Kasutusjuhend

32PFH5300 32PFT5300 40PFH5300 40PFT5300 50PFH5300 50PFT5300



Sisukord

1 Minu uus teler

3

10

1.1 Smart TV 1.2 Rakenduste galerii 3 1.3 Videolaenutus 3 1.4 Suhtlusvõrgustikud 3 1.5 Pause TV ja salvestised 3 1.6 EasyLink 4 2 Paigaldamine 5 2.1 Lugege ohutusjuhiseid 5 2.2 Telerialus ja seinakinnitus 5 2.3 Nõuanded paigutamiseks 5 2.4 Toitejuhe -5 2.5 Antennikaabel 6 3 Võrk 7 3.1 Traadita võrk 7 3.2 Traadiga võrguühendus 8 3.3 Võrgusätted 8 4 Ühendused 10 4.1 Nõuandeid ühenduste loomiseks 4.2 EasyLink HDMI CEC 11 4.3 CAM-mooduli ühisliides 12 4.4 Digiboks STB 13 4.5 Kodukinosüsteem (HTS) 13 4.6 Blue-ray plaadimängija 15 4.7 DVD-mängija 15 4.8 Mängukonsool 15 4.9 USB-kõvaketas 16 4.10 USB-klaviatuur või -hiir 16 4.11 USB mälupulk 17 4.12 Fotokaamera 18

- 4.13 Videokaamera 18
- 4.14 Arvuti 19

4.15 Kõrvaklapid 19

5 Sisselülitamine 20

5.1 Sees või ooterežiimil 5.2 Teleri klahvid 20

20

6 Kaugjuhtimispult 21

- 6.1 Nuppude ülevaade 21 6.2 Infrapunasensor 22 6.3 Patareid 22 6.4 Puhastamine 22
- 7 Telekanalid 23

7.1 Telekanalite vaatamine 23 7.2 Kanali paigaldamine 28

33 8 Kodumenüü

34 9 Telekava

9.1 Mida sa vajad 34 9.2 Telekava kasutamine 34 9.3 Salvestamine 34

35 10 Allikad

10.1 Allikate loend 35 10.2 Ooterežiimilt ümberlülitumine 35 10.3 EasyLink 35

36

11 Taimerid ja kell 36

11.1 Unetaimer 11.2 Kell 36

11.3 Väljalülituse taimer 36

12 Mängud 37

12.1 Mängude mängimine 37

13 Teie fotod, videod ja muusika 38

13.1 USB-ühenduse kaudu või võrgus olevast arvutist

42

44

44

47

13.2 Wi-Fi Miracast 39

14 Pause TV 41

15 Salvestamine 42

- 15.1 Mida sa vajad 42
- 15.2 Programmi salvestamine
- 15.3 Salvestise vaatamine 47

16 Smart TV 44

- 16.1 Teave Smart TV kohta
- 16.2 Mida sa vajad 44
- 16.3 Smart TV seadistamine 44
- 16.4 Smart TV rakendused
- 16.5 Mitmikkuva 46
- 16.6 Smart TV lähtestamine 46

17 Multi room 47

- 17.1 Teave Multi roomi kohta
- 17.2 Mida sa vajad 47
- 17.3 Multi room funktsiooni kasutamine 47

55

58

60

18 Seadistused 49

- 18.1 Seadistusmenüü 49
- 18.2 Pilt 50
- 18.3 Heli 52
- 18.4 Kasutushõlbustus

19 Tehnilised andmed 57

- 19.1 Keskkonnahoidlik 57
- 19.2 Vastuvõtt 57
- 19.3 Ekraan 58
- 19.4 Võimsus 58 19.5 Mõõtmed ja massid
- 19.6 Ühenduvus 58
- 19.7 Multimeedia 59

20 Tarkvara 60

- 20.1 Tarkvaravärskendus 60
- 20.2 Tarkvara versioon 60
- 20.3 Avatud lähtekoodiga tarkvara

21 Veaotsing ja tugi 61

- 21.1 Veaotsing 61
- 21.2 Registreerimine 62
- 21.3 Kasutusjuhend 62
- 21.4 Võrguabi 63
- 21.5 Klienditeenindus/remont 63

64 22 Ohutus ja hooldus

- 22.1 Ohutus 64
- 22.2 Ekraanihooldus 65

23 Kasutustingimused, autoriõigused ja litsentsid 66

- 23.1 Kasutustingimused 66
- 23.2 Autoriõigused ja litsentsid 66

Indeks 69

Minu uus teler

Smart TV

Ühendage **Philips Smart LED TV** internetiga ja avastage uus telemaailm. Võite luua juhtmega ühenduse oma ruuteriga või juhtmeta ühenduse Wi-Fi kaudu.

Kui teler on ühendatud koduvõrguga, saate kuvada nutitelefonis olevaid fotosid teleris, esitada arvutis olevaid videoid või juhtida telerit tahvelarvuti abil.

Kui teler on ühendatud internetiga, saate vaadata laenutatud videoid võrgus olevast videokauplusest, lugeda võrgus olevat telekava või salvestada lemmiktelesaate USB-kõvakettale.

Põnevust lisavad ka nutitelerirakendused, mis pakuvad mitmesugust meelelahutust ja mugavaid teenuseid.

Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Smart TV.

^{1.2} Rakenduste galerii

Rakenduste (telerile kohandatud veebisaitide kogu) sirvimiseks avage menüü Smart TV valik **Rakenduste** galerii.

Siit leiate rakendusi YouTube'i videote vaatamiseks, ajalehe lugemiseks, võrgufotoalbumi sirvimiseks, Twitteri kasutamiseks jne.

Võimalik on kasutada rakendusi võrgukauplusest video laenutamiseks ja nägemata jäänud saadete vaatamiseks.

Kui te ei leia soovitud rakendust rakenduste galeriist, võite leida selle veebist, sirvides veebi teleris.

Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Rakenduste galerii.

^{1.3} Videolaenutus

Video laenutamiseks ei pea te kodust lahkuma. Laenutage uusim film lihtsalt kohalikust võrguvideokauplusest.



Käivitage Smart TV ja lisage teleri avalehele videokaupluse rakendus.

Avage videokaupluse rakendus, looge oma konto, valige film ja vajutage esitusnuppu. Nüüd võite filmi vaadata kohe, tülika allalaadimiseta.*

Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Videolaenutus.

* Oleneb valitud videokaupluse video voogesitusteenusest.

1.4 Cubtlu

Suhtlusvõrgustikud

Enam ei pea te sõprade sõnumite vaatamiseks arvutit käivitama.

Selle teleriga saate sõnumid

oma sotsiaalvõrgustikust oma teleriekraanile. Saate neile vastata otse oma diivanilt. Twitteri rakenduse leiate kodumenüü vahekaardilt **Takendused**.

Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Rakenduste galerii.

^{1.5} Pause TV ja salvestised

Kui ühendate teleriga **USB-kõvaketta**, saate digitelevisiooni kanali saateid seisata ja salvestada.



Seisake telesaade ja vastake telefonikõnele või lihtsalt tehke spordivõistluse ajal paus ning teler salvestab saate USB-kõvakettale. Hiljem võite saadet edasi vaadata.

Kui teleriga on ühendatud USB-kõvaketas, saate salvestada ka digisaateid. Võite salvestada saate vaatamise ajal või määrata hiljem esitatava saate salvestamise.

Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Pause TV või Salvestamine.

1.6 EasyLink

EasyLinki abil võite juhtida ühendatud seadet (nt Bluray-mängijat) teleri kaugjuhtimispuldiga.

EasyLink kasutab ühendatud seadmetega side loomiseks HDMI CEC ühendust.



Lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige EasyLink.

4

Paigaldamine

2.1

Lugege ohutusjuhiseid

Enne teleri kasutamist lugege kõigepealt läbi ohutusjuhised.

Menüüs Abi avage Ohutus ja hooldus > Ohutus.

^{2.2} Telerialus ja seinakinnitus

Telerialus

Telerialuse paigaldusjuhised leiate teleri komplekti kuuluvast kiirjuhendist. Kui olete kiirjuhendi ära kaotanud, võite selle alla laadida veebisaidilt www.philips.com.

Allalaaditava kiirjuhendi leidmiseks kasutage teleri tüübinumbrit.

Seinale paigaldamine

Telerit saab kasutada ka koos VESA standardile vastava seinakinnitusega (ei kuulu komplekti). Seinakinnituse ostmisel kasutage järgmist VESA koodi

Et seinakinnitus kinnituks tugevalt, kasutage joonisel näidatud pikkusega kruvisid.



• 5300-seeria 32-tollisele telerile
VESA MIS-F 100x100,M4
• 5300-seeria 40-tollisele telerile
VESA MIS-F 200x200,M4
• 5300-seeria 50-tollisele telerile
VESA MIS-F 400x200, M6

Ettevaatust

Teleri paigaldamiseks seinale on vaja erioskusi ja seda võivad teha vaid kvalifitseeritud isikud. Teleri seinakinnitus peab vastama teleri massi kohta käivatele ohutusstandarditele. Enne teleri paigutamist lugege läbi ohutusnõuded.

TP Vision Europe B.V. ei vastuta õnnetuse või vigastusega lõppenud vale paigaldamise või kinnitamise eest.

Nõuanded paigutamiseks

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

Paigutage teler kuni 15 cm seinast eemale.

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



^{2.4} Toitejuhe

• Sisestage toitejuhe teleri tagaküljel olevasse porti POWER.

• Veenduge, et toitejuhe oleks kindlalt porti sisestatud.

• Veenduge, et seinakontaktis olev toitepistik oleks kogu aeg juurdepääsetav.

• Tõmmake toitejuhe seinakontaktist välja alati pistikust, mitte aga juhtmest.

32"/40" mudelile



50" mudelile



Kuigi see teler on väga väikese energiatarbega, tõmmake toitejuhe energia säästmiseks pistikupesast välja, kui te ei kasuta telerit pikema aja jooksul.

Teleri sisse- ja väljalülitamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Sisselülitamine.

^{2.5} Antennikaabel

Sisestage antennipistik kindlalt porti ANTENN.

Võite ühendada oma antenni või antenni jaotussüsteemist edastatava signaalikaabli. Kasutage IEC 75-oomist RF-koaksiaalantenni.

Kasutage seda antenni porti DVB-T- ja DVB-C- sisendsignaalide jaoks.



³ Võrk

^{3.1} Traadita võrk

Mida sa vajad

Teleri juhtmeta ühendamiseks internetiga vajate juhtmeta võrgu ruuterit. Kasutage kiiret internetiühendust (lairibaühendust).



Võrguseadmed

Teler suudab luua ühenduse teiste teie juhtmeta võrgus olevate seadmetega (nt arvuti või nutitelefoniga). Võite kasutada arvutit operatsioonisüsteemiga Microsoft Windows või Apple OS X.

Failide jagamine

Selles teleris saate avada arvutis olevaid fotosid, muusikat ja videoid. Kasutage meediaserveri tarkvara (nt Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ vms) uuemat versiooni.

Installige meediaserveri tarkvara arvutisse ja seadke see teleriga meediafaile jagama. Lisateavet saate meediaserveri tarkvara kasutusjuhendist. Teleris failide vaatamiseks või esitamiseks peab see tarkvara olema arvutis käivitatud.

* Philipsi Mediamanageri tarkvara saate alla laadida Philipsi võrgutoe lehelt <u>www.philips.com/support</u>

Ühenduse loomine

Järgige juhiseid 1 kuni 5.

1. toiming. Veenduge, et teie juhtmeta võrgu ruuter on sisse lülitatud.

2. toiming. Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja seejärel vajutage nuppu OK.

3. toiming. Valige Loo ühendus võrguga ja vajutage nuppu OK.

- 4. toiming. Valige Ühenda ja vajutage nuppu OK.
- 5. toiming. Valige Juhtmeta ja vajutage nuppu OK.
- 6. toiming. Juhtmeta võrgu skannimiseks valige

Skanni. Kui teie ruuteril on funktsioon WPS (Wi-Fi kaitstud häälestus), võite vajutada nuppu WPS. Valimise järel vajutage nuppu OK.

\cdot Otsing

Juhtmeta võrgu (teie juhtmeta võrgu ruuteri) skannimiseks valige **Skanni**. Teler võib leida mitu lähedast juhtmeta võrku.

\cdot WPS

Kui teie ruuteril on WPS, võite luua ruuteriga otseühenduse skannimata. Vajutage ruuteri nuppu WPS ja naaske kahe minuti jooksul teleri juurde. Seejärel vajutage ühenduse loomiseks nuppu Ühenda.

Kui teie juhtmeta võrgus on krüptimissüsteemi WEP kasutavaid seadmeid, siis te WPS-i kasutada ei saa. Kui peate ühendamiseks kasutama **WPS-i pin-koodi**, valige **Skanni**, mitte WPS.

7. toiming. Valige leitud võrkude loendist oma juhtmeta võrk ja vajutage nuppu OK. Kui teie võrku pole loendis, sest võrgu nimi on varjatud (lülitasite SSID saatmise ruuteris välja), valige võrgu nime käsitsi sisestamiseks Käsitsi sisestamine.

8. toiming. Olenevalt ruuteri tüübist saate nüüd sisestada krüptimisvõtme (WEP, WPA või WPA2). Kui olete juba selle võrgu krüptimisvõtme sisestanud, võite vajutada kohe ühenduse loomiseks nuppu Edasi.

Kui teie ruuter toetab WPS-i või WPS-i PIN-koodi, võite vajutada nuppu WPS, WPS-i PIN-kood või Standard. Tehke soovitud valik ja vajutage nuppu OK.

\cdot Tavaline

Valige **Standard**, et sisestada krüptimisvõti (salasõna, paroolikood või turvavõti) käsitsi. Krüptimisvõtme sisestamiseks võite kasutada kaugjuhtimispuldi klaviatuuri. Kui olete võtme sisestanud, vajutage nuppu Ühenda.

· WPS-i PIN-kood

Turvalise, PIN-koodiga WPS-ühenduse loomiseks valige WPS-i PIN-kood ja vajutage nuppu OK. Kirjutage üles kuvatud kaheksakohaline PIN-kood ja sisestage see arvutis ruuteri tarkvarasse. Naaske teleri juurde ja vajutage nuppu Ühenda. Teavet selle kohta, kuidas sisestada PIN-koodi ruuteri tarkvarasse, leiate ruuteri kasutusjuhendist.

9. toiming. Kui ühendamine õnnestus, kuvatakse teade.

Võrguseadistus

Kui ühendamine ebaõnnestus, võite kontrollida ruuteri DHCP seadeid. DHCP peaks olema asendis **Sees**.

Kui olete kogenud kasutaja ja soovite seadistada võrgu staatilise IP-aadressiga, valige teleris Staatiline IP.

Telerile staatilise IP seadmiseks vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK. Valige Võrgusätted > Võrgusätted > Võrguseadistus > Staatiline IP. Staatilise IP valimise järel võite määrata IP-aadressi ja muud sätted sama menüü jaotises Staatilise IP seadistamine.

Võrguprobleemid

Juhtmeta võrku ei leitud või see on häiritud

• Läheduses asuvad mikrolaineahjud, DECT-telefonid või muud Wi-Fi 802.11b/g/n seadmed võivad juhtmeta võrku häirida.

• Veenduge, et võrgu tulemüürid lubavad juurdepääsu teleri juhtmeta ühendusele.

• Kui juhtmeta võrk ei toimi kodus õigesti, proovige juhtmega võrgu installimist.

Internet ei toimi

• Kui teler on ruuteriga korralikult ühendatud, kontrollige internetiühenduse olemasolu.

Arvuti ja internetiühendus on aeglased

Juhtmeta võrgu ruuteri kasutusjuhendist leiate teavet majasisese tööraadiuse, edastuskiiruse ja teiste signaalikvaliteeti mõjutavate tegurite kohta.
Kasutage ruuteriga kiiret internetiühendust

 Kasutage ruuteriga kiiret internetiuhendu (lairibaühendust).

^{3.2} Traadiga võrguühendus

Mida sa vajad

Teleri ühendamiseks internetiga vajate võrguruuterit. Kasutage kiire internetiühendusega (lairibaühendusega) ruuterit.



Failide jagamine

Selles teleris saate avada arvutis olevaid fotosid, muusikat ja videoid. Kasutage meediaserveri tarkvara (nt Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ vms) uuemat versiooni.

Installige meediaserveri tarkvara arvutisse ja seadke see teleriga meediafaile jagama. Lisateavet saate meediaserveri tarkvara kasutusjuhendist. Teleris failide vaatamiseks või esitamiseks peab see tarkvara olema arvutis käivitatud. * Philipsi Mediamanageri tarkvara saate alla laadida Philipsi võrgutoe lehelt <u>www.philips.com/support</u>

Toetatud meediaserveri tarkvarast ülevaate saamiseks vajutage menüü Abi nuppu — Võtmesõnad ja valige Meediaserveri tarkvara, toetatud.

Ruuteri ühendamine

Ruuteri ühendamiseks ja seadistamiseks läbige toimingud 1-5.

1 - Ühendage ruuter teleriga võrgukaabli (Etherneti kaabli**) abil.

2 - Veenduge, et ruuter on sisse lülitatud.

3 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

4 - Valige Loo ühendus võrguga ja vajutage nuppu OK.

5 - Valige **Juhtmega** ja vajutage nuppu **OK**. Teler otsib võrguühendust. Kui ühendamine õnnestus, kuvatakse teade.

Võrguseadistus

Kui ühendamine ebaõnnestus, võite kontrollida ruuteri DHCP seadeid. DHCP peaks olema asendis **Sees**.

Kui olete kogenud kasutaja ja soovite seadistada võrgu staatilise IP-aadressiga, valige teleris Staatiline IP.

Teleri seadistamiseks staatilise IP-ga vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

Valige Võrgusätted > Võrgusätted >

Võrguseadistus > Staatiline IP. Staatilise IP valimise järel võite määrata IP-aadressi ja muud sätted sama menüü jaotises Staatilise IP seadistamine.

** Elektromagnetilise ühilduvuse eeskirjade täitmiseks kasutage varjestatud FTP 5E-kategooria Etherneti kaablit.

^{3.3} Võrgusätted

Võrgusätete avamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Võrgusätted ja vajutage nuppu OK.Võrgusätete vaatamine

Siin kuvatakse kõik kasutuselolevad võrgusätted, nt IP- ja MAC-aadress, signaali tugevus, kiirus, krüptimismeetod.

Võrgusätted

- Võrgu tüüp

- Võite valida juhtmeta või juhtmega võrgu.
- Võrguseadistus

Võite valida DHCP või staatilise IP.

· Wi-Fi meedia taasesitus

Nutitelefonidest või tahvelarvutitest multimeedia failide vastuvõtmiseks lülitage DMRsisse.

Staatilise IP seadistamine

Kui võrgusätete menüüs on valitud staatiline IP, võite siin seadistada kõiki staatilise IP sätteid.

• Wi-Fi Miracast

Wi-Fi Miracasti kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **Wi-Fi Miracast**™.

• Wi-Fi Miracasti grupi lähtestamine

Tühjendage Miracastiga kasutatud ühendatud ja blokeeritud seadmete loend.

• Wi-Fi Smart Screen

Funktsiooni Wi-Fi smart screen kohta lisateabe saamiseks vajutage — Võtmesõnad ja valige WiFi smart screen.

• Teleri võrgunimi

Kui teie koduvõrgus on mitu telerit, saate need siin ümber nimetada.

• Netflixi sätted Netflixi sätete muutmine

Internetimälu kustutamine

Funktsiooniga Kustuta internetimälu võite kustutada kõik teleris olevad internetifailid. Kustutate Philips Smart TV registreerimise, vanemakontrolli sätted, videokaupluse rakenduse sisselogimisteabe, kõik Smart TV lemmikrakendused, interneti järjehoidjad ja varem külastatud lehed. Interaktiivsed MHEGrakendused võivad teleris kasutada ka küpsiseid – needki failid kustutatakse.

Ühendused



Nõuandeid ühenduste loomiseks

Ühenduvusjuhend

Ühendage seade teleriga alati parima võimaliku ühendusega. Kasutage ka kvaliteetseid kaableid, et pilti ja heli kvaliteetselt edastada.

Kui vajate mitme seadme ühendamisel teleriga abi, vaadake Philipsi teleri ühenduvusjuhendit. Sellest juhendist leiate teavet ühendamise ja kaablite kohta.

Minge veebisaidile www.connectivityguide.philips.com.

Antenn

Kui teil on digiboks (digivastuvõtja) või salvestusseade, ühendage antennikaablid nii, et antennisignaal läbiks enne telerisse jõudmist digiboksi ja/või salvestusseadme. Nii saavad antenn ja digiboks saata salvestusseadmesse salvestamiseks võimalikke lisakanaleid.



HDMI

HDMI CEC

HDMI-ühendusel on parim pildi- ja helikvaliteet. Ühe HDMI- kaabliga edastatakse nii heli- kui ka videosignaali. Kasutage HDMI-kaablit kõrglahutusliku (HD) telesignaali edastamiseks. Et tagada parima kvaliteediga edastus, kasutage kiiret HDMI-kaablit ja ärge kasutage pikemat HDMI-kaablit kui 5 m.

EasyLink HDMI CEC

Kui teie seadmed on ühendatud HDMI-ühendusega ja neil on funktsioon EasyLink, saate neid teleri puldiga juhtida. EasyLink HDMI CEC peab olema sisse lülitatud nii teleris kui ka ühendatud seadmes. EasyLinki kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu — Võtmesõnad ja valige EasyLink CEC.

DVI-HDMI

Kui teie seadmel on ainult DVI-ühendus, kasutage DVI-HDMI-adapterit. Kasutage üht HDMIühendustest ja sisestage Audio L/R-i kaabel (3,5 mm minipistik) teleri tagaküljel asuvasse helisisendi porti.

Kopeerimiskaitse

DVI- ja HDMI-kaablid toetavad HDCP-d (lairibadigisisu kaitse). HDCP on kopeerimiskaitse signaal, mis takistab sisu kopeerimist DVD- või Blu-rayplaadilt. Seda nimetatakse ka DRM-iks (digiõiguste haldus).

HDMI ARC

Kõigil teleri HDMI-portidel on HDMI ARC (helitagastuskanal).

Kui seadmel (tavaliselt kodukinosüsteemil) on samuti HDMI ARC port, ühendage see teleri suvalise HDMIpordiga. HDMI ARC pordi kasutamisel ei pea te ühendama lisahelikaablit, mis edastab telepildi helisignaali kodukinosüsteemi. HDMI ARC pordis on ühendatud mõlemad signaalid.

Võite ühendada kodukinosüsteemi selle teleri suvalise HDMI-pordiga, kuid ARC-d saab kasutada korraga vaid ühe seadme ja ühendusega.

Kui soovite HDMI-portide funktsiooni ARC välja lülitada, vajutage nuppu ♠, valige **Seadistamine** ja vajutage nuppu **OK**.

Valige Teleri sätted > Heli > Täpsem > HDMI ARC.

Y Pb Pr, Audio L/R

YPbPr - komponentvideo on kvaliteetne ühendus. YPbPr-ühendust võib kasutada kõrglahutusliku (HD) telesignaali edastamiseks. Signaalide Y, Pb ja Pr kõrval asuvad helisignaali sisendid Audio Left ja Right.

• Y-l on sama pistikupesa kui komposiitkaablil.

• Komponentvideokaablil ja komposiitkaablil on sama helipistik.





Ainult komponentkaabliga telerite puhul

CVBS - Audio L R

CVBS - komposiitvideo on kvaliteetne ühendus. CVBS-signaali kõrval asuvad helisignaali sisendid Audio Left ja Right.

• Y-l on sama pistikupesa kui komposiitkaablil.

• Komponentvideokaablil ja komposiitkaablil on sama helipistik.



Ainult komponentvideo/komposiitkaabliga teleritele

Scart

SCART on hea kvaliteediga ühendus. SCARTühendust võib kasutada CVBS- ja RGB-videosignaali, kuid mitte kõrglahutusliku (HD) telesignaali jaoks. SCART-ühenduses on nii video- kui ka helisignaal.

Ühendage seade SCART-adapterkaabliga.



Audio Out – Optical

Audio Out - Optical on kvaliteetne heliühendus. Selle optilise ühendusega saab edastada 5.1 helikanali signaali. Kui teie heliseade (tavaliselt kodukinosüsteem) ei kasuta HDMI ARC ühendust, võite kasutada seda ühendust kodukinosüsteemi pordiga Audio In – Optical. Audio Out - Optical ühenduse kaudu edastatakse teleri heli kodukinosüsteemi.



Võite valida heliväljundi signaali, mis sobib teie kodukinosüsteemi helifunktsioonidega.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heliväljundi sätted.

Kui heli ei sobitu ekraanil esitatava videoga, võite heli ja pilti sünkroonida.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heli ja video sünkroonimine.

4.2 EasyLink HDMI CEC

EasyLink

EasyLinki kaudu võite ühendatud seadmeid teleri puldiga juhtida. EasyLink kasutab ühendatud seadmetega side loomiseks HDMI CEC ühendust. Seadmed peavad toetama ühendusprotokolli HDMI CEC ja olema ühendatud HDMI-ühendusega.



EasyLinki seadistus

EasyLink on teleris vaikimisi sisse lülitatud. Kontrollige, et ühendatud EasyLinki seadmete kõik HDMI CEC sätted oleksid õigesti määratud. EasyLink ei pruugi teiste tootjate seadmetega toimida.

HDMI CEC teiste tootjate seadmetes

Erinevad tootjad nimetavad HDMI CEC funktsiooni erinevalt. Mõned näited: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink ja Viera Link. Kõigi tootjate süsteemid ei ühildu EasyLinkiga täielikult.

HDMI CEC süsteemide nimed on nende omanike omand.

Seadmete kasutamine

HDMI-ga ühendatud ja EasyLinkiga seadistatud seadme kasutamiseks valige seade või selle põhifunktsioon teleri ühenduste loendist. Vajutage nuppu SOURCES, valige HDMI-ühendusega ühendatud seade ja vajutage nuppu OK.



Kui seade on valitud, võite seda teleri puldiga juhtida. Seadme juhtimiseks ei saa siiski kasutada

nuppe 🍙 ja 😅 OPTIONS ning muid teleri funktsioonide juhtimiseks mõeldud nuppe.

Kui teleri puldil pole vajalikku nuppu, võite selle valida menüüst Suvandid.

Vajutage nuppu 🚅 OPTIONS ja valige menüüribal Juhikud. Valige ekraanil soovitud seadme nupp ja vajutage nuppu OK. Mõned seadme erifunktsioonide nupud ei pruugi menüüs Juhikud saadaval olla.

Märkus. Üksnes seadmed, mis toetavad **EasyLinki** kaugjuhtimispuldi funktsiooni, reageerivad teleri kaugjuhtimispuldile.

EasyLinki sätted

Teleril on kõik EasyLinki sätted vaikimisi sisse lülitatud. Võite iga EasyLinki sätte eraldi välja lülitada.

EasyLink

EasyLinki täielikult väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > EasyLink ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige suvand Väljas ja vajutage klahvi OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

EasyLink-kaugjuhtimispult

Kui tahate, et seadmete vahel oleks side, kuid ei soovi neid teleri puldiga juhtida, võite EasyLinki kaugjuhtimispuldi funktsiooni eraldi välja lülitada. Valige EasyLinki sätete menüüs **EasyLinki kaugjuhtimispult** ja vajutage nuppu **Väljas**.

Pixel Plusi ühendus

Mõnel seadmel, nt DVD- või Blu-ray-mängijal, on oma pildikvaliteedi töötlemise funktsioon. Et vältida teleri töötluse häiretest tingitud halba pildikvaliteeti, tuleks seadmete pilditöötlusfunktsioon keelata. Teleri Pixel Plusi ühendus on vaikimisi sisse lülitatud ja keelab viimastel ühendatud Philipsi seadmetel pildikvaliteedi töötlemise funktsiooni.

Pixel Plusi ühenduse väljalülitamiseks valige EasyLinki sätete menüüs **Pixel Plusi ühendus** ja vajutage nuppu **Väljas**.

Automaatne seadmete väljalülitus

Saate seadistada teleri välja lülitama HDMI-CEC-iga ühilduvate seadmetega ühendamist, kui need ei ole aktiivne allikas. Teler lülitab ühendatud seadme 10-minutilise tegevusetuse järel ooterežiimile.

^{4.3} CAM-mooduli ühisliides

CI+

Sellel teleril on CI+ tingimusliku juurdepääsu valmidus.

Funktsiooniga CI+ võite vaadata teie piirkonna digitelevisiooni edastajate HD-saateid, nt filme ja spordisaateid. Telekanali edastaja on need saated kodeerinud ja need saab dekodeerida ettemaksuga tasutud CI+ mooduli abil.

CI+ mooduli (tingimusliku juurdepääsu moodul, CAM) saate digitelevisiooni edastajalt tasuliste kanalite tellimisel. Nendel kanalitel on kõrgetasemeline kopeerimiskaitse.

Lisateavet tellimistingimuste kohta saate digitelevisiooni edastajalt.

CAM-mooduli ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüü nuppu **— Võtmesõnad** ja valige CAM-mooduli ühisliides.



CAM

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.



Sisestage CAM-kaart teleri vasakul küljel olevasse ühisliidese pessa.

Lükake CAM-kaart, esikülg teie poole suunatud, ettevaatlikult lõpuni pessa. Jätke kaart pidevalt pessa.

CAM-mooduli aktiveerimiseks võib kuluda mõni minut. CAM-mooduli eemaldamisel lülitatakse saateteenus teleris välja.

Kui CAM-moodul on sisestatud ja tasu makstud, võite telesaadet vaadata (ühendusmeetodid võivad olla erinevad). Sisestatud CAM-kaart on mõeldud vaid teie teleris kasutamiseks.

CAM-mooduli sätted

CAM-telesaadetele salasõnade või PIN-koodide määramiseks vajutage nuppu **n**, valige **Seadistamine** ja vajutage **OK**.

Valige Kanali sätted > Ühisliides.

Valige CAM-teleteenuse pakkuja ja vajutage nuppu OK.

^{4.4} Digiboks STB

Kasutage digiboksi (digivastuvõtja) ja teleri ühendamiseks kaht antennikaablit.



Lisage antenniühenduste kõrvale ka HDMI-kaabel teleri ja digiboksi ühendamiseks.

Kui seadmel pole HDMI-ühendust, võite kasutada ka SCART-kaablit.



Väljalülituse taimer

Kui kasutate ainult digiboksi pulti, lülitage see automaatne taimer välja. Nii takistate teleri automaatset väljalülitumist 4 tunni pärast, kui selle aja vältel pole teleri puldi nuppe vajutatud.

Väljalülituse taimeri väljalülitamiseks vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

Valige Teleri sätted > Üldsätted > Väljalülituse taimer ja nihutage liugur asendisse Väljas.

4.5

Kodukinosüsteem (HTS)

Kodukinosüsteemi ühendamine

Ühendage kodukinosüsteem teleriga HDMI-kaabli abil. Võite ühendada Philipsi Soundbari või sisseehitatud plaadimängijaga kodukinosüsteemi. Kui seadmel pole HDMI-ühendust, võite kasutada ka SCART-kaablit.

HDMI ARC

Kui kodukinosüsteemil on HDMI ARC ühendus, võite ühendada selle teleri mis tahes HDMIühendusega. HDMI ARC kasutamisel pole vaja ühendada lisahelikaablit. HDMI ARC ühenduse kaudu edastatakse mõlemat signaali.

Kõigil teleri HDMI-ühendustel on helitagastuskanali (ARC) signaal. Kui olete kodukinosüsteemi ühendanud, saadab teler ARC signaali vaid sellesse HDMI-ühendusse.



Kui kodukinosüsteemil pole HDMI ARC ühendust, lisage teleheli edastamiseks kodukinosüsteemi optiline helikaabel (Toslink).



Heli ja video sünkroonimine

Kui heli ei sobi ekraanil esitatava pildiga, võite enamikus plaadimängijaga kodukinosüsteemides määrata heli ja pildi sobitamiseks viivituse.

Lisateabe saamiseks vajutage **—** Võtmesõnad ja valige Heli ja video sünkroonimine.

Heliväljundi sätted

Heliväljundi viivitus

Teleriga ühendatud kodukinosüsteemi (HTS) puhul tuleb teleri pilt ja kodukinosüsteemist tulev heli sünkroonida.

Heli ja video automaatsünkroonimine

Philipsi uusimad kodukinosüsteemid sünkroonivad heli ja pildi automaatselt ning alati täpselt.

Helisünkroonimise viivitus

Mõne kodukinosüsteemi puhul tuleb heli ja pildi sünkroonimiseks reguleerida heli viivitust. Suurendage kodukino viivituse väärtust nii palju, et pilt ja heli kattuks. Vajalik võib olla viivitus pikkusega 180 ms. Lisateavet saate kodukino kasutusjuhendist. Kui viivitus on kodukinosüsteemis määratud, peate teleri heliväljundi viivituse välja lülitama.

Heliväljundi viivituse väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Teleri sätted > Heli > Täpsem > Heliväljundi viivitus.
- 3 Valige suvand Väljas ja vajutage klahvi OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Heliväljundi nihe

Kui te ei saa nihet kodukinosüsteemis määrata, võite heli teleri kaudu sünkroonida. Võite määrata nihke, mis kompenseerib kodukinosüsteemis teleheli töötlemiseks kuluva aja. Nihet võite reguleerida 5 ms võrra. Suurim säte on –60 ms. Heliväljundi viivituse säte peab olema sisse lülitatud.

Teleri heli sünkroonimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri

sätted > Heli > Täpsem > Heliväljundi nihe. 3 - Nihutage liugur soovitud väärtuseni ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Heliväljundi formaadis

Kui teil on mitmekanalilise helitöötluse funktsiooniga, nt Dolby Digital, DTS® vms, kodukinosüsteem, määrake heliväljundi formaadiks Mitmekanaline. Mitmekanalise vormingu puhul saab teler saata telekanalist või ühendatud mängijast tihendatud mitmekanalilist helisignaali kodukinosüsteemi. Kui teil on mitmekanalilise helitöötluse funktsioonita kodukinosüsteem, valige Stereo.

Heliväljundi formaadiks määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri

sätted > Heli > Täpsem > Heliväljundi formaat. 3 - Valige Mitmekanaliline või Stereo.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Heliväljundi tasandamine

Heliväljundi tasandamise funktsiooniga saate ühtlustada teleri ja kodukinosüsteemi helitugevust nende vahetamisel. Helitugevus võib erineva helitöötluse tõttu erineda.

Erineva helitugevuse tasandamiseks

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri

sätted > Heli > Täpsem > Heliväljundi tasandamine.

3 - Kui helitugevuse erinevus on suur,

valige Rohkem. Kui erinevus on väike, valige Vähem. 4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu -

Heliväljundi tasandamine mõjutab nii optilise heliväljundi (Audio Out – Optical) kui ka HDMI ARC helisignaali.

Kodukinosüsteemi heliprobleemid

Vali kahinaga heli

Kui vaatate videot teleri külge ühendatud USBmälupulgast või arvutist, võib teie kodukinosüsteemist kostuv heli olla moonutatud. Selline heli on kuulda, kui audio- või videofailil on DTS heli, aga kodukinosüsteemil puudub DTS heli töötlus. Probleemi saab korda, kui seadistate teleri heliväljundi vormingu stereo vorminguks. Vajutage ↑ ja valige Seadistamine > Teleri sätted > Heli > Täpsem > Heliväljundi formaat.

Heli puudub

Kui te ei kuule oma kodukinosüsteemi telerist heli,

kontrollige järgmisi seadeid . . .

 Kontrollige, kas ühendasite kodukinosüsteemis HDMI-kaabli HDMI ARC ühenduse külge. Kõik teleri HDMI-ühendused on HDMI ARC ühendused.
 Kontrolling, et teleri HDMI ARC soade on lülitatud.

• Kontrollige, et teleri HDMI ARC seade on lülitatud asendisse **Sees**.

Vajutage ↑ ja valige Seadistamine > Teleri sätted > Heli > Täpsem > HDMI ARC.

^{4.6} Blue-ray plaadimängija

Ühendage Blu-ray-mängija teleriga kiire HDMIkaabli abil.



Kui Blu-ray-mängijal on funktsioon EasyLink HDMI CEC, võite Blu-ray-mängijat teleri puldi abil juhtida.

EasyLinki kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu – Võtmesõnad ja valige EasyLink HDMI CEC.

4.7

DVD-mängija

Kasutage DVD-mängija ja teleri ühendamiseks HDMIkaablit.

Kui seadmel pole HDMI-ühendust, võite kasutada ka SCART-kaablit.



Kui DVD-mängija on ühendatud HDMI-ga ja toetab funktsiooni EasyLink HDMI CEC, saate mängijat teleri puldi abil juhtida.

EasyLinki kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu – Võtmesõnad ja valige EasyLink HDMI CEC.

4.8

Mängukonsool

HDMI

Parima kvaliteediga ühenduse loomiseks ühendage mängukonsool kiire HDMI-kaabliga teleri külge.



Y Pb Pr, Audio L/R

Ühendage mängukonsool komponentvideokaabli (Y Pb Pr) ja L/R-helikaabliga teleri külge.



· Y-l on sama pistikupesa kui komposiitkaablil.

• Komponentvideokaablil ja komposiitkaablil on sama helipistik.

CVBS - Audio L R / Scart

Ühendage mängukonsool komposiitkaabli (CVBS) ja L/R-helikaabli abil teleri külge.

Kui teie mängukonsoolil on vaid videoväljund (CVBS) ja heliväljund L/R, kasutage SCART-ühenduse loomiseks video-audio L/R- ja SCART-adapterit.

Märkus. CVBS- ja SCART-adapter ei kuulu teleri komplekti.



CVBS - Audio L R

Ühendage mängukonsool komposiitkaabli (CVBS) ja L/R-helikaabli abil teleri külge.



• Y-l on sama pistikupesa kui komposiitkaablil.

• Komponentvideokaablil ja komposiitkaablil on sama helipistik.

^{4.9} USB-kõvaketas

Mida sa vajad

USB-kõvaketta ühendamisel saate telesaate seisata või salvestada. Telesaade peab olema digisaade (DVB-saade vms).

Seiskamiseks

Saate seiskamiseks vajate USB 2.0 ühilduvusega kõvaketast, millel on vähemalt 32 GB kettaruumi.

Salvestamiseks

Saate seiskamiseks ja salvestamiseks vajate vähemalt 250 GB kettaruumi.



Kui otsustate salvestamiseks kasutada USBkõvaketast, kontrollige, kas teie riigis on võimalik digitelevisiooni saateid salvestada. Vajutage puldi nuppu **:=:** TV GUIDE . Kui telekava lehel on salvestamisnupp, võite digitelevisiooni kanalite saateid salvestada.

USB-kõvaketta ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige USB-kõvaketas, paigaldamine.

Installimine

Enne ülekande seiskamist või salvestamist peate vormindama ühendatud USB-kõvaketta. Kui soovite saadet salvestada internetist pärit telekava andmetega, peab teil enne USB-kõvaketta installimist olema telerisse paigaldatud internetiühendus. Vormindamisel eemaldatakse USB-kõvakettalt kõik failid.

1 - Ühendage USB-kõvaketas teleri küljel olevasse USB-porti. Ärge ühendage teist USB-seadet vormindamise ajal teise USB-porti.



2 - Lülitage USB-kõvaketas ja teler sisse.

3 – Kui teler on häälestatud digitelevisiooni kanalile, vajutage nuppu **II** (Seiskamine). Kui püüate saadet seisata, alustatakse vormindamist.

Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Kui USB-kõvaketas on formattitud, jätke see teleriga ühendatuks.

Hoiatus

Kuna USB-kõvaketas on formattitud kasutamiseks ainult selle teleriga, ei saa selle salvestisi mõnes muus teleris või arvutis kasutada. Ärge kopeerige ega muutke USB-kõvakettale salvestatud faile ühegi arvutirakendusega. Muidu rikute oma salvestised. Pärast mõne muu USB-kõvaketta vormindamist kustutatakse eelmiselt USB-kõvakettalt andmed. Telerisse installitud USB-kõvaketas tuleb arvutis kasutamiseks ümber vormindada.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Pause TV või Salvestamine.

Telekava

^{4.10} USB-klaviatuur või -hiir

USB-klaviatuur

Teleril teksti sisestamiseks ühendage USB-klaviatuur (USB-HID-tüüpi).

Võite teleriga ühendada klaviatuuri ja hiire. Kasutage ühendamiseks üht **USB**-porti.



Klaviatuuri paigaldamine

USB-klaviatuuri paigaldamiseks lülitage teler sisse ja ühendage USB-klaviatuur teleri küljel oleva USB -pordiga. Kui teler klaviatuuri esimest korda tuvastab, võite valida klaviatuuri paigutuse ja valikut katsetada. Kui valite klaviatuuri esmaseks paigutuseks kirillitsa või kreeka paigutuse, saate valida ka teise, ladina tähtedel põhineva klaviatuuri paigutuse.

Klaviatuuri paigutuse muutmiseks pärast paigutuse valimist tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > USB-klaviatuuri sätted ja vajutage nuppu OK.

Klahvid kanalite ümbernimetamiseks

- Sisestusklahv = OK
- Tagasilükkeklahv = kustutab kursori ees oleva tähemärgi
- Nooleklahvid = tekstivälja piires navigeerimine
- Kui seadistatud on klaviatuuri teine paigutus,

vajutage klaviatuuri paigutuse vahetamiseks korraga klahve **Ctrl + Shift**.

Klahvid Smart TV rakenduste ja veebilehtede kasutamiseks

- Shift + Tab = järgmine ja eelmine
- Home = lehe algusesse kerimine
- End = lehe lõppu kerimine
- Page Up = ühe lehe võrra ülespoole liikumine
- Page Down = ühe lehe võrra allapoole liikumine
- + = ühe astme võrra sissesuumimine
- - = ühe astme võrra väljasuumimine
- * = veebilehe paigutamine vastavalt ekraani laiusele

USB-hiir

USB-hiire ühendamine

Veebilehtedel liikumiseks saate ühendada USB-hiire (USB-HID-tüüpi).

Hiire abil saate veebilehel lihtsamini valikuid teha ja klõpsata.



Ühendage hiir

Lülitage teler sisse ja ühendage USB-hiir ühte teleri küljel olevasse **USB**-porti. Võite ühendada USB-hiire ka ühendatud USB-klaviatuuriga.

Hiireklahvid

 \cdot Vasak klahv = OK

Kerimisratta abil saate lehti üles ja alla kerida.

Klaviatuuri ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige USBklaviatuur.

Hiire kiirus

Saate muuta hiirekursori liikumise kiirust ekraanil.

Kiiruse reguleerimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Üldsätted > Kursori/hiire sätted ja vajutage nuppu OK.

4 - Kiiruse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla).

5 - Sätte salvestamiseks ja sulgemiseks vajutage nuppu **OK**.

6 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

4.11 USB mälupulk

Ühendatud USB-mäluseadmelt saate vaadata fotosid või esitada muusikat ja filme.

Sisestage USB-mälupulk sisselülitatud teleri ühte USB-porti.



Teler tuvastab mälupulga ja avab loendi selle sisuga. Kui sisukorda automaatselt ei kuvata, vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.

USB-mälupulga sisu vaatamise lõpetamiseks vajutage nuppu 政 EXIT või valige mõni muu toiming.

USB-mälupulga eraldamiseks võite selle igal ajal välja tõmmata.

USB-mälupulga sisu vaatamise või esitamise kohta lisateabe saamiseks vajutage

nuppu **—** Võtmesõnad ja valige Teie fotod, videod ja muusika.

^{4.12} Fotokaamera

Digikaameras olevate fotode vaatamiseks võite ühendada kaamera teleriga.

Kasutage ühendamiseks teleri küljel olevat **USB**-porti. Pärast ühendamist lülitage kaamera sisse.



Kui sisukorda automaatselt ei kuvata, vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK. Kaamera võib olla seadistatud sisu edastamiseks protokolliga PTP (pildiedastusprotokoll, Picture Transfer Protocol). Lisateavet saate fotokaamera kasutusjuhendist.

Fotode vaatamise kohta lisateabe saamiseks vajutage – Võtmesõnad ja valige Teie fotod, videod ja muusika.

Ultra HD USB-ga

Saate vaadata fotosid Ultra HD resolutsiooniga ka ühendatud USB-seadme või mälupulgaga. Kui fotode resolutsioon on kõrgem, vähendab teler resolutsiooni Ultra HD tasemeni. Ühegi USB-ühenduse kaudu ei saa mängida Ultra HD videosid.

^{4.13} Videokaamera

HDMI

Parima kvaliteediga ühenduse loomiseks ühendage mängukonsool HDMI-kaabliga teleri külge.



CVBS - Audio L R / Scart

Võite kasutada HDMI-, YPbPr- või SCART-ühendust. Kui teie mängukonsoolil on vaid videoväljund (CVBS) ja heliväljund L/R, kasutage SCART-ühenduse loomiseks video-audio L/R- ja SCART-adapterit.

Märkus. CVBS- ja Scart-adapter ei kuulu teleri komplekti.



CVBS - Audio L R

Videokaamera teleri külge ühendamiseks kasutage Video Audio L/R-kaablit.



• Y-l on sama pistikupesa kui komposiitkaablil.

• Komponentvideokaablil ja komposiitkaablil on sama helipistik.

^{4.14} Arvuti

Ühendage

Võite arvuti teleriga ühendada ja kasutada telerit arvutimonitorina.

HDMI-ühendus

Ühendage arvuti ja teler HDMI-kaabliga.



Ühendus DVI ja HDMI vahel

Võite kasutada DVI-HDMI-adapterit, et ühendada arvuti HDMI-porti ja L/R-helikaabel (3,5 mm minipistik) teleri tagaküljel olevasse porti AUDIO IN L/R.



Seadistused

Parim monitorisäte

Kui arvuti lisatakse menüüsse Allikas (ühenduste loendisse) seadme tüübina Arvuti, rakendatakse teleris automaatselt arvuti jaoks parimad sätted.

Kui kasutate arvutit filmide vaatamiseks või mängimiseks, võite soovida kasutada teleris parimaid telerivaatamise või mängimise sätteid.

Teleri sätete käsitsi vahetamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Toimingu stiil ja vajutage nuppu OK.
3 - Mängimise puhul valige Mäng või filmi vaatamise puhul Arvuti ja vajutage nuppu OK.
4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu .

Kui olete mängimise lõpetanud, ärge unustage seada menüüs Mäng või arvuti olev säte tagasi seadele **Arvuti**.

^{4.15} Kõrvaklapid

Te võite ühendada kõrvaklapid teleri küljel olevasse porti. See on 3,5 mm miniport. Kõrvaklappide helitugevust saate reguleerida eraldi.

Helitugevuse reguleerimiseks

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Kõrvaklappide helitugevus ja vajutage nuppu OK.

3 - Helitugevuse reguleerimiseks vajutage nuppu ▲
 (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🖕.



5 Sisselülitamine



Sees või ooterežiimil

Enne teleri sisselülitamist kontrollige, et olete ühendanud teleri tagaküljel oleva toitepistiku. Kui punane märgutuli pole süttinud, vajutage teleri paremal küljel või teleri tagaküljel asuvat juhtkangi, et seada teler ooterežiimile – punane märgutuli süttib.



Kui teler on ooterežiimil, vajutage teleri sisselülitamiseks puldi nuppu <u>o</u>.



Lülitumine ooterežiimile

Teleri lülitamiseks ooterežiimile vajutage puldi nuppu O.

Väljalülitamine

Teleri väljalülitamiseks vajutage teleri paremal küljel või tagaküljel asuvat juhtkangi. Punane märgutuli kustub. Teler on endiselt vooluvõrku ühendatud, kuid kulutab väga vähe energiat.

Teleri täielikult väljalülitamiseks eemaldage pistik vooluvõrgust.

Toitekaabli eraldamisel tõmmake alati pistikust, mitte kaablist. Veenduge, et teil oleks alati vaba juurdepääs pistikule, toitekaablile ja pistikupesale.

^{5.2} Teleri klahvid

Kui ekraanikuva on sisse lülitatud, vajutage menüü kuvamiseks juhtkangi.

• Üles, alla, vasakule või paremale navigeerimiseks kasutage noole-/navigeerimisnuppe.

• Valiku või sätte kinnitamiseks vajutage juhtkangi.

。 Kaugjuhtimispult

^{6.1} Nuppude ülevaade

Ülemine osa



1. 🕐 Ooterežiim / Sees

Teleri lülitamine ooterežiimile või ooterežiimilt sisselülitamine.

2. Esitus- ja salvestusnupud

- Esita ▶, esitamine.
- Seiska 🛛, esituse seiskamine
- Peata ∎, esituse katkestamine
- Keri tagasi 🔫, tagasikerimine
- Keri edasi ►, edasikerimine
- Salvesta
 salvestamine

3. - 🌣 Sätted

Sätete menüü avamine.

4. - I I GUIDE (telekava) Telekava avamine või sulgemine.

5. - *p* SEARCH (otsing) Populaarsete otsingulehtede avamine

6. - 🖬 Pildivorming

Pildivormingu menüü avamine või sulgemine.

7. - SOURCES (allikad)

Allikate menüü avamine või sulgemine - ühendatud seadmete nimekiri

8. - 🔳 LIST (loend)

Kanalite loendi avamine või sulgemine

Keskosa



1. 🦋 SMART TV

Smart TV kodulehe avamine.

2. Värvinupud

Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid. Sinine nupp —, avab abimenüü.

3. - 🚯 INFO (teave)

Saate teabe avamine või sulgemine.

4. - BACK (tagasi) Eelmisele valitud kanalile naasmine. Menüüst väljumine seadeid muutmata. Naasmine eelmisele Smart TV leheküljele.

5. - ▲ HOME (kodu) Kodumenüü avamine ja sulgemine.

6. – Transformation EXIT (välju) Teleri vaatamise juurde naasmine.

7. - 🛛 ಈ OPTIONS (suvandid) Valikumenüü avamine ja sulgemine.

8. OK Valiku või sätte kinnitamine.

9. Noole-/navigeerimisklahvid Üles, alla, vasakule või paremale liikumine.

10. – Eriti väikese ekraani avamine.

All



1. - 🖌 Helitugevus

Helitugevuse muutmine.

2. Numbrinupud ja tekstiklaviatuur

Telekanali otse valimine või teksti sisestamine.

3. SUBTITLE (subtiiter)

Subtiitrite sisse- või väljalülitamine või automaatrežiimi valimine

4. - **●** Mute (vaigistus)

Heli summutamine või taastamine.

5. - 📰 Kanal

Kanalite nimekirjas järgmise või eelmise kanali valimine.

Teleteksti järgmise või eelmise lehekülje avamine või plaadil järgmise või eelmise peatüki käivitamine.

6. TEXT (teletekst)

Teksti / teleteksti avamine või sulgemine.

6.2 Infrapunasensor

Teler suudab vastu võtta ka infrapunakiirgust kasutava puldi käske. Kui kasutate sellist pulti, suunake pult teleri esiküljel oleva infrapunaanduri poole.



^{6.3} Patareid

1 - Libistage patareipesa kate noole suunas lahti.
2 - Asendage tühjenenud patareid kahe AAAR03-tüüpi 1,5 V patareiga. Kontrollige, et patareide pluss- ja miinuspool oleksid õigesti paigaldatud.
3 - Pange patareipesa kate tagasi ja libistage seda, kuni kuulete klõpsu.



Kui te ei kasuta pulti pikema aja jooksul, eemaldage patareid.

Tööea lõppedes kõrvaldage vanad patareid kasutusest kehtivate seaduste kohaselt.

Lisateabe saamiseks vajutage

nuppu **— Võtmesõnad** ja valige Kasutusest kõrvaldamine.

^{6.4} Puhastamine

Kaugjuhtimispult on kaetud kriimustusvastase kattega.

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

Telekanalid

7.1

Telekanalite vaatamine

Kanalite vahetamine

Telekanalite vaatamiseks vajutage nuppu 📷. Teler häälestub viimati vaadatud kanalile.

Võite vajutada ka nuppu **≜** kodumenüü avamiseks, valida teema **Teleri vaatamine** ja vajutada nuppu **OK**.



Kanalite vahetamiseks vajutage nuppu ******* + või ******* -. Kui teate kanali numbrit, sisestage see numbrinuppudega. Kui olete numbri sisestanud, vajutage kanali vahetamiseks nuppu **OK**.

Varem vaadatud kanalile naasmiseks vajutage nuppu

Kanalite loendis oleva kanali avamine

Vajutage telekanali vaatamise ajal nuppu \blacksquare LIST , et avada kanalite loend.



Kanalite loendis võib olla mitu lehekülge kanaleid. Eelmise või järgmise lehekülje vaatamiseks vajutage nuppu **== +** või **== -**.

Kanalite loendi sulgemiseks kanalit vahetamata vajutage uuesti nuppu \blacksquare LIST .

Raadiokanalid

Kui digisaated on saadaval, paigaldatakse kanalite salvestamise ajal digiraadiokanalid. Raadiokanalit saate vahetada samamoodi nagu telekanalit.

Kanalite loend

Lemmikkanalid

Võite luua lemmikkanalite loendi, milles on vaid need kanalid, mida soovite vaadata. Kui lemmikkanalite loend on valitud, näete kanalite vahetamisel ainult neid kanaleid.

Lemmikkanalite loendi loomine

- 2 Valige Kõik, et vaadata kõiki kanaleid.
- 3 Valige välja kanal ja vajutage —, et see lemmikuks märkida.

4 - Valitud kanal on tähistatud märgiga ★.

5 - Lõpetamiseks vajutage 🕁. Kanalid lisatakse lemmikute loendisse.

Kanali eemaldamiseks lemmikute loendist valige nupu ★ abil kanal, seejärel vajutage lemmiku märgistuse eemaldamiseks uuesti nuppu —.

Ümberpaigutamine

Võite paigutada ümber lemmikkanalite loendis olevaid kanaleid ja muuta nende järjestust.

1 - Tõstke kanalite loendis **Lemmikud** esile kanal, mille asendit soovite muuta.

2 - Vajutage nuppu -

3 - Valige ümberpaigutatav kanal ja vajutage nuppu OK.

4 - Esiletõstetud kanali teise kohta liigutamiseks
vajutage navigeerimisnuppe ja vajutage nuppu OK.
5 - Kui olete valmis, vajutage lemmikkanalite loendist
väljumiseks m EXIT.

Seejärel saate järgmise kanali esile tõsta ja toimida sama moodi.

Kanalite loendi vaated

Kanalite loendist leiate kõik paigaldatud tele- ja raadiokanalid.

Peale kõiki paigaldatud kanaleid sisaldava kanalite loendi Kõik võite koostada loendi Lemmikud, vaadata paigaldatud raadiojaamu loendis Raadiojaamad või avastada hiljuti lisatud kanaleid loendis Uus.

Kanalite logod

Mõnedes riikides võib teler kuvada kanalite logosid. Kui te ei soovi neid logosid näha, võite need välja lülitada.

Kanalite logode väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Kanalite logod ja vajutage nuppu OK. 3 - Valige suvand Väljas ja vajutage nuppu OK.
4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ←.

Kanalite ümbernimetamine

Te saate kanalite loendis olevaid kanaleid ümber nimetada.

1 - Valige ühes oma kanalite loenditest kanal, mida soovite ümber nimetada.

2 - Valige ümbernimetatav kanal.

3 - Vajutage nuppu 🗕

Võite sisestada teksti puldiklaviatuuriga või avada ekraaniklaviatuuri.

Ekraaniklaviatuuriga

• Ekraaniklaviatuuri avamiseks viige kursor nime tekstiväljale ja vajutage **OK**.

• Kursori ees oleva tähemärgi kustutamiseks

vajutage 👝 tagasilükkeklahvi .

• Tähemärgi sisestamiseks valige nooleklahvidega tähemärk ja vajutage **OK**.

Suurtähtede valimiseks vajutage —.

• Numbrite või erimärkide valimiseks vajutage —.

• Kui olete valmis, vajutage ekraaniklaviatuuri

sulgemiseks nuppu 🖕.

• Ümbernimetamise lõpetamiseks valige **Valmis** ja vajutage **OK**.

Puldiklaviatuuriga*

• Tähemärgi kustutamiseks asetage kursor tähemärgi taha ja vajutage 📶

• Tähemärgi sisestamiseks vajutage klaviatuuril tähemärgile.

• Kui olete lõpetanud, vajutage OK, et valida Valmis. Ümbernimetamise lõpetamiseks vajutage uuesti OK.

Klaviatuuri kasutamise kohta lisateabe saamiseks vajutage – Võtmesõnad ja valige Kaugjuhtimispult, klaviatuur.

* Ainult klaviatuuriga pultide puhul

Kanali lukustamine

Lastel mõne kanali või saate vaatamise takistamiseks saate kanali lukustada või blokeerida vanusepiiranguga saated.

Kanali lukustamine

Võite kanali lukustada, et takistada lastel selle vaatamist. Lukustatud kanali vaatamiseks peate sisestama lapseluku koodi. Te ei saa blokeerida ühendatud seadmetelt tulevaid saateid.

Kanali lukustamiseks tehke järgmist.

 1 - Vajutage telekanali vaatamise ajal nuppu ≡ LIST , et avada kanalite loend.

2 - Valige mis tahes loendis lukustada soovitud kanal.

3 - Vajutage nuppu ≢ OPTIONS ja valige Lukusta kanal. Lukustatud kanal on kanalite loendis tähistatud luku märgiga ⊕.

Kanali vabastamiseks lukust valige kanalite loendist lukustatud kanal. Vajutage 🚅 OPTIONS ja valige suvand Eemalda kanali lukustus. Peate sisestama lapseluku koodi.

Vanemakontrolli piirang

Lastel nende eale sobimatute saadete vaatamise takistamiseks võite kasutada vanusepiirangut.

Mõnel digisaadete edastajal on vanusepiiranguga saateid. Kui saate vanusepiirang on võrdne või kõrgem määrast, mille olete seadnud vastavalt oma lapse vanusele, siis saade blokeeritakse. Blokeeritud saate vaatamiseks peate sisestama lapseluku koodi. Vanemakontrolli piirang määratakse kõigile kanalitele.

Vanusepiirangu määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali

sätted > Lapselukk > Vanemakontrolli piirang ja vajutage nuppu OK.

3 - Sisestage neljakohaline lapseluku kood ja kinnitage. Nüüd saate määrate vanusepiirangu.

4 - Määrake vanus ja vajutage nuppu OK.

5 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Vanemakontrolli piirangu väljalülitamiseks valige vanuseseadistuseks **Puudub**.

Blokeeringu eemaldamiseks küsib teler teilt koodi. Mõne edastaja/operaatori puhul blokeerib teler üksnes kõrgema piiranguga saated.

Luku koodi määramine või muutmine

Luku koodi määramiseks või olemasoleva koodi muutmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted > Lapselukk > Muuda koodi ja vajutage nuppu OK.

3 - Kui kood on juba määratud, sisestage kehtiv lapseluku kood ja seejärel kaks korda uus kood.

Uus kood on seadistatud.

Olete oma lapseluku koodi unustanud?

Kui olete koodi unustanud, võite kehtiva koodi tühistada ja määrata uue koodi.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted > Lapselukk > Muuda koodi ja vajutage nuppu OK.

- 3 Sisestage tühistamiskood 8888.
- 4 Nüüd sisestage uus lapseluku kood ja sisestage

Kanalite suvandid

Kanali vaatamise ajal on olenevalt kanali tüübist (analoog- või digikanal) või teleri sätetest saadaval mitmeid suvandeid.

Avage suvandite menüü

Vajutage kanali vaatamise ajal 😅 OPTIONS .



Kasutushõlbustus

Kui Kasutushõlbustus on sisse lülitatud, võite seadistada kuulmis- ja nägemisraskustega inimestele mõeldud suvandeid.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu — Võtmesõnad ja valige Kasutushõlbustus.

Video valik

Digitelekanalid võivad edastada mitmeid videosignaale (mitmekanalilist saadet), erinevaid kaameranurki või vaatepunkte või mitut saadet samal kanalil. Kui sellised kanalid on saadaval, kuvab teler selle kohta teate.

Subtiitrid

Nende suvanditega saab subtiitreid sisse või välja lülitada. Valige Automaatne, et näidata subtiitreid vaid siis, kui heli on vaigistatud nupuga 49.

Subtiitri keel

Digisaadet vaadates võite valida ajutiselt mõne saadaoleva subtiitri keele, kui ükski teie eelistatud keeltest pole saadaval.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Subtiitrid.

Heli keeled

Digisaadet vaadates võite valida ajutiselt mõne saadaoleva helikeele, kui ükski teie eelistatud keeltest pole saadaval.

Lisateabe saamiseks vajutage

nuppu 🗕 Võtmesõnad ja valige 🛛 Heli keeled.

Kaksikrežiim I-II

Kui helisignaaliga edastatakse kahte keelt, juhul kui ühte või mõlemat pole nimetatud, on see suvand saadaval.

Liides Common interface

Kui CAM-liidese kaudu on juurdepääs ettemaksuga tasutavale tasulisele sisule, võite selle suvandi abil seadistada sisupakkuja sätteid.

HbbTV sellel kanalil

Võite blokeerida HbbTV lehed HbbTV funktsiooniga kanalist.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige HbbTV.

MHP-rakendused

MHP-rakenduste lubamine või keelamine Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige MHP.

Olek

Valige **Olek**, et vaadata tehnilist teavet kanali (kas tegemist on analoog- või digikanaliga) või vaatamiseks kasutatava ühendatud seadme kohta.

Jaga:

Võimaldab kasutajal teada anda oma tegevusest suhtlusvõrgustike kaudu (nt Twitter või e-post).

Pildi kuvasuhe

Kui pildi üla- ja allservas või külgedel on mustad ribad, võite pildi kuvasuhet reguleerida nii, et pilt täidaks kogu ekraani.

Pildivormingu muutmiseks tehke järgmist.

1- Vajutage telekanali vaatamise ajal nuppu 🖬 , et avada menüü **Pildivorming**.

2 - Valige loetelust kuvasuhe ja vajutage nuppu OK.

Olenevalt ekraanil kuvatavast pildist saate valida järgmiste kuvavariantide vahel.

- \cdot Soodne
- Täida ekraan
- Mahuta ekraanile
- Täiustatud
- Viimane seadistus
- Nihuta
- Suumi
- Venita
- Loomulik
- Võta tagasi

Tekst / teletekst

Teleteksti leheküljed

Telekanalite vaatamise ajal teksti (teleteksti) avamiseks vajutage nuppu TEXT. Teleteksti sulgemiseks vajutage uuesti nuppu TEXT.



Teleteksti lehekülje valimine

Lehekülje valimiseks tehke järgmist.

- 1 Sisestage numbriklahvidega lehekülje number.
- 2 Navigeerimiseks kasutage nooleklahve.
- 3 Ekraani allosas värviliselt märgitud

erifunktsioonide valimiseks vajutage värvinuppu.

Teleteksti alamlehed

Teleteksti iga lehekülg võib sisaldada mitmeid alamlehti. Alamlehtede numbrid kuvatakse põhilehekülje numbri kõrval oleval ribal. Alamlehe valimiseks vajutage nuppe \triangleleft või \triangleright .

T.O.P. teleteksti leheküljed

Mõned edastajad pakuvad T.O.P. teleteksti. T.O.P. teleteksti avamiseks teleteksti sees vajutage nuppu 幸 OPTIONS ja valige T.O.P. ülevaade.

Teleteksti valikud

Vajutage Teleteksti nuppu 幸 OPTIONS, et valida üks järgmistest.

• Lehekülje fikseerimine

Alamlehtede automaatse keeramise seiskamiseks.

· Kaheosaline ekraan / täisekraan

Telekanali ja -teksti kõrvuti kuvamiseks.

- T.O.P. ülevaade
- T.O.P.-teleteksti avamiseks.
- \cdot Suurendamine

Teleteksti suurendamiseks, et seda oleks mugavam lugeda.

 \cdot Nähtavale toomine

Lehel oleva varjatud teabe nähtavale toomiseks.

Tsüklilised alamlehed

Alamlehtede tsüklisse viimiseks, kui need on saadaval.

\cdot Keel

Teletekstis kasutatavate tähemärkide rühma õigesti kuvamiseks.

• Teletekst 2.5

Teleteksti 2.5 aktiveerimiseks, et pakkuda rohkem värve ja paremat graafikat.

Teleteksti seadistamine

Teleteksti keel

Mõnede digitelevisiooni edastajate puhul saab valida mitme teleteksti keele vahel.

Esmase ja teisese teleteksti keele määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Kanali sätted > Keel.
- 3 Valige Põhiline teletekst või Teisene teletekst.
- 4 Valige teleteksti eelistatud keeled.
- 5 Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Teletekst 2.5

Teletekst 2.5 pakub rohkem värve ja paremat graafikat. Teletekst 2.5 aktiveeritakse tavalise tehasesättena.

Teleteksti 2.5 väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage TEXT.

2 - Vajutage teleteksti vaatamise ajal nuppu **≠** OPTIONS.

3 - Valige Tekst 2,5 > Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Menüü keel

Teleri menüüde ja sõnumite keele muutmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Menüü keel ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige soovitud keel ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Heli keeled

Kui telekanal edastab mitut või kahte helikeelt, saate valida eelistatud helikeele.

1 - Vajutage teleri vaatamise ajal 🚅 OPTIONS.

2 - Digikanalite puhul valige Heli keel.

Analoogkanalite puhul valige Muu heli. Valiku kinnitamiseks vajutage OK.

3 - Valige saadaolevate keelte seast, seejärel vajutage OK.

Märkus.

Kui valisite analoogkanalite puhul Muu heli, valige

järgmiste vahel:

- põhiheli: esmase heli keel või
- lisaheli: teisese heli keel

Subtiitrid ja keeled

Subtiitrid

Subtiitrite sisselülitamine

Subtiitrimenüü avamiseks vajutage nuppu SUBTITLE. Saate subtiitrite sätteks valida Sees, Väljas või Automaatne.

Subtiitrite kuvamiseks siis, kui saade pole teie keeles (teleris valitud keeles), valige **Automaatne**. Selle valiku korral näidatakse subtiitreid ka siis, kui te heli nupuga **4**[©] vaigistate.

Analoogkanalite korral peab subtiitrite kasutamine olema **Teleteksti** sätetega võimaldatud.



Digikanalite subtiitrid

Digikanalite puhul subtiitreid seadistama ei pea. Digikanalite saated võivad olla saadaval mitmes keeles subtiitritega. Võite määrata eelistatud esmase või teisese subtiitrite keele. Kui subtiitrid on nendes keeltes olemas, siis kuvab teler neid.

Kui eelistatud keeltes subtiitreid pole, võite valida mõnes muus keeles subtiitri.

Esmase ja teisese subtiitrite keele määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted ja seejärel Keeled > Esmaste subtiitrite keel või Teiseste subtiitrite keel ning vajutage nuppu OK.

3 - Valige keel ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Kui teie eelistatud keeltes subtiitreid pole, tehke subtiitrite keele valimiseks järgmist.

1 - Vajutage nuppu **幸 OPTIONS** .

2 – Valige **Subtiitrite keel** ja seejärel keel, mida soovite ajutiselt kasutada, ning vajutage nuppu **OK**.

Analoogkanalite subtiitrid

Analoogkanalitel peate iga kanali puhul subtiitrite esitamise käsitsi lubama.

1 - Lülituge kanalile ja vajutage teleteksti kuvamiseks nuppu TEXT.

2 - Sisestage subtiitrite leheküljenumber, tavaliselt 888.

3 - Vajutage teleteksti sulgemiseks uuesti nuppu TEXT.

Kui valite seda analoogkanalit vaadates menüü Subtiitrid suvandi Sees, siis esitatakse subtiitreid, kui need on saadaval.

Selleks, et saada teada, kas tegemist on analoog- või digikanaliga, lülituge kanalile ja avage menüü **Olek** alammenüü **Suvandid**.

Heli keeled

Digitaalsete telekanalite saateid võidakse edastada mitmes keeles heliga. Võite määrata eelistatud esmase või teisese keele. Kui nendes keeltes heli on saadaval, lülitub teler emmale-kummale keelele. Kui eelistatud keeltes heli pole, võite valida mõnes muus keeles heli.

Esmase ja teisese helikeele määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted ja seejärel Keeled > Esmase heli keel või Teisese heli keel ning vajutage nuppu OK.

3 - Valige keel ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kui ükski eelistatud keeltest pole saadaval, tehke heli keele valimiseks järgmist.

1 - Vajutage nuppu 😅 OPTIONS .

2 – Valige Heli keel ja seejärel keel, mida soovite ajutiselt kasutada, ning vajutage nuppu OK.

Heli keeled vaegkuuljatele ja -nägijatele

Mõni digitelevisiooni kanal edastab ka erilist heli ja subtiitreid, mis on kohandatud vaegkuuljatele või -nägijatele.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Kasutushõlbustus.

Menüü keel

Teleri menüüde ja sõnumite keele muutmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Menüü keel ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige soovitud keel ja vajutage nuppu OK.
4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu

Interaktiivne TV

Teave iTV kohta

Interaktiivse TV korral kombineeritakse mõnedes digiülekannetes tavapärast teleprogrammi info- või meelelahutuslehtedega. Mõnel lehel võite saatele reageerida või osaleda hääletuses, võrgus osta või maksta tellitava filmiprogrammi eest.

HbbTV, MHEG, ...

Edastajad kasutavad erinevaid interaktiivse TV süsteeme: HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) või iTV (Interactive TV – MHEG). Interaktiivset TV-d nimetatakse mõnikord digitaalseks tekstiks või punaseks nupuks, kuid iga süsteem on erinev.

Lisateavet saate edastaja veebilehelt.

Mida sa vajad

Interaktiivset TV-d pakutakse ainult digitelevisiooni kanalitel. Kõigi interaktiivse TV eeliste kasutamiseks vajate telerile kiiret (lairiba-) internetiühendust.

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)

Kui telekanal pakub HbbTV lehti, peate nende lehtede vaatamiseks HbbTV teleri sätetes kõigepealt sisse lülitama.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Teleri sätted ja siis Üldsätted > HbbTV ning seejärel vajutage nuppu OK.
- 3 Valige suvand Sees ja vajutage klahvi OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kui te soovite konkreetsel kanalil vältida juurdepääsu HbbTV lehtedele, saate blokeerida HbbTV lehed üksnes selle kanali jaoks.

1 - Valige kanal, mille puhul soovite HbbTV lehed blokeerida.

2 - Vajutage ≢ OPTIONS ja valige HBB TV sellel kanalil ning vajutage nuppu OK.

3 - Valige suvand Väljas ja vajutage klahvi OK.

iTV kasutamine

iTV lehtede avamine

Enamik kanaleid, mis pakuvad HbbTV-d või iTV-d, lasevad oma interaktiivse programmi avamiseks vajutada nuppu — või nuppu OK.

iTV lehtedel liikumine

iTV lehtedel saate liikuda noole-, värvi- ja numbriklahvide ning nupu 🛥 abil. iTV lehtedel filmide vaatamiseks saate kasutada

nuppe ▶ (Esita), ॥ (Paus) ja ∎ (Peata).

Digitekst (ainult Suurbritannia)

Digiteksti avamiseks vajutage nuppu TEXT. Sulgemiseks vajutage nuppu 👝.

iTV lehtede sulgemine

Enamik iTV lehti annab teada, millist nuppu sulgemiseks kasutada. iTV lehe sulguma sundimiseks lülitage järgmisele telekanalile ja tagasi.

Teave interaktiivse TV kohta

Interaktiivse TV korral kombineeritakse mõnedes digiülekannetes tavapärast teleprogrammi info- või meelelahutuslehtedega.

Märkus.

• Selle funktsiooni korral ei saa te faile oma telerisse laadida.

• Mitte kõik telesaated, reklaamid ja mängufilmid ei sisalda suletud tiitrite teavet.

• Te ei saa vastata digisisule.

Lisateavet saate edastaja veebilehelt.

7.2 Kanali paigaldamine

Kanalite värskendamine

Automaatne värskendamine

Kui kasutate digitelevisiooni, saate valida seadistuse, mille korral värskendab teler automaatselt loendit uute kanalitega.

Võite kanalite värskendamist ka ise alustada.

Automaatne kanali värskendamine

Teler värskendab kanaleid ja salvestab uusi kanaleid kord päevas (kell 6.00). Uued kanalid salvestatakse loendisse Kõik kanalid, kuid ka loendisse Uued kanalid. Tühjad kanalid kustutatakse.

Uute kanalite leidmisel või kanalite värskendamisel või eemaldamisel kuvatakse teleri käivitamisel teade. Kanalite automaatseks värskendamiseks peab teler olema ooterežiimil.

Käivitamisel kuvatava teate väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Kanali paigaldamine > Kanalite värskendamise teade > Väljas.

Kanalite automaatse värskendamise väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Kanali sätted ja vajutage nuppu OK.
- 3 Valige Kanali paigaldamine > Automaatne kanali värskendamine > Väljas ja vajutage OK.

Värskenduse käivitamine

Ise värskenduse käivitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Otsi kanaleid ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Värskenda kanaleid, seejärel järgige

ekraanil kuvatavaid juhiseid. Kanalite

värskendamiseks võib kuluda mõni minut.

Mõnes riigis värskendatakse kanaleid automaatselt teleri vaatamise ajal või siis, kui teler on ooterežiimil.

Kanalite uuesti paigaldamine

Võite kanaleid otsida ja uuesti paigaldada, jättes teleri muud sätted muutmata. Võite ka teleri täielikult uuesti seadistada.

Kui määratud on lapseluku kood, peate selle enne kanalite uuesti paigaldamist sisestama.

Kanalite uuesti paigaldamine

Kanalite uuesti paigaldamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Otsi kanaleid > Paigalda kanalid uuesti ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige riik, kus te telerit paigaldate.

4 - Valige Antenn (DVB-T) või Kaabel (DVB-C). Kanalite otsinguks võib kuluda mõni minut. Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Täielik seadistamine

Teleri uuesti seadistamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Teleri uuesti seadistamine ja vajutage nuppu OK. Seadistamiseks võib kuluda mõni minut. Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Tehase sätted

Tehase sätete taastamisel taastatakse teleri algsed pildi- ja helisätted. Algsete tehase sätete taastamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Tehase sätted ja vajutage nuppu OK.

3 - Kinnituseks vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kanalite loendi koopia

Tutvustus

Kanalite loendi koopia on mõeldud edasimüüjatele ja kogenud kasutajatele. Mõnedes riikides saab kanalite loendi koopiat kasutada vaid satelliitkanalite kopeerimiseks.

Kanalite loendi koopia abil saate kopeerida ühte telerisse salvestatud kanalid teise sama tootesarja Philipsi telerisse. Kanalite loendi kopeerimisel väldite aeganõudvat kanaliotsingut, sest saate telerisse laadida eelseadistatud kanalite loendi. Kasutage vähemalt 1 GB USB-mälupulka.

Nõuded

· Mõlemad telerid on sama aasta mudelivalikust.

• Mõlemal teleril on sama riistvaratüüp. Kontrollige riistvara tüüpi teleri tagaküljel asuvalt tüübisildilt. Tavaliselt on selle tähis Q . . . LA.

• Mõlemal teleril on ühilduvad tarkvaraversioonid.

Praegune versioon

Teleri tarkvaraversiooni kontrollimiseks valige suvand **Praeguse tarkvara**

teave menüüs ♠ > Seadistamine > Tarkvara sätted.

Kanalite loendi koopia

Kanalite loendi kopeerimiseks tehke järgmist.

1 - Lülitage sisse teler, mille kanalid on installitud. Ühendage USB-mäluseade.

2 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Kanalite loendi koopia > Kopeeri USB-le ja vajutage nuppu OK. Kanalite loendi kopeerimiseks sellest telerist võidakse teilt paluda seadistamisel sisestatud lapseluku koodi sisestamist.

4 - Kui kopeerimine on valmis, eemaldage USBmäluseade.

Nüüd saate laadida kopeeritud kanalite loendi teise Philipsi telerisse.

Kanalite loendi üleslaadimine

Kanalite loendi üleslaadimine

Olenevalt sellest, kas teler on juba seadistatud või mitte, peate kasutama erinevat kanalite loendi üleslaadimise meetodit.

Kanalite laadimine seadistamata telerisse

1 - Installimise alustamiseks ühendage toitepistik seinakontakti ja valige keel ning riik. Kanalite otsimise võite vahele jätta. Lõpetage installimine.

2 - Ühendage USB-mäluseade, millel on teise teleri kanalite loend.

3 - Kanalite loendi üleslaadimiseks vajutage nuppu ▲, valige Seadistamine ja vajutage OK.
4 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Kanalite loendi koopia > Kopeeri telerisse ja vajutage nuppu OK. Teilt võidakse paluda selle teleri lapseluku koodi sisestamist.

5 - Teler annab teada, kui kanalite loend on edukalt telerisse kopeeritud. Eemaldage USB-mäluseade.

Juba seadistatud telerisse

1 - Kontrollige teleri riigi sätet. (Selleks vajutage nuppu 角, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK. Valige Otsi kanaleid > Kanalite uuesti paigaldamine ja vajutage nuppu OK. Vajutage nuppu ← ja hiljem nuppu Tühista, et kanaliotsingust väljuda.)

Kui riik on õige, jätkake juhisega 2.

Kui riik pole õige, peate teleri sätteid muutma. Selleks vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK. Valige Teleri sätted > Üldsätted > Teleri uuesti seadistamine > OK. Valige õige riik ja jätke kanaliotsing vahele. Lõpetage seadistamine ja seejärel jätkake juhisega 2.

2 - Ühendage USB-mäluseade, millel on teise teleri kanalite loend.

3 - Kanalite loendi üleslaadimiseks vajutage

nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage OK.

4 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Kanalite loendi koopia > Kopeeri telerisse ja vajutage nuppu OK. Teilt võidakse paluda selle teleri lapseluku koodi sisestamist.

5 - Teler annab teada, kui kanalite loend on edukalt telerisse kopeeritud. Eemaldage USB-mäluseade.

DVB-T või DVB-C

DVB-T või DVB-C vastuvõtt

Kui teie riigis on saadaval nii DVB-T- kui ka DVB-Cvastuvõtt ning see teler on valmis teie riigis DVB-T- ja DVB-C-signaali vastu võtma, valige esmakordsel kanalite seadistamisel üks neist kahest.

Kui soovite DVB sätet kanalite uuesti paigaldamisel muuta, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Kanali sätted ja vajutage nuppu OK.
- 3 Valige Kanalite paigaldamine > Antenniühendus
 > Antenn (DVB-T) või Kaabel (DVB-C) ja vajutage nuppu OK.
- 4 Valige soovitud DVB säte.

5 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

DVB-C-kanalite paigaldamine

Kasutamise lihtsustamiseks määratakse DVB-C sätted automaatselt.

Kui teie DVB-C pakkuja teatas teile kindlad DVB-C väärtused, võrgu ID või sageduse, sisestage need väärtused, kui teler neid paigaldamisel küsib. Paigaldamise ajal võib olla vaja otsinguviisi (täis- või kiirotsing) muuta või sisestada kindel sümbolimäär menüüs Sätted. Sümbolimäära sisestamiseks seadke esmalt sümbolimäära sisestamisviisiks Käsitsi.

Kanalinumbrite vastuolu

Mõnes riigis võib erinevatel telekanalitel olla sama kanalinumber. Seadistamise ajal näitab teler kanalinumbrite vastuolude loendit. Mitme kanaliga numbri puhul peate valima kanali, mille soovite salvestada.

DVB-T + DVB-C

Kui kasutate nii DVB-T-antennisisendit kui ka DVB-Csisendit, võite seadistada teleri nii DVB-T kui ka DVB-C kasutamiseks. Seadistage süsteemid üksteise järel vajalikke sätteid kasutades.

Kui mõlemad süsteemid on seadistatud, peate valima antenni sisendsignaali teleri tagaküljel olevas pordis **Antenn** ja seadistama teleri õigele süsteemile, et vaadata telerisse salvestatud kanaleid.

DVB-T või DVB-C valimise kohta leiate lisateavet ülaltpoolt.

DVB-sätted

Avage DVB-sätted

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

- 2 Valige Otsi kanaleid ja vajutage nuppu OK.
- 3 Valige Paigalda kanalid uuesti.
- 4 Valige riik, kus te seda telerit paigaldate.
- 5 Valige Kaabel (DVB-C).

6 - Valige Alusta kanalite otsimist või valige DVB-C sätete seadistused.

7 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🖕

Sümbolikiiruse režiim

Kui teie kaabliteenuse pakkuja ei andnud teile telekanalite paigaldamiseks kindlat sümbolikiiruse väärtust, jätke sümbolikiiruse režiimi seadistus automaatseks.

Kui saite kindla sümbolikiiruse väärtuse, valige Käsitsi. Saadud väärtus võib juba olla eelnevalt määratud sümbolikiiruste loendis. Valige Eelnevalt määratud sümbolikiirused, et kontrollida, kas teie väärtus on automaatselt saadaval.

Sümbolikiirus

Kui sümbolikiiruse režiim on seatud käsitsirežiimi, saate siia sisestada kaabliteenuse pakkujalt saadud sümbolikiiruse väärtuse. Kasutage väärtuse sisestamiseks numbriklahve.

Võrgu sagedusrežiim

Kui kavatsete telekanalite otsimiseks kasutada sageduse skannimisel kiirotsingu meetodit, valige automaatrežiim. Teler kasutab ühte eelnevalt määratud võrgu sagedustest (või lähtestamiskanalit), mida kasutavad enamik teie riigi kaabliteenuse pakkujaid.

Kui saite kanalite otsimiseks kindla võrgusageduse väärtuse, valige **Käsitsirežiim**.

Võrgu sagedus

Kui sümbolikiiruse režiim on seatud käsitsirežiimi, saate siia sisestada kaabliteenuse pakkujalt saadud sümbolikiiruse väärtuse. Kasutage väärtuse sisestamiseks numbriklahve.

Sageduse skannimine

Valige kanalite otsingu meetod. Saate valida kiirema kiirotsingu meetodi ja kasutada eelnevalt määratud sätteid, mida kasutavad enamik teie riigi kaabliteenuse pakkujatest.

Kui selle tulemusena ei paigaldata ühtegi kanalit või mõned kanalid on puudu, saate valida laiendatud **täisotsingu** meetodi. See meetod võtab kanalite otsimiseks ja paigaldamiseks rohkem aega.

Digikanalid

Kui teate, et teie kaabliteenuse pakkuja ei paku digikanaleid, saate digikanalite otsimise vahele jätta. Valige **Väljas**.

Analoogkanalid

Kui teate, et teie kaabliteenuse pakkuja ei paku analoogkanaleid, saate analoogkanalite otsimise vahele jätta. Valige **Väljas**.

Tasuta/kodeeritud

Kui teil on tellitud tasulised teleteenused ja tingimusjuurdepääsu moodul, valige **Tasuta** + **kodeeritud**. Kui te pole tellinud tasulisi kanaleid või teenuseid, võite valida Ainult tasuta kanalid.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige CAM – tingimusjuurdepääsu moodul.

Vastuvõtu kvaliteet

Kui võtate vastu digikanaleid, saate kontrollida kanali kvaliteeti ja signaali tugevust.

Kui kasutate oma antenni, võite vastuvõtu parandamiseks antenni liigutada. Digikanali vastuvõtu kvaliteedi kontrollimiseks tehke järgmist.

1. Valige kanal.

2. Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

3. Valige Kanali sätted > Kanali paigaldamine > Digirežiim: vastuvõtutest ja vajutage nuppu OK.

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

Kasutage puldi numbrinuppe kindla digisageduse sisestamiseks. Võite ka valida sageduse, seada noolenuppude ∢ ja ▶ abil numbrile ning muuta numbrit nuppude ▲ ja ♥ abil. Sageduse kontrollimiseks valige Otsi ja vajutage nuppu OK.

Kui te kasutate kanalite vastuvõtuks DVB-C-d, on saadaval suvand **Sümbolikiiruse režiim**. Valige sümbolikiiruse režiimiks **Automaatne**, kui teie kaabliteenuse pakkuja ei ole teile andnud kindlat sümbolikiiruse väärtust. Sisestage sümbolikiiruse väärtus numbrinuppude abil.

Käsitsi paigaldamine

Analoogtelekanaleid saate ükshaaval käsitsi seadistada.

Analoogkanalite käsitsi seadistamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted > Kanali paigaldamine > Analoogkanal: käsitsi seadistamine ja vajutage nuppu OK.

Süsteem

Teleri süsteemi seadistamiseks valige Süsteem ja vajutage nuppu OK.

Valige riik või maailmajagu, kus te asute.

 \cdot Kanaliotsing

Kanali leidmiseks valige Kanaliotsing 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.

Peenhäälestus

Kanali peenhäälestamiseks valige Peenhäälestamine

ja vajutage nuppu OK. Võite kanalit peenhäälestada nuppudega ▲ või ▼.

Kui soovite leitud kanali salvestada, valige **Valmis** ja seejärel vajutage nuppu **OK**.

• Salvesta praegune kanal / Salvesta uue kanalina Võite salvestada kanali praeguse või uue kanalinumbriga.

Valige Salvesta praegune kanal või Salvesta uue kanalina.

Neid samme korrake seni, kuni olete kõik saadaolevad analoogkanalid leidnud.

. Kodumenüü

Kodumenüüst võite alustada kõiki teleris tehtavaid toiminguid.

Avage kodumenüü, et vaadata telerit või kodukinosüsteemist plaatide sisu. Kodumenüüst saate ka avada Smart TV rakenduse veebi sirvimiseks või avada abiteabe, kui vajate teleri kasutamisel abil.

Kodumenüü avamine

1 - Kodumenüü avamiseks vajutage nuppu 🍙

2 - Valige nooleklahvide abil toiming ja vajutage selle käivitamiseks nuppu **OK**.

3 - Kodumenüü sulgemiseks valitud toimingut muutmata vajutage nuppu 🕁.



Kasutusjuhend

Ekraanil kuvatava abiteabe avamiseks valige Abi ja vajutage nuppu OK. Võite otsida abiteemasid tähestikulises järjestuses loendist.

\cdot Seadistus

Kanalite paigaldamiseks või teleri sätete muutmiseks valige **Seadistamine**.

\cdot Satelliit

Satelliitkanalite vaatamiseks valige **Satelliit** ja vajutage nuppu **OK**.

\cdot Teler

Telekanalite vaatamiseks valige **Teler** ja vajutage nuppu **OK**.

• Smart TV

Smart TV avalehe avamiseks valige **Smart TV** ja vajutage nuppu **OK**.

Source

Valige Allikas ja seejärel ikooni all olevast loendist ühendatud seade. Vajutage nuppu OK, et lülituda valitud seadmele.

 \cdot Telekava

Telekanalite praeguste ja tulevaste saadete ajakava vaatamiseks valige **Telekava** ja vajutage nuppu **OK**.

 \cdot Salvestised

Salvestiste loendi avamiseks valige **Salvestised** ja vajutage nuppu **OK**.

• Demo

Valige Demo, et vaadata juhendvideosid.

。 Telekava

^{9.1} Mida sa vajad

Telekavast võite vaadata teie kanalitel esitatavaid praeguseid ja tulevasi telesaateid. Olenevalt telekava teabe päritolust kuvatakse kas analoog- ja digikanalite teavet või ainult digikanalite teavet. Kõigi kanalite kohta pole telekava teavet saadaval.

Teler suudab koguda ka telekava teavet telerisse alla laetud kanalite kohta (nt kanalid, mida vaatate Teleri vaatamise menüü alt). Teler ei suuda koguda telekava teavet digitaalse vastuvõtjaga vaadatavate kanalite kohta.

^{9.2} Telekava kasutamine

Avage Telekava

Telekava avamiseks vajutage nuppu 📰 TV GUIDE . Sulgemiseks vajutage uuesti nuppu 🔛 TV GUIDE .



Telekava esmakordsel avamisel skannib teler kõigist telekanalitest saadete teavet. Selleks võib kuluda mitu minutit. Telekava andmed salvestatakse telerisse.

Saate valimine

Saatele lülitumine

Telekavast võite lülituda mõnele praegu näidatavale saatele.

Saate valimiseks tõstke saate nimi nooleklahvidega esile.

Samal päeval esitatavate hilisemate saadete vaatamiseks liikuge navigatsiooninuppudega paremale.

Saatele (kanalile) lülitumiseks valige saade ja vajutage nuppu **OK**.

Saate üksikasjade vaatamine

Valitud saate üksikasjade vaatamiseks vajutage nuppu f) INFO .

Päeva muutmine

Telekavas võidakse näidata ka järgmiste päevade kava (kuni 8 päeva).

Kui telekava teave pärineb internetist, võite vajutada ♥♥ Ühe järgmise päeva kava vaatamiseks. Eelmisele päevale naasmiseks vajutage ♥♥ –. Võite ka vajutada nuppu ♥♥ OPTIONS ja valida suvandi Muuda päeva.

Telekava päeva valimiseks valige **Eelmine päev**, **Täna** või **Järgmine päev** ja vajutage nuppu **OK**.

Meeldetuletuse seadmine

Võite seada ekraanil teatena kuvatavaid meeldetuletusi saate alguse kohta.

• Meeldetuletuse seadmiseks valige telekavast saade ja vajutage nuppu **— Sea meeldetuletus**. Saade tähistatakse kellaga.

Meeldetuletuse tühistamiseks vajutage

nuppu 🗕 Kustuta meeldetuletus.

Otsing žanri järgi

Kui teave on saadaval, võite otsida telekavas olevaid saateid žanri alusel, nt filme, spordisaateid.

Saadete otsimiseks žanri alusel vajutage nuppu OPTIONS ja valige suvand Otsi žanri järgi. Valige žanr ja vajutage nuppu OK. Kuvatakse leitud saadete loend.

9.3 Salvestamine

Telekavast saate kohe salvestada või ajastada saate salvestamise. Salvestiste salvestamiseks ühendage USB-kõvaketas teleriga.

Salvestamise kohta lisateabe saamiseks vajutage — Võtmesõnad ja valige Salvestamine.

¹⁰ Allikad

^{10.1} Allikate loend

Ühenduste loendist (menüüst Allikad) leiate teleriga ühendatud seadmete loendi. Menüüst Allikad saate seadmele lülituda.

Menüü Allikad

Menüü Allikad avamiseks vajutage nuppu 🚬 SOURCES .

Ühendatud seadmele lülitumiseks valige seade nooltega ◀ (vasak) või ▶ (parem) ja vajutage nuppu OK.

Mõne seadme (HDMI CEC seadmete) puhul võite seadme ikooni all olevast loendist toimingu valida. Valige seade ja toiming ning vajutage nuppu **OK**. Menüü Allikad sulgemiseks ilma seadmele lülitumata vajutage uuesti nuppu **T** SOURCES.



Automaatne tuvastamine

Kui teleriga ühendatakse uus seade, tuvastatakse see automaatselt ja lisatakse menüüsse Allikad. Seade kuvatakse ikoonina (seadme tüübi ikooniga) ja sellele antakse nimi. Kui seadme tüüp ei vasta seadmele (nt teler teatab, et tegemist on plaadimängijaga, kuid tegelikult pole), võite seadme tüüpi muuta. Seadme tüübi muutmiseks vajutage nuppu —

Muuda tüüpi , valige seadmele vastav tüüp ja vajutage nuppu OK.

Kui nimi ei vasta seadmele või soovite anda seadmele teatud nime, vajutage nuppu **— Muuda nime** . Sisestage kaugjuhtimispuldi klaviatuuri abil uus nimi.

Sobiva seadmetüübi valimine lihtsustab seadme kasutamist. Seadme tüübiga määratakse pildi- ja heliseaded, eraldusvõime, erisätted või asukoht menüüs Allikad.

Kui teleriga ühendatakse uus seade, tekib menüü Allikad ette seadme ikoon.

Kui teler seadet automaatselt ei tuvasta, valige port, millega seadme ühendasite, ning muutke seadme tüüpi ja nime.

Algne nimi ja ikoon

Seadme ikooni algse nime ja tüübi taastamiseks

vajutage nuppu ∉ OPTIONS. Valige Algne nimi ja ikoon ja vajutage nuppu OK.

Ühenduste skannimine

Kõigi teleri ühenduste skannimiseks ja menüü Allikad värskendamiseks vajutage nuppu ≇ OPTIONS. Valige Ühenduste skännimine ja vajutage nuppu OK.

10.2

Ooterežiimilt ümberlülitumine

Ühendatud seadmele saate kaugjuhtimispuldi abil lülituda ka ooterežiimil olevast telerist.

Esitamine

Et käivitada plaadimängija ja teler ooterežiimilt ning alustada kohe plaadi või saate esitamist, vajutage teleri kaugjuhtimispuldi nuppu ▶ (Esita). Seade peab olema ühendatud HDMI-kaabliga ja nii teleri kui ka seadme HDMI CEC funktsioon peab olema sisse lülitatud.



Kodukinosüsteem

Võite kodukinosüsteemi heliplaadi või raadiokanali kuulamiseks sisse lülitada, jättes teleri ooterežiimile. Ainult kodukino sisselülitamiseks ja teleri ooterežiimile jätmiseks vajutage teleri kaugjuhtimispuldi nuppu SOURCES .

10.3 EasyLink

EasyLinki kaudu võite ühendatud seadmeid teleri puldiga juhtida. EasyLink kasutab ühendatud seadmetega side loomiseks HDMI CEC ühendust. Seadmed peavad toetama ühendusprotokolli HDMI CEC ja olema ühendatud HDMI-ühendusega.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **EasyLink**.

Taimerid ja kell

^{11.1} Unetaimer

Unetaimeriga saate seadistada teleri nii, et see lülitub pärast eelnevalt määratud aega automaatselt ooterežiimile.

Unetaimeri määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Unetaimer. Liugurit 5-minutiste astmete võrra nihutades saate määrata kuni 180-minutise ajavahemiku. Kui ajaks on määratud O minutit, on unetaimer välja lülitatud. Alati on võimalik teler varem välja lülitada või seadistatud aeg lähtestada.

3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

^{11.2} Kell

Kellaaja teadasaamiseks vajutage nuppu 🔛 TV GUIDE, et leida telekavast kellaaeg.

Mõnes riigis ei saada digisaadete edastajad UTC (koordineeritud universaalaja) teavet. Suveaja kehtima hakkamist võidakse ignoreerida ja teler võib näidata ebaõiget kellaaega.

Teleri kella õigeks seadmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted >

Kell > Automaatne kellarežiim, seejärel Riigist sõltuv.

3 - Valige Suve- ja talveaeg ning seejärel sobiv säte.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Teleri kella käsitsi seadistamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted >

Kell > Automaatne kellarežiim ja seejärel Riigist sõltuv.

3 - Valige seadistamiseks Kuupäev ja Kellaaeg.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

^{11.3} Väljalülituse taimer

Kui te nelja tunni vältel kaugjuhtimispuldi nuppe ei vajuta või kui teler kümne minuti vältel sisendsignaali ei leia ja kaugjuhtimispuldilt käske ei saa, lülitub teler energia säästmiseks automaatselt välja.

Kui kasutate telerit monitorina või kasutate teleri vaatamiseks digivastuvõtjat (digiboks, STB) ja teleri kaugjuhtimispulti ei vaja, blokeerige automaatne väljalülitamine.

Suvandi Lülita taimer välja väljalülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Väljalülituse taimer ja nihutage liugur asendisse Väljas.
3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu .

Keskkonnasäästlike telerisätete kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige **Ökosätted**.
Mängud

12.1

Mängude mängimine

Kui teleriga on ühendatud mängukonsool, võite mängida mänge teleris.

Mängukonsooli ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige **Mängukonsool, ühendamine**.

Mängu alustamine

1 - Vajutage SOURCES , valige mängukonsool ja vajutage nuppu OK.

2 - Alustage mängukonsoolil mängu ning valige mitme või kahe mängijaga režiim.

Mängude jaoks parim säte

Mängude puhul, kus on vaja kiirust ja täpsust, võite enne mängu alustamist määrata telerile parimad **mängusätted**.

Kui mängukonsool lisatakse seadme tüübina Mäng menüüsse Allikas (ühenduste loendisse),

rakendatakse teleris automaatselt mängu jaoks parimad sätted.

Kui teie mängukonsooli tüübiks on seatud **Mängija** ja seda kasutatakse enamasti plaadimängijana, siis jätke seadme tüübiks **Mängija**.

Teleri sätete käsitsi vahetamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Toimingu stiil ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige suvand Mäng ja vajutage klahvi OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ←. Kui olete mängimise lõpetanud, ärge unustage seada seadet Toimingu stiil tagasi telerile.

13

Teie fotod, videod ja muusika

13.1

USB-ühenduse kaudu või võrgus olevast arvutist

Mida sa vajad

Võite vaadata fotosid või esitada muusikat või videoid ühendatud USB-mälupulgalt või -kõvakettalt. Kui teie koduvõrgus on arvuti, võite teleris esitada ja vaadata ka arvutis olevaid faile.

Failide esitamine USB-seadmest

Ühendage USB-mälupulk või kõvaketas sisselülitatud teleri USB-porti. Teler tuvastab seadme ja esitab selle failid loendis.

Kui loendit ei kuvata automaatselt, siis vajutage nuppu 🛫 SOURCES , valige Sirvi USB-d ja vajutage nuppu OK.



Hoiatus

Kui püüate saadet seisata või salvestada ja USBkõvaketas on ühendatud, palub teler teil USBkõvaketta Formattida . Formattimisel kustutatakse kõik USB-kõvakettal olevad failid.

Failide esitamine arvutist

Kui teler ja arvuti on samas võrgus, saab teleriga sirvida ja mängida arvutis hoitavaid faile. Teleriga failide jagamiseks peate installima arvutisse meediaserveri tarkvara, nt Twonky[™]. Teleris kuvatakse teie failid ja kaustad nii, nagu need arvutis paiknevad. Arvutis olevate failide sirvimiseks vajutage nuppu SOURCES, valige Sirvi võrku ja vajutage nuppu OK.

Menüüriba ja sortimine

Teler sordib ühendatud USB-seadme failid tüübi järgi. Leidke menüüriba abil soovitud failitüüp. Kui sirvite arvutis olevaid faile, siis on failid ja kaustad korrastatud samamoodi kui arvutis.

Menüüriba

Navigeerige menüüribale ja valige selle faili tüüp, mida soovite esitada või vaadata.

Valige 🗊 Fotod , 🞜 Muusika või 📰 Videod . Võite ka valida vaate 📹 Kaustad ja sirvida neid soovitud faili leidmiseks.

Sortimine

Fotode sortimiseks kuupäeva, kuu, aasta või tähestiku järjestuses vajutage nuppu **– Sordi** . Muusika sirvimiseks albumi, esitaja, žanri või tähestiku

järjestuses vajutage nuppu **– Sordi** .

Videod on sorteeritud tähestiku järjestuses.

Vaata fotosid

Fotode vaatamiseks valige menüüribal **J** Fotod , valige foto pisipilt ja vajutage nuppu OK. Kui samas kaustas on mitu fotot, valige foto ja vajutage nuppu **– Slaidiseanss** , et käivitada kõigist kaustas olevatest fotodest koosnev slaidiseanss. Järgmisele või eelmisele fotole liikumiseks vajutage

Slaidiseanssi vaadates võite esitada ka muusikat. Käivitage slaidiseanss pärast muusika käivitamist. 1. Valige muusikapala või muusikapalu sisaldav kaust ja vajutage nuppu **OK**.

Vajutage nuppu = LIST ja valige Fotod.
 Valige foto või fotosid sisaldav kaust ja vajutage nuppu - Slaidiseanss.

Teave

Foto teabe (nt suuruse, tegemise kuupäeva, faili tee) vaatamiseks valige foto ja vajutage nuppu **()** INFO . Teabe varjamiseks vajutage seda nuppu uuesti.

Suvandid

Vajutage nuppu 🚅 OPTIONS .

- Juhuesitus
- Fotod esitatakse juhuslikus järjestuses.
- \cdot Kordus
- Slaidiseanssi korratakse.
- \cdot Slaidiesituse kiirus
- Saate määrata slaidiseansi kiiruse.
- \cdot Slaidiesituse siire

Saate määrata fotode üleminekute laadi.

Akende Sirvi USB-d või Sirvi võrku sulgemiseks

Muusika esitamine

Muusika esitamiseks valige menüüribalt **JJ** Muusika ja seejärel muusikapala ning vajutage nuppu OK. Kui samas kaustas on mitu muusikapala, vajutage nuppu **— Esita kõiki**, et esitada kõiki kaustas olevaid muusikapalu.

Järgmisele või eelmisele muusikapalale liikumiseks vajutage nuppu ☷ + või ☷ - .

Muusika esitamise seiskamiseks vajutage nuppu OK. Jätkamiseks vajutage uuesti nuppu OK. Muusikapalal 10 sekundi võrra edasi või tagasi liikumiseks vajutage nuppu ▶ või ◀. Video edasi- või tagasikerimiseks vajutage nuppu ▶ või ◀. Kerimise kiirendamiseks 1/4, 1/2, 2, 4, 8, 16 või 32 korda vajutage nuppu mitu korda.

*1/4x ja 1/2x on saadaval ainult DLNA-s.

Muusika esitamise peatamiseks vajutage nuppu ■ (Peatamine).

Kui vajutate nuppu ≡ LIST või ⇔, siis muusika esitamine jätkub.

Teave

Muusikapala teabe (nt pealkirja, esitaja, kestuse) vaatamiseks valige muusikapala ja vajutage nuppu **(f) INFO**.

Teabe varjamiseks vajutage seda nuppu uuesti.

Suvandid

Vajutage nuppu 😅 OPTIONS .

 \cdot Juhuesitus

Muusikat esitatakse juhuslikus järjestuses.

 \cdot Kordus

Muusikapala esitatakse üks kord või korduvalt.

Akende Sirvi USB-d või Sirvi võrku sulgemiseks vajutage nuppu ↑ ja valige mõni muu toiming.

Esita videoid

Video esitamiseks valige menüüribal **Wideod** ja seejärel soovitud video ning vajutage nuppu **OK**. Kui samas kaustas on mitu videot, vajutage

nuppu – Esita kõiki , et esitada kõiki kaustas olevaid videoid.

Järgmisele või eelmisele videole liikumiseks vajutage nuppu **===** + või **===** - .

Video esitamise seiskamiseks vajutage nuppu OK. Jätkamiseks vajutage uuesti nuppu OK.

Videos 10 sekundi võrra edasi või tagasi liikumiseks vajutage nuppu ▶ või ◀.

 4, 8, 16 või 32 korda vajutage nuppu mitu korda. *1/4x ja 1/2x on saadaval ainult DLNA-s. Video esitamise peatamiseks vajutage nuppu ■ (Peata).

Teave

Video teabe (nt esituskoha, kestuse, pealkirja, kuupäeva) vaatamiseks valige video ja vajutage nuppu **()** INFO . Teabe varjamiseks vajutage seda nuppu uuesti.

Suvandid

Vajutage nuppu 😅 OPTIONS .

Subtiitrid

Kui subtiitrid on saadaval, võite need sisse või välja lülitada või vaigistamise ajal sisse lülitada.

- Juhuesitus Videoid mängitakse juhuslikus järjestuses.
- Kordus

Videot esitatakse üks kord või korratakse.

Akende Sirvi USB-d või Sirvi võrku sulgemiseks vajutage nuppu 俞 ja valige mõni muu toiming.

^{13.2} Wi-Fi Miracast

Teave Wi-Fi Miracasti kohta

Teie teler on **Wi-Fi Certified Miracast™-i** seade. Miracast™-i abil saate vaadata ja jagada nutitelefoni, tahvel- või tavaarvuti ekraani teleriekraanil juhtmevabalt. Võite voogedastada videosid (heli ja pilt), jagada pilte või muud, mis on seadme ekraanil. Seadet ei pea ühendama koduvõrku. Nii teler kui ka seade peavad olema Wi-Fi Certified Miracast™-i seadmed ja neil peab olema Miracast sisse lülitatud.



Wi Fi

Wi-Fi Certified Miracast™-i kohta lisateabe saamiseks avage <u>www.wi-fi.org</u>

Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED logo, Wi-Fi logo Wi-Fi Alliance'i registreeritud kaubamärgid. Wi-Fi CERTIFIED Miracast[™], Miracast[™] on Wi-Fi Alliance'i kaubamärgid.

Lülitage Miracast sisse või välja.

Miracasti sisselülitamine

3. Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Miracasti väljalülitamine

Kui te ei soovi, et teler saaks teistelt seadmetelt ekraani jagamise taotlusi, võite Miracasti teleris välja lülitada.

1. Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2. Valige Võrgusätted > Wi-Fi Miracast > Väljas ja vajutage nuppu OK.

3. Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 👈.

Jagage ekraani teleris

Nutitelefoni, tahvel- või tavaarvuti ekraani teleris jagamiseks tehke järgmist.

1 - Lülitage teler sisse.

2 - Avage seadmes selline rakendus nagu Wi-Fi Miracast, Wi-Fi Direct[™], Intel®Wireless Display* vms ja alustage teiste Miracasti seadmete otsimist.

3 - Leitud seadmete loendis valige teler ja ühendage.

4 - Teleris nõustuge teleriga ühendamise taotlusega.
Teil võidakse paluda teleris sisestada seadme PINkood - sisestage numbrid puldi numbrinuppudega.
Teil võidakse paluda sisestada PIN-kood ka seadmes.
Ühendamise korral kuvab teler seadme ekraani.
5 - Valige seadmes videod, fotod või failid, mida soovite teleris vaadata.

* Miracasti toetavad WiFi 3.5 ja uuemad versioonid.

Jagamise peatamine

Saate peatada ekraani jagamise telerist või mobiilsest seadmest .

Seadmest

Miracasti käivitamiseks kasutatava rakenduse abil võite katkestada ja lõpetada teleris seadme ekraani vaatamise. Teler naaseb viimati valitud saate juurde.

Telerist

Teleris seadme ekraani vaatamise peatamiseks võite teha järgmist:

telesaate vaatamiseks vajutage v;

 allikamenüü avamiseks vajutage nuppu SOURCES ja valige ühendatud seade.

Seadme blokeerimine

Kui saate seadmelt esmakordselt ühendamise taotluse, võite seadme blokeerida. Nii seda kui ka selle seadme hilisemaid taotlusi eiratakse. Seadme blokeerimiseks valige taotluse aknas **Blokeeri** ... ja seejärel vajutage nuppu **OK**.

Kõikidelt seadmetelt blokeeringu eemaldamine

Kõik varem ühendatud ja blokeeritud seadmed salvestatakse Wi-Fi Miracasti ühenduste loendis. Loendi tühjendamisel eemaldatakse kõikidelt blokeeritud seadmetelt blokeering.

Kõikidelt blokeeritud seadmetelt blokeeringu eemaldamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Võrgusätted > Miracasti grupi lähtestamine.

3 - Loendi tühjendamiseks vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 👈.

Varem ühendatud seadme blokeerimine

Kui soovite varem ühendatud seadme blokeerida, peate esmalt tühjendama Wi-Fi Miracasti ühenduste loendi. Pärast loendi tühjendamist peate iga seadme ühenduse uuesti kinnitama või blokeerima.

Ekraani viivitus

Tavaline viivitus Miracasti abil ekraani jagamisel on umbes üks sekund. Viivitus võib olla pikem, kui kasutate vanemaid seadmeid/arvuteid, mille töötlusvõimsus on väiksem.

Eripärad

• Selles teleris toetab Miracasti HDCP-protokoll, mistõttu ei ole võimalik kuvada seadme saadetud tasulist koopiakaitsega sisu.

· Suurim toetatud video lahutusvõime on 720p.

Pause TV

Saate telesaaate seisata ja seda hiljem edasi vaadata. Ainult digikanaleid saab seisata. Saate

puhverdamiseks peate ühendama USB-kõvaketta. Saadet saate seisata ajavahemikuga maksimaalselt 90 minutit.

Lisateabe saamiseks vajutage

nuppu **– Võtmesõnad** ja valige **USB-kõvaketas**.

Saate seiskamine või jätkamine

Saate seiskamiseks vajutage nuppu 🛚 🛛 (Seiska). Ekraanil kuvatakse viivuks edenemisriba. Edenemisriba uuesti kuvamiseks vajutage veel koj

Edenemisriba uuesti kuvamiseks vajutage veel kord nuppu II (Seiska).

Vaatamise jätkamiseks vajutage nuppu ▶ (Esita). Ekraanil kuvatav ikoon näitab, et vaatate seisatud saadet.

Tegeliku telesaate juurde naasmine

Naasmiseks tegeliku telesaate juurde vajutage nuppu ■ (Peata).

Saadet hakatakse USB-kõvakettale puhverdama kohe, kui lülitute digikanalile. Mõnele muule kanalile minekul puhverdatakse uue kanali saade ja eelmise kanali salvestis kustutatakse. Ühendatud seadmele (nt Blu-ray-mängijale või digivastuvõtjale) lülitudes lõpetatakse USB-kõvakettale puhverdamine ja salvestis kustutatakse. Salvestatud saade kustutatakse ka siis, kui lülitate teleri ooterežiimile.

Ajal, mil te salvestate saadet USB-kõvakettale, ei saa te saadet seisata.

Kiire taasesitus

Digikanalilt saadet vaadates saate seda lihtsalt ja kiiresti taasesitada.

Saate eelmise 10 sekundi taasesitamiseks vajutage nuppu ∥ (Seiska) ja nuppu ◀ (Vasak). Nuppu ◀ võite vajutada korduvalt, kuni jõuate saate puhverdamise alguseni või maksimaalse ajavahemikuni.

Edenemistulp

Kui edenemisriba on ekraanil, vajutage nuppu ◀ (keri tagasi) või nuppu ► (keri edasi), et valida koht, kust alustada seisatud saate esitamist. Kiiruse muutmiseks vajutage neid nuppe mitu korda.

Eripärad

Saate seiskamise (Pause TV) või salvestamise ajal pole saadaval helikommentaar vaegnägijatele.
Saate puhverdada kanali digisubtiitreid (DVB). Te ei

saa puhverdada subtiitreid, mis tulevad tekstteenustest. Et kontrollida, kas digisubtiitrid (DVB) on saadaval, häälestuge telekanalile ja vajutage nuppu 幸 OPTIONS, valige Subtiitri keel, et avada

¹⁵ Salvestamine

^{15.1} Mida sa vajad

Telesaate salvestamiseks . . .

peab olema ühendatud selles arvutis vormindatud USB-kõvaketas;

 peavad sellesse arvutisse olema allalaetud digitaalsed telekanalid (kanalid, mida vaatate Watch TV-ga);

• peate saama sisseehitatud telekava jaoks kanaliteavet (edastajalt või internetist).

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **USB-kõvaketas, paigaldamine**.

15.2

Programmi salvestamine

Salvesta kohe

Vaadatava saate salvestamiseks vajutage puldi nuppu • (Salvesta).



Kui saate telekava teavet internetist, võite muuta salvestise lõpuaega hüpikaknas enne salvestuse kinnitamist.

Kui saate telekava teavet kanalist, alustatakse salvestamist kohe. Salvestise lõpuaega saate muuta salvestiste loendis.

Salvestamise lõpetamiseks vajutage nuppu ∎ (Peata).

Salvestuse ajastamine

Tulevase saate salvestamise saate ajastada täna või mõne päeva pärast (kõige rohkem 8 päeva pärast).

1 - Salvestuse ajastamiseks vajutage nuppu 🖽 TV Guide.

Valige telekava lehel kanal ja saade, mida soovite salvestada.

Kanali valimiseks nimekirjast võite sisestada kanalinumbri.

Kanali saadete kerimiseks vajutage nuppu ► (Paremale) või ◀ (Vasakule). Loendi kuupäeva muutmiseks vajutage nuppu → OPTIONS ja valige Kuupäeva muutmine. Valige loendist soovitud kuupäev ja vajutage nuppu OK. Kui telekava teave hangitakse internetist, võite valida kuupäeva lehe ülaosas ja vajutada nuppu OK. 2 - Kui saade on esile tõstetud, vajutage nuppu – Salvesta . Teler lisab saate lõppu pisut lisaaega. Vajaduse korral võite seda ka ise lisada. 3 - Valige Ajasta ja vajutage OK. Programm on määratud salvestamiseks. Kui salvestamiseks ajastatud saadete ajad kattuvad, ilmub/kuvatakse automaatselt hoiatus.

Kui soovite saadet salvestada enda äraoleku ajal, jätke teler ooterežiimile ja lülitage USB-kõvaketas sisse.

Salvestiste loend

Salvestiste ja salvestamiseks ajastatud saadete loendi vaatamiseks vajutage nuppu 🍙, valige 💶 Salvestised ja vajutage nuppu OK.

Sellest loendist võite valida vaadatava salvestise, kustutada salvestatud saateid, muuta kestva salvestuse lõpuaega või vaadata vaba salvestusruumi. Kui telekava saadakse internetist, võite loendi kaudu ajastada ka ise määratud algus- ja lõpuajaga salvestamise, mis pole seotud telekavaga. Salvestuse ajastamiseks valige lehekülje ülaosas **Salvestuse ajastamine** ja vajutage nuppu **OK**. Valige kanal, kuupäev ja ajavahemik. Salvestuse kinnitamiseks vajutage nuppu **Ajasta** ja vajutage nuppu **OK**.

Ajastatud salvestuse eemaldamine

Ajastatud salvestuse eemaldamiseks valige tulevane salvestus loendist ja vajutage nuppu OK. Võite ka valida ajastatud salvestuse, vajutada nuppu 🚅 OPTIONS ja valida Katkesta salvestamine.

Eripärad

- Telesaate salvestamise ajal saate vaadata eelsalvestatud saadet.
- Salvestamise ajal ei saa te telekanaleid lülitada.
- · Salvestamise ajal ei saa te seisata telesaadet.

• Salvestamiseks on edastajatel vaja kindlaid kellaseadeid. Kui te lähtestate teleri kella käsitsi, võivad salvestised ebaõnnestuda.

• Vaegnägijatele mõeldud helikommentaari ei saa salvestada.

• Saate salvestada kanali digisubtiitreid (DVB). Te ei saa salvestada subtiitreid, mis tulevad tekstteenustest. Et kontrollida, kas digisubtiitrid (DVB) on saadaval, häälestuge telekanalile ja vajutage

nuppu 幸 OPTIONS , valige menüüribalt Subtiitri keel, et avada subtiitrite loend. Saate salvestada ainult subtiitreid, millele eelneb ikoon DVB.

^{15.3} Salvestise vaatamine

Salvestise vaatamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige **⊡ Salvestised** ja vajutage nuppu OK.

2 - Esitamise alustamiseks valige loendist salvestis ja vajutage nuppu ▶ (Esita). Võite kasutada ka puldi nuppe ▶ (Keri edasi), ◄ (Keri tagasi), ॥ (Seiska) või ■ (Peata).

Aegunud salvestis

Kanalid saavad piirata päevade arvu, mille jooksul salvestist on võimalik vaadata. Loendis kuvatava salvestise juures võidakse näidata salvestise aegumiseni jäänud päevade arvu.

Ebaõnnestunud salvestus

Kui kanal takistas ajastatud salvestamist või salvestamine katkes, on salvestise juures märge Ebaõnnestunud.

Salvestise kustutamine

Salvestise kustutamiseks valige loendist salvestis, vajutage nuppu ∉ OPTIONS ja valige Kustuta salvestis.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **Saate salvestamine**.

Smart TV

16.1

Teave Smart TV kohta

Ühendage **Philips Smart LED TV** internetiga ja avastage uus telemaailm. Võite luua juhtmega ühenduse oma ruuteriga või juhtmeta ühenduse Wi-Fi kaudu.

Kui teler on ühendatud koduvõrguga, saate kuvada nutitelefonis olevaid fotosid teleris, esitada arvutis olevaid videoid või juhtida telerit tahvelarvuti abil.

Kui teler on ühendatud internetiga, saate vaadata laenutatud videoid võrgus olevast videokauplusest, lugeda võrgus olevat telekava või salvestada lemmiktelesaate USB-kõvakettale. Põnevust lisavad ka nutitelerirakendused, mis pakuvad mitmesugust meelelahutust ja mugavaid teenuseid.

^{16.2} Mida sa vajad

Smart TV rakenduste kasutamiseks peate ühendama teleri kiire internetiühendusega (lairibaühendusega). Võite kasutada internetiga ühendatud koduvõrku. Te ei vaja arvutit.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **Võrk**.

Soovitus

Teksti sisestamise või lehel navigeerimise lihtsustamiseks võite teleriga ühendada USBklaviatuuri või -hiire. Lisateabe saamiseks vajutage nuppu – Võtmesõnad ja valige USB-klaviatuur või USB-hiir.

16.3

Smart TV seadistamine

Smart TV esimesel avamisel peate seadistama ühenduse. Jätkamiseks lugege kasutustingimused läbi ja nõustuge nendega. Kui te ei soovi Smart TV-d seadistada, vajutage nuppu **—**.

Registreerimine

Club Philipsis registreerimiseks tehke järgmist.

- 1 Valige Registreeri ja vajutage nuppu OK.
- 2 Sisestage oma meiliaadress, valige Edasi ja
- vajutage nuppu OK.
- 3 Kinnitage meiliaadress.

Vanemakontroll

Täiskasvanutele (18-aastastele või vanematele) mõeldud rakenduste lukustamiseks tehke järgmist.

1 - Lülitage sisse Smart TV vanemakontroll, valides Luba, ja seejärel vajutage nuppu OK.

2 - Sisestage vabalt valitud lukust vabastamise PIN-kood.

3 - Sisestage PIN-kood uuesti

Täiskasvanutele (18-aastastele või vanematele) mõeldud rakendused on nüüd

lukustatud. Lukustatud rakenduse avamiseks valige rakendus ja vajutage **OK**. Teler palub teil sisestada neljakohalise koodi.

^{16.4} Smart TV rakendused

Smart TV avamine

Smart TV avaleht on teie värav internetti. Võite võrgust filme laenutada, ajalehti lugeda, videoid vaadata ja muusikat kuulata, võrgukauplustest osta, avada suhtlusvõrgustiku lehte (Twitter jne) või vaadata rakendusega Online TV teile sobival ajal võrgust telesaateid. Selleks avage rakendused ⊠ teleri jaoks kohandatud veebisaidid. Kui teleril on internetiühendus, võite avada Smart TV.

Smart TV avamine

Smart TV avalehe avamiseks vajutage nuppu 🐕 Smart TV .

Võite ka vajutada nuppu ♠, valida Smart TV ja vajutada nuppu OK.

Teler loob internetiühenduse ja avab Smart TV avalehe. Selleks võib kuluda mõni sekund.

Smart TV sulgemine

Smart TV avalehe sulgemiseks vajutage nuppu ▲ ja valige mõni muu toiming.

TP Vision Europe B.V. ei võta mingit vastutust sisuteenuse pakkujate edastatava sisu ja selle kvaliteedi eest.

Smart TV avaleht

- 1 Nüüd teie teleris
- 2 Teie rakendused
- 3 Rakenduste galerii
- 4 Internet
- 5 Soovitatud rakendused
- 6 Otsing
- 7 Värvinupud juhtimiseks

Teie rakendused

Käivitage rakendused Smart TV avalehelt. Kui avalehel pole veel rakendusi, saate neid lisada

rakenduste galeriist.

Rakenduste galerii

Rakenduste galeriist leiate kõik saadaolevad rakendused.

Internet

Rakendusega Internet saate avada veebi oma teleris. Võite teleris vaadata mis tahes veebisaiti, kuid enamik neist pole kohandatud teleekraanil vaatamiseks. - Mõned lisandprogrammid (nt programmid veebilehtede või videote vaatamiseks) pole teleris

saadaval. - Veebisaite kuvatakse lehthaaval ja täisekraanil.

Soovitatud rakendused

Selles aknas pakub Philips mitmeid teie riigis soovitatud rakendusi, võrgusaadete vaatamiseks mõeldud rakendusi või videokauplustes saadaolevaid filme. Võite need valida ja avada aknas Soovitatud rakendused.

Otsing

Otsinguga võite otsida rakenduste galeriist soovitud rakendusi.

Otsingu alustamiseks sisestage tekstiväljale võtmesõna, valige **p** ja vajutage nuppu **OK**. Võite otsingusse sisestada nimesid, pealkirju, žanre ja kirjelduste võtmesõnu.

Võite ka jätta tekstivälja tühjaks ja otsida mitmes kategoorias populaarseimaid otsinguid ja võtmesõnu. Valige leitud võtmesõnade loendist võtmesõna ja vajutage nuppu **OK**, et otsida selle võtmesõnaga seotud rakendusi.

Rakenduse avamine

Rakenduse avamiseks peate selle esmalt Smart TV avalehe rakenduste loendisse lisama. Loendisse võite lisada rakenduste galeriist leitud rakendusi. Smart TV avalehe rakenduste loend võib olla mitme lehekülje pikkune. Eelmisele või järgmisele leheküljele saate minna nooleklahvidega. Võite ka vajutada IIII + (järgmine lehekülg) või IIII - (eelmine lehekülg).

Rakenduse avamine

Rakenduse avamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu 🍙 ja valige Smart TV.

2. Valige avalehel rakenduse ikoon ja vajutage nuppu OK.

Vajutage rakenduses ühe astme või lehe võrra tagasi liikumiseks nuppu 🛥.

Rakenduse sulgemine

Rakenduse sulgemiseks ja Smart TV avalehele naasmiseks vajutage nuppu **¥ Smart TV** .

Rakenduse lehe uuesti laadimine

Kui rakenduse lehte ei laaditud korralikult, vajutage nuppu **# OPTIONS** ja valige lehe uuesti laadimiseks Laadi uuesti.

Suum

Rakenduste lehel suumimiseks tehke järgmist.

- 1. Vajutage 😅 OPTIONS ja valige Suumi lehte.
- 2. Määrake suurendusaste liuguri abil.

3. Tavavaatesse naasmiseks seadke liugur tagasi algasendisse.

Turvateabe vaatamine

Võite vaadata rakenduse lehe turvataset. Vajutage rakenduse lehel nuppu **幸 OPTIONS** ja valige **Turvateave**. Kui lehe laadimisel kuvatakse ekraani allosas laadimisanimatsiooni kõrval luku märki ♣, on andmevahetus turvaline.

Tagasiside rakenduse kohta

Valige rakendus ja vajutage nuppu **– Tagasiside**, et vajutada nuppu Meeldib või Ei meeldi ja saata meile nõuanne või märkus. Võite ka teatada rakenduse tõrgetest.

Rakenduste haldamine

Smart TV avalehe rakenduste loendis võite teha järgmist.

Rakenduse eemaldamine

Rakenduse loendist eemaldamiseks valige rakenduse ikoon ja vajutage nuppu **– Eemalda** . Rakendus on siiski saadaval rakenduste galeriis.

Rakenduse teisaldamine

Rakenduse koha muutmiseks loendis valige rakenduse ikoon, vajutage nuppu **– Teisalda** ja liigutage rakendust nooleklahvidega. Koha kinnitamiseks vajutage nuppu **OK**.

Rakenduse lukustamine

Rakenduse lukustamiseks valige rakenduse ikoon ja vajutage nuppu — Lukusta .

Rakenduse lukustamisel peate sisestama Smart TV seadistamisel määratud neljakohalise

vanemakontrolli PIN-koodi. Lukustatud rakendus kuvatakse loendis luku märgiga **a**.

Rakenduse lukust vabastamiseks valige rakenduse ikoon ja vajutage nuppu – Lukust vabastamine . Lukust vabastamiseks peate sisestama neljakohalise PIN-koodi.

Rakenduste galerii

Rakenduste (telerile kohandatud veebisaitide kogu) sirvimiseks avage menüü Smart TV valik **Rakenduste** galerii.

Siit leiate rakendusi YouTube'i videote vaatamiseks, ajalehe lugemiseks, võrgufotoalbumi sirvimiseks, Twitteri kasutamiseks jne. Võimalik on kasutada rakendusi võrgukauplusest video laenutamiseks ja nägemata jäänud saadete vaatamiseks. Kui te ei leia soovitud rakendust rakenduste galeriist, võite leida selle veebist, sirvides veebi teleris.

Videolaenutuse rakendused

Smart TV videolaenutuse rakendustega saate võrguvideokauplusest oma lemmikfilme laenutada. Saate maksta turvaliselt oma krediitkaardiga.

Filmi laenutamine

1 - Avage oma rakenduste loendis videokaupluse rakendus või valige Smart TV avalehelt soovitatud video.

- 2 Valige film
- 3 Tasuge interneti kaudu.

4 - Vaadake videot. Võite kasutada nuppe ▶ (Esita) ja II (Seiska).

Enamikus videokauplustes palutakse teil luua sisselogimiskonto.

Video voogesitus

Selle teleriga saate vaadata laenutatud videoid voogesitusvormingus, nii et teil on võimalik videot kohe vaadata. Teil võib vaja minna USB-kõvaketast osa videopuhvri salvestamiseks. Kui teleriga on ühendatud USB-kõvaketas, võite ka videoid ainult filmide allalaadimist võimaldavatest videokauplustest alla laadida. Võite allalaaditud laenutatud filmi esituse peatada või uuesti käivitada. Laenutatud filmide laenutusaja kohta saate teavet videokauplusest.

Interneti andmesidemahu kasutamine

Paljude videote voogesitamisel või allalaadimisel võite ületada oma igakuist interneti andmesidemahu piirangut.

Veebi-TV

Smart TV avalehel* oleva võrgutelevisiooni rakenduse abil võite vaadata nägemata jäänud telesaateid või mis tahes saateid teile sobival ajal.

Võrgutelevisiooni avamine

Võrgutelevisiooni rakenduse avamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu 🙀 Smart TV .

2 - Valige avalehel **INT Võrgutelevisioon** ja vajutage nuppu **OK**.

 3 - Valige lehelt saade ja vajutage vaatamise alustamiseks nuppu OK. Võite kasutada ka nuppe ► (Esita) ja II (Seiska).

Loend kanalite alusel

Kanalite alusel rühmitatud võrgutelesaadete loendi vaatamiseks vajutage nuppu **– Kõik kanalid** . Valige kanal ja vajutage nuppu **OK**.

* Kui see on teie piirkonnas saadaval.

^{16.5} Mitmikkuva

Smart TV rakenduses või Internetis saate vaadata hetkel mängivat telekanalit. **Mitmikkuva** avab väikese ekraani telekanali jaoks Smart TV ekraani kõrval.

Mitmikkuva avamiseks tehke järgmist.

- 1 Smart TV avamiseks vajutage 🙀 SMART TV 🛛
- 2 Väikese ekraani avamiseks vajutage 🗂 MULTI VIEW .

3 - Telekanali muutmiseks väikesel ekraanil vajutage nuppu **■■** + või **■■** –.

Kui Mitmikkuva on avatud, ei saa Smart TV ekraanil kasutada kaugjuhtimispuldi kursorit ega ühendatud USB-hiirt.

Smart TV lähtestamine

Smart TV ühenduse lähtestamiseks tühjendage teleri internetimälu.

Kustutate Philips Smart TV registreerimise, vanemakontrolli sätted, videokaupluse rakenduse sisselogimisteabe, kõik Smart TV lemmikrakendused, interneti järjehoidjad ja varem külastatud lehed.

Internetimälu tühjendamiseks tehke järgmist. 1. Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2. Valige Võrgusätted > Tühjenda internetimälu ja vajutage nuppu OK.

¹⁷ Multi room

17.1

Teave Multi roomi kohta

Funktsiooniga Multi Room saate vaadata telesaadet, mida mängitakse teie kodus olevas teises teleris. Saade voogedastatakse ühest telerist teise. Võite voogedastada saadet telerisse, millel endal puudub antenniühendus või paketi kiipkaart. Samuti võite voogedastada telerist salvestatud saadet ühendatud kõvaketta abil.

Saadet teise telerisse voogedastav teler peab olema sisse lülitatud ja häälestatud kanalile või esitama salvestist.

Telesaate voogedastamine funktsiooni Multi Room abil vähendab pildi lahutusvõimet 720p-ni (suurim). Raadiokanaleid ei ole võimalik voogedastada. Mõned edastajad kaitsevad oma saateid sellise voogedastamise vältimiseks.

^{17.2} Mida sa vajad

Telesaate voogedastamiseks ühest telerist teise peab saade tulema digikanalilt.

Mõlemad telerid peavad olema ühendatud kodusesse traadita võrku. Lisateabe saamiseks vajutage — Võtmesõnad ja valige Juhtmeta võrk.

Samuti peab mõlema teleri Philipsi mudeli number lõppema 8 või suurema numbriga – nt xxXXXxxx8. Võib tekkida vajadus värskendada vanemat telerit uusima tarkvaraga. Lugege vanema teleri Abi peatükist tarkvara uuendamise kohta.

Veenduge, et mõlema teleri seadistusmenüüs on säte Lülitage sisse koos Wi-Fi-ga (WoWLAN-iga) sisse lülitatud.

Teleri selle sätte kontrollimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu **↑**, valige **Seadistamine** ja vajutage nuppu **OK**.

2 - 2. Valige Võrgu sätted > Lülitage sisse koos Wi-Fi-ga ja valige Sees ning vajutage nuppu OK.
3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks

korduvalt nuppu 🕁 BACK .

^{17.3} Multi room funktsiooni kasutamine

Esmakordne kasutamine

Kui kasutate funktsiooni Multi room esimest korda, lülitage mõlemad telerid sisse.

Kui teler on teise teleriga ühenduse leidnud, ilmub teine teler automaatselt menüüsse **Sirvi võrku**, isegi kui see on ooterežiimis.

Telekanali voogedastamine

Multi room funktsiooniga saate vaadata hetkel teleris mängivat kanalit või avada teise teleri kanalite nimekirja. Kui valite kanali nimekirjast, lülitub ka teine teler sellele kanalile. Kui teisel teleril on paigaldatud kanalitega sisseehitatud satelliitvastuvõtja või ühendatud kõvaketas, millel on salvestised*, saate ka neid oma telerist vaadata. Kui teine teler salvestab või on Pause TV režiimis, ei ole võimalik sellel teleril kanaleid vahetada.

Kanalite vaatamiseks teisest telerist tehke järgmist. 1. Veenduge, et teine teler on ooterežiimis* või sisselülitatud.

2. Vajutage oma teleris nuppu 🕁 SOURCES , valige Sirvi võrku ja vajutage nuppu OK.

3. Kui teler ei ole veel kodusesse võrku ühendatud, algab võrgu installimine automaatselt. Kui teler on juba ühendatud, jätkake sammuga 4.

4. Valige menüüs **Sirvi võrku** teise teleri nimi ja vajutage nupule **OK**. Kui teil on kodus mitu telerit, peate võib-olla teise teleri nime ära vahetama. Seda saab teha teises teleris.

5. Valige programm, mida soovite teises teleris vaadata. . .

• kui soovite vaadata teises teleris praegust kanalit, valige **Praegune kanal** ja vajutage nupule **OK**;

 • kui soovite avada teise teleri kanalite nimekirja, valige Teleri vaatamine ja vajutage nupule ► (paremale);

 kui soovite avada teise teleri satelliitkanalite nimekirja, valige Satelliidi vaatamine ja vajutage nupule ▶ (paremale);

 kui soovite avada teise teleri salvestiste* nimekirja, valige Salvestiste vaatamine ja vajutage nupule > (paremale);

• kanaleid saab vahetada nuppudega ******* + ja ******* - . Kui teine teler salvestab või on Pause TV režiimis, ei ole võimalik kanaleid vahetada.

* Et lülitada sisse teine teler ooterežiimis või vaadata selle salvestisi teleriga ühendatud kõvakettalt, peab mõlemal teleril olema kaheksa või suurema numbriga lõppev mudeli number – nt xxXXXxxx8 või

Teleri nimi

Teleri nime vahetamiseks tehke järgmist. Vajutage nuppu ▲ > Seadistamine > Võrgu sätted > Teleri võrgunimi.

¹⁸ Seadistused

18.1

Seadistusmenüü

Pildi ja heli kiirseadistamine

Pildi ja heli kiirseadistamise abil saate seadistada põhilisi pildieelistusi paari lihtsa sammuga. Tehtud seadistused salvestatakse suvandis Pildistiil – Isiklik. Kui mõnda seadistust on muudetud, saate naasta oma pildieelistuse juurde. Võite seadistada eelistatud pildisätte iga teleri toimingu või ühendatud seadme kohta eraldi.

Oma eelistatud pildisätte juurde naasmiseks vajutage teleri vaatamise ajal nuppu 🌣, valige **Pildistiil** ja seejärel Isiklik.

Kiirete pildisätete seadmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu **∩**, valige **Seadistamine** ja vajutage nuppu **OK**.

2 - Valige **Pildi ja heli kiirseadistamine** ja vajutage nuppu **OK**. Läbige etapid ja lõpetage.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige **Pildistiil**.

Teleri sätted

Menüüs Teleri sätted saate määrata kõik sätted. Menüü üksuse Üldsätted all on hulk sätteid, nagu Menüü keel, Unetaimer, Väljalülituse taimer, Kasutushõlbustus jm.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige soovitud teema.

Kanalite otsimine

Funktsiooniga Kanali otsimine, saate värskendada oma praegust kanalite nimekirja ja võimalusel lisatakse kanalite nimekirja uued kanalid. Peale selle saate selle abil ka kõik kanalid uuesti paigaldada. Kanalite värskendamine või uuesti paigaldamine võib veidi aega võtta

Vajutage nuppu — Võtmesõnad ja valige Kanal, värskendamine või Kanalid, uuesti paigaldamine.

Kanali sätted

Menüüs Kanali sätted saate määrata oma keeleeelistused või seadistada funktsioone Vaegkuuljad ja Helikirjeldus inimestele, kes on kuulmis- või nägemispuudega. Peale selle saate määrata vanusepiirangu, et piirata lastel vanusepiiranguga saadete vaatamise, ja määrata või vahetada oma lapseluku koodi. Lisaks saate sisse lülitada kanalite automaatse värskendamise, sooritada digikanalite vastuvõtu katse või paigaldada analoogkanaleid käsitsi.

Keeled

Vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **Heli** keel või **Subtiitrid**.

Kasutushõlbustus

Vajutage nuppu **– Võtmesõnad** ja valige Kasutushõlbustus vaegnägijate ja -kuuljate sätete jaoks.

Kanali paigaldamine

Vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Automaatne kanali värskendamine või Kanali värskendusteade. Vaadake ka teemasid Käsitsi paigaldamine analoogkanalite paigaldamiseks või DVB antenniühenduse vahetamiseks.

Lapselukk

Vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige Lapselukk.

Võrguühenduse loomine

Vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige **Võrk**, juhtmeta või **Võrk**, juhtmega.

Võrgusätted

Vajutage – Võtmesõnad ja valige Võrk, sätted.

Tarkvaravärskendus

Vajutage — Võtmesõnad ja valige Tarkvara, värskendus internetis või Tarkvara, USB-värskendus.

Tarkvaravärskendus

Vajutage — Võtmesõnad ja valige Tarkvara, USBvärskendus.

Tarkvara sätted

Vajutage — Võtmesõnad ja valige Tarkvara, praegune versioon.

Vaadake demo

Funktsiooniga **Demo** menüüs **A**, saate vaadata mõningaid juhendvideosid teleri pildikvaliteedi funktsioonide kohta.

^{18.2} Pilt

Pildistiil

Pildi lihtsaks seadistamiseks võite **Pildistiili** kaudu valida eelmääratud sätted.

- 1 Vajutage teleri vaatamise ajal 🏟, seejärel valige Pildistiil.
- 2 Valige stiil ja vajutage nuppu OK.

Saadaolevad pildistiilid on järgmised.

- Isiklik pildi kiirsätetes tehtud eelistused
- Elav parim päevavalguses vaatamiseks
- \cdot Loomulik loomuliku pildi seaded
- \cdot Tavaline tavalised tehase algseaded
- \cdot Kino parim filmide vaatamiseks

· Foto – parim fotode vaatamiseks

Stiili taastamine

Kui on valitud Pildistiil, saate seadistada pildiseadeid menüüs Seadistamine > Teleri sätted > Pilt... Valitud stiil salvestab tehtud muudatused. Soovitame seadistada üksnes stiili Isiklik pildiseadeid.

Stiili algseadistuse taastamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige **Teleri sätted** > **Pilt** > **Pildistiil** ja seejärel stiil, mida soovite lähtestada.

3 - Vajutage nuppu **— Taasta stiil** .

4 - Valige Jah ja vajutage nuppu OK. Stiil on taastatud.

5 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Üksikute pildiseadete reguleerimise kohta lisateabe saamiseks vajutage nuppu **— Võtmesõnad** ja valige

Pilt.

Kodu või Kauplus

Kui pildistiil lülitatakse iga sisselülitamiskorra järel sättele **Elav**, on teleri asukohaks määratud **Kauplus**. Seda sätet kasutatakse kaupluses teleri tutvustamiseks.

Et määrata teleri asukohaks Kodu, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Asukoht ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Kodu ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Pildiseaded

Värvus

Värvuse abil saate reguleerida pildi värviküllastust.

Et reguleerida värvust, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Värvus.

3 - Vajutage nuppu ► (paremale) ja reguleerige väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kontrastsus

Kontrastsuse abil saate reguleerida pildi kontrastsust.

Et reguleerida kontrastsust, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Kontrastsus.

3 - Vajutage nuppu ► (paremale) ja reguleerige väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Teravus

Teravuse abil saate reguleerida pildi peendetailide teravuse taset.

Et reguleerida teravust, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Teravus.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige

- väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).
- 4 Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks

Täpsemad pildisätted

Värvisätted

Värvivõimendus

Värvivõimenduse abil saate värvide intensiivsust ja heledavärvilisi detaile võimendada.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Värv> Värvivõimendus.

 $3 - Vajutage nuppu \ge (paremale) ja$

valige Maksimaalne, Keskmine,

Minimaalne või Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 슼.

Värvitemperatuur

Värvitemperatuuri abil saate määrata pildile eelnevalt määratud värvitemperatuuri või valida Kohandatud, et määrata ise temperatuuriseadistus Kohandatud värvitemperatuuri abil. Värvitemperatuur ja kohandatud värvitemperatuur on kogenud kasutajatele mõeldud sätted.

Et valida eelseadistatud ...

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Picture > Täpsem > Värv> Värvitemperatuur.

3 - Vajutage ▶ (paremale) ja valige Tavapärane, Soe või Jahe. Valige Kohandatud, kui soovite ise värvitemperatuuri seadistada.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🖕

Kohandatud värvitemperatuur

Kohandatud värvitemperatuuri funktsiooni abil saate ise värvitemperatuuri määrata. Kohandatud värvitemperatuuri määramiseks valige kõigepealt Kohandatud sättes Värvitemperatuur, et teha kättesaadavaks kohandatud värvitemperatuuri menüü. Kohandatud värvitemperatuur on kogenud kasutajatele mõeldud säte.

Kohandatud värvitemperatuur määramiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Värv

- > Kohandatud värvitemperatuur.
- 3 Vajutage nuppu ▶ (paremale).
- 4 Valige nooleklahvidega seadistus.
- 5 Vajutage sätte kinnitamiseks nuppu OK.

6 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kontrasti sätted

Kontrasti reziimid

Kasutades Kontrasti režiimi, saate määrata taseme, mille juures ekraani intensiivsuse hämardamisega vähendatakse energiatarvet. Valige parim energiatarve või sobivaima heleduse intensiivsusega pilt.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Kontrastsus > Kontrasti režiimid.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja valige Parim pilt, Parim võimsus, Tavaline või Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Heledus

Heleduse abil saate määrata pildisignaali heleduse taseme. Heledus on kogenud kasutajatele mõeldud seadistus. Soovitame mittekogenud kasutajatel reguleerida heledust sätte Kontrastsus abil.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Kontrastsus> Heledus.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige

väärtust nuppudega ▲ (üles) või 🔻 (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Video kontrastsus

Suvandiga Video kontrastsus saate vähendada video kontrastsuse ulatust.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Kontrastsus > Video kontrastsus.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Gamma

Gamma abil saate määrata pildi heleduse ja kontrastsuse mittelineaarse seadistuse. Gamma on kogenud kasutajatele mõeldud seadistus.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu **↑**, valige **Seadistamine** ja vajutage nuppu **OK**.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Kontrastsus> Gamma.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige

väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Teravuse sätted

Ülikõrge lahutusvõime

Ülikõrge lahutusvõime abil lülitate sisse suurepärase teravuse ridade servadel ja kontuuridel.

Sisse või välja lülitamiseks ...

 Vajutage nuppu A, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.
 Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Teravus > Ülihea lahutusvõime.
 Vajutage nuppu ► (paremale) ja valige Sees või Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Müravähendus

Müravähenduse abil saate filtreerida ja vähendada pildi müra taset.

Et reguleerida müravähendust, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Teravus> Müravähendus.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja

valige Maksimaalne, Keskmine,

Minimaalne või Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

MPEG-artefakti vähendamine

MPEG artefakti vähenduse abil saate muuta pildi digisiirded sujuvamaks. MPEG artefaktid on enamasti piltidel näha väikeste plokkide or sakiliste servadena.

MPEG artefaktide vähendamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Teravus

> MPEG-artefakti vähendamine.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja

valige Maksimaalne, Keskmine,

Minimaalne või Väljas.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Mäng või arvuti

Te saate teleri lülitada parimale pildisättele mängimiseks või teleri kasutamiseks arvutimonitorina. On olemas erinev seadistus **mängu** või **arvuti** jaoks. Kui seadmele on allikate menüüs määratud õige tüüp – mängukonsool või arvuti, siis lülitub teler seadmele lülitudes automaatselt parimale sättele. Kui määrate sätte käsitsi, ärge unustage seda välja lülitada, kui lülitute teleri vaatamisele või muule ühendatud seadmele.

Et määrata säte käsitsi, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Pilt > Täpsem > Toimingu stiil.

3 - Valige Mäng, Arvuti või Teler. Säte Teler naaseb teleri vaatamiseks mõeldud pildisätete juurde.
4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu

Asukoht

Kui teleri asukohaks on kauplus, saate seadistada teleriekraani kuvama kaupluse ribareklaami. **Pildistiil** seadistatakse automaatselt sättele **Elav**. Automaatne **väljalülituse taimer** lülitatakse välja.

Et seadistada teleri asukohaks kauplus, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Asukoht ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Kauplus ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

^{18.3} Heli

Helistiil

Heli lihtsaks reguleerimiseks võite **Helistiili** abil eelmääratud sätteid kasutada.

1 - Vajutage teleri vaatamise ajal ✿, seejärel valige Helistiil.

2 - Valige stiil ja vajutage nuppu OK.

Helistiilid on järgmised.

• Isiklik – jaotises Isikupärasta heli tehtud isiklikud valikud

• Algne – tehase standardsätted

- \cdot Kino parim filmide vaatamiseks
- Muusika parim muusika kuulamiseks
- \cdot Mäng parim mängimiseks

• Uudised – parim kõne kuulamiseks

Helistiili taastamine

Kui on valitud Helistiil, saate seadistada heliseadeid menüüs **Seadistamine** > **Teleri sätted** > **Heli**... Valitud stiil salvestab tehtud muudatused. Soovitame seadistada üksnes stiili **Isiklik** heliseadeid.

Stiili algseadistuse taastamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige **Teleri sätted** > **Heli** > **Helistiil** ja seejärel stiil, mida soovite lähtestada.

- 3 Vajutage Taasta stiil .
- 4 Valige Jah ja vajutage nuppu OK. Stiil on taastatud.

5 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁 BACK.

Üksikute helisätete reguleerimiseks vajutage nuppu — Võtmesõnad ja valige Heli.

Heliseaded

Bass

Bassi abil saate reguleerida heli madalate toonide taset.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Bass.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kõrged toonid

Kõrged toonid abil saate reguleerida heli kõrgete toonide taset.

Et reguleerida taset, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Kõrged toonid.
3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja reguleerige väärtust nuppudega ▲ (üles) või ▼ (alla).
4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu .

Ruumiheli režiim

Ruumilise heli režiim abil saate seadistada teleri kõlarite heli efekti.

Et seadistada ruumilise heli režiimi, tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Ruumilise heli režiim. 3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja valige Stereo,

Incredible surround.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kõrvaklappide helitugevus

Kõrvaklappide helitugevuse abil saate ühendatud kõrvaklappide helitugevust eraldi seadistada.

Helitugevuse reguleerimiseks . . .

 Vajutage nuppu ☆ ja valige menüüribal
 Kõrvaklappide helitugevus.
 2 - Helitugevuse reguleerimiseks vajutage nuppu ▲ (üles) või ▼ (alla).
 3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu .

Täpsemad helisätted

Automaatne helitugevuse ühtlustamine

Automaatse helitugevuse ühtlustamise abil saate seadistada teleri automaatselt ühtlustama helitugevuse järske erinevusi, tavaliselt reklaamide alguses või kanalite ümberlülitamisel.

Sisse või välja lülitamiseks ...

 Vajutage nuppu A, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.
 Valige Teleri sätted > Heli > Täpsem > Automaatne helitugevuse ühtlustamine.
 Vajutage nuppu ► (paremale) ja valige Sees või Väljas. 4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Teleri kõlarid

Võite edastada teleri heli ühendatud heliseadmesse – kodukinosüsteemi või helisüsteemi. **Teleri kõlarite** abil valite, kus te soovite teleri heli kuulata ja kuidas soovite seda kontrollida.

- Väljas valimisel lülitate teleri kõlarid püsivalt välja.
- Kui valite Teleri kõlarid, on teleri kõlarid alati sees.

Tänu HDMI CEC-iga ühendatud heliseadmele saate kasutada ühte EasyLinki sätetest.

• EasyLinki valimisel edastab teler oma heli heliseadmesse. Teler lülitab oma kõlarid välja, kui seade esitab heli.

• EasyLinki automaatse käivitamise valimisel lülitab teler heliseadme sisse, edastab teleri heli seadmesse ja lülitab teleri kõlarid välja.

EasyLinki või EasyLinki automaatse käivitamise valimisel saate siiski lülitada teleri kõlaritele või seadme kõlaritele heli menüüs.

Teleri kõlarite valimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Heliväljund.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja valige Väljas, Teleri kõlarid, EasyLink või EasyLinki automaatne käivitamine.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Kohe kõlaritele lülitumiseks tehke järgmist.

 Vajutage teleri vaatamise ajal nuppu OPTIONS ja valige Pilt ja heli.

2 - Valige Kõlarid ja seejärel valige Teler või Võimendi (heliseade).

3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Selge heli

Selge heli abil parandate kõne heli. Parim uudiste vaatamiseks. Saate kõneparanduse sisse või välja lülitada.

Sisse või välja lülitamiseks ...

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Täpsem > Selge heli.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja

valige **Sees** või **Väljas**.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

HDMI ARC

Kui te ei vaja HDMI-ühenduste loomiseks helitagastuskanalit (ARC), võite ARC signaali välja lülitada.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige HDMI ARC.

Heliväljundi vorming

Heliväljundi vormingus saate seada teleri heli väljundsignaali kodukinosüsteemi helitöötlusfunktsioonide jaoks sobivaks.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heliväljundi vorming.

Heliväljundi tasandamine

Heliväljundi tasandamisfunktsiooniga võite tasandada kodukinosüsteemi helitugevuse teleri helitugevusele vastavaks, kui neid ümber lülitate.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heliväljundi tasandamine.

Heliväljundi viivitus

Kui määrate kodukinosüsteemis heli sünkroonimise viivituse, peate heli ja pildi sünkroonimiseks teleri heliväljundi viivituse välja lülitama.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heliväljundi viivitus.

Heliväljundi nihe

Kui te ei saa kodukinosüsteemis viivitust määrata, võite seada selle teleris funktsiooniga **Heliväljundi nihe**.

Lisateabe saamiseks vajutage **–** Võtmesõnad ja valige Heliväljundi nihe.

Kõlarid

Kodukinosüsteem

Võite edastada teleri heli ühendatud heliseadmesse - kodukinosüsteemi või helisüsteemi.

Saate valida, kus te soovite teleri heli kuulata ja kuidas soovite seda kontrollida.

- Väljas valimisel lülitate teleri kõlarid püsivalt välja.
- \cdot Kui valite Teleri kõlarid, on teleri kõlarid alati sees.

Tänu HDMI CEC-iga ühendatud heliseadmele saate

kasutada ühte EasyLinki sätetest.

• EasyLinki valimisel edastab teler oma heli heliseadmesse. Teler lülitab oma kõlarid välja, kui seade esitab heli.

• EasyLinki automaatse käivitamise valimisel lülitab teler heliseadme sisse, edastab teleri heli seadmesse ja lülitab teleri kõlarid välja.

EasyLinki või EasyLinki automaatse käivitamise valimisel saate siiski vajadusel lülitada teleri kõlaritele.

Teleri kõlarite valimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Heli > Heliväljund.

3 - Vajutage nuppu ▶ (paremale) ja valige Väljas, Teleri kõlarid, EasyLink või EasyLinki automaatne käivitamine.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Kohe kõlaritele lülitumiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage teleri vaatamise ajal nuppu 🔅

2 - Valige Kõlarid, seejärel valige Teler või Võimendi (helisüsteem).

3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Teleri asend

Algse seadistuse käigus määratakse selleks sätteks Telerialusel või Seinale kinnitatud. Kui olete pärast seda teleri asendit muutnud, muutke seda sätet parima heli esitamiseks.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Teleri asend ja vajutage nuppu OK.

3 – Valige Telerialusel või Seinale kinnitatud ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

18.4

Kasutushõlbustus

Sisselülitamine

Kui kasutushõlbustuse funktsioon on sisse lülitatud, on teler seadistatud kasutamiseks vaegkuuljatele või -nägijatele.

Sisselülitamine

Kui te funktsiooni **Kasutushõlbustus** esmakordsel kasutamisel sisse ei lülitanud, võite seda teha menüüs **Seadistamine**. Kasutushõlbustuse sisselülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted >

- Kasutushõlbustus ja vajutage nuppu OK.
- 3 Valige suvand Sees ja vajutage klahvi OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🕁.

Kui olete Kasutushõlbustuse seadistamismenüüs sisse lülitanud, lisatakse Kasutushõlbustus ka valikumenüüsse.

Vaegkuuljad

Sisselülitamine

Mõned digitelekanalid edastavad vaegkuuljatele kohandatud eriheli ja subtiitreid. Kui Vaegkuuljate funktsioonid on sisse lülitatud, lülitub teler automaatselt kohandatud helile ja subtiitritele, kui need on saadaval. Enne kui saate Vaegkuuljate funktsioonid sisse lülitada, peate sisse lülitama funktsiooni Kasutushõlbustus.

Sisselülitamine

Vaegkuuljate funktsiooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu **幸 OPTIONS** ,

valige Kasutushõlbustus ja vajutage nuppu OK. 2 - Valige menüü Vaegkuuljate funktsioonid suvand Sees ja vajutage nuppu OK.

Vaegkuuljate helikeele saadavuse kontrollimiseks vajutage nuppu ∉ OPTIONS, valige Heli keel ja otsige märkega ⁹⁺ tähistatud helikeelt.

Kui menüüs Suvandid pole

alammenüüd Kasutushõlbustus, lülitage Kasutushõlbustus menüüs Seadistamine sisse. Lisateabe saamiseks vajutage nuppu – Võtmesõnad ja valige Kasutushõlbustus.

Helikirjeldus

Sisselülitamine

Digitelekanalid võivad edastada erilist helikommentaari, mis kirjeldab ekraanil toimuvat. Vaegnägijate heli ja efektide seadistamiseks tuleb kõigepealt sisse lülitada Helikirjeldus. Enne kui saate Helikirjelduse sisse lülitada, peate sisse lülitama ka valiku Kasutushõlbustus.

Helikirjeldus

Helikirjelduse funktsiooni valimisel lisanduvad tavalisele helile jutustaja kommentaarid. Kommentaaride sisselülitamiseks (kui need on saadaval) tehke järgmist.

 1 - Kui Kasutushõlbustus on sisse lülitatud, vajutage nuppu # OPTIONS ja valige Kasutushõlbustus.
 2 - Valige Helikirjeldus ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige suvand Sees ja vajutage nuppu OK.

Saate kontrollida, kas helikommentaarid on saadaval. Valige menüü Suvandid alammenüü Heli keel ja leidke märkega o+ tähistatud helikeel.

Kõlarid/kõrvaklapid

Kõlarite/kõrvaklappide puhul saate valida, kuidas soovite helikommentaari kuulata:

ainult teleri kõlaritest, ainult kõrvaklappidest või mõlemast.

Kõlarite/kõrvaklappide valimiseks tehke järgmist.

 Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.
 Valige Kanali sätted > Keeled > Helikirjeldus >

Kõlarid/kõrvaklapid ja vajutage nuppu OK. 3 - Valige Kõlarid, Kõrvaklapid või Kõlarid + kõrvaklapid ja vajutage nuppu OK. 4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **—**.

Erinev helitugevus

Võite muuta tavalist helitugevust ja helikommentaaride helitugevust.

Helitugevuse muutmiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu **幸 OPTIONS** ja valige menüüribal **Kasutushõlbustus**.

- 2 Valige Erinev helitugevus ja vajutage nuppu OK.
- 3 Liuguri liigutamiseks kasutage nuppe ▲ või ▼.
- 4 Kinnituseks vajutage nuppu OK.

Heliefektid

Mõnes helikommentaaris võib olla lisaheliefekte, nt stereoefektid või heli hajutamine.

Heliefektide (kui on saadaval) sisselülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted > Keeled > Helikirjeldus > Heliefektid ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Sees või Väljas ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Kõne

Kõne puhul võivad helikommentaarile lisanduda ka subtiitrid.

Subtiitrite (kui need on saadaval) sisselülitamiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Kanali sätted > Keeled > Helikirjeldus > Kõne ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Kirjeldav (heli) või Subtiitrid ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Klahvitoon

Klahvitooni valimisel saate helilist tagasisidet igal kaugjuhtimispuldi nupuvajutusel. Klahvitooni helitugevust ei saa muuta.

Kui menüüs Suvandid pole alammenüüd Kasutushõlbustus, lülitage **Kasutushõlbustus** menüüs **Seadistamine** sisse.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Kasutushõlbustus.

¹⁹ Tehnilised andmed

19.1

Keskkonnahoidlik

Energia säästmine

Ökosätted koondavad teleri keskkonnasäästlikke sätteid.

Vajutage telekanalite vaatamise ajal ikooni 🌣, seejärel valige Ökoseaded, vajutage OK.

Aktiivsed sätted on tähistatud märgiga *I*. Saate iga sätte märgistada või märgistuse eemaldada nupu **OK** abil.

Vajutage uuesti nuppu 👝, et sulgeda Ökosätted .

Energiasääst

See pildistiil määrab pildile parimad energiat säästvad seaded.

Lisateabe saamiseks vajutage nuppu **–** Võtmesõnad ja valige Pildistiil.

Ekraani väljalülitamine

Kui kuulate vaid muusikat, võite teleriekraani energia säästmiseks välja lülitada.

Valige käsk Lülita ekraan välja ja vajutage nuppu OK. Ekraani uuesti sisselülitamiseks vajutage ükskõik millist kaugjuhtimispuldi nuppu. (V.a nuppu

Valgussensor*

Energia säästmiseks vähendab ümbritseva valguse sensor teleri eredust, kui valgus hämardub. Sisseehitatud valgussensor reguleerib automaatselt pildi ruumi valgustingimustele vastavaks.

* Ainult valgussensori funktsiooniga telerid.

Väljalülituse taimer

Kui te nelja tunni vältel kaugjuhtimispuldi nuppe ei vajuta või kui teler 10 minuti vältel signaali ei leia, lülitub teler energia säästmiseks automaatselt välja. Kui kasutate telerit monitorina või kui kasutate teleri vaatamiseks digivastuvõtjat (digiboks, STB) ja ei kasuta teleri kaugjuhtimispulti, blokeerige automaatne väljalülitamine.

Peale nende ökosätete on teleril ka muu energiakulu vähendav ja keskkonnahoidlik tehnoloogia.

Mitteaktiivsete seadmete väljalülitamine

Lülitage välja EasyLink HDMI-CEC-iga (tarbeelektroonika juhtsüsteem) ühilduvad ühendatud seadmed, mis on välja lülitatud.

Euroopa energiamärgis

Euroopa energiamärgis annab teavet selle toote energiasäästuklassi kohta. Mida rohelisem on toote energiasäästuklass, seda vähem energiat see tarbib. Märgiselt leiate energiasäästuklassi, selle toote keskmise energiatarbimise kasutamisel ja keskmise aastase energiatarbimise. Samuti leiate selle toote energiatarbimise väärtused oma riigi Philipsi veebilehelt www.philips.com/TV.

Kasutusest kõrvaldamine

Kasutatud toote ja patareide kasutusest kõrvaldamine

Teie toode on kavandatud ja toodetud kvaliteetsetest materjalidest ning detailidest, mida saab ümber töötada ja taaskasutada.



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



Palun tutvuge kohaliku elektriliste ja elektrooniliste toodete kogumissüsteemiga.

Järgige kohalikke seadusi 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 patareisid, mille suhtes kehtib ELi direktiiv 2006/66/EÜ ja mida ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka.



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

^{19.2} Vastuvõtt

• Antennisisend: 75 oomi, koaksiaalne (IEC75)

- Tuuneri sagedusriba: hüpersagedusriba, S-kanal, UHF (ultrakõrgsagedus), VHF (ülikõrgsagedus)
- · DVB:
- Mudelile nimega PxH: DVB-T (kaabellevi, antenn) COFDM 2K/8K; DVB-C (kaabel) QAM

- Mudelile nimega PxT: DVB-T2; DVB-C (kaabel) QAM

· Analoogvideo taasesitus: NTSC, SECAM, PAL

Digitaalne video taasesitus: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC

13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10)

• Digitaalne heli taasesitus (ISO/IEC 13818-3)

Märkus. Vt teleri tüübisildilt loetletud riike

^{19.3} Ekraan

Tüüp

• Ekraani diagonaalsuurus:

- 81 cm / 32 tolli
- 102 cm / 40 tolli
- 127 cm / 50 tolli

· Ekraani lahutusvõimed:

- PFxxxx9: 1920 x 1080p
- PHxxxx9: 1366 x 768p

HD/FHD-telerite sisendi lahutusvõime

Videovormingud

Lahutusvõime – 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, 50 Hz, 60 Hz

Arvutivormingud

Lahutusvõimed (muu hulgas)

- 640 × 480 p 60 Hz
- 800 × 600 p 60 Hz
- 1024 × 768 p 60 Hz
- 1280 × 768 p 60 Hz
- 1360 × 765 p 60 Hz
- 1360 × 768 p 60 Hz

- 1280 × 1024 p 60 Hz
- 1920 × 1080 p 60 Hz

^{19.4} Võimsus

Toote tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Toote täpsemad tehnilised andmed leiate veebilehelt <u>www.philips.com/support.</u>

Võimsus

- Toide: 220–240 V +/-10% vahelduvvool
- Ümbritsev temperatuur: 5-35 °C
- Energiatarve ooterežiimis: < 0,3 W
- · Energiasäästu võimalused: energiasäästurežiim,

ekraani väljalülitamine, valgussensor, väljalülituse taimer, mitteaktiivsete seadmete väljalülitamine.

Toote tüübisildile märgitud nimivõimsus iseloomustab toote energiatarvet tavalise kodukasutuse tingimustes (IEC 62087 Ed.2). Sulgudes näidatud maksimaalset nimivõimsust kasutatakse elektriohutuse tarbeks (IEC 60065 Ed. 7.2).

^{19.5} Mõõtmed ja massid

32Pxx5300

ilma telerialuseta:
Laius 726,5 mm - kõrgus 435,6 mm - sügavus 76,8 mm - kaal ±4,98 kg
koos teleri alusega:
Laius 726,5 mm - kõrgus 485,4 mm - sügavus 185,6 mm - kaal ±5,73 kg

40Pxx5300

ilma telerialuseta:
Laius 903,5 mm - kõrgus 523,1 mm - sügavus 88,1 mm - kaal ±7,82 kg
koos teleri alusega:
Laius 903,5 mm - kõrgus 576,7 mm - sügavus 222,1 mm - Kaal ±9,72 kg
50Pxx5300

ilma telerialuseta:
Laius 1123,6 mm - kõrgus 646,7 mm - sügavus 63,8 mm - kaal ±12,9 kg
koos teleri alusega:
Laius 1123,6 mm - kõrgus 709,2 mm - sügavus 259,3 mm - kaal ±15,48 kg

^{19.6} Ühenduvus

Teleri tagakülg

- Helisisend (DVI HDMI) (ministereopistik 3,5 mm)
- CVBS: Audio L/R, CVBS-sisend, RGB
- SCART: Audio L/R, CVBS-sisend, RGB
- YPbPr: Y Pb Pr, Audio L/R (3,5 mm ministereopistik)
- Digitaalne heliväljund (optiline, Toslink)
- Võrk LAN: (RJ45)
- HDMI sisend ARC-ga

Teleri külg

- HDMI sisend ARC-ga
- USB 2.0
- Ühisliidese pesa (CI+/CAM)
- Kõrvaklapid (3,5 mm ministereopistik)

^{19.7} Multimeedia

Ühendused

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11b/g/n (sisseehitatud)
- Toetatavad USB-failisüsteemid
- FAT 16, FAT 32, NTFS

Taasesitusvormingud

- Konteinervormingud : 3GP, AVCHD, AVI, MPEG-PS, MPEG-TS, MPEG-4, Matroska (MKV), Quicktime (MOV, M4V, M4A), Windows Media (ASF/WMV/WMA)
 Videokodekid : MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 Part 2, MPEG-4 Part 10 AVC (H264), VC-1, WMV9
 Audiokodekid : AAC, HE-AAC (v1/v2), AMR-NB, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS 2.0 + Digital Out™, MPEG-1/2/2.5 Layer I/II/III (sealhulgas MP3), WMA (v2/v9.2), WMA Pro (v9/v10)
 Subtiitrid:

 Vormingud : SAMI, SubRip (SRT), SubViewer (SUB), MicroDVD (TXT), mplayer2 (TXT), TMPlayer (TXT)
- Märkide kodeerimised: UTF-8, Kesk- ja Ida-Euroopa (Windows-1250), kirillitsa (Windows-1251), kreeka (Windows-1253), türgi (Windows-1254), Lääne-Euroopa (Windows-1252)
- Pildikodekid: JPEG
- Piirangud:

– Suurim toetatav kogu bitikiirus meediumifaili kohta on 30 Mbps.

– Suurim toetatav video bitikiirus meediumifaili kohta on 20 Mbps.

– Toetatakse MPEG-4 AVC (H.264), k.a High Profile @ L4.1.

– Toetatakse VC-1, k.a Advanced Profile @ L3.

Wi-Fi Miracast-i™ sertifikaadiga

See teler toetab üksnes WiDi 4.x seadmeid.

Toetatud meediaserveri tarkvara (DMS)

- Arvuti Microsoft Windows XP, Vista või Windows 7
- Saate kasutada iga DLNA-sertifikaadiga®
- meediaserveri tarkvara.
- Microsoft Windows Media Player
- Mac OS X
- Saate kasutada iga DLNA-sertifikaadiga[®] meediaserveri tarkvara.
- Mobiilseadmed
- Philips TV rakendused iOS, Android

 Koostalitlusvõime ja jõudlus võivad olenevalt mobiilseadme funktsioonidest ja kasutatud tarkvarast erineda.

ESD eeskirjad

See seade vastab ESD eeskirjade A-tingimustele. Juhul, kui seade ei taastu failide jagamise režiimis elektrostaatilise lahenduse tõttu, on vajalik kasutaja sekkumine.

²⁰ Tarkvara

20.1

Tarkvaravärskendus

Värskendus USB-lt

Võib tekkida vajadus teleri tarkvara värskendada. Tarkvara laadimiseks USB-seadmest telerisse vajate kiire internetiühendusega arvutit ja USB-mäluseadet. Kasutage USB-mäluseadet, millel on vähemalt 256 MB vaba mälumahtu. Veenduge, et kirjutuskaitse on välja lülitatud.

1 - Käivitage teleri tarkvara värskendus

Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

Valige Värskenda tarkvara > USB ja vajutage nuppu OK.

2 - Tuvastage teler

Sisestage USB-mäluseade teleri küljel olevasse pessa. Valige **Käivita** ja vajutage nuppu **OK**. Tuvastusfail kirjutatakse USB-mäluseadmele.

3 - Laadige alla teleri tarkvara

Sisestage USB-mäluseade arvutisse.

Otsige USB-mäluseadmel üles fail nimega

"update.htm" (värskenda.htm) ja topeltklõpsake sellel. Klõpsake käsul Saada tuvastusfail.

Kui uus tarkvara on saadaval, laadige zip-fail alla. Allalaadimise järel pakkige fail lahti ja kopeerige fail nimega **autorun.upg** USB-mäluseadmele.

Ärge pange seda faili mõnda kausta.

4 - Värskendage teleri tarkvara.

Sisestage USB-mäluseade uuesti telerisse.

Värskendus käivitub automaatselt.

Teler lülitub 10 sekundiks välja ja siis 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. Värskendamise lõpetamisel kuvatakse ekraanil teade **Toiming edukalt lõpetatud**. Eemaldage USB-seade ja vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu **(**).

Ärge . . .

• vajutage kaks korda nuppu 👌;

• vajutage teleri toitelülitit.

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.

Värskenda internetist

Kui teler on ühendatud internetiga, võib TP Vision teile edastada teate teleri tarkvara värskendamise kohta. Vajalik on kiire (lairiba-) internetiühendus.

Sellise teate saamisel soovitame teil värskendustoiming läbi viia. Valige Värskenda. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Võite ka ise värskendusi otsida. Värskenduse otsimiseks tehke järgmist.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Värskenda tarkvara > Internetiga teler, seejärel vajutage nuppu OK. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Pärast värskendamistoimingut lülitub teler välja ja siis automaatselt uuesti sisse.

Oodake, kuni teler on uuesti sisse lülitunud.

20.2

Tarkvara versioon

Teleri tarkvaraversiooni vaatamiseks tehke järgmiseks.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Tarkvara sätted ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige Praeguse tarkvara teave ja

vaadake Redaktsiooniversiooni.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

20.3

Avatud lähtekoodiga tarkvara

Selles teleris kasutatakse avatud lähtekoodiga tarkvara. TP Vision Europe B.V-lt saab tellida teleris kasutatud autoriõigusega kaitstud avatud lähtekoodiga tarkvarapakettide lähtekoodi koopia, kui selle avaldamine on litsentsidega nõutud.

See pakkumine kehtib selle teabe saajale kuni kolm aastat toote ostmisest. Lähtekoodi saamiseks kirjutage palun inglise keeles aadressile ...

Intellectual Property Dept. TP Vision Europe B.V. Prins Bernhardplein 200 1097 JB Amsterdam The Netherlands

²¹ Veaotsing ja tugi

^{21.1} Veaotsing

Kanalid

Paigaldamisel ei leitud ühtki digikanalit.

Veendumaks, et teler toetab teie riigis DVB-T-d või DVB-C-d, vt tehnilisi andmeid.

Veenduge, et kõik juhtmed on korralikult ühendatud ja valitud on õige võrk.

Varem paigaldatud kanalid ei ilmu kanalite loendisse.

Kontrollige, kas valitud on õige kanalite loend.

Üldine teave

Teler ei lülitu sisse

• Eemaldage toitejuhe pistikupesast. Oodake üks minut ja seejärel ühendage see tagasi.

Veenduge, et toitejuhe on kindlalt ühendatud.

Kriuksuv hääl käivitamisel või väljalülitamisel

Kui lülitate teleri sisse, välja või ooterežiimile, siis kuulete telerist kriuksuvat häält.Kriuksuv hääl tuleneb teleri normaalsest paisumisest ja kokkutõmbumisest, kui see jahtub ja soojeneb. See ei mõjuta jõudlust.

Teler ei reageeri kaugjuhtimispuldi signaalidele.

Teler vajab käivitumiseks veidi aega. Selle aja jooksul ei reageeri teler kaugjuhtimispuldile ega teleril olevatele juhtseadistele. See on normaalne käitumine. Kui teler ei reageeri jätkuvalt kaugjuhtimispuldile, saate mobiiltelefoni kaamera abil kontrollida, kas kaugjuhtimispult töötab. Seadke telefon kaamerarežiimi ja suunake kaugjuhtimispult kaameraläätse suunas. Kui vajutate puldil ükskõik millist nuppu ja märkate kaameras infrapuna-LEDi virvendust, on pult töökorras, kuid telerit peab kontrollima.

Kui te virvendust ei märka, võib pult olla katki või on patareid tühjad.

Seda puldi kontrollimeetodit ei saa kasutada nende pultide puhul, mis on teleriga seotud juhtmevabalt.

Teler läheb pärast Philipsi tervituskuva tagasi ooterežiimi.

Kui teler on ooterežiimis, kuvatakse Philipsi tervituskuva ja seejärel naaseb teler ooterežiimi. See on normaalne käitumine. Kui teler on vooluvõrgust väljas ja ühendatakse uuesti toiteallikaga, kuvatakse tervituskuva järgmisel käivituskorral. Teler ooterežiimist sisselülitamiseks vajutage puldil või teleril olevaid nuppe.

Ooterežiimi tuli vilgub.

Eemaldage toitejuhe pistikupesast. Enne toitejuhtme uuesti ühendamist oodake viis minutit. Kui vilkumine kordub, võtke ühendust Philipsi teleri kasutajatoega.

Menüü on vales keeles

Muutke menüü tagasi soovitud keelde.

1 - Vajutage nuppu ♠, valige Seadistamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Valige Teleri sätted > Üldsätted > Menüü keel ja vajutage nuppu OK.

3 - Valige soovitud keel ja vajutage nuppu OK.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu 🛥.

Pilt

Pilt puudub / on moonutatud

- Kontrollige, kas antenn on teleriga õigesti ühendatud.
- Kontrollige, kas allikaks on valitud õige seade.
- Kontrollige, kas väline seade või allikas on õigesti ühendatud.

Heli on kuulda, kuid pilti ei kuvata

- Kontrollige, kas pildisätted on õiged.
- Vastuvõtt on antenniühenduse puhul halb
- Kontrollige, kas antenn on teleriga õigesti ühendatud.
- · Kõlarid, maandamata elektriseadmed,

neoonvalgustus, kõrged hooned ja muud suured objektid võivad mõjutada vastuvõtu kvaliteeti. Kui võimalik, siis proovige vastuvõtu kvaliteeti parandada antenni suunda muutes või seadmeid televiisorist kaugemale paigutades.

• Kui ainult ühe kanali vastuvõtt on halb, siis reguleerige seda kanalit.

Seadme pildikvaliteet on halb

- Kontrollige, kas seade on õigesti ühendatud.
- · Kontrollige, kas pildisätted on õiged.

Pildisätted muutuvad mingi aja möödudes.

Kontrollige, kas teleri **asukohaks** on mööratud **Kodu** . Selles režiimis saate sätteid muuta ja salvestada.

Kuvatakse ribareklaam

Kontrollige, kas teleri asukohaks on määratud Kodu.

Pilt ei sobi ekraanile

Valige muu pildivorming. Vajutage nuppu 📼.

Pildivorming muutub kanaleid vahetades pidevalt.

Valige muu pildivorming kui automaatne.

Pildi asend on vale

Mõningate seadmete pildisignaalid ei pruugi ekraaniga õigesti sobituda. Kontrollige ühendatud seadme signaaliväljundit.

Arvutiekraani kuva ei ole stabiilne

Kontrollige, kas arvutil on toetatud lahutusvõime ja värskendussagedus.

Heli

Heli puudub või on halb helikvaliteet

Kui helisignaali ei tuvastata, lülitab teler automaatselt heliväljundi välja — see ei ole seadme häire.

- · Veenduge, et helisätted on õiged.
- Veenduge, et kõik juhtmed on korralikult ühendatud.

· Veenduge, et heli ei ole vaigistatud või

helitugevuseks ei ole määratud 0.

• Kontrollige, kas teleri heliväljund on ühendatud kodukino helisisendiga.

Kodukino kõlaritest peaks kostuma heli.

• Mõne seadme puhul peate võib-olla HDMIheliväljundi käsitsi sisse lülitama. Kui HDMI-heli on juba aktiveeritud, kuid heli pole ikka kuulda, proovige määrata seadme digitaalseks helivorminguks PCM-i (impulss-koodmodulatsioon). Juhiseid vt seadmega kaasasolevatest dokumentidest.

Ühendused

HDMI

• Pange tähele, et HDCP (kõrge läbilaskevõimega digitaalse sisu kaitse) tugi võib pikendada teleri HDMIseadme andmete kuvamise aega.

• Kui teler ei tunne HDMI-seadet ära ja pilti ei kuvata, siis proovige allikas teise seadme vastu vahetada ja uuesti tagasi.

• Kui tekivad vahelduvad helikatkestused, kontrollige HDMI-seadme väljundisätete õigsust.

• Kui kasutateHDMI-DVI-adaptrit või HDMI-DVIkaablit, kontrollige, kas liidesega AUDIO IN (ainult minipistik) on ühendatud eraldi helikaabel (kui on saadaval).

EasyLink ei toimi

• Kontrolliga, kas HDMI-seadmed ühilduvad standardiga HDMI-CEC. EasyLinki funktsioonid töötavad ainult HDMI-CEC-iga ühilduvate seadmetaga.

Ei kuvata helitugevuse ikooni

• See on normaalne, kui on ühendatud HDMI-CEC heliseade.

Ei kuvata USB-seadmel olevaid pilte, videosid ja muusikat

• Kontrollige, kas USB-mäluseade ühildub

standardiga Mass Storage Class (massmälu klass), nagu on kirjeldatud mäluseadme dokumentides.

• Kontrollige, kas USB-mäluseade ühildub teleriga.

• Kontrollige, kas teler toetab neid heli- ja pildifailivorminguid.

USB-failide ebaühtlane esitus

• USB-mäluseadme edastamiskiirus võib piirata andmete telerisse edastamise kiirust, põhjustades kehva taasesitust.

Registreerimine

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

Minge veebisaidile <u>www.philips.com/welcome</u>.

^{21.3} Kasutusjuhend

Sellel teleril on ekraanil kuvatav abi.

Abi avamine

- 1 Kodumenüü avamiseks vajutage nuppu 🏠
- 2 Valige Abi ja vajutage nuppu OK.

Teemade tähestikulises järjestuses otsimiseks valige Võtmesõnad .

Abiteabe lugemiseks peatükkidena valige Raamat.

Enne abiteemades toodud juhiste täitmist sulgege Abi.

Abi sulgemiseks vajutage 🍙.

Kohene abi

Abimenüü koheseks avamiseks vajutage nuppu – (sinine). Abimenüüs avatakse peatükk, mis on kõige asjakohasem sellele, mida te teete või mis on valitud teleris.

Mõne toimingu puhul (nt teletekst) on värvinuppudel kindel funktsioon ja neid ei saa kasutada menüü Abi avamiseks.

Teleri abiteabe lugemine tahvelarvutis, nutitelefonis või arvutis

Et pikemaid juhiseid oleks lihtsam jälgida ja täita, võite teleri abiteabe PDF-vormingus alla laadida ja lugeda seda nutitelefonis, tahvel- või lauaarvutis. Samuti võite asjaomase abimenüü lehe arvutis välja printida.

Abi (kasutusjuhendi) allalaadimiseks avage veebisait www.philips.com/support

^{21.4} Võrguabi

Philipsi teleriga seotud probleemide lahendamiseks võite pöörduda meie võrgutoe poole. Võite valida oma keele ja sisestada oma tootemudeli numbri.

Minge veebisaidile www.philips.com/support

Klienditoe lehelt leiate oma riigi telefoninumbri, millele helistades saate meiega ühendust võtta ning ka vastuseid korduma kippuvatele küsimustele. Mõnes riigis saate rääkida meie edasimüüjaga ja küsida küsimusi otse või saata neid e-postiga. Võite alla laadida teleri uue tarkvara või kasutusjuhendi, et seda arvutis lugeda.

21.5 Klienditeenindus/remont

Tootetoe ja remonditeenuse saamiseks helistage oma riigi klienditeeninduskeskusse. Telefoninumbri leiate teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist. Võite ka kasutada meie veebisaiti www.philips.com/support.

Teleri mudeli number ja seerianumber

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

A Hoiatus

Ärge proovige telerit ise parandada. See võib põhjustada tõsiseid vigastusi või jäädavaid kahjustusi telerile või teie garantii tühistamise.

²² Ohutus ja hooldus

^{22.1} Ohutus

Tähtis

Enne teleri kasutamist lugege kõik ohutusjuhised mõttega läbi. Juhiste eiramisest tingitud kahjudele garantii ei laiene.

Kinnitage teler ümberkukkumise vältimiseks

Kasutage teleri ümberkukkumise vältimiseks alati kaasasolevat seinakronsteini. Paigaldage kronstein ja kinnitage teler selle külge, isegi kui paigutate teleri põrandale.

Paigaldusjuhised leiate teleri komplekti kuuluvast kiirjuhendist. Kui olete kiirjuhendi ära kaotanud, võite selle alla laadida veebisaidilt <u>www.philips.com</u> Allalaaditava kiirjuhendi leidmiseks kasutage teleri tüübinumbrit.

Elektrilöögi või tulekahju oht!

 Vältige igal juhul teleri kokkupuudet vihmapiiskade või veega. Ärge kunagi asetage teleri lähedusse vedelikke sisaldavaid anumaid (nt vaase). Kui teleri peale või sisse satub vedelik, eemaldage teler kohe vooluvõrgust.

Võtke ühendust Philipsi teleri kasutajatoega ja laske teler enne selle kasutamist kontrollida.

• Ärge kunagi jätke telerit, kaugjuhtimispulti ega patareisid liigse kuumuse kätte. Ärge kunagi asetage neid põleva küünla, lahtise leegi ega teiste kuumaallikate lähedusse, sh otsese päikesevalguse kätte.

· Ärge kunagi asetage esemeid teleri

ventilatsiooniavadesse või muudesse avaustesse. • Ärge asetage raskeid esemeid toitekaabli peale.

• Toitepistikud ei tohi olla välise surve all. Logisevad pistikud võivad põhjustada kaarlahendusi ja tulekahju. Veenduge, et toitekaabel ei satu surve alla, kui te teleri ekraani pöörate.

• Teleri eemaldamiseks vooluvõrgust ühendage teleri toitepistik pistikupesast lahti. Toidet lahti ühendades tõmmake alati pistikust, mitte kaablist. Veenduge, et teil on alati toitepistikule ja -kaablile ning pistikupesale vaba juurdepääs.

Vigastuse või teleri kahjustamise oht!

 Rohkem kui 25 kg või 55 naela kaaluva teleri tõstmiseks ja kandmiseks on vaja kahte inimest.

• Kui paigaldate teleri alusele, kasutage ainult komplektis olevat alust. Kinnitage alus kindlalt teleri külge.

Asetage teler lamedale, tasasele pinnale, mis on suuteline selle raskust kandma.

• Seinale paigaldamisel veenduge, et konstruktsioon peab teleri massile kindlalt vastu. TP Vision ei vastuta valest paigaldamisest tingitud õnnetuse, vigastuse või kahju eest.

• Mõned selle toote osad on valmistatud klaasist. Kahjustuste ja vigastuste vältimiseks käsitsege toodet hoolikalt.

Teleri kahjustamise oht!

Enne teleri ühendamist vooluvõrku veenduge, et toitepinge vastab teleri tagaküljel toodud väärtusele. Ärge kunagi ühendage telerit sellest väärtusest erineva pingega vooluvõrku.

Laste vigastuse oht!

Järgige neid ettevaatusabinõusid, et vältida teleri ümberkukkumist ja seeläbi laste vigastamist.

- 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 (nt raamaturiiulile), ilma et jätaksite mööblieseme ja teleri seina või sobiva toe külge kinnitamata.
- Rääkige lastega ohtudest, mis võivad kaasneda mööblile ronimisega, et telerini ulatuda.

Patareide allaneelamise oht!

Kaugjuhtimispult võib sisaldada mündikujulisi patareisid, mida lapsed võivad kergesti alla neelata. Hoidke need patareid alati väljaspool laste käeulatust!

Ülekuumenemise oht!

Ärge kunagi paigaldage telerit kitsasse ja suletud paika. Jätke kindlasti teleri ümber vähemalt 10 cm jagu õhutusruumi. Veenduge, et kardinad või muud esemed ei kataks kunagi teleri ventilatsiooniavasid kinni.

Äike

Eemaldage enne äikesevihma algust teler vooluvõrgust ja antenni küljest. Äikesevihmade ajal ärge kunagi puudutage telerit, selle toitejuhet ega antenni kaablit.

Kuulmiskahjustuse oht!

Vältige kõrvaklappide kasutamist suure helitugevusega või kaua aega järjest.

Madalad temperatuurid

Kui telerit transporditakse madalamal temperatuuril kui 5 °C või 41 °F, pakkige teler enne pistikupessa ühendamist lahti ja oodake, kuni teleri temperatuur ühtlustub toatemperatuuriga.

Niiskus

Väga harva võib juhtuda, et temperatuuri ja niiskuse tõttu tekib teleri klaasist esiosa sisse vähene kondensaat. Selle vältimiseks hoidke teler otsesest päikesevalgusest, kuumusest ja liigsest niiskusest eemal. Kui aga kondensaat siiski tekib, kaob see iseenesest, kui lasete teleril paar tundi töötada. Kondensaadist tulenev niiskus ei kahjusta telerit ega põhjusta selle talitlushäireid.

^{22.2} Ekraanihooldus

• Ärge kunagi puudutage, lükake, hõõruge ega lööge ekraani mõne esemega.

· Eemaldage teler enne puhastamist pistikupesast.

• Puhastage telerit ja raami pehme niiske lapiga ning pühkige seda ettevaatlikult. Ärge puudutage teleri tagaküljel olevaid Ambilighti LED-e. Ärge puhastage telerit alkoholi, kemikaalide või majapidamises kasutatavate puhastusvahenditega.

• Et vältida moonutusi ja värvide hajumist, pühkige veetilgad võimalikult kiiresti ära.

• Võimaluse korral hoiduge liikumatutest kujutistest. Liikumatud kujutised on sellised, mis jäävad ekraanile pikemaks ajaks, nt ekraanile kuvatud menüüd, mustad ribad, kellaaja ekraanikuvad. Kui olete sunnitud liikumatuid kujutisi kasutama, vähendage ekraani kahjustuste vältimiseks ekraani kontrastsust ja heledust.

Kasutustingimused, autoriõigused ja litsentsid

23.1

Kasutustingimused

2014 © TP Vision Europe B.V. Kõik õigused kaitstud.

Selle toote tõi turule TP Vision Europe B.V. või üks tema filiaalidest (edaspidi TP Vision), kes on toote valmistaja. TP Vision annab garantii telerile, mille pakendis oli see brošüür. Philips ja Philips Shield Emblem on ettevõtte Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid.

Tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Kaubamärgid kuuluvad ettevõttele Koninklijke Philips N.V või teistele omanikele. TP Vision jätab endale õiguse tooteid igal ajal muuta ilma kohustuseta varasemaid laovarusid vastavalt kohandada.

Teleri pakendis olevat trükimaterjali ja teleri mällu salvestatud või Philipsi veebilehelt alla laaditud kasutusjuhendit peetakse piisavaks süsteemi eesmärgipäraseks kasutusamiseks.

Selles juhendis sisalduvat teavet peetakse piisavaks süsteemi eesmärgipäraseks kasutamiseks. Kui toodet või selle eraldi mooduleid kasutatakse otstarbel, mida pole selles juhendis kirjeldatud, siis tuleb saada kinnitus sellise kasutuse sobilikkuse ja võimalikkuse kohta. TP Vision Europe B.V. garanteerib, et materjal ise ei riku ühtegi Ameerika Ühendriikide patenti. Otseselt ega kaudselt ei anta ühtegi täiendavat garantiid. TP Vision Europe B.V. ei vastuta ühegi dokumendis esineda võiva vea eest ega ühegi dokumendi sisust põhjustatud probleemi eest. Philipsile edastatud vead kohandatakse ja avaldatakse Philipsi tugiteenuse veebisaidil nii kiiresti kui võimalik. Garantiitingimused Vigastuse, teleri kahjustuse või garantii tühistamise oht! Ärge kunagi proovige telerit ise parandada. Kasutage telerit ja selle lisaseadmeid ainult tootja poolt ettenähtud viisil. Teleri tagaküljele trükitud hoiatusmärk tähistab elektrilöögi ohtu. Ärge kunagi eemaldage teleri katet. Võtke hooldamise või parandamise asjus alati ühendust Philipsi teleri klienditeenindusega. Kõik selles juhendis keelatud toimingud või kohandamised ja monteerimistoimingud, mida selles juhendis ei ole soovitatud või lubatud, tühistavad garantii. Pikslite omadused Sellele vedelkristallekraaniga/LED-idega tootel on suur arv värvipiksleid. Ehkki tootel on efektiivseid piksleid 99,999% või rohkem, võivad ekraanile pidevalt ilmuda mustad või heledad (punased, rohelised või sinised) täpid. See on ekraani

strukturaalne omadus (mis vastab üldistele tööstusstandarditele) ja see ei ole häire. CE-vastavus See toode on vastavuses direktiivide 2006/95/EÜ (madalpinge), 2004/108/EÜ (elektromagnetiline ühilduvus) ja 2011/65/EL (ROHS) põhinõuete ja muude asjakohaste sätetega. Vastavus elektromagnetväljade standarditele TP Vision Europe B.V. toodab ja müüb mitmeid tarbijatele suunatud tooteid, mis on üldjuhul suutelised väljastama ja vastu võtma elektromagnetilisi signaale nagu kõik elektroonilised seadmed. Üks Philipsi peamistest äripõhimõtetest on jälgida meie toodete puhul kõiki vajalikke tervise- ja ohutusalaseid nõudeid, vastata kõigile kehtivatele seaduslikele nõuetele ning jääda toote tootmisprotsessi ajal kõigi kehtivate EMFstandardite raamesse. Philips on pühendunud sellele, et välja arendada, toota ja turustada tooteid, mis ei põhjusta tervisekahjustusi. TP Vision kinnitab, et kui ettevõtte tooteid kasutatakse õigesti ning eesmärgipäraselt, on nende ohutu kasutamine tõestatud teadusliku tõendusmaterjali põhjal. Philips osaleb aktiivselt rahvusvaheliste elektromagnetväljaja ohutusstandardite väljatöötamises, mis võimaldab Philipsil näha ette tulevikus tekkivaid standardiseeritud nõudeid ning oma tooted neile varakult vastavaks muuta.

^{23.2} Autoriõigused ja litsentsid

HDMI



HDMI®

HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI-i logo on ettevõtte HDMI Licensing LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

Dolby

DIGITAL PLUS

Dolby®

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

DTS 2.0 + Digital Out ™



DTS 2.0 + digitaalväljund

Toodetud USA-s litsentsi alusel, patendi nr-d: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 ja muud USA ja teiste riikide väljastatud või taotlemisel olevad patendid. DTS-HD, sümbol ja DTS koos sümboliga on registreeritud kaubamärgid ja DTS 2.0+Digital Out on DTS, Inc.-i kaubamärk. Toode sisaldab tarkvara. DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud.

DLNA Certified®



© 2013 Digital Living Network Alliance. Kõik õigused kaitstud.
 © 2013 DLNA. Kõik õigused kaitstud.

DTVi



DTVi kaubamärk ja logo on Rio de Janeiro Piiskoplikkatoliikliku Ülikooli (PUC-Rio) ja Paraíba Föderaalülikooli (UFPB) registreeritud kaubamärgid.

Java



Java ja kõik Javal põhinevad kaubamärgid on Oracle'i ja/või selle filiaalide registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

Microsoft



Windows Media

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

Microsoft PlayReady

Sisu omanikud kasutavad Microsoft PlayReady™ sisu juurdepääsu tehnoloogiat oma intellektuaalse omandi, sh autoriõigustega kaitstud sisu kaitsmiseks. Selles seadmes kasutatakse tehnoloogiat PlayReady, mis võimaldab kasutada PlayReady ja/või WMDRM-i kopeerimiskaitsega sisu. Kui seadmes ei järgita sisu kasutamise piiranguid, võivad sisu omanikud nõuda Microsoftilt seadme PlayReady kaitsega sisu esitamise õiguse tühistamist. Tühistamine ei tohiks mõjutada kopeerimiskaitseta sisu või muu juurdepääsupiirangu tehnoloogiaga kaitstud sisu. Sisu omanikud võivad nõuda sisule juurdepääsuks PlayReady värskendamist. Kui te värskendusest keeldute, ei pruugi värskendust vajava sisu kasutamine olla võimalik.

Wi-Fi Alliance



Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED logo, Wi-Fi logo Wi-Fi Alliance'i registreeritud kaubamärgid. Wi-Fi CERTIFIED Miracast[™], Miracast[™] on Wi-Fi Alliance'i kaubamärgid.

MHEG tarkvara

MHEG tarkvara (edaspidi Tarkvara), mida selles teleris on kasutatud (edaspidi Toode), et saaksite kasutada interaktiivseid teleri omadusi, kuulub ettevõttele S&T CLIENT SYSTEMS LIMITED (edaspidi Omanik). Tarkvara tohib kasutada ainult koos Tootega.

Kensington



Kensington ja Micro Saver on ACCO World Corporationi Ameerika Ühendriikides registreeritud kaubamärgid, mis on registreeritud ja mida hakatakse kasutama ka teistes riikides kõikjal maailmas.

Muud kaubamärgid

Kõik muud registreeritud ja registreerimata kaubamärgid kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Indeks

A

Aktiivjuhtimine 50 Algne keel 27 Antenni ühendamine, nõuanded 10 Antenniühendus 6 Asukoht 52 Asukoht kaupluses 52 Audio Out – Optical 11 Automaatne helitugevuse ühtlustamine 53 Automaatne kanali värskendamine 28 Avatud lähtekoodiga tarkvara 60

Ö

Ökoseaded 57

Ü

Ühenduvusjuhend 10 Ühisliidese (CI) pesa 12

В

Bass 53 Blu-ray-plaat, ühenda 15

С

CAM - Conditional Access Module (tingimusjuurdepääsu moodul) 12 CAM, paigaldamine 12 CI+ 12

D

Digitekst 26 DVB (Digital Video Broadcast) 30 DVB, sätted 30 DVI, ühendamine 10

E

EasyLink 11 EasyLink, ühendus 10 EasyLink, sätted 12 Ekraani väljalülitamine 39 Ekraani väljalülitamine 57 Ekraanihooldus 65 Ekraanile kuvatav spikker 62 Energiatarve, kontroll 57 ESD 59 Euroopa energiamärgis 57

F

Fotod, slaidiseanss 38 Fotod, videod ja muusika 38 Fotokaamera, ühendamine 18

G

Gamma 52

Н

HDCP, kopeerimiskaitse 10 HDMI ARC 10 HDMI CEC 11 HDMI-ühendus, nõuanded 10 Heledus 51 Heli ja video sünkroonimine 14 Heli keel 27 Heli, probleemid 62 Helikirjeldus 55 Helikommentaar 55 Helistiil 53 Hiir, ühendamine 17

I

Incredible Surround 53 Infrapunaandur 22 Interaktiivne TV, mida sa vajad 28 Interaktiivne TV, teave 28 Internetimälu, kustutamine 8 Internetimälu, kustutamine 46

1

iTV 28

J

Juhtmeta võrgu installimine 7

K

Kanal, lemmik 23 Kanal, olek 25 Kanal, probleemid 61 Kanal, suvandid 25 Kanal, vahetamine 23 Kanali värskendusteade 28 Kanalid, ümbernimetamine 24 Kanalid, värskendamine 28 Kanalilukk 24 Kanalite ümbernimetamine 24 Kanalite loendi koopia 29 Kanalite loendi koopia 29 Kasutusest kõrvaldamine 57 Kasutushõlbustus 55 Kasutushõlbustus, erinev helitugevus 56 Kasutushõlbustus, heliefekt 56 Kasutushõlbustus, kõne 56 Kasutushõlbustus, vaegkuuljad 55 Kasutusjuhend 62 Käsitsi paigaldamine 31 Kõrged toonid 53 Kõrvaklapid 19 Kõrvaklappide helitugevus 53 Keel, algne 27 Keel, heli- 27 Keel, menüüd ja sõnumid 27 Kell 36 Kiired pildisätted 49 Klaviatuur, ühendamine 17 Klienditeenindus 63 Kodukinosüsteem, ühenda 13 Kodukinosüsteem, heli 54 Kodukinosüsteem, heli tasandamine 14 Kodukinosüsteem, mitme kanaliga 14 Kodukinosüsteem, probleemid 14 Kontrastsus 50 Kontrastsus, gamma 52 Kontrastsus, heledus 51 Kontrastsus, Kontrasti režiimid 51 Kontrastsus, video kontrastsus 51

L

Lapseluku kood 24

Lemmikkanalite loend 23

Μ

Mäng või arvuti 52 Mäng või arvuti, mäng 37 Mäng, mängimine 37 Mängukonsool, ühenda 15 Müravähendus 52 Menüü keel 27 Miracast, blokeerimine/blokeeringu eemaldamine 40 Miracast, ekraani jagamine 40 Miracast, jagamise peatamine 40 Miracast[™] 39 Mitmikkuva 46 MPEG-artefakti vähendamine 52 Multi room, kasutamine 47 Multi room, seadistamine 47 Multi room, teave 47 Muusika, taasesitus 39

0

Ohutusjuhised 64 Ooterežiim 20

Ρ

Parandamine 63 Pause TV 41 Philipsiga ühenduse võtmine 63 Pildistiil 50 Pilt, probleemid 61 Pilt, tagantvalguse kontrastsus 50 Pilt, teravus 50 Pilt, värvus 50 Pixel Plusi ühendus 12

R

Raadiokanal 23 Rakendus, videolaenutus 46 Rakendused, avamine 45 Rakendused, lukustamine 45 Rakendused, otsing 45 Rakendused, soovitatud 45 Rakendused, tagasiside 45 Rakenduste galerii 46 Ruumiheli režiim 53

S

Sageduse skannimine 31 Salvestamine, ajasta salvestamine 42 Salvestamine, mida vajate 16 Salvestamine, mida vajate 42 Salvestamine, salvesta kohe 42 Salvestamine, salvestiste loend 42 Salvestis, vaatamine 43 Sümbolikiirus 31 Sümbolikiiruse režiim 30 Sünkroonige heli ja video 14 SCART-ühendused, nõuanded 11 Sees ja väljas 20 Selge heli 54 Sisselülitamine 20 Smart TV avaleht 44 Smart TV, avamine 44 Smart TV, ülevaade 44 Smart TV, Internet 45 Smart TV, mitmikkuva 46 Smart TV, PIN-kood 44 Smart TV, registreerimine 44

Smart TV, teave 44 Subtiitrid 27 Subtiitrid, saate seiskamine 41 Subtiitrid, salvestamine 42 Suvandid, kanalil 25

Т

Taasesitusvormingud 59 Tagantvalguse kontrastsus 50 Tarkvara, praegune versioon 59 Telekava 34 Telekava, kell 36 Teleri asend 5 Teleri asend 55 Teleri kõlarid 54 Teleri kell 36 Teleri vaatamine 23 Teleri või patareide kasutusest kõrvaldamine 57 Teleri võrgunimi 8 Teletekst 26 Teravus 50 Teravus, ülihea lahutusvõime 52 Teravus, müravähendus 52 Teravus, MPEG-artefakti vähendamine 52 Toetatud meediaserverid 59 Toimingu stiil 52 Toiteühendus 5 Traadiga võrguühendus 8 Tugi, veebi- 63 TV on Demand 46 Twitter 44

U

Unetaimer 36 USB-hiir 17 USB-kõvaketas, kettaruum 16 USB-kõvaketas, paigaldamine 16 USB-klaviatuur 17 USB-mälupulk, ühendamine 18

V

Vaatamiskaugus 5 Vaegkuuljad 55 Vaegnägijad 55 Vanemakontrolli piirang 24 Vastuvõtu kvaliteet 31 Väljalülituse taimer 36 Värv, värvitemperatuur 51 Värv, värvivõimendus 51 Värvus 50 Võimendi, helisüsteem 54 Võrgu sagedus 31 Võrgu sagedusrežiim 31 Võrguühendus, traadiga 8 Võrguprobleemid 8 Võrguruuter 7 Võrk, DHCP 7 Võrk, juhtmeta 7 Võrk, salasõna 7 Võrk, sätted 8 Võrk, staatiline IP 7 Veebi-TV 46 Veebitugi 63 Video valik 25 Videod, esitamine 39 Videolaenutus 46

W

Wi-Fi 7 Wi-Fi Miracast-i[™] sertifikaadiga 39 WPS - PIN-kood 7 WPS - Wi-Fi kaitstud häälestus 7 WWW 45

Υ

YPbPr-ühendused, nõuanded 10



www.philips.com/support

България Грижа за клиента О2 4916 273 (Национапен номер)

België/Belgique Klantenservice/ Service Consommateurs 02 700 72 62 (0.15€/min.)

Republika Srbija Potpora potrošačima 011 321 6840 (Lokalni poziv)

Česká republika Zákaznická podpora 228 880 895 (Mistni tarif)

Danmark Kundeservice 3525 8314

Deutschland Kundendienst 069 66 80 10 10 (Zum Festnetztarif ihres Anbieters)

Ελλάδα Τμήμα καταναλωτών 2111983028 (Διεθνής κλήση)

Eesti Klienditugi 668 30 61 (Kohalikud kõned)

España Atencíon al consumidor 913 496 582 $(0,10 \in +0,08 \in /min.)$

France Service Consommateurs 01 57 32 40 50 (coût d'un appel local sauf surcoût éventuel selon opérateur réseau) Hrvatska Potpora potrošačima 01 777 66 01 (Lokalni poziv)

Ireland Consumer Care 015 24 54 45 (National Call)

Italia Servizio Consumatori 02 452 870 14 (Chiamata nazionale)

Қазақстан Республикасы байланыс орталығы 810 800 2000 00 04 (стационарлық нөмірлерден Қазақстан Республикасы бойынша қоңырау шалу тегін)

Latvija Klientu atbalsts 6616 32 63 (Vietěiais tarifs)

Lietuva Klientų palaikymo tarnyba 8 521 402 93 (Vietinais tarifais)

Luxembourg Service Consommateurs 2487 11 00 (Appel national)/(Nationale Ruf)

Magyarország Ügyfélszolgálat (061) 700 81 51 (Belföldi hívás)

Nederland Klantenservice $0900\ 202\ 08\ 71$ $(0.10\in/min.)$

Norge Forbrukerstøtte 22 97 19 14 Österreich Kundendienst 49 34 02 30 53 47 (0,145€/Min.)

Республика Беларусь Контакт Центр 8 10 (800) 2000 00 04 (бесплатный звонок по Республике Беларусь со стационарных номеров)

Российская Федерация Контакт Центр 8 (800) 220 00 04 (бесплатный звонок по России)

Polska Wsparcie Klienta 22 397 15 04 (Połączenie lokalne)

Portugal Assistência a clientes 800 780 068 (0,12€/min. – Móvel 0,30€/min.)

România Serviciul Clienți 031 630 00 42 (Tarif local)

Schweiz/Suisse/Svizzera Kundendienst/ Service Consommateurs/-Servizio Consumatori 0848 000 291 (0,081 CHF/Min)

Skrb za potrošnike O1 888 83 12 (Lokalni klic)

Slovensko Zákaznícka podpora 02 332 154 93 (vnútroštátny hovor) Suomi Finland Kuluttajapalvelu 09 88 62 50 40

Sverige Kundtjänst 08 57 92 90 96

Türkiye Tüketici Hizmetleri 0 850 222 44 66

Україна Служба підтримки споживачів О-800-500-480 (дзвінки зі стаціонарних телефонів безкоштовні)

United Kingdom Consumer Care 020 79 49 03 19 (5p/min BT landline)

Argentina Consumer Care 0800 444 77 49 - Buenos Aires

0810 444 77 82

Brasil Suporte ao Consumidor 0800 701 02 45 - São Paulo 29 38 02 45



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners. Specifications are subject to change without notice. Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V. 2014 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved. philips.com