled.

Teletekst 2.5

Teletekst 2.5 pakub rohkem värve ja paremat graafikat, kui need on saadaval. Teletekst 2.5 aktiveeritakse tavalise tehaseseadena.

Selle väljalülitamiseks valige  > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **Eelistused** > **Teletekst 2.5**.

3.2 Interaktiivne TV

Eelised

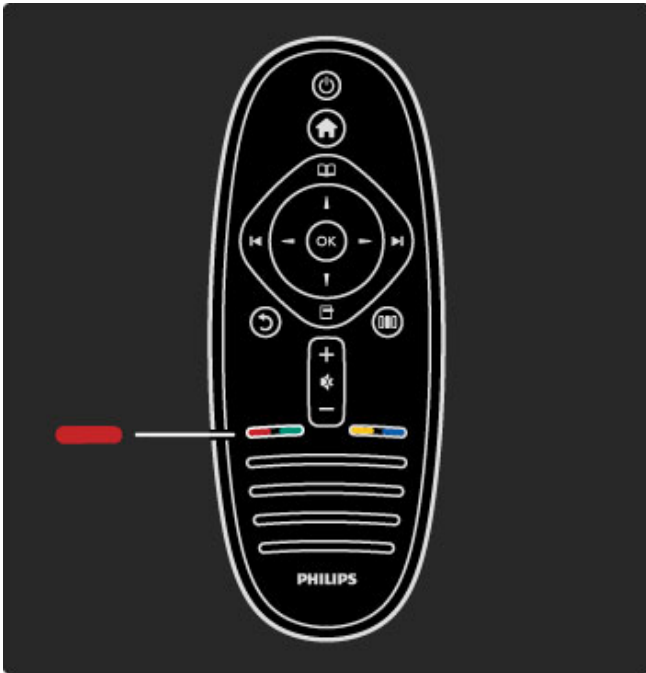
Interaktiivne TV võib pakkuda digiTV kanalil täiendavat meelelahutusteavet või saateid. Interaktiivne TV sõltub riigist või sisuteenuse pakkujast ning selle eelistevahemik ulatub täiustatud tekstist kuni võrgu-TV-ni ja veelgi enam.

Mõnede iTV teenuste puhul on tarvis kiiret Interneti-ühendust. Vaadake teavet jaotisest **Kasutusjuhend > Seadistamine > Võrk**.

iTV kasutamine

iTV avamiseks vajutage digitaalkanali vaatamise ajal **punast** nuppu. Kui interaktiivne TV on saadaval, avaneb sisuteenuse pakkuja koduleht.

iTV sulgemiseks vajutage korduvalt nuppu  (Tagasi), kuni iTV leht sulgub.

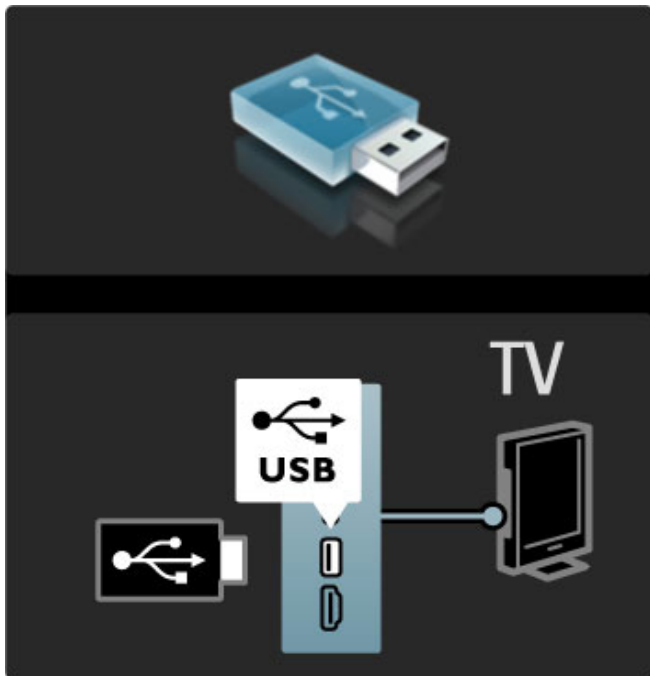


3.3 Multimeedia

USB sirvimine

Saate vaadata fotosid või esitada muusikat ja filme USB-mäluseadmelt.

Teleri sisselülitamisel sisestage USB-seade teleri vasakul küljel asuvasse USB-liidesesse. Teler tuvastab seadme ja avab loendi selle sisuga. Kui loend automaatselt ei avane, vajutage nuppu **⬆**, valige **Sirvi USB-d** ja vajutage **OK**.



USB sirvimise režiimist väljumiseks vajutage nuppu **⬆** ja valige mõni teine toiming või katkestage USB-seadme ühendus.

Fotode vaatamine

Fotode vaatamiseks valige loendist foto ja vajutage **OK**. Kui kaustas on veel fotosid, käivitab teler nende fotode slaidiseansi. Peatamiseks vajutage nuppu **⌂** (Valikud) ja valige **Stopp**.

Slaidiseansi pausile panemiseks või uuesti esitamiseks vajutage **OK**. Järgmise foto vaatamiseks vajutage nuppu **▶**. Eelmise foto vaatamiseks vajutage nuppu **◀**.

Fotode valikud

Vajutage nuppu **⌂** (Valikud) järgmisteks toiminguteks:

- Teabe näitamine
- Peatamine
- Ühekordne esitamine / Kordus
- Pööramine
- Lehitsemise sisse-/väljalülitamine
- Slaidiseansi kiirus
- Slaidiseansi siire
- Scenea seadistamine

Lehitsemine sees

Esitab faile juhuslikult.

Seadista Scenea

Määrab praeguse foto Scenea taustapildiks.

Esita videoid või muusikat

Filmide või muusika esitamiseks valige loendist fail ja vajutage **OK**. Kui kaustas on rohkem muusika- või filmifaile, esitab teler faile üksteise järel. Peatamiseks vajutage nuppu **⌂** (Valikud).

Peatamiseks või esitamiseks vajutage **OK**.

Järgmise kaustafaili esitamiseks vajutage nuppu **▶**.

Eelmise faili esitamiseks vajutage nuppu **◀**.

Edasikerimiseks vajutage nuppu **▶**.

Tagasikerimiseks vajutage nuppu **◀**.

Muusika ja filmide valikud

Vajutage nuppu **⌂** (Valikud) järgmisteks toiminguteks:

- Peatamine
- Ühekordne esitamine / Kordus
- Lehitsemise sisse-/väljalülitamine

Muusika koos fotodega

Te saate esitada muusikat ja vaadata fotosid üheaegselt. Selleks peate esmalt käivitama muusika, seejärel fotod.

1 Valige muusikafailide kaust ja vajutage **OK**.

2 Valige fotofailide kaust ja vajutage **OK**.

Peatamiseks vajutage nuppu **⌂** (Valikud) ja valige **Stopp**.

Lülita ekraan välja

Kui kuulate üksnes muusikat, saate teleriekraani energiasäästuks välja lülitada.

Ekraani väljalülitamiseks vajutage **rohelist** nuppu, valige **Lülita ekraan välja** ja vajutage **OK**. Ekraani uuesti sisse lülitamiseks vajutage mõnd nuppu kaugjuhtimispuldil.

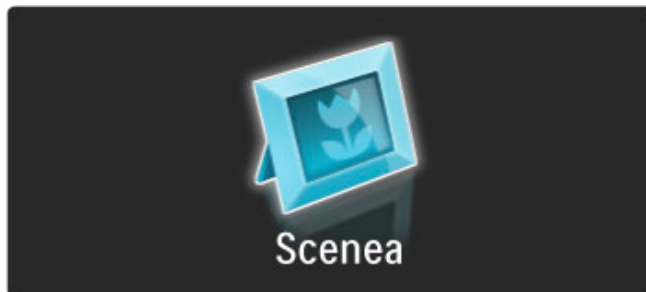
Ühilduvate esitusvormingute kohta leiate teavet jaotisest **Kasutusjuhend > Tehnilised andmed > Multimeedia**.

Scenea

Funktsiooni Scenea abil saate foto määrata teleekraani taustapildiks. Valige selleks lemmikfoto oma kogust.

Scenea avamiseks vajutage nuppu **⬆**, valige **Scenea** ja vajutage **OK**. Seni, kuni te pole oma fotot valinud, kuvatakse eelseadistatud fotot.

Scenea foto sulgemiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu.



Valige foto Scenea jaoks

1 Valige ühendatud USB-seadmest foto. See foto peab olema JPEG-vormingus.

2 Kui olete loendis Sirvi USB-d soovitud foto esile tõstnud, vajutage **⌂** (Valikud) ning valige **Seadista Scenea** ja vajutage **OK**. Olemasoleva foto ülekirjutamisega nõustumisel määratakse taustapildiks uus foto.

Energiasääst

Teleri lülitamiseks energiasäästurežiimile vajutage nuppu **⏻** (Häälesta), valige **Nutikas pilt** ja vajutage **OK**. Valige **Energiasääst**.

Eripärad

Kui Scenea on sisse lülitatud, liigub teler nelja tunni pärast automaatselt ooterežiimile. See ooterežiimi automaatne lülitus väldib asjatut energiatarbimist juhul, kui olete unustanud, et Scenea on sisse lülitatud.

Kui olete unetaimer sisse lülitanud, lülitub teler samuti pärast määratud aja möödumist ooterežiimile. Sceneal puudub heli.

3.4 Lukud ja taimerid

Lapselukud


Takistamaks lastel teatud kanalite või saadete vaatamise, saate kanalid lukustada või blokeerida vanusepiiranguga saated.

Vanema määratlemine

Mõnedel digitaalsaadete edastajatel on vanusepiiranguga saateid. Kui reiting on teie seadistatud vanusega võrdne või sellest kõrgem, saade blokeeritakse.

Blokeeritud saate vaatamiseks peate sisestama lapseluku koodi. Vanemakontrolli reiting määratakse kõigile kanalitele.

Seadista vanusereiting

Vajutage nuppu , valige **Seadistamine > Kanali seaded** ja seejärel **Lapselukk > Vanemakontrolli reiting**.

Vanusereitingu valimiseks peate esmalt sisestama 4-numbrilise lapseluku koodi. Kui lapseluku koodi pole veel määratud, saate seda nüüd teha.

Kui kood on sisestatud, võite valida vanusereitingu. Kui saate reiting on võrdne või kõrgem määrast, mille olete seadnud vastavalt oma lapse vanusele, siis saade blokeeritakse. Blokeeringu eemaldamiseks küsib teler teilt koodi. Mõne operaatori puhul blokeerib teler üksnes kõrgema reitinguga saated.

Lukusta kanal

Kanali lukustamiseks vajutage nuppu , valige **Seadistamine > Kanali seaded** ja seejärel **Lapselukk > Kanali lukustus**. Valige kanal numbrite loendis kanal ja vajutage kanali lukustamiseks **OK**.

Loendis tähistatakse lukustatud kanal märkega **X**. Nüüd saate valida lukustamiseks või luku eemaldamiseks teise kanali. Lukk aktiveeritakse menüü sulgemisel.

Te ei saa lukustada ühendatud seadmetelt tulevaid saateid.

Muuda koodi

Kehtiva koodi muutmiseks vajutage nuppu , valige **Seadistamine > Kanali seaded** ja seejärel **Lapselukk > Muuda koodi**.


Sisestage kehtiv kood ja seejärel kaks korda uus kood. Uus kood on seadistatud.

Olete oma koodi unustanud?

Kui olete oma lukustusest vabastamise koodi unustanud, helistage oma riigi Philipsi klienditeenindusse. Telefoninumbri leiab teleriga kaasasolevast dokumentatsioonist või külastage saiti www.philips.com/support

Unetaimer

Unetaimeri abil saate lülitada teleri ooterežiimi määratlud ajal.

Unetaimeri seadistamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine > Teleri seaded > Eelistused > Unetaimer**. Liuguri abil saate ajaks määrata kuni 180 minutit, 5-minutiliste sammudega. Kui valite 0 minutit, lülitub unetaimer välja.



Alati on võimalik teler varem välja lülitada või seadistatud aeg lähtestada.

3.5 Subtiitrid ja keeled

Subtiitrid

Saatesubtiitrid on suurema osa ajast saadaval. Teil on võimalik määrata subtiitreid püsivalt kuvama. Subtiitrite püsivalt kuvamise viis sõltub sellest, kas tegemist on analoog- või digitaalkanaliga. Digitaalkanalite puhul saab valida eelistatud subtiitrikeelet.


Analoogkanalite jaoks

Kanali subtiitrite näitamiseks avage kanal ja vajutage nuppu  (Sirvi), valige **Teletekst** ja vajutage **OK**. Sisestage subtiitreid näitava lehekülje number, harilikult 888, ja vajutage teleteksti sulgemiseks uuesti nuppu  (Sirvi). Kuvatakse saadaolevad subtiitrid. Iga analoogkanal tuleb seadistada eraldi.

Digikanalite jaoks

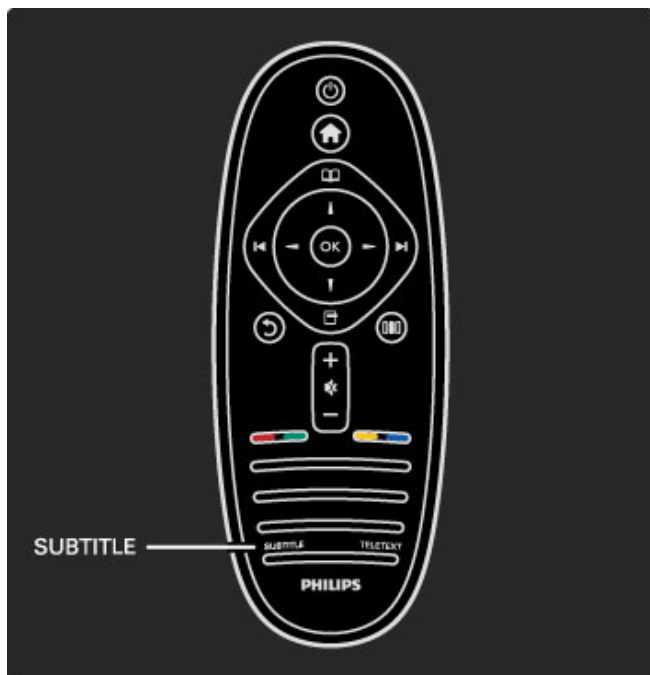
Digikanalite korral ei ole teleteksti subtiitrite aktiveerimine vajalik. Te saate subtiitrite jaoks valida eelistatud põhi- ja lisakeele. Kui kanali jaoks pole need subtiitrikeeled saadaval, võite valida mõne muu saadaoleva subtiitrikeelee.


Subtiitrite põhi- ja lisakeele valimiseks vajutage nuppu  ja valige **Seadistamine** > **Kanali seaded** ja valige **Keeled** > **Põhi-** ja **Lisasubtiitrid**.

Kui ühtegi eeliskeelt ei kuvata, siis vajutage subtiitrikeelee valimiseks nuppu  (Valikud), valige **Subtiitri keel** ja valige ajutiselt kasutatav keel.

Subtiitrite menüü


Subtiitrimenüü avamiseks vajutage nuppu .




Subtiitrimenüüs võite subtiitreid lülitada **Sisse** või **Välja**. Valige **Summutamise ajal sees**, et kuvada subtiitreid ainult siis, kui heli on nupu  abil vaigistatud.

Helikeeled

DigiTV kanalid võivad eetrisse saata heli, mis edastab saate jaoks erinevaid keeli. Te saate määrata teleri lülituma eelistatud keelele, kui see on saadaval.

Eelistatud helikeele valimiseks vajutage nuppu , valige **Seadistamine** > **Kanali seaded** ja seejärel **Keeled** > **Põhiheli** ja **Lisaheli**. Teler lülitub automaatselt teie määratud keelele, kui keelt eetrisse saadetakse.

Kontrollimaks, kas helikeel on saadaval, vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **Helikeel**. Loendist saate valida mõne teise helikeele.

Mõned digiTV-kanalid edastavad eriheli ja subtiitreid, mis on kohandatud kas vaegkuuljatele või -nägijatele. Vt jaotist **Lisateavet... > Erivajadustega kasutajad**.


3.6 Erivajadustega kasutajad

Sisselülitamine

Kui universaalne juurdepääs on sisse lülitatud, on teler seadistatud kasutamiseks vaegkuuljatele või -nägijatele.

Sisselülitamine

Kui te funktsiooni Universaalne juurdepääs esmakordsel kasutamisel sisse ei lülitanud, võite seda teha Seadistamismenüüs.


Universaalse juurdepääsu sisselülitamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **Eelistused** > **Universaalne juurdepääs**. Valige **Sisse** ja vajutage **OK**.



Kui lülitate seadistamise ajal universaalse juurdepääsu sisse, lisatakse see Valikumenüüsse. Valikumenüü jaotises Universaalne menüü saate määrata vaegkuuljate ja -nägijate jaoks täpsemaid seadeid.

Vaegkuuljad

Mõned digiTV-kanalid edastavad eriheli ja subtiitreid, mis on kohandatud kas vaegkuuljatele või -nägijatele. Kui funktsioon Halvenenud kuulmine on sisse lülitatud, lülitub teler automaatselt kohandatud helile ja subtiitritele, kui need on saadaval.

Sisselülitamine

Funktsiooni Halvenenud kuulmine sisselülitamiseks vajutage nuppu  (Valikud), valige **Universaalne juurdepääs** ja vajutage **OK**. Valige **Halvenenud kuulmine**, valige **Sisse** ja vajutage **OK**.


Vaegkuuljate helikeele saadavuse kontrollimiseks vajutage nuppu  (Valikud), valige **Helikeel** ja vaadake, kas loendis on kõrvaikooniga  helikeel.

Kui Valikumenüüs ei kuvata universaalset juurdepääsu, lülitage see sisse Seadistamismenüüs. Lugege jaotist **Kasutusjuhend** > **Lisateavet...** > **Universaalne juurdepääs** > **Sisselülitamine**.

Vaegnägijad



Mõne riigi digiTV-kanalid edastavad vaegnägijatele kohandatud eriheli. Kohandatud heliga kaasnevad täiendavad kommentaarid.

Sisselülitamine

Vaegnägijate funktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu  (Valikud), valige **Universaalne juurdepääs** ja vajutage **OK**. Valige **Vaegnägijad** ja seejärel **Sisse** või valige saadaolevad kõlarid, millest kohandatud heli peaks kõlama. Vajadusel esitab vaegnägijate heli teler.

Helitugevus – vaegnägijad

Teil on võimalik määrata täiendavate kommentaaride helitugevust, kui need on saadaval.


Vaegkuuljate helikeele saadavuse kontrollimiseks vajutage nuppu  (Valikud), valige **Helikeel** ja vaadake, kas loendis on kõrvaikooniga  helikeel.

Kui Valikumenüüs ei kuvata universaalset juurdepääsu, lülitage see sisse Seadistamismenüüs. Lugege jaotist **Kasutusjuhend** > **Lisateavet...** > **Universaalne juurdepääs** > **Sisselülitamine**.

Klahvitoonid

Klahvitoonid annavad iga kord, kui vajutate mõnd kaugjuhtimispuldi nuppu, heliga tagasisidet. Klahvitooni helitugevus on fikseeritud.

Sisselülitamine

Klahvitoonide sisselülitamiseks vajutage nuppu  (Valikud), valige **Universaalne juurdepääs** ja vajutage **OK**. Valige **Klahvitoonid** ja valige **Sees**.

Kui Valikumenüüs ei kuvata universaalset juurdepääsu, lülitage see sisse Seadistamismenüüs. Lugege jaotist **Kasutusjuhend** > **Lisateavet...** > **Universaalne juurdepääs** > **Sisselülitamine**.

4 Seadistamine

4.1 Pilt ja heli

Nutikad seaded

Igat Nutikat seadet saate häälestada Seadistusmenüü teleri seadete pildi või heli jaotistes. Häälestage kindla Nutika pildi heledust või Nutika heli bassi.

Nutikate seadete esialgsete väärtuste taastamiseks määrake lähtestatavas Nutikas seades esmalt teler. Seejärel vajutage nuppu **🏠** > **Seadistamine** > **Teleri seaded**, valige **Lähtesta**, vajutage **OK** ja kinnitage valik.

Lisateavet Nutika pildi ja heli seadete kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > **Teleri kasutamine** > **Teleri vaatamine** > **Nutika pildi ja heli seaded**.

Pilt

Pildimenüüst saate kõiki pildiseadeid üksikult häälestada.

Pildiseadete avamiseks vajutage nuppu **🏠** > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **Pilt**.

- **Kontrast**

Määrab pildi kontrastsuse taseme.

- **Heledus**

Määrab pildi heleduse taseme.

- **Värv**

Määrab värviküllastuse taseme.

- **Värvus**

Kui saated toimuvad NTSC-standardi järgi, siis kompenseerib värvuse tase värvusemuutused.

- **Teravus**

Määrab peente detailide teravuse taseme.

- **Müravähendus**

Filtreerib ja vähendab pildi müra.

- **Värvitoonid**

Seadistab värvitoonid tasemele **Tavaline**, **Soe** (punakas) või **Külm** (sinakas). Seadistuse muutmiseks oma eelistustele vastavaks valige Kohandamismenüüst suvand **Kohandatud**.

- **Kohandatud värvitoonid**

Määrake liuguri abil pildi värvitemperatuur.

- **Pixel Precise HD**

Kontrollib Pixel Precise HD täpsemaid seadeid.

— **HD Natural Motion** eemaldab liikumisest tulenenud värina ja esitab liikumise sujuvalt, eriti filmides.

— **100 Hz Clear LCD** annab suurepärase liikumisteravuse, parema mustataseme ja suurema kontrastsuse koos selge, vaikse pildi ja laiema vaatenurgaga.

— **Ülikõrge eraldusvõime** tagab ülima teravuse, eriti pildi joonte ja kontuuride kujutamisel.

— **Täiuslik kontrast** määrab taseme, mille juures teler parandab automaatselt pildi pimedatel, keskmise valgustusega ja valgustatud aladel olevad detailid.

— **Dünaamiline taustvalgus** määrab taseme, mille juures ekraani heleduse intensiivsuse hämardamisega vähendatakse energiatarvet. Valige parim energiatarve või pilt parima heleduse intensiivsusega.

— **MPEG-artefakti vähendamine** silub pildi digitaalseid üleminekuid.

— **Värvivõimendus** teeb värvid elavamaks ja parandab heledavärviliste detailide lahutusvõimet.

— **Gamma** on pildi heleduse ja kontrastsuse mittelineaarse seadistus. Gamma väärtuse suurendamiseks või vähendamiseks kasutage liugriba.

- **Arvutirežiim**

Määrab telerile arvutiga ühendamisel ideaalsed eelmääratud arvutiseaded.

- **Valgussensor**

Reguleerib pildi seadeid automaatselt vastavalt ruumi valgustingimustele.

- **Pildi kuvasuhe**

Vt jaotist **Kasutusjuhend** > **Teleri kasutamine** > **Teleri vaatamine** > **Pildi kuvasuhe**.

- **Ekraani servad**

Suurendage ettevaatlikult pilti, kuni selle moonutatud servad on peidus.

- **Pildi nihutamine**

Liigutage kursorinuppude abil pilti üles/alla või vasakule/paremale.

Heli

Menüüst Helimenüü saate kõiki heliseadustusi ükshaaval seadistada.

Heliseadete avamiseks vajutage nuppu **🏠** > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **Heli**.

- **Bass**

Määrab heli madalate toonide taseme.

- **Kõrged toonid**

Määrab heli madalate toonide taseme.

- **Ruumiline heli**

Seadistab sisekõlarite ruumilise heli efekti.

- **Kõrvaklappide helitugevus**

Määrab teleriga ühendatud kõrvaklappide helitugevuse.

- **Automaatne helitugevuse ühtlustamine**

Vähendab järske helitugevuse erinevusi, näiteks reklaamide alguses või kanalite ümberlülitamisel.

- **Tasakaal**

Määrab vasaku või parema kõlari tasakaalu parimaks sobitumiseks kuulamiskohaga.

Ökoseaded

Ökoseaded koondavad teleri keskkonnasäästlikke seadeid.

Vajutage teleri vaatamise ajal **Ökoseadete** avamiseks **rohelist** nuppu. Aktiivsed seaded on tähistatud ikooniga **🌿**. Sulgemiseks vajutage uuesti rohelist nuppu.

- **Energiasääst**

See Nutika pildi seade määrab pildile koos parimad energiat säästvad seaded. Suvandi sisselülitamiseks valige

Ökoseadetes **Energiasääst** ja vajutage **OK**.

Suvandi Energiasääst väljalülitamiseks valige **🔊** häälestusmenüüs mõni muu nutikas pilt.

- **Lülita ekraan välja**

Kui te kuulate üksnes muusikat, võite teleriekraani energia säästmiseks välja lülitada. Valige käsk **Lülita ekraan välja** ja vajutage **OK**. Ekraani uuesti sisselülitamiseks vajutage ükskõik millist kaugjuhtimispuldi nuppu.

Valgussensor

Sisseehitatud valgussensor reguleerib pilti automaatselt koos vastavalt ruumi valgustingimustele. Valige sensori sisselülitamiseks

Valgussensor ja vajutage **OK**. Sensori väljalülitamiseks vajutage uuesti **OK**.

Automaatne väljalülitumine


Suvandi Automaatne väljalülitumine puhul lülitub teler nelja tunni pärast automaatselt ooterežiimile. Teid hoiatatakse üks minut enne väljalülitumist. See automaatne ooterežiimi lülitus väldib asjatut energiatarbimist juhul, kui olete unustanud, et teler on sisse lülitatud.

Valige **Automaatne väljalülitumine** ja vajutage **OK**, et märgistada või eemaldada märgistus.

4.2 Kanalid

Järjestuse ja nime muutmise

Kanaleid saate ümber paigutada ja ümber nimetada Kanalite loendis.


Kanali ümberpaigutamiseks või ümbernimetamiseks lugege jaotist **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Menüüd >  Sirvi**.


Kanalite värskendamine

Esmakordsel kasutamisel paigaldas teler kõik kanalid Kanalite loendisse. Kui teler paigaldas digitaalsed kanalid, saab ta Kanalite loendi uute kanalite tekkimisel automaatselt värskendada. Samuti võite Kanalite loendit ise värskendada. Värskendamine rakendub üksnes digitaalkanalitele.


Automaatne kanalivärskendus

Üks kord päevas kell 6 hommikul värskendab teler kanaleid ja salvestab uued. Tühjad kanalid eemaldatakse. Kanalite lisamise või eemaldamise kohta kuvatakse teleri käivitamisel vastav teade. Teler peab kanalite automaatselt värskendamiseks olema ooterežiimis.

Teate väljalülitamisel teleri käivitamisel vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanali seaded** ja vajutage **OK**. Valige **Kanali installimine > Kanali värskendusteade** ja valige **Välja**.


Automaatse kanalivärskenduse väljalülitamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanali seaded** ja vajutage **OK**. Valige **Kanali installimine > Automaatne kanalivärskendus** ja seejärel **Välja**.

Käivita värskendus

Kanalivärskenduse käsitsi alustamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanalite otsimine** ja vajutage **OK**. Valige **Värskenda kanalid** ja vajutage **OK**. Vajutage **Start**. Värskendamine võtab aega mõne minuti. Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

DVB-T või DVB-C

Kui teie riigis on saadaval nii DVB-T- kui ka DVB-C-vastuvõtt ja see teler on valmis teie riigis DVB-T-d ja DVB-C-d vastu võtma, valige esmakordsel kasutamisel kanalite installimisel üks või teine variant.

Kui soovite uue kanali installimise alustamiseks muuta DVB seadet, vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanali seaded** ja vajutage **OK**. Valige **Kanali installimine > Antenniga või kaabel-DVB** ja vajutage **OK**. Valige soovitud DVB seade.

DVB-C kanalite installimine

Lihtsamaks kasutamiseks on DVB-C-le määratud automaatsed seaded. Kui teie DVB-C pakkuja annab teile spetsiaalsed DVB-C seaded, näiteks sümbolikiirus või -sagedus, sisestage need väärtused installimise ajal, kui teler palub teil seda teha.


DVB-T või DVB-C

Te saate seadistada oma teleri DVB-T ja DVB-C süsteemidele. Installige süsteemid kordamööda. Kui mõlemad installid on lõppenud, kuvatakse Kanalite loendis nii DVB-T kui ka DVB-C kanalid.

Uuesti installimine

Esmakordsel kasutamisel installib teler kõik kanalid Kanalite loendisse. Teil on võimalik seda täisinstalli keele ja riigi lähtestamiseks uuesti teha ning installida kõik saadaolevad telekanalid.

Täielik installimine


Teleri taasinstallimiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanalite otsimine** ja seejärel **OK**. Valige **Installi kanalid uuesti** ja vajutage **OK**. Vajutage **Start**. Värskendus võtab aega mõne minuti. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kanaleid saate ümber paigutada ja ümber nimetada Kanalite loendis.





Vastuvõtu kvaliteet

Kui võtate vastu digiTV saateid (DVB), saate kontrollida kanali kvaliteeti ja signaali tugevust.

Kui kasutate antenni, võite vastuvõtu parandamiseks tõsta antenni teise kohta.

Digitaalkanalite vastuvõtukvaliteedi kontrollimiseks avage kanal, vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanali seaded** ja seejärel **OK**. Valige **Kanali installimine > Digirežiim: vastuvõtutest** ja vajutage **OK**.


Kuvatakse selle kanali digivastuvõtt. Kui vastuvõtt on nõrk, võite antenni ümber paigutada. Selle sageduse signaalikvaliteedi uuesti kontrollimiseks valige **Otsi** ja vajutage **OK**.

Kindla digitaalsageduse käsitsi sisestamiseks valige sagedus, asetage nooled numbril nuppude  ja  abil ning muutke numbrit nuppudega  ja . Sageduse kontrollimiseks valige **Otsi** ja vajutage **OK**.

Kui kasutate kanalite vastuvõtuks DVB-C-d, on saadaval valikud **Sümbolikiiruse režiim** ja **Sümbolikiirus**. Sümbolikiiruse režiimile valige **Automaatne**, kui teie kaabliteenuse pakkuja ei ole teile andnud kindlat sümbolikiiruse väärtust. Sisestage sümbolikiiruse väärtus numbrinuppude abil.

Käsitsiinstallimine - analoogkanalid

Analoogtelekanaleid saate üksikvaaval käsitsi häälestada.

Analoogkanalite käsitsi installimiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine > Kanali seaded** ja vajutage **OK**. Valige **Kanali installimine > Analoog: käsitsi installimine** ja vajutage **OK**.



1 Süsteem

Telerisüsteemi seadistamiseks valige **Süsteem** ja vajutage **OK**. Valige riik või maailmajagu, kus hetkel olete.

2 Leia kanal

Kanali leidmiseks valige **Leia kanal** ja vajutage **OK**. Valige **Otsi** ja vajutage **OK**. Võite sageduse ka ise sisestada. Kui vastuvõtt on nõrk, vajutage uuesti nuppu **Otsi**. Kui soovite kanalit salvestada, valige **Tehtud** ja vajutage **OK**.

3 Peenhäälesta

Kanali peenhäälestuseks valige **Peenhäälesta** ja vajutage **OK**. Kanalit saate peenhäälestada nuppude  või  abil. Kui soovite leitud kanali salvestada, valige **Tehtud** ja vajutage **OK**.


4 Salvesta

Te saate kanali salvestada praeguse kanalinumbriga või uue kanalina. Valige **Salvesta praegune kanal** või **Salvesta uue kanalina**.

Neid samme saate korrata, kuni olete kõik saadaolevad analoogkanalid leidnud.

Kella seaded

Mõnedes riikides ei saada digitaalsaadete pakkujad UTC (koordineeritud universaalaja) teavet. Suveaja kehtimahakkamist võidakse ignoreerida ja teler võib näidata valet kellaega.

Teleri kella korrigeerimiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **Eelistused** > **Kell** ja valige **Riigist sõltuv**. Valige **Päevavalguse säästmine** ja valige vastav seade.
Kellaaja ja kuupäeva käsitsi muutmiseks valige **Käsitsi**. Seejärel valige **Kellaag** või **Kuupäev**.

4.3 Seadmed

EasyLink HDMI-CEC


Teleri kaugjuhtimispuldiga saate juhtida seadmeid, millel on EasyLink (HDMI-CEC) ja mis on ühendatud HDMI-kaabli abil. EasyLinkiga seadmed kuvavad oma tegevused automaatselt Kodumenüüs. Teleril on EasyLink kohe sisse lülitatud.

Ühendatud EasyLinki seadmega pakub EasyLink järgmist.

- **Ühe vajutusega esitus**

Sisestage plaat ja vajutage seadme nuppu Esita. Teler lülitub ooterežiimi sisse ja alustab plaadi esitamist.

- **Süsteemi ooterežiimi lülitamine**

Kõigi EasyLinki seadmete ooterežiimi lülitamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu .

Veenduge, et kõik HDMI-CEC-seadistused oleksid õigesti määratud. Teiste kaubamärkide seadmetega ei pruugi EasyLink ja EasyLink-kaugjuhtimispult toimida.


HDMI-CEC teiste kaubamärkidel

HDMI-CEC funktsionaalsusel on erinevatel kaubamärkidel erinevad nimed. Mõned näited: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink ja Viera Link. Kõik kaubamärgid ei ole EasyLinkiga täielikult ühilduvad.


EasyLink-kaugjuhtimispult

EasyLink-kaugjuhtimispulti kasutades on võimalik teleri kaugjuhtimispuldi abil juhtida ka teleriga kasutatavaid seadmeid. Seade peab toetama EasyLink-funktsiooni (HDMI-CEC) ja see peab olema sisse lülitatud. Samuti peab seade olema ühendatud HDMI-kaabli kaudu.

Ühendatud EasyLinki seadme korral valige seade (toiming) ja teleri kaugjuhtimispult juhib nüüd selle seadme mõningaid või kõiki funktsioone.

Tagasi telerirežiimile lülitamiseks valige suvand **Teleri vaatamine**, mis paikneb Kodumenüüs  ja vajutage klahvi **OK**.

EasyLink-kaugjuhtimispuldi väljalülitamine

EasyLink-kaugjuhtimispuldi väljalülitamiseks vajutage Kodu  > **Seadistamine** > **Teleri seaded**, valige **EasyLink** > **EasyLink-kaugjuhtimispult** ja seejärel **Välja**.

Lisateavet EasyLinki kohta leiate juhendist **Kasutusjuhend** > **Seadistamine** > **Seadmed** > **EasyLink HDMI-CEC**.

Lisa uus seade

EasyLinkiga (HDMI-CEC) ühendatud seadmed näitavad oma aktiivsust automaatselt Kodumenüüs. Üks seade võib lisada mitu tegevust. Seade tuleb ühendada HDMI-kaabli abil. Kui ühendatud seadet Kodumenüüs ei kuvata, võib seadmel olla EasyLink välja lülitatud.

Kui ühendatud seadmel ei ole EasyLinki (HDMI-CEC) või see ei ole ühendatud HDMI-kaabli kaudu, peate seadme käsitsi lisama, kasutades Kodumenüü valikut **Lisa oma seadmed**.


Lisa oma seadmed

Kodumenüüs valige **Seadmete lisamine** ja vajutage **OK**. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.


Teler palub teil valida seadme ja liidese, mille külge seade ühendada.

Seade või selle toimingud on nüüd lisatud Kodumenüüsse.

Seadme ümberehitamine

Lisandunud seadmete või toimingute ümberehitamiseks vajutage nuppu  (Valikud) ja valige **Nimeta ümber**. Nime sisestamiseks kasutage kaugjuhtimispuldi nuppe samamoodi, nagu SMS-/tekstisõnumite saatmisel.

Seadme kustutamine

Seadme või toimingu kustutamiseks Kodumenüüst valige vastav üksus, vajutage nuppu  (Valikud) ja valige seejärel **Eemalda see seade**.

Kui seadet või toimingut kuvatakse pärast kustutamist endiselt Kodumenüüs, lülitage automaatse hüpikmenüü vältimiseks seadmel välja EasyLinki seade.


Heli

Helisüsteemiga ühendatult pakub EasyLink ka järgmist.


- **Süsteemi heli juhtimine**

Teleri heli saate kuulata ka läbi eraldiseisva helisüsteemi. Teleri kõlarite heli summutatakse automaatselt.


- **Ruumilise heli režiim**

Te saate teleris muuta Kodumenüüs viimasena valitud Philipsi seadme ruumilise heli seadet. Selle seade muutmiseks vajutage nuppu  (Häälesta), valige **Ruumilise heli režiim** ja vajutage **OK**. **Režiimis järgmine** vajutage seadme saadaolevate režiimide sirvimiseks **OK**.

- **Nutikas heli**


Te saate teleris muuta Kodumenüüs viimasena valitud Philipsi seadme Nutika heli seadet. Selle seade muutmiseks vajutage nuppu  (Häälesta), valige **Nutikas heli** ja vajutage **OK**. Valige loendist helirežiim.

- **Ekr. välja**

Kui Kodumenüüs viimasena valitud Philipsi seade saadab telerisse ainult heli, võib seade soovitada teleriekraani välja lülitada. Ekraani väljalülitamiseks selle teate kuvamisel valige **Ekr. välja** ja vajutage **OK**. Ekraani uuesti sisselülitamiseks vajutage nuppu .

- **Teleri kõlarid**

Teleri kõlarid vaikivad automaatselt, kui Kodumenüüs valitakse EasyLinki heliseade. Teil on võimalik seada teleri kõlareid esitama heli alati või mitte kunagi või seada telerit käivitama alati heliseadet ja esitama heli sellest seadmest.

Teleri kõlarite seadistamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Teleri seaded** > **EasyLink** > **Teleri kõlarid**. Valige ainult **EasyLink autom. käiv.**, kui soovite heli alati heliseadmest esitada.

Heli ja video sünkroonimine

Teleriga ühendatud kodukinosüsteemi (HTS) puhul tuleb teleri pilt ja kodukinosüsteemist tulev heli sünkroonida. Ebakõla on nähtav stseenides, kus inimesed kõnelevad – kui nad lõpetavad rääkimise enne, kui nende huuled liikumise lõpetavad.

HDMI-ARC

Uusimad sisseehitatud plaadimängijatega kodukinosüsteemid reguleerivad heli ja video automaatselt, kui nad on ühendatud HDMI-ARC-ühendusega (HDMI – helitagastuse kanal).

Helisünkroonimise viivitus

Teised kodukinosüsteemid võivad sünkroonimiseks vajada helisünkroonimise viivitust. HTSi puhul suurendage viivituse väärtust, kuni pilt ja heli kattuvad. Vajalik võib olla 180 ms viivitus. Lugege HTSi kasutusjuhendit.

HTSis seadistatud viivituse väärtusega peate teleril välja lülitama **heliväljundi viivituse**, kui HTSil on see viivitus määratud kõigile väljundühendustele. Heliväljundi viivituse väljalülitamiseks vajutage nuppu **🏠** ja valige **Seadistamine > Teleri seaded > Eelistused > Heliväljundi viivitus**. Valige suvand **Välja** ja vajutage **OK**.

Kui te ei saa HTSil viivitust seadistada või pole selle maksimaalne väärtus piisav, võite teleris välja lülitada pilditöötlusfunktsiooni **HD Natural Motion**. Selleks vajutage **🏠** ja valige **Teleri seaded > Pilt > HD Natural Motion**. Valige **Väljas** ja vajutage **OK**.

Automaatne subtiitrite nihe

Kui esitate DVD- või Blu-ray-plaati uusimas Philipsi seadmes, võib teler subtiitreid nihutada ülespoole. Subtiitrid on siis näha mis tahes pildi kuvasuhte puhul. Teleril on suvand Automaatne subtiitrite nihe vaikimisi sisse lülitatud.

Automaatse subtiitrite nihke väljalülitamiseks vajutage nuppu **🏠 > Seadistamine > Teleri seaded > EasyLink > Automaatne subtiitrite nihe**. Valige suvand **Välja**.


Pixel Plus link

Mõnedel muudel seadmetel, nt DVD- või Blu-ray-paadimängijatel, on oma pildikvaliteedi töötlemise funktsioon. Et vältida teleri töötamise segamise tagajärjel tekkivat halba pildikvaliteeti, tuleks seadmete pilditöötlusfunktsioon tühistada. Teleril on Pixel Plus ühendus vaikimisi sisse lülitatud ja keelab ühendatud seadmel pildikvaliteedi töötlemise funktsiooni.

Pixel Plus ühenduse väljalülitamiseks vajutage nuppu **🏠 > Seadistamine > Teleri seaded > EasyLink > Pixel Plus ühendus**. Valige suvand **Välja**.

4.4 Tarkvara

Praegune versioon


Praeguse teleri tarkvaraversiooni vaatamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Tarkvaraseaded** ja vajutage **OK**. Valige **Teave** installitud tarkvara kohta ja vaadake jaotist **Versioon: . . .**

Värskenda USB-lt

Teleri tarkvara värskendamine võib olla hädavajalik. Tarkvara üleslaadimiseks telerisse on tarvis kiire Interneti-ühendusega arvutit ja USB-mäluseadet. Kasutage USB-mäluseadet, millel on vähemalt 256 MB vaba mälumahtu. Veenduge, et kirjutuskaitse on välja lülitatud.

- 1 Käivita
- 2 Tuvasta teler
- 3 Laadi alla
- 4 Värskenda telerit

1 Käivitage teleri tarkvara värskendus

Tarkvara värskendamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Värskenda kohe**.

2 Tuvastage teler.

Sisestage USB-mäluseade teleriküljel olevasse pessa, valige **Käivita** ja vajutage **OK**. Tuvastusfail kirjutatakse USB-mäluseadmele.

3 Laadige alla teleri tarkvara

Sisestage USB-mäluseade arvutisse. Otsige USB-mäluseadmel üles fail nimega **update.htm** ja topeltklõpsake sellele. Klõpsake käsul „**Saada tuvastusfail**”. Kui uus tarkvara on saadaval, laadige zip-fail alla. Pärast allalaadimist pakkige fail lahti ja kopeerige fail nimega **autorun.upg** USB-mäluseadmele. Ärge tõstke seda faili kausta.


4 Värskendage teleri tarkvara

Sisestage USB-mäluseade uuesti telerisse. Värskendus käivitub automaatselt. Teler lülitub 10 sekundi pärast välja ja seejärel uuesti sisse. Palun oodake.



Ärge . . .

- kasutage kaugjuhtimispulti;
- eemaldage USB-mäluseadet telerist.

Kui värskendamise ajal toimub voolukatkestus, ärge kunagi eemaldage USB-mäluseadet telerist. Toite taastumisel tarkvara värskendamine jätkub.

Pärast värskendamist kuvatakse ekraanile teade **Operation successful (Toiming edukalt lõpetatud)**. Eemaldage USB-seade ja vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu .

Ärge . . .

- vajutage kaks korda .
- kasutage teleril olevat lülitit .

Teler lülitub 10 sekundiks välja ja siis uuesti sisse. Palun oodake.

Teleri tarkvara on värskendatud. Nüüd saate telerit jälle kasutada.

Teleri tarkvara juhusliku värskendamise vältimiseks kustutage fail **autorun.upg** USB-mäluseadmelt.

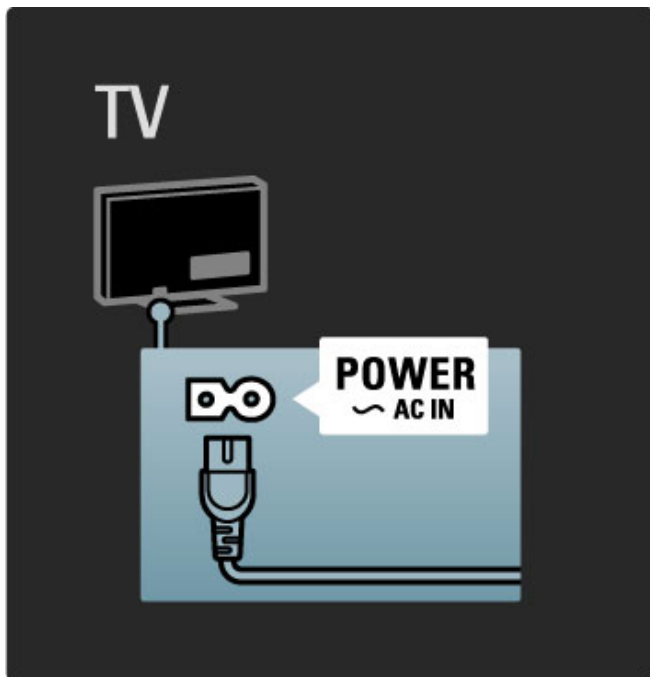
5 Ühendused

5.1 Põhiühendused

Toitejuhe

Sisestage toitejuhe teleri toitepessa.

Eemaldage toitejuhe seinakontaktist alati pistikust, mitte aga juhtmest tõmmates.




Kuigi see teler tarvitab ooterežiimis väga vähe elektrit, lülitage teler energia säästmiseks toitelülitist siiski välja, kui te telerit pikema aja jooksul ei kasuta.

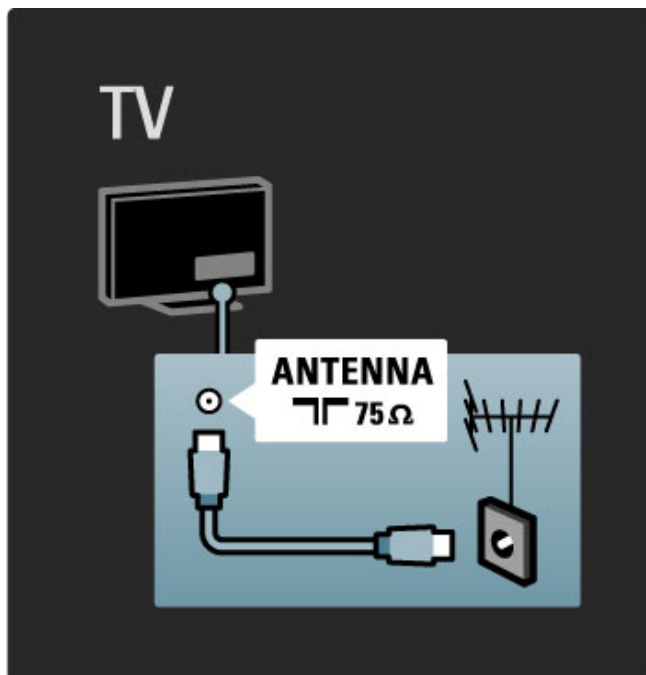
Lisateavet toitelüliti kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > **Alustamine** > **Nupud teleril** > **Toitelüliti**.

Veenduge, et toitekaabel oleks kindlalt telerisse sisestatud.

Veenduge, et juurdepääs seinakontakti ühendatud pistikule oleks tagatud.

Antennikaabel

Otsige teleri tagaküljelt üles antenni pistikupesa. Sisestage antennikaabel kindlalt pesa **Antenna** .



5.2 Teave kaablitest

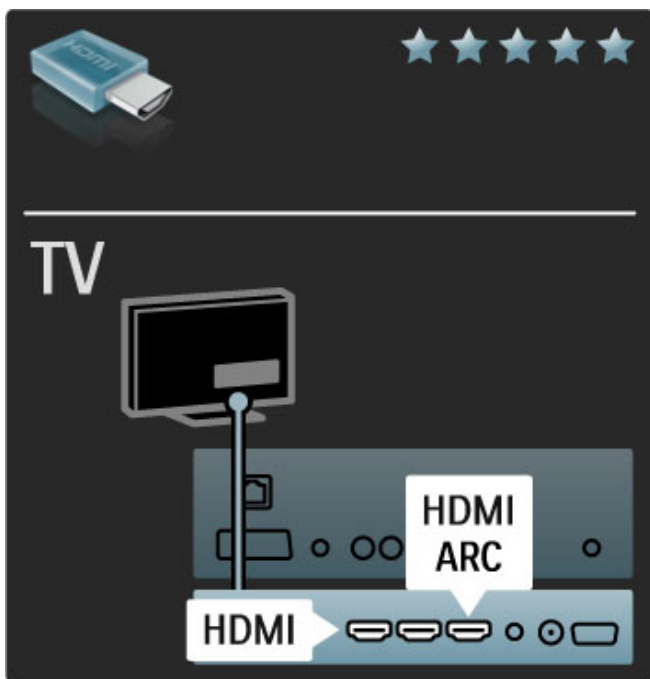
Kaabli kvaliteet

Enne seadmete ühendamist teleriga kontrollige, millised ühendused on teleril saadaval. Ühendage seadmed teleriga parima saadaoleva kvaliteediga kaablitega. Head kaablid tagavad pildi ja heli kvaliteetse edastamise. Vaadake ka jaotise **Teave kaablitest** teisi peatükke.

Ühenduste joonised jaotises **Kasutusjuhend > Ühendused > Seadmete ühendamine** on soovituslikud. Võimalikud on ka teised lahendused.

HDMI

HDMI-ühendusel on parim pildi- ja helikvaliteet. Üks HDMI-kaabel kombineerib omavahel video ja helisignaale. Kasutage kõrglahutuslike (HD) teleri signaalide jaoks HDMI-kaablit. HDMI-kaabel teisaldab pildi- ja helisignaale ainult ühes suunas. Ärge kasutage pikemat kui 5 m HDMI-kaablit.



EasyLink HDMI-CEC

Kui teie seadmel on EasyLink ja nad on ühendatud HDMI-kaabli abil, võite neid juhtida teleri kaugjuhtimispuldiga. Lisateavet EasyLinki kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Seadistamine > Seadmed > EasyLink HDMI-CEC**.

HDMI-ARC

Kui teie kodukinosüsteem on ühendatud HDMI-ARC (helitagastuse kanali) abil, võite selle seadme ühendada teleriga üksnes HDMI-kaabliga. Kasutage HDMI1 ARC ühendust.

Te võite tavaliselt lisatud helikaabli (ühendab teleri digitaalheliväljundi seadme digitaalhelisendiga) vahele jätta. Helitagastuse ühendus on sellele HDMI-ARC-pistikule sisse ehitatud. Eraldi HDMI-kaablit ei ole tarvis.

Kui kasutate täiendavat digitaalset heli kaablit, võite ARC-kanali jätta sisse lülitatuks. Võite HDMI-ARCI sellegipoolest välja lülitada. ARCI väljalülitamiseks HDMI 1 pistikust vajutage nuppu **▲** > **Seadistamine > Teleri seaded > EasyLink > HDMI 1 ARC**, vajutage suvandit **Väljas** ja vajutage **OK**.

DVI-st HDMI-i

Kui teie seadmel on ainult DVI-ühendus, kasutage DVI-HDMI adapterit. Kasutage üht HDMI-ühendust ja sisestage Audio L/R kaabel heli jaoks teleri tagaküljel asuvasse **helisendi VGA/HDMI** pessa.

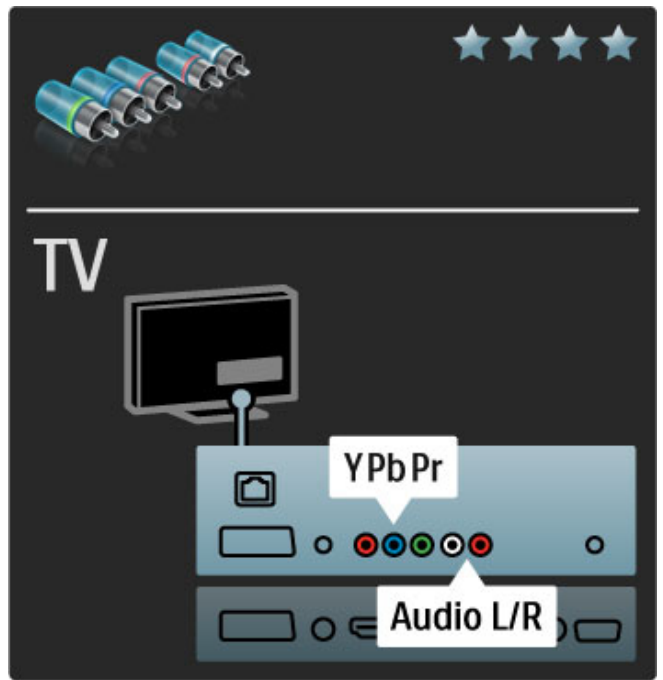
Kopeerimiskaitse

DVI- ja HDMI-kaablid toetavad HDCP-d (suure ribalaiusega digitaalne sisukaitse). HDCP on kopeerimiskaitse signaal, mida takistab sisu kopeerimist DVD- või Blu-ray plaadilt). Seda nimetatakse ka DRM-iks (Digitaalõiguste haldus).

Y Pb Pr

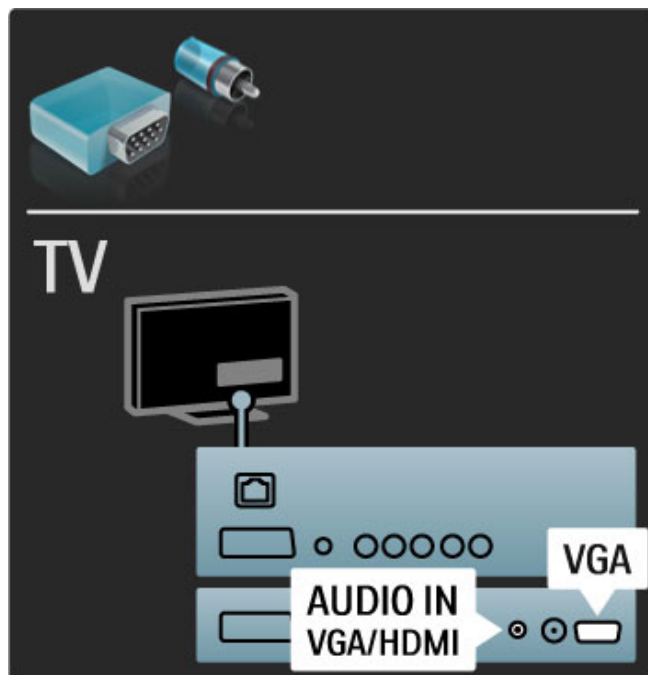
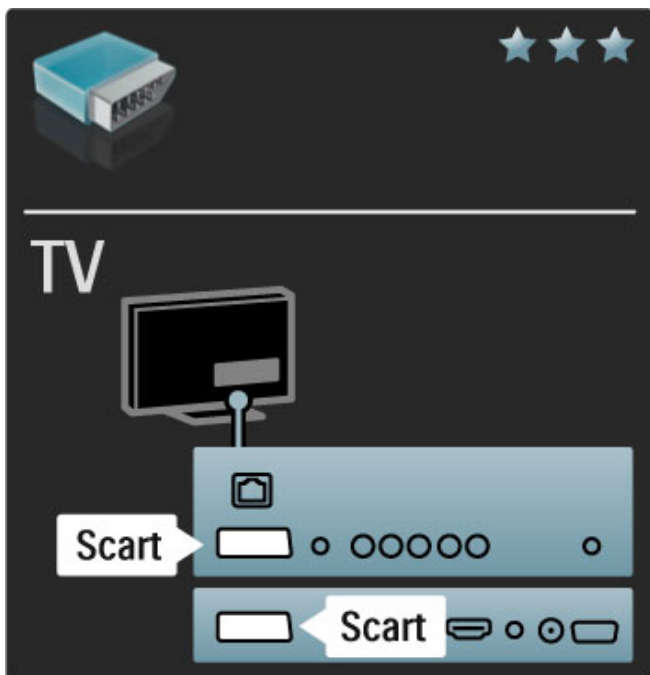
Kasutage Komponentvideosignaali YPbPr ühendust koos Audio L/R-ühendusega heli jaoks.

Ühendamisel sobitage YPbPr-pistmiku värvused kaablipistikute värvustega. YPbPr-ühendus võib edastada kõrglahutuslikke (HD) telesignaale.



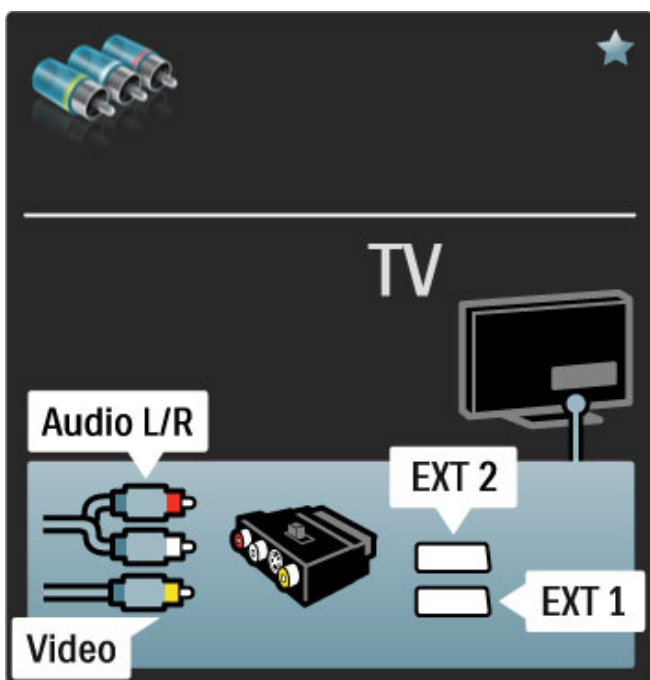
Scart

Scart-kaabel ühendab video- ja helisignaale. Scart-pistmiku kaudu võib edastada RGB-videosignaale, kuid ei saa edastada kõrglahutuslikke (HD) telesignaale.



Video

Kui teie seadmel on ainult CVBS-videoühendus, peate kasutama **Video-Scart adapterit** (ei ole kaasas). Võite lisada Audio L/R ühendusi. Ühendage adapter teleri Scart-pistmikusse.



VGA

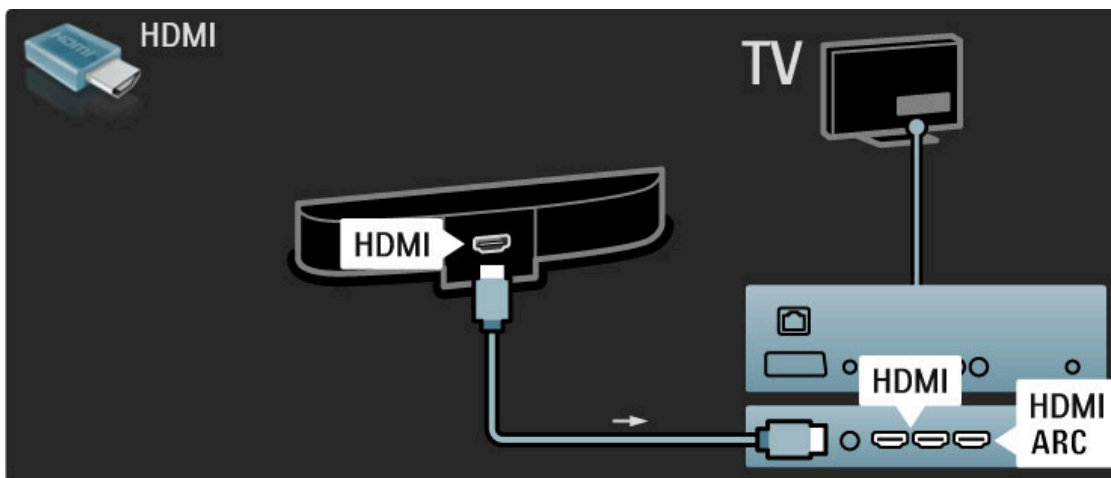
Kasutage VGA-kaablit (DE15-pistmik) teleri ühendamiseks arvutiga. Selle ühenduse kaudu saate telerit kasutada arvutimonitorina. Lisaks võite kasutada Audio L/R-kaablit heli edastamiseks.

Arvuti ühendamiseks VGA-ühenduse kaudu vaadake teavet jaotisest **Kasutusjuhend > Ühendused > Ühenda veel seadmeid > Teler arvutimonitorina.**

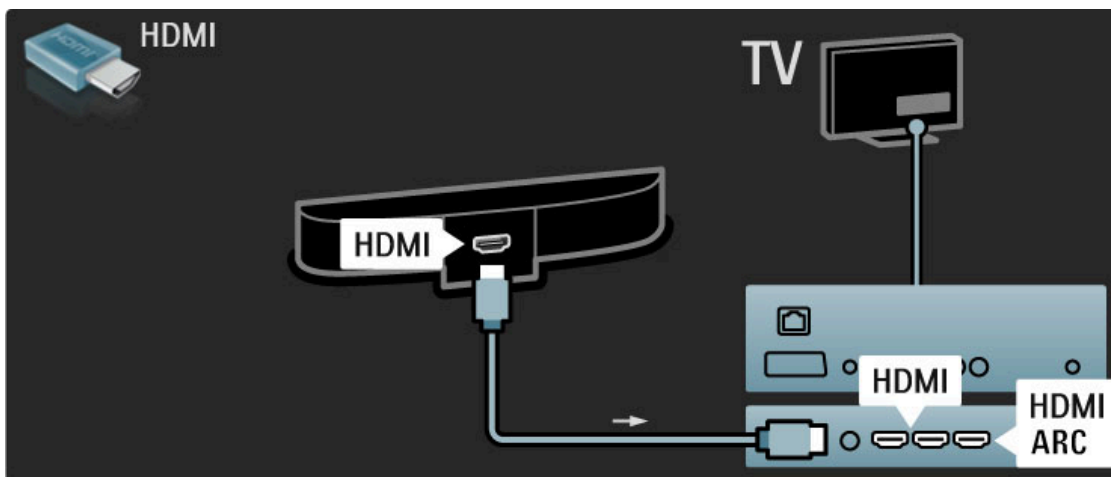
5.3 Seadmete ühendamine

SoundBar

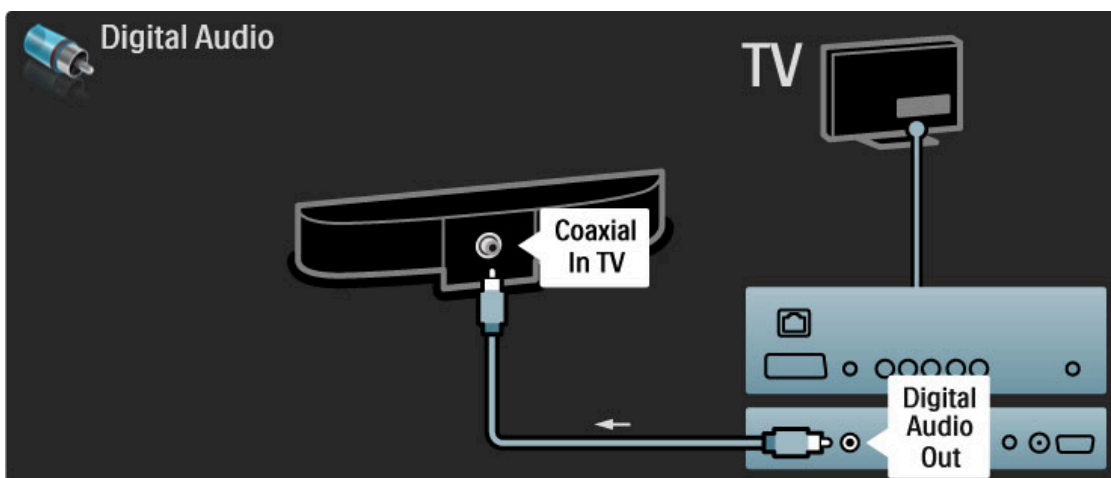
Kasutage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.



Kui kasutate HDMI-ARC-ühendusi nii teleril kui seadmel, ei ole kaablit tarvis. Kui te seda ei kasuta, lugege edasi.

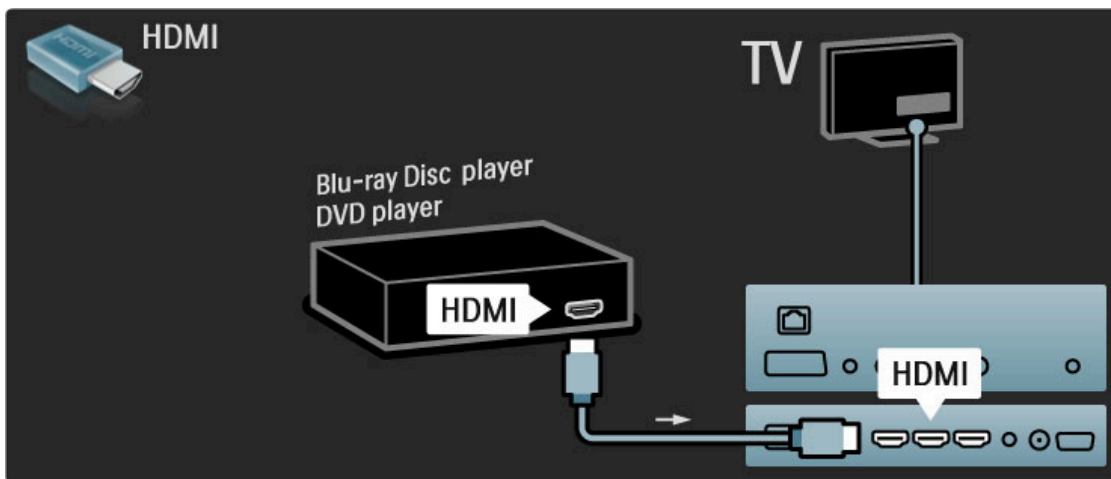


Kui te HDMI-ARC-ühendust ei kasuta, lisage digitaalse heli kaabel (koaksiaalkaabel).



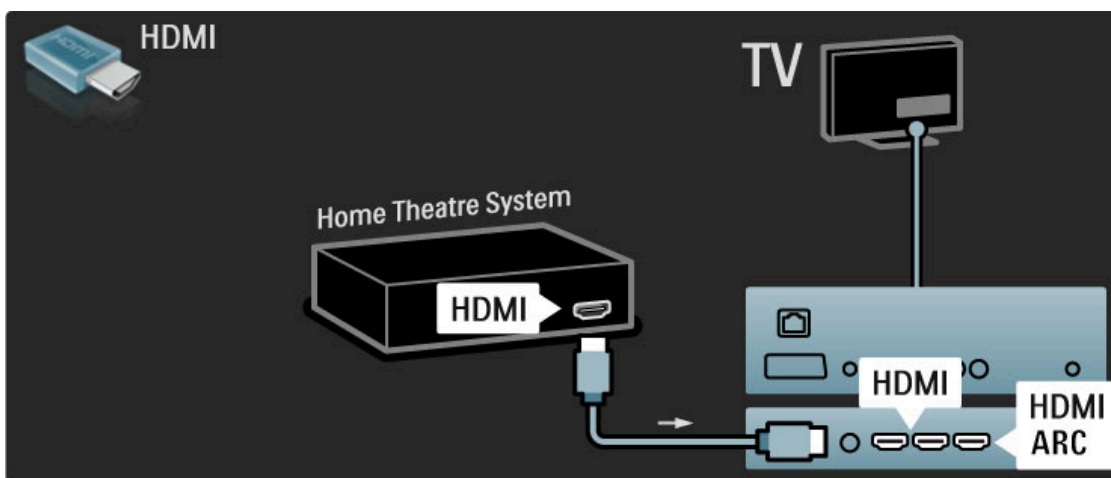
Blu-ray-plaadimängija / DVD-mängija

Kasutage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.

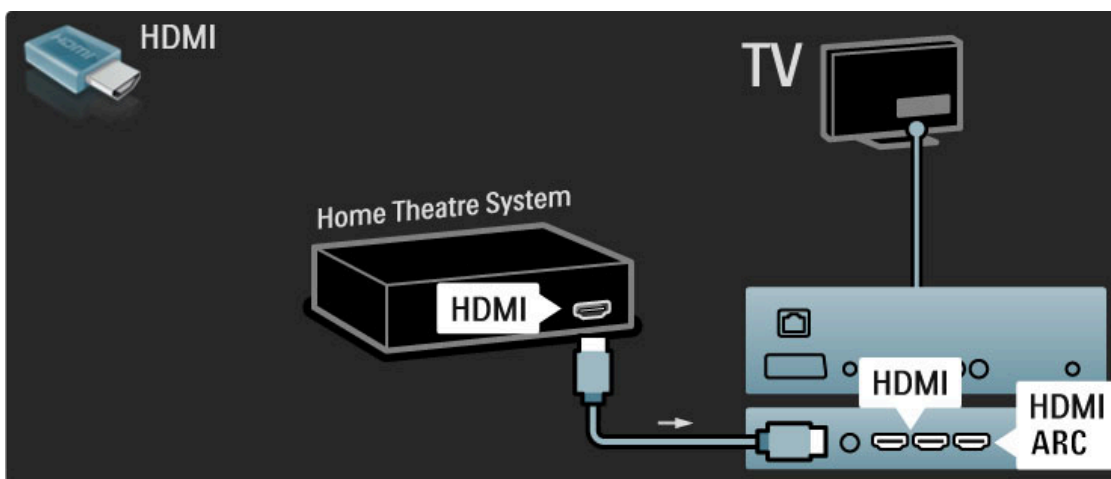


Plaadimängijaga kodukinosüsteem

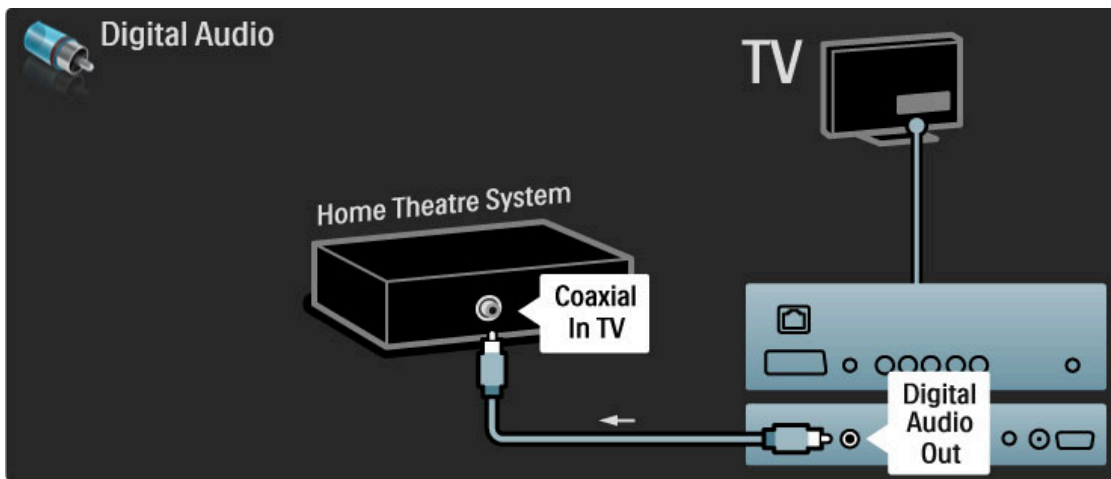
Kasutage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.



Kui kasutate HDMI-ARC-ühendusi nii teleril kui seadmel, ei ole kaablit tarvis. Kui te seda ei kasuta, lugege edasi.



Kui te HDMI-ARC-ühendust ei kasuta, lisage digitaalse heli kaabel (koaksiaalkaabel).



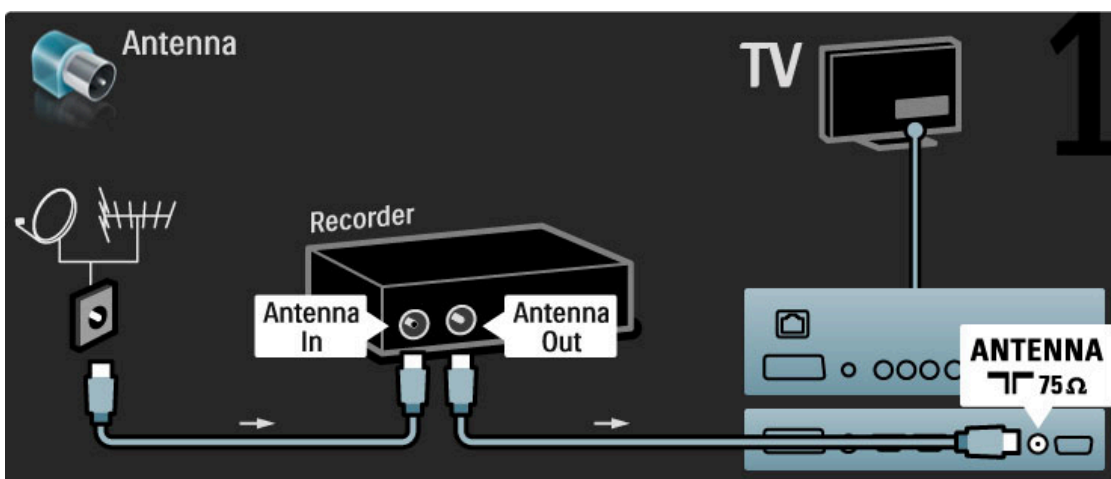
Heli ja video sünkroonimine

Kui heli ei ühti ekraanile kuvatud videoga, saate enamikes kodukinosüsteemides heli ja video ühitamiseks seadistada viiteaja. Lisateavet heli ja video sünkroonimise kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend > Seadistamine > Seadmed > Heli ja video sünkroonimine**.

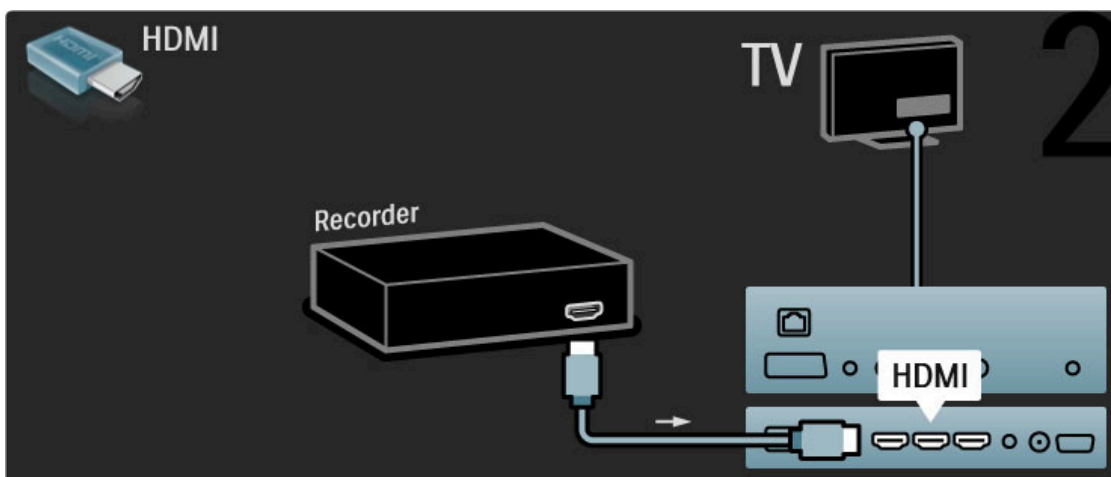
Ärge ühendage DVD-mängija või muu seadme heliväljundit otse kodukinosüsteemiga. Alati suunake heli kõigepealt telerisse.

Salvesti

Kasutage seadme ja teleri ühendamiseks antenniga kahte antennikaablit.

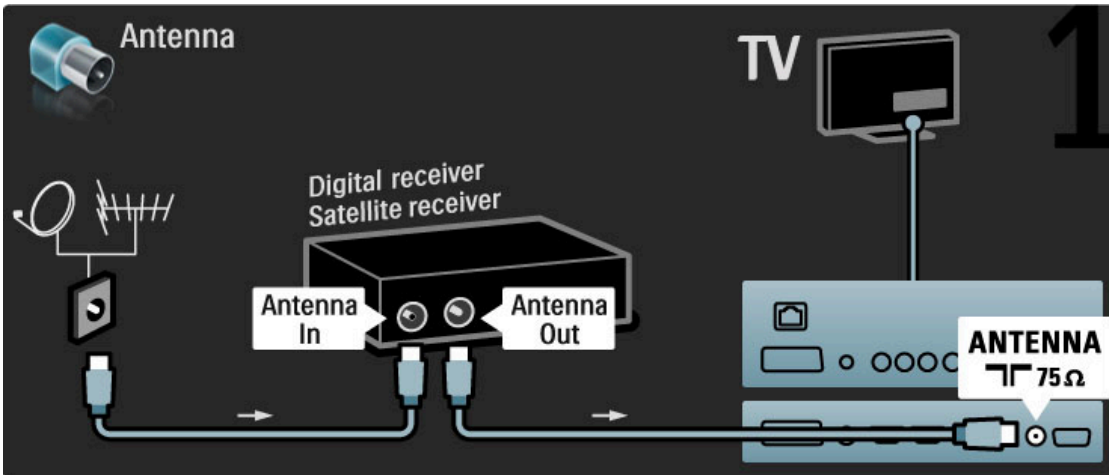


Lisage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaabel.

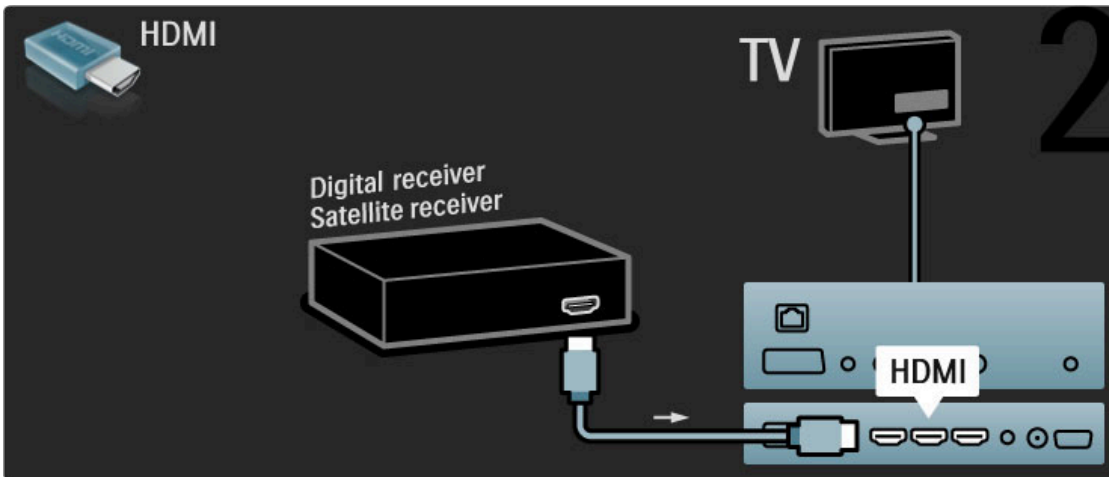


Digivastuvõtja / sat.

Kasutage seadme ja teleri ühendamiseks antenniga kahte antennikaablit.

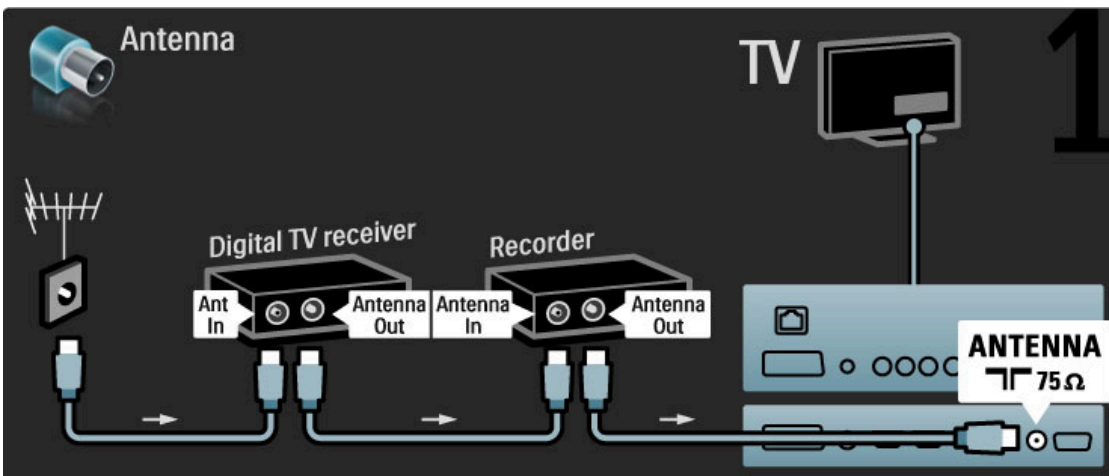


Lisage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaabel.

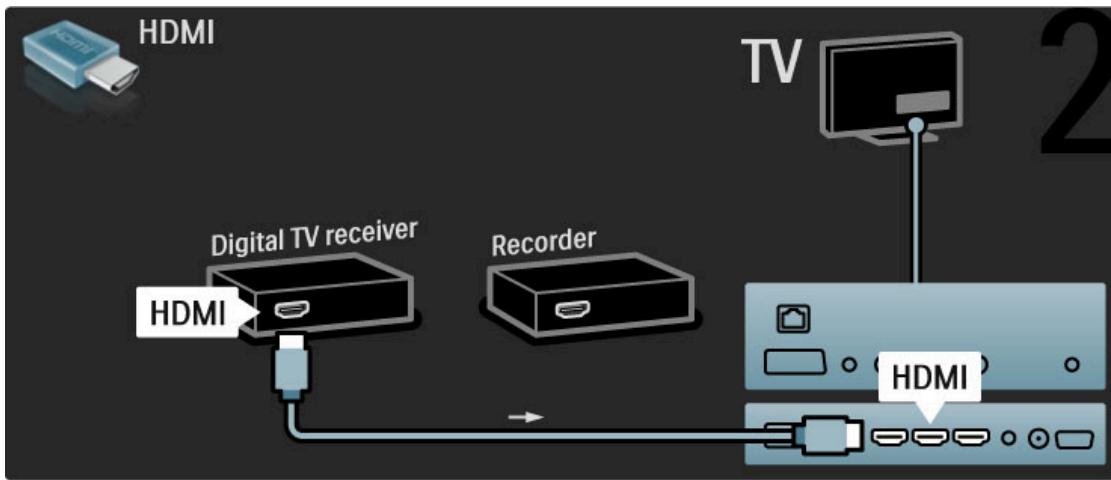


Digivastuvõtja + plaadialvesti

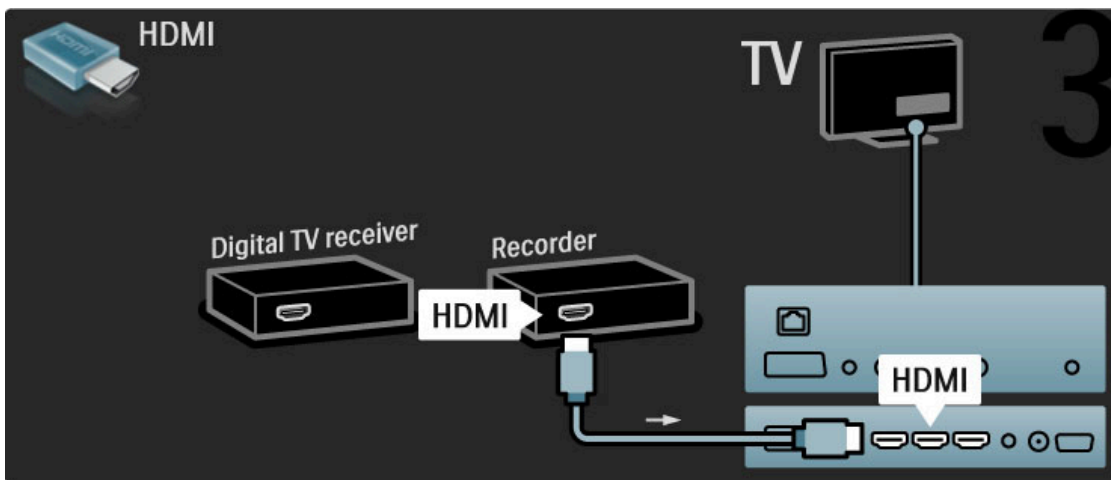
Esmalt kasutage seadmete ühendamiseks teleriga kolme antennikaablit.



Seejärel kasutage digivastuvõtja ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.

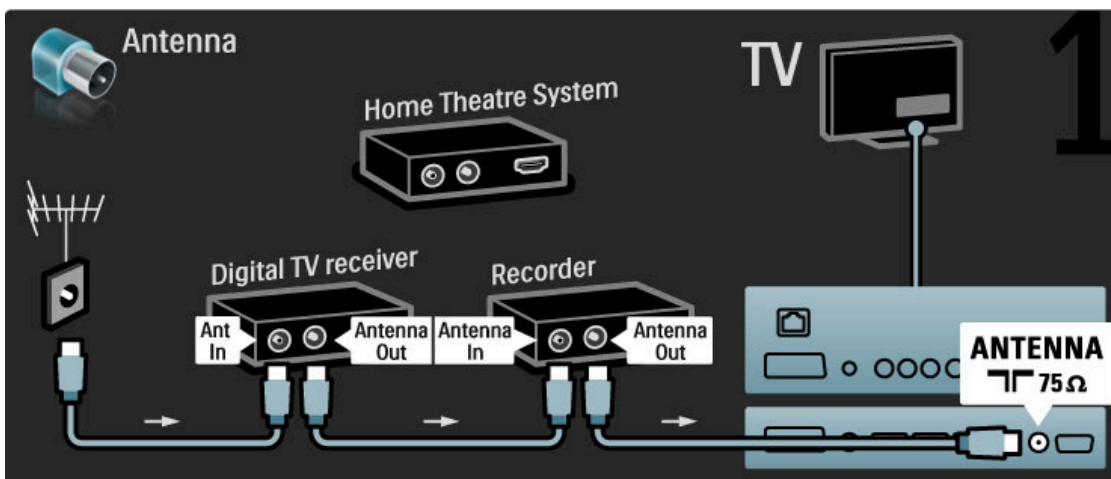


Lõpuks kasutage plaadisalvesti ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.

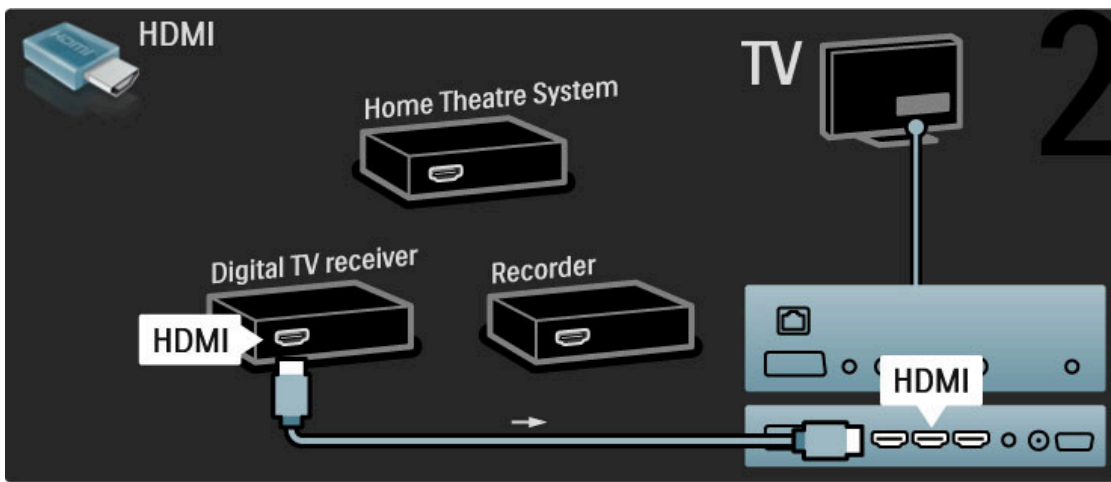


Digivastuvõtja + DVD-R + kodukino

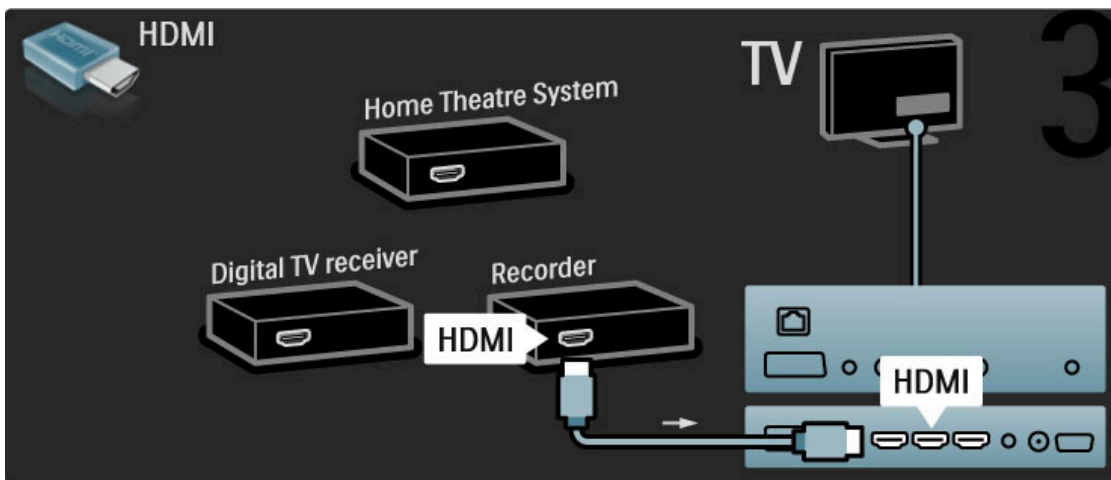
Esmalt kasutage seadmete ühendamiseks teleriga kolme antennikaablit.



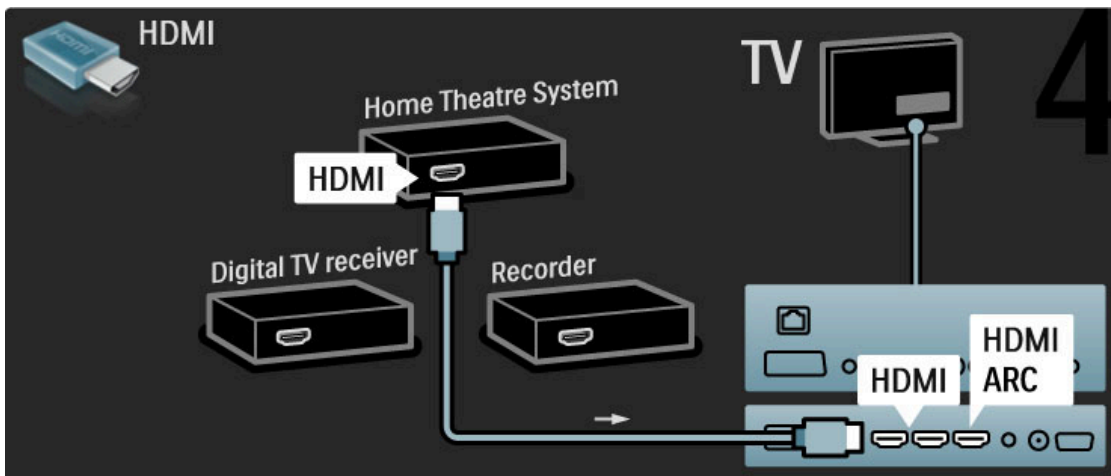
Seejärel kasutage digivastuvõtja ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.



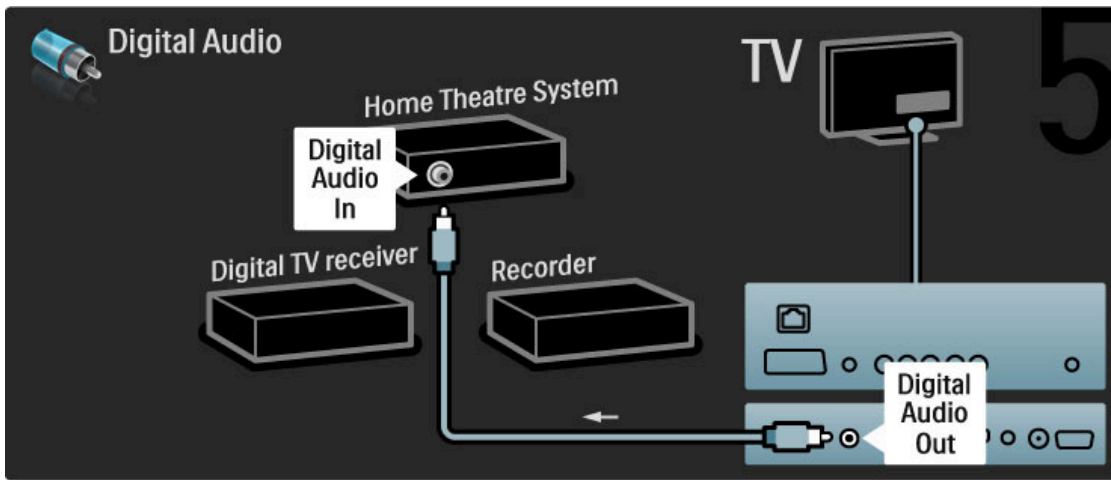
Lõpuks kasutage plaadialvesti ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.



Seejärel kasutage HDMI-kaablit kodukinosüsteemi ühendamiseks teleriga.

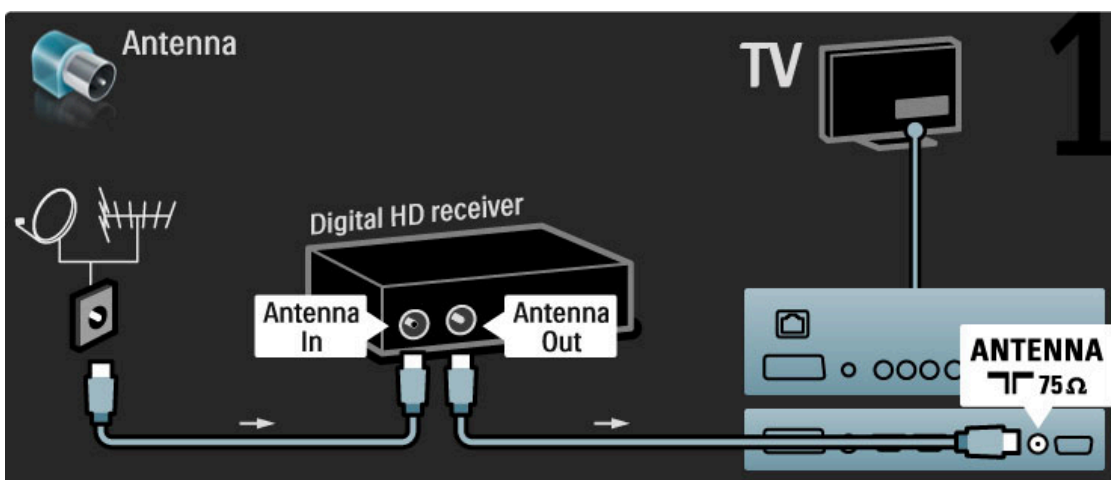


Kui te ei kasuta teleril ja seadmel HDMI-ARC-ühendust, lisage digitaalse heli kaabel (koaksiaalkaabel).

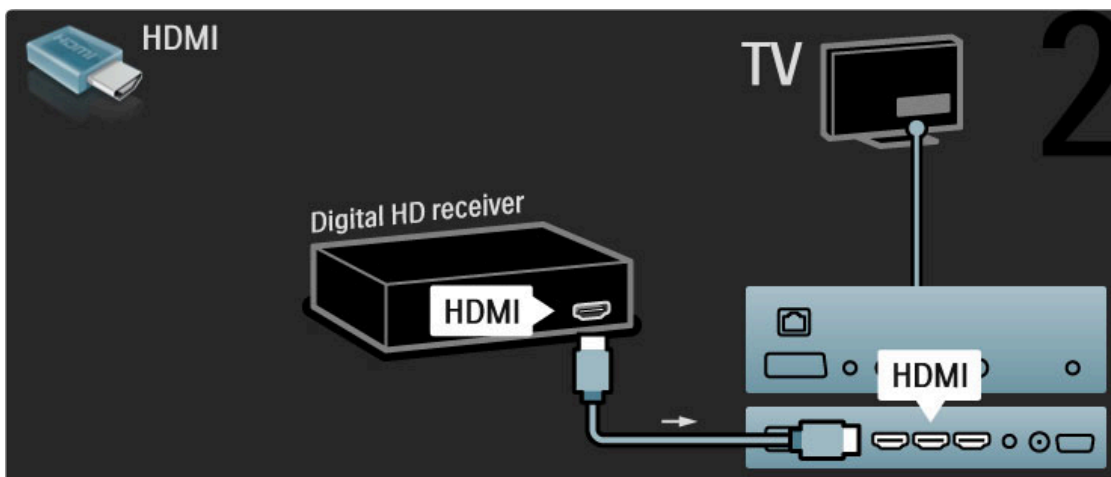


Digitaalne HD-vastuvõtja

Esmalt kasutage seadme ühendamiseks teleriga kaht antennikaablit.



Kasutage seadme ühendamiseks teleriga HDMI-kaablit.



5.4 Ühenda veel seadmeid

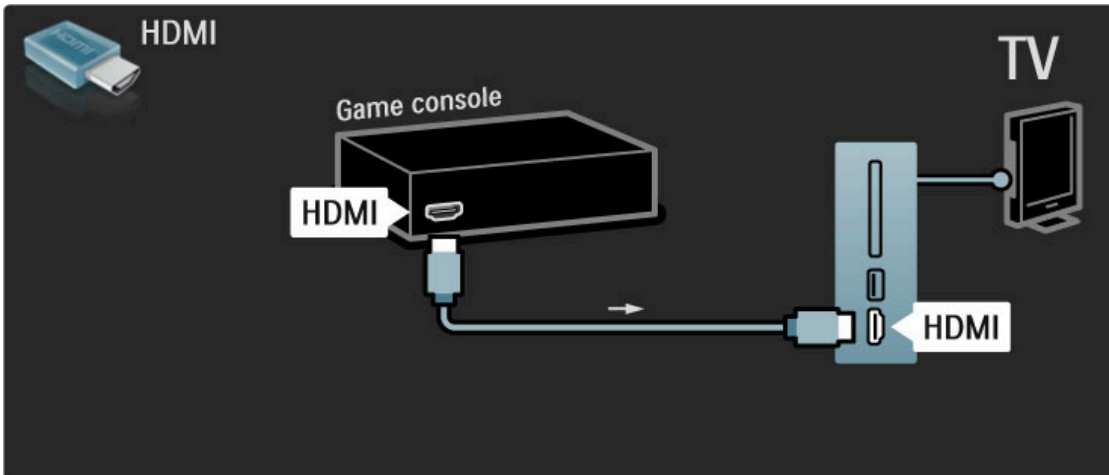
Mäng

Ühendage mängukonsool seadme tagaküljele. Võite kasutada HDMI-, YPbPr- või Scart-ühendust. Kui mängukonsoolil on ainult CVBS-videoväljund ja L/R heliväljund, kasutage Scart-liidesega ühendamiseks L/R video-audio – Scart adapterit.

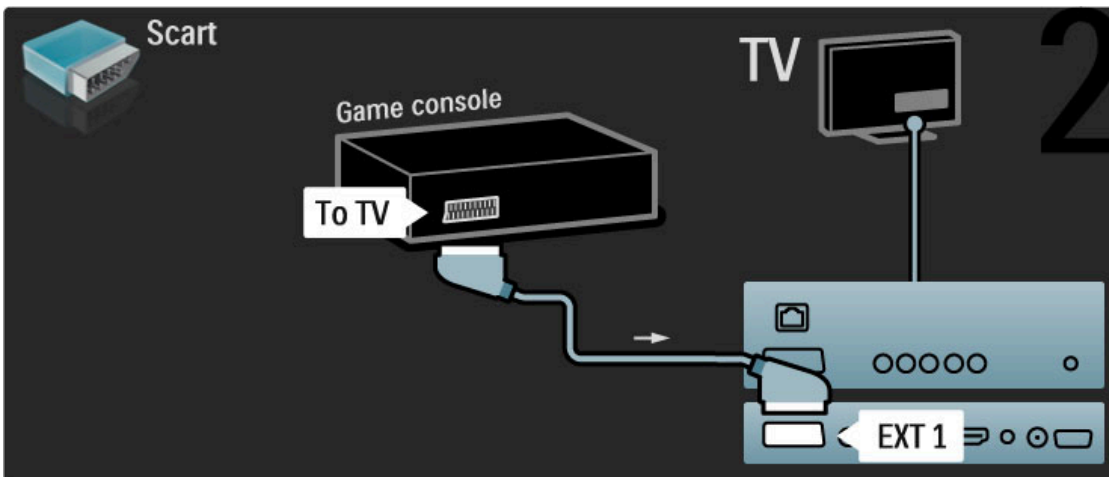
Pildi viivitus

Vältimaks pildi viivitust mängimise ajal sulgege kasutusjuhend, vajutage nuppu **000** (Häälesta), valige **Nutikas pilt > Mäng** ja vajutage **OK**. Ärge unustage pärast mängu valida Nutikat pilti, mida harilikult teleri vaatamiseks kasutate.

Kasutage seadme teleri külge ühendamiseks HDMI-kaablit.



Võite seadme ühendamiseks teleriga kasutada ka Scart-adapterit.



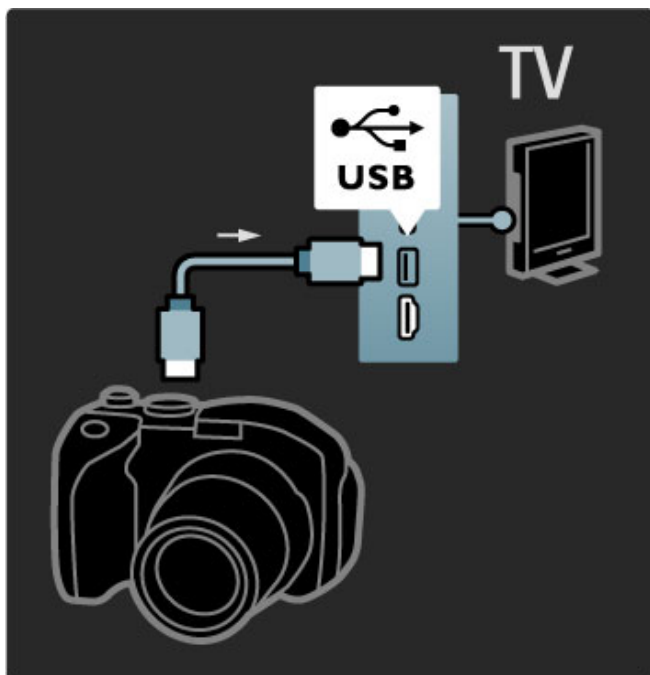
HD-mäng

Kasutage kõrglahutusliku mängukonsooli teleriga ühendamiseks HDMI-kaablit või YPbPr- ja Audio L/R-kaableid.

HD-mängukonsooli ühendamise kohta lugege teavet jaotisest **Kasutusjuhend > Ühendused > Ühenda veel seadmeid > Mäng**.

Fotokaamera

Digitaausesse fotokaamerasse salvestatud piltide vaatamiseks saate kaamera otse teleriga ühendada. Selleks kasutage teleri küljel asuvat USB-ühendust. Pärast ühendamist lülitage kaamera sisse.



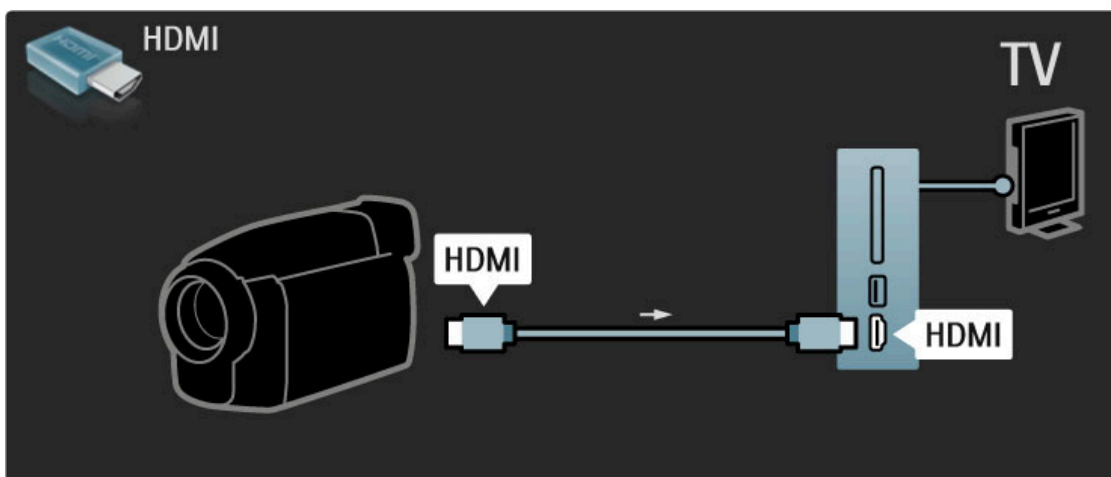
Kui kaamera sisu loendit automaatselt ei kuvata, võib olla vajalik kaamera seadistamine PTP (pildiedastusprotokoll) abil sisu edastamiseks. Lisateavet selle kohta leiate digitaalse fotokaamera kasutusjuhendist.

Videokaamera

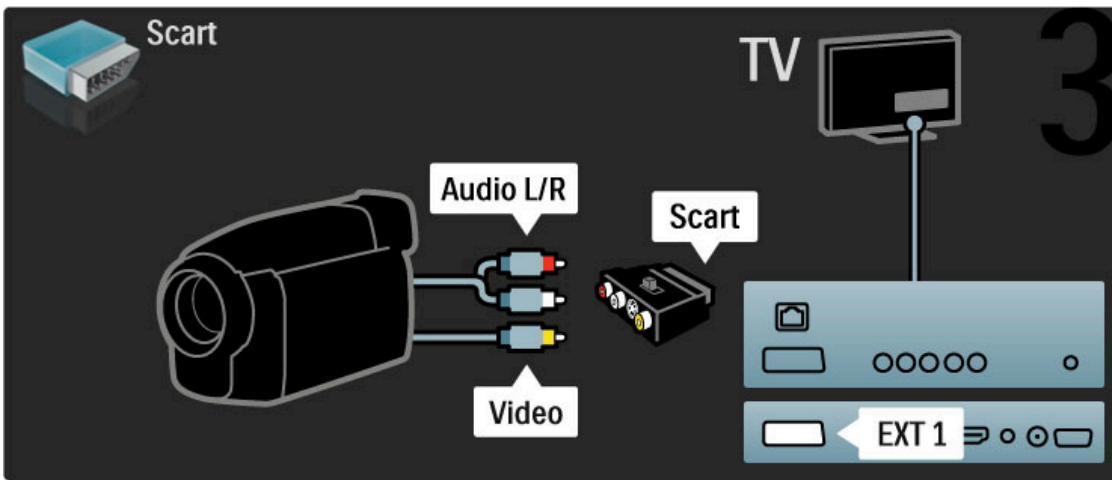
Ühendage videokaamera teleri taga või küljel asuva pesaga. Võite kasutada HDMI-, YPbPr- või Scart-ühendust. Kui teie videokaameral on ainult video- (CVBS) ja L/R audioväljund, kasutage Scart-liidesega ühendamiseks **L/R video-audio – Scart** adapterit.

Vaadake videokaamera ühendamiseks järgmisi lehekülgi.

Kasutage seadme teleri külge ühendamiseks HDMI-kaablit.



Võite seadme ühendamiseks teleriga kasutada ka Scart-adapterit.

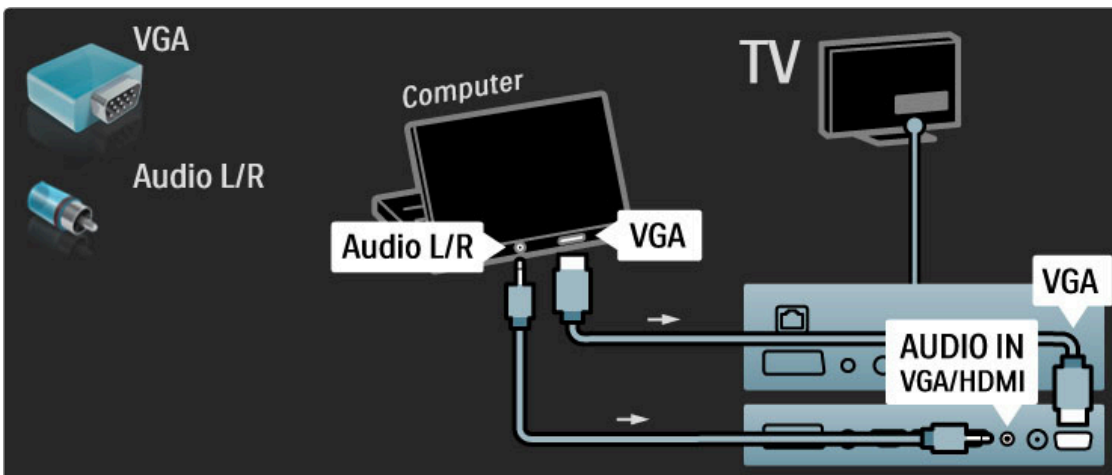


Teler arvutimonitorina

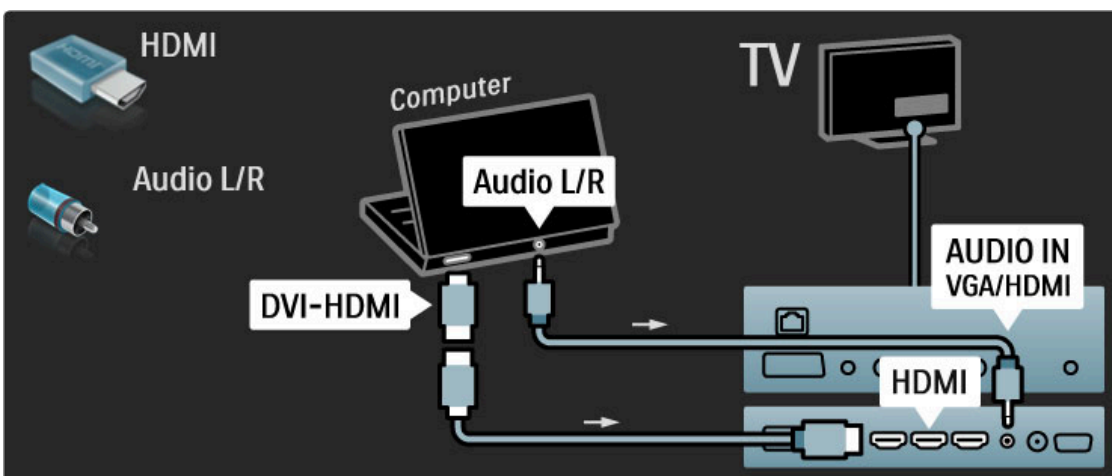
Te võite ühendada teleri arvutiga monitorina kasutamiseks. Enne arvuti ühendamist seadke arvuti monitori värskendussageduseks 60 Hz.

Teavet arvuti ühendamise kohta vt järgmistelt lehekülgedelt.

Kasutage arvuti ühendamiseks VGA-pistmikuga VGA-kaablit ja teleri taga asuva VGA Audio L/R pesaga Audio L/R-kaablit.



Arvuti HDMI- ja teleri tagaküljel asuva Audio R/L-pesa ühendamiseks Audio L/R-kaabliga kasutage DVI-HDMI-adapterit.



Ideaalsed teleriseadistused

Parima pilditeravuse saavutamiseks seadistage teleri kuvasuhe režiimile Mastaapimata. Vajutage teleri vaatamise ajal klahvi , valige **Pildi kuvasuhe** ja valige **Mastaapimata**.


Loendi toetatud lahutusvõimete kohta leiate jaotisest

Kasutusjuhend > Tehnilised andmed > Ekraani lahutusvõimed.

Dekooder

Kasutage antenni kaudu vastuvõetavate analoogkanalite dekodeeri ühendamiseks Scart-kaablit. Kasutage teleri taga asuvaid **EXT1**- või **EXT2**-pesasid.

Te peate telekanali määrama dekodeeritavaks kanaliks. Seejärel määrake liides, millega dekodeer tuleb ühendada.

Selle telekanali määramiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Kanali seaded** > **Dekooder**. Valige dekodeeritava kanali seadistamiseks suvand **Kanal**. Valige dekodeeri jaoks kasutatava ühenduse määramiseks suvand **Olek**.

5.5 CAM-mooduli ühisliides (CI)

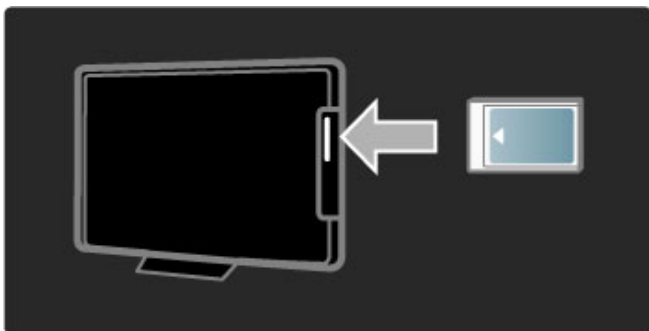
CAM

Krüptitud digitaalsetele telekanalitele on võimalik dekodeerida tingimusjuurdepääsu mooduliga (CAM). CAM-moodulitega varustavad teid teenuselepingu sõlmimisel digiTV-opeeritorid. Lisateabe ja tingimuste saamiseks pöörduge digiTV-opeeritorite poole.

CAM-mooduli sisestamine

Enne CAM-mooduli sisestamist lülitage teler välja. Õige sisestamissuund on märgitud CAM-moodulile. Väär sisestamine võib nii CAM-moodulit kui ka telerit kahjustada.

Otsige üles teleri tagaküljel asuv ühisliidese pesa. Sisestage CAM-moodul õrnalt nii kaugele kui võimalik ja jätke püsivalt pessa. CAM-mooduli aktiveerimiseks võib kuluda mõni minut. CAM-mooduli eemaldamine võib deaktiveerida teleri CAM-teenused.



CAM-mooduli teenuste vaatamine

Pärast CAM-mooduli sisestamist ja teenuse eest tasumist hakkab teler näitama digiTV-teenusepakujate saateid. Rakendused ja nende funktsioonid, sisu ja ekraanile kuvatavad sõnumid võetakse vastu CAM-teenustest.

CAM-mooduli seadistused

CAM-teenuste paroolide või PIN-koodide seadistamiseks vajutage nuppu **▲** > **Seadistamine** > **Kanali seaded** > **Ühisliides**. Valige CAM-teenusepakkuja ja vajutage **OK**.

CI+

See teler võimaldab CI+ tingimusjuurdepääsu.

CI+ võimaldab teenusepakujatel edastada esmaklassilisi ja kõrge kopeerimiskaitsega HD-digisaateid, nt filme ja spordisaateid.

CI+ CAM-i sisestamiseks lugege jaotist **CAM-moodul (tingimusjuurdepääsu moodul)**.

6 Veaotsing

6.1 Kontaktinfo

Kui Veaotsingus kirjeldatud soovitusel ja ettepanekud ei aita probleemi lahendada, katsetage teleri väljalülitamist ja uuesti sisselülitamist.

Hoiatus

Teleri rikki minemisel ärge püüdke **MITTE KUNAGI** telerit ise parandada.

Klienditeenindus

Kui teleri probleemi ei õnnestunud lahendada, võite helistada oma riigi Philipsi klienditeenindusele. Enne helistamist vaadake oma teleri mudeli ja seerianumbrit. Telefoninumbri leiate teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist. Võite ühendust võtta ka meie veebisaidil www.philips.com/support

Teleri mudeli number ja seerianumber

Otsige need numbrid üles pakendisildilt või teleri tagaküljel või põhjal asuvalt tüübisildilt.

6.2 Teler ja kaugjuhtimispult

Teler ei lülitu sisse.

- Lülitage teler põhjal asuva lüliti abil välja ja uuesti sisse.
- Kontrollige toitejuhtme ühendust.

Teler ei reageeri kaugjuhtimispuldi signaalidele.

- Kaugjuhtimispult hakkab tühjaks saama. Kaugjuhtimispuldi laadimiseks kasutage kaasasolevat laadija juhet, et ühendada kaugjuhtimispulti sisselülitatud seadme USB-pesaga. Kui aku on täis laetud, hakkab roheline LED-tuli põlema.

- Käivituse ajal, mis võib koos ühendatud seadmetega võtta aega kuni kaks minutit, ei vasta teler ja mõned välised seadmed kohe kaugjuhtimispuldi käskudele. Seade töötab normaalselt ega ole rikkis.

Teler lülitub välja ja punane märgutuli vilgub.

- Lülitage teler põhjal asuva lüliti abil välja ja uuesti sisse. Kontrollige, kas ventileerimiseks on piisavalt ruumi. Oodake, kuni teler on maha jahtunud.


Kui teler ei käivitu ooterežiimist ja märgutuli hakkab uuesti vilkuma, helistage klienditeenindusse.

Kas olete lapseluku avamiseks unustanud oma koodi?

Vaadake jaotist **Kasutusjuhend > Lisateavet... > Lukud ja taimerid > Lapselukk**.

6.3 Telekanalid

Mõned telekanalid on kadunud

- Kontrollige, kas kanalite loendis on valitud õige kanal. Kuikanalite loend on ekraanil, vajutage  (Valikud) ja valige suvandi **Valikuloend** abil soovitud loend.


- Kanal võib Kanalite loendis olla varjatud. Lisateavet Kanalite loendi kohta leiab jaotisest **Kasutusjuhend > Teleri kasutamine > Menüüd > Sirvi**.

Installimise ajal ei leitud ühtki digikanalit

- Kontrollige, kas teler toetab teie riigi DVB-T või DVB-C saateid. Vt teleri tagaküljel olevat tüübisildilt teavet „Digital TV Country Compatibility” (digi-TV sobivus riigis).

6.4 Pilt ja heli

Pilt puudub



- Kontrollige, kas antenn on õigesti ühendatud.
- Kontrollige, kas valitud on õige seade ja see õigesti ühendatud.
- Kontrollige kontrastsuse ja heleduse seadeid jaotises  >

Seadistamine > Teleri seaded > Kontrastsus või Heledus.


Pilt on kehv

- Pildikvaliteeti võib mõjutada halb ilm.
- Kontrollige, kas antenn on õigesti ühendatud.
- Pildikvaliteeti võivad mõjutada maandamata heliseadmed, neonvalgustusseadmed, kõrged ehitised või mäed. Püüdke pildikvaliteeti parandada antenni suunda muutes või seadmeid telerist kaugemale asetades.
- Kontrollige käsitsi installimise menüüs valitud telesüsteemi õigsust.
- Kui ainult teatud kanali pilt on kehv, püüdke seda kanalit peenhäälestusmenüüst peenhäälestada. Vt jaotist **Kasutusjuhend** > Seadistamine > Kanalid > Käsitsi installimine – analoogkanalid.


Pildikvaliteet on halb.

- Kontrollige värviseadeid jaotises  > Seadistamine > Teleri seaded või vajutage nuppu  (Häälesta), et valida seadistus **Nutikas pilt**.


Ühendatud mängukonsooli korral võib pilt viibida.

- Pildi viivituse vältimiseks vajutage  (Häälesta) ja valige **Nutikas pilt** > **Mäng**.


Teler ei pea minu tehtud seadistusi uuesti sisselülitamisel meeles.


- Kontrollige, kas teleri asukohaks on seadistatud **Kodu**. Vajutage  > Seadistamine > Teleri seaded > Eelistused > Asukoht.

Pilt ei sobi ekraaniformaadiga


- Vajutage  (Häälesta), valige **Pildi kuvasuhe** ja seejärel **Automaatne täitmine**.

Pildi asukoht ekraanil pole õige.


- Nihkes pildi parandamiseks vajutage  (Häälesta) ja valige **Pildi nihe**. Reguleerige pildi paigutust navigeerimisnuppude abil. Pildi nihke peatamiseks vajutage **OK**.

- Kui pildi moonutatud servad on nähtaval, vajutage nuppu  > Seadistamine > Teleri seaded > Pilt > Ekraani servad ja suurendage pilti kergelt liuguri abil.


Pilt on, aga häält pole.

- Veenduge, et helitugevuse seadistus poleks 0.
- Kontrollige, kas heli pole nupuga  summutatud.
- Kontrollige, kas kõik kaablid on õigesti ühendatud.
- Helisignaali mittetuvastamisel lülitab teler automaatselt heli välja. See on tavapärane toiming, mitte talitlushäire.

Heli on kehv.

- Proovige kasutada mõnda nutika heli seadistust, vajutades  (Häälesta) ja valides **Nutikas heli**.
- Kontrollige, kas heli on seadistatud stereorežiimi.

Heli tuleb ainult ühest kõlarist.

- Kontrollige tasakaalu seadistust. Vajutage  > Seadistamine > Teleri seaded > Heli > Tasakaal. Seadistage tasakaal liuguri abil.

Heli viivitus

- Kui heli tuleb kodukinosüsteemist ning heli ja video ei ole sünkroonis, tuleb seadistada helisünkroonimise viivitus. Lisateavet heli ja video sünkroonimise kohta leiate jaotisest **Kasutusjuhend** > Seadistamine > Seadmed > Heli ja video sünkroonimine.

6.5 Seadmed

HDMI-ühendused

- HDMI-HDCP-toiming võib kesta mõne sekundi, enne kui teler näitab seadmelt vastuvõetavat pilti.
- Kui teler ei tuvasta seadet ja ekraanile ei kuvata pilti, püüdke HDCP-toimingu taaskäivitamiseks lülitada teler ühelt seadmelt teisele ja jälle tagasi. Teine võimalus on seade välja ja uuesti sisse lülitada.

- Pidevate helikatkestuste ilmnemisel vt seadme kasutusjuhendit väljundi seadistuste kontrollimiseks. Kui see ei aita, ühendage täiendav helikaabel.
- Kui kasutate DVI-HDMI-adapterit, kontrollige, kas DVI-ühenduse lõpuleviimiseks on täiendav heliühendus tehtud.

EasyLink HDMI-CEC

- Kontrollige, kas ühendatud seade toetab HDMI-CEC standardit ja on õigesti seadistatud. Vt seadmega kaasasolevat kasutusjuhendit.
- Kontrollige, kas HDMI-kaabel on õigesti ühendatud.

- Kontrollige, kas EasyLink on teleril ja seadmel sisse lülitatud.
- Veenduge, et HDMI-CEC heliseadmete süsteemi heli juhtimine on õigesti seadistatud. Vt seadmega kaasasolevat kasutusjuhendit.

Arvutiekraan

- VGA- või DVI-HDMI-adapteri abil teleriga ühendatud arvutiekraani värskendussageduseks tuleks seada 60 Hz.
 - Kontrollige, kas teie arvutiekraanile on valitud õige lahutusvõime.
- Loendit vaadake jaotisest **Kasutusjuhend > Tehnilised andmed > Ekraani lahutusvõimed**.

6.6 Multimeedia

USB-seadmel olevaid faile ei kuvata

- Seadistage seade (kaamera) ühilduvaks standardiga „Mass Storage Class“ (massmälu klass).
- USB-seade võib vajada kindlat draiveri tarkvara. Kahjuks ei ole seda tarkvara võimalik telerisse laadida.

- Kõiki heli- ja pildifaile ei toetata. Vaadake loendist jaotisest **Kasutusjuhend > Tehnilised andmed > Multimeedia**.


USB-seadmel olevaid faile ei esitata sujuvalt

- USB-seadme edastusjõudlus piirab edastuskiirust.

7 Tehnilised andmed

7.1 Tarkvara

Tarkvaraversioon

Teleri praeguse tarkvaraversiooni vaatamiseks vajutage nuppu  > **Seadistamine** > **Tarkvaraseaded** ja vajutage **OK**. Valige **Teave** installitud tarkvara kohta ja vaadake jaotist **Versioon**.

Avatud lähtekoodiga tarkvara

Selles teleris on avatud lähtekoodiga tarkvara. Sealjuures pakub Philips nõudmisel ja füüsilise andmekandja või andmeedastuse hinnaga täielikku masinloetavat koopiat vastavast lähtekoodist tavapäraselt tarkvara vahetamiseks kasutatava meediumi vahendusel kas kättetoimetamise või kättesaadavaks tegemise teel.

Pakkumine kehtib kolme aasta jooksul alates toote ostukuupäevast. Lähtekoodi saamiseks kirjutage aadressil . . .

Open Source Team, Philips Electronics
High Tech Campus Bld HTC-44
5600 AE Eindhoven
The Netherlands
E-mail: open.source@philips.com

Avatud lähtekoodi litsentse vaadake jaotisest **Kasutusjuhend** > **Alustamine** > **Avatud Lähtekoodi litsentsid**.

7.2 Keskkonnasõbralik

Ökomärgis

Philips teeb pidevalt tööd selle nimel, et vähendada oma uuenduslike toodete mõju keskkonnale. Meie jõupingutused keskkonnasõbralikkuse vallas hõlmavad tootmist, ohtlike ainete vähendamist, energiatõhusust, kasutusest kõrvaldamise juhiseid ja toodete taaskasutust.



Tänu meie keskkonnaalastele jõupingutustele on sellele telerile antud Euroopa ökomärgis —lill- (www.ecolabel.eu). Üksikasjalikku teavet ooterežiimi energiatarbimise, garantiipoliitika, varuosade ja kasutatud teleri taaskasutusse suunamise kohta leiate oma riigi Philipsi veebisaidilt aadressil www.philips.ee

Energiasääst

Valgussensor

Energia säästmiseks vähendab sisseehitatud keskkonnavalguse sensor teleriekraani heledust, kui teleri ümber valgus väheneb.

Energiasääst

Energia säästev Nutika pildi seade kombineerib mitmed teleri energiat säästvad seaded.


Vähene energiatarve ooterežiimil

Oma klassi juhtiv täiustatud toitesüsteem vähendab teleri toitetarvet miinimumini, loobumata sealjuures ooterežiimi funktsioonist.

Toitehaldus

Teleri täiustatud toitehaldus tagab tõhusaima energiakasutuse. Te saate vaadata, kuidas teie isiklikud teleri seaded, ekraanipildi heleduse tase ja ümbritseva keskkonna heledus määravad ära suhtelise võimsustarbe.

Suhtelise võimsustarbe kontrollimiseks vajutage nuppu  >

Seadistamine ja seejärel . Valige **Demode vaatamine** >

Aktiivkontroll ja vajutage **OK**. Valige Nutikas seade, kontrollimaks vastavaid väärtusi.

Kasutusest kõrvaldamine

Kasutatud toote ja patareide kasutusest kõrvaldamine

Teie toode on kavandatud ja toodetud kõrge kvaliteetsetest materjalidest ja osadest, mida on võimalik ümber töödelda ja taaskasutada.



Kui tootele on kinnitatud selline läbikriipsutatud prügikasti märk, tähendab see, et tootele kohaldatakse ELi direktiivi 2002/96/EÜ.



Palun tutvuge kohaliku elektriliste ja elektrooniliste toodete kogumissüsteemiga.

Toimige vastavalt kohalikele seadustele ja ärge visake kasutatud tooteid tavaliste olmejäätmete hulka. Kasutatud toodete õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimese tervisele.

Toode sisaldab patareid, mille suhtes kehtib ELi direktiiv 2006/66/EÜ ja mida ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka.



Palun tutvuge kohalike seadustega kasutatud patareide eraldi kogumise kohta, sest patareide õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimese tervisele.

7.3 Võimsus ja vastuvõtt

Võimsus

Toote tehnilisi andmeid võib muuta ette teatamata. Rohkem selle toote tehnilisi üksikasju leiate veebilehelt www.philips.com/support.

Võimsus

- Toide: VV 220–240 V +/-10%
- Ümbritsev temperatuur: 5–35 °C
- Võimsustarve ooterežiimis: < 0,075 W
- Energiasäästu võimalused: valgussensor, ökorežiim, pildi väljalülitamine (raadio kuulamisel), automaatne väljalülitustaimer, ökoseadete menüü.

Vastuvõtt

- Antennisisend: 75 oomi, koaksiaalne (IEC75)
- TV-süsteem: DVB COFDM 2 K / 8 K
- Video taasesitus: NTSC, SECAM, PAL
- DVB: DVB maapealse side kaabel*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*, DVB-S MPEG4 HD, MHEG (* vt valitud riike teleri tüübisildilt)
- Tuuneri sagedusriba: hüpersagedusriba, S-kanal, UHF (ultrakõrgsagedus), VHF (ülikõrgsagedus)

7.4 Ekraan ja heli

Ekraan / pilt

- Diagonaali suurus: 107 cm / 42"
- Pildiparandus:
 - Pixel Precise HD
 - LED-ekraan
 - 100 Hz Clear LCD
- Ekraani tüüp: LCD Full HD

- Paneeli lahutusvõime: 1920 × 1080 p
- Värvitöötlus: 4 miljardit värvi, 14-bitine RGB
- Heledus: 450 cd/m²
- Dünaamiline kontrastsus: 500 000 : 1
- Reaktsiooniaeg (tavaline): 2 (võrdväärne BEW-ga) ms

Heli

- Väljundvõimsus (keskväärtus): 2 × 10 W
- Dolby Digital Dolby Pulse – Dolby ja kahekordne D sümbol on ettevõtte Dolby Laboratories registreeritud kaubamärgid.
- Kõlarite tüüp: 2 mid-high kõlarit, 1 basskõlar

7.5 Ekraani lahutusvõime

Video vormingud

Eraldusvõime – värskendussagedus

- 480i–60 Hz
- 480p–60 Hz
- 576i–50 Hz
- 576p–50 Hz
- 720p–50 Hz, 60 Hz
- 1080i–50 Hz, 60 Hz
- 1080p–24 Hz, 25 Hz, 30 Hz
- 1080p–50 Hz, 60 Hz

Arvuti vormingud

Eraldusvõime – värskendussagedus

- 640 × 480p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 800 × 600p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 1024 × 768p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 1280 × 768p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 1360 × 765p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 1360 × 768p – 60 Hz (VGA/HDMI)
- 1280 × 1024p – 60 Hz (HDMI)
- 1920 × 1080i – 60 Hz (HDMI)
- 1920 × 1080p – 60 Hz (HDMI)

7.6 Multimeedia

Ühendused

- USB

Toetatud USB / mäluseadme vormingud

- FAT 16, FAT 32, NTFS

Taasesitusvormingud

- MP3, AAC
- WMA v2 kuni v9.2
- Liikumatud pildid: JPEG
- MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4
- H.264 (MPEG-4 AVC)
- WMV9
- MPEG programmi- ja transpordivoog
- AVI, MP4, MKV, ASF

7.7 Ühenduvus

Teleri tagakülg

- EXT1 Scart: Audio L/R, CVBS-sisend, RGB
 - EXT2 Scart: Audio L/R, CVBS-sisend, RGB
 - EXT3: Y Pb Pr, Audio L/R
 - VGA (D-sub 15), helisisend (ministereopistik 3,5 mm)
 - HDMI 1 – ARC-sisend (HDMI v1.4)
 - HDMI 2 sisend (HDMI v1.3)
 - HDMI 3 sisend (HDMI v1.3)
 - Helisisend (DVI-HDMI) (ministereopistik 3,5 mm)
-
- Heliväljund L/R – sünkroonitud ekraan (koaksiaalkaabel S/PDIF)
 - Kõrvaklapid (3,5 mm ministereopistik)

Teleri külg

- HDMI-külgsisend (HDMI v1.3)
- USB
- Ühisliidese pesa (CAM)

7.8 Mõõtmed ja kaalud

42PFL6705

Laius 991 mm

Kõrgus 605 mm

Sügavus 43 mm

Kaal ±17 kg

. . . koos teleri alusega

Kõrgus 658 mm

Sügavus 200 mm

Kaal ±19 kg

UMv 3104 327 0066.1 - 110804

8 Q Otsi

Indeks

A

Automaatne subtiitrite nihe 42
Automaatne väljalülitumine 38
Avatud lähtekoodiga tarkvara 65

C

CAM 58
CI+ 58
CVBS-videoühendus (CVBS) 46

D

Digitaalse heli kaabel 45
Digitekst 30
DVB 39
DVI-HDMI adapter 45

E

Ekraani servad 37
Ekraaniklaviatuur 23
Erivajadustega kasutajad 36
Esita filme 33

F

Fotode vaatamine 33

G

Gamma 37

H

HD-videolõik 8
HDMI-ARC (helitagastuse kanal) 45
HDMI-CEC 41
HDMI-ühendus 45
HDTV 8
Heliseaded 37
Heliväljundi viivitus 42
Häälestusmenüü 23

I

Infrapunasensor 19
Interaktiivne TV 32

K

Kaheosaline ekraan 31
Kaks-ühes alus 10
Kanali ümbenimetamine 22
Kanali ümberpaigutamine 22
Kanalid 25
Kanaliloendi valikud 22
Kanalite loend 22
Kanalite värskendamine 39
Kell 40
Klienditeenindus 59
Kodumenüü 21
Komponentvideosignaali YPbPr 45
Kõrvklappide helitugevus 37

L

Lemmikkanalid 25
Lisa oma seadmed 21
Luku kood 34

M

Mustad ribad 27
Muusika koos fotodega 33

N

Nutikas heli 27

O

Otsing 17

P

Peidetud kanalid 23
Pildi nihe 24
Pildi viivitus 54
Pildiseaded 37
Pixel Plus link 42
Pixel Precise HD 37
Praegune teleri tarkvara 43

R

Raadiokanalid 25
Ruumiline heli 24

S

Seadme kustutamine 21
Seadme ümbenimetamine 21
Sirvimismenüü 21
Subtiitrikeeel 35
Summutamise ajal sees 35

T

T.O.P. teletekst 31
Tasakaal 37
Teleri vaatamine 25
Teleri ülevaade 6

V

Valikumenüü 23
Valikute loetelu 22
Vanema määratlemine 34
Vastuvõtu kvaliteet 39
Videovalik 25
Võimsustarve 66

Ö

Ökoseaded 37

Ü

Ühendused 45
Ühisliidese (CI) pesa 58

Europe

CE Declaration of conformity

English

Hereby, Philips Innovative Applications N.V. declares that this television is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Deutsch

Hiermit erklärt Philips Innovative Applications N.V. dass sich das Fernsehgerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Français

Par la présente Philips Innovative Applications N.V. déclare que cet appareil de télévision est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Nederlands

Hierbij verklaart Philips Innovative Applications N.V. dat deze televisie in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Español

Por medio de la presente Philips Innovative Applications N.V. declara que el televisor cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Italiano

Con la presente Philips Innovative Applications N.V. dichiara che questo televisore è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Português

Philips Innovative Applications N.V. declara que este televisor está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Ελληνικά

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η Philips Innovative Applications N.V. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Η ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΟΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Svenska

Härmed intygar Philips Innovative Applications N.V. att denna TV står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Norsk

Philips Innovative Applications N.V. erklærer herved at utstyret TV er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Dansk

Undertegnede Philips Innovative Applications N.V. erklærer herved, at dette TV overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Suomi

Philips Innovative Applications N.V. vakuuttaa täten että tämä televisio on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Polski

Firma Philips Innovative Applications N.V. niniejszym oświadcza, że 'Telewizor' jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Magyar

Alulírott, Philips Innovative Applications N.V. nyilatkozom, hogy a televízió megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Česky

Philips Innovative Applications N.V. tímto prohlašuje, že tento televizor je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Slovensky

Philips Innovative Applications N.V. týmto vyhlasuje, že tento televizor spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Slovensko

Philips Innovative Applications N.V. izjavlja, da je ta televizor v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Eesti

Käesolevaga kinnitab Philips Innovative Applications N.V. seadme Teler vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

Latviski

Ar šo Philips Innovative Applications N.V. deklarē, ka 'Televizors' atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių

Šiuo Philips Innovative Applications N.V. deklaruoją, kad šis 'Televizorius' atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Malti

Hawnhekk, Philips Innovative Applications N.V. jiddikjara li dan 'Television' jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Íslenska

Hér með lýsir Philips Innovative Applications N.V. yfir því að 'Television' er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.

A copy of the Declaration of Conformity is available at : <http://www.philips.com/support>



This equipment may be operated in the following European countries ...

AT	BE	BG	CH	CY	CZ
DE	DK	EE	ES	FI	FR
GB	GR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SK
SL	TR				

This equipment can be operated in other non-European countries.

Italia

Sistema TV wireless
Informazioni sulle normative applicabili

Per il mercato italiano

- uso privato: Decreto legislativo . 259 1/8/2003 Codice delle comunicazioni elettroniche. In particolare, l'articolo 104 specifica i casi in cui occorre richiedere un'autorizzazione generale, mentre l'Art. 105 indica i casi in cui l'utilizzo è libero
- regolamentazione della fornitura dell'accesso RLAN del pubblico alle reti e ai servizi pubblici di comunicazione elettronica (es. sistema TV wireless). Decreto ministeriale 28/5/2003 e relative modifiche, e Art. 25 (autorizzazione generale per reti e servizi di comunicazione elettronica) del Codice delle comunicazioni elettroniche
- uso privato: Decreto ministeriale 12/7/2007



Contact information

Argentina	0800 8888 7532 (gratuito)	Magyarország	06 80018 189 (Ingyenes hívás)
België / Belgique	0800 80 190 (gratis / gratuit) CHAT www.philips.com/support	Nederland	0800 023 0076 (gratis) CHAT www.philips.com/support
Brazil	0800 701 0203 Sao Paulo (11) 2121 0203	Norge	2270 8111 (lokalsamtale) CHAT www.philips.com/support
България	+3592 489 99 96 (Местен разговор)	Österreich	0800 180 016 (kostenlos) CHAT www.philips.com/support
Česká republika	800 142840 (Bezplatný hovor)	Polska	022 3491504 (połączenie lokalne)
China / 中国	4008 800 008	Portugal	800 780 903 (grátis) CHAT www.philips.com/support
Danmark	3525 8759 (lokalt opkald) CHAT www.philips.com/support	România	0800 894910 (gratis)
Deutschland	0800 000 7520 (kostenlos) CHAT www.philips.com/support	Россия	- Москва (495) 961-1111 - Местный звонок - 8-800-200-0880 - Местный звонок CHAT www.philips.com/support
Ελλάδα	0 8000 3122 1280 Κλήση χωρίς χρέωση	Suisse / Schweiz / Svizzera	0800 002 050 (kostenlos / gratuit / gratuito)
España	900 800 655 (gratuito) CHAT www.philips.com/support	Србија	+381 114 440 841 (Lokalni poziv)
Estonia	6008600 (local)	Slovakia	0800 004537 (Bezplatný hovor)
France	0805 025 510 (gratuit) CHAT www.philips.com/support	Slovenija	00386 1 280 95 00 (Lokalni klic)
Hrvatska	01 6403 776 (Lokalni poziv)	Suomi	09 23113415 (paikallispuhelu) CHAT www.philips.com/support
Italia	800 088 774 (gratuito) CHAT www.philips.com/support	Sverige	08 5792 9100 (lokalsamtal) CHAT www.philips.com/support
Ireland	0160 11 161 (free)	Thailand / ประเทศไทย	66 2 652 8652
Northern Ireland	0800 055 6882	Türkiye	0800 261 3302 (Şehirçi arama) CHAT www.philips.com/support
Казакстан	007 727 250 66 17 (local)	United Kingdom	0800 331 6015 (toll free) CHAT www.philips.com/support
Latvia	527 37691 (local)		
Lithuania	67228896 (local)		
Luxembourg / Luxemburg	0800 26 550 (kostenlos / gratuit) CHAT www.philips.com/support		



Non-contractual images / Images non contractuelles / Außervertragliche Bilder
All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners
2011 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved

www.philips.com