

PHILIPS

Television

8837 Series

Kasutusjuhend

43PUS8837
50PUS8837
55PUS8837
65PUS8837

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

Sisukord


1 Avakuva	4	7.14 Arvuti	35
1.1 Avakuva ja kanalid	4	8 Ühendage oma Android-teler	36
1.2 Avakuva värskendamine	4	8.1 Võrk ja internet	36
1.3 Rakendused ja Philips TV Collection	4	8.2 Google'i konto	37
1.4 Avakuva avamine	5	8.3 Philipsi rakendus TV Collection	38
2 Seadistamine	6	9 Rakendused	40
2.1 Lugege ohutusjuhiseid	6	9.1 Teave rakenduste kohta	40
2.2 Telerialus ja seinakinnitus	6	9.2 Google Play	40
2.3 Nõuanded paigutamiseks	6	9.3 Rakenduse käivitamine või peatamine	41
2.4 Toitejuhe	6	9.4 Rakenduste lukustamine	41
2.5 Antennikaabel	7	9.5 Rakenduste haldamine	42
2.6 Satelliitantenn	7	9.6 Salvestamine	43
3 Kaugjuhtimispuult	8	10 Internet	44
3.1 Nuppude ülevaade	8	10.1 Käivitage Internet	44
3.2 Kaugjuhtimispuuldi sidumine teleriga	9	10.2 Interneti suvandid	44
3.3 Häälotsing	10	11 Kiirmenüü	45
3.4 Klaviatuur	10	12 Allikad	46
3.5 Infrapunaandur	11	12.1 Seadmele lülitumine	46
3.6 Patareid	11	12.2 Teleri sisendi suvandid	46
3.7 Puhastamine	11	12.3 Seadme nimi ja tüüp	46
4 Sisse- ja väljalülitamine	13	12.4 Ühenduste uuesti skannimine	46
4.1 Sees või ooterežiimil	13	13 Võrgud	48
4.2 Teleri klahvid	13	13.1 Võrk	48
5 Kanalid	14	13.2 Bluetooth	48
5.1 Kanalite paigaldamine	14	14 Seadistused	49
5.2 Kanalite loendid	14	14.1 Pilt	49
5.3 Kanalite loendi sortimine	14	14.2 Heli	52
5.4 Kanalite vaatamine	15	14.3 Ambilighti seadistused	56
5.5 Lemmikkanalid	17	14.4 Ökoseadistused	58
5.6 Tekst / teletekst	19	14.5 Üldsätted	58
5.7 Interaktiivne TV	20	14.6 Kella, regiooni- ja keeleseadistused	60
6 Kanali paigaldamine	22	14.7 Androidi seadistused	61
6.1 Satelliitkanalite paigaldamine	22	14.8 Kasutushõlbustuse seadistused	61
6.2 Antenni paigaldamine	24	14.9 Lukustuse seadistused	62
6.3 Kanaliloendi koopia	27	15 Videod, fotod ja muusika	63
7 Seadmete ühendamine	29	15.1 Arvutist või võrgumälust	63
7.1 Teave ühenduste kohta	29	15.2 Lemmikute menüü	63
7.2 CAM koos kiipkaardiga - CI+	30	15.3 Menüü Populaarsed ja Viimati esitatud	63
7.3 Kodukinosüsteem (HTS)	31	15.4 USB-ühenduse kaudu	63
7.4 Nutitelefonid ja tahvelarvutid	31	15.5 Esitage oma videosid	63
7.5 Blu-ray-mängija	31	15.6 Oma fotode vaatamine	64
7.6 Bluetooth	32	15.7 Esitage oma muusikat	66
7.7 Kõrvaklapid	32	16 Telekava	67
7.8 Mängukonsool	32	16.1 Mida vajate?	67
7.9 USB-kõvaketas	33	16.2 Telekava andmed	67
7.10 USB-klaviatuur	34	16.3 Telekava kasutamine	67
7.11 USB-mälupulk	34	17 Saate salvestamine ja	69
7.12 Fotokaamera	34	peatamine	
7.13 Videokaamera	35	17.1 Salvestamine	69

17.2 Pause TV	70	28.1 Ohutus	92
18 Nutitelefonid ja tahvelarvutid	72	28.2 Ekraanihooldus	93
18.1 Philipsi rakendus TV Remote	72	29 Kasutustingimused	94
18.2 Google Cast	72	29.1 Kasutustingimused – teler	94
19 Mängud	73	29.2 Kasutustingimused – nutitel	94
19.1 Mida vajate?	73	29.3 Kasutustingimused – Philips TV Collection	94
19.2 Mängupuldid	73	30 Autoriõigused	95
19.3 Mängukonsoolil mängu mängimine	73	30.1 HDMI	95
19.4 Mängimise juhtriba	73	30.2 HEVC Advance	95
20 Ambilight	74	30.3 AMD FreeSync Premium	95
20.1 Ambilighti stiil	74	30.4 Dolby Vision ja Dolby Atmos	95
20.2 Ambilight väljas	74	30.5 DTS–HD	95
20.3 Ambilighti seadistused	74	30.6 DTS Play–Fi	95
20.4 Salongivalgustuse režiim	75	30.7 Wi-Fi Alliance	95
20.5 Päikesetõusu äratus	75	30.8 Kensington	96
20.6 Ambisleep	75	30.9 Muud kaubamärgid	96
20.7 Ambilighti laiendus	76	31 Lahtiütlemine seoses	97
20.8 Aurora	77	kolmandate poolte pakutavate	
21 Parimad valikud	78	teenuste ja/või tarkvaraga.	
21.1 Parimate valikute teave	78	Indeks	98
21.2 Praegu teleris	78		
21.3 Nõudevideo	78		
22 Freeview Play	80		
22.1 Teave Freeview Play kohta	80		
22.2 Freeview Play kasutamine	80		
23 Netflix	81		
24 Alexa	82		
24.1 Teave Alexa kohta	82		
24.2 Alexa kasutamine	82		
25 Tarkvara	83		
25.1 Tarkvara uuendamine	83		
25.2 Tarkvara versioon	83		
25.3 Tarkvara automaatne värskendamine	83		
25.4 Tarkvara värskendamisajaloo vaatamine	84		
25.5 Avatud lähtekoodiga tarkvara	84		
25.6 Avatud lähtekoodi litsents	84		
26 Tehnilised andmed	85		
26.1 Keskkonnahoidlik	85		
26.2 Toide	85		
26.3 Operatsioonisüsteem	86		
26.4 Vastuvõtt	86		
26.5 Ekraani tüüp	86		
26.6 Ekraanisisendi lahutusvõime	86		
26.7 Ühenduvus	86		
26.8 Heli	87		
26.9 Multimeedia	87		
27 Abi ja tugi	88		
27.1 Teleri registreerimine	88		
27.2 Abimenüü kasutamine	88		
27.3 Veaotsing	88		
27.4 Võrguabi	90		
27.5 Tugi ja remont	91		
28 Ohutus ja hooldus	92		

Avakuva

1.1

Avakuva ja kanalid

Oma Androidiga teleri eeliste nautimiseks ühendage teler Internetiga. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  **HOME**, et avada Androidi avakuva. Sarnaselt Androidiga nutitelefoniga või tahvelarvutiga on avakuva teie teleri keskmeks. Selles saate otsustada, mida soovite vaadata, sirvides meelelahutuse võimalusi rakendustes ja reaalaja telesaadetes.

Teie avalehel on kanalid, mis võimaldavad teil oma lemmikrakenduste suurepärase sisu. Saate lisada ka kanaleid või otsida uusi rakendusi sisu rikastamiseks.

Avakuva on jaotatud kanaliteks. Rakendused võivad paigutada oma soovitusi (kui need on saadaval) oma valiku kohaselt avakuvale üksikute kanalitena.

Rakendused

Teie lemmikrakendused on paigaldatud esimesse ritta. See rida sisaldab eelinstallitud rakenduste arvu. Rakenduste järjestus vastab sisuteenuse pakkujatega sõlmitud ärikoostöölepetele. Sellest reast leiate ka teleri rakendused, näiteks **Philips TV Collection**, **Watch TV**, **Telekava**, **Meedia** ja muud.

Live TV

Kanalil Live TV näidatakse paigaldatud kanalites parajasti käimasolevaid saateid.

Abikanal

See kanal sisaldab „Kuidas teha ...“ õppevideoid, mis õpetavad lahti pakkima, välisseadmeid ühendama, kanalit paigaldama jne.

YouTube'i kanal

See kanal sisaldab teie soovitatud tellimusi või populaarseid YouTube'i videoid.

Kanalite kohandamine

Klõpsake nupul **CUSTOMIZE CHANNELS** kanalite lisamiseks avakuvale ja nende eemaldamiseks avakuvalt.

Seadistustele juurdepääs avalehelt

Kõikide seadistustel menüüle pääsete ligi ikooniga paremal ülemises nurgas. Philips TV menüüs leiate ka **sagedaste seadistuste** menüü ja üldised menüükirjed, mida saab aktiveerida otse kaugjuhtimisega.

Süsteemiriba avakuval

Süsteemiribal avakuva ülaosas on järgmised

funktsioonid.

- Otsimisnupp: Google'i otsingu käivitamiseks häälvõi tekstsisendiga. Otsingutulemused ja nende järjekord oleneb sisuteenuste pakkujatega sõlmitud ärilepingutest.
- Sisendallikas: sisendallikate loendi käivitamiseks ja ühendatud seadmetele lülitumiseks.
- Teated: teile teadete edastamiseks Smart TV süsteemi kohta.
- Seadistused: kõikide seadistuste menüüle ligipääsemiseks ja TV seadistamiseks.
- Kell: süsteemikella näitamiseks.

Vt ka www.support.google.com/androidtv

1.2

Avakuva värskendamine

Võimalik, et saate Google'ilt värskendusteavituse ja teile installitakse Kodu käivitaja uus versioon. Uus Kodu käivitaja toob teleri avakuvale uue välimuse ja uued funktsioonid.

Uut ja olulist teie avakuval

Mitme vahekaardi, näiteks **Kodu**, **Avasta**, **Rakendused** ja **Otsi** kaudu saate otsida teenustest ja populaarsetest rakendustest filme ja saateid. Logige oma Google'i kontole sisse, et saada voogedastusteenustelt isikupärastatud soovitusi selle põhjal, mida olete vaadanud ja mis teile huvita pakub.

Uus välimus, uus navigeerimine

Lihtsalt kasutatav navigeerimine aitab otsustada, mida järgmisena vaadata. Uue vahekaartide süsteemi abil saate sirvida isikupärastatud soovitusi, jätkata kohast, kus pooleli jätsite, või leida kiiresti kindla rakenduse.

Avastage isikupärastatud soovitusi

Saate kõigis lemmikmeediumiteenustes sirvida saateid ja filme, mis hakkavad teile meeldima. Alustamiseks logige sisse oma Google'i kontole.

Soovitused kogu Google'is

Teie teenused salvestatakse Google'i kontole, nii et saate paremaid soovitusi kogu Google'is.

1.3

Rakendused ja Philips TV Collection

Rakendused

Avakuva vahekaardil **Rakendused** on kõik teleriga kaasasolevad installitud rakendused ning rakendusest **Philips TV Collection** või Google Play™ poest installitud rakendused. Võite ka muid rakendusi installida ja vahekaardilt **Rakendused** rakendusi

lemmikutesse lisada.




Philips TV Collection

Kõik teie parimad rakendused on saadaval rakenduses Philips TV Collection. Käivitage see, kasutades ribareklaami **lemmikrakenduste** reas. Rakendus Philips TV Collection sisaldab ka uute rakenduste soovitusi ja muud.

1.4

Avakuva avamine

Avakuva ja selle üksuse avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Vajutage nuppu  HOME.
- 2 – Valige üksus ja vajutage selle avamiseks või käivitamiseks **OK**.
- 3 – Vajutage jätkuvalt nuppu  Tagasi või vajutage nuppu  HOME avakuvale naasmiseks.

Avakuva avamisel peatub taustarakendus/sisu taasesitamine. Jätkamiseks peate avakuval valima rakenduse või sisu.

Seadistamine

2.1

Lugege ohutusjuhiseid

Enne teleri kasutamist lugege kõigepealt läbi ohutusjuhised.

Juhiste lugemiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **Võtmesõnad** ja valige **Ohutusjuhised**.

2.2

Telialus ja seinakinnitus

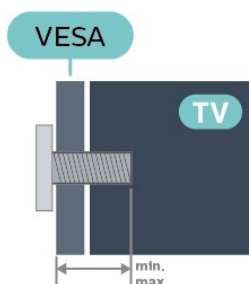
Telialus

Telialuse paigaldusjuhised leiate teleri komplekti kuuluvast kiirjuhendist. Kui olete juhendi ära kaotanud, saate selle alla laadida veebisaidilt www.philips.com/TVsupport.

Allalaaditava **Kiirjuhendi** leidmiseks kasutage teleri tüübinumbrit.

Seinale paigaldamine

Teie telerit saab kasutada koos VESA-standardile vastava seinakinnitusega (ei kuulu komplekti). Kasutage seinakinnituse ostmisel järgmist VESA koodi. . .



- 43PUS88x7
VESA MIS-F 100 × 200, M6 (min: 10 mm, max: 12 mm)
- 50PUS88x7
VESA MIS-F 200 × 300, M6 (min: 10 mm, max: 16 mm)
- 55PUS88x7
VESA MIS-F 200 × 300, M6 (min: 10 mm, max: 16 mm)
- 65PUS88x7
VESA MIS-F 300 × 300, M6 (min: 12 mm, max: 20 mm)
- 75PUS88x7
VESA MIS-F 300 × 300, M8 (min: 12 mm, max: 25

mm)

• 86PUS88x7

VESA MIS-F 600x400, M8 (min: 24 mm, max: 28 mm)

Ettevaatust!

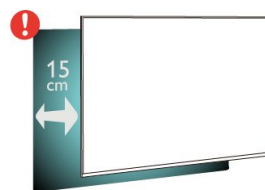
Teleri paigaldamiseks seinale on vaja erioskusi ja seda võivad teha vaid kvalifitseeritud isikud. Teleri seinakinnitus peab vastama teleri kaalu kohta käivatele ohutusstandarditele. Enne teleri paigutamist lugege ka ohutusjuhiseid.

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

2.3

Nõuanded paigutamiseks

- Paigutage teler nii, et valgus ei langeks otse ekraanile.
- Parima Ambilight-efekti saavutamiseks muutke ruumi valgustus hääramaks.
- Ideaalne telerivaatamise kaugus võrdub ekraani diagonaali kahe- kuni viiekordse pikkusega. Istumisasendis peaksid teie silmad olema ekraani keskpunktiga samal tasemel.
- Seinale paigaldamisel paigutage teler kuni 15 cm seinast eemale.



Märkus.

Hoidke teler kaugemal tolmu tekitavatest allikatest, nagu ahjud. Soovitav on tolmu regulaarselt ära pühkida, et vältida selle sattumist telerisse.

2.4

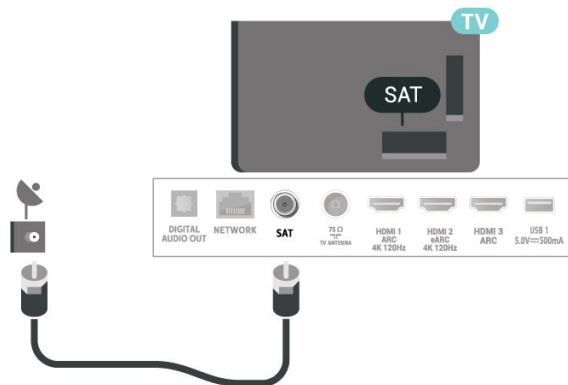
Toitejuhe

- 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.



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 menüüs **Help** värvinuppu **—** Võtmesõnad ja valige **Sisselülitamine**.



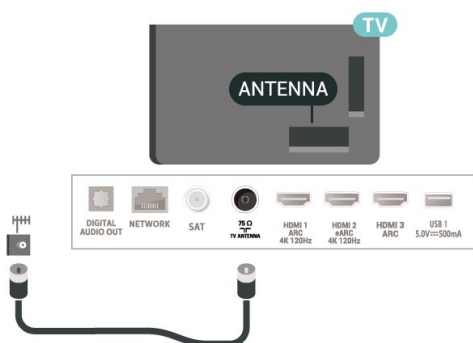
2.5

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-sisendsignaali jaoks.



2.6

Satelliitantenn

Kinnitage F-tüüpi satelliitantenni pistik teleri tagaküljel olevasse satelliitantenni porti **SAT**.

Kaugjuhtimispult

3.1

Nuppude ülevaade

Ülemine osa



1. Ooterežiim / Sees

Teleri sisselülitamine või tagasi ooterežiimile.

2. VOICE-i mikrofoni

3 – *ambilight*

Ühe Ambilighti stiili valimiseks. Vajutage pikalt, et käivitada rakendus Aurora.

4 – Kiirmenüü

Teleri tüüpiliste funktsioonidega kiirmenüü avamiseks. Kui tuvastati mängusignaal ja mängurežiim on lubatud, hoidke all nuppu MENU, et kuvada mängimise juhtriba.

5 – ALLIKAD

- Menüü Allikad avamiseks või sulgemiseks.
- Kaugjuhtimispuldi sidumiseks teleriga.

6 – Google Assistant™

Google Assistant™i käivitamine.

Ülemine osa (Ühendkuningriigi mudelitel)



1. Ooterežiim / Sees

Teleri sisselülitamine või tagasi ooterežiimile.

2. VOICE-i mikrofoni

3 – *ambilight*

Ühe Ambilighti stiili valimiseks. Vajutage pikalt, et käivitada rakendus Aurora.

4 – Freeview Play

Freeview Play avamine.

5 – ALLIKAD

- Menüü Allikad avamiseks või sulgemiseks.
- Kaugjuhtimispuldi sidumiseks teleriga.

6 – Google Assistant™

Google Assistant™i käivitamine.

Keskosa



1 – OK nupp

Valiku või seade kinnitamiseks. Kanalite loendi avamiseks teleri vaatamise ajal.

2 – Tagasi

Eelmisele valitud kanalile lülitamine.

Eelmisesse menüüsse naasmine.

Eelmisesse rakendusse / eelmisele veebilehele naasmine.

3 – Taasesitamine ja salvestamine

- Taasesitamine taasesitamiseks.
- Pause taasesituse peatamine
- Stop taasesituse lõpetamine
- Rewind tagasikerimine
- Fast forward edasikerimine
- Record salvestamise alustamine

4 – Värvinupud

Valikute vahetu tegemine. Sinine nupp avab abimenüü.

5 – Noole / navigeerimise nupud

Üles, alla, vasakule või paremale navigeerimine.

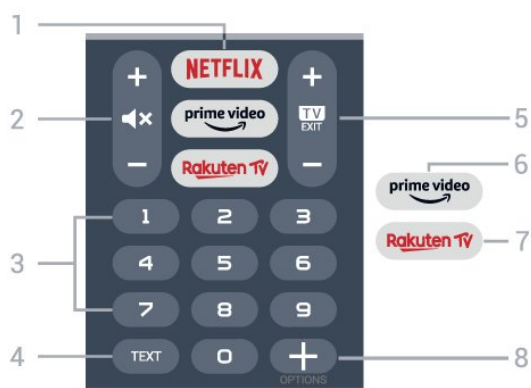
6 – HOME

Kodumenüü avamine.

7 – Telekava / kanaliloend

Telekava avamine või sulgemine. Kanalite loendi avamiseks vajutage pikalt.

All



1. **NETFLIX**

Netflixi rakenduse vahetu avamine. Sisselülitatud telerist või ooterežiimil.

- Kui olete tellinud Netflix, saate nautida teleris Netflix. Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Netflix rakenduse avamiseks vajutage **NETFLIX**. Saate avada Netflix otse teleri ooterežiimist. www.netflix.com

2 – Vaigistamine / Helitugevus

Vajutage keskele heli vaigistamiseks või selle taastamiseks. Vajutage nuppu + või - helitugevuse reguleerimiseks.

3 – Numbriklahvid

Kanali vahetu valimine.

4 – **TEXT**

Teksti/teleteksti avamine või sulgemine.

5 – **TV** - EXIT

Vajutage keskele teleri vaatamisele naasmiseks. Interaktiivse telerirakenduse sulgemine. Vajutage nuppu + või - kanalite nimekirjas järgmise või eelmise kanali valimiseks. Teksti / teleteksti järgmise või eelmise lehe avamine.

6 –

Rakenduse Amazon Prime Video käivitamine.

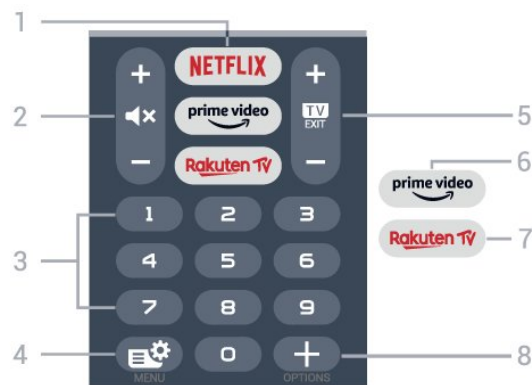
7 – **Rakuten TV**

Rakuten TV rakenduse vahetu avamine.

8 – **+ OPTIONS**

Valikumenüü avamine ja sulgemine.

Alumine osa (Ühendkuningriigi mudelitel)



1. **NETFLIX**

Netflixi rakenduse vahetu avamine. Sisselülitatud telerist või ooterežiimil.

- Kui olete tellinud Netflix, saate nautida teleris Netflix. Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Netflix rakenduse avamiseks vajutage **NETFLIX**. Saate avada Netflix otse teleri ooterežiimist. www.netflix.com

2 – Vaigistamine / Helitugevus

Vajutage keskele heli vaigistamiseks või selle taastamiseks. Vajutage nuppu + või - helitugevuse reguleerimiseks.

3 – Numbriklahvid

Kanali vahetu valimine.

4 – Kiirmenüü

Teleri tüüpiliste funktsioonidega kiirmenüü avamiseks. Kui tuvastati mängusignaal ja mängurežiim on lubatud, hoidke all nuppu **MENU**, et kuvada mängimise juhtriba.

5 – **TV** - EXIT

Vajutage keskele teleri vaatamisele naasmiseks. Interaktiivse telerirakenduse sulgemine. Vajutage nuppu + või - kanalite nimekirjas järgmise või eelmise kanali valimiseks. Teksti / teleteksti järgmise või eelmise lehe avamine.

6 –

Rakenduse Amazon Prime Video käivitamine.

7 – **Rakuten TV**

Rakuten TV rakenduse vahetu avamine.

8 – **+ OPTIONS**

Valikumenüü avamine ja sulgemine.


Kaugjuhtimispuldi sidumine teleriga

See kaugjuhtimispult edastab käskusid telerile nii Bluetoothi kui infrapuna abil.

- Enamikke toiminguid saab selle kaugjuhtimispuldiga läbi viia IR-i (infrapuna) abil.
- Täiustatud toimingute, näiteks häälotsingu ja kaugjuhtimispuldi klaviatuuri kasutamiseks, tuleb teler kaugjuhtimispuldiga siduda.

Teleri algsel seadistamisel palutakse teil vajutada pikalt nuppu **PAIR**, et pult teleriga siduda.


Märkus.

- 1 - Kui pult on edukalt sidumisrežiimi jõudnud, hakkab sinine LED-indikaatorrõngas puldi esiküljel oleva mikrofoni ümber vilkuma.
- 2 - Kaugjuhtimispulti tuleb sidumise ajal hoida teleri lähedal (1 m kaugusel), et sidumine õnnestuks.
- 3 - Kui nupu  vajutamine ei ava teleris hääljuhtimise välja, siis sidumine ei õnnestunud.
- 4 - Soovitame oodata, kuni seade on täielikult käivitunud ja kõik taustaprotsessid töötavad, enne kui sisenete sidumisrežiimi, sest edasist teavet sisaldav õnnitlussõnum võidakse kuvada liiga hilja, mis võib sidumistoimingut negatiivselt mõjutada.

Sidumine või uuesti sidumine


Kui sidumine kaugjuhtimispuldiga kadus, saate teleri uuesti kaugjuhtimispuldiga siduda.

Võite sidumiseks lihtsalt vajutada pikalt klahvi **PAIR** (umbes 3 sekundi vältel).


Alternatiivina valige  **Seadistused > Juhtmevaba ja võrgustikud > Kaugjuhtimispult > Kaugjuhtimispuldi sidumine**, seejärel järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Kui sidumine õnnestus, kuvatakse teade.

Kaugjuhtimispuldi tarkvara

-  **Seadistused > Juhtmevaba ja võrgustikud > Kaugjuhtimispult > Kaugjuhtimispuldi teave**

Kui kaugjuhtimispult on seotud, saate kontrollida kaugjuhtimispuldi praeguse tarkvara versiooni.

-  **Seadistused > Võrguseaded > Kaugjuhtimispult > Uuendage kaugjuhtimistarkvara**


Kaugjuhtimispuldi tarkvaravärskenduste kontrollimine.

Häälotsing

Saate internetist videoid, muusikat või ükskõik mida muud otsida lihtsalt oma häält kasutades. Saate rääkida kaugjuhtimispuldi mikrofonisse.

Enne häälotsingu kasutamist tuleb kaugjuhtimispult teleriga siduda.

Voice'i (häälfunktsioonide) kasutamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu , kuni kaugjuhtimispuldil süttib sinine märgutuli, avaneb otsinguväli ja mikrofoni aktiveeritakse.
- 2 - Öelge selge hääldusega välja, mida otsite. Saate rääkida 10 sekundit, enne kui mikrofoni välja lülitub. Tulemuste ilmumiseks võib kuluda veidi aega.
- 3 - Otsingutulemuste loendist saate valida soovitud üksuse.

Klaviatuur

Ülevaade

Qwerty / Azerty klaviatuuri ülevaade



1 - Azerty character

Tähemärgi asukoht, kui klaviatuuri paigutuseks on seatud AZERTY.

2 - Kustuta

Sisestatud tähtede kustutamine.

3. Aa Shift

Suurtähtede sisestamine.

4. klahv **Fn**

Numbri või kirjavahemärgi sisestamine.

5. Tühikuklahv

6. Navigeerimine ja **OK**

Märkus. Enne kaugjuhtimispuldi klaviatuuri kasutamist tuleb kaugjuhtimispult teleriga siduda.

Teksti kirjutamine

Kaugjuhtimispuldi tagaküljel oleva klaviatuuri abil võite kirjutada ekraani tekstiväljadele teksti.

Teksti kirjutamiseks tehke järgmist.

- 1 – Valige tekstiväli, kui see pole juba valitud.
- 2 – Klahvide aktiveerimiseks pöörake kaugjuhtimispuldi klaviatuur ülespoole. Hoidke kaugjuhtimispulti kahe käega ja trükkige mõlema pöidlaga.
- 3 – Ekraaniklaviatuuri peitmiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.
Teksti kinnitamiseks vajutage nuppu **OK**.

Ekraaniklaviatuur

Kui kasutate teksti sisestamiseks ekraaniklaviatuuri, saate klaviatuuri paigutuseks konfigureerida paigutuse, millega olete harjunud.

Nende seadistuste avamiseks tehke järgmist.

Vajutage nuppu **HOME**, valige **Seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.

- 5 – Valige **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 6 – Valige **Seade Eelistused > Klaviatuur** ja vajutage nuppu **OK**.
- 7 – Valige **Gboardi seadistused > Keel** ja vajutage nuppu **OK**. Siin saate enda keelele vastava klaviatuuri paigutuse määrata.
- 8 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks ja menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.
 - Parim vahemaa puldi abil teleri juhtimiseks on alla 5 meetri.
 - Kui kasutate kaugjuhtimispuldi klahvistikku, on parim hoida pulti vähem kui 50-kraadise nurga all.
 - Vältige kaugjuhtimispuldi infrapunakiire blokeerimist.

Qwerty ja Azerty

Vaikimisi on kaugjuhtimispuldi klaviatuuri paigutus Qwerty.

Azerty klaviatuur

Sõltuvalt teie piirkonnast saab kaugjuhtimispuldi klaviatuuriks seada Azerty. Azerty tähemärgid on vastavate klahvide ülemises parempoolses nurgas.

Klaviatuuri paigutuseks Azerty seadmiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **HOME**, valige **Seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Valige **Regioon ja keel** ja vajutage menüüsse sisenemiseks nuppu **➤** (paremale).
- 3 – Valige **Kaugjuhtimispuldi klaviatuur** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Valige **Qwerty** või **Azerty** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks

korduvalt nuppu **←** (vasakule).

3.5

Infrapunaandur

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

⚠ Hoiatus

Ärge paigutage esemeid teleri infrapunaanduri ette, kuna see võib signaali blokeerida.

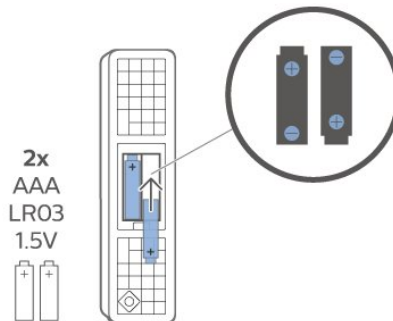
3.6

Patareid

Kui teler ei reageeri kaugjuhtimispuldi nupu vajutamisele, võivad patareid tühjad olla.

Patareide vahetamiseks avage kaugjuhtimispuldi tagaküljel olev patareisalv.

- 1 – Libistage patareipesa kate noole suunas lahti.
- 2 – Asendage vanad patareid kahe leelispatareiga, mille tüüp on **AAA-LR03-1.5V**. Veenduge, et patareide **+** ja **-** pool on 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 valige menüüs **Abi** üksus **Võtmesõnad** ja valige **Kasutusest kõrvaldamine**.

3.7

Puhastamine

Kaugjuhtimispult on kaetud kriimustusvastase kattega.

Kasutage kaugjuhtimispuldi puhastamiseks pehmet niisket lappi. Ärge kunagi kasutage puldi

puhastamiseks selliseid aineid nagu alkohol, kemikaalid või kodupuhastusvahendid.



Sisse- ja väljalülitamine

4.1


Sees või ooterežiimil

Veenduge, et teler on voluvõrku ühendatud. Ühendage kaasasolev toitejuhe teleri taga olevasse toitejuhtme sisendisse. Süttib teleri allservas olev märgutuli.

Sisselülitamine

Teleri sisselülitamiseks vajutage puldil nuppu . Alternatiivina võite vajutada  HOME . Kui teil ei õnnestu pulti leida või kui selle patareid on tühaks saanud, võite teleri sisselülitamiseks kasutada ka selle taga asuvat väikest juhtkanginuppu.

Lülitumine ooterežiimile

Teleri ooterežiimile lülitamiseks vajutage puldi nuppu . Võite vajutada ka teleri taga asuvat väikest juhtkanginuppu.



Ooterežiimis on teler endiselt voluvõrku ühendatud, kuid kulutab väga vähe energiat.

Teleri täielikult väljalülitamiseks eemaldage toitepistik pistikupesast.

Pistiku eemaldamisel tõmmake alati pistikust, mitte kaablist. Veenduge, et teil on alati toitepistikule ja -kaablile ning pistikupesale vaba juurdepääs.

4.2





Teleri klahvid

Kui kaotasite puldi või selle patareid on tühjad, saate siiski kasutada mõningaid teleri põhifunktsioone.

Põhimenüü avamiseks tehke järgmist.

1 – Kui teler on sisse lülitatud, vajutage põhimenüü

kuvamiseks teleri tagaküljel olevat juhtkanginuppu.

2 – Vajutage vasakule või paremale, et valida  Helitugevus,  Kanal või  Allikad. Demorežiimi käivitamiseks valige  Demo.

3 – Helitugevuse reguleerimiseks või järgmise või eelmisele kanali valimiseks vajutage üles- või allannuppu. Allikate loendi, sh tuunerite valiku sirvimiseks vajutage üles- või allannuppu. Demorežiimi käivitamiseks vajutage juhtkanginuppu.

4 – Menüü kaob automaatselt.


Teleri ooterežiimile lülitamiseks valige  ja vajutage juhtkanginuppu.



Kanalid

5.1

Kanalite paigaldamine





Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu  **Võtmesõnad** ja vaadake teemat **Kanal**, antennikanalite paigaldamine või **Kanal**, paigaldamine.

5.2

Kanalite loendid



Kanalite loendite teave

Pärast kanalite paigaldamist ilmuvad kõik kanalid kanaliloendisse „Kõik“. Kanaliloendis „Kõik“ kuvatakse kanalid žanri järgi*. Näiteks: Premium, Premium-uudised, Premium-kohalik, lapsed, spordialad ja nii edasi. Žanri „Premium“ kuuluvad parimad edastatavad kanalid, mille turuosa on üle 3%. Kui vastav teave on saadaval, kuvatakse kanalid koos nime ja logoga.

Kui kanalite loend on valitud, siis kanali valimiseks vajutage noolele  (üles) või  (alla), seejärel vajutage **OK**, et vaadata valitud kanalit. Selles loendis olevaid kanaleid saate häälestada ainult nuppude  **+** või  **-** abil.

* Märkus. Loendi žanri järgi korraldamise funktsioon on saadaval ainult Saksamaal.

Kanaliikoonid

Pärast kanalite loendi automaatset värskendamist kuvatakse uute kanalite juures  (tärn). Kui lukustate kanali, kuvatakse selle juures  (lukk).

Raadiojaamad



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

See teler võimaldab vastu võtta DVB-standardi digiteleviseiooni. Teler ei pruugi korralikult töötada osa digiteleviseiooni pakujate korral, kes ei järgi standardi nõudeid täielikult.

Kanalite loendi avamine

Täieliku kanaliloendi kõrvalt saate valida filtreeritud loendi või ühe oma lemmikute loenditest.

Aktiivse kanaliloendi avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Vajutage nuppu , et lülituda telerile.
- 2 – Vajutage **OK**, et avada aktiivne kanaliloend.
- 3 – Kanaliloendi sulgemiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.

Kanaliloenditest ühe valimiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Ekraanil avatud kanaliloendi korral vajutage **+** **OPTIONS**.
- 2 – Valige **Kanaliloendi valimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Loendite menüüst valige üks saadaolevatest kanaliloenditest ja vajutage **OK**.


Alternatiivina võite valida loendi nime kanaliloendi ülaosast ja vajutada loendimenüü avamiseks **OK**.

Kanali otsimine

Kanali leidmiseks pikast loendist saate kasutada otsingut.

Teler võimaldab kanalit otsida kahest peamisest kanaliloendist: antenni- või kaabelkanalite seast.

Kanali otsimiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu .
- 2 – Vajutage **OK**, et avada aktiivne kanaliloend.
- 3 – Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**.
- 4 – Valige **Kanaliloendi valimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Valige **Filtreeri antennikanalid** või **Filtreeri kaabelkanalid** ja vajutage **OK**.
- 6 – Tekstivälja avamiseks valige **Otsi kanalit** ja vajutage **OK**. Teksti sisestamiseks võite kasutada kaugjuhtimispuldi klaviatuuri (kui on olemas) või ekraaniklaviatuuri.
- 7 – Sisestage number, nimi või osa nimest ja valige **Rakenda** ja vajutage **OK**. Teler otsib valitud loendist otsinguga sobivaid kanalinimesid.

Otsingutulemused kuvatakse kanaliloendina, loendi nimi paikneb ülaservas. Otsing tagastab sobiva kanali nime, tulemused järjestatakse tähestiku järgi. Kui valite teise kanaliloendi või sulgete otsingutulemustega loendi, lähevad otsingutulemused kaduma.

Kanalite loendi sortimine

Kanalite loendit saate sortida kõigi kanalitega. Saate panna kanaliloendi näitama vaid tele- või raadiokanaleid. Antenni/kaabli kanalite loendi saate seadistada näitama tasuta või kodeeritud kanaleid.

Kõigi kanalitega loendi filtreerimiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Vajutage nuppu **TV**.
- 2 – Vajutage **OK**, et avada aktiivne kanaliloend.
- 3 – Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**.
- 4 – Valige **Kanaliloendi valimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Valige soovitud loendi alusel kas **Filtreeri antennikanalid** või **Filtreeri kaabelkanalid** ja vajutage **OK**.
- 6 – Valige menüüst **Suvandid** soovitud filter ja vajutage aktiveerimiseks **OK**. Filtri nimi ilmub kanaliloendi nime osana kanaliloendi ülaosas.
- 7 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←**.

Kanalite vaatamine

Kanali valimine

Telekanalite vaatamise alustamiseks vajutage nuppu **TV**. Teler häälestub viimati vaadatud kanalile.

Kanalite vahetamine

Kanalite vahetamiseks vajutage nuppu **≡ +** või **≡ -**.

Kui teate kanali numbrit, sisestage see numbrinuppudega. Kui olete numbri sisestanud, vajutage kohe kanali vahetamiseks nuppu **OK**.

Kui internetiteave on saadaval, kuvab teler käimasoleva saate nime ja teabe ning seejärel järgmise saate nime ja teabe.

Eelmine kanal

Varem vaadatud kanalile naasmiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Kanaleid võib vahetada ka **Kanalite loendist**.

Kanali lukustamine

Kanali lukustamine ja lukust vabastamine

Lastel mõne kanali vaatamise takistamiseks saate kanali lukustada. Lukustatud kanali vaatamiseks peate kõigepealt sisestama neljakohalise **lapseluku** PIN-koodi. Te ei saa blokeerida ühendatud seadmetelt

tulevaid saateid.

Kanali lukustamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **TV**.
- 2 – Kanalite loendi avamiseks vajutage nuppu **OK**. Vajaduse korral vahetage kanaliloendit.
- 3 – Valige kanal, mille soovite lukustada.
- 4 – Vajutage **+** **OPTIONS** ja valige **Lukusta kanal** ning vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Sisestage oma 4-kohaline PIN-kood, kui teler seda küsib. Lukustatud kanal on tähistatud lukumärgiga **🔒**.
- 6 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** **Tagasi**.

Kanali lukust vabastamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **TV**.
- 2 – Kanalite loendi avamiseks vajutage nuppu **OK**. Vajaduse korral vahetage kanaliloendit.
- 3 – Valige kanal, mille soovite lukust vabastada.
- 4 – Vajutage **+** **OPTIONS** ja valige **Eemalda kanali lukustus** ning vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Sisestage oma 4-kohaline PIN-kood, kui teler seda küsib.
- 6 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** **Tagasi**.

Kui lukustate või vabastate kanaleid mingis kanaliloendis, peate PIN-koodi sisestama vaid ühe korra, kuni kanaliloendi sulgete.

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **—** **Võtmesõnad** ja valige **Lapselukk**.

Vanemakontrolli piirang

Lastel nende eale sobimatute saadete vaatamise takistamiseks võite seada vanusepiirangu.

Digikanalite saated võivad olla vanusepiiranguga. Kui saate vanusepiirang on võrdne või kõrgem määrast, mille olete seadnud vastavalt oma lapse vanusele, siis saade blokeeritakse. Lukustatud saate vaatamiseks peate kõigepealt sisestama **Vanemakontrolli reitingu** (saadaval ainult teatud riikides) koodi.

Vanusepiirangu määramiseks tehke järgmist.

- 1 – Valige **⚙️ Seadistused > Lapselukk > Vanemakontrolli piirang** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Sisestage neljakohaline lapseluku kood. Kui te ei määranud koodi, valige **Määra kood** suvandis **Lapselukk**. Sisestage neljakohaline lapseluku kood ja kinnitage. Nüüd saate määrata vanusepiirangu.
- 3 – Suvandisse **Vanemakontrolli piirang** naastes valige vanus ja vajutage **OK**.
- 4 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

Vanemakontrolli piirangu väljalülitamiseks valige **Puudub**. Ent mõnedes riikides peate seadma vanusepiirangu.

Mõne edastaja/operaatori puhul blokeerib teler üksnes kõrgema piiranguga saated. Vanemakontrolli piirang määratakse kõigile kanalitele.

Kanali suvandid

Valikumenüü avamine

Saate kanali vaatamise ajal seadistada mõningaid suvandeid.

Olenevalt vaadatava kanali tüübist (analoog- või digikanal) või teleri seadistustest on saadaval mitmeid suvandeid. Näiteks valik **Ekraani väljalülitamine** on saadaval ainult raadiokanalite korral. Energia säästmiseks ja ekraani kaitsmiseks on soovitatav teleriekraan välja lülitada.

Valikumenüü avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Vajutage kanali vaatamise ajal **+ OPTIONS**.
- 2 – Sulgemiseks vajutage uuesti nuppu **+ OPTIONS**.

Subtiitrid

Sisselülitamine

Digiprogrammides võidakse kasutada subtiitreid.

Subtiitrite kuvamiseks ...

Vajutage nuppu **+ OPTIONS** ja valige **Subtiitrid**.

Võite subtiitrid **sisse** või **välja** lülitada. Alternatiivina võite valida suvandi **Automaatne**.

Automaatne

Digitaalse saateedastusega on kaasas keeleteave ja edastatav saade pole teie keeles (teleris valitud keel), võimaldab teler automaatselt teie eelistatud keeles subtiitreid kuvada. Üks neist subtiitrikeeletest peab olema kaasas edastatava saatega.

Oma eelistatud subtiitrikeelet saate valida menüüs **Subtiitri keel**.

Teletekstist tulevad subtiitrid

Kui olete valinud analoogkanali, peate subtiitrid tegema iga kanali jaoks käsitsi kättesaadavaks.

- 1 – Lülituge kanalile ja vajutage teleteksti kuvamiseks nuppu **TEXT**.
- 2 – Sisestage subtiitrite leheküljenumber.
- 3 – Vajutage teleteksti sulgemiseks uuesti nuppu **TEXT**.

Kui valite seda analoogkanalit vaadates menüü

Subtiitrid suvandi **Sees**, siis esitatakse subtiitreid juhul, kui need on saadaval.


Selleks, et teada saada, kas tegemist on analoog- või digikanaliga, lülituge kanalile ja avage alammenüü **Teave** menüüs **+ OPTIONS**.

Subtiitri keel

Eelistatud subtiitrite keeled

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 valitud subtiitreid.

Esmase ja teisese subtiitrite keele määramiseks tehke järgmist.

- 1 – Minge  **Regioon ja keel** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Valige **Keeled > Põhilised subtiitrid** või **Lisasubtiitrid**.
- 3 – Valige soovitud keel ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **← Tagasi**.

Valige subtiitrite keel

Kui eelistatud keeltes subtiitreid pole, võite valida mõnes muus keeles subtiitrid. Kui üheski keeles subtiitreid pole saadaval, ei saa seda suvandit valida.

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


- 1 – Vajutage nuppu **+ OPTIONS**.
- 2 – Valige **Subtiitri keel** ja valige üks ajutine subtiitrite keel.

Heli keel

Eelistatud helikeel

Digikanalite saated võivad olla saadaval mitme helikeelega. Võite määrata eelistatud põhi- või lisaheli keele. Kui mõnes neist keeltest on heli saadaval, lülitub teler sellele keelele.

Põhi- ja lisaheli keele määramiseks tehke järgmist.

- 1 – Minge  **Regioon ja keel** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Valige **Keeled > Põhiline helivorming** või **Lisaheli**.
- 3 – Valige soovitud keel ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **← Tagasi**.

Heli keele valimine

Kui eelistatud keeltes heli pole, võite valida mõnes muus keeles heli. Kui üheski keeles heli pole saadaval, ei saa seda suvandit valida.

Kui teie eelistatud keeltes heli pole, tehke heli keele valimiseks järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**.
- 2 - Valige **Heli keel** ja valige üks ajutine heli keel.

Ühisliides

Kui paigaldasite ühte ühisliidese pesadest CAM-mooduli, saate vaadata CAM-i ja operaatori teavet või muuta mõningaid CAM-iga seotud seadistusi.

CAM-i teabe vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **SOURCES**.
- 2 - Valige kanali tüüp, mille puhul kasutate **Teleri vaatamise** korral CAM-moodulit.
- 3 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS** ja valige **Ühisliides**.
- 4 - Valige sobiv ühisliidese pesa ja vajutage **➤** (paremale).
- 5 - Valige CAM-mooduli teleoperaator ja vajutage **OK**. Järgnevad ekraanid on pärit televisioonioperaatorilt.

HbbTV sellel kanalil

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

HbbTV sisselülitamine

Valige **⚙️ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > HbbTV > Sees**.

Saadete teave

Saate üksikasjade vaatamine

Valitud saate üksikasjade vaatamiseks...

- 1 - Valige kanal.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Saate teave** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Kuva sulgemiseks vajutage **OK**.

Valikus **Saate teave** vajutage värvinuppu **🟢 SCHEDULED**, et avada ajastatud salvestiste loend, või vajutage värvinuppu **🟡 OVERVIEW**, et avada kanalite ülevaade.

Kanaliloendist saadete teabe vaatamine

Kanaliloendist saadete teabe vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige kanal, vajutage nuppu **OK** või **≡ Kanaliloend**, et avada kanaliloend.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Saate teave** ja vajutage nuppu **OK**, et vaadata saate üldist teavet.
- 3 - Selle kuva sulgemiseks vajutage **← Tagasi**, et minna tagasi kanaliloendisse.

Mono/stereo

Analoogkanali heli saate lülitada mono- või stereoheli peale.

Et lülitada heli mono- või stereoheli peale, tehke järgmist.

- 1 - Häälestuge analoogkanalile.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Mono/Stereo** ja vajutage nuppu **➤** (paremale).
- 3 - Valige **Mono** või **Stereo** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **← Tagasi**.

Kanalite ümberpaigutamine

Kanaleid saate ümber paigutada (järjestust muuta) ainult jaotises **Lemmikute loend**.

Kanalite järjestuse muutmiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Avage **Lemmikute loend**, mille soovite ümber järjestada.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Kanalite ümberpaigutamine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige jaotises **Lemmikute loend** kanal, mida soovite ümber järjestada ja vajutage **OK**.
- 4 - Liigutage nuppude **▲** (üles) või **▼** (alla) abil kanal soovitud kohta.
- 5 - Vajutage uue asukoha kinnitamiseks **OK**.
- 6 - Sama meetodiga saate kanaleid ümber paigutada seni, kuni sulgete lehe **Lemmikute loend** nupuga **← Tagasi**.

5.5

Lemmikkanalid

Lemmikkanalite teave

Meeldivad kanalid saate koondada lemmikkanalite loendisse.

Saate lihtsaks kanalivahetuseks koondada neli erinevat lemmikkanalite loendit. Saate iga lemmikute loendi eraldi nimetada. Kanaleid saate ümber paigutada ainult lemmikute loendis.

Kui lemmikute loend on valitud, siis kanali valimiseks vajutage noolele **▲** (üles) või **▼** (alla), seejärel vajutage **OK**, et vaadata valitud kanalit. Selles loendis olevaid kanaleid saate häälestada ainult nuppude **TV** **+** või **TV** **-** abil.

Lemmikute loendi loomine

Lemmikkanalite loendi loomiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Vajutage nuppu **TV**, et lülituda telerile.
- 2 - Vajutage **OK**, et avada aktiivne kanaliloend.
- 3 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**.
- 4 - Valige **Loo lemmikute loend** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 - Valige vasakul toodud loendist lemmikkanal ja vajutage **OK**. Kanalid lisatakse parempoolsesse loendisse lisamise järjekorras. Toimingu tagasivõtmiseks valige kanal vasakpoolsest loendist ja vajutage uuesti **OK**.
- 6 - Vajaduse korral saate lemmikkanalite valimist ja lisamist jätkata.
- 7 - Kanalite lisamise lõpetamiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Teler palub teil loendi **Lemmikute loend** ümber nimetada. Võite kasutada ekraaniklaviatuuri.

- 1 - Praeguse nime kustutamiseks ja uue nime sisestamiseks kasutage ekraaniklaviatuuri.
- 2 - Kui olete valmis, valige **Sulge** ja vajutage nuppu **OK**.

Teler lülitub äsja loodud nimekirjale **Lemmikute loend**.

Saate lisada korraga palju kanaleid või kopeerida kanalite loendi koos kõigi kanalitega nimekirja **Lemmikute loend** ja siis mittevajalikud eemaldada.

Jaotises **Lemmikute loend** olevad kanalid nummerdatakse uuesti.

Kanalite vahemiku lisamine

Paljude järjest paiknevate kanalite lisamiseks jaotisse **Lemmikute loend**, saate kasutada funktsiooni **Vali vahemik**.

Kanalite vahemiku lisamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Avage **Lemmikute loend**, kuhu soovite lisada

kanalite vahemiku.

2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Vali vahemik** ja vajutage nuppu **OK**.

3 - Valige vasakul toodud loendist lisatava vahemiku esimene kanal ja vajutage **OK**.

4 - Vajutage **▼** (alla), et valida lisatava vahemiku viimane kanal. Vasakpoolses loendis märgistatakse valitud kanalid.

5 - Vajutage **OK**, et selle kanalivahemiku lisamine kinnitada.

Võite nimekirja **Lemmikute loend** loomist alustada ka funktsioonist **Vali vahemik**.

Lemmikute muutmine

Järjest paiknevate kanalite korraga lisamiseks jaotisse **Lemmikute loend**, saate kasutada funktsiooni **Lemmikute muutmine**.

Kanalite vahemiku lisamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Avage **Lemmikute loend**, kuhu soovite lisada kanalite vahemiku.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Lemmikute muutmine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige vasakul toodud loendist lisatava vahemiku esimene kanal ja vajutage **OK**.
- 4 - Vajutage **▼** (alla), et valida lisatava vahemiku viimane kanal. Parempoolses loendis märgistatakse valitud kanalid.
- 5 - Vajutage **OK**, et selle kanalivahemiku lisamine kinnitada.

Võite nimekirja **Lemmikute loend** loomist alustada ka funktsioonist **Lemmikute muutmine**.

Lemmikute loendi ümbernimetamine

Nimekirja **Lemmikute loend** ümbernimetamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Avage **Lemmikute loend**, mille soovite ümber nimetada.
- 2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Muuda lemmikute loendi nime** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Praeguse nime kustutamiseks ja uue nime sisestamiseks kasutage ekraaniklaviatuuri.
- 4 - Kui olete valmis, valige **Sulge** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 - Kanaliloendi sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Lemmikute loendi eemaldamine

Nimekirja Lemmikute loend eemaldamiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Avage Lemmikute loend, mille soovite eemaldada.
- 2 – Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Eemalda lemmikute loend** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Kinnitage lemmikute loendi eemaldamine.
- 4 – Kanaliloendi sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Kanalite ümberpaigutamine

Kanaleid saate ümber paigutada (järjestust muuta) ainult jaotises **Lemmikute loend**.

Kanalite järjestuse muutmiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Avage Lemmikute loend, mille soovite ümber järjestada.
- 2 – Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Kanalite ümberpaigutamine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige jaotises **Lemmikute loend** kanal, mida soovite ümber järjestada ja vajutage **OK**.
- 4 – Liigutage nuppude **▲** (üles) või **▼** (alla) abil kanal soovitud kohta.
- 5 – Vajutage uue asukoha kinnitamiseks **OK**.
- 6 – Sama meetodiga saate kanaleid ümber paigutada seni, kuni sulgete lehe **Lemmikute loend** nupuga **←** **Tagasi**.

Lemmikute loend telekavas

Saate siduda telekava lemmikute loendiga.

- 1 – Telekanalit vaadates vajutage pikalt nuppu **≡** **>** **Valige kanalite loend**.
- 2 – Valige **Lemmikute loend** ja vajutage **OK**.
- 3 – Vajutage nuppu **≡** **TV GUIDE** telekava avamiseks.

Telekavast võite vaadata teie lemmikkanalitel esitatavaid praeguseid ja tulevasi telesaateid. Teie lemmikkanalite järel kuvatakse kolm kõige enam vaadatavat kanalit teenusepakujate vaikeloendist. Peate lisama need kanalid oma lemmikute loendisse selle töö võimaldamiseks (vt ptk „Telekava“).

Telekava igal lehel näete oma lemmikkanalite loendi juures valikut „Kas teadsite“. Kanal „Kas teadsite“ pakub kasulikke näpunäiteid teie teleri kõigi võimaluste kasutamiseks.

5.6

Tekst / teletekst

Teleteksti leheküljed

Telekanalite vaatamise ajal teksti/teleteksti avamiseks vajutage nuppu **TEXT**.

Teksti sulgemiseks vajutage uuesti nuppu **TEXT**.

Teleteksti lehekülje valimine

Lehekülje valimiseks tehke järgmist. . .

- 1 – Sisestage numbriklahvidega lehekülje number.
- 2 – Navigeerimiseks kasutage nooleklahve.
- 3 – Ekraani allosas värviselt 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 nuppu **◀** või **▶**.

T.O.P.-teleteksti leheküljed

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

Teletekstist otsimine

Te saate valida sõna ja teletekstist selle sõna esinemiskohti otsida.

- 1 – Avage tekstileht ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Valige nooleklahvidega sõna või number.
- 3 – Vajutage uuesti nuppu **OK**, et kohe selle sõna või numbri järgmisele esinemiskohale liikuda.
- 4 – Järgmisele esinemiskohale liikumiseks vajutage uuesti nuppu **OK**.
- 5 – Otsingu lõpetamiseks vajutage nuppu **▲** (üles) seni, kuni midagi ei ole enam valitud.

Teletekst ühendatud seadmest

Mõned telekanaleid vastuvõtavad seadmed pakuvad ka teleteksti.

Teleteksti avamiseks ühendatud seadmes tehke järgmist. . .

- 1 – Vajutage nuppu **➡** **ALLIKAD** valige seade ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Vajutage seadmes kanali vaatamise ajal nuppu **+** **OPTIONS**, valige suvand **Kuva seadme nupud**, seejärel valige nupp **≡** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Seadme nuppude peitmiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.
- 4 – Teleteksti sulgemiseks vajutage uuesti nuppu **←** **Tagasi**.

Digitekst (ainult Suurbritannia)

Mõned digisaadete edastajad pakuvad oma

digiteleviseiooni kanalitel püsivalt digiteksti või interaktiivset TV-d. See sisaldab tavalist teleteksti, mille puhul saab numbri-, värvi- ja nooleklahvide abil teha valikuid ja navigeerida.

Digiteksti sulgemiseks vajutage nuppu Tagasi.

* Teleteksti saate avada ainult juhul, kui kanaleid paigaldatakse otse teleri sisetuunerisse ja komplekt on teleri režiimis. Kui kasutatakse digiboksi, ei ole teletekst teleri kaudu avatav. Sellisel juhul võib kasutada digiboksi teleteksti.

Teleteksti valikud

Tekstis/teletekstis vajutage **+** **OPTIONS**, et valida järgmist.

- **Lehekülje fikseerimine / Lehekülje vabastamine**
Alamlehtede automaatse rotatsiooni alustamine või lõpetamine.
- **Kaksikekraan/täisekraan**
Telekanali ja -teksti kõrvuti kuvamiseks.
- **T.O.P.-teleteksti ülevaade**
T.O.P.-teleteksti avamiseks.
- **Suurendamine / Tavavaade**
Teleteksti lehe suurendamine mugavamaks lugemiseks.
- **Varjatud**
Lehel oleva varjatud teabe nähtavale toomiseks.
- **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 digiTV edastajate puhul on saadaval mitu teleteksti keelt.

Esmase ja teisese teleteksti keele määramiseks tehke järgmist. . .

- 1 - Valige **Seadistused** > **Regioon ja keel** ja vajutage nuppu (parem) menüü avamiseks.
- 2 - Valige **Keel** > **Põhiline teletekst** või **Lisateletekst** ja vajutage **OK**.
- 3 - Valige teleteksti eelistatud keeled.
- 4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu (vasakule).

Teletekst 2.5

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

Teletekst 2.5 väljalülitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **TEXT**.

2 - Ekraanil avatud teksti/teleteksti korral vajutage **+ OPTIONS**.

3 - Valige **Tekst 2.5** > **Väljas** ja vajutage **OK**.

4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu (vasakule).

5.7

Interaktiivne TV

Teave iTV kohta

Interaktiivse TV korral kombineeritakse mõnedes digiülekannetes tavapärasest 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). Interaktiivsele TV-le viidatakse mõnikord ka kui digitekstile või punasele nupule. Siiski on tegu erinevate süsteemidega.

Lisateavet saate edastaja veebilehelt.

Mida vajate?

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

HbbTV

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

Seadistused >

Üldsätted > Täiendatud > HbbTV sätted
> HbbTV > Sees.

iTV kasutamine

iTV lehtede avamine

Enamik kanaleid, mis pakuvad HbbTV-d või iTV-d, lasevad oma interaktiivse programmi avamiseks vajutada värvinuppu (punane) või nuppu **OK**.

iTV lehtedel liikumine

iTV lehtedel liikumiseks saab kasutada noole- ja värvinuppe, numbrinuppe ja nuppu Tagasi. iTV lehtedel filmide vaatamiseks saab kasutada nuppe (Esita), (Paus) ja (Stopp).

Digitekst (ainult Suurbritannia)

Digiteksti avamiseks vajutage nuppu TEXT.
Sulgemiseks vajutage nuppu ← Tagasi.

iTV lehtede sulgemine

Enamikul iTV lehtedel on olemas teave, millist nuppu sulgemiseks kasutada.

iTV lehe sulguma sundimiseks lülitage järgmisele telekanalile ja vajutage nuppu ← Tagasi.

Kanali paigaldamine

6.1

Satelliitkanalite paigaldamine

Teave satelliitkanalite paigaldamise kohta

Kuni 4 satelliiti

Sellele telerile saate paigaldada kuni 4 satelliiti (4 LNB-d). Valige paigaldamise alguses salvestatavate satelliitide arv. See kiirendab paigaldamist.

Unicable

Antenni teleriga ühendamiseks võite valida Unicable'i süsteemi*. Võite paigaldamise alguses valida Unicable'i kuni nelja satelliidi jaoks.

* Märkus. Toetab lahendusi Unicable 1 (EN50494) ja Unicable 2 (EN50607/JESS).

HD+ OpApp

HD+ OpApp* on rakendus, mida HD+ pakub Saksamaa kasutajatele ja mis võimaldab kasutada teleris virtuaalset digiboksi. Rakendus sisaldab rakendusi ja funktsioone, mille kasutamiseks oli varem vaja füüsilist digiboksi.

Rakenduse HD+ OpApp installimiseks vajate internetiühendust ning peate nõustuma Philipsi kasutustingimuste, privaatsuspoliitika ja Smart TV kasutustingimustega. Saate rakenduse installida, kasutades rakenduste kuva või menüü **Seadistused** valikut **Otsi satelliite**.

Kui rakendust HD+ OpApp ei õnnestu alla laadida või installida, võite proovida seda hiljem uuesti alla laadida. Kui probleem püsib, pöörduge HD+ poole.

Kui HD+ OpApp on edukalt installitud, saate alustada tasuta perioodi. Pärast installimist vahetage allikat, valige selleks **Vaata satelliiti**. Kui kasutasite HD+ jaoks varem CAM-moodulit, võite selle nüüd eemaldada. Kui telerisse on sisestatud CICAM, ei kasutata seda signaali deskrambleerimiseks, kui te vaatate satelliitkanalit.

Rakenduse HD+ OpApp installimine mõjutab teatud funktsioone.

- Salvestamis- ja meeldetuletusfunktsioonid pole satelliitkanalite jaoks lubatud.
- Lemmikute loend on saadaval ainult antenni/kaabliga.
- Kanalite valik, **telekava** ja kanaliteave asendatakse OpAppi kasutajaliidesega.
- Satelliitkanalite ümbernimetamine ja kloonimine keelatakse.

* Märkus. HD+ OpApp on saadaval ainult HD+ tellijatele ja riigiks on seadistatud on Saksamaa.

Paigaldamise alustamine

Enne paigaldamist kontrollige, et satelliitantenn oleks õigesti ühendatud ja suunatud.

Satelliitkanalite paigaldamise alustamiseks tehke järgmist.

- 1 – Valige **Seadistused > Kanalid > Satelliitkanalite paigaldamine** ja vajutage nuppu **OK**. Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 2 – Valige **Otsi satelliiti** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige **Otsi** ja vajutage **OK**. Teler otsib satelliite.
- 4 – Valige **Paigalda** ja vajutage nuppu **OK**. Telekanal kuvab praeguse satelliidiseadistuse. Kui soovite seda seadistust muuta, valige **Seadistused**. Kui te ei soovi seadistust muuta, valige **Otsing**. Jätkake sammuga 5.

5 – Valige **Paigaldussüsteemis** salvestatavate satelliitide arv või valige üks Unicable'i süsteemidest. Kui valite Unicable'i, võite valida kasutajariba numbrid ja sisestada kasutajariba sagedused iga tuuneri jaoks. Mõnedes riikides saate iga LNB teatud täpsemaid seadeid reguleerida suvandis **Rohkem seadeid**.

6 – Teler otsib antenni levialasse jäävaid satelliite. Selleks võib kuluda mõni minut. Satelliidi leidmise korral kuvatakse ekraanil selle nimi ja vastuvõtutugevus.

7 – Kui teler leidis soovitud satelliidid, valige **Paigalda**.

8 – Kui satelliit pakub **Kanalite pakette**, kuvab teler selle satelliidi puhul pakutavad pakettid. Valige soovitud pakett. Mõned pakettid pakuvad saadaolevate kanalite **Kiiret** või **Täielikku** paigaldamist, valige üks neist kahest. Teler paigaldab satelliitkanalid ja raadiojaamad.

9 – Satelliidi seadistuse ning paigaldatud kanalite ja raadiojaamade salvestamiseks valige **Valmis**.

Satelliidi paigaldamise seadistused


Satelliitkanalite paigaldamise seadistused on vastavalt riigile eelnevalt määratud. Nende seadistustega määratakse, kuidas teler otsib ja paigaldab satelliite ja selle kanaleid. Neid seadistusi saate alati muuta.

Satelliidi paigaldamise seadistuste muutmiseks tehke järgmist.

- 1 – Alustage satelliitkanalite paigaldamist.
- 2 – Ekraanil, kus saate alustada satelliitide otsimist, valige **Seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.

3 – Valige paigaldatavate satelliitide arv või valige üks Unicable'i süsteemidest. Kui valite Unicable'i, võite valida kasutajariba numbrid ja sisestada kasutajariba sagedused iga tuuneri jaoks.

4 – Kui olete valmis, valige **Edasi** ja vajutage nuppu **OK**.

5 – Satelliitide otsimise alustamiseks ekraanile naasmiseks vajutage seadistuste menüüs värvinuppu  **Valmis**.

Lähtestamise transponder ja LNB

Mõnedes riikides võite reguleerida lähtestamise transponderi ja iga LNB ekspertseadistusi. Kasutage või muutke neid seadistusi ainult siis, kui tavapärane paigaldamine nurjus. Kui teil on mittestandardised satelliitseadmed, võite kasutada neid seadistusi standardseadistuste tühistamiseks. Mõned teenusepakkujad võivad anda teile teatud transponderi või LNB-väärtused, mille saate siia sisestada.

Satelliitide CAM-moodulid

Kui kasutate satelliitkanalite vaatamiseks tingimusjuurdepääsu (CAM) moodulit koos kiipkaardiga, soovime satelliitkanaleid paigaldada siis, kui CAM-moodul on telerisse sisestatud.

Enamikku CAM-moduleid kasutatakse kanalite dekodeerimiseks.

Uusimad CAM-moodulid suudavad paigaldada ise kõik satelliitkanalid telerisse. CAM-moodul laseb teil ise paigaldada oma satelliite ja kanaleid. Need CAM-moodulid mitte ainult ei paigalda ja dekodeeri kanaleid, vaid tegelevad ka korrapäraste kanali värskendustega.

Kanalite paketid

Satelliidi operaatorid võivad pakkuda kanalite pakette, mis sisaldavad tasuta (vabaesitusega) kanaleid, ja võimaldavad riigile sobivat sortimist. Mõned satelliidid pakuvad tellimuspakette – tasuliste kanalite kogu.

Kui valige tellimuspaketi, võib teler paluda teil valida kiire või täieliku paigaldamise.

Valige **Kiire**, et paigaldada ainult paketi kanalid või valige **Täielik**, et installida pakett ja kõik muud saadaolevad kanalid. Tellimuspakettide puhul soovime kiiret paigaldust. Kui teil on lisasatelliite, mis ei kuulu tellimuspaketti, siis soovime täielikku paigaldust. Kõik paigaldatud kanalid lisatakse kanalite loendisse Kõik.

Unicable'i seadistus

Unicable'i süsteem

Antenni teleriga ühendamiseks võite kasutada ühe kaabliga süsteemi või Unicable'i süsteemi*. Ühe kaabliga süsteem kasutab üht kaablit satelliitantenni ühendamiseks kõigi süsteemi kuuluvate satelliittuuneritega. Tavaliselt kasutatakse ühe kaabliga süsteemi korterelamutes. Unicable'i süsteemi kasutamise korral palub teler teil paigalduse ajal määrata kasutajariba numbrit ja vastava sageduse. Sellele telerile saate paigaldada kuni neli Unicable'iga satelliiti.

Kui märkate pärast Unicable'i paigaldamist, et mõned kanalid on puudu, võis Unicable'i süsteemis samaaegselt toimuda teine paigaldamine. Puuduvate kanalite paigaldamiseks korrake paigaldusprotsessi.

* Märkus. Toetab lahendusi Unicable 1 (EN50494) ja Unicable 2 (EN50607/JESS).

Kasutajariba number

Unicable'i süsteemi puhul peavad kõik ühendatud satelliittuunerid olema nummerdatud (nt 0, 1, 2 või 3 jne).

Olemasolevad kasutajaribad ja nende numbrit leiate Unicable'i jaotuskarbilt. Mõnikord tähistatakse kasutajariba lühendiga UB. On olemas sellised Unicable'i jaotuskarbid, milles on 4 või 8 kasutajariba. Kui valite seadistustes Unicable'i, palub teler teil määrata iga sisseehitatud satelliittuunerile ainulaadse kasutajariba numbrit. Satelliittuuneril ei saa olla sama kasutajariba number nagu mõnel muul Unicable'i süsteemi kuuluval satelliittuuneril.

Kasutajariba sagedus

Lisaks ainulaadsele kasutajariba numbrile vajab sisseehitatud satelliitvastuvõtja valitud kasutajariba numbrit sagedust. Enamasti kuvatakse need sagedused Unicable'i jaotuskarbil kasutajariba numbrit kõrval.

Kanali käsitsi värskendamine

Võite kanali värskendamist alati ise alustada.

Kanali käsitsi värskendamise alustamiseks tehke järgmist.

1 – Valige  **Seadistused > Kanalid >**

Satelliitkanalite paigaldamine ja vajutage nuppu **OK**.

2 – Valige **Otsi kanaleid** ja vajutage nuppu **OK**.

3 – Valige **Kanalite värskendamine** ja vajutage nuppu

OK. Teler alustab värskendamist. Värskendamiseks võib kuluda mõni minut.

4 - Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Värskendamiseks võib kuluda mõni minut.

5 - Valige **Lõpeta** ja vajutage nuppu **OK**.

Käsitsi installimine

Käsitsi paigaldamine on mõeldud kogenud kasutajatele.

Käsitsi paigaldamist saate kasutada uute kanalite kiireks lisamiseks satelliittransponderilt. Te peate teadma transponderi sagedust ja polarisatsiooni. Teler paigaldab kõik kõnealuse transponderi kanalid. Kui transponder oli paigaldatud varem, teiseldatakse kõik selle kanalid – endised ja uued – kõikide kanalite loendi lõppu.

Te ei saa käsitsi paigaldamist kasutada, kui peate muutma satelliitide arvu. Sel juhul peate suvandi Paigalda satelliidid abil tegema täieliku paigalduse.

Transponderi paigaldamiseks tehke järgmist.

1 - Valige  **Seadistused > Kanalid >**

Satelliitkanalite paigaldamine ja vajutage nuppu **OK**.

2 - Valige **Käsitsi paigaldamine** ja vajutage menüüsse sisenemiseks nuppu **➤** (paremale).

3 - Kui teil on paigaldatud rohkem kui üks satelliit, valige **LNB**, millele soovite kanaleid lisada.

4 - Määrake vajaminev **polarisatsioon**.

Kui **Sümbolikiiruse režiim** on seatud **Käsitsirežiimi**, saate sisestada **Sümbolikiiruse** all toodud sümbolikiiruse käsitsi.

5 - Sageduse reguleerimiseks vajutage nooli **▲** (üles) või **▼** (alla) ning valige **Valmis**.

6 - Valige **Otsi** ja vajutage **OK**. Ekraanil kuvatakse signaali tugevus.

7 - Kui soovite uue transponderi kanalid salvestada, valige **Salvesta** ja seejärel vajutage nuppu **OK**.

8 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

Lähtestamise transponder ja LNB

Mõnedes riikides võite reguleerida lähtestamise transponderi ja iga LNB ekspertseadistusi. Kasutage või muutke neid seadistusi ainult siis, kui tavapärane paigaldamine nurjus. Kui teil on mittestandardised satelliitseadmed, võite kasutada neid seadistusi standardseadistuste tühistamiseks. Mõni teenusepakkuja võib anda teile teatud transponderi või LNB-väärtused, mille saate siia sisestada.

LNB vool

LNB voolu seadeks on vaikimisi seatud Automaatne.

22 kHz toon

Tooni seadeks on vaikimisi seatud Automaatne.

Madal LO sagedus / kõrge LO sagedus

Kohaliku ostsillaatori (LO) sagedusteks on seatud standardväärtused. Reguleerige väärtusi üksnes erandlike seadmete korral, mis vajavad teistsuguseid väärtusi.

Probleemid

Teler ei suuda soovitud satelliite leida või paigaldab sama satelliiti kaks korda

- Kontrollige, et paigaldamise alguses oleks seadistuste all määratud õige satelliitide arv. Võite seadistada teleri otsima ühte, kahte või 3/4 satelliiti.

Kahe peaga LNB ei suuda leida teist satelliiti

- Kui teler leiab ühe satelliidi, kuid ei suuda leida teist, pöörake antenni mõne kraadi võrra. Suunake antenn nii, et esimesel satelliidil oleks kõige tugevam signaal. Kontrollige esimese satelliidi signaalitugevuse näidikut ekraanil. Kui esimene satelliit on seadistatud tugevaima signaali peale, valige teise satelliidi leidmiseks **Otsi** uuesti.
- Kontrollige, et seadistustes oleks määratud **Kaks** satelliiti.

Paigaldamise seadistuste muutmine ei lahendanud probleemi

- Kõik seadistused, satelliidid ja kanalid salvestatakse alles paigaldamise lõpus, kui olete lõpetanud.

Kõik satelliitkanalid on kadunud.

- Unicable'i süsteemi kasutamisel kontrollige, et määrasite Unicable'i seadistustes mõlemale sisseehitatud tuunerile kaks ainulaadset kasutajariba numbrit. Võib juhtuda, et mõni muu Unicable'i süsteemi satelliitvastuvõtja kasutab sama kasutajariba numbrit.

Tundub, et mõned satelliitkanalid on kanalite loendist kadunud.

- Kui tundub, et osa satelliitkanaleid on kadunud või ümber paigutatud, siis võis edastaja muuta nende kanalite transponderi asukohta. Kanalite asukoha taastamiseks kanalite loendis võiksite proovida kanalite paketti värskendada.

Mul ei saa satelliiti eemaldada

- Tellimuspakettide puhul ei ole võimalik satelliiti eemaldada. Satelliidi eemaldamiseks peate uuesti läbi tegema täieliku paigalduse ja valima teise paketi.

Mõnikord on vastuvõtt nõrk

- Kontrollige, kas satelliitantenn on kindlalt kinnitatud. Tugev tuul võib antenni liigutada.
- Lumi ja vihm võivad signaali nõrgendada.

Antenni paigaldamine

Värskenda kanaleid

Kanali automaatne värskendamine

Kui võtate vastu digikanaleid, saate valida seadistuse, mille korral värskendab teler automaatselt neid kanaleid.

Teler värskendab kanaleid ja salvestab uued kanalid kord päevas (kell 07.00). Uued kanalid salvestatakse kanalite loendisse ja tähistatakse märgiga ★. Signaalita kanalid eemaldatakse. Kanalite automaatseks värskendamiseks peab teler olema ooterežiimil. Võite automaatse kanali värskendamise välja lülitada.

Automaatse värskendamise väljalülitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine või Antenni paigaldamine ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 3 - Valige Automaatne kanali värskendamine ja vajutage nuppu OK.
- 4 - Valige Väljas ja vajutage nuppu OK.
- 5 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage ⬅ (vasakule) või menüü sulgemiseks ⬅ Tagasi.

Uute kanalite leidmisel või kanalite värskendamisel või eemaldamisel kuvatakse teleri käivitamisel teade. Et see teade ei ilmuks iga kanali värskenduse järel, saate selle välja lülitada.

Teate väljalülitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine või Antenni paigaldamine ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 3 - Valige Kanali värskendusteade ja vajutage nuppu OK.
- 4 - Valige Väljas ja vajutage nuppu OK.
- 5 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage ⬅ (vasakule) või menüü sulgemiseks ⬅ Tagasi.

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

Kanali käsitsi värskendamine

Võite kanali värskendamist alati ise alustada.

Kanali käsitsi värskendamise alustamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine või Antenni

paigaldamine ja vajutage nuppu OK.

2 - Vajadusel sisestage PIN-kood.

3 - Valige Otsi kanaleid ja vajutage nuppu OK.

4 - Valige Alusta ja vajutage nuppu OK.

5 - Valige Digikanalite värskendamine, valige Edasi ja vajutage nuppu OK.

6 - Digikanalite värskendamiseks valige Start ja vajutage nuppu OK. Selleks võib kuluda mõni minut.

7 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage ⬅ (vasakule) või menüü

sulgemiseks ⬅ Tagasi.

Kanalite uuesti paigaldamine

Paigaldage kõik kanalid uuesti

Võite kõik kanalid uuesti paigaldada ja jätta muud teleri seadistused muutmata.

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

Kanalite uuesti paigaldamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine või Antenni paigaldamine ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 3 - Valige Otsi kanaleid ja vajutage nuppu OK.
- 4 - Valige Alusta ja vajutage nuppu OK.
- 5 - Valige Kanalite uuesti paigaldamine, valige Edasi ja vajutage nuppu OK.
- 6 - Valige riik, kus te praegu viibite, ja vajutage nuppu OK.
- 7 - Valige Edasi ja vajutage nuppu OK.
- 8 - Valige soovitud paigalduse tüüp - Antenn (DVB-T) või Kaabel (DVB-C) - ja vajutage nuppu OK.
- 7 - Valige Edasi ja vajutage nuppu OK.
- 10 - Valige soovitud kanalite tüüp - Digi- ja analoogkanalid või Ainult digikanalid - ja vajutage nuppu OK.
- 7 - Valige Edasi ja vajutage nuppu OK.
- 12 - Digikanalite värskendamiseks valige Start ja vajutage nuppu OK. Selleks võib kuluda mõni minut.
- 13 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage ⬅ (vasakule) või menüü sulgemiseks ⬅ Tagasi.



Teleri uuesti installimine

Võite teleri täielikult uuesti seadistada. Teler on täielikult uuesti seadistatud.

Teleri täielikult uuesti seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige Seadistused > Üldsätted > Teleri uuesti installimine ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 3 - Valige Jah ja vajutage kinnituseks OK.
- 4 - Teler installitakse täiesti uuesti. Kõik seadistused

lähtestatakse ja paigaldatud kanalid asendatakse. Paigaldamiseks võib kuluda mõni minut.

5 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage  (vasakule) või menüü sulgemiseks  Tagasi.

DVB-seadistused

DVB-T või DVB-C vastuvõtt

Kanalite paigaldamisel, vahetult enne kanaliotsingut, valisite antenni (DVB-T) või kaabli (DVB-C). Antenn DVB-T otsib maapealseid analoogkanaleid ja digitaalseid DVB-T/T2 kanaleid. Kaabel (DVB-C) otsib analoog- ja digikanaleid, mida pakub kaabellevivõrgu DVB-C operaator.

DVB-C-kanalite paigaldamine

Lihtsamaks kasutamiseks on DVB-C-le määratud automaatsed seadistused. Kui teie DVB-C operaator annab teile spetsiaalsed DVB-C väärtused, võrgu ID või võrgusageduse, sisestage need väärtused paigaldamise ajal, kui teler palub teil seda teha.

Kanalinumbrite vastuolu

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

Võrgu sagedusrežiim

Kui kavatsete telekanalite otsimiseks kasutada Sageduse skannimisel Kiirotsingu meetodit, valige Automaatne režiim. 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 Võrgu sagedusrežiim on seatud Käsitsirežiimi, saate siia sisestada kaabliteenuse operaatorilt saadud sümbolikiiruse väärtuse. Kasutage väärtuse sisestamiseks numbriklahve.

Sageduse skannimine

Valige kanalite otsingu meetod. Saate valida kiirema Kiirotsingu meetodi ja kasutada eelnevalt määratud seadeid, mida kasutavad enamik teie riigi

kaabliteenuse operaatoritest.

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.

Sagedussammu suurus

Teler otsib kanaleid 8 Mhz suuruse sammuga.

Kui selle tulemusena ei leita kanaleid või mõni kanal on puudu, saate otsida väiksema 1 MHz suuruse sammuga. 1 MHz sammude kasutamine kanalite otsimiseks ja paigaldamiseks võtab rohkem aega.

Digikanalid

Kui teate, et teie kaabliteenuse operaator ei paku digikanaleid, saate digikanalite otsimise vahele jätta.

Analoogkanalid

Kui teate, et teie kaabliteenuse operaator ei paku analoogkanaleid, saate analoogkanalite otsimise vahele jätta.

Tasuta/kodeeritud


Kui teil on tellitud tasulised teleteenused ja tingimusjuurdepääsu (CAM) moodul, valige Vaba + skrambleeritud. Kui te pole tellinud tasulisi kanaleid või teenuseid, võite valida Ainult vabad kanalid.

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu  Võtmesõnad ja valige CAM, tingimusjuurdepääsu moodul.

Vastuvõtu kvaliteet

Võite vaadata digikanali kvaliteeti ja signaalitugevust. Kui teil on oma antenn, võite seda vastuvõtu parandamiseks ümber paigutada.

Digikanali vastuvõtu kvaliteedi kontrollimiseks tehke järgmist.

- 1 – Valige kanal.
- 2 – Valige  Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine või Antenni paigaldamine ja vajutage nuppu OK. Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 3 – Valige Digikanal: Vastuvõtutest ja vajutage OK.
- 4 – Valige Otsi ja vajutage OK. Kuvatakse selle kanali digivastuvõtt.
- 5 – Selle sageduse signaalikvaliteedi kontrollimiseks valige Otsi ja vajutage OK. Ekraanil kuvatakse

katsetulemus. Vastuvõtu parandamiseks võite antenni ümber paigutada või kontrollida ühendusi.

6 – Võite sagedust ka ise muuta. Valige ükshaaval sageduse number ja kasutage väärtuse muutmiseks nuppe ▲ (üles) või ▼ (alla). Vastuvõtu uuesti testimiseks valige **Otsi** ja vajutage **OK**.

7 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ◀ (vasakule).

Käsitsi installimine

Analoogtelekanaleid saate ükshaaval käsitsi seadistada.

Analoogkanalite käsitsi paigaldamiseks tehke järgmist.

1 – Valige **⚙️Seadistused > Kanalid > Antenni/kaabli paigaldamine** või **Antenni paigaldamine** ja vajutage nuppu **OK**. Vajadusel sisestage PIN-kood.

2 – Valige **Analoogkanal: käsitsi paigaldamine** ja vajutage nuppu **OK**.

- **Süsteem**

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

- **Otsi kanalit**

Kanali leidmiseks valige **Otsi kanalit** ja vajutage nuppu **OK**. Saate ise sisestada sageduse kanali leidmiseks või lasta teleril kanalit otsida. Vajutage nuppu ▶ (paremale), et valida **Otsing** ja vajutage nuppu **OK** kanali automaatselt otsimiseks. Leitud kanal kuvatakse ekraanile ja kui vastuvõtt on nõrk, vajutage uuesti nuppu **Otsi**. Kui soovite kanali salvestada, valige **Valmis** ja vajutage nuppu **OK**.

- **Salvesta**

Te saate kanali salvestada praeguse kanalinumbriga või uue kanalina.

Valige **Salvesta praegune kanal** või **Salvesta uue kanalina** ja vajutage **OK**. Hetkeks kuvatakse uue kanali number.

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

6.3

Kanaliloendi koopia

Tutvustus

Kanalite loendi koopia on mõeldud edasimüüjatele ja kogenud kasutajatele.

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.
- Mõlemal teleril on ühilduvad tarkvaraversioonid.

Praegune kanali versioon

Kanalite loendi praeguse versiooni kontrollimiseks ...

1 – Valige **⚙️Seadistused > Kanalid**, valige **Kanaliloendite koopia**, valige **Praegune versioon** ja vajutage nuppu **OK**.

2 – Sulgemiseks vajutage nuppu **OK**.

Praegune tarkvara versioon

Teleri praeguse tarkvara versiooni kontrollimiseks tehke järgmist.

1 – Valige **⚙️Seadistused > Tarkvara uuendamine** ja menüüsse sisenemiseks vajutage nuppu ▶ (paremale).

2 – Valige **Praeguse tarkvara teave** ja vajutage nuppu **OK**.

3 – Kuvatakse versioon, avalikustamisteatised ja valmistamise kuupäev. Kuvatakse ka Netflix'i ESN number, kui see on saadaval.

4 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ◀ (vasakule).

Kanalite loendi kopeerimine

Kanalite loendi kopeerimiseks tehke järgmist.

1 – Lülitage teler sisse. Sellesse telerisse peaks olema paigaldatud kanalid.

2 – Ühendage USB-mälupulk.

3 – Valige **⚙️Seadistused > Kanalid > Kanalite loendi koopia** ja vajutage nuppu **OK**.

4 – Valige **Kopeerige USB-seadmesse** ja vajutage nuppu **OK**. Kanalite loendi kopeerimiseks võidakse teilt paluda lapseluku PIN-koodi sisestamist.

5 – Kui kopeerimine on valmis, eemaldage USB-mälupulk.

6 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ◀ (vasakule).

Nüüd saate laadida kopeeritud kanalite loendi teise Philipsi telerisse.

Kanalite loendi versioon

Kanaliloendi praeguse versiooni kontrollimiseks tehke järgmist.

1 – Valige **⚙️Seadistused > Kanalid** ja menüüsse sisenemiseks vajutage nuppu ▶ (paremale).

2 – Valige **Kanaliloendi koopia** ja valige **Praegune versioon**, seejärel vajutage nuppu **OK**.

3 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu ◀ (vasakule).

Kanaliloendi telerisse üleslaadimine

Seadistamata teleritesse

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

Kanalite laadimine seadistamata telerisse

- 1 – Installimise alustamiseks ühendage toitepistik seinakontakti ja valige keel ning riik. Kanalite otsimise võite vahele jätta. Lõpetage paigaldamine.
- 2 – Ühendage USB-mälupulk, millel on teise teleri kanalite loend.
- 3 – Kanalite loendi üleslaadimise alustamiseks valige **⚙️Seadistused > Kanalid > Kanalite loendi koopia > Telerisse kopeerimine** ja vajutage nuppu OK. Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 4 – Teler annab teada, kui kanalite loend on edukalt telerisse kopeeritud. Eemaldage USB-mälupulk.

Seadistatud teleritesse

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

Juba seadistatud telerisse

- 1 – Kontrollige teleri riigi seadistust. (Selle seadistuse kontrollimiseks vt ptk „Kõikide kanalite uuesti paigaldamine“. Käivitage see toiming, kuni jõuate riigi seadistuseni. Vajutage nuppu ◀ Tagasi paigaldamise tühistamiseks.) Kui riik on õige, jätkake juhiseiga 2. Kui riik ei ole õige, peate paigaldamist otsast peale alustama. Vt ptk „Kõikide kanalite uuesti paigaldamine“ ja alustage paigaldamist. Valige õige riik ja jätkake kanaliotsing vahele. Lõpetage paigaldamine. Kui olete lõpetanud, jätkake juhiseiga 2.
- 2 – Ühendage USB-mälupulk, millel on teise teleri kanalite loend.
- 3 – Kanalite loendi üleslaadimise alustamiseks valige **⚙️Seadistused > Kanalid > Kanalite loendi koopia > Telerisse kopeerimine** ja vajutage nuppu OK. Vajadusel sisestage PIN-kood.
- 4 – Teler annab teada, kui kanalite loend on edukalt telerisse kopeeritud. Eemaldage USB-mälupulk.

Seadmete ühendamine

Teave ühenduste kohta

Ühenduvusjuhend

Ühendage seade teleriga alati kvaliteetseima ühenduse abil. Kasutage ka kvaliteetseid kaableid, et pilti ja heli kvaliteetselt edastada.

Seadme ühendamisel tunneb teler selle tüübi ära ja määrab igale seadmele õige tüübinimetuse. Soovi korral saate tüübinimetust muuta. Kui seadmele on määratud õige tüübinimetuse, lülitub teler menüüs Allikad seadmele lülitades automaatselt parimale seadistusele.

Antenniport

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

HDMI pordid

HDMI kvaliteet

HDMI-ühendusel on parim pildi- ja helikvaliteet. Ühe HDMI-kaabliga edastatakse nii heli- kui ka videosignaali. Kasutage HDMI-kaablit kõrglahutusega (HD) telesignaali edastamiseks.

Et tagada parima kvaliteediga edastus, kasutage kiiret HDMI-kaablit ja ärge kasutage pikemat HDMI-kaablit kui 5 m.

Kui HDMI-ga ühendatud seade ei tööta korralikult, valige mõni teine HDMI Ultra HD seadistus ja proovige, kas see lahendab probleemi. Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu **—** Võtmesõnad ja valige HDMI Ultra HD.

Kopeerimiskaitse

HDMI pordid toetavad HDCP 2.2 (lairiba-digitaalsu kaitse). HDCP on kopeerimiskaitse signaal, mis takistab sisu kopeerimist DVD- või Blu-ray-plaadilt. Seda nimetatakse ka DRM-iks (digiõiguste haldus).

HDMI ARC ja eARC

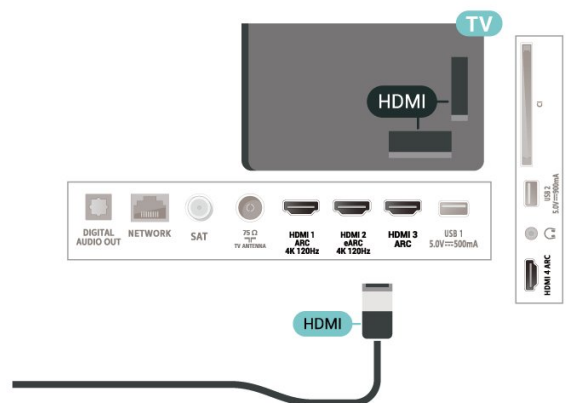
Kõigil teleri HDMI-portidel on HDMI ARC (helitagastuskanal).

Kui seadmel (tavaliselt kodukinosüsteemil, heliprojektoril või AV-vastuvõtjal) on samuti olemas HDMI ARC port, ühendage see teleri suvalise HDMI-pordiga. HDMI ARC pordi kasutamisel ei pea te ühendama lisahelikaablit, mis edastab telepildi helisignaali kodukinosüsteemi. HDMI ARC ühenduse kaudu edastatakse mõlemat signaali.

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

HDMI eARC (täiustatud helitagastuskanal) on varasema ARC edasiarendus. Sellel on olemas kõik ARC funktsioonid, kuid läbilaskevõime ja kiirus on suuremad. eARC toetab kvaliteetset heliedastust sagedusega kuni 192 kHz, 24-bitist, tihendamata 5.1 ja 7.1 ning tihendamata 32-kanalist heli.

Märkus. HDMI eARC on saadaval ainult HDMI 2 korral. Kasutage eARC jaoks HDMI-kaablit koos Ethernetiga. Korraga on saadaval ainult üks eARC-seade.



HDMI CEC - EasyLink

Saate teleriga ühendatud HDMI CEC-ühilduvusega seadet teleri puldiga juhtida. EasyLink HDMI CEC peab olema sisse lülitatud nii teleris kui ka ühendatud seadmes.

EasyLinki sisselülitamine

⚙ Seadistused >

Üldsätted > EasyLink > EasyLink > Sees.

Juhtige HDMI CEC-ühilduvusega seadmeid teleri kaugjuhtimispuldi abil.

⚙️ Seadistused

> Üldsätted > EasyLink > EasyLink
kaugjuhtimispuul > Sees.

Teleriga HDMI-seadmete väljalülitamine

⚙️ Seadistused > Üldsätted > EasyLink >

EasyLinkiga seadmete automaatne väljalülitamine.

Valige **Sees**, et lubada teleril HDMI-seadmed ooterežiimi lülitada. Valige **Väljas**, et see funktsioon keelata.

HDMI-seadmetega teleri sisselülitamine

⚙️ Seadistused >

Üldsätted > EasyLink > EasyLinkiga teleri automaatne sisselülitamine.

Valige **Sees**, et lubada HDMI-seadmetel teler ooterežiimist äratada. Valige **Väljas**, et see funktsioon keelata.

EasyLink 2.0 heli juhtimine

⚙️ Seadistused

> Üldsätted > EasyLink > EasyLink 2.0 heli juhtimine

Valige **Sees**, et juhtida HDMI-helisüsteemi heliseadistusi. Saate seadistusi kohandada valikus **Sagedased seadistused** või **Seadistused > Heli**. Seda saab kasutada ainult EasyLink 2.0-ga ühilduvas HDMI-helisüsteemis.

Märkus.

- EasyLink ei pruugi teiste tootjate seadmetega toimida.
- Erinevad tootjad nimetavad HDMI CEC funktsiooni erinevalt. Järgnevalt 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.

7.2

CAM koos kiipkaardiga - CI+

CI+

Sellel teleril on CI+ tingimusliku juurdepääsu valmidus.

Funktsiooniga CI+ võite vaadata teie piirkonna digiteleviseiooni edastaja HD-saateid, nt filme ja spordisaateid. Teleoperaator on need programmid skrambleerinud ja need saab ettemakstud CI+

mooduliga deskrambleerida.

CI+ mooduli (tingimusliku juurdepääsu moodul, CAM) ja selle juurde kuuluva kiipkaardi saate digiteleviseiooni edastajalt tasuliste kanalite tellimisel. Nendel kanalitel on kõrgetasemeline kopeerimiskaitse.

CI+ 2.0 toega suudab see teler kasutada nii PCMCIA kui ka USB vormiteguriga CAM-moodulit (kõigi USB-portide korral).

Lisateavet tellimistingimuste kohta saate digiteleviseiooni operaatorilt.



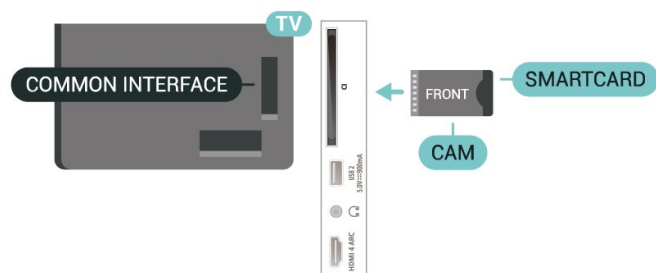
Kiipkaart

CI+ mooduli (tingimusliku juurdepääsu moodul, CAM) ja selle juurde kuuluva kiipkaardi saate digiteleviseiooni edastajalt tasuliste kanalite tellimisel.

Sisestage kiipkaart CAM-moodulisse. Lugege operaatorilt saadud juhiseid.

CAM-mooduli telerisse sisestamiseks tehke järgmist.

- 1 - Õige sisestamissuund on märgitud CAM-moodulile. Väär sisestamine võib nii CAM-moodulit kui ka telerit kahjustada.
- 2 - Lükake CAM-moodul, esikülg teie poole suunatud, ettevaatlikult teleri tagaküljel pesa **COMMON INTERFACE (ÜHISLIIDES)**.
- 3 - Lükake CAM-moodul nii kaugele kui võimalik. Jätke püsivalt pesa.





Teleri sisselülitamisel võib CAM-mooduli aktiveerimiseks kuluda mõni minut. Kui CAM-moodul on sisestatud ja tasu makstud (tellimismeetodid võivad olla erinevad), võite vaadata neid skrambleeritud kanaleid, mida toetab CAM-kiipkaart.

CAM-moodul ja kiipkaart on mõeldud üksnes teie telerile. CAM-mooduli eemaldamisel ei saa te enam vaadata skrambleeritud kanaleid, mida toetab CAM-moodul.

Salasõnad ja PIN-koodid

Mõnede CAM-moodulite puhul peate kanalite vaatamiseks sisestama PIN-koodi. Soovitame CAM-mooduli PIN-koodi määramisel kasutada sama koodi, mida kasutate teleri lukustusest vabastamiseks.

CAM-moodulile PIN-koodi määramiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  **SOURCES**.
- 2 - Valige kanali tüüp, mille puhul kasutate Teleri vaatamise korral CAM-moodulit.
- 3 - Vajutage nuppu  **OPTIONS** ja valige Ühisliides.
- 4 - Valige CAM-mooduli teleoperaator. Järgnevad ekraanid on pärit televisioonioperaatorilt. Järgige ekraanil olevaid juhiseid, et valida PIN-koodi määramine.

7.3

Kodukinosüsteem (HTS)

Ühendamine HDMI ARC/eARC-ga

Ühendage kodukinosüsteem teleriga HDMI-kaabli abil. Võite ühendada Philipsi Soundbari või sisseehitatud plaadimängijaga kodukinosüsteemi.

HDMI ARC

Kõigil teleri HDMI-ühendustel on helitagastuskanali (ARC) signaal. Kui olete kodukinosüsteemi ühendanud, saab teler saata ARC signaali vaid sellesse HDMI-ühendusse. Kui kodukinosüsteemil on HDMI ARC ühendus, võite selle ühendada teleri mis tahes HDMI-ühendusega. HDMI ARC kasutamisel pole vaja ühendada lisahelikaablit. HDMI ARC ühenduse kaudu edastatakse mõlemat signaali.

HDMI eARC

HDMI eARC (täiustatud helitagastuskanal) on varasema ARC edasiarendus. See toetab uusimaid suure bitikiirusega helivorminguid kuni sageduseni 192 kHz, 24-bitist, tihendamata 5.1 ja 7.1 ning tihendamata 32-kanalist heli. HDMI eARC on saadaval ainult HDMI 2 korral.

Heli ja video sünkroonimine

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

Ühendamine HDMI-ga

Ühendage kodukinosüsteem teleriga HDMI-kaabli abil. Võite ühendada Philipsi Soundbari või sisseehitatud plaadimängijaga kodukinosüsteemi.

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.

Kodukinosüsteemi heliprobleemid

Vali kahinaga heli

Kui vaatate videot teleri külge ühendatud USB-mälupulgalt 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 seadistuse Digiväljundi vormindus seadistusele **Stereo**.

Valige  **Seadistused**

> **Heli** > **Täpsemalt** > **Digitaalväljundi vorming**.

Heli puudub

Kui te ei kuule oma kodukinosüsteemi telerist heli, kontrollige, kas ühendasite kodukinosüsteemis HDMI-kaabli HDMI ARC/eARC pessa. Kõik teleri HDMI-ühendused on HDMI ARC ühendused. HDMI eARC on saadaval ainult HDMI 2 korral.

7.4

Nutitelefonid ja tahvelarvutid

Nutitelefoni või tahvelarvuti teleriga ühendamiseks saate kasutada juhtmeta ühendust. Juhtmeta ühenduse loomiseks laadige oma nutitelefoni või tahvelarvutisse oma lemmikrakenduste poest Philipsi rakendus TV Remote.

7.5

Blu-ray-mängija

Ühendage Blu-ray-mängija teleriga kiire HDMI-kaabli abil.

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

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu  **Võtmesõnad** ja valige EasyLink HDMI

7.6

Bluetooth

Seadme sidumine

Paigutage juhtmeta kõlar telerist kuni viie meetri kaugusele. Konkreetse teabe sidumise ja juhtmeta seadme tegevusraadiuse kohta leiate seadme kasutusjuhendist. Veenduge, et teleri Bluetoothi seade on sisse lülitatud.

Pärast juhtmevaba mängupuldi sidumist saate seda kasutada. Kui seote juhtmeta kõlari, saate valida kõlari teleri heli esitama. Kui seade on seotud, ei pea te seda uuesti siduma, v.a juhul, kui eemaldate seadme.

Bluetooth-seadme teleriga sidumiseks tehke järgmist.

- 1 - Lülitage Bluetooth-seade sisse ja asetage teleri tegevusraadiusesse.
- 2 - Valige **Seadistused > Juhtmevaba ja võrgustikud** ja menüüsse sisenemiseks vajutage nuppu **➤** (paremale).
- 3 - Valige **Bluetooth > Otsi Bluetooth-seadet** ja vajutage **OK**.
- 4 - Valige **Otsi** ja vajutage nuppu **OK**. Järgige ekraanil olevaid juhiseid. Seade seotakse teleriga ja teler salvestab ühenduse andmed. Kui on seotud maksimaalsel arvul seadmeid, võib osutuda vajalikuks mõni seotud seade lahti ühendada.
- 5 - Valige seadme tüüp ja vajutage **OK**.
- 6 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

Valige seade

Juhtmevaba seadme valimiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Valige **Seadistused > Juhtmevaba ja võrgustikud** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **Bluetooth > Otsi Bluetooth-seadet** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige loendist juhtmeta seade ja vajutage **OK**.
- 4 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

Seadme eemaldamine

Te saate juhtmeta Bluetooth-seadme külge või lahti ühendada. Samuti saate juhtmeta Bluetooth-seadme eemaldada. Kui eemaldate Bluetooth-seadme, seotakse seade lahti.

Juhtmeta seadme eemaldamiseks või lahtiühendamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige **Seadistused > Juhtmevaba ja**

võrgustikud ja vajutage nuppu **OK**.

2 - Valige **Bluetooth > Eemalda**

Bluetooth-seade ja vajutage **OK**.

3 - Valige loendist juhtmeta seade ja vajutage **OK**.


4 - Valige **Ühenda lahti või Eemalda** ja vajutage nuppu **OK**.

5 - Valige **OK** ja vajutage kinnitamiseks nuppu **OK**.


6 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

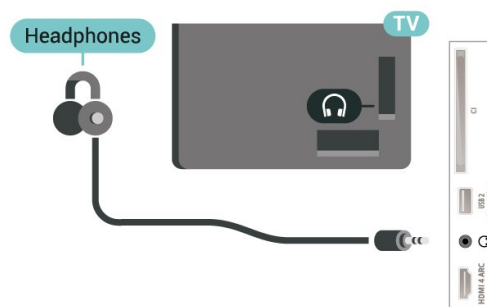
7.7

Kõrvaklapid

Võite ühendada kõrvaklapid teleri tagaküljel olevasse porti . See on 3,5 mm miniport. Kõrvaklappide helitugevust saate reguleerida eraldi.

Helitugevuse reguleerimiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  **Helitugevus**, valige noolega **◀** (vasaknool) või **➤** (paremnool) kõrvaklappide ikoon.
- 2 - Helitugevuse reguleerimiseks vajutage noolt **▲** (ülesnool) või **▼** (allanool).

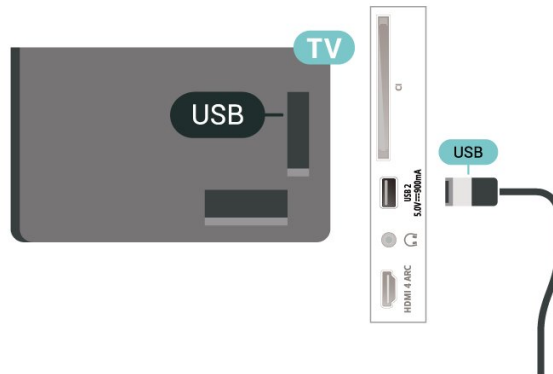
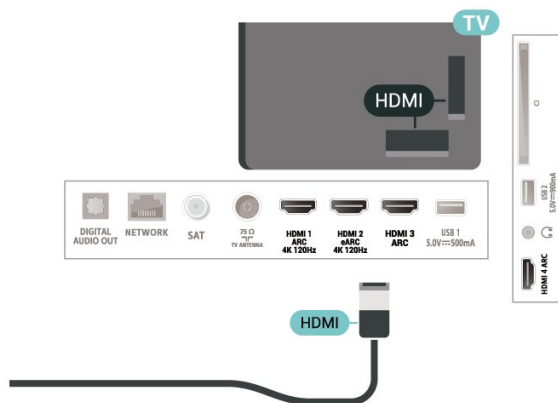


7.8

Mängukonsool

HDMI

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



7.9

USB-kõvaketas

Mida vajate?

Kui ühendate USB-kõvaketta, saate peatada või salvestada digitaalseid telesaateid (DVB-saated või sarnased).

Minimaalne kõvakettaruum

• Seiskamine

Saate seiskamiseks vajate USB 2.0 ühilduvusega kõvaketast, millel on vähemalt 4 GB kettaruumi.

• Salvestamine

Saate seiskamiseks ja salvestamiseks vajate vähemalt 250 GB kettaruumi.

USB-kõvaketta paigaldamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **Võtmesõnad** ja valige **USB-kõvaketas**.

Installimine

Enne ülekande peatamist või salvestamist peate ühendama USB-kõvaketta ja selle vormindama. Vormindamisel eemaldatakse USB-kõvakettalt kõik failid.

- 1 - Ühendage USB-kõvaketas ühte 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** (Paus). Kui püüate saadet seisata, alustatakse vormindamist.

Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

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

Hoiatus

Et USB-kõvaketas on vormindatud ainult selle teleriga kasutamiseks, ei saa sellel olevaid salvestisi kasutada muus teleris või arvutis. 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.

Vormindamine

Enne saate seiskamist või salvestamist või rakenduste salvestamist peate ühendama ja vormindama USB-kõvaketta. Vormindamisel eemaldatakse USB-kõvakettalt kõik failid.

Hoiatus

Et USB-kõvaketas on vormindatud ainult selle teleriga kasutamiseks, ei saa sellel olevaid salvestisi kasutada muus teleris või arvutis. 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.

* Väiksema kui 2 TB USB-kõvaketta ühendamine.

USB-kõvaketta vormindamiseks toimige järgmiselt.

- 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 soovite kasutada teenuseid **Pause TV** ja **salvestamine**, valige **Salvestised**, vastasel korral valige rakenduste salvestamiseks **Rakendused**. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.
- 4 - Vormindamise käigus eemaldatakse kõik failid ja andmed.
- 5 - Kui USB-kõvaketas on vormindatud, jätke see teleriga ühendatuks.

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi**

värvinuppu **—** Võttesõnad ja valige **Pause TV**,
Salvestamine või Rakendused.

7.10

USB-klaviatuur

Ühendamine

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

Kasutage ühendamiseks üht USB-porti.

Konfigureerimine

Klaviatuuri paigaldamine

USB-klaviatuuri paigaldamiseks lülitage teler sisse ja ühendage USB-klaviatuur ühe teleri küljes 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 – Valige **⚙️ Seadistused > Üldsätted** ja menüüsse sisenemiseks vajutage nuppu **➤** (paremale).
- 2 – Valige **USB-klaviatuuri seadistused** ja klaviatuuri seadistuse alustamiseks vajutage nuppu **OK**.

Spetsiaalklahvid

Nupud teksti sisestamiseks

- Sisestusklahv = OK
- Tagasilükkeklahv = kustutab kursori ees asuva tähemärgi
- Nooleklahvid = tekstivälja piires navigeerimine
- Kui seadistatud on klaviatuuri teine paigutus, vajutage klaviatuuri paigutuse vahetamiseks korraga klahve **Ctrl + tühikuklahv**.

Klahvid rakenduste ja veebilehtede kasutamiseks

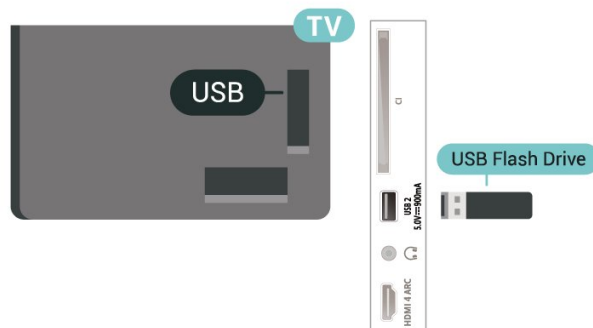
- Tab ja Shift Tab = järgmine ja eelmine
- Home = lehe algusesse kerimine
- End = lehe lõppu kerimine
- Page Up = ühe lehe võrra ülespoole liikumine
- Page Down = ühe lehe võrra allapoole liikumine
- * = veebilehe paigutamine vastavalt ekraani laiusele

7.11

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 selle sisu kuvava loendi.

Kui sisuloendit ei kuvata automaatselt, vajutage nuppu **➤ SOURCES** ja valige **USB**.

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

USB-mälupulga turvaliseks eemaldamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **HOME**.
- 2 – Valige paremast ülanurgast ikoon **Teated** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige oma mälupulk ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Valige **Väljasta** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 – Oodake, kuni väljastamine on lõpule jõudnud ja seejärel tõmmake mälupulk välja.

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.

USB-mälupulga sisu vaatamise või esitamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **—** Võttesõnad ja valige **Fotod, videod** ja muusika.

7.12

Fotokaamera

Digikaameras olevate fotode vaatamiseks võite ühendada kaamera teleriga.

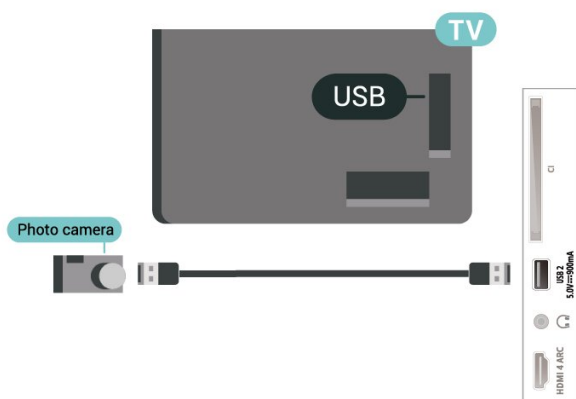
Kasutage ühendamiseks ühte teleri küljes olevat USB-porti. Pärast ühendamist lülitage kaamera sisse.

Kui sisuloendit ei kuvata automaatselt, vajutage

nuppu **SOURCES** ja valige **USB**.
Võib juhtuda, et teie kaamera tuleb seadistada sisu edastamisega sisuedastusprotokolliga (PTP).
Lisateavet saate fotokaamera kasutusjuhendist.

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 esitada videoid, mille loomulik lahutus ületab Ultra HD taseme.

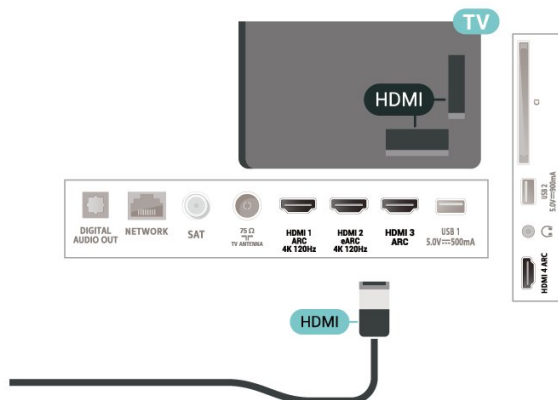


Fotode vaatamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi värvinuppu** **Võtmesõnad** ja valige **Fotod**, **videod** ja **muusika**.

7.13

Videokaamera

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



7.14

Arvuti

Võite ühendada arvuti kvaliteetse HDMI-kaabli abil teleriga ja kasutada telerit arvutimonitorina.

* Märkus Nvidia graafikakaardi kasutajatele
Kui ühendate arvuti HDMI kaudu teleriga, võib Nvidia kaart väljastada automaatselt telerisse muutuva värskendussagedusega (VRR) video, kui teleri HDMI Ultra HD seadistus on **Optimaalne (automaatne mäng)**). Enne teleri HDMI Ultra HD seadistamist valikule **Optimaalne** või **Standardne** lülitage kindlasti välja graafikakaardi VRR-i funktsioon. Teleri kasutajaliidese valik **Optimaalne** või **Standardne** lülitab teleris VRR-i toe välja.

* Märkus AMD graafikakaardi kasutajatele
Kui ühendate arvuti HDMI kaudu teleriga, siis veenduge õige toimimise tagamiseks, et kasutusel oleksid graafikakaardi järgmised seaded.
– Kui graafikakaardi väljundvideo on 4096 × 2160p või 3840 × 2160p ja kasutatakse RGB pikslivormingut, tuleb arvuti graafikakaart seadistada kasutama RGB 4 : 4 : 4 pikslivormingut Studio (piiratud RGB).
– Kui graafikakaardi väljundvideo on 2560 × 1440p, 120 Hz ja kasutatakse RGB pikslivormingut, tuleb arvuti graafikakaart seadistada kasutama RGB 4 : 4 : 4 pikslivormingut PC Standard (täis-RGB).

Ühendage oma Android-teler

Võrk ja internet

Koduvõrk

Philips Android TV kõigi võimaluste nautimiseks peab teie teleril olema internetiühendus.

Ühendage teler koduvõrku kiire internetiühenduse abil. Saate oma teleri võrguruuteriga ühendada juhtmevabalt või juhtme abil.

Loo võrguühendus

Juhtmeta ühendus

Mida vajate?

Teleri juhtmeta ühendamiseks internetiga vajate internetiühendusega Wi-Fi-ruuterit.

Kasutage kiiret internetiühendust (lairibaühendust).



Lülitage Wi-Fi sisse või välja

⚙️ Seadistused > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Wi-Fi sees või väljas.

Ühenduse loomine

⚙️ Seadistused > Juhtmevaba ja võrgud > Juhtmega või Wi-Fi > Ühendage võrguga > Traadita võrk.

1 – Klõpsake leitud võrkude loendis oma juhtmeta võrgul. Kui teie võrku pole loendis, sest võrgu nimi on varjatud (lülitasite SSID saatmise ruuteris välja), valige võrgu nime käsitsi sisestamiseks Lisa uus võrk.

2 – Olenevalt ruuteri tüübist sisestage krüptimisvõti – WPA2 või WPA3. Kui olete juba selle võrgu krüptimisvõtme sisestanud, võite klõpsata kohe ühenduse loomiseks nuppu OK.

3 – Kui ühendamine õnnestus, kuvatakse teade.

Probleemid

Juhtmeta võrku ei leitud või see on häiritud

- Läheduses asuvad mikrolaineahjud, DECT-telefonid või muud Wi-Fi 802.11b/g/n/ac 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 signaalkvaliteeti mõjutavate tegurite kohta.
- Kasutage ruuteriga kiiret internetiühendust (lairibaühendust).

DHCP

- Kui ühendamine ebaõnnestus, võite kontrollida ruuteri DHCP (dünaamilise hostikonfiguratsiooni protokoll) seadeid. DHCP peaks olema sisse lülitatud.

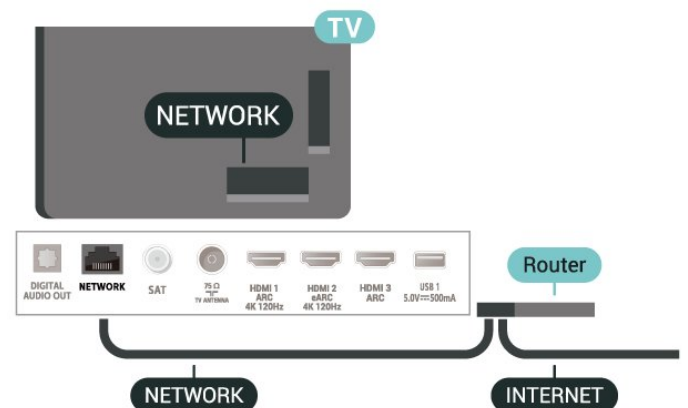
Lisateabe saamiseks vajutage

menüüs **Võtmesõnad** ja valige **Veaotsing**.

Juhtmega ühendamine

Mida vajate?

Teleri ühendamiseks internetiga vajate internetiühendusega võrguruuterit. Kasutage kiiret internetiühendust (lairibaühendust).



Ühenduse loomine

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgud > Juhtmega või Wi-Fi > Ühendage võrguga > Juhtmega.

- 1 - Ühendage ruuter teleriga võrgukaabli (Etherneti kaabli**) abil.
- 2 - Veenduge, et ruuter on sisse lülitatud.
- 3 - Teler otsib pidevalt võrguühendust.
- 4 - Kui ühendamine õnnestus, kuvatakse teade.

Kui ühendamine ebaõnnestus, võite kontrollida ruuteri DHCP seadeid. DHCP peaks olema sisse lülitatud.

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

Võrguseadistused

Vaata võrgu seadistusi

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Vaata võrgu seadeid.

Siin näete kõiki kehtivaid võrguseadeid. IP- ja MAC-aadress, signaali tugevus, kiirus, krüptimismeetod, IPv4 või IPv6 aadress/võrgumask/lüüs/DNS jne.

Võrguseadistus - Staatile IP-aadress

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Võrgu konfiguratsioon > Staatile IP.

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

Võrgu konfiguratsioon - staatilise IP konfigureerimine

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Võrgu konfiguratsioon > Staatile IP konfigureerimine.

- 1 - Valige Staatile IP seadistamine ja seadistage ühendus.
- 2 - Saate määrata numbri IP-aadressi, võrgumaski, võrguvärava, DNS 1 või DNS 2 jaoks.

Sisselülitamine Wi-Fi-ga (WoWLAN)

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Sisselülitamine Wi-Fi-ga (WoWLAN).

Saate selle teleri sisse lülitada oma nutitelefonist või

tahvelarvutist, kui teler on ooterežiimis. Seade Lülitage sisse koos Wi-Fi-ga (WoWLAN-iga) peab olema sisse lülitatud.

Lülita sisse Chromecastiga

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Sisselülitamine Chromecastiga.

Lülitage sisse, et lubada selle teleri sisselülitamine teie mobiilses seadmes läbi Chromecasti rakenduse. Teleri energiatarve ooterežiimil on suurem, kui see on sisse lülitatud. Wi-Fi (WoWLAN) seadistus peab olema sisse lülitatud enne, kui muudate seadistust Sisselülitamine Chromecastiga.

Digitaalmeedia visualiseerija – DMR

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Digitaalmeedia visualiseerija – DMR.

Kui teie meediumifaile ei saa teleris esitada, kontrollige, kas digitaalmeedia visualiseerija on sisse lülitatud. Tehaseseadena on DMR sisse lülitatud.

Wi-Fi ühenduse sisselülitamine

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Wi-Fi sees/väljas.

Saate oma teleri Wi-Fi ühenduse sisse või välja lülitada.

Sisemälu kustutamine

⚙ **Seadistused** > Juhtmevaba ja võrgustikud > Juhtmega või Wi-Fi > Kustuta interneti mälu.

Funktsioon „Kustuta interneti mälu“ võimaldab kustutada Philipsi serveri registreerimise ja vanemakontrolli seadistused, videolaenutuse rakenduse sisselogimisteabe, kõik Philipsi lemmikrakendused, interneti järjehoidjad ja varem külastatud lehed. Interaktiivsed MHEG-rakendused võivad teleris kasutada ka küpsiseid. Needki failid kustutatakse.

8.2

Google'i konto

Logi sisse

Philips Android TV täielike funktsioonide nautimiseks võite Google'isse oma Google'i kontoga sisse logida.

Sisse logides saate mängida oma lemmikmänge telefoni, tahvelarvuti ja teleri vahel. Samuti saate kohandatud video- ja muusikasooitusi teleri avakuvale ning ka ligipääsu YouTube'i, Google Play'sse ja muudele rakendustele.

Logi sisse

Kasutage teleris Google'isse sisselogimiseks oma olemasolevat **Google'i kontot**. Google'i konto koosneb e-posti aadressist ja salasõnast. Kui teil veel pole Google'i kontot, kasutage selle loomiseks tava- või tahvelarvutit (accounts.google.com). Google Play mängude mängimiseks vajate Google+ profiili. Kui te ei loginud sisse teleri algse seadistuse käigus, saate alati hiljem sisse logida.

Pärast teleri seadistamist sisselogimiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **Konto** ja sisselogimine ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Sisselogimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Valige **Kasutage kaugjuhtimispulti** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 - Sisestage ekraaniklaviatuuri abil oma e-posti aadress and vajutage klahvi **OK**.
- 6 - Sisestage oma parool ja vajutage nuppu **OK** sisselogimiseks.
- 7 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu (vasakule).

Androidi seadistused

Saate seadistada ja vaadata mitmeid Androidi seadistusi või teavet. Võite leida telerisse paigaldatud rakenduste loendi ja neile vajaliku mäluruumi. Saate määrata keele, mida soovite häälotsingu puhul kasutada. Saate konfigureerida ekraaniklaviatuuri ja lubada rakendustel kasutada teie asukohta. Tutvuge erinevate Androidi seadistustega. Nende seadistuste kohta lisateabe saamiseks võite avada www.support.google.com/androidtv

Nende seadistuste avamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Tutvuge erinevate Androidi seadistustega.
- 3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks nuppu **Tagasi**.

8.3

Philipsi rakendus TV Collection

Esiletõstetud rakenduste leht

Kõik teie parimad rakendused on saadaval rakenduses Philips TV Collection, jaotises Esiletõstetud rakendused. Käivitage see, kasutades reklaami **rakenduste** reas.

Philips TV Collectioni rakendused on loodud spetsiaalselt telerile. Philips TV Collectioni rakenduste allalaadimine ja paigaldamine on tasuta. Philips TV Collectioni rakendused võivad riigiti või piirkonniti erineda. Rakendus Philips TV Collection sisaldab ka uute rakenduste soovitusi ja muud.

Mõned Philips TV Collectioni rakendused on eelnevalt teie telerisse paigaldatud. Muude Philips TV Collectioni rakenduste paigaldamiseks palutakse teil nõustuda kasutustingimustega. Võite privaatsusseadistusi vastavalt oma eelistustele seadistada.

Rakenduste paigaldamiseks rakendusest Philips TV Collection...

- 1 - Vajutage nuppu **HOME**.
- 2 - Valige **Philips TV Collection** ja vajutage nuppu **OK**. See avab esiletõstetud rakenduste sektsiooni.
- 3 - Valige vahekaart „Kõik“ ja vajutage nuppu **OK**. See kuvab kõik rakendused, mis on kasutajale kättesaadavad, k.a paigaldatud rakendused.
- 4 - Sirvige rakendused läbi ja valige rakenduse ikoon, mida soovite paigaldada ning vajutage nuppu **OK**. See avab rakenduse infolehe.
- 5 - Rakenduse paigaldamiseks valige nupp **Paigalda** ja vajutage nuppu **OK**.

Paigaldatud rakendus asub rakenduste lehel, mida saab avada Androidi avalehelt, vajutades rakenduste ikooni **rakenduste** rea vasakus otsas.

Kasutustingimused

Philips TV Collectioni rakenduste paigaldamiseks ja kasutamiseks peate nõustuma kasutustingimustega. Kui te ei nõustunud nende tingimustega teleri algse seadistuse käigus, saate alati hiljem nendega nõustuda. Kasutustingimustega nõustumisel on mõned rakendused kohe kättesaadavad ja te saate muude rakenduste paigaldamiseks sirvida Philips TV Collectionit.

Kasutustingimustega nõustumiseks pärast teleri seadistamist tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **HOME**, valige **Philips TV Collection** ja vajutage nuppu **OK**. Valikumenüü



- sulgemiseks vajutage uuesti nuppu **Valikud**.
- 2 - Saate valida **Kasutustingimused**, seejärel vajutage lugemiseks nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Nõustu** ja vajutage nuppu **OK**. Te ei saa seda nõusolekut tagasi võtta.
- 4 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.

Privaatsusseadistused

Saate muuta Philips TV Collectioni rakenduste teatud privaatsusseadeid.

- Saate lubada tehnilise statistika saatmist Philipsile.
- Saate lubada personaalseid soovitusi.
- Saate lubada küpsiseid.
- Saate sisse lülitada lapseluku 18-aastastele või vanematele mõeldud rakenduste jaoks.

Philips TV Collectioni privaatsusseadistuste määramiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  **HOME**, valige  **Philips TV Collection** ja vajutage nuppu **OK**. Valikumenüü sulgemiseks vajutage uuesti nuppu **Valikud**.
- 2 - Saate valida **Privaatsuspoliitika**, seejärel vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige kõik seadistused ükshaaval ja vajutage nende lubamiseks või keelamiseks nuppu **OK**. Iga seadise kohta saate lugeda lisateavet.
- 4 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.

Rakendused

9.1

Teave rakenduste kohta

Leiate kõik lemmikrakendused kodumenüü reast **Rakendused**.

Sarnaselt teie nutitelefonis või tahvelarvutis olevatele rakendustele pakuvad teleris olevad rakendused konkreetseid funktsioone rikkalikuks teleri vaatamiselamuseks. Nendeks rakendusteks on muuhulgas YouTube, mängud, videokauplused või ilmated. Saate kasutada internetibrauseri rakendust Internetis surfamiseks.

Rakendused võivad pärineda rakendusest **Philips TV Collection** või Google Play™ poest. Alustuseks on teie telerisse eelnevalt paigaldatud mõned praktilised rakendused.

Rakenduste paigaldamiseks rakendusest **Philips TV Collection** või Google Play™ poest peab teleril olema internetiühendus. Rakendusest **Philips TV Collection** pärinevate rakenduste kasutamiseks peate nõustuma kasutustingimustega. Google Play rakenduste ja Google Play™ poe kasutamiseks peate sisse logima Google'i kontoga.

9.2

Google Play


Filmid ja TV

Google Play Movies & TV kaudu saate teleris vaatamiseks laenutada või osta filme või telesaateid.


Mida vajate?





- Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Te peate teleris Google'i kontoga sisse logima.
- Lisage oma Google'i kontole krediitkaart filmide ja telesaadete ostmiseks.



Filmi või telesaate laenutamiseks või ostmiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu  HOME.
- 2 – Valige **Google Play Movies & TV**.
- 3 – Valige film või telesaade ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Valige soovitud ost ja vajutage nuppu **OK**. Teid suunatakse läbi ostuprotseduuri.

Laenutatud või ostetud filmi või telesaate vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu  HOME.
- 2 – Valige **Google Play Movies & TV**.
- 3 – Valige film või telesaade oma kogust rakenduses, valige nimetus ja vajutage **OK**.

4 – Võite kasutada ka puldi nuppe  (peata),  (seiska),  (keri tagasi) või  (keri edasi).

5 – Rakenduse Movies & TV peatamiseks vajutage korduvalt nuppu  Tagasi või vajutage nuppu  EXIT.

Kui rakendust ei ole teie avakuval, saate selle lisada rakenduste lehe kaudu või üksuse **Lisa rakendus lemmikute hulka rakenduste** real. Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt www.support.google.com/androidtv




Muusika

Tänu YouTube Musicule saate teleris esitada oma lemmikmuusikat.

Mida vajate?

- Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Te peate teleris Google'i kontoga sisse logima.

YouTube Musicu käivitamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu  HOME.
- 2 – Valige **YouTube Music**.
- 3 – Valige soovitud muusikapala ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Rakenduse Music peatamiseks vajutage korduvalt nuppu  Tagasi või vajutage nuppu  EXIT.

Kui rakendust ei ole teie avakuval, saate selle lisada rakenduste lehe kaudu või üksuse **Lisa rakendus lemmikute hulka rakenduste** real. Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt www.support.google.com/androidtv

Mängud

Tänu Google Play Gamesile saate teleris mängida. Võrguühendusega või ilma.




Saate näha, mida teie sõbrad hetkel mängivad, või liituda mänguga ja võistelda. Saate jälgida oma saavutusi või alustada sealt, kus pooleli jäite.

Mida vajate?

- Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Te peate teleris Google'i kontoga sisse logima.
- Lisage oma Google'i kontole krediitkaart uute mängude ostmiseks.

Uute mängurakenduste valimiseks ja telerisse paigaldamiseks käivitage rakendus Google Play Games. Mõned mängud on tasuta. Kuvatakse teade, kui konkreetse mängu mängimiseks on vaja mängupulti.

Google Play Game'i käivitamiseks või peatamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  HOME.
- 2 - Valige **Google Play** mängud.
- 3 - Valige mängimiseks mäng või paigaldamiseks uus mäng ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Kui olete valmis, vajutage korduvalt nuppu  **Tagasi** või vajutage nuppu  **EXIT** või peatage rakendus selle spetsiaalse väljumis-/peatamisnupu abil.

Kui rakendust ei ole teie avakuval, saate selle lisada rakenduste lehe kaudu või üksuse **Lisa rakendus** lemmikute hulka rakenduste real. Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt www.support.google.com/androidtv



Google Play pood

Google Play poest saate alla laadida ja paigaldada uusi rakendusi. Mõned rakendused on tasuta.

Mida vajate?

- Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Te peate teleris Google'i kontoga sisse logima.
- Isage oma Google'i kontole krediitkaart rakenduste ostmiseks;




Uue rakenduse paigaldamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  HOME.
- 2 - Valige **Google Play Store** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige soovitud rakendus ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - **Google Play poe** sulgemiseks vajutage korduvalt nuppu  **Tagasi** või vajutage nuppu  **EXIT**.

Vanemlik järelevalve

Google Play poes saate peita rakendusi vastavalt kasutajate/ostjate eale. Ea valimiseks või muutmiseks peate sisestama PIN-koodi.

Vanemliku järelevalve seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  HOME.
- 2 - Valige **Google Play** pood ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Seadistused > Vanemlik järelevalve**.
- 4 - Valige soovitud iga.
- 5 - Sisestage taotluse korral PIN-kood.
- 6 - **Google Play poe** sulgemiseks vajutage korduvalt nuppu  **Tagasi** või vajutage nuppu  **EXIT**.

Kui rakendust ei ole teie avakuval, saate selle lisada rakenduste lehe kaudu või suvandi **Lisa rakendus** lemmikute hulka real **Rakendused**. Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt www.support.google.com/androidtv

Maksed

Teleris Google Play's makse tegemiseks peate lisama oma Google'i kontole makseviisi – krediitkaardi (väljaspool Ameerika Ühendriike). Kui ostate filmi või telesaate, võetakse summa sellelt krediitkaardilt maha.

Krediitkaardi lisamiseks tehke järgmist.




- 1 - Minge arvutis lehele accounts.google.com ja logige sisse selle Google'i kontoga, mida kasutate teleris Google Play'ga.
- 2 - Google'i kontole kaardi lisamiseks minge lehele wallet.google.com.
- 3 - Sisestage krediitkaardi andmed ja nõustuge tingimustega.

9.3

Rakenduse käivitamine või peatamine

Võite käivitada rakenduse avakuvalt.

Rakenduse käivitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  HOME.
- 2 - Kerige allapoole **rakenduste** reani, valige soovitud rakendus ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Rakenduse peatamiseks vajutage korduvalt nuppu  **Tagasi** või vajutage nuppu  **EXIT** või peatage rakendus selle spetsiaalse väljumis-/peatamisnupu abil.

Avakuva avamisel peatub taustarakendus/sisu taasesitamine. Jätkamiseks peate avakuval valima rakenduse või sisu.

9.4

Rakenduste lukustamine

Teave rakenduse lukustamise kohta

Te saate lastele sobimatud rakendused lukustada. Te saate rakenduste galeriis olevad 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakendused lukustada või luua kodumenüüs piirangu profiili.

18+

18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduse lukustus küsib PIN-koodi, kui üritate käivitada 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakendust. See lukustus kehtib üksnes Philipsi rakenduste galeriist saadavatele 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduste puhul.

Piirangu profiil

Saate luua ümberkorraldatud profiili kodumenüü

jaoks, kus on saadaval üksnes teie lubatud rakendused. Piiranguga profiili loomiseks ja selle sisselülitamiseks peate sisestama PIN-koodi.



Google Play pood - täisiga


Google Play poes saate peita rakendusi vastavalt kasutajate/ostjate eale. Ea valimiseks või muutmiseks peate sisestama PIN-koodi. Iga määrab, millised rakendused on paigaldamiseks saadaval.

18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduste lukustamine

Te saate Philipsi rakenduste galeriis olevad 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakendused lukustada. See seade kontrollib 18+ reitingu seadet Philipsi rakenduste galerii privaatsusseadistustes.

18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduste lukustamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige  **Seadistused** > **Lapselukk**, valige **Rakenduse lukustamine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **Sees** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu  (vasakule).

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu  **Võtmesõnad** ja valige **Lapselukk, Rakenduse lukustamine**.

Piiranguga profiil

Teave piiranguga profiili kohta

Te saate piirata teatud rakenduste kasutamise, lülitades teleri piiranguga profiilile. Kodumenüüs kuvatakse üksnes teie lubatud rakendused. Piiranguga profiili väljalülitamiseks vajate PIN-koodi.

Kui teler on lülitatud piiranguga profiilile, ei saa te ...

- otsida või avada rakendusi, mille juures on märges „Pole lubatud“;
- avada Google Play poodi;
- osta Google Play Movies & TV või Google Play Games kaudu;
- kasutada kolmandate isikute rakendusi, mis ei kasuta Google'i sisselogimist.

Kui teler on lülitatud piiranguga profiilile, saate ...





- vaadata Google Play Movies & TV kaudu juba laenutatud või ostetud sisu;
- mängida Google Play Games kaudu juba ostetud ja paigaldatud mängu;
- pääseda ligi järgmistele seadistustele: Wi-Fi võrk, Kõne ja Kasutushõlbustus;
- lisada Bluetooth-tarvikuid.

Teleris olev Google'i konto jääb sisselogituks.

Piiranguga profiili kasutamine ei muuta Google'i kontot.

Seadistamine

Piiranguga profiili loomiseks tehke järgmist.





- 1 - Valige  **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Vajutage  (alla) ja valige **Seadme eelistused** > **Turvalisus ja piirangud** ning vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Piiranguga profiil** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Valige **Seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 - Sisestage PIN-kood puldiklaviatuuriga.
- 6 - Valige **Lubatud rakendused** ja vajutage **OK**.
- 7 - Valige saadaolevate rakenduste loendis rakendus ja vajutage selle rakenduse lubamiseks või keelamiseks nuppu **OK**.
- 8 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage nuppu  **Tagasi** või vajutage menüü sulgemiseks nuppu  **EXIT**.


Nüüd saate sisestada piiranguga profiili.

PIN-koodi abil saate alati muuta PIN-koodi või muuta lubatud või keelatud rakenduste loendit.

Sisene



Piiranguga profiili sisenemiseks (sellele lülitumiseks) tehke järgmist.

- 1 - Valige  **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Vajutage  (alla) ja valige **Seadme eelistused** > **Turvalisus ja piirangud** ning vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Piiranguga profiili sisenemine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Sisestage PIN-kood puldiklaviatuuriga.
- 5 - Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage nuppu  **Tagasi** või vajutage menüü sulgemiseks nuppu  **EXIT**.

Saate näha, millal piiranguga profiili sisenetakse, kui ikoon ilmub avakuvale. Kerige alla kuni reani  **Seadistused** ja seejärel paremasse serva.

Kustuta

Piiranguga profiili kustutamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige  **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Vajutage  (alla) ja valige **Seadme eelistused** > **Turvalisus ja piirangud** ning vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Valige **Piiranguga profiili kustutamine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Sisestage PIN-kood. Teler kustutab piiranguga profiili.




Rakenduste haldamine

Kui peatate rakenduse ja naasete kodumenüüsse, siis rakendust tegelikult ei peatata. Rakendus töötab endiselt taustal, et olla selle uuesti käivitamisel hõlpsalt kättesaadav. Sujuvalt toimimiseks peavad paljud rakendused salvestama veidi teavet teleri vahemällu. Võib-olla oleks hea peatada rakendus täielikult või kustutada konkreetse rakenduse vahemälu andmed, et optimeerida rakenduste üldist toimimist ja vähendada Android-teleri mälu kasutust. Kõige parem on eemaldada ka rakendused, mida te enam ei kasuta.

Salvestamine


Te saate vaadata, kui palju mäluruumi – teleri sisemälu – te kasutate rakenduste, muusika jne jaoks. Saate näha, kui palju vaba ruumi on teil uute rakenduste paigaldamiseks veel alles. Kui rakenduste töö muutub aeglaseks või tekivad nendega probleemid, kontrollige mäluruumi.

Et näha, kui palju mäluruumi te kasutate, tehke järgmist.

- 1 – Valige  **Seadistused** > **Androidi seadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 – Valige **Seadme eelistused** > **Salvestamine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Vaadake teleri mälu kasutust.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage nuppu  **Tagasi** või vajutage menüü sulgemiseks nuppu  **EXIT**.

USB-kõvaketas

Kui ühendate USB-kõvaketta, saate kasutada seda teleri mälu laiendusena rohkemate rakenduste salvestamiseks. Lubage kasutada USB-kõvaketast teleri lisamäluna vormindamise ajal. Teler üritab salvestada uusi rakendusi kõigepealt USB-kõvakettale. Mõned rakendused ei võimalda USB-kõvakettale salvestamist.

Olemasolevate andmete üleviimiseks valige  **Seadistused** > **Androidi seadistused** > **Seadme eelistused** > **Salvestamine** ning valige **USB-kõvaketas**.

Internet




10.1

Käivitage Internet

Saate teleris Internetti sirvida. Võite vaadata mis tahes veebisaiti, kuid enamik neist pole ette valmistatud teleekraanil vaatamiseks.

- Mõned lisandprogrammid (nt programmid veebilehtede või videote vaatamiseks) pole teleris saadaval.
- Te ei saa neid faile saata ega alla laadida.
- Veebisaiti kuvatakse lehthaaval ja täisekraanil.

Veebisirviija käivitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  HOME.
- 2 - Valige **Rakendused** > **Interneti brauser** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Sisestage internetiaadress ja valige kinnitamiseks.
- 4 - Interneti sulgemiseks vajutage nuppu  HOME või nuppu  EXIT.

* Märkus. Kui **Interneti brauser** ei asu teie **rakenduste** real, saate rakenduse lisamiseks vajutada ikoonile + rea lõpus.

10.2

Interneti suvandid

Mõned lisad on saadaval interneti puhul.



Lisade avamiseks tehke järgmist.

- 1 - Kui veebisait on avatud, vajutage nuppu **+** **OPTIONS**.
- 2 - Valige üks üksustest ja vajutage nuppu **OK**.
 - Lisa kiirvalimisse: Uue Interneti-aadressi sisestamiseks.
 - Lisa järjehoidjatesse: Lehekülje järjehoidjatesse lisamine.
 - Lehekülje turvalisus: Praeguse lehe turvaseme vaatamiseks.
 - Uus privaatne vahekaart: Uue privaatse vahekaardi avamine ja privaatne sirvimine.
 - Seadistused: Suumi, teksti suuruse, kasutushõlbustuse režiimi, püsivalt menüüriba kuvamise ja (sirvimise) ajaloo tühjendamise seadistused
 - Teave: Internetibrauseri teave
 - Välju veebibrauserist: Sulgege veebibrauser

Kiirmenüü

Kiirmenüüd saab kasutada kodumenüüna.
Kiirmenüüst leiate kiire tee teleri funktsioonide avamiseks.

Kiirmenüü ja selle üksuse avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Vajutage nuppu  kiirmenüü avamiseks.
- 2 - Valige üksus ja vajutage selle avamiseks või käivitamiseks **OK**.
- 3 - Kiirmenüü sulgemiseks midagi käivitamata vajutage nuppu  Tagasi.

Allikad

12.1

Seadmele lülitumine

Allikate loendist saate lülituda ükskõik millisele ühendatud seadmele. Saate lülituda teleri vaatamiseks tuunerile, avada ühendatud USB-pulga sisu või vaadata ühendatud USB-kõvakettale tehtud salvestisi. Saate lülituda ühendatud seadmetele nende saadete vaatamiseks, digitaalvastuvõtjale või Blu-ray-mängijale.


Ühendatud seadmele lülitumiseks tehke järgmist.

1 – Allikamenüü avamiseks vajutage nuppu .

SOURCES.

2 – Valige üks üksus allikate loendist ja vajutage **OK**. Teler kuvab seadme saate või sisu.

Esitamine ühe vajutusega

Kui teler on ooterežiimis, saate oma teleri kaugjuhtimispuldiga valida plaadimängija. Nii plaadimängija kui ka teleri sisselülitamiseks ooterežiimilt ja plaadi esitamise alustamiseks vajutage teleri kaugjuhtimispuldil nuppu  (esita). Seade peab olema ühendatud HDMI-kaabliga ja nii teleri kui ka seadme HDMI CEC funktsioon peab olema sisse lülitatud.

12.2

Teleri sisendi suvandid


Mõned teleri sisendseadmed pakuvad kindlaid seadistusi.

Konkreetsed teleri sisendi suvandite seadistamiseks tehke järgmist.

1 – Vajutage nuppu  **SOURCES**.

2 – Valige loendis teleri sisend ja vajutage **OK**.

3 – Vajutage nuppu  **OPTIONS**. Siin saate seadistada valitud teleri sisendi suvandeid.

4 – Valikumenüü sulgemiseks vajutage uuesti nuppu  **OPTIONS**.

Võimalikud suvandid ...

Juhtseadised

Selle suvandi abil võite ühendatud seadet teleri puldiga juhtida. Seade peab olema ühendatud HDMI-kaabliga ja nii teleri kui ka seadme HDMI CEC funktsioon peab olema sisse lülitatud.

Ekraani väljalülitamine

Teleriekraani väljalülitamiseks valige **Ekraani väljalülitamine**. Teleriekraani uuesti sisselülitamiseks vajutage ükskõik millist kaugjuhtimispuldi nuppu.

Seadme teave

Avage see suvand ühendatud seadme teabe vaatamiseks.


12.3

Seadme nimi ja tüüp

Kui ühendate uue seadme teleriga ja teler tuvastab seadme, saate määrata ikooni, mis vastab seadme tüübile. Kui ühendate seadme HDMI-kaabli ja HDMI CEC abil, tuvastab teler seadme tüübi automaatselt ning seade saab vastava ikooni.


Seadme tüübiga määratakse pildi- ja heliseadistused, eraldusvõime, eriseadistused või asukoht menüüs Allikad. Te ei pea muretsema parimate seadistuste pärast.


Tüübi ümbernimetamine või muutmine

Te saate alati muuta ühendatud seadme nime või tüüpi. Otsige allikamenüüs seadme nimest paremal olevat ikooni . Mõned teleri sisendallikad ei luba nime muuta.

Seadme tüübi muutmiseks tehke järgmist.

1 – Valige allikamenüüs seade ja vajutage nuppu  **OPTIONS**.


2 – Ekraaniklaviatuuri peitmiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.


3 – Kõigi saadaolevate seadme tüüpide leidmiseks vajutage  (alla). Valige soovitud tüüp ja vajutage nuppu **OK**.


4 – Kui soovite lähtestada seadme tüübi algsele ühenduse tüübile, valige **Lähtesta** ja vajutage **OK**.

5 – Selle menüü sulgemiseks valige **Sulge** ja vajutage nuppu **OK**.

Seadme nime muutmiseks tehke järgmist.

1 – Valige allikamenüüs seade ja vajutage nuppu  **OPTIONS**.

2 – Praeguse nime kustutamiseks ja uue nime sisestamiseks kasutage ekraaniklaviatuuri. Kinnitamiseks vajutage .

3 – Ekraaniklaviatuuri peitmiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.

4 – Kui soovite lähtestada seadme nime algsele ühenduse nimele, valige **Lähtesta** ja vajutage **OK**.

5 – Selle menüü sulgemiseks valige **Sulge** ja vajutage nuppu **OK**.



Ühenduste uuesti skannimine

Allikamenüü viimati ühendatud seadmetega ajakohastamiseks saate kõiki teleri ühendusi uuesti skannida.

Ühenduste uuesti skannimiseks tehke järgmist.

1 – Allikamenüü avamiseks vajutage nuppu 

SOURCES .

2 – Vajutage nuppu  (üles), et valida ikoon  allikamenüü paremalt ülaservast.

3 – Ühenduste skannimise alustamiseks vajutage nuppu **OK**. Hiljuti ühendatud seadmed lisatakse allikamenüüsse.

Võrgud

13.1

Võrk

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu

— **Võtmesõnad** ja valige teleri võrku ühendamise kohta lisateabe saamiseks **Võrk**.

13.2

Bluetooth

Seadme sidumine

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu

— **Võtmesõnad** ja valige juhtmeta seadmete sidumise kohta lisateabe saamiseks **Bluetooth**, sidumine.

Valige seade

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu

— **Võtmesõnad** ja valige juhtmeta seadme valimise kohta lisateabe saamiseks **Bluetooth**, vali seade.

Seadme eemaldamine

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu

— **Võtmesõnad** ja valige juhtmeta Bluetoothi seadme lahtisidumise (eemaldamise) kohta lisateabe saamiseks **Bluetooth**, eemalda seade.

Seadistused

14.1

Pilt




Pildiseadistused

Pildi stiil

Stiili valimine

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Pildi stiil.

Pildi lihtsaks seadistamiseks võite valida eel määratud pildistiili.

- Isiklik – esmakordsel käivitamisel määratud pildieelistused.
- Elav – parim päevavalguses vaatamiseks
- Loomulik – loomuliku pildi seadistused
-  ECO – parim energiat säästev säte – tehaseseadistus
- Film – parim filmide vaatamiseks algse stuudioefektiga
- Mäng* – parim mängimiseks
- Monitor** – ideaalne arvutipildi kuvamiseks
- Ekspert 1 – saate kalibreerimiseks vajutada värvinuppu  **RAKENDA KÕIK**, et rakendada kalibreeritud seadistus kõigile allikatele.
- Ekspert 2 – saate kalibreerimiseks vajutada värvinuppu  **RAKENDA KÕIK**, et rakendada kalibreeritud seadistus kõigile allikatele.
- Calman – Calmani värvide kalibreerimine

* Pildi stiil – Mäng on saadaval ainult HDMI video ja video voogesituse rakenduste kasutamisel.

** Pildi stiil – monitor on saadaval ainult juhul, kui HDMI lähtevideot saab arvuti rakenduses kasutada.

Kui teler võtab vastu HDR-signaali (Hybrid Log Gamma, HDR10 ja HDR10+), valige üks alltoodud pildistiilidest:

- HDR Isiklik
- HDR Elav
- HDR Loomulik
- HDR Film
- HDR Mäng
- Ekspert 1 – kalibreerimiseks
- Ekspert 2 – kalibreerimiseks
- HDR Calman – Calmani värvide kalibreerimine

Kui teler võtab vastu Dolby Visioni HDR-signaali, valige üks alltoodud pildistiilidest:

- HDR Isiklik
- HDR Elav
- Dolby Vision hele
- Dolby Vision tume
- Dolby Visioni mäng

Stiili taastamine

1 – Valige pildistiil, mida soovite taastada.

2 – Vajutage värvinuppu  Taasta stiil ja vajutage OK. Stiil taastatakse.

Stiili kohandamine



Kõik kohandatud pildiseadistused, nagu näiteks Värv või Kontrastsus, salvestatakse hetkel valitud Pildistiili menüüs. See võimaldab teil iga stiili kohandada.

Vaid stiilis Isiklik on võimalik salvestada seadistused iga menüüs Allikad oleva allika puhul eraldi.


Värv, kontrastsus, teravus, heledus



Et reguleerida pildi värvust, tehke järgmist.

 Seadistused > Pilt > Värv.

Pildi värviküllastuse väärtuse muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).


Et reguleerida pildi kontrastsust, tehke järgmist.



 Seadistused > Pilt > Taustavalguse kontrastsus või OLED-i kontrastsus.

Pildi kontrastsuse väärtuse muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).


Kontrastsuse vähendamiseks saate vähendada teleri energiatarvet.



Et reguleerida pildi teravust, tehke järgmist.

 Seadistused > Pilt > Teravus.

Pildi teravuse väärtuse muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).

Heleduse seadistamine

 Seadistused > Pilt > Heledus.


Pildisignaali ereduse taseme muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).

Märkus. Kui seadistada eredus referentsväärtusest (50) oluliselt eemale, võib kontrastsus väheneda.

Täiustatud pilt

Pildi puhastamine

Müravähendus

 Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Pildi puhastamine > Müra vähendus.

Valige Maksimaalne, Keskmine või Minimaalne, et

määrata videosisust müra eemaldamise tase. Müra on enamasti nähtav väikeste liikuvate punktidenähtavale ekraanil oleval pildil.

MPEG-artefakti vähendamine

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Pildi puhastamine > MPEG-artefakti vähendamine.

Valige Maksimaalne, Keskmise või Minimaalne, et määrata digitaalses videosisus olevate artefaktide vähendamise tase.

MPEG artefaktid on enamasti nähtavad väikeste plokkide või sakiliste servadena ekraanil oleval pildil.

Täpsemad teravusseadistused

Ülikõrge lahutusvõime

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Teravus > Ülisuur lahutusvõime.

Valige Sees, et lülitada sisse suurepärane teravus ridade servadel ja detailidel.

Värviseadistused

Täpsemad värviseadistused

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv.

Värvivõimenduse seadistamine

⚙️ Seadistused > Kõik seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Värvivõimendus.

Valige Maksimaalne, Keskmise või Minimaalne, et määrata värvide intensiivsuse ja heledavärviliste detailide tase.

Märkus. Pole Dolby Visioni signaali tuvastamisel saadaval.

Värvihaarde seadistamine

⚙️ Seadistused > Kõik seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Värvihaare.

Valige värvihaarde tüübi seadistamiseks kas suvand Harilik või Lai.

Märkus. Pole laia värvihaarde signaali tuvastamisel saadaval.

Eelseadistatud värvitemperatuuri valimine

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Värv temperatuur.

Valige Tavaline, Soe või Külm, et määrata endale sobivaim värvitemperatuur.

Valgepunkti joondamine

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Valgepunkti joondamine.

Kohandage valgepunkti joondamist pildi valitud värvitemperatuuri alusel. Väärtuse reguleerimiseks vajutage nooli ⬆️ (üles) või ⬇️ (alla).

Värvikontroll (toon, küllastus ja intensiivsus)

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Värv juhikud.

Vajutage nooli ⬆️ (üles) või ⬇️ (alla), et seadistada tooni, küllastuse ja intensiivsuse väärtusi värvidele Punane, Kollane, Roheline, Lilla, Sinine ja Fuksiinpunane. Vajutage värvinuppu ➡️ Lähtesta pildi stiili lähtestamiseks. Kui soovite lähtestada kõik väärtused vaikeseadele, valige Lähtesta kõik.

Märkus. Saadaval ainult siis, kui pildi stiiliks on valitud Calman.

Ainult RGB-režiim

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Ainult RGB režiim.

Valige Punane, Roheline või Sinine, et lülitada pilt ainult valitud värvile, või valige Väljas, et RGB-režiim välja lülitada.

Märkus. Saadaval ainult siis, kui pildi stiiliks on valitud Calman.

Täpsemad kontrastsusseadistused

Kontrasti režiimid

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > Kontrastsuse režiim.

Valige Tavaline, Pildile optimeeritud või Energiasäästlikkusele optimeeritud, et teler seadistaks kontrastsust automaatselt parimale voolutarbele või pildielamusele, või valige Väljas, et seadistamine välja lülitada.

HDR-seadistused

Kui vaatate HDR-saateid – see tähendab HDR-is salvestatud saateid – pole HDR-peenendust vaja kasutada ja HDR-peenenduse juhtelement pole saadaval. Teler lülitub automaatselt HDR-i režiimi koos vastava näiduga.

Teler toetab järgmisi HDR-i formaate: Hybrid Log Gamma, HDR10, HDR10+ ja Dolby Vision, kuid see sõltub nende HDR-i formaatide saadavusest sisupakkuja juures.

HDR-videosuurendus

⚙️ Seadistused > Kõik seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > HDR-videosuurendus.

Valige **Sees** suurendada pildi eredust ja kontrastsust. Pildi heledamad ja tumedamad osad on palju eredamad ning suurema kontrastsusega. HDR-üleskaleerimine hoiab värvid rikkalike ja külluslike. Pole saadaval, kui videosisu toetab HDR-i.

HDR Premium

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > HDR Premium

Valige **HDR Premium**, et nautida tipptasemel kontrastsust ja eredust.

Märkus. Funktsioon on saadaval, kui tuvastatakse HDR-signaal (suur dünaamiline vahemik).

Dünaamiline kontrastsus

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > Dünaamiline kontrastsus.

Valige **Maksimaalne**, **Keskmine** või **Minimaalne** tase, millel teler täiustab automaatselt pildi tumedates, keskmistes ja heledates alades olevaid detaile.

Märkus. Pole HDR-signaali tuvastamisel saadaval. Pole režiimis **Monitor** saadaval.

Video kontrastsus, Gamma

Video kontrastsus

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > Video kontrastsus.

Video kontrastsuse taseme reguleerimiseks vajutage nooli **▲** (üles) või **▼** (alla).

Gamma

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > Gamma.

Pildi heleduse ja kontrastsuse mittelineaarse seadistuse muutmiseks vajutage nooli **▲** (üles)

või **▼** (alla).

Valgussensor

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > Valgusandur.

Valige **Sees**, et seadistada pildiseadistusi automaatselt vastavalt ruumi valgustingimustele.

Liikumise seadistused

Liikumise stiilid

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Liikumine > Liikumise stiilid.

Liikumise stiilid pakuvad optimeeritud liikumise seadistusrežiime erinevate videosisu tüüpide jaoks.

Valige üks liikumise stiilidest, et saada liikumisvideo vaatamisel teistsugune elamus. (**Väljas**, **Puhas kino**, **Film**, **Standardne**, **Sujuv**, **Isiklik**)

Ei ole saadaval allnimetatud juhtudel.

- ⚙️ Seadistused > Pilt > Pildi stiil > Monitor.
- ⚙️ Seadistused > Pilt > Pildi stiil > Mäng.

Perfect Natural Motion

Perfect Natural Motion

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Liikumine > Täiuslik loomulik liikumine.

Perfect Natural Motion muudab liikumise teravaks ja selgeks.

Valige vahemikus **0** kuni **10** filmides liikumisel tekkiva värina vähendamiseks kasutatav tase. Valige **0**, kui ekraanil liikuva pildi esitamisel tekib müra.

Märkus. Saadaval vaid siis, kui seadistuse Liikumise stiilid seadistusteks on valitud **Isiklik**.

Perfect Clear Motion

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Liikumine > Täiuslik loomulik liikumine.

Perfect Clear Motion võimaldab nautida tipptasemel liikumisteravuse ja parema musta värvi tasemega pilti.

Valige vahemikus **0** kuni **10** filmides liikumisel tekkiva värina vähendamiseks kasutatav tase. Valige **0**, kui ekraanil liikuva pildi esitamisel tekib müra.


Märkus. Saadaval vaid siis, kui seadistuse Liikumise


stiilid seadistusteks on valitud Isiklik.

Pildivorming

Kui pilt ei täida tervet ekraani, kui üla- või allsõlt või mõlemale küljele ilmuvad mustad ribad, võite pilti seadistada, et see täidaks terve ekraani.

Ühe terve ekraani täitmiseks mõeldud põhiseade valimiseks tehke järgmist.

1 – Vajutage nuppu  Kiirmenüü > **Sagedased seadistused** > **Pildi kuvasuhe** > **Ekraani täitmine**, **Ekraanile mahutamine**, **Laiekraan** ja **Originaal** ning vajutage nuppu **OK**.

2 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu  (vasakule).


- **Täida ekraan** – pilti suurendatakse automaatselt nii, et see täidab kogu ekraani. Pilti moonutatakse minimaalselt ja subtiitrid jäävad nähtavaks. See ei sobi arvutisisendi kasutamisel. Mõne erakordse pildisisu korral võivad mustad ribad endiselt näha jääda. Pildisisu kuvasuhe võib muutuda.

- **Mahuta ekraanile** – pilti suunitakse ekraani täitmiseks automaatselt ilma moonutusega. Mustad ribad võivad jääda nähtavale. See ei sobi arvutisisendi kasutamisel.

- **Laiekraan** – pilti suunitakse automaatselt, et see sobituks kuvasuhte 16 : 9 korral täisekraanile. Pildisisu kuvasuhe võib muutuda.

- **Originaal** – suurendab pilti automaatselt, et see sobituks algse kuvasuhtega ekraanile. Nähtavat sisu kaduma ei lähe.

Pildi käsitsi vormindamiseks tehke järgmist.

1 – Vajutage nuppu  Kiirmenüü > **Sagedased seadistused** > **Pildi kuvasuhe** > **Täpsemalt** ja vajutage nuppu **OK**.

2 – Pildi reguleerimiseks kasutage suvandeid **Nihuta**, **Suumi** ja **Venita**.

3 – Või valige **Võta tagasi**, et naasta pildiseadistuse juurde, mis oli valitud suvandi **Pildi kuvasuhe** avamisel.

- **Nihuta** – klõpsake pildi nihutamiseks nooltel. Pilti saate nihutada üksnes siis, kui seda on suurendatud.

- **Suumi** – klõpsake sissesuunimiseks nooltel.

- **Venita** – klõpsake pildi vertikaalselt või horisontaalselt venitamiseks nooltel.

- **Võta tagasi** – valige naasmiseks pildivormingusse, millega alustasite.

Mõni pildi kuvasuhte seadistusvalik ei pruugi mõnes olukorras saada olla. Näiteks video voogesitusel, Androidi rakenduse kasutamisel, mängurežiimis jne.

Dolby Vision teatis



 Seade > Pild > Dolby Vision teatis.

Lülitage Dolby Vision teatis **Sisse** või **Välja**, kui Dolby Visioni sisu hakatakse teleris näitama.

Kiired pildiseadistused


Esmakordsel paigaldamisel määrasite mõned pildiseadistused paari lihtsa sammuga. Saate neid samme korrata **Kiirete pildisätete** abil.

Pildi seadistamiseks mõne lihtsa sammuga tehke järgmist.

1 – Valige  **Seaded** > **Pilt** ja menüüsse sisestamiseks vajutage nuppu  (paremale).

2 – Valige **Kiired pildisätet** ja vajutage **OK**.

3 – Valige navigeerimisklahvide abil eelistatavad heleduse, kontrasti, värvuse ja teravuse seaded.

4 – Valige **Valmis** või vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu  (vasaknool).

14.2

Heli

Helistiil

Stiili valimine

 Kiirmenüü > **Sagedased seadistused** > **Heli stiil**.

Heli lihtsaks reguleerimiseks võite kasutada helistiili abil eelmääratud seadistusi.

- **AI režiim** – ideaalsed stiilid filmide vaatamiseks, muusika kuulamiseks või mängu mängimiseks. Valige AI režiim heli stiili ümberlülitamiseks heli sisu alusel.

- **Algne** – kõige neutraalsem heliseadistus.

- **Kino** – parim filmide vaatamiseks

- **Muusika** – parim muusika kuulamiseks


- **Mäng** – parim mängimiseks

- **Dialoog** – parim kõne kuulamiseks

- **Isiklik režiim** – ligipääs täpsematele heliseadistustele.

Isikliku režiimi taastamine

1 – Seadke heli stiil isiklikule režiimile.

2 – Vajutage värvinuppu  **Taasta stiil** ja vajutage nuppu **OK**. Stiil taastatakse.

Isikliku režiimi kohandamine

1 – Seadke heli stiil isiklikule režiimile.

2 – Vajutage värvinuppu  **Kohanda** ja isikliku režiimi seadistuste muutmiseks vajutage nuppu **OK**.

Kohandatud režiimi seadistused

Kõlari virtualiseerija

⚙ Seadistused > Heli > Kohandatud režiimi seadistused > Kõlari virtualiseerija.

Valige **Sees** või **Auto (Dolby Atmos)**, et lubada Dolby Atmos, mis suudab helile lisada kõrgusdimensiooni. Kõrguse dimensioon võimaldab heli kolmemõõtmelises ruumis täpselt paigutada ja liigutada.

Selge dialoog

⚙ Seadistused > Heli > Isikliku režiimi seadistused > Selge dialoog > Sees.

Valige **Sees**, et nautida täiustatud helikvaliteediga kõneprogrammi.

AI ekvalaiser

⚙ Seadistused > Heli > Isikliku režiimi seadistused > AI ekvalaiser.

Valige **Sees**, et lubada intelligentne ekvalaiser kohandamine helisisu ja kohandatud seadistuste põhjal.

Kohandatud AI ekvalaiser

⚙ Seadistused > Heli > Isikliku režiimi seadistused > Kohandatud AI ekvalaiser.

AI ekvalaiser taseme reguleerimiseks vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla).

Teleri paigutus

Teleri paigutus

⚙ Seadistused > Heli > Teleri paigutus.

Valige **Teleri alusel** või **Seinal**, et saavutada seadistuse abil parim võimalik heli taasesitus.

DTS Play-Fi

DTS Play-Fi traadita ruumiline heli

DTS Play-Fi

⚙ Seadistused > Heli > DTS Play-Fi.

Philips TV lahendusega DTS Play-Fi saate oma Philipsi teleri ühendada ühilduvate kõlaritega, et voogedastada heli traadita elamise teistesse tubadesse.

Märkus. Multiroom TV Audio seadistused pole saadaval, kui ühendatud on DTS Play-Fi kõrvaklappide rakendus või kui esitate muusikat DTS Play-Fi rakendusest.

Heli voogedastamiseks kõlaritesse juhtmevabalt on teil vaja järgmist.

- DTS Play-Fi toega Philips Android Smart TV
- DTS Play-Fi toega seade
- Philipsi telerisse installitud DTS Play-Fi rakendus
- Mobiiliseade, nagu telefon või tahvelarvuti
- Telefoni või tahvelarvutisse installitud DTS Play-Fi rakendus või DTS Play-Fi kõrvaklappide rakendus
- Wi-Fi võrk

DTS Play-Fi toega seadme ühendamine

1 – Laadige alla DTS Play-Fi rakendus või DTS Play-Fi kõrvaklappide rakendus ja installige see rakendus oma telefoni või tahvelarvutisse.

2 – Kasutage DTS Play-Fi rakendust või DTS Play-Fi kõrvaklappide rakendust DTS Play-Fi toega seadme otsimiseks ja seadistamiseks. Veenduge, et DTS Play-Fi seade oleks ühendatud samasse Wi-Fi-võrku, kuhu on ühendatud teie teler.

3 – Avage oma Philipsi teleris eelinstallitud DTS Play-Fi rakendus või valige **Ühenda kõlarid**, et otsida DTS Play-Fi toega seadmeid.

4 – Kui DTS Play-Fi seadmed on teleriga ühendatud, näete seadmeid seadmete loendis ja saate reguleerida nende helitugevust.

5 – Nüüd saate alustada heli voogedastamist telerist mitmesse DTS Play-Fi seadmesse.

DTS Play-Fi traadita ruumiline heli

Kui teleris on Play-Fi rakendus, saate seadistada ruumilise heli teleri kõlarite, heliprojektori ja basskõlari kaudu.

1 – Käivitage DTS Play-Fi rakendus.

2 – Liikuge vahekaardile **DTS Play-Fi traadita ruumiline heli** ja valige **Alusta seadistust ...**

3 – Järgige ekraanile ilmutavaid juhiseid, et seadistada teleri kõlarid ja DTS Play-Fi-ga ühilduvad seadmed ruumilise heli süsteemiks.

DTS Play-Fi kodukino

Nautige kaasahaaravat kodukinoheli Play-Fi juhtmevabade bassikõlarite, heliribade, esikõlarite, ruumilise heli kõlarite või Play-Fi vastuvõtjaga, mis annab kodukino kõlaritele voolu.

Play-Fi kõlarid teleri esikõlaritena

- Võite lülitada teleri heli Play-Fi kõlaritesse, nagu TAW6205, TAW6505 või TAFW1.
- Kui Play-Fi kõlaritega on ühendus loodud, siis teleri

kõlarid vaigistatakse.

• Kasutage Play-Fi kõlarite seadistamiseks teleris rakendust Play-Fi.

1 – Valige **Play-Fi** juhtmevaba kodukino.

2 – Valige esikõlariteks **Kaks**.

3 – Järgige seadistuse lõpule viimiseks seadistusviisardit.

Kodukinosüsteemi seadistamine teleri ja Play-Fi kõlaritega

1 – Valige rakenduses Play-Fi suvand **DTS Play-Fi kodukino > Seadistamine > Kõlarite ühendamine**, et ühendada kõik oma Play-Fi seadmed. Kui seadmed on juba ühendatud, võite järgmise sammu juurde minemiseks valida suvandi **Minu kõlarid on juba ühendatud...**

2 – Avage seadistus, et määrata **esikõlar**, **ruumilise heli kõlarid** ja **bassikõlar** ühendatud Play-Fi seadmetele. Vasakul küljel olev graafik näitab kõlarite asendit.

3 – Soovitav on kasutada seadistust **TV+ Two**, sest see loob spetsiaalse keskse kanali, mis tagab dialoogi selguse.

4 – Kui seadmed on määratud, valige **Jätka...**, et lõpetada kodukinosüsteemi seadistamine.

Kodukinosüsteemi menüüs **Seadistused**. Võite vajaduse korral valida suvandi **Kaugus kõlariteni**, et valida õige vahemaa, või valida suvandi **Keela kodukino**, **Lõpeta seadistamine**.

Märkus

1. Juhtmevaba ruumilise heli / stereo sidumine peaks Play-Fi kodukino all üldistatud olema.

2. Funktsioonid olenevad teleri mudelist ja kasutatavatest Play-Fi kõlaritest.

Funktsiooni Mimi Sound Personalization seaded

Funktsiooni Mimi Sound Personalization seaded

⚙️ Seadistused > Heli > Funktsiooni Mimi Sound Personalization seaded.

Funktsioon Mimi Sound Personalization

Mimi Sound Personalization on tehnoloogia, mis kohandab teleri helisignaali reaajas vastavalt kasutaja kuulmisvõimele. See taastab helisignaali üksikasjad, mida halvema kuulmisega kasutajad muidu ei kuuleks, nii et nad kuulevad rohkem ja kogevad paremat heli, saades tänu sellele parema telerivaatamise elamuse.

Kuidas kontrollida kuulmist ja seadistada kuulmisprofiil?

Avage Mimi Sound Personalization, valides ⚙️ Seadistused > Heli > Funktsiooni Mimi

Sound Personalization seaded > Konfigureeri. Looge rakenduse Mimi Hearing Test lühikese kuulmiskontrolli abil oma kuulmis-ID või looge profiil oma sünniaasta alusel. Kuulmis-ID saab lisada telerisse QR-koodi abil, mis süntoonib teie kuulmiskontrolli rakenduse teleriga.

EasyLink 2.0

Saate EasyLink 2.0 kaudu HDMI-helisüsteemi heliseadistusi juhtida.

⚙️ Seadistused > Heli > EasyLink 2.0.

Saate HDMI-helisüsteemi individuaalseid heliseadistusi juhtida valikus **Sagedased seadistused** või **Seadistused > Heli**. Seda saab kasutada ainult EasyLink 2.0-ga ühilduvas HDMI-helisüsteemis. Juhtimise aktiveerimiseks veenduge, et menüüüksuse **EasyLink 2.0 heli juhtimine** seadistuseks on määratud **Sees** jaotises **Üldsätted > EasyLink**.

Helistiili valimine

⚙️ Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Helistiil.

Saate vahetada eelmääratud helistiilide vahel. Saadaval on ideaalsed stiilid filmide vaatamiseks, muusika kuulamiseks või muu helisisu jaoks.

- Film – parim helistiil filmi vaatamiseks.
- Muusika – optimeeritud muusika kuulamiseks.
- Hääl – täiustatud dialoog rääkimise ajal.
- Staadion – tekitab suure vabaõhustaadioni tunde.
- Kohandatud – isikupärastatud helirežiim. See seadistus on saadaval ainult siis, kui ühendatud seade toetab funktsiooni kasutamist teleris.

Bassi taseme kohandamine

⚙️ Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Bass.

Bassi taseme reguleerimiseks vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla).

Kõrgete toonide taseme kohandamine



⚙️ Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Kõrged toonid.

Kõrgete toonide taseme reguleerimiseks vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla).


Kohandatud ekvalaiser

⚙️ Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Kohandatud ekvalaiser.

Kohandatavad sagedusribad, kui valiku **Helistiil** seadistuseks on määratud **Kohandatud**. Al ekvalaiseri

taseme reguleerimiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla). See seadistus on saadaval ainult siis, kui ühendatud seade toetab funktsiooni kasutamist teleris.

Ruumiline heli

 Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Ruumiline heli.

Valige eel määratud tüüpidest ruumiline efekt.

- Ülesmiksimine – kasutage ära kõigi kõlarite maksimaalset võimsust.
- Standardne – kõlarite väljund järgib originaalkanaleid.
- Hää – täiustatud dialoog rääkimise ajal.
- Ruumiline AI – optimaalne ruumiline efekt tänu AI analüüsile.


DRC

 Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > DRC.

Valige eelistatud dünaamilise vahemiku juhtimine (DRC).

- Auto – dünaamilist vahemikku kohandatakse automaatselt.
- Sees – optimeerib dünaamilist ulatust.
- Väljas – lülitab dünaamilise vahemiku reguleerimise välja.


Laekõlarid

 Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Laekõlarid.

Valige laekõlarite eelistatud liikumine. See seadistus on saadaval ainult siis, kui ühendatud seade toetab funktsiooni kasutamist teleris.

- Automaatne – dünaamiline liikumine jälgib sisu.
- Sees – alati kõrge.
- Väljas – lame asend.


Helilava valimine

 Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Helilava.

Valige kuulamiselamus. See seadistus on saadaval ainult siis, kui ühendatud seade toetab funktsiooni kasutamist teleris.

- Automaatne – dünaamiline seadistus jälgib sisu.
- Sees – immerstiivne heliväli, sobib hästi filmide vaatamiseks.
- Väljas – kristallselge heliväli, sobib hästi muusika ja dialoogi kuulamiseks.

Kõigi väärtuste lähtestamine vaikeseadetele

 Seadistused > Heli > EasyLink 2.0 > Lähtesta kõik väärtused vaikeseadetele.

Lähtestage kõik EasyLink 2.0 heliseadistused esialgsedele tehaseseadistustele.

Ruumi järgi kalibreerimine


Ruumi järgi kalibreerimine

 Seadistused > Heli > Ruumi järgi kalibreerimine.

See kalibreerimine võimaldab teleril määrata kindlaks ruumi akustika ja edastada teleri kõlaritest optimeeritud kvaliteediga heli, mis sobib akustikaga kõige paremini.

Enne seadistamise alustamist tuleb siduda kaugjuhtimispult teleriga ja veenduda, et teleri **Heliväljund** oleks seadistatud valikule **Teleri kõlarid**. Täpsema tulemuse saamiseks hoidke ruumis vaikust.


Ruumi järgi kalibreerimise alustamiseks tehke järgmist.

- 1 – Häälestamise ajal peab kaugjuhtimispult asuma kuulamiskohas ja olema suunatud telerile.
 - 2 – Kalibreerimise alustamiseks valige **Kalibreeri kohe** või **Kalibreeri uuesti**.
 - 3 – Esitatakse prooviheli, mida mõõdetakse kaugjuhtimispuldi kaudu. Hoidke kaugjuhtimispulti käes ja suunake see telerile. Selleks võib kuluda mitu sekundit.
 - 4 – Kui teleri kõlarid on edukalt kalibreeritud, valige **Test**, et kuulata teleri kõlarite kalibreerimise eelset ja järgset heli. Valige **Rakenda** seadistuse kinnitamiseks või **Proovi uuesti** kalibreerimise kordamiseks.
 - 5 – Kui ruumi järgi kalibreerimise seadistamine õnnestub ja rakendatakse, naaseb teler seadistusmenüüsse. Nüüd
- avage  Seadistused > Heli > Ruumi järgi kalibreerimine ja valige **Rakenda kalibreerimine**, et häälestada teleri kõlarite heliväljundit.

Täpsemad heliseadistused

Helitugevuse reguleerimine

Automaatne helitugevus

 Seadistused > Heli > Täpsemalt > Automaatne helitugevus.



Valige **Sees** või **Väljas** automaatse helitugevuse reguleerimise sisse ja välja lülitamiseks.

Valige mugavama ja vaiksema kuulamiskogemuse jaoks **Öörežiim**.

Helitugevuse deltaväärtus

⚙️ Seadistused

> Heli > Täpsemalt > Helitugevuse deltaväärtus.

Helitugevuse deltaväärtust saab kasutada telekanali ja HDMI-allika sisendi helitaseme erinevuse tasakaalustamiseks. Teleri kõlarite helitugevuse deltaväärtuse reguleerimiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).

* Märkus. Delta helitugevus on saadaval juhul, kui sisendallikaks on seatud HDMI või analoogallikad ning heliväljundiks on seatud TV kõlarid või HDMI helisüsteem.

Heliväljundi seadistused

Heliväljund

⚙️ Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Heliväljund.

seadistage teler esitama heli telerist või ühendatud helisüsteemist.

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

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

Kui heliseade on ühendatud HDMI CEC-i abil, valige **HDMI-helisüsteem**. Teler lülitab oma kõlarid välja, kui seade esitab heli.

Kui teie teleriga on ühendatud USB-heliseade, võite valida suvandi **USB-heliseade**, et esitada teleri heli seadmest.

Kui teleriga on juba seotud Bluetoothi kõlar, on see saadaval heliväljundseadmete loendis oma seadmenimega.

Kui DTS Play-Fi-ga ühilduv seade on õigesti konfigureeritud ja sisse lülitatud, saate valida **Juhtmevaba kodukino Play-Fi**, et määrata see heliväljundseadmeks.

eARC

⚙️ Seadistused > Heli > Täpsemalt > eARC.

Seadke eARC-i režiimiks **Automaatne** või **Väljas**.

Digitaalväljundi seadistused

Optilistele ja HDMI ARC helisignaalidele on saadaval digitaalväljundi seadistused.

Digiväljundi vormindus

⚙️ Seadistused > Heli > Täpsemalt > Digitaalne väljundvorming.

Seadke teleri heli väljundsignaal kodukinosüsteemi

helitöötlusfunktsioonide jaoks sobivaks.

- **Stereo (pakkimata)**: Kui teie heli taasesitusseadmetel ei ole mitmekanalilist helitöötlemist, valige oma heli taasesitusseadmete jaoks ainult stereoheli edastamiseks.
- **Mitme kanaliga**: Valige mitme kanaliga heli edastamiseks (kokkusurutud mitme kanali helisignaal) või stereoheli oma heli taasesitusseadmete jaoks.
- **Mitme kanaliga (möödaviiik)**: Valige oma heli taasesitusseadmesse või kodukinosüsteemi edastamiseks Dolby Digital Plus või DTS sisu.

– Veenduge, et teie heli taasesitussüsteem toetab Dolby Atmos funktsiooni.

– SPDIF väljund (DIGITAL AUDIO OUT) lülitatakse välja Dolby Digital Plus sisu edastamisel.

Digiväljundi ühtlustamine

⚙️ Seadistused > Heli > Täpsemalt > Digiväljundi ühtlustamine.

Seadistage digitaalse heliväljundiga (SPDIF) või HDMI-ga ühendatud seadme helitugevuse taset.

- Valjema helitugevuse saavutamiseks valige Rohkem.
- Pehmema helitugevuse saavutamiseks valige Vähem.

Digiväljundi viivitus

⚙️ Seadistused > Heli > Täpsemalt > Digitaalväljundi viivitus.

Mõne kodukinosüsteemi puhul tuleb heli ja pildi sünkroonimiseks reguleerida heli viivitust. Kui teie kodukinosüsteemile on määratud heliviivitus, valige Väljas.

Digiväljundi nihe (saadaval vaid siis, kui Digiväljundi viivitus on Sees)

⚙️ Seadistused > Heli > Täpsemalt > Digiväljundi 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. Maksimaalne seadistus on 60 ms.

Dolby Atmos teatis


⚙️ Seadistused > Heli > Dolby Atmos teavitus.

Lülitage Dolby Atmos teatis **Sisse** või **Välja**, kui teleris hakatakse esitama Dolby Atmos sisu.

Ambilighti seadistused


Ambilighti sisse- või väljalülitamine

Ambilighti väljalülitamine

Vajutage nuppu **ambilight** ja valige Väljas. Samuti võite väljalülitamiseks vajutada nuppu  Seadistused > Ambilight > Ambilighti stiil > Väljas.

Ambilighti stiil

Saate valida Ambilighti järgimise stiili.

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Ambilighti stiil.

Järgi videot

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Järgi videot.

Valige üks stiilidest, mis järgib teleri ekraanil oleva pildi dünaamikat.

- Tavaline – parim igapäevaseks teleri vaatamiseks
- Loomulik – järgib pilti või heli võimalikult tõetruult
- Sport – parim spordisaadete vaatamiseks
- Elav – parim päevavalguses vaatamiseks
- Mäng – parim mängimiseks


Heli järgimine

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Järgi heli.


Valige üks stiilidest, mis järgib heli dünaamikat.

- Lumina – segab helidünaamika kokku video värvidega
- Retro – põhineb helidünaamikal
- Rhytm – põhineb helidünaamikal

Salongivalgustus

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Salongivalgustus.

Valige üks eelseadistatud värvistiil.

- Kuum laava – punase värvi varjundid
 - Sügav vesi – sinise värvi varjundid
 - Värske loodus – roheline värvi varjundid
 - Soe valge – valge värvi varjundid
 - Kohandatud värv – teie valitud staatiline värv.
- Ambilighti staatilise valguse valimiseks avage  Seadistused > Ambilight > Kohandatud värv ja valige sobiv värv.

Jälgimislipp

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Järgi lippu.

Laske Ambilightil kujutada valitud riigilippu.

Järgi rakendust

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Järgi rakendust.

See funktsioon on saadaval vaid siis, kui juhite Ambilighti rakenduse abil.

Kohandatud värv

Kohandatud värvus


 Seadistused > Ambilight > Kohandatud värv.

Ambilighti staatilise valguse värvitooni seadmine teie soovi kohaselt. Meeldiva värvitooni saate valida värvipaletilt. See seadistus on saadaval ainult siis, kui Ambilighti stiiliks on määratud **Salongivalgustus** ja seejärel valitakse **Kohandatud värv**.

Täpsemad Ambilighti seadistused



Heledus

 Seadistused > Ambilight > Täpsemalt > Heledus.


Ambilighti heleduse taseme muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).

Küllastus

 Seadistused > Ambilight > Täpsemalt > Küllastus.

Ambilighti küllastuse taseme muutmiseks vajutage nooli  (üles) või  (alla).

Saate neutraliseerida värvitud seina mõju Ambilighti värvidele

 Seadistused > Ambilight > Täpsemalt > Seina värv.

Valige teleri taga oleva seina värv ja teler kohandab Ambilighti värve nii, et need vastaksid soovitud.

Määrake, kas Ambilight lülitub teleri väljalülitamisel kohe välja või kustub aeglaselt.

⚙️ Seadistused > Ambilight > Täpsemalt > Teleri väljalülitamine > Vaigista kuni katkemiseni / Kohene väljalülitus.

14.4

Ökoseadistused

Ekraani väljalülitamine energia säästmiseks

📺 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Lülita ekraan välja.

Valige käsk Lülita ekraan välja ja teleri ekraan lülitub välja. Ekraani uuesti sisselülitamiseks vajutage ükskõik millist kaugjuhtimispuldi nuppu.

Sisseehitatud keskkonnavalguse sensori sisselülitamine

⚙️ Seadistused > Ökoseadistused > Valgusandur.

Valgussensor vähendab ümbritseva valguse andur teleri eredust, kui valgus hämardub. Sisseehitatud valgussensor reguleerib automaatselt pildi ruumi valgustingimustele vastavaks.

Teleri väljalülitamise taimer seadistamine



Seadistused > Ökoseadistused > Väljalülitamise taimer.

Väärtuse reguleerimiseks vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla). Väärtus 0 (väljas) blokeerib automaatse väljalülitamise.

Valige Väljalülituse taimer ja teler lülitub energia säästmiseks automaatselt välja.

* Kui teler võtab vastu signaali, kuid te ei vajuta nelja tunni vältel puldi nuppe, lülitub teler automaatselt välja.

* Kui teleril puudub signaal ja puldi nuppe ei vajutata 10 minuti jooksul, lülitub teler automaatselt välja.

* Kui kasutate telerit monitorina või kasutate teleri vaatamiseks digivastuvõtjat (digiboks, STB) ja teleri kaugjuhtimispuldi ei vaja, blokeerige automaatne väljalülitamine, seades väärtuseks 0.

14.5

Üldsätted

USB-kõvaketas

Enne kanalilt saadete salvestamist tuleb läbida USB-kõvaketta seadistamine ja vormindamine.

⚙️ Seadistused > Üldsätted > USB-kõvaketas.

Enne saate seiskamist või salvestamist või rakenduste salvestamist peate ühendama ja vormindama USB-kõvaketta. Vormindamisel eemaldatakse USB-kõvakettalt kõik failid.

Hoiatus

Et USB-kõvaketas on vormindatud ainult selle teleriga kasutamiseks, ei saa sellel olevaid salvestisi kasutada muus teleris või arvutis. 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.

* Väiksema kui 2 TB USB-kõvaketta ühendamine.

USB-kõvaketta vormindamiseks toimige järgmiselt.

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

2 – Lülitage USB-kõvaketas ja teler sisse.

3 – Kui soovite kasutada teenuseid **Pause TV** ja salvestamine, valige **Salvestised**, vastasel korral valige rakenduste salvestamiseks **Rakendused**. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

4 – Vormindamise käigus eemaldatakse kõik failid ja andmed.

5 – Kui USB-kõvaketas on vormindatud, jätke see teleriga ühendatuks.

USB-klaviatuuri seadistused

Võite määrata paigaldatud USB-klaviatuuri paigutuse.

⚙️ Seadistused > Üldsätted > USB-klaviatuuri seadistused.

Ühendage USB-klaviatuur ühte teleri küljes olevasse USB-porti. Kui teler klaviatuuri esimest korda tuvastab, võite valida klaviatuuri paigutuse ja valikut katsetada.

Kodu või kauplus

Valige oma teleri asukoht

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Asukoht.

Kui valite Kaupluse seadistuse, seatakse pildistiilik uuesti Elav ja saate seadistada kaupluse seadistusi. Kaupluse režiim on mõeldud kauplusesiseste kampaaniate jaoks.

Kaupluse seadistus

Kaupluse seadistuste seadistamine

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Kaupluse seadistamine.

Kui teler on seadistatud režiimi Kauplus, saate seadistada spetsiaalse demo kättesaadavuse kaupluses kasutamiseks.

Pildi ja heli seadistamine

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Kaupluse seadistamine > Pilt ja heli.

Valige pildi- ja heliseadistuste jaoks kas **Kauplusele optimeeritud** või **Kohaldatud**.

Logo ja ribareklaami seadistamine

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Kaupluse seadistamine > Logod ja ribareklaam.

Seadistage, et kuvada funktsioonide logosid ja ribareklaame.

Režiimi „Demonstreeri mind“ ja „Ambilighti demonstratsioon“ automaatne käivitamine

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Kaupluse seadistamine > Demonstreeri mind-automaatkäivitus / Ambilighti demonstratsiooni automaatkäivitus.

Lülitage režiim „Demonstreeri mind“ või „Ambilighti demonstratsioon“ välja.

HDMI Ultra HD

See teler suudab näidata Ultra HD signaale. Mõned HDMI-ga ühendatud seadmed ei suuda Ultra HD võimekusega telerit tuvastada ja ei pruugi korrektselt toimida või võivad näidata moonutustega pilti või heli.

Et niisuguse seadme talitlushäireid vältida, võite reguleerida **HDMI Ultra HD** seadistust, kui teler kasutab HDMI-allikat. Pärandseadme korral on soovitatav seadistus **Standardne**.

Seadistage signaali kvaliteet iga HDMI-pesa jaoks eraldi.

⚙️ Seadistused > Üldseadistused > HDMI Ultra HD > HDMI (port) > „Standardne“, „Optimaalne“ või „Optimaalne (automaatne mäng)“.

Seadistuste muutmiseks valige esmalt HDMI-allikas. Valige **Optimaalne**, et lubada parima kvaliteediga HDMI signaal 4K Ultra HD ja HDR-sisu jaoks (4K120 4 : 4 : 4, 4K120 10- või 12-bitine HDR).

- Seadistus **Optimaalne** võimaldab kasutada maksimaalselt kuni Ultra HD (100 Hz või 120 Hz) RGB 4 : 4 : 4 või YCbCr 4 : 4 : 4/4 : 2 : 2/4 : 2 : 0 signaale.

- Seadistus **Standardne** võimaldab kasutada maksimaalselt kuni Ultra HD (50 Hz või 60 Hz) YCbCr 4 : 2 : 0 signaale.

Maksimaalselt toetatud videoajastuse vorming HDMI Ultra HD valikute korral:

- Lahutusvõime: 3840 x 2160
- Kaadri sagedus (Hz): 50 Hz, 59,94 Hz, 60 Hz, 100 Hz#, 120Hz#
- Videoandmete alamdiskreetimine (bitisügavus)
 - 8 bitti: YCbCr 4:2:0, YCbCr 4:2:2*, YCbCr 4:4:4*, RGB 4:4:4*
 - 10 bitti: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*
 - 12 bitti: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*

* Toetatakse üksnes juhul, kui **HDMI Ultra HD** seadistuseks on määratud **Optimaalne**.

3840 × 2160p 100 Hz toetatakse üksnes juhul, kui suvandi **HDMI Ultra HD** väärtuseks on HDMI1 ja 2 korral seatud **Optimaalne**. 3840 × 2160p 120 Hz toetatakse üksnes juhul, kui suvandi **HDMI Ultra HD** väärtuseks on HDMI1 ja 2 korral seatud **Optimaalne** või **Optimaalne (automaatne mäng)**.

Valige **Standardne**, kui pilt või heli on moonutatud.

- Seadke **Optimaalne (automaatne mäng)**, kui soovite lubada teleris HDMI muutuva värskendussagedusega / Freesync Premiumi video toe (ainult mõnel mudelil ja kui suvandi **Pildi stiil** väärtuseks pole seatud **Monitor**). See valik võimaldab ühtlasi teleril seada suvandi „Pildi stiil“ / „Heli stiil“ väärtuseks automaatselt „Mäng“ alati, kui teleriga ühendatud HDMI-seade edastab vastava teabe.

* Kui toetatakse HDMI muutuvat värskendussagedust / Freesync Premiumi, muudab teler oma värskendussagedust reaalsajas kaadrisageduse signaali järgi, et sünkroonida see iga pildiga. Seda rakendatakse viite, värina ja kaadri lainetamise vähendamiseks, et saada parem mänguelamus.

Märkus

HDR10+ või Dolby Visioni sisu vaatamiseks HDMI-allikast tuleb võib-olla niisuguse sisu esmakordsel esitamisel mängija välja ja uuesti sisse lülitada, kui mängija on teleriga ühendatud. * HDR10+ sisu toetatakse üksnes juhul, kui **HDMI Ultra HD**

seadistuseks on määratud Optimaalne. Dolby Visioni sisu toetatakse üksnes juhul, kui suvandi HDMI Ultra HD väärtuseks on seatud Optimaalne või Optimaalne (automaatne mäng).

Automaatne filmirežiim

Seadistage automaatne filmirežiim

⚙ Seadistused > Üldsätted > Automaatne filmirežiim.

Seadistage automaatne filmirežiim sisse lülitatuks, kui soovite, et teler seaks filmisisu tuvastamisel suvandi Pildi stiil väärtuseks automaatselt Film.

Täpsemalt

HbbTV sätted - Hybrid Broadcast Broadband TV

HbbTV sisselülitamine

⚙ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > HbbTV > Sees.

HbbTV ajaloo jälgimise väljalülitamine

⚙ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > HbbTV jälgimine > Väljas.

HbbTV küpsiste eemaldamine

⚙ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > HbbTV küpsised > Sees.

Heakskiidetud rakenduste loendi kustutamine

⚙ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > Heakskiidetud rakenduste loendi kustutamine.
Kõikide kasutaja heakskiidetud HbbTV rakenduste kustutamine.

HbbTV seadme ID lähtestamine

⚙ Seadistused > Üldsätted > Täpsemalt > HbbTV sätted > HbbTV seadme ID lähtestamine.
Saate lähtestada oma teleri kordumatu identifikaatori. Luuakse uus identifikaator. See asendab teie seadme ID uue identifikaatoriga.

CAM-profiili nimi ja CAM-liides

Määrake paigaldatud CI+/CAM-moodulile profiili nimi.

⚙ Seadistused > Üldsätted > CAM-profiili nimi.

CI+/CAM-i tüübi valimine

⚙ Seadistused > Üldsätted > CAM-liides.

Valige USB, et lubada USB CAM, seejärel keelatakse PCMCIA CAM. Valige PCMCIA, et lubada PCMCIA CAM, seejärel keelatakse USB CAM.

Teleri seadistused ja teleri uuesti installimine

Kõigi teleri seadistuste taastamine algväärtustele

⚙ Seadistused > Üldsätted > Tehaseseadistused.

Teleri täielik taaspaidamine ja teleri oleku taastamine seisundisse, milles see oli esmakordsel sisselülitamisel.

⚙ Seadistused > Üldsätted > Teleri taaspaidamine.

Sisestage PIN-kood ja valige Jah ning teler installitakse täiesti uuesti.

Kõik seadistused lähtestatakse ja paigaldatud kanalid asendatakse.

Paigaldamiseks võib kuluda mõni minut.

14.6

Kella, regiooni- ja keeleseadistused

Keel

⚙ Seadistused > Regioon ja keel > Keel.

Teleri menüü ja sõnumite keele muutmine

⚙ Seadistused > Regioon ja keel > Keel > Menüü keel.

Eelistatud helisüsteemi keele seadistamine

⚙ Seadistused > Regioon ja keel > Keel > Põhiline heli, Lisaheli.

Digitaalsete telekanalite saateid võidakse edastada

mitmes keeles heliga. Võite määrata eelistatud põhi- või lisaheli keele. Kui nendes keeltes heli on saadaval, lülitub teler emmale-kummale keelele.

Eelistatud subtiitrite keele seadistamine

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Keel > Põhilised subtiitrid, Lisasubtiitrid.

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 valitud subtiitreid.

Eelistatud teleteksti keele seadmine

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Keel > Põhiline teletekst, Lisateletekst.

Mõnede digiteleviseiooni edastajate puhul saab valida mitme teleteksti keele vahel.

Kell

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kell.

Kellaaja automaatne õigeks seadmine

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kell > Automaatne kellarežiim.

- Teleri kella standardseadistus on **Automaatne**. Aja teave saadakse UTC-st (koordineeritud universaalaeg) edastatud teabest.
- Kui kellaag ei ole täpne, seadke teleri kell režiimile **Riigist sõltuv**.

Kellaaja käsitsi õigeks seadmine

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kell > Automaatne kellarežiim > Manuaalne.

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kell > Kuupäev, kellaag.

Väärtuse muutmiseks minge eelmisesse menüüsse ja valige Kuupäev ja Kellaag.

Märkus.

- Kui ükski automaatseadistustest ei kuva kellaaga täpselt, võite aja seada käsitsi.
- Samas, kui te siiski planeerite salvestusi vastavalt telekavale, soovitame kellaaga ja kuupäeva käsitsi mitte muuta.

Määrake oma piirkonna ajavöönd või ajavahe (saadaval ainult teatud riikides).

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kell > Ajavöönd.

Ajavööndi seadistused on saadaval ainult siis, kui valik **Automaatne kellarežiim** on määratud väärtusele **Automaatne** või **Riigipõhine**.

Seadistage teler nii, et see lülitub pärast eelnevalt määratud aega automaatselt ooterežiimile.

⚙️ Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Unetaimer.

Kaugjuhtimispuldi klaviatuur

⚙️ Seadistused > Regioon ja keel > Kaugjuhtimispuldi klaviatuur

Klaviatuuri seadmiseks Qwerty või Azerty paigutusele.

14.7

Androidi seadistused

⚙️ Seadistused > Androidi seadistused.

Vaadake installitud rakenduste loendit, kontrollige lisarakenduste allalaadimiseks saadaolevat vaba ruumi või eemaldage rakendus.

14.8

Kasutushõlbustuse seadistused

⚙️ Seadistused > Kasutushõlbustus.

Kasutushõlbustuse sisselülitamisel on teler valmis kasutamiseks kurtide, vaegkuuljate, pimedate ja vaegnägijate poolt.

Kasutushõlbustuse seadistuste sisselülitamine

⚙️

Seadistused > Kasutushõlbustus > Kasutushõlbustus > Sees.

Kasutushõlbustus vaegkuuljatele

⚙️

Seadistused > Kasutushõlbustus > Vaegkuuljad > Sees.

- Mõned digitelekanalid edastavad vaegkuuljatele kohandatud eriheli ja subtiitreid.
- Kui see funktsioon on sisse lülitatud, lülitub teler automaatselt kohandatud helile ja subtiitritele, kui

need on saadaval.

Kasutushõlbustus pimedatele või vaegnägijatele

⚙️ Seadistused > Kasutushõlbustus > Heli kirjeldus > Heli kirjeldus > Sees.

Digitelekanalid võivad edastada erilist helikommentaari, mis kirjeldab ekraanil toimuvat.

⚙️ Seadistused > Kasutushõlbustus > Heli kirjeldus > Segatud heli, Audioefektid, Kõne.

- Segatud heli abil võite muuta tavalist helitugevust ja helikommentaari helitugevust. Väärtuse reguleerimiseks vajutage nooli **▲** (üles) või **▼** (alla).
- Audioefektide sisselülitamisega rakenduvad helikommentaari lisaheliefektid, näiteks stereo või heli hajutamine.
- Valige Kõne, et määrata kõne eelistus: Kirjeldav või Subtiitrid.

Dialoogi täiustamine

⚙️ Seadistused > Kasutushõlbustus > Dialoogi parandamine.

Dialoogi ja kommentaaride arusaadavuse parendamine, kui on olemas. Saadaval ainult siis, kui heliseade Selge dialoog on Sees ja helivoog on AC-4.

14.9

Lukustuse seadistused

Koodi määramine ja muutmine

Uue koodi seadistamine või muudetud koodi lähtestamine

⚙️ Seadistused > Lapselukk > Seadista kood / Muuda koodi.

Lapseluku koodi kasutatakse kanalite või saadete lukustamiseks või lukust vabastamiseks.

Märkus.

Kui unustasite oma PIN-koodi, saate selle tühistada koodiga **8888** ja sisestada uue.

Telesaate lukustamine

Vanusepiiranguga saadete vaatamise minimaalse vanuse määramine (saadaval ainult teatud riikides)

⚙️ Seadistused > Lapselukk > Vanemakontrolli reiting.

Rakenduse lukustamine

Lukustuse määramine Philipsi rakendustele

⚙️ Seadistused > Lapselukk > Rakenduse lukk.

Te saate lastele sobimatud rakendused lukustada. Saate Philipsi rakendustes olevad 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakendused lukustada või luua kodumenüüs piiranguga profiili.

18+

18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduse lukustus küsib PIN-koodi, kui üritate käivitada 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakendust. See lukustus kehtib üksnes Philipsi rakenduste galeriist saadavatele 18-aastastele ja vanematele mõeldud rakenduste puhul.

Piiranguga profiil

Saate luua ümberkorraldatud profiili kodumenüü jaoks, kus on saadaval üksnes teie lubatud rakendused. Piiranguga profiili loomiseks ja selle sisselülitamiseks peate sisestama PIN-koodi.

Google Play pood – täisiga

Google Play poes saate peita rakendusi vastavalt kasutajate/ostjate eale. Ea valimiseks või muutmiseks peate sisestama PIN-koodi. Iga määrab, millised rakendused on paigaldamiseks saadaval.

CAM-i lukk

Salvestamiseks CAM-i PIN-koodi määramine

⚙️ Seadistused > Lapselukk > CAM PIN.

Videod, fotod ja muusika

15.1

Arvutist või võrgumälust






Võite vaadata fotosid või esitada muusikat või videoid koduvõrgus olevast arvutist või võrgumälust.

Teler ja arvuti või võrgumälu peavad olema samas koduvõrgus. Peate installima arvutisse või võrgumällu meediaserveri tarkvara. Teie meediaserver peab olema seatud faile teleriga jagama. Teler kuvab teie failid ja kaustad nii, nagu need on meediaserveris korraldatud või nagu need on arvutis või võrgumälus korraldatud.

Teler ei toeta arvutist või võrgumälust voogedastatavate videote subtiitreid.

Kui meediaserver toetab failide otsimist, on otsinguväli saadaval.





Nende failide arvutis sirvimiseks ja esitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  Võrk ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  Võrguseadmed ja vajutage nuppu  (paremale), et valida vajaminev seade.
- 3 - Kui on ühendatud võrguseade, asendatakse üksus **Võrguseadmed** ühendatud seadme nimetusega.
- 4 - Saate oma faile sirvida ja esitada.
- 5 - Videote, fotode ja muusika esitamise lõpetamiseks vajutage nuppu  EXIT.




15.2

Lemmikute menüü

Kausta või faili lisamine lemmikute menüüsse

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  USB-seadmed ja valige mõni kaust või fail.
- 3 - Vajutage nuppu  Lemmikuks märkimine (roheline), et lisada valitud kaust või fail lemmikute menüüsse.






Vaadake lemmikfaile

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  Favourites.
- 3 - Saate vaadata kõiki nimekirjas olevaid lemmikfaile.






15.3

Menüü Populaarsed ja Viimati esitatud

Vaadake kõige populaarsemaid faile või tühjendage loend

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  USB-seadmed ja valige  Populaarsed.
- 3 - Valige mõni fail ja vajutage klahvi OK, et vaadata faile või vajutage klahvi  Tühjenda kõik, et loend tühjendada.

Vaadake viimati esitatud faile

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  USB-seadmed ja valige  Viimati esitatud.
- 3 - Valige mõni fail ja vajutage klahvi OK, et vaadata faile või vajutage klahvi  Tühjenda kõik, et loend tühjendada.









15.4

USB-ühenduse kaudu

Võite vaadata fotosid või esitada muusikat või videoid ühendatud USB-mälupulgalt või -kõvakettalt.

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

Kui failide loend ei ilmu automaatselt ...

- 1 - Vajutage nuppu  SOURCES, valige  USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige  USB-seadmed ja vajutage nuppu  (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Võite sirvida oma faile kaustastruktuuris, mille olete kettal loonud.
- 4 - Vajutage nuppu  Esita kõik, et esitada kõik failid USB-kaustast, või vajutage klahvi  Märgi lemmikuks, et lisada valitud kaust lemmikute menüüsse -  Lemmikud.
- 5 - Videote, fotode ja muusika esitamise lõpetamiseks vajutage nuppu  EXIT.

Hoiatus

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

Esitage oma videosid

Videote esitamine

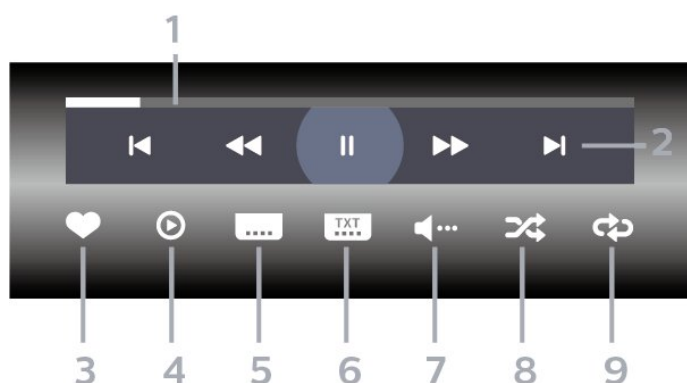
Videokausta avamine

- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige Videod; saate vajutada klahvi Märgi lemmikuks, et lisada videokaust lemmikute menüüsse - Lemmikud.

Video esitamine

- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige Videod ja valige üks video; saate vajutada klahvi Esita kõik, et esitada kõik kaustas olevad failid, või vajutada klahvi Märgi lemmikuks, et lisada valitud video lemmikute menüüsse - Lemmikud.

Juhtriba



- 1 - Edenemisriba
- 2 - Esitamise juhtriba
 - : liikuge kaustas olevale eelmisele videole
 - : liikuge kaustas olevale järgmisele videole
 - : tagasikerimine
 - : kiire edasikerimine
 - : esituse seiskamine

- 3 - Märgi lemmikuks
- 4 - Esita kõik videod
- 5 - Subtiitrid: subtiitrite sisse- või väljalülitamine või vaigistuse ajal sisselülitamine.
- 6 - Subtiitri keel: subtiitrite keele valimine
- 7 - Heli keel: heli keele valimine

- 8 - Juhuesitus: failide esitamine juhuslikus järjestuses
- 9 - Korda: kõikide selles kaustas olevate videote esitamine ühe korra või korduvalt

Video suvandid

Videofailide sirvimine...

- Loend/pisipildid – vaade loendi või pisipiltide kujul
- Juhuesitus – failide esitamine juhuslikus järjestuses
- Korda – kõikide selles kaustas olevate videote esitamine ühe korra või korduvalt

- Teave – muusikafaili teabe näitamine
- Kõik seadistused – seadistusmenüü käivitamine

Videofailide esitamine...

- Märgi lemmikuks – muusikafaili lemmikuks märkimine
- Subtiitrite seadistus – subtiitrite kirjasuure, värvuse, asukoha jms seadistamine

- Teave – muusikafaili teabe näitamine

Oma fotode vaatamine

Fotode vaatamine

Fotokausta avamine

- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige Fotod; saate vajutada klahvi Märgi lemmikuks, et lisada foto kaust lemmikute menüüsse.

Foto kuvamine

- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige Fotod ja valige üks foto; saate vajutada klahvi Slaidiseanss, et esitada kõik kaustas olevad failid, või vajutada klahvi Märgi lemmikuks, et lisada valitud foto lemmikute menüüsse - Lemmikud.

Juhtriba



1 - Esitamise juhtriba

- ◀: liikuge kaustas olevale eelmisele fotole
- ▶: liikuge kaustas olevale järgmisele fotole
- ||: slaidiesituse peatamine

2 - Märki lemmikuks

3 - Slaidiseansi käivitamine

4 - Foto pööramine

5 - Juhuesitus: failide esitamine juhuslikus järjestuses

6 - Korda: kõikide selles kaustas olevate fotode esitamine ühe korra või korduvalt

7 - Taustal mängiva muusika peatamine

8 - Slaidiseansi kiiruse määramine

Foto suvandid

Fotofailide sirvimine...

- Loend/pisipildid – vaade loendi või pisipiltide kujul
- Juhuesitus – failide esitamine juhuslikus järjestuses
- Korda – slaidiseansi esitamine üks kord või korduvalt

- Peata muusika – taustamuusika esituse peatamine
- Slaidiseansi kiirus – slaidiseansi kiiruse määramine

- Teave – foto teabe näitamine
- Kõik seadistused – seadistusmenüü käivitamine

Fotofailide esitamine...

- Märki lemmikuks – foto märkimine lemmikuks
- Teave – foto teabe näitamine

360 foto vaatamine

360 foto kausta avamine

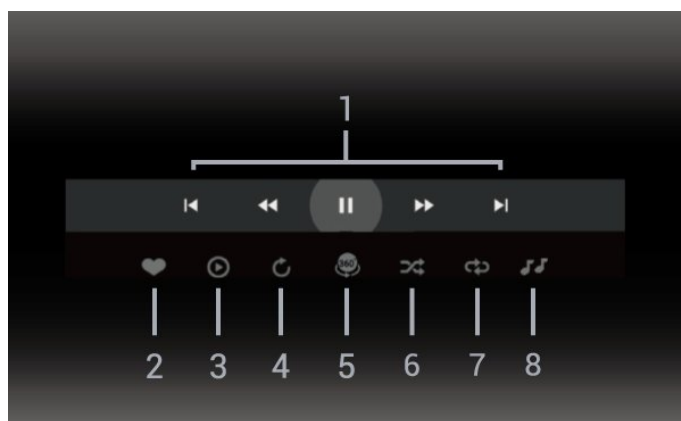
- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige 360 fotot; saate vajutada klahvi Märki

lemmikuks, et lisada 360 foto kaust lemmikute menüüsse.

360 foto vaatamine

- 1 - Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 - Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige 360 fotot ja valige üks foto; võite vajutada nuppu Esita kõik, et esitada kõik kaustas olevad failid, või vajutada nuppu Märki lemmikuks, et lisada valitud foto lemmikute menüüsse
- Lemmikud.

Juhtriba



1 - Esitamise juhtriba

- ◀: liikuge kaustas olevale eelmisele fotole
- ▶: Liikuge kaustas olevale järgmisele fotole
- ◀◀: Kerige taasesitust tagasi kiirusega 2x, 4x, 32x
- ▶▶: Kerige taasesitust edasi kiirusega 2x, 4x, 32x
- ||: esituse seiskamine

2 - Märki lemmikuks

3 - Esita üks / Esita kõik: ühe foto või selle kataloogi kõikide fotode esitamine.

4 - Käsirežiim / Automaatrežiim: kui on käivitatud 360 mängija, kerib see 360 vaates automaatselt 360 fotot vasakult paremale (0 kuni 360 kraadi). Kui on sisestatud käsirežiim, lõpetab 360 vaade automaatse kerimise/keeramise, et võimaldada käsitsi kerimist/keeramist kaugjuhtimispuldi nuppudega.

5 - Little Planeti vaade: Little Planet on 360 foto alternatiivne ja lõbus vaade. Kui Little Planeti vaade on käivitatud, näidatakse 360 fotot ümbruses, mis sarnaneb väikese planeediga.

6 - Juhuesitus: failide esitamine juhuslikus järjestuses

7 - Korda: kõikide selles kaustas olevate fotode esitamine ühe korra või pidevalt.

8 - Taustal mängiva muusika peatamine.

* Märkus. Kui 360 fotofaili sirvitakse või vaadatakse tavalises fotovaaturis, käsitletakse seda tavapildina ja

kuvatakse avamisel täisnurkprojeksioonina (ehk „tasapinnalisena“).

360 foto suvandid

360 fotofailide sirvimine...

- Loend/pisipildid – vaade loendi või pisipiltide kujul
- Juhuesitus – failide esitamine juhuslikus järjestuses
- Korda – failide esitamine üks kord või pidevalt
- Peata muusika – taustamuusika esituse peatamine
- Kõik seadistused – seadistusmenüü käivitamine

360 fotofailide esitamine...

- Lähtesta vaade – vaatenurga lähtestamine
- Teave – 360 foto teabe näitamine

15.7

Esitage oma muusikat

Muusika esitamine

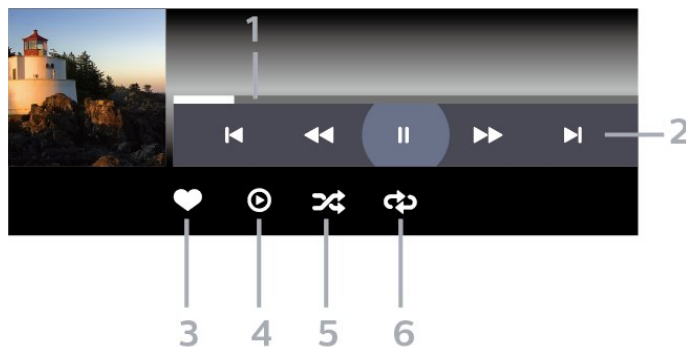
Muusikakausta avamine

- 1 – Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 – Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 – Valige **Muusika**; saate vajutada klahvi **Märgi lemmikuks**, et lisada muusikakaust lemmikute menüüsse – **Lemmikud**.
- 4 – Klassifikatsioon võimaldab leida kiiresti soovitud muusikat – Žanrid, Esitajad, Albumid, Lood.

Muusika esitamine

- 1 – Vajutage nuppu SOURCES, valige USB ja vajutage nuppu OK.
- 2 – Valige USB-seadmed ja vajutage nuppu (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 – Valige **Muusika** ja üks klassifikatsioonidest, et näha muusikafaile.
- 4 – Valige muusika ja saate vajutada klahvi **Esita kõik**, et näha kõiki kaustas olevaid faile, või vajutada klahvi **Märgi lemmikuks**, et lisada valitud muusika lemmikute menüüsse – **Lemmikud**.

Juhtriba



1 – Edenemisriba

2 – Esitamise juhtriba

- : liikuge kaustas olevale eelmisele muusikafailile
- : liikuge kaustas olevale järgmisele muusikafailile
- : tagasikerimine
- : kiire edasikerimine
- : esituse seiskamine

3 – Märgi lemmikuks

4 – Esitage kogu muusika

5 – Juhuesitus: failide esitamine juhuslikus järjestuses

6 – Korda: kõikide selles kaustas olevate muusikafailide esitamine ühe korra või korduvalt

Muusikakuulamisvõimalused

Muusikafailide sirvimine...

- Juhuesitus – failide esitamine juhuslikus järjestuses.
 - Korda – kõikide selles kaustas olevate muusikapalade esitamine ühe korra või korduvalt.
 - Kõik seadistused – seadistusmenüü käivitamine
- Muusikafailide esitamine...
- Märgi lemmikuks – muusika märkimine lemmikuks

Telekava

16.1

Mida vajate?

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

Teler saab koguda telekava teavet telerisse alla laetud kanalite kohta. Teler ei suuda koguda telekava teavet digitaalse vastuvõtja või dekoodriga vaadatavate kanalite kohta.

16.2


Telekava andmed

Telekava saab teavet (andmeid) edastajalt. Mõnes piirkonnas ja mõnede kanalite puhul ei pruugi telekava teavet saadaval olla. Teler saab koguda telekava teavet telerisse alla laetud kanalite kohta. Teler ei suuda koguda telekava teavet digitaalse vastuvõtjaga või dekoodriga vaadatavate kanalite kohta.

16.3

Telekava kasutamine

Avage telekava

Telekava avamiseks vajutage nuppu  TV GUIDE . Telekava näitab valitud tuuneri kanaleid.

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

Telekavas saate lülituda käimasolevale saatele.

Saate (kanali) valimiseks valige saade ja vajutage **OK**.

Saate üksikasjade vaatamine


Valitud saate üksikasjade vaatamiseks...

1 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Saate teave** ja vajutage nuppu **OK**.

2 - Sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Päeva muutmine

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

Vajutage värvinuppu  **Päev** ja valige soovitud päev.


Meeldetuletuse seadmine

Te saate programmi jaoks meeldetuletuse seada. Teid teavitatakse saate algusest sõnumiga. Te võite kohe sellele kanalile lülituda.

Telekavas on meeldetuletusega saade tähistatud sümboliga  (kell).


Meeldetuletuse seadmine...


1 - Vajutage nuppu  **TV GUIDE** ja valige hiljem esitatav saade.

2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS** ja valige **Sea meeldetuletus** või vajutage värvinuppu  **Sea meeldetuletus**.

3 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Meeldetuletuse tühistamine...

1 - Vajutage nuppu  **TV GUIDE** ja valige meeldetuletusega saade.

2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS** ja valige **Kustuta meeldetuletus** või vajutage värvinuppu  **Kustuta meeldetuletus**.

3 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Otsing žanri järgi

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

Saadete otsimiseks žanri alusel...

1 - Vajutage nuppu  **TV GUIDE**.

2 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS** .


3 - Valige **Otsing žanri järgi** ja vajutage **OK**.

4 - Valige soovitud žanr ja vajutage nuppu **OK**.

Kuvatakse leitud saadete loend.

5 - Saate seada valitud saatele meeldetuletuse või ajastada selle salvestamise.

6 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **←** **Tagasi**.

Salvestamise kohta lisateabe saamiseks vajutage värvinuppu  **Võtmesõnad** ja valige **Salvestamine**.

* Märkus. Funktsioon „Otsing žanri järgi“ on saadaval ainult teatud riikides.

Meeldetuletuste nimekiri

Saate vaadata kõikide enda seatud meeldetuletuste nimekirja.



Meeldetuletuste nimekiri

Meeldetuletuste nimekirja avamiseks tehke järgmist.




- 1 - Vajutage nuppu  TV GUIDE.
- 2 - Vajutage värvinuppu  Ajastatud .
- 3 - Valige ekraani ülaservast  Ajastatud ja vajutage OK.
- 4 - Ajastatud salvestite ja meeldetuletuste nimekirjas valige sakk **Meeldetuletused** ja vajutage nuppu OK, et vaadata üksnes meeldetuletusi.
- 5 - Vajutage värvinuppu  Eemalda , et eemaldada valitud meeldetuletus. Vajutage värvinuppu  Salvesta valitud saate salvestamiseks.
- 6 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

Salvestise seadistamine




Saate teleri telekavas* salvestamise ajastada.

Salvestuste loendi vaatamiseks vajutage  Salvestused , salvestamiseks määratud saate nime ees on  (punane punkt).

Saate salvestamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu  TV GUIDE ja valige tulevane või käimasolev saade.
- 2 - Vajutage värvinuppu  Salvesta .
- 3 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

Salvestamise tühistamine...

- 1 - Vajutage nuppu  TV GUIDE ja valige salvestamiseks seadistatud saade.
- 2 - Vajutage värvinuppu  Kustuta salvestis .
- 3 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

* Soovitud telesaate salvestamiseks...

- peab olema ühendatud selles arvutis vormindatud USB-kõvaketas;
- peavad sellesse telerisse olema paigaldatud digitaalsed telekanalid;
- peate saama ekraanil oleva telekava jaoks kanaliceavet;
- peab teleril olema kindel kellaseade. Kui te lähtestate teleri kella käsitsi, võivad salvestised ebaõnnestuda.

Saate salvestamine ja peatamine

17.1

Salvestamine

Mida vajate?

Saate digitelesaate salvestada ja seda hiljem vaadata.

Telesaate salvestamiseks vajate:

- peab olema ühendatud selles arvutis vormindatud USB-kõvaketas;
- peavad sellesse telerisse olema paigaldatud digitaalsed telekanalid;
- peate saama ekraanil oleva telekava jaoks kanaliteavet;
- peab teleril olema kindel kellaseade. Kui te lähtestate teleri kella käsitsi, võivad salvestised ebaõnnestuda.

Pause TV kasutamise ajal salvestada ei saa.

Autoriõiguse seaduste jõustamiseks võivad mõned DVB-teenusepakkujad rakendada erinevaid digitaalsete õiguste kaitse (DRM) tehnoloogial põhinevaid piiranguid. Kaitstud kanalite edastamisel võidakse piirata salvestamist, salvestiste kehtivust või vaatamiskordade arvu. Salvestamine võib olla täielikult keelatud. Kui püüate salvestada kaitstud saadet või esitada aegunud salvestist, võib ilmuda veateade.

USB-kõvaketta ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **— Võtmesõnad** ja valige **USB-kõvaketas**.

Märkus.

Salvestusfunktsioon on saadaval ainult digitelesaadete puhul. Salvestada ei saa väliste seadmete (nt HDMI) sisu.

Saate salvestamine

Salvesta kohe

Hetkel vaadatava saate salvestamiseks vajutage puldi nuppu **●** (Salvesta). Salvestamist alustatakse kohe.

Salvestamise peatamiseks vajutage nuppu **■** (Peata).

Kui telekava andmed on saadaval, salvestatakse vaadatav saade salvestusnupu vajutamise hetkest kuni saate lõpuni. Kui telekava andmed pole saadaval, kestab salvestamine vaid 30 minutit. Salvestise lõpuaega saate muuta **salvestiste** loendis.

Salvestamise ajastamine

Tulevase saate salvestamise saate ajastada täna või mõne päeva pärast (kõige rohkem 8 päeva pärast). Teler kasutab telekava andmeid salvestamise alustamiseks ja lõpetamiseks.

Saate salvestamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **≡ TV GUIDE**.
- 2 – Valige telekavas kanal ja saade, mida soovite salvestada. Kanali saadete kerimiseks vajutage nuppu **▶** (paremale) või **◀** (vasakule). Valige värvinuppu **— Päev** abil soovitud päev.
- 3 – Kui saade on esile tõstetud, vajutage värvinuppu **— Salvesta**. Saade on määratud salvestamiseks. Kui salvestamiseks ajastatud saadete ajad kattuvad, kuvatakse automaatselt hoiatus. Kui soovite saadet salvestada enda äraoleku ajal, jätke teler ooterežiimile ja lülitage USB-kõvaketas sisse.
- 4 – Teler lisab saate lõppu pisut lisaaega. Saate seda lisaaega **automaatse lisaaja** abil reguleerida.
- 5 – Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.

Saate ka vaadata kõigi enda seatud meeldetuletuste nimekirja.

Meeldetuletuste nimekirja avamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **≡ TV GUIDE**.
- 2 – Vajutage värvinuppu **— Ajastatud**.
- 3 – Valige ekraani ülaservast **⌚ Ajastatud** ja vajutage **OK**.
- 4 – Ajastatud salvestite ja meeldetuletuste nimekirjas valige sakk **Meeldetuletused** ja vajutage nuppu **OK**, et vaadata üksnes meeldetuletusi.
- 5 – Vajutage värvinuppu **— Eemalda**, et eemaldada valitud meeldetuletus. Vajutage värvinuppu **— Salvesta** valitud saate salvestamiseks.
- 6 – Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.

Salvestiste loend

Saate salvestiste loendis olevaid salvestisi vaadata ja hallata. Salvestiste loendi kõrval on eraldi loend ajastatud salvestuste ja meeldetuletuste kohta.

Salvestiste loendi avamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **≡ TV GUIDE**.
- 2 – Vajutage värvinuppu **— Salvestised**.
- 3 – Valige salvestiste loendis vahekaardid **Uus**, **Vaadatud** või **Aegunud** ning vajutage oma vaatamiste filtreerimiseks nuppu **OK**.
- 4 – Valides loendis salvestise, saate selle eemaldada värvinupu **— Eemalda** abil või peatada kestva salvestuse värvinupu **— Peata salvestamine** abil. Saate salvestise ümber nimetada värvinupu **— Nimeta ümber** abil.
- 5 – Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **← Tagasi**.

Kanalid saavad piirata päevade arvu, mille jooksul

salvestist on võimalik vaadata. Kui see periood lõpeb, märgitakse salvestis aegunuks. Loendis kuvatava salvestise juures võidakse näidata salvestise aegumiseni jäänud päevade arvu.

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

Salvestamise vastuolud

Kui kahe ajastatud salvestamise ajad kattuvad, tekib salvestamise vastuolu. Salvestamise vastuolu lahendamiseks saate ühe või mõlema ajastatud salvestamise algus- ja lõpuaega seadistada.

Salvestise algus- või lõpuaaja seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **TV GUIDE**.
- 2 - Vajutage värvinuppu **Salvestised**.
- 3 - Valige ekraani ülaservast **Ajastatud** ja vajutage **OK**.
- 4 - Ajastatud salvestiste ja meeldetuletuste nimekirjas valige vahekaart **Salvestised** ja vajutage nuppu **OK**, et vaadata üksnes ajastatud salvestisi.
- 5 - Valige ajastatud salvestis, mis on vastuolus teise ajastatud salvestisega, ja vajutage värvinuppu **Seadista kellaaega**.
- 6 - Valige algus- ja lõpuaeg ning muutke aega nuppude (üles) või (alla) abil. Valige **Rakenda** ja vajutage nuppu **OK**.
- 7 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **Tagasi**.

Automaatne lisaage

Saate määrata lisaaja, mille teler lisab automaatselt iga ajastatud salvestise lõppu.

Automaatse lisaaja määramiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **TV GUIDE**.
- 2 - Vajutage värvinuppu **Salvestised**.
- 3 - Vajutage **+** **OPTIONS** ja valige **Automaatne lisaage** ning vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Salvestisele automaatselt lisatava lisaaja määramiseks vajutage (üles) või (alla) ja vajutage **OK**. Saate salvestisele lisada kuni 45 minutit.
- 5 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu **Tagasi**.

Käsitsi salvestamine

Saate plaanida salvestamist, mis pole seotud telesaatega. Saate ise määrata tuuneri tüübi, kanali ning algus- ja lõpuaaja.

Salvestuse käsitsi plaanimiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **TV GUIDE**.
- 2 - Vajutage värvinuppu **Salvestised**.
- 3 - Valige ekraani ülaservast **Ajastatud** ja

vajutage **OK**.

4 - Vajutage nuppu **+** **OPTIONS**, valige **Ajasta** ja vajutage nuppu **OK**.

5 - Valige tuuner, kust soovite salvestada, ja vajutage **OK**.

6 - Valige salvestatav kanal ja vajutage nuppu **OK**.

7 - Valige salvestamise kuupäev ja vajutage **OK**.

8 - Määrake salvestise algus- ja lõpuaeg. Valige nupp ning kasutage tundide ja minutite määramiseks klahve (üles) või (alla).

9 - Käsitsi salvestamise ajastamiseks valige **Salvesta** ja vajutage **OK**.

Salvestis ilmub ajastatud salvestiste ja meeldetuletuste loendisse.

Salvestise vaatamine

Salvestise vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu **TV GUIDE**.
- 2 - Vajutage värvinuppu **Salvestised**.
- 3 - Valige salvestiste loendis soovitud salvestis ja vajutage vaatamise alustamiseks **OK**.
- 4 - Võite kasutada klahve (seiska), (esita), (keri tagasi), (keri edasi) või (peata).
- 5 - Teleri vaatamise juurde naasmiseks vajutage **EXIT**.

17.2

Pause TV

Mida vajate?

Saate digitelesaate seisata ja seda veidi hiljem edasi vaadata.

Telesaate peatamiseks vajate:

- peab olema ühendatud selles arvutis vormindatud USB-kõvaketas;
- peavad sellesse telerisse olema paigaldatud digitaalsed telekanalid;
- peate saama ekraanil oleva telekava jaoks kanaliteavet;

Kui USB-kõvaketas on ühendatud ja vormindatud, salvestab teler pidevalt vaadatava saate. Kui vahetate kanalit, eelmise kanali salvestis kustutatakse. Saade kustutatakse ka siis, kui lülitate teleri ooterežiimile.

Pause TV-d ei saa kasutada salvestamise ajal.

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu **Võtmesõnad** ja valige **USB-kõvaketas**.

Saate seiskamine

Saate seiskamiseks ja hiljem edasi vaatamiseks tehke järgmist.

- Saate seiskamiseks vajutage nuppu **II** (Seiska). Ekraani allservas kuvatakse viivuks edenemisriba.
- Edenemisriba uuesti kuvamiseks vajutage veel kord nuppu **II** (Seiska).
- Vaatamise jätkamiseks vajutage nuppu **►** (Esita).

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

Saadet saate seisata ajavahemikuga maksimaalselt 90 minutit.

Naasmiseks reaalajas telesaate juurde vajutage nuppu **■** (Peata).

Taasesita

Kuna teler salvestab vaadatava saate, saate enamasti saadet paari sekundi jooksul taasesitada.

Vaadatava saate taasesitamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **II** (Seiska)
- 2 – Vajutage nuppu **◀◀** (Keri tagasi). Võite vajutada korduvalt **◀◀**, et valida koht, kust alustada seisatud saate esitamist. Kiiruse muutmiseks vajutage neid nuppe mitu korda. Ühel hetkel jõuate saate salvestuse alguseni või maksimaalse ajavahemikuni.
- 3 – Saate uuesti vaatamiseks vajutage **►** (Esita).
- 4 – Saate reaalajas vaatamiseks vajutage **■** (Peata).

Nutitelefonid ja tahvelarvutid

18.1

Philipsi rakendus TV Remote

Teie nutitelefoni või tahvelarvuti uus Philipsi rakendus TV Remote on teie uus telesemu.

Laadige Philipsi rakendus TV Remote oma lemmikrakenduste poest juba täna alla.

Philipsi rakendus TV Remote on saadaval iOSi ja Androidi jaoks ning see on tasuta.

18.2

Google Cast

Mida vajate?

Kui teie mobiilseadmes oleval rakendusel on Google Cast, saate edastada selle rakenduse oma telerisse. Otsige mobiilirakenduses Google Casti ikooni. Teleris esitatava sisu juhtimiseks saate kasutada oma mobiilseadet. Google Cast toimib Androidi ja iOS-iga.

Teie mobiilseade peab olema ühendatud samasse Wi-Fi koduvõrku nagu telergi.

Google Castiga rakendused

Iga päev tehakse kättesaadavaks uued Google Casti rakendused. Saate seda proovida juba YouTube'i, Chrome'i, Netflix'i, Photowalli ... või Big Web Quiz for Chromecastiga. Vt ka google.com/cast

Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt www.support.google.com/androidtv

Edastage oma telerisse

Rakenduse teleri ekraanile edastamiseks tehke järgmist.

- 1 - Avage oma nutitelefonis või tahvelarvutis rakendus, mis toetab Google Casti.
- 2 - Märkige Google Casti ikoon.
- 3 - Valige teler, kuhu soovite edastada.
- 4 - Vajutage oma nutitelefonis või tahvelarvutis Esita. See, mille valisite, peaks hakkama nüüd teleris mängima.

Mängud

19.1

Mida vajate?

Selles teleris saate mängida mängu järgmistest allikatest:

- rakendusest Philips TV Collection kodumenüüs
- kodumenüüs Google Play poest
- ühendatud mängukonsoolist;

Rakenduse Philips TV Collectioni või Google Play poe mängud tuleb alla laadida ja telerisse paigaldada enne mängima hakkamist. Mõned mängud vajavad mängimiseks mängupulti.

Rakenduste paigaldamiseks rakendusest Philips TV Collection või Google Play™ poest peab teleril olema internetiühendus. Rakendusest Philips TV Collection pärinevate rakenduste kasutamiseks peate nõustuma kasutustingimustega. Google Play rakenduste ja Google Play poe kasutamiseks peate sisse logime Google'i kontoga.

19.2




Mängupuldid


Selles teleris Internetis mängimiseks saate ühendada valitud juhtmeta mängupuldid. Teler toetab korraga kahte ühendatud mängupulti. Mängupuldi ühendamisel saate seda kohe kasutada.

19.3

Mängukonsoolil mängu mängimine

Mängukonsoolil mängu käivitamiseks tehke järgmist.

- 1 – Lülitage mängukonsool sisse.
- 2 – Vajutage nuppu  **SOURCES** ja valige mängukonsool või ühenduse nimi.
- 3 – Käivitage mäng.
- 4 – Vajutage korduvalt nuppu  **Tagasi** või vajutage nuppu  **EXIT** või peatage rakendus selle spetsiaalse väljumis-/peatamismenüü abil.


Mängukonsooli ühendamise kohta lisateabe saamiseks vajutage menüüs **Abi** värvinuppu  **Võtmesõnad** ja valige **Mängukonsool, ühendamine**.

Mängimise juhtriba

Mängimise juhtriba on integreeritud keskus teabe kuvamiseks ja seadistuste juhtimiseks mängimise ajal. See kehtib nii HDMI-allika kui ka OTT Apps korral, kui suvandi Pildistiil väärtuseks on määratud **Mäng / HDR** **Mäng / Dolby Visioni mäng**.

Kui teleri heli lülitub automaatselt mängurežiimi (mängutuvastuse kaudu), kuvab teler kasutajale teate, et mängurežiim on lubatud ja mängimise juhtriba aktiveerimiseks võib pikalt vajutada nuppu **MENU**.

Aktiveerimine ja blokeerimine

Kui olete mängurežiimis, vajutage mängimise juhtriba käivitamiseks pikalt nuppu **MENU**. Mängimise juhtriba blokeerimiseks võite vajutada nuppu  **Tagasi** või kui midagi ei vajutata, suletakse see automaatselt 20 sekundi pärast.

Mängimise juhtriba sisaldab teaberiba või seadistusriba ning lülitusnuppu teabe- ja seadistusriba vahel vahetamiseks.

Teaberiba

Teaberibal kuvatakse mängimise põhiteave.

Sisendviivitus: sisendviivituse praegune olek

Kaadrisagedus: praegune FPS (kaadrid sekundis)

Eraldusvõime: eraldusvõime seadistus

Sisutüüp: toetatud VRR-i tüüp

SDR-/HDR-vorming: sisu vorming

Värviruum: toetatud värviruumi tüüp

Seadistusriba

Seadistusribal on seotud seadistused, mis võivad parandada teie mängukogemust. Valige seadistuskoonidel nupp **OK** ja vajutage seda, et muuta järgmisi seadistusi.

Valikupunkt: valige **Sees/Väljas**, et kuvada või peita valikupunkt.

Varjude juhtimine: valige **Väljas**, et kasutada

Pildiseadistustes praegust eredust; valige **Sees**, et valida suure eredus.

Fast Motion Clarity: lülitage sisse või valige **Fast Motion Clarity** tase, et vähendada kiirete stseenide korral liikumishägu.

Värvitemperatuur: valige sobiv värvitemperatuur.

Heliväljund: valige seade, millest heli esitada.

Ambilight stiil: valige **Sees**, et lülitada mängustiiliga

Ambilight sisse; valige **Väljas**, et lülitada **Ambilight** välja.

Ambilight

Ambilighti stiil

Video järgimine

Saate seadistada Ambilighti telesaate video või heli dūnaamikat järgima. Võite ka seadistada Ambilighti kuvama eelnevalt määratud värviseadet või lülitada selle välja.

Kui valite **Video järgimine**, saate valida ühe stiilidest, mis järgib teleri ekraanil oleva pildi dūnaamikat.

Ambilighti stiili seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **ambilight**.
- 2 – Valige **Video järgimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige soovitud stiil ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** Tagasi.

Saadaolevad **Video järgimise** stiilid on ...

- Tavaline – parim igapäevaseks teleri vaatamiseks
- Loomulik – järgib pilti või heli võimalikult tõetruult
- Sport – parim spordisaadete vaatamiseks
- Elav – parim päevavalguses vaatamiseks

- Mäng – parim mängimiseks

Heli järgimine

Saate seadistada Ambilighti telesaate video või heli dūnaamikat järgima. Võite ka seadistada Ambilighti kuvama eelnevalt määratud värviseadet või lülitada selle välja.

Kui valite **Heli järgimine**, saate valida ühe stiilidest, mis järgib heli dūnaamikat.

Ambilighti stiili seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **ambilight**.
- 2 – Valige **Heli järgimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige soovitud stiil ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** Tagasi.

Saadaolevad **Heli järgimise** stiilid on ...

- Hele – ideaalne muusikavideote vaatamiseks
- Retro – ideaalne valju retromuusika kuulamiseks
- Rütmi – ideaalne rütmilise muusika kuulamiseks

Salongivalgustus

Saate seadistada Ambilighti telesaate video või heli dūnaamikat järgima. Võite ka seadistada Ambilighti kuvama eelnevalt määratud värviseadet või lülitada selle välja.

Kui valite **Salongivalgustus**, saate valida ühe eelseadistatud värvistiili.

Ambilighti stiili seadistamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **ambilight**.
- 2 – Valige **Salongivalgustus** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Valige soovitud stiil ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** Tagasi.

Suvandi **Salongivalgustus** saadaolevad stiilid on ...

- Kuum laava – punase värvi varjundid
 - Sügav vesi – sinise värvi varjundid
 - Värske loodus – roheline värvi varjundid
 - Soe valge – valge värvi varjundid
 - Kohandatud värv – teie valitud staatiline värv.
- Ambilighti staatilise valguse valimiseks avage **Seadistused > Ambilight > Kohandatud värv** ja valige sobiv värv.

Jälgimislipp

Saate lasta Ambilightil kujutada valitud riigilippu.

Järgi rakendust


Järgi rakendust – seade on saadaval ainult siis, kui juhite Ambilighti rakenduse abil.

Ambilight väljas

Ambilighti väljalülitamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu **ambilight**.
- 2 – Valige **Väljas** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 – Ühe sammu võrra tagasi minemiseks vajutage **◀** (vasakule) või menüü sulgemiseks **←** Tagasi.

Ambilighti seadistused

Lisateabe saamiseks menüüs **Abi**, vajutage värvinuppu  **Võtmesõnad** ja otsige **Ambilighti seadistused** lisateabe saamiseks.

Salongivalgustuse režiim

Teie teleri salongivalgustuse režiim võimaldab teil lülitada sisse Ambilighti, kui teler on ooterežiimis. Seega saate oma tuba Ambilightiga valgustada.

Kui olete oma teleri lülitanud ooterežiimi ja soovite lülitada sisse Ambilighti salongivalgustuse, järgige neid samme.


- 1 – Vajutage nuppu **ambilight**.
- 2 – Kui olete vajutanud nuppu **ambilight**, lülitub sisse Ambilighti salongivalgustus.
- 3 – Vajutage nuppu **ambilight** uuesti, kui soovite muuta valgusefekti.
- 4 – Ambilighti salongivalgustuse väljalülitamiseks vajutage nuppu **ambilight**, kuni näete, et valgustus on välja lülitatud. Nuppu **ambilight** võib olla vaja vajutada mitu korda.

Päikesetõusu äratus

Päikesetõusu äratus kasutab Ambilighti, muusikat ja ilmateadet meeldivaks äratamiseks.




- Teler äratav teie seatud kellaajal ja päeval.
- Süütab Ambilighti hajutatud värvidega ekraani ja muusikaga.
- Aeglaselt edastatakse ilmaennustus koos vastava taustaga.




Päikesetõusu äratuse seadistuste menüü avamiseks tehke järgmist.

- 1 – Vajutage nuppu  **Kiirmenüü** avamiseks.
 - 2 – Valige **Päikesetõusu äratus** ja vajutage selle avamiseks nuppu **OK**.
- **Äratus:** kuni 5 äratuse seadmine päevade kordamise/valimisega, sisse-/väljalülitamise seadistustega.
 - **Tausta teema:** ilma järgimine või valik fotokategooriatest.
 - **Muusika:** muusikapala mängimiseks äratamisel.
 - **Helitugevuse sisselülitamine:** muusika helitugevus äratamisel.
 - **Ilm:** kohaliku ilmaennustuse seadistused.
 - **Eelvaade:** saate äratusefekti enne vaadata.

Kui teler on ootel ja äratuse aeg jõuab kätte, ärkab teler ooterežiimist. Aeglaselt ilmub äratuskuva,

Ambilight on sees, muusika valjeneb aeglaselt, seejärel kuvatakse ilmateade koos taustaga.

Sunrise'i äratusest väljumiseks vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  **Ootel / Sees**,  **Tagasi** või  **HOME**.

-  **Ootel / Sees:** väljub rakendusest Sunrise ja lülitab teleri ooterežiimi.
-  **Tagasi:** väljub rakendusest Sunrise ja lülitab teleri viimati vaadatud allikale.
-  **HOME:** väljub rakendusest Sunrise ja lülitub käivitile.
- Kui Sunrise'i äratusest ei väljuta muusse rakendusse 30 minuti jooksul pärast Sunrise'i äratust, lülitub teler automaatselt ooterežiimi.

Märkus.


Päikesetõusu äratuse õigeks tööks peab võrguühendus töötama. Päikesetõusu äratus ei tööta, kui teleri kellarežiimiks on valitud manuaalne. Avage seadistuste menüü ja muutke kellarežiim automaatseks. Äratus ei tööta, kui asukohaks on seatud Pood.

Ambisleep

Ambisleep simuleerib päikeseloojangut, et aidata teil enne uinumist lõõgastuda. Simulatsiooni lõppedes lülitub teler automaatselt ooterežiimile.


 **Seadistused > Ambilight > Ambisleep.**

Ambisleep sees

 **Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Ambisleep sees.**

Valige Ambisleepi sisselülitamiseks.

Kestus

 **Seadistused > Ambilight > Ambisleep > Kestus.** Ambisleepi kestuse määramine (minutites).

Heledus

 **Seadistused > Ambilight > Ambisleep > Heledus.**

Ambisleepi esialgse heleduse määramine.

Värvus

 **Seadistused > Ambilight > Ambisleep > Värvus.**

Valige valguse jaoks sobiv värvus.

Heli

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambisleep > Heli.

Valige Ambisleepi jaoks eelistatud loodusheli.

Olemasolevad loodushääled on järgmised.

- Lõke
- Ulguv tuul
- Vihm
- Vihmamets
- Suveöö
- Troopiline rand
- Kosk
- Vaikne

20.7

Ambilighti laiendus

Ambilight+Hue

Konfigureerimine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Konfigureerimine.

Seadistage Philips Hue valgustid järgima Ambilighti värve.

* Märkus. Funktsioon Ambilight+hue toimib Hue valgusti tüüpidega „Colour Light“ ja „Extended Colour Light“.

Ambilight+hue sisse-/väljalülitamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Sisse/välja lülitamine.

Sulandumine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Sulandumine.

Vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla), et seadistada, kui täpselt järgivad Hue lambid Ambilighti.

Salongivalgustus+hue

Kui paigaldasite Ambilight+hue, saate lasta hue lampidel järgida Ambilighti salongivalgustust. Tänu Philips hue lampidele on salongivalgustuse efekt nähtav kogu ruumis.

Hue lampide sisse-/väljalülitamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Salongivalgustus+hue.

Konfiguratsiooni vaatamine või lähtestamine

Saate vaadata Ambilight+hue, võrgu, silla ja lampide kehtivat seadistust

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Vaata konfiguratsiooni.

Ambilight+hue kehtiva seadistuse lähtestamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+hue > Lähtesta konfiguratsioon.

Ambilight+Philips Wireless Home Speakers

Märkus. Enne seadistama hakkamist veenduge, et teler ja Philips Wireless Home Speakers oleksid ühendatud samasse Wi-Fi-võrku.

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers.

Seadistage oma Philips Wireless Home Speakers järgima Ambilighti värve, kui teler on ooterežiimis.

Konfigureerimine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Konfigureerimine.

Funktsiooni „Ambilight+Philips Wireless Home Speakers“ konfigureerimine. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid, et ühendada oma teleriga maksimaalselt 10 kõlari LED-i. Iga ühendatud kõlari LED-i korral saate valida värvitsooni, mida järgida teleri suhtes, ja muuta tule heledust.

Märkus. Kui Ambilight+hue on sees, siis on Ambilight+Philips Wireless Home Speakers väljas ja vastupidi.

Sisse-/väljalülitamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Sisse/välja lülitamine.

Lülitage Ambilight+Philips Wireless Home Speakers sisse/välja.

Lounge Light+Philips Wireless Home Speakers

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Lounge light+Philips Wireless Home

Speakers.

Lülitage sisse, et panna Philips Wireless Home Speakers järgima salongivalgustuse Ambilighti värve. Philips Wireless Home Speakers-kõlarid muudavad salongivalgustuse efekti nähtavaks kogu ruumis.

Konfiguratsiooni vaatamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Vaata konfiguratsiooni.

Vaadake Ambilight+Philips Wireless Home Speakersi, võrgu ja kõlarite LED-tulede praegust seadistust.

Konfiguratsiooni lähtestamine

⚙️ Seadistused > Ambilight > Ambilighti laiendus > Ambilight+Philips Wireless Home Speakers > Lähtesta konfiguratsioon.



Ambilight+Philips Wireless Home Speakersi praeguse seadistuse lähtestamine.

20.8


Aurora

Aurora on rakendus, mis täiustab telerit ümbritsevat keskkonda mustrite ja värvilise Ambilightiga. Aurora kasutab pilte, animatsioone, heli ja Philipsi Ambilighti, et rikastada elutuba teie uue elustiili järgi.

Rakenduse Aurora käivitamiseks tehke järgmist.

- 1 - Vajutage nuppu , et avada **Kiirmenüü**, või vajutage nuppu  **HOME**, et minna avakuvale.
- 2 - Valige rakendus **Aurora** ja vajutage selle avamiseks nuppu **OK**.
- 3 - Kui rakendust **Aurora** ei ole avakuval, saate selle lisada rakenduste lehe kaudu või suvandi **Lisa rakendus lemmikute hulka** real **Rakendused**.
- 4 - Või hoidke all nuppu **ambilight**, et käivitada rakendus **Aurora** vahetult.

Kategooriad

Teemad kuuluvad nelja kategooriasse: **Ümbritsev keskkond**, **Stseenid**, **Galerii** ja **Kellad**. Kui ühendate teleri internetiga, saate veel teemasid alla laadida. Kasutage menüüs horisontaalselt/vertikaalselt liikumiseks navigeerimismisnuppe. Taasesituse alustamiseks vajutage teemal nuppu **OK**. Vajutage suvandil **Esita kõik** nuppu **OK**, et esitada kõiki selles kategoorialoendis olevaid üksusi, alustades esimesest. Rakendusest Aurora väljumiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.

Teleri panemine ootele

Te saate määrata Aurora teema taasesituse kestuse, ajalimiidini jõudmisel läheb teler ooterežiimi.


Teleri ootele panemiseks...

- 1 - Kui rakendus Aurora on aktiveeritud, vajutage nuppu **+ OPTIONS**.
- 2 - Valige teleri ootele panemiseks **1 tund**, **2 tundi** või **4 tundi**.
- 3 - Viis minutit enne taimer aegumist kuvab teler valiku minna kohe ooterežiimi või lükata see 1 või 2 tundi edasi. Pöördloendusele või edasilükkamisele määratud taimer ei saa ületada maksimaalset lubatud 4 tundi.

Parimad valikud

21.1

Parimate valikute teave

Menüüpunkti  Parimad valikud all soovib teie teler ...





- jooksvaid telesaateid valikus **Praegu teleris**
- uusimaid laenutusvideosid valikus **Nõudevideo**
- Freeview teleteenuseid võrgus (Catch Up TV) valiku **Freeview Play*** all.

Parimate valikute nautimiseks ühendage oma teler Internetiga. Veenduge, et olete tutvunud ja nõustute kasutustingimustega. Soovituste teave ja teenused on saadaval ainult valitud riikides.

Kasutustingimused

Nende soovitude saamiseks peate esmalt nõustuma kasutustingimustega. Vaatamisharjumuste põhjal isikupärastatud soovitude saamiseks kontrollige, kas märkisite linnukese kasti **Isiklike soovitude teenuse kinnitamine**.

Kasutustingimuste avamiseks ...


- 1 - Vajutage nuppu  Kiirmenüü avamiseks.
- 2 - Valige  Parimad valikud.
- 3 - Vajutage nuppu  **OPTIONS**, valige **Kasutustingimused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 4 - Valige **Privaatsusseadistused** ja vajutage nuppu **OK**.
- 5 - Valige **Isiklike soovitude teenuse kinnitamine** ja linnukese märkimiseks vajutage **OK**. Linnukese eemaldamiseks vajutage uuesti **OK**.
- 6 - Menüü sulgemiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.

* Freeview Play on ainult teleri UK mudelitel.

21.2

Praegu teleris


Teave Praegu teleris kohta

Menüü  **Praegu teleris** abil soovib teler kümnet kõige populaarsemat saadet, mida praegu vaadata.

Teler soovib saateid, mis praegu teleris käivad või algavad 15 minuti jooksul. Soovitatud saated valitakse teie paigaldatud kanalitelt. Valik tehakse teie riigi kanalite seast. Samuti võite lasta suvandil **Praegu teleris** teha teile mõningaid personaalseid soovitusi regulaarselt vaadatud saadete põhjal.

Suvandi Praegu teleris teabe kättesaadavaks tegemiseks tehke järgmist:





- suvandi Praegu teleris teave peab olema teie riigis saadaval;
- telerisse peavad olema paigaldatud kanalid;
- teleril peab olema internetiühendus;
- teleri kell peab olema seatud automaatseks või riigist sõltuvaks;
- te peate nõustuma kasutustingimustega (võib-olla juba nõustusite nendega internetiühenduse loomisel).

Ikoon  ilmub ekraani ülemisele ribale üksnes siis, kui suvand „Praegu teleris“ on saadaval.

Teler ei salvesta varasemaid soovitusi.

Suvandi Praegu teleris kasutamine

Suvandi Praegu teleris avamiseks tehke järgmist.


- 1 - Vajutage nuppu  Kiirmenüü avamiseks.
- 2 - Parimate valikute menüü avamiseks valige  **Parimad valikud**.
- 3 - Valige ekraani ülaservast  **Praegu teleris** ja vajutage **OK**.
- 4 - Sulgemiseks vajutage nuppu  **Tagasi**.

Suvandi **Praegu teleris** avamisel võib teler vajada paari sekundit lehekülje teabe värskendamiseks.

Suvandis Praegu teleris saate:

- käimasolevale saatele lülitumiseks valida saate ikooni ja vajutada **OK**;
- kanalile lülitumiseks valida ajastatud saate ikooni ja vajutada **OK**.


Võite kasutada kaugjuhtimispuldi värvinuppe ajastatud salvestamise alustamiseks, lõpetamiseks või eemaldamiseks. Samuti saate seada või eemaldada meeldetuletusi saate alguse kohta.

Valikust „Praegu teleris“ väljumiseks kanalit vahetamata vajutage nuppu  **Tagasi**.

21.3

Nõudevideo

Teave nõudevideo kohta

Suvandi  **Nõudevideo** abil saate laenutada filme veebipõhistest videolaenutustest.

Võite lasta videolaenutusel teha personaalseid soovitusi filmide kohta teie riigi, teleri paigalduse ja regulaarselt vaadatavate saadete põhjal.

Ikoon  ilmub ekraani ülemisele ribale üksnes siis, kui **Nõudevideo** teenus on saadaval.

Maksmine

Filmi laenutades või ostes saate videokaupluses turvaliselt oma krediitkaardiga tasuda. Üldjuhul





paluvad videokauplused esmakordsel laenutamisel kasutajakonto luua.

Interneti andmesidemaht

Paljude videote voogesitamisel peate võib-olla ületama oma igakuist interneti andmesidemahu piirangut.

Nõudevideo kasutamine



Nõudevideo avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Vajutage nuppu  Kiirmenüü avamiseks.
- 2 - Parimate valikute menüü avamiseks valige .
- Parimad valikud.
- 3 - Valige ekraani ülaservast  Nõudevideo ja vajutage OK.
- 4 - Valige navigeerimisklahvide abil filmiposter.
- 5 - Sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

Suvandi Nõudevideo avamisel võib teler vajada paari sekundit lehekülje teabe värskendamiseks.

Saate valida kindla videokaupluse, kui saadaval on mitu tükki.

Filmi laenutamiseks tehke järgmist.

- 1 - Tõstke soovitud filmiposter esile. Mõne sekundi pärast kuvatakse lühitutvustus.
- 2 - Videokaupluse filmilehe avamiseks ja filmi tutvustuse vaatamiseks vajutage OK.
- 3 - Kinnitage oma tellimus.
- 4 - Teostage teleri kaudu makse.
- 5 - Alustage vaatamist. Võite kasutada nuppe  (Esita) ja  (Seiska).

Freeview Play

22.1

Teave Freeview Play kohta

Freeview Play* nautimiseks peate esmalt teleri internetiga ühendama.

Freeview Play pakkumised:

- Vaadake viimasel seitsmel päeval vahele jäänud telesaateid.
- Vaadake telesaateid otse või tagantjärele, kõik ühest kohast, ilma eraldi rakendusega. Freeview Play saateid saate otsida Telekavast.
- Vaadake rohkem kui 70 standardkanalit ja kuni 15 HD-kanalit.
- Nautige nõudeteenuseid nagu BBC iPlayer, ITV Hub, All 4, Demand 5, BBC NEWS ja BBC SPORT.
- Pole lepinguid ega kuutasusid, kõik on teie kontrolli all.

Lisateabe saamiseks





külastage: <https://www.freeview.co.uk>

* Freeview Play on ainult teleri UK mudelitel.

22.2

Freeview Play kasutamine

Freeview Play* avamiseks ...

- 1 - Vajutage nuppu  Kiirmenüü avamiseks.
- 2 - Valige  Parimad valikud.
- 3 - Valige ekraani ülaosas vahekaart Soovitused või Karbid.
- 4 - Valige teisest reast žanr ja vajutage nuppu , et kuvada vastavad programmid.
- 5 - Valige saade ja vajutage vaatamise alustamiseks OK.
- 6 - Sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

* Freeview Play on ainult teleri UK mudelitel.

Netflix

Kui olete tellinud Netflixi, saate nautida teleris Netflixi. Teie teleril peab olema internetiühendus. Teie piirkonnas võib Netflix olla saadaval alles pärast edaspidi tehtavaid tarkvara uuendusi.

Netflixi rakenduse avamiseks vajutage **NETFLIX**. Saate avada Netflixi kohe teleri ooterežiimist.

www.netflix.com

Alexa

24.1

Teave Alexa kohta

Teler toetab Amazoni Alexa* hääljuhtimise toiminguid.

Teave Alexa kohta

Alexa on pilvepõhine häälteenus, mida saab kasutada Amazoni ja teiste seadmetootjate Alexa Echo seadmetes. Kui Alexa töötab teie teleris, saate telerit sisse/välja lülitada, kanalit muuta, helitugevust muuta jne.

Teleri juhtimiseks Alexaga vajate järgmist.

- Alexa toega Philips Android Smart TV
- Amazon Echo seade
- Google'i konto
- Mobiiliseade, nagu telefon või tahvelarvuti
- Wi-Fi võrk

Teave Alexa oskuste kohta

Alexa kasutab Alexa oskusi hääljuhtimise toimingute laiendamiseks. Oskused lisavad uusi võimalusi, mis loovad teie Alexa toega teleris personaalsema kasutuskogemuse. Oskuse „Philips Smart TV Voice Control” leiate Alexa oskuste poest ja see sisaldab erinevaid häälkäskke teie Philips Android Smart TV kasutamiseks.

* Alexa ei ole saadaval iga keele ja riigi jaoks. Amazon, Alexa ja nendega seotud logod on Amazon.com, Inc. või selle sidusettevõtete kaubamärgid.

Märkus. Toetatud Ambilighti stiilid võivad oleneda teleri mudelist. Toetatud Ambilighti stiilide kohta lisateabe saamiseks vaadake oma teleri kasutusjuhendit.

24.2

Alexa kasutamine

Alexa kasutamiseks peate kõigepealt oma Philips Android Smart TV-s seadistama Alexa klienditeenuse. Alustage seadistamist, käivitades teleri avakuval rakenduse „Amazon Alexa”. Järgige juhiseid ja läbige järgmised sammud:

- Valige oma Android Smart TV-le nimi, mille järgi Alexa saab teleri tuvastada.
- Valige Google'i konto ja logige sisse.
- Avage oma telefonis Alexa rakenduses see oskus, et see lubada, siduge kontod ja tuvastage oma seadmed.
- Naaske seadistamise lõpule viimiseks telerisse.

Alexa seadistamine teleris

1 - Vajutage nuppu  HOME ja avage rakendus „Amazon Alexa”.

2 - Seadistamise alustamiseks peab teil olema Amazon Echo seade ja Alexa kaasrakendus (mobiiliseadmes või veebiversioonina).

3 - Järgige ekraanile ilmuva juhiseid, et nõustuda privaatsuspoliitika tingimustega, andke oma telerile nimi ja logige sisse oma Google'i kontoga. Google'i konto on vajalik Alexa seadmega sidumiseks.

4 - Logige oma mobiiliseadmes sama Google'i kontoga sisse Amazon Alexa kaasrakendusse.

5 - Läbige Amazon Alexa kaasrakenduses järgmised sammud. Esimene on vajalik oskuse „Philips Smart TV Voice Control” lubamiseks. Teine on vajalik teie Google'i konto sidumiseks ja viimane seadmete tuvastamiseks.

6 - Valige teleri sisselülitamise seadistuseks **Luba** või **Keela**. Saate Alexat kasutada teleri sisse/välja lülitamiseks häälkäsu.

7 - Seadistusekraani lõpus saate valida **Valmis**, et alustada Alexa kasutamist. Valige **Halda telereid**, et hallata Alexaga seotud telereid või tühistada telerite sidumine Alexaga.

Minge aadressile alexa.amazon.com, klõpsake nuppu Skills ja otsige „Philips Smart TV Voice Control”. Oskused loetletakse tulemuste loendis.

Tarkvara

25.1


Tarkvara uuendamine

Värskenda internetist



Kui teler on ühendatud internetiga, võite saada teate teleri tarkvara värskendamise kohta. Vajalik on kiire (lairiba-) internetiühendus. Sellise teate saamisel soovitage teil värskendustoiming läbi viia.

Ekraanil oleva teate korral valige **Värskenda** ja järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Saate ise tarkvaravärskendust otsida.

Tarkvara värskendamise ajal puudub pilt ning teler lülitub uuesti sisse-välja. See võib juhtuda mitu korda. Värskendamiseks võib kuluda mõni minut. Oodake, kuni teleri pilt tuleb tagasi. Tarkvara värskendamise ajal ärge vajutage ei teleril ega puldil toitenuppu .

Ise tarkvara värskenduse otsimiseks tehke järgmist.


- 1 - Valige  **Seadistused** > **Tarkvara värskendamine** > **Värskenduste otsimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **Internet (soovitatav)** ja vajutage nuppu **OK**.
- 3 - Teler otsib Internetist värskendust.
- 4 - Kui saadaval on värskendus, saate kohe tarkvara värskendada.
- 5 - Tarkvaravärskenduseks võib kuluda mitu minutit. Ärge vajutage ei teleril ega puldil nuppu .
- 6 - Kui värskendus on tehtud, naaseb teler sellele kanalile, mida vaatasite.

Värskendus USB-lt

Võib tekkida vajadus teleri tarkvara värskendada.

Tarkvara laadimiseks USB-seadmest telerisse vajate kiire internetiühendusega arvutit ja USB-mälupulka. Kasutage USB-mälupulka, millel on vähemalt 2 GB vaba mälumahtu. Veenduge, et kirjutuskaitse on välja lülitatud.

Teleri tarkvara värskendamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige  **Seadistused** > **Tarkvara värskendamine** > **Värskenduste otsimine** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **USB** ja vajutage nuppu **OK**.


Tuvastage teler

- 1 - Sisestage USB-mälupulk ühte teleri küljel olevasse USB-porti.
- 2 - Valige **Kirjuta USB-seadmele** ja vajutage nuppu **OK**. Tuvastusfail kirjutatakse USB-mälupulgale.

Laadige all tarkvara.

- 1 - Sisestage USB-mälupulk arvutisse.
- 2 - Otsige USB-mälupulgal üles fail nimega **update.htm** (värskenda.htm) ja topeltklõpsake sellel.
- 3 - Klõpsake **Saada tuvastusfail**.
- 4 - Kui uus tarkvara on saadaval, laadige zip-fail alla.
- 5 - Allalaadimise järel pakkige fail lahti ja kopeerige fail nimega **autorun.upg** USB-mälupulgale. Ärge pange seda faili mõnda kausta.

Värskendage teleri tarkvara.

- 1 - Sisestage USB-mälupulk uuesti telerisse. Värskendus käivitub automaatselt.
- 2 - Tarkvaravärskenduseks võib kuluda mitu minutit. Ärge vajutage ei teleril ega puldil nuppu . Ärge eemaldage USB-mälupulka.
- 3 - Kui värskendus on tehtud, naaseb teler sellele kanalile, mida vaatasite.


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

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

OAD-uuenduste otsimine

Satelliitvõrgu kaudu (OAD) tarkvarauuenduse skannides otsimine

OAD-uuenduste otsimiseks...



- 1 - Valige  **Seadistused** > **Tarkvara värskendamine** > **Värskenduste otsimine** > **OAD-värskenduste otsimine**.
- 2 - Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

* Märkus. OAD-tarkvara uuendus on saadaval üksnes valitud riikides.

25.2



Tarkvara versioon

Teleri praeguse tarkvaraversiooni vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 - Valige  **Seadistused** > **Tarkvara uuendamine** > **Teave installitud tarkvara kohta** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Kuvatakse versioon, avalikustamisteatistid ja valmistamise kuupäev. Kuvatakse ka Netflix'i ESN number, kui see on saadaval.
- 3 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu  (vasakule).

Tarkvara automaatne värskendamine

Võimaldab sisse lülitada teleri tarkvara automaatse värskendamise. Jätke teler ooterežiimi.

- 1 – valige  Seadistused > Tarkvara uuendamine > Automaatne tarkvaravärskendus > Sees ja vajutage nuppu OK.
- 2 – Täitke ekraanil ilmuvaid juhiseid.
- 3 – Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu  (vasakule).


Kui see seadistus on lubatud, laaditakse täiendus alla siis, kui teler on lülitatud sisse, ja installitakse 15 minutit pärast seda, kui teler on lülitunud ooterežiimile (niikaua kui plaanitud ei ole muid salvestusi või alarme.

Kui seadistus on keelatud, kuvatakse OSD „Värskenda kohe” / „Hiljem”.

Tarkvara värskendamisajaloo vaatamine

Tarkvaraversioonide loendi kuvamine, mis on teleris edukalt värskendatud.

Tarkvara värskendamisajaloo vaatamiseks tehke järgmist.

- 1 – Valige  Seadistused > Tarkvara uuendamine > Vaata tarkvaravärskenduste ajalugu ja vajutage nuppu OK.
- 2 – Näidatakse loendit selle teleri tarkvaravärskenduste ajalooga.

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 ...

open.source@tpv-tech.com

Avatud lähtekoodi litsents

Teave avatud lähtekoodi litsentsi kohta

README (kirjeldus) TP Vision Netherlands B.V. teleri tarkvara osade lähtekoodi kohta, mis liigitatakse avatud lähtekoodiga litsentside alla.

Selles dokumendis kirjeldatakse TP Vision Netherlands B.V. telerites kasutatava lähtekoodi distrot, mis liigitatakse kas GNU üldise avaliku litsentsi (GPL) või GNU vähem üldise avaliku litsentsi (LGPL) või ükskõik millise muu avatud lähtekoodi litsentsi alla. Selle tarkvara koopiade hankimise juhised leiate kasutusjuhendist.

TP Vision Netherlands B.V. EI ANNA SELLELE TARKVARALE ÜHTEGI OTSEST EGA KAUDSET GARANTIID, SEALHULGAS SELLE KAUBANDUSLIKU VÕI KINDLAKS EESMÄRGIKS SOBIVUSE KOHTA. TP Vision Netherlands B.V. ei paku sellele tarkvarale mingisugust tuge. Eelnevalt väljatoodu ei mõjuta teie soetatud TP Vision Netherlands B.V. tootele (toodetele) kehtivaid garantiisid ja seadustest tulenevaid õigusi. See kehtib vaid lähtekoodile, mis on teile kättesaadavaks tehtud.

Tehnilised andmed

26.1

Keskkonnahoidlik

Euroopa energiamärgis

Euroopa energiamärgis annab teavet selle toote energiasäästuklassi kohta. Mida rohelisem on toote energiatõhususe klass, seda vähem energiat see tarbib.

Märgiselt leiate energiatõhususe klassi ja selle toote keskmise energiatarbe kasutamisel. Samuti leiate selle toote energiatarbimise väärtused oma riigi Philipsi veebisaidilt aadressilt www.philips.com/TVsupport.

EPRELi registreerimiskood

EPRELi registreerimiskood

43PUS8807: 1163115

43PUS8837: 1163294

43PUS8857: 1163320

43PUS8887: 1163327

50PUS8807: 1163343

50PUS8837: 1163359

50PUS8857: 1163363

50PUS8887: 1163370

50PUS8897: 1163380

55PUS8807: 1163415

55PUS8837: 1164821

55PUS8857: 1164823

55PUS8887: 1164824

55PUS8897: 1164825

65PUS8807: 1164830

65PUS8837: 1164844

65PUS8857: 1164846

65PUS8887: 1164850

65PUS8897: 1164851

75PUS8807: 1164857

86PUS8807: 1164859

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 2012/19/EL.



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.

Ühendkuningriigi vastavusdeklaratsioon

TP Vision Europe B.V. deklareerib, et see teler vastab 2017. aasta raadioseadmete direktiivi ning 2019. aasta energiaga seotud toodete ökodisaini ja energiateabe määruste (muudatus) (EList väljumine) põhinõuete ja muude asjakohaste sätetega ning piiranguga, mis kehtestati 2012. aasta määrustega teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes.

Toide

Toote tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Toote täpsemad tehnilised andmed leiate veebilehelt www.philips.com/TVsupport.

Toide

- Toide vooluvõrgust: Vahelduvvool 220–240 V +/-10%
- Ümbritsev temperatuur: 5 °C kuni 35 °C
- Energiasäästufunktsioonid: Ökorežiim, pildi väljalülitamine (raadio kuulamisel), automaatne väljalülitustaimer, öko-seadistuste menüü.

Operatsioonisüsteem

Android OS:

Android 11

Vastuvõtt

- Antennisisend: 75-oomine koaksiaalkaabel (IEC75)
- Tuuneri sagedusribad: hüpersagedusriba, S-kanal, UHF (ultrakõrgsagedus), VHF (ülikõrgsagedus)
- DVB: DVB-T2, DVB-C (kaabel) QAM
- Analooovideo taasesitus: SECAM, PAL
- Digitaalvideo taasesitus: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC
- Digitaalne heli taasesitus (ISO/IEC 13818-3)
- Satelliitantenni sisend: 75-oomine F-tüüpi kaabel
- Sisendi sagedusvahemik: 950 kuni 2150 MHz
- Sisendi taseme vahemik: 25 kuni 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, sümbolikiirus 2 kuni 45M sümbolit, SCPC ja MCPC
- LNB: DiSEqC 1.0, toetab 1 kuni 4 LNB-d, polaarsusvalik 13/18 V, ribavalik 22 kHz, toonipurske režiim, LNB ping 300 mA (max)

Ekraani tüüp

Ekraani diagonaalsuurus

- 108 cm / 43 tolli
- 126 cm / 50 tolli
- 139 cm / 55 tolli
- 164 cm / 65 tolli

Ekraani lahutusvõime

- 3840 x 2160

Ekraanisisendi lahutusvõime

Toetatud lahutusvõime arvuti/video korral

Lahutusvõime – värskendussagedus

Videosisendid – Maksimaalne kaadrisagedus on 120 Hz (teler võib olla video-/ mängu-/arvutirežiimis)

- 640 x 480 – 60Hz
- 576p – 50 Hz
- 720p – 50 Hz, 60 Hz
- 1920 x 1080p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz
- 2560 x 1440 – 60 Hz, 120 Hz
- 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz
- 4096 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz

* Märkus. HDMI1 ja HDMI2 korral ainult 100 Hz ja 120 Hz

Toetatud lahutusvõime ainult video korral

Lahutusvõime – värskendussagedus

Video sisendid (teler võib olla video- või mängurežiimis)

- 480i – 60 Hz (kui HDMI Ultra HD seadistuseks on määratud **Standardne**)
- 576i – 50 Hz (kui HDMI Ultra HD seadistuseks on määratud **Standardne**)
- 1080i – 50 Hz, 60 Hz
- Muutuva värskendussagedusega video 1080p, 1440p, 2160p kaadrisagedusega kuni 48–120 Hz, kui HDMI Ultra HD seadistuseks on määratud **Optimaalne (automaatne mäng)**

* Märkus.

- Kõik sisendallikad ei pruugi mõnda lahutusvõimet ja kaadrisagedust toetada.
- HDMI1 ja HDMI2 korral ainult 100 Hz ja 120 Hz

Ühenduvus

Teleri kül

- Ühisliidese pesa: CI+ CAM
- USB 2 – USB 3.0
- Kõrvaklapid – 3,5 mm ministeeropistik
- HDMI 4 sisend – ARC – Ultra HD – HDR

Teleri põhi

- Digitaalne heliväljund – optiline Toslink
- Võrk LAN – RJ45
- Satelliittuuner
- Antenn (75 oomi)
- HDMI 1 sisend – ARC – Ultra HD – HDR

- HDMI 2 sisend – ARC/eARC – Ultra HD – HDR
- HDMI 3 sisend – ARC – Ultra HD – HDR
- USB 1 – USB 2.0

26.8

Heli

Väljundvõimsus (RMS): 20W

Dolby MS12 V2.5

- Dolby Atmos
- DTS – HD (M6)
- DTS Play-Fi
- Ruumiline virtualiseerija + kõrgusvirtualiseerija
- Dolby bassivõimendus
- Dolby dialoogi parandamine
- Dolby helitugevus (AVL/öörežiim)
- AI Sound
- AI EQ
- Mimi Health Hearing

26.9

Multimeedia

Ühendused

- USB 2,0 / USB 3,0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, kahesüsteemne
- BT 5.0

Toetatavad USB-failisüsteemid

- FAT 16, FAT 32, NTFS

Taasesitusvormingud

- Konteinerid: PS, TS, M2TS, TTS, AVCHD, MP4, M4V, MKV, ASF, AVI, 3GP, Quicktime
- Videokodekid: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Helikodekid: MP3, WAV, AAC, WMA (v2 kuni v9.2), WMA-PRO (v9 ja v10)
- Subtiitrid:
 - Vormingud: SRT, SUB, TXT, SMI
 - Märkide kodeerimised: UTF-8, Kesk- ja Ida-Euroopa (Windows-1250), kirillitsa (Windows-1251), kreeka (Windows-1253), türgi (Windows-1254), Lääne-Euroopa (Windows-1252), Heebrea (CP-1255), Araabia (CP-1256), Balti (CP-1257), Korea (Windows-949)
- Maksimaalne toetatud andmeedastuskiirus:
 - MPEG-4 AVC (H.264) on toetatud kuni profiilini High Profile tasemel 5.2 80 Mbit/s
 - H.265 (HEVC) on toetatud kuni profiilini Main / Main 10 Profile kuni High Profile tasemel 5.1 80 Mbit/s
- Pildikodekid: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF, 360 Photo

Wi-Fi-sertifikaadiga

See teler on Wi-Fi Certified seade.

Abi ja tugi

27.1

Teleri 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 www.philips.com/TVsupport

27.2

Abimenüü kasutamine

Sellel teleril on ekraanil kuvatav abi .

Abimenüü avamine

Abimenüü koheseks avamiseks vajutage nuppu  (sinine). Abimenüüs avatakse peatükk, mis on kõige asjakohasem sellele, mida te teete või mis on valitud teleris. Teemade tähestiku järjekorras otsimiseks vajutage värvinuppu  **Võtmesõnad**.

Abiteabe lugemiseks peatükkidena valige Raamat.

Samuti saate avada  **Abi** kiirmenüüs.

Enne Abi juhiste avamist sulgege Abi.

Abi sulgemiseks vajutage värvinuppu  **Sule**.

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. Saate ka asjakohase Abi lehe oma arvutist välja printida.

Abi (kasutusjuhendi) allalaadimiseks minge veebisaidile www.philips.com/TVsupport



>  Abi

Teleril diagnostika tegemiseks ja selle kohta lisateabe saamiseks saate kasutada edasist spikrifunktsiooni.

- TV teave: saate vaadata oma teleri mudeli nime, seerianumbrit ja tarkvaraversiooni.
- Kuidas toimida – näete juhtnööre kanalite paigaldamise ja sortimise kohta, teleri tarkvara värskendamise, välise seadmete ühendamise ja teleri nutikate funktsioonide kohta.

• Kontrolli telerit – saate kontrollida, kas pilt, heli ja Ambilight* töötavad hästi.

• Kontrollige võrku – kontrollige võrguühendust.

• Kontrollige kaugjuhtimispulti – teleriga kaasas olnud kaugjuhtimispuldi funktsioonide kontroll.

• Nõrga signaali ajaloo vaatamine – kanalinumbrate loendi kuvamine, mis salvestati automaatselt, kui signaal oli liiga nõrk.

• Sisemise salvestusruumi optimeerimine – teleri sisemise salvestusruumi vabastamine optimaalse jõudluse tagamiseks.

• Värskendage tarkvara – kontrollige olemasolevaid tarkvaravärskendusi.

• Kasutusjuhend – võimaldab lugeda teleri kasutusjuhendit.

• Törkeotsing – leidke lahendused sagedasti esitatud küsimustele.

• Tehaseseadistused – lähtestage kõik seadistused tehaseseadistustele.

• Installeeri teler uuesti – teleri täielik uuesti installimine.

• Kontaktandmed – näitab teie riigile või regioonile kehtivat telefoninumbrit või veebiaadressi.

* Ambilighiti seade on ainult Ambilighiti funktsiooni toetavate mudelite jaoks.

27.3

Veaotsing

Sisselülitamine ja kaugjuhtimispult

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 käivitamiseks 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 kaameralaatse suunas. Kui vajutate puldil ükskõik millist nuppu ja märkate kaameras infrapuna-LEDi virvendust, on pult töökorras. Telerit tuleb kontrollida. Kui te ei märka virvendust, võib kaugjuhtimispult olla katki või patareid võivad hakata tühjaks saama. See kaugjuhtimispuldi kontrollimise meetod ei ole võimalik kaugjuhtimispultide korral, mis on teleriga juhtmevabalt seotud.

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 nuppu .

Ooterežiimi tuli vilgub.

Eemaldage toitejuhe pistikupesast. Enne toitejuhtme uuesti ühendamist oodake viis minutit. Kui vilkumine kordub, võtke ühendust Philipsi teleri kasutajatoega.

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.

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

- Vahetage kasutusel olevat videoallikat ja lülitage siis jälle sisse praegune allikas. Seejärel tehke pildiseadistuste alt pildistiili taastamine või üldsätete alt tehase algseadistuste taastamine.

Vastuvõtt on antenniühenduse puhul halb

- Kontrollige, kas antenn on teleriga õigesti ühendatud.
- Kõlarid, maandamata elektriseadmed, neonvalgustus, 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.
- Veenduge, et seadme väljundvideoseadistused on seatud kõrgeimale võimalikule lahutusvõimele, kui

see on asjakohane.

- Taastage pildistiil või valige mõni muu pildistiil.

Pildiseadistused muutuvad mingi aja möödudes.

Kontrollige, kas teleri **asukohaks** on määratud **Kodu**. Selles režiimis saate seadistusi muuta ja salvestada.

Kuvatakse ribareklaam

Kontrollige, kas teleri **asukohaks** on määratud **Kodu**.

Pilt ei sobi ekraanile

- Valige muu pildivorming.
- Valige suvandi **Pildi kuvasuhe** väärtuseks **Originaal**.

Pildi asend on vale

- Mõningate seadmete pildisignaalid ei pruugi ekraaniga õigesti sobituda. Kontrollige ühendatud seadme signaaliväljundit.
- Valige suvandi **Pildi kuvasuhe** väärtuseks **Originaal**.

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 heliseadistused 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 HDMI-heliväljundi 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.

HDMI ja USB

HDMI

- Pange tähele, et HDCP (kõrge läbilaskevõimega digitaalse sisu kaitse) tugi võib pikendada teleri HDMI-seadme 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 HDMI-porti ühendatud seadme pilt ja heli on moonutatud, ühendage seade teleri muusse HDMI-porti ja tehke lähteseadmele teite väljalülitamisega

taaskäivitus.

- Kui HDMI-ga ühendatud seadme pilt ja heli on moonutatud, uuri, kas teistsugune **HDMI Ultra HD** seadistus saab lahendada selle probleemi. Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu  **Võttesõnad** ja valige **HDMI Ultra HD**.
- Kui tekivad vahelduvad helikatkestused, kontrollige HDMI-seadme väljundiseadistuste õigsust.
- Kui kasutate HDMI-DVI-adaptrit või HDMI-DVI-kaablit, kontrollige, kas liidesega AUDIO IN (ainult minipistik) on ühendatud eraldi helikaabel (kui on saadaval).

HDMI EasyLink ei toimi

- Kontrollige, kas HDMI-seadmed ühilduvad standardiga HDMI-CEC. EasyLinki funktsioonid töötavad ainult HDMI-CEC-iga ühilduvate seadmetega.

Ei kuvata helitugevuse ikooni

- See on normaalne, kui on ühendatud HDMI-CEC heliseade ja te kasutate teleri kaugjuhtimispulti seadme helitugevuse reguleerimiseks.

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.

Võrk

Wi-Fi võrku ei leitud või see on häiritud

- Läheduses asuvad mikrolaineahjud, DECT-telefonid või muud Wi-Fi 802.11b/g/n/ac 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 signaalkvaliteeti mõjutavate tegurite kohta.
- Kasutage ruuteriga kiiret internetiühendust (lairibaühendust).

DHCP

- Kui ühendamine ebaõnnestus, võite kontrollida ruuteri DHCP (dünaamilise hostikonfiguratsiooni protokoll) seadeid. DHCP peaks olema sisse lülitatud.

Kehv kvaliteet video voogesituse ajal

- Voogesitatava video pildi-/helikvaliteet oleneb video voogesituse rakenduste pakutavast algsest videosisust.
- Voogesitatavate videote vaatamisel parima kogemuse tagamiseks on vajalik kiire ja stabiilne võrguühendus. Videote voogesituse jaoks on soovitatav võrguühenduse kiirus järgmine:
 - standardne pildikvaliteet (SD): 5 Mbit/s
 - kõrge pildikvaliteet (HD): 10 Mbit/s
 - 4K/Ultra HD (UHD): 25 Mbit/s

Bluetooth

Paarimine ei õnnestu

- Veenduge, et seade on paarisrežiimil. Lisateavet saate seadme kasutusjuhendist.
- Hoidke juhtmeta kõlar telerile võimalikult lähedal.
- Mitme seadme üheaegne paarimine teleriga ei pruugi õnnestuda.

Bluetoothi ühenduse kadumine

- Paigutage juhtmeta kõlar telerist kuni 5 meetri kaugusele.






Bluetoothi heli ja video sünkroonimine

- Enne juhtmeta Bluetooth-kõlari ostmist viige end kurssi selle heli ja video sünkroonimise kvaliteediga, mida tavaliselt nimetatakse huulte sünkroonimiseks. Mitte kõik Bluetooth-seadmed ei toimi korralikult. Küsige nõu edasimüüjalt.

Menüü on vales keeles

Menüü on vales keeles

Muutke Menüü tagasi soovitud keelde.

- 1 – Vajutage nuppu  HOME avakuva avamiseks.
- 2 – Valige ikoon  (Seadistused) süsteemiribalt avakuva ülaosas ja vajutage nuppu OK.
- 3 – Klõpsake viis korda nuppu  (alla).
- 4 – Klõpsake kolm korda  (paremale), valige oma keel ja vajutage OK.
- 5 – Menüü sulgemiseks vajutage nuppu  Tagasi.

27.4

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/TVsupport

Klienditoe lehelt leiate oma riigi telefoninumbri, millele helistades saate meiega ühendust võtta ning ka vastuseid korduma kippuvatele küsimustele. Mõnes riigis saate meie vestelda meie partneritega ja

esitada küsimusi otse või meili teel.
Saate alla laadida teleri uue tarkvara või juhendi arvutis lugemiseks.

27.5

Tugi ja remont

Tootetoe ja remonditeenuse saamiseks helistage oma riigi klienditeeninduskeskusse. Vajadusel hoolitsevad meie hooldusinsenerid remondi eest.

Telefoninumbri leiate teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist.

Või kasutage meie veebisaiti www.philips.com/TVsupport ja valige oma riik.

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.

Hoiatus

Ärge proovige telerit ise parandada. See võib põhjustada tõsiseid vigastusi või jäädavaid kahjustusi telerile või teie garantii tühistamise.

Ohutus ja hooldus

28.1

Ohutus

Tähtis!

Enne teleri kasutamist lugege kõik ohutusjuhised mõttega läbi. Juhiste eiramisest tingitud kahjudele garantii ei laiene.

Elektrilöögi või tulekahju oht!

- Vältige igal juhul teleri kokkupuudet vihmapiiskade või veega. Ärge kunagi asetage teleri lähedusse vedelikke sisaldavaid anuma (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 ventilatsiooni- 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 vales 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.

Ebastabiilsuse oht.

Teler võib kukkuda ja põhjustada tõsiseid vigastusi või surma. Paljusid vigastusi, eriti lastele, saab vältida, järgides järgmisi lihtsaid ettevaatusabinõusid.

- Veenduge ALATI, et teler ei ulatuks selle all oleva mööblieseme servast üle.
- Kasutage ALATI kappe või aluseid või televiisori tootja soovitatud kinnitusmeetodeid.
- Kasutage ALATI mööblit, mis kannab kindlalt telerit.
- Rääkige ALATI lastele, kui ohtlik on ronida mööbli otsa teleri või selle juhtseadmeteni ulatumiseks.
- Suunake ALATI teleriga ühendatud juhtmed ja kaablid nii, et keegi ei komistaks nende otsa ega saaks neid tõmmata või neist haarata.
- ÄRGE asetage telerit ebastabiilsesse kohta.
- ÄRGE asetage telerit kõrge mööbli (näiteks kappide või raamaturiiulite) peale ilma mööblieset ja telerit sobiva toe külge kinnitamata.
- ÄRGE asetage telerit tekstiilile või muudele materjalidele, mis võivad teleri ja mööblieseme vahel olla.
- ÄRGE asetage teleri peale või mööblile, millele teler asetatakse, esemeid, millele lastel võib tekkida kiusatus järele ronida, nagu mänguasjad ja puldid.

Kui olemasolev teler jäetakse alles ja paigutatakse teise kohta, kehtivad kõik eelnimetatud ettevaatusabinõud.

Patareidega seotud oht

- Ärge neelake patareid alla. Keemilise põletuse oht!
- Kaugjuhtimispult võib sisaldada münt-/nööppatareid. Selle allaneelamine võib põhjustada tõsiseid sisemisi põletushaavu vaid kahe tunni jooksul ja see võib lõppeda surmaga.
- Hoidke uued ja kasutatud patareid väljaspool laste käeulatus.
- Kui akupesa ei sulgu turvaliselt, lõpetage toote kasutamine ja hoidke see väljaspool laste käeulatus.
- Kui teil tekib patarei allaneelamise või kehasse sattumise kahtlus, pöörduge viivitamatult arsti poole.
- Kui patarei asendatakse valet tüüpi patareiga, tekib tule- või plahvatusoht.
- Patarei asendamine vale tüüpi patareiga võib põhjustada kaitsemeetme nurjumise (näiteks teatud tüüpi liitiumpatareide korral).
- Patarei viskamine tulle või kuuma ahju või selle purustamine või löikamine võib põhjustada plahvatuse.

- Patarei jätmise äärmiselt kõrge temperatuuriga keskkonda võib põhjustada plahvatuse või kergsüttiva vedeliku või gaasi lekkimise.
- Patarei sattumine äärmiselt madala õhurõhuga keskkonda võib põhjustada plahvatuse või kergsüttiva vedeliku või gaasi lekkimise.

Ülekuumenemise oht!

Ärge kunagi paigaldage telerit kitsasse ja suletud paika. Jätke kindlasti teleri ümber vähemalt 10 cm või 4 tolli jagu õhutusruumi. Veenduge, et kardinad või muud esemed ei kata kunagi teleri ventilatsiooniaspekte.

Äike

Eemaldage enne äikesvihma algust teler vooluvõrgust ja antenni küljest.

Äikesvihmade 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 pistikupesasse 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.

28.2

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. Kui olete sunnitud liikumatuid kujutisi kasutama, vähendage ekraani kahjustuste vältimiseks ekraani kontrastsust ja heledust.

* Ambilighti LED on ainult Ambilighti funktsiooni toetavate mudelite jaoks.

Kasutustingimused

29.1

Kasutustingimused – teler

2022 © TP Vision Europe B.V. Kõik õigused on 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 laovaruseid vastavalt kohandada.

Teleri pakendis olevat trükimaterjali ja teleri mälli salvestatud või Philipsi veebilehelt www.philips.com/TVsupport alla laaditud kasutusjuhendit peetakse piisavaks süsteemi eesmärgipäraseks kasutamiseks.

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 garanteerib, et materjal ise ei riku ühtegi Ameerika Ühendriikide patenti. Otseselt ega kaudselt ei anta ühtegi täiendavat garantiid. TP Vision 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. Telefoninumbri leiate teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist. Võite ka kasutada meie veebisaiti www.philips.com/TVsupport ja valida vajaduse korral oma riigi. Kõik selles juhendis keelatud toimingud või kohandamised ja monteerimistoimingud, mida selles juhendis ei ole soovitatud või lubatud, tühistavad garantii.

Pikslite omadused

Sellel teleril on suur arv värvipikslid. Ehkki tootel on efektiivseid pikslid 99,999% või rohkem, võivad

ekraanile pidevalt ilmuda mustad või heledad (punased, rohelised või sinised) täpid. See on ekraani struktuuriline omadus (mis vastab üldistele tööstusstandarditele) ja see ei ole häire.

CE nõuetele vastavus

Siinkohal deklareerib TP Vision Europe B.V., et see teler on vastavuses direktiivide 2014/53/EL (RED), 2009/125/EÜ (ökodisain) ja 2011/65/EÜ (RoHS) põhinõuete ja muude asjakohaste sätetega.

Vastavus elektromagnetväljade standarditele
TP Vision 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 ohutuslaseid nõudeid, vastata kõigile kehtivatele seaduslikele nõuetele ning jääda toote tootmisprotsessi ajal kõigi kehtivate EMF-standardite raamesse.


TP Vision 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. TP Vision osaleb aktiivselt rahvusvaheliste elektromagnetvälja- ja ohutusstandardite väljatöötamises, mis võimaldab TP Vision'il näha ette tulevikus tekkivaid standardiseeritud nõudeid ning oma tooted neile varakult vastavaks muuta.

29.2

Kasutustingimused – nutiteler

Saate vaadata oma Smart TV kasutustingimusi ja privaatsuspoliitikat ning samuti seadistada privaatsusseadistusi.

Smart TV kasutustingimuste lehe avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 – Kodumenuü avamiseks vajutage nuppu  HOME .
- 2 – Rakenduste avamiseks valige **Rakendused**.

29.3

Kasutustingimused – Philips TV Collection

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu

 **Võtmesõnad** ja valige **Kasutustingimused**, **Philips TV Collection** .

Autoriõigused

30.1

HDMI

HDMI

Mõisted HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on ettevõtte HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.



30.2

HEVC Advance

HEVC Advance

Kaetud ühe või mitme HEVC patendinõudlusega, mis on loetletud aadressil patentlist.accessadvance.com. Tulevikukindel tänu täiustatud HEVC dekodeerimisele.



30.3

AMD FreeSync Premium

AMD FreeSync™ Premium

Lainetusevaba, värelusvaba, sujuv mängimine.



Dolby Vision ja Dolby Atmos

Dolby Vision ja Dolby Atmos

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio ja kahekordne D-märk on ettevõtte Dolby Laboratories Licensing Corporation registreeritud kaubamärgid. Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Konfidentsiaalsed avaldamata tööd. Autoriõigus © 2012–2021 Dolby Laboratories. Kõik õigused on kaitstud.



30.5

DTS-HD

DTS-HD

DTS patentide kohta vt <http://patents.dts.com>. Toodetud DTS Licensing Limitedi litsentsi alusel. DTS, sümbol, DTS ja sümbol koos, DTS-HD, Play-Fi, DTS-HD logo ja DTS Play-Fi logo on DTS Inc. Ameerika Ühendriikides ja/või muudes riikides registreeritud kaubamärgid ja/või kaubamärgid. DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud.



30.6

DTS Play-Fi

DTS Play-Fi

DTS patentide kohta vt <http://patents.dts.com>. Toodetud DTS Licensing Limitedi litsentsi alusel. DTS, sümbol, DTS ja sümbol koos, Play-Fi ja DTS Play-Fi logo on DTS, Inc. USA-s ja/või teistes riikides registreeritud kaubamärgid ja/või kaubamärgid. © DTS, Inc. KÕIK ÕIGUSED KAITSTUD.



Wi-Fi Alliance

Wi-Fi

Wi-Fi CERTIFIED®-i logo on Wi-Fi Alliance®-i registreeritud kaubamärk.



Kensington

Kensington

(Kui kohaldatav)

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.

Lahtiütlemine seoses kolmandate poolte pakutavate teenuste ja/või tarkvaraga.

Kolmandate poolte pakutavad teenused ja/või tarkvara võivad muutuda, nende pakkumine võidakse peatada või katkestada sellest eelnevalt teatamata. TP Vision ei kannu mingit vastutust selliste olukordade eest.

Indeks

A			
Alexa	82	hue lambid	76
Ambilight+Hue	76	hue sild	76
Ambilight+hue, konfigureerimine	76	I	
Ambilight+hue, sees või väljas	76	Interaktiivne TV	20
Ambilight+hue, sulandumine	76	Interaktiivne TV, teave	20
Ambilight+Philips Wireless Home	76	Isiklik režiim, ekvalaiser	53
Speakers		Isiklik režiim, selge dialoog	53
Ambilight, kohandatud värv	57	I	
Ambilight, seadistused	57	iTV	20
Ambilighti laiendus	76	J	
Ambilighti stiil	74	Juhtmega ühendamine	37
Ambisleep	75	Juhtmega võrk	36
Androidi seadistused	38	Juhtmeta võrk	36
Antenn, käsitsi paigaldamine	27	Juhtmevaba kodukino Play-Fi	56
Arvuti, ühendamine	35	K	
Aurora	77	Kanal	14
Avatud lähtekoodiga tarkvara	84	Kanal, antenni paigaldamine	25
Azerty	11	Kanal, kanali automaatne	25
Ö		värskendamine	
Ökoseadistused	58	Kanal, kanali käsitsi värskendamine	25
Ü		Kanal, kanalile lülitumine	15
Ühenduvusjuhend	29	Kanal, paigaldamine	25
Ühisliidese pesa	30	Kanal, satelliitkanalite paigaldamine	22
B		Kanal, suvandid	16
Blu-ray-mängija, ühendamine	31	Kanal, telekava	67
Bluetooth, eemalda seade	32	Kanal, uuesti paigaldamine	25
Bluetooth, seadme valimine	32	Kanal, vanusepiirang	15
C		Kanali automaatne värskendamine	25
CAM, tingimusjuurdepääsu moodul	30	Kanali värskendusteade	25
CI+	30	Kanaliloendi koopia	27
D		Kanaliloendi koopia, praegune versioon	27
Dialoogi täiustamine	61	Kanalite loend	14
Digitekst	19	Kanalite loend, avamine	14
Dolby Atmos	53	Kanalite loend, filtreerimine	15
Dolby Atmosse teavitus	56	Kanalite loend, otsing	14
Dolby Vision teatis	52	Kanalite loendi koopia, üleslaadimine	28
DVB (Digital Video Broadcast)	26	Kanalite loendi koopia, koopia	27
E		Kanalite loendid	14
EasyLink 2.0	54	Kasutusest kõrvaldamine	85
EasyLink HDMI CEC	29	Kasutushõlbustuse seadistused	61
Ekraanihooldus	93	Kasutustingimused	94
Euroopa ökomärgis	85	Kasutustingimused, Philips TV Collection	38
F		Kaugjuhtimispuhli klaviatuur	10
Fotod, videod ja muusika	63	Käsitsi installimine	27
Freeview Play	80	Kiipkaart, CAM	30
Funktsiooni Mimi Sound Personalization	54	Kiirmenüü	45
seaded		Klienditeenindus	91
H		Kodu	4
HbbTV	20	Kodukinosüsteem, probleemid	31
HDMI automaatne videorežiim	60	Kontrastsus, dünaamiline kontrastsus	51
Heli keel	16	Kontrastsus, kontrasti režiim	50
Heli, stiili seadmine	52	Kustutamine, internetimälu	37
Heliväljundi seadistused	56	L	
H		Lapselukk	62
		Lapselukk, rakenduse lukk	62
		Lisaheli keel	16
		Lisasubtiitrite keel	16
		Lisateletteksti keel	20

M

Mängimine	73
Mängukonsool, ühendamine	32
Meedia	63
Meediafailid, arvutist või võrgumälust	63
Meediafailid, USB-kettalt	63
MPEG-artefakti vähendamine	49

N

Nõudevideo 78

O

Ohutusjuhised	92
Ooterežiim	13

P

Parimad valikud	78
Pause TV	70
Päikesetõusu äratus	75
Põhiheli keel	16
Põhilise teleteksti keel	20
Põhisubtiitrite keel	16
Pilt, kiirseedistused	52
Pilt, pildivorming	52
Praegu teleris	78
Probleemid, ühendus, Internet	90
Probleemid, ühendus, Wi-Fi	90
Probleemid, HDMI-ühendus	89
Probleemid, heli	89
Probleemid, kanalid	89
Probleemid, kaugjuhtimispult	88
Probleemid, Menüü on vales keeles	90
Probleemid, pilt	89
Probleemid, USB-ühendus	89

Q

Qwerty	11
--------	----

R

Raadiojaam	14
Rakenduse lukustamine	41
Rakendused	40
Registreerige oma toode	88
Remont	91

S

Saated, soovitudused	78
Sageduse skannimine	26
Sagedussammu suurus	26
Salvestamine	69
Satelliit, kanali käsitsi värskendamine	23
Satelliit, kanalite paketid	23
Satelliit, käsitsi paigaldamine	24
Satelliit, Unicable	23
Satelliitide CAM-moodulid	23
Satelliitkanalite paigaldamine	22
Sisselülitamine	13
Subtiiter	16
Subtiitri keel	16
Suvandid kanalil	16

T

Tarkvara värskendamisajaloo vaatamine	84
Tarkvara, värskendamine	83
Täpsemad värviseadistused	50
Telekava	67
Telekava andmed	67
Telekava, meeldetuletused	67

Teleri installimine	25
Teleri klahvid	13
Teleri paigutus	6
Teleri uuesti installimine	25
Teleri vaatamine	15
Teleri või patareide kasutusest kõrvaldamine	85
Teletekst	19
Teravus, MPEG-artefakti vähendus	49
Toitejuhe	6
Toote lühikirjeldus	85

U

Unicable 1	23
Unicable 2	23
USB-kõvaketas, kettaruum	33
USB-klaviatuur	34
USB-klaviatuur, ühendamine	34

V

Vaatamiskaugus	6
Vanemakontrolli piirang	15
Vastuvõtu kvaliteet	26
Vastuvõtutest	26
Värv, värvihaare	50
Võrgu installimine	36
Võrgu sagedus	26
Võrgu sagedusrežiim	26
Võrk, ühendamine	36
Võrk, juhtmeta	36
Võrk, seadistused	37
Võtke Philipsiga ühendust	91
Veaotsing	88
Veebitugi	90

W

Wi-Fi 36



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.
This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.
2022©TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome