

**PHILIPS**

Television

8507 Series

# Kasutusjuhend

50PUS8507  
58PUS8507  
65PUS8507

Register your product and get support at  
[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

# Sisukord


<b>1 Avakuva</b>	<b>4</b>	8.1 Võrk ja internet	33
1.1 Avakuva ja kanalid	4	8.2 Google'i konto	34
1.2 Avakuva värskendamine	4	8.3 Philipsi rakendus TV Collection	35
1.3 Rakendused ja Philips TV Collection	4	<b>9 Rakendused</b>	<b>37</b>
1.4 Avakuva avamine	5	9.1 Teave rakenduste kohta	37
<b>2 Seadistamine</b>	<b>6</b>	9.2 Google Play	37
2.1 Lugege ohutusjuhiseid	6	9.3 Rakenduse käivitamine või peatamine	38
2.2 Telerialus ja seinakinnitus	6	9.4 Rakenduste lukustamine	38
2.3 Nõuanded paigutamiseks	6	9.5 Rakenduste haldamine	39
2.4 Toitejuhe	6	9.6 Salvestamine	40
2.5 Antennikaabel	7	<b>10 Internet</b>	<b>41</b>
2.6 Satelliitantenn	7	10.1 Käivitage Internet	41
<b>3 Kaugjuhtimispuhl</b>	<b>8</b>	10.2 Interneti suvandid	41
3.1 Nuppude ülevaade	8	<b>11 Kiirmenüü</b>	<b>42</b>
3.2 Kaugjuhtimispuhlid sidumine teleriga	9	<b>12 Allikad</b>	<b>43</b>
3.3 Häälotsing	9	12.1 Seadmele lülitumine	43
3.4 Infrapunaandur	9	12.2 Teleri sisendi suvandid	43
3.5 Patareid	10	12.3 Seadme nimi ja tüüp	43
3.6 Puhastamine	10	12.4 Ühenduste uuesti skannimine	43
<b>4 Sisse- ja väljalülitamine</b>	<b>11</b>	<b>13 Võrgud</b>	<b>45</b>
4.1 Sees või ooterežiimil	11	13.1 Võrk	45
4.2 Teleri klahvid	11	13.2 Bluetooth	45
<b>5 Kanalid</b>	<b>12</b>	<b>14 Seadistused</b>	<b>46</b>
5.1 Kanalite paigaldamine	12	14.1 Pilt	46
5.2 Kanalite loendid	12	14.2 Heli	49
5.3 Kanalite loendi sortimine	12	14.3 Ambilighti seadistused	53
5.4 Kanalite vaatamine	13	14.4 Ökoseadistused	54
5.5 Lemmikkanalid	15	14.5 Üldsätted	55
5.6 Tekst / teletekst	17	14.6 Kella, regiooni- ja keeleseadistused	57
5.7 Interaktiivne TV	18	14.7 Androidi seadistused	57
<b>6 Kanali paigaldamine</b>	<b>20</b>	14.8 Kasutushõlbustuse seadistused	58
6.1 Satelliitkanalite paigaldamine	20	14.9 Lukustuse seadistused	58
6.2 Antenni paigaldamine	22	<b>15 Videod, fotod ja muusika</b>	<b>60</b>
6.3 Kanaliloendi koopia	25	15.1 Arvutist või võrgumälust	60
<b>7 Seadmete ühendamise</b>	<b>27</b>	15.2 Lemmikute menüü	60
7.1 Teave ühenduste kohta	27	15.3 Menüü Populaarsed ja Viimati esitatud	60
7.2 CAM koos kiipkaardiga - CI+	28	15.4 USB-ühenduse kaudu	60
7.3 Kodukinosüsteem (HTS)	29	15.5 Esitage oma videosid	60
7.4 Nutitelefonid ja tahvelarvutid	29	15.6 Oma fotode vaatamine	61
7.5 Blu-ray-mängija	29	15.7 Esitage oma muusikat	63
7.6 Bluetooth	30	<b>16 Telekava</b>	<b>64</b>
7.7 Kõrvaklapid	30	16.1 Mida vajate?	64
7.8 Mängukonsool	30	16.2 Telekava andmed	64
7.9 USB-klaviatuur	31	16.3 Telekava kasutamine	64
7.10 USB-mälupulk	31	<b>17 Nutitelefonid ja tahvelarvutid</b>	<b>65</b>
7.11 Fotokaamera	31	17.1 Philipsi rakendus TV Remote	65
7.12 Videokaamera	32	17.2 Google Cast	65
7.13 Arvuti	32	<b>18 Mängud</b>	<b>66</b>
<b>8 Ühendage oma Android-teler</b>	<b>33</b>	18.1 Mida vajate?	66

18.2 Mängupuldid	66	28.3 Dolby Vision ja Dolby Atmos	87
18.3 Mängukonsoolil mängu mängimine	66	28.4 DTS-HD	87
18.4 Mängimise juhtriba	66	28.5 DTS Play-Fi	87
<b>19 Ambilight</b>	<b>67</b>	28.6 Wi-Fi Alliance	87
19.1 Ambilighti stiil	67	28.7 Kensington	87
19.2 Ambilight väljas	67	28.8 Muud kaubamärgid	88
19.3 Ambilighti seadistused	67	<b>29 Lahtiütlemine seoses</b>	<b>89</b>
19.4 Salongivalgustuse režiim	68	kolmandate poolte pakutavate	
19.5 Päikesetõusu äratus	68	teenuste ja/või tarkvaraga.	
19.6 Ambisleep	68	<b>Indeks</b>	<b>90</b>
19.7 Ambilighti laiendus	69		
19.8 Aurora	70		
<b>20 Parimad valikud</b>	<b>71</b>		
20.1 Parimate valikute teave	71		
20.2 Praegu teleris	71		
20.3 Nõudevideo	71		
<b>21 Netflix</b>	<b>73</b>		
<b>22 Alexa</b>	<b>74</b>		
22.1 Teave Alexa kohta	74		
22.2 Alexa kasutamine	74		
<b>23 Tarkvara</b>	<b>75</b>		
23.1 Tarkvara uuendamine	75		
23.2 Tarkvara versioon	75		
23.3 Tarkvara automaatne värskendamine	75		
23.4 Tarkvara värskendamisajaloo vaatamine	76		
23.5 Avatud lähtekoodiga tarkvara	76		
23.6 Avatud lähtekoodi litsents	76		
<b>24 Tehnilised andmed</b>	<b>77</b>		
24.1 Keskkonnahoidlik	77		
24.2 Toide	77		
24.3 Operatsioonisüsteem	77		
24.4 Vastuvõtt	77		
24.5 Ekraani tüüp	78		
24.6 Ekraanisisendi lahutusvõime	78		
24.7 Ühenduvus	78		
24.8 Heli	78		
24.9 Multimeedia	78		
<b>25 Abi ja tugi</b>	<b>80</b>		
25.1 Teleri registreerimine	80		
25.2 Abimenüü kasutamine	80		
25.3 Veaotsing	80		
25.4 Võrguabi	82		
25.5 Tugi ja remont	83		
<b>26 Ohutus ja hooldus</b>	<b>84</b>		
26.1 Ohutus	84		
26.2 Ekraanihooldus	85		
<b>27 Kasutustingimused</b>	<b>86</b>		
27.1 Kasutustingimused - teler	86		
27.2 Kasutustingimused - nutitel	86		
27.3 Kasutustingimused - Philips TV Collection	86		
<b>28 Autoriõigused</b>	<b>87</b>		
28.1 HDMI	87		
28.2 HEVC Advance	87		

# Avakuva

## 1.1

### Avakuva ja kanalid

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

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

Avakuva on jaotatud kanaliteks. Rakendused võivad paigutada oma soovitud (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 hääle- või 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](http://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 välimuse, 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 soovitusid

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

### Telerialus ja seinakinnitus

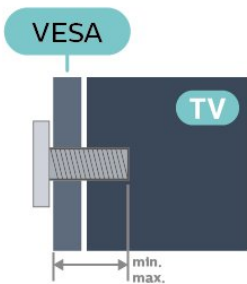
#### Telerialus

Telerialuse paigaldusjuhised leiate teleri komplekti kuuluvast kiirjuhendist. Kui olete juhendi ära kaotanud, saate selle alla laadida veebisaidilt [www.philips.com/TVsupport](http://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. . .



- 43PUS85x7  
VESA MIS-F 100 × 200, M6 (min: 10 mm, max: 12 mm)
- 50PUS85x7  
VESA MIS-F 200 × 300, M6 (min: 10 mm, max: 16 mm)
- 58PUS85x7  
VESA MIS-F 200 × 300, M6 (min: 10 mm, max: 16 mm)
- 65PUS85x7  
VESA MIS-F 300 × 300, M6 (min: 12 mm, max: 20 mm)

Ettevaatust!

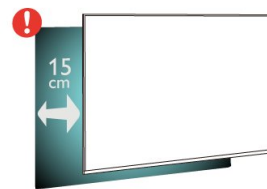
Teleri paigaldamiseks seinale on vaja erioskusi ja seda võivad teha vaid kvalifitseeritud isikud. Teleri seinakinnitus peab vastama teleri kaalu kohta käivatele ohutusstandarditele. Enne teleri paigutamist lugege ka ohutusjuhiseid.

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 Ambientlight-efekti saavutamiseks muutke ruumi valgustus hämaramaks.
- 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.



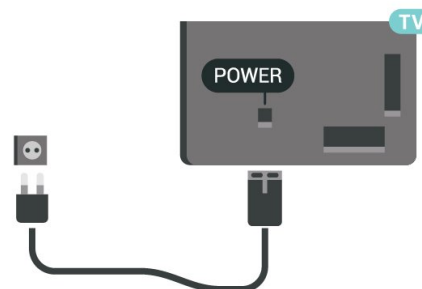
#### Märkus.

Hoidke teler kaugemal tolmu tekitavatest allikatest, nagu ahjud. Soovitatav on tolm 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**.

---

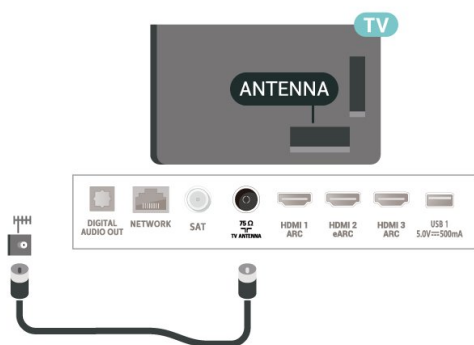
2.5

## 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- sisendsignaalide jaoks.

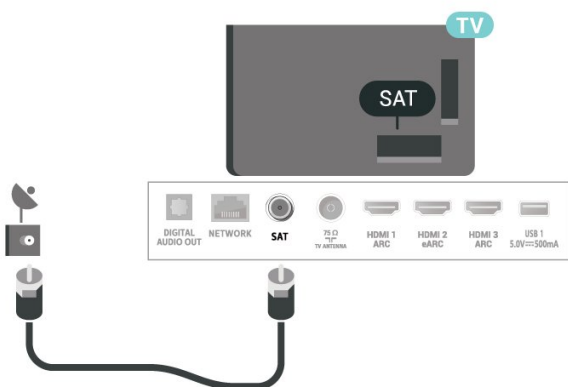


---

2.6

## Satelliitantenn

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



# Kaugjuhtimispult

## 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 - *prime video*

Rakenduse Amazon Prime Video käivitamine.

#### 5 - **NETFLIX**

Netflixi rakenduse vahetu avamine. Sisselülitatud telerist või ooterežiimil.

- Kui olete tellinud Netflixit, saate nautida teleris Netflixit. Teie teleril peab olema internetiühendus.
- Netflixi rakenduse avamiseks vajutage **NETFLIX**. Saate avada Netflixit otse teleri ooterežiimist. [www.netflix.com](http://www.netflix.com)

#### 6 - Kiirmenüü/MENU

Teleri tavafunktsioone sisaldava kiirmenüü avamine. Kui tuvastati mängusignaal ja mängurežiim on lubatud, hoidke all nuppu MENU, et kuvada mängimise juhtriba.

#### 7 - Philips telerite kollektsioon

Rakenduse Philips telerite kollektsioon käivitamine.

#### 8 - *Rakuten TV*

Rakenduse Rakuten TV käivitamine.

#### 9 - SOURCES

- Allikate menüü avamine või sulgemine.
- Kaugjuhtimispuldi sidumiseks teleriga.

#### 10 - 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 - Taasesitus

- Esita , taasesitamiseks.
- Paus , taasesituse peatamine
- Stopp , taasesituse lõpetamine
- Keri tagasi , tagasikerimine
- Keri edasi , edasikerimine

#### 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

Telekava avamine või sulgemine.

#### 8 - Kanalite loend

Kanalite loendi avamine.



## All



### 1 – TV – EXIT

Teleri vaatamise juurde naasmine või interaktiivse telerirakenduse sulgemine.

### 2 – Helitugevus

Vajutage nuppu + või – helitugevuse muutmiseks.

### 3 - Numbrinupud

Kanali vahetu valimine.

### 4 - TEXT

Teksti/teleteksti avamine või sulgemine.

### 5 - Kanal

Vajutage nuppu + või – kanalite nimekirjas järgmise või eelmise kanali valimiseks. Teksti / teleteksti järgmise või eelmise lehe avamine.

### 6 - Vaigistamine

Heli vaigistamine või taastamine.

### 7 – + OPTIONS

Suvandite menüü avamine või sulgemine.

## 3.2

# 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 mikrofoniga ümber vilkuma.

- 2 - Kaugjuhtimispuldi tuleb sidumise ajal hoida teleri lähedal (1 m kaugusel), et sidumine õnnestuks.
- 3 - Kui nupu **PAIR** 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.

## 3.3

# 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 **PAIR**, kuni kaugjuhtimispuldil süttib sinine märgutuli, avaneb otsinguväli ja mikrofon aktiveeritakse.
- 2 - Öelge selge hääldusega välja, mida otsite. Saate rääkida 10 sekundit, enne kui mikrofon välja lülitub. Tulemuste ilmutamiseks võib kuluda veidi aega.
- 3 - Otsingutulemuste loendist saate valida soovitud üksuse.

## Infrapunaandur

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

### ▲ Hoiatus

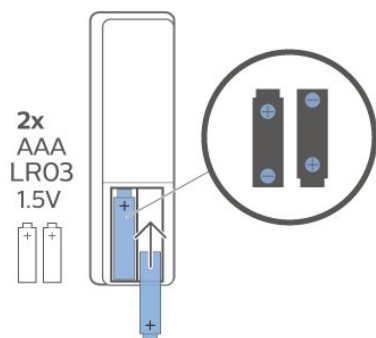
Ärge paigutage esemeid teleri infrapunaanduri ette, kuna see võib signaali blokeerida.

## Patareid

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

Patareide vahetamiseks avage kaugjuhtimispuldi tagakülje allosas olev patareipesa.

- 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**.

## 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


## Sees või ooterežiimil

Veenduge, et teler on vooluvõrku 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 tühjak 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 vooluvõrku 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.

## 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** värvinupp  **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 digiteleviiooni. Teler ei pruugi korralikult töötada osa digiteleviiooni 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 kanalimesid.

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 subtiitrikeeeli 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 konkreetsel 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**.

Kuval **Saate teave** 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 korraka 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 korraka 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 värviliselt märgitud erifunktsioonide valimiseks vajutage värvinuppu.

Teleteksti alamlehed

Teleteksti iga lehekülj 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 digiteleviiooni 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 paketid. Valige soovitud pakett. Mõned paketid 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 teenusepakujad 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 numbrid 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 korraldage 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 numbrid 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 numbrid. 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 numbrid sagedust. Enamasti kuvatakse need sagedused Unicable'i jaotuskarbil kasutajariba numbrid 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 kogunud 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 tavapärase paigaldamine nurjus. Kui teil on mittestandardset 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 antenni 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.
- 9 - Valige Edasi ja vajutage nuppu OK.
- 10 - Valige soovitud kanalite tüüp - Digi- ja analoogkanalid või Ainult digikanalid - ja vajutage nuppu OK.
- 11 - 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 kanalinumbrer. 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 saate 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  Vötmesõnad 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, avalikustamisteatiseid 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 tüübinimetus, lülitub teler menüüs Allikad seadmele lülitudes 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

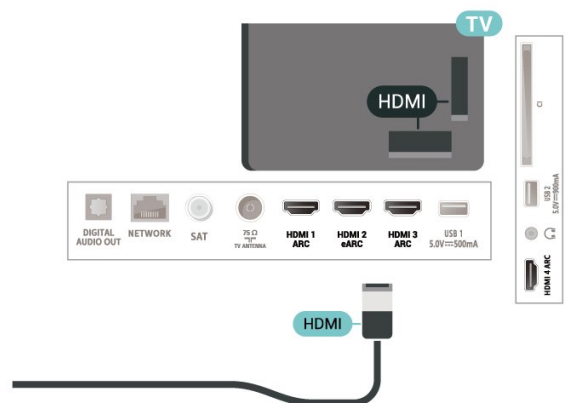
Kõigil teleri HDMI-portidel on HDMI ARC (helitagastuskanal).

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  
digiteleviiooni 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 digiteleviiooni  
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  
digiteleviiooni operaatorilt.



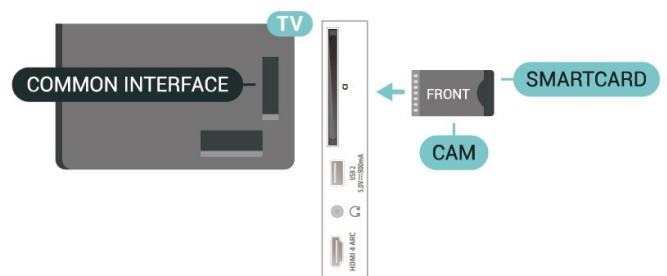
### Kiipkaart

CI+ mooduli (tingimusliku juurdepääsu moodul, CAM)  
ja selle juurde kuuluva kiipkaardi saate digiteleviiooni  
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 pessa  
**COMMON INTERFACE (ÜHISLIIDES)**.
- 3 - Lükake CAM-moodul nii kaugele kui võimalik.  
Jätke püsivalt pessa.



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-kanalilist 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

## 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**.

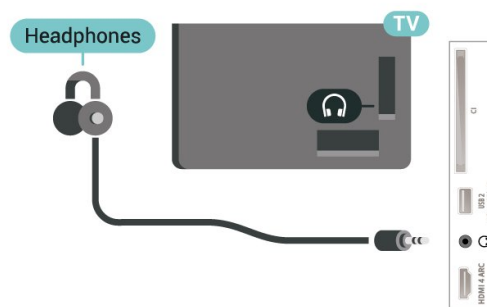
6 - Vajaduse korral vajutage menüü sulgemiseks korduvalt nuppu **◀** (vasakule).

## Kõrvaklapid

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

Helitugevuse reguleerimiseks tehke järgmist.

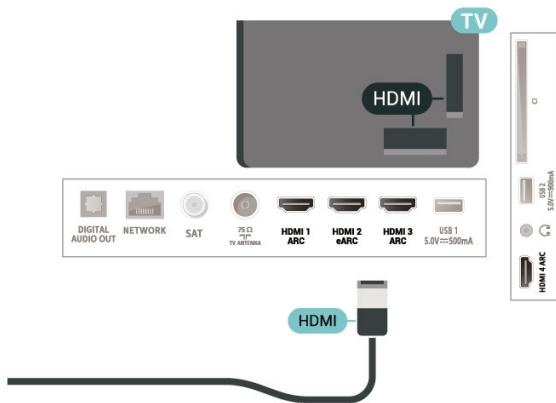
- 1 - Vajutage nuppu **Helitugevus** , valige noolega **◀** (vasaknool) või **➤** (paremnool) kõrvaklappide ikoon.
- 2 - Helitugevuse reguleerimiseks vajutage noolt **▲** (ülesnool) või **▼** (allanool).



## Mängukonsool

### HDMI

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



7.9

## 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 korraka klahve **Ctrl + tühikuklahv**.

#### Klahvid rakenduste ja veebilehtede kasutamiseks

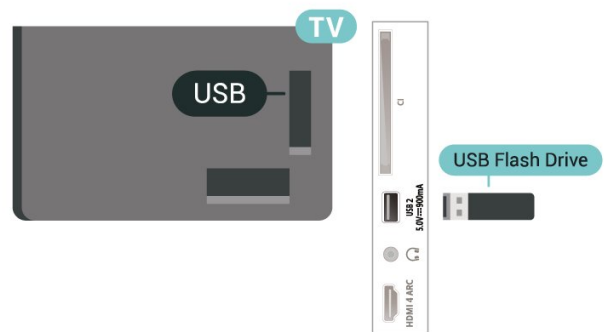
- Tab ja Shift Tab = järgmine ja eelmine
- Home = lehe algusesse kerimine
- End = lehe lõppu kerimine
- Page Up = ühe lehe võrra ülespoole liikumine
- Page Down = ühe lehe võrra allapoole liikumine
- \* = veebilehe paigutamine vastavalt ekraani laiuusele

7.10

## 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 **→ Võtmesõnad** ja valige **Fotod, videod ja muusika**.

## Fotokaamera

Digikaameras olevate fotode vaatamiseks võite ühendada kaamera teleriga.

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

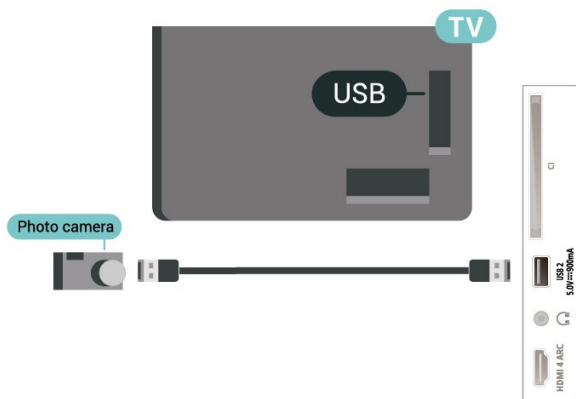
Kui sisuloendit ei kuvata automaatselt, vajutage nuppu **SOURCES** ja valige **USB**.

Võib juhtuda, et teie kaamera tuleb seadistada sisu edastamisega sisuedastusprotokolliga (PTP).

Lisateavet saate fotokaamera kasutusjuhendist.

### Ultra HD USB-ga

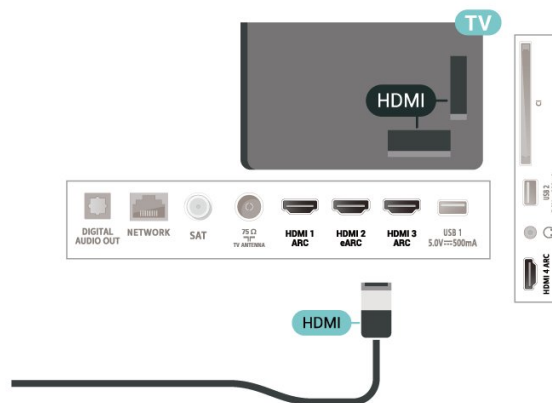
Saate vaadata fotosid Ultra HD resolutsiooniga ka ühendatud USB-seadme või mälupulgaga. Kui fotode resolutsioon on kõrgem, vähendab teler resolutsiooni Ultra HD tasemeni. Ühegi USB-ühenduse kaudu ei saa esitada videoid, mille loomulik lahutus ületab Ultra HD taseme.



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

## Videokaamera

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



## 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).



# 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 signaalikvaliteeti 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.

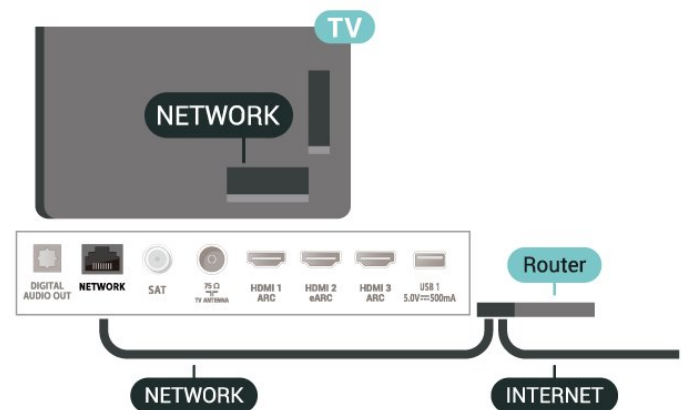
Lisateabe saamiseks vajutage

menüüs **— Võtmesõnad** ja valige **Veotsing**.

#### 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 - Staatiline IP-aadress

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

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

### Võrgu konfiguratsioon - staatilise IP konfigureerimine

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

- 1 - Valige Staatilise 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 muusikasoovitusi 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](https://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 konfigurida ekraaniklaviatuuri ja lubada rakendustel kasutada teie asukohta. Tutvuge erinevate Androidi seadistustega. Nende seadistuste kohta lisateabe saamiseks võite avada [www.support.google.com/androidtv](http://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](http://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](http://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](http://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.
- lisage 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](http://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](http://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](http://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 lukustamiste kohta

Te saate lastele sobimatud rakendused lukustada. Te saate rakenduste galeriis 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.


---

## 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.
- Veebisaitide 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.

Konkreetse 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 eelmääratud pildistiili.

- Isiklik – esmakordsel käivitamisel määratud pildieelistused.
- Elav – parim päevavalguses vaatamiseks
- Loomulik – loomuliku pildi seadistused
-  ECO – parim energiat säästev säte – tehaseadistus
- 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.

\* 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

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

punktidena ekraanil oleval pildil.

## MPEG-artefakti vähendamine

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

Valige Maksimaalne, Keskmine 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 suurepärase teravusriidade servadel ja detailidel.

---

## Värviseadistused

### Täpsemad värviseadistused

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv.

### Värvivõimenduse seadistamine

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

Valige Maksimaalne, Keskmine 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 > Värvitemperatuur.

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 ja küllastus)

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Värv > Värvijuhikud.

Vajutage nooli ▲ (üles) või ▼ (alla), et reguleerida parameetrite Toon ja Küllastus väärtust värvuste Punane, Kollane, Roheline, Tsüaan, Sinine ja Magenta korral. Vajutage värvinuppu — Lähtesta pildi stiili lähtestamiseks. Kui soovite lähtestada kõik väärtused vaikeseadele, valige Lähtesta kõik.

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

## 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 Ekspert.

---

## 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 külluslikena. Pole saadaval, kui videosisu toetab HDR-i.

### HDR Plus

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Kontrastsus > HDR Plus.

Valige HDR Pluss, et nautida tipptasemel kontrastsust ja eredust.

**Märkus.** Funktsioon on saadaval, kui tuvastatakse HDR-signaali (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.

---

### Natural Motion

⚙️ Seadistused > Pilt > Täpsemalt > Liikumine > Loomulik liikumine.

Natural Motion muudab liikumise sujuvaks ja loomulikuks.

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 allsõltu 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 mahutamise**, **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 pildisätted** 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 ilmuvaid 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 sünkroonib 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**. AI 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 eelmääratud tüüpidest ruumiline efekt.

- Ülesmiksimine – kasutage ära kõigi kõlarite maksimaalset võimsust.
- Standardne – kõlarite väljund järgib originaalkanaleid.
- Hääl – 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 esialgsetele 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 (möödaviik)**: Valige oma heli taasesitusseadmesse või kodukinosüsteemi edastamiseks Dolby Digital Plus või DTS sisu.

- Veenduge, et teie heli taasesitusüsteem 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.

---

14.3

## 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 dūnaamikat.

- Tavaline – parim igapāevaseks teleri vaatamiseks
- Loomulik – jārgib pilti vōi heli vōimalikult tōetruult
- Sport – parim spordisaadete vaatamiseks
- Elav – parim pāevavalguses vaatamiseks
- Māng – parim māngimiseks


### Heli jārgimine

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Jārgi heli.


Valige üks stiilidest, mis jārgib heli dūnaamikat.

- Lumina – segab helidūnaamika kokku video värvidega
- Retro – põhineb helidūnaamikal
- Rhytm – põhineb helidūnaamikal

### Salongivalgustus

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Salongivalgustus.

Valige üks eelseadistatud värvistil.

- Kuum laava – punase värvi varjundid
  - Sūgav vesi – sinise värvi varjundid
  - Vārske loodus – rohelse 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.

### Jālgimislipp

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Jārgi lippu.

Laske Ambilightil kujutada valitud riigilippu.

### Jārgi rakendust

 Kiirmenüü > Sagedased seadistused > Jārgi 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.

---

## Tāpsemad Ambilighti seadistused



### Heledus

 Seadistused > Ambilight > Tāpsemalt > Heledus.

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

### Küllastus

 Seadistused > Ambilight > Tāpsemalt > Küllastus.


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

### Saate neutraliseerida värvitud seina mõju Ambilighti värvidele

 Seadistused > Ambilight > Tāpsemalt > Seina värv.

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

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

 Seadistused > Ambilight > Tāpsemalt > 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 kaugjuhtimispulti ei vaja, blokeerige automaatne väljalülitamine, seades väärtuseks 0.

---

14.5

## Üldsätted

### 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 pildistiiliks 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-automatikäivitus / Ambilighti demonstratsiooni automatkäivitus.

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 (4K60 4 : 4 : 4, 4K60 10- või 12-bitine HDR).

• Seadistus **Optimaalne** võimaldab kasutada maksimaalselt kuni Ultra HD (50 Hz või 60 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
- Videoandmete alamdiskreetimine (bitsügavus)
  - 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**.

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

• Seadke **Optimaalne (automaatne mäng)**, kui soovite lubada teleris HDMI muutuva värskendussagedusega 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, muudab teler oma värskendussagedust reaajas 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 taastamine ja teleri oleku taastamine seisundisse, milles see oli esmakordsel sisselülitamisel.

⚙️ Seadistused > Üldsätted > Teleri taastamine.

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 > Region ja keel > Keel.

Teleri menüü ja sõnumite keele muutmine

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

Eelistatud helisüsteemi keele seadistamine

⚙️ Seadistused > Region 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 > Region 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 subtiitrid.

Eelistatud teleteksti keele seadmine

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

Mõnede digiteleviiooni edastajate puhul saab valida mitme teleteksti keele vahel.

---

### Kell

⚙️ Seadistused > Region ja keel > Kell.

Kellaaja automaatne õigeks seadmine

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

⚙️ Seadistused > Region 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 > Region 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.

## Androidi seadistused

⚙️ Seadistused > Androidi seadistused.

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

## 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 subtiitrid.
- 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 parandamine, kui on olemas. Saadaval ainult siis, kui heliseade Selge dialoog on Sees ja helivoog on AC-4.

## 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.

# 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 korrastatud.

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 -kövakettalt.

Ühendage USB-mälupulk või -kövaketas sisselülitatud teleri USB-porti. Teler tuvastab seadme ja esitab meediafaile 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.

## 15.5

## Esitage oma videosid

## Videote esitamine

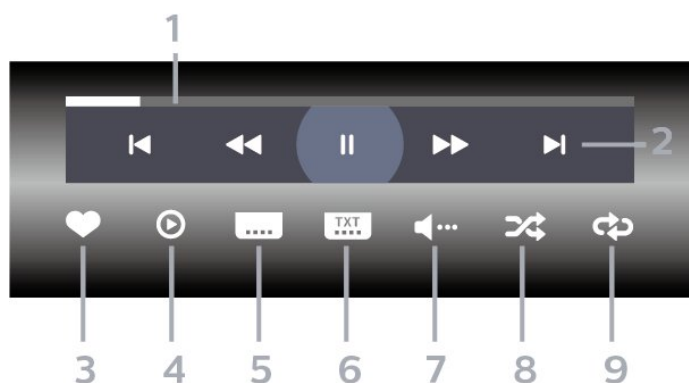
### Videokausta avamine

- 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 kirjasuuruse, värvuse, asukoha jms seadistamine

- **Teave** – muusikafaili teabe näitamine

15.6

## 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

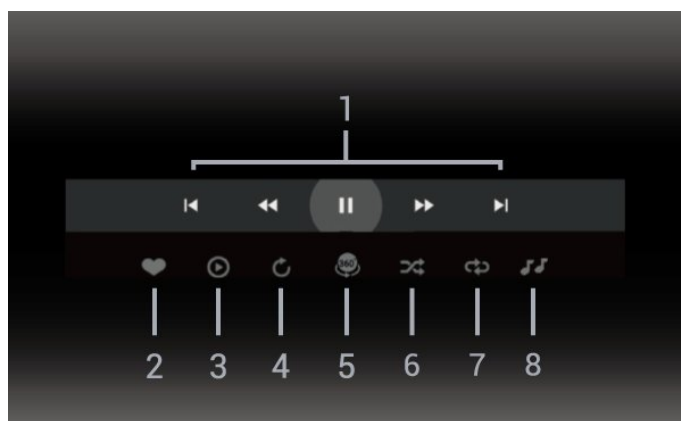
- 1 - Vajutage nuppu **SOURCES**, valige **USB** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Valige **USB-seadmed** ja vajutage nuppu **>** (paremale), et valida vajaminev USB-seade.
- 3 - Valige 360 fotot; saate vajutada klahvi **Märki**

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 täisnurkprojektsioonina (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

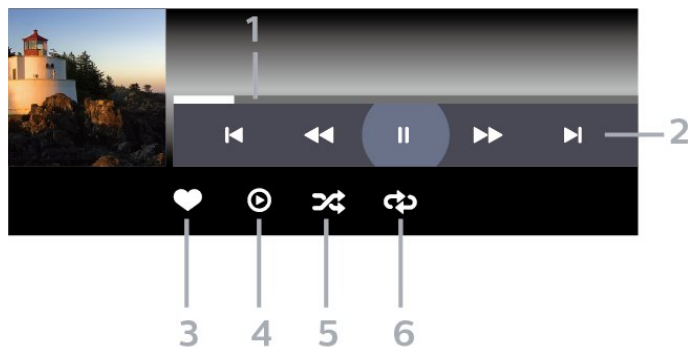
Muusikakausta avamine

- 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

---

## Mida vajate?

Telekavast võite vaadata teie kanalitel esitatavaid praeguseid ja tulevase telesaadeteid. 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 dekodeeriga vaadatavate kanalite kohta.

## 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 dekodeeriga vaadatavate kanalite kohta.

## 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.



---

# Nutitelefonid ja tahvelarvutid

---

## 17.1

### 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.

---

## 17.2

### 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](http://google.com/cast)

Mõned Google Play tooted ja funktsioonid pole saadaval kõikides riikides.

Lisateavet leiate lehelt

[www.support.google.com/androidtv](http://www.support.google.com/androidtv)

---

### Edastage oma telerisse

Rakenduse teleri ekraanile edastamiseks tehke järgmist.

- 1 - Avage oma nutitelefoni või tahvelarvuti rakendus, mis toetab Google Casti.
- 2 - Märkige Google Casti ikoon.
- 3 - Valige teler, kuhu soovite edastada.
- 4 - Vajutage oma nutitelefoni või tahvelarvuti Esita. See, mille valisite, peaks hakkama nüüd teleris mängima.

# Mängud

## 18.1

### 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.

## 18.2

### Mängupuldid

Selles teleris Internetis mängimiseks saate ühendada valitud juhtmeta mängupuldid. Teler toetab korraga kahte ühendatud mängupulti. Mängupuldi ühendamisel saate seda kohe kasutada.

## 18.3

### 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 **TV EXIT** või peatage rakendus selle spetsiaalse väljumis-/peatamishupu 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.

**Ambilighti 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 äratab 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 kaugjuhtimispuuldil 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

19.7

# 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.



---

19.8


## 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 navigeerimisisuppe. 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

## 20.1

### Parimate valikute teave

Menüüpunkti  Parimad valikud all soovib teie teler ...




- jooksvaid telesaateid valikus **Praegu teleris**
- uusimaid laenusvideosid 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.

## 20.2

### 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 kanalilt. 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.


## 20.3

### 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).



# 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](http://www.netflix.com)

# Alexa

## 22.1

### 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.

## 22.2

### 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 ilmuvaid 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 häälkäskuga.
- 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](https://alexa.amazon.com), klõpsake nuppu Skills ja otsige „Philips Smart TV Voice Control”. Oskused loetletakse tulemuste loendis.

# Tarkvara

## 23.1


### 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.

## 23.2


### Tarkvara versioon

Teleri praeguse tarkvaraversiooni vaatamiseks tehke järgmist.


- 1 - Valige  **Seadistused** > **Tarkvara uuendamine** > **Teave installitud tarkvara kohta** ja vajutage nuppu **OK**.
- 2 - Kuvatakse versioon, avalikustamisteatiseid 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 ilmutavaid 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 ajaloo.

## 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](mailto: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 koopiote 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

## 24.1

### 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](http://www.philips.com/TVsupport).

#### EPRELi registreerimiskood

EPRELi registreerimiskood

50PUS8507: 1162845

58PUS8507: 1162846

65PUS8507: 1162841

#### 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.

## 24.2

### Toide

Toote tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Toote täpsemad tehnilised andmed leiate veebilehelt [www.philips.com/TVsupport](http://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, ökoseadistuste menüü.

## 24.3

### Operatsioonisüsteem

Android OS:

Android 11

## 24.4

### Vastuvõtt

- Antennisisend: 75-oomine koaksiaalkaabel (IEC75)
- Tuuneri sagedusribad: hüpersagedusriba, S-kanal, UHF (ultrakõrgsagedus), VHF (ülikõrgsagedus)
- DVB: DVB-T2, DVB-C (kaabel) QAM
- Analoogvideo 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)

---

24.5

## Ekraani tüüp

Ekraani diagonaalsuurus

- 126 cm / 50 tolli
- 146 cm / 58 tolli
- 164 cm / 65 tolli

Ekraani lahutusvõime

- 3840 x 2160

---

24.6

## Ekraanisisendi lahutusvõime

Toetatud lahutusvõime arvuti/video korral

Lahutusvõime – värskendussagedus

Videosisendid – Maksimaalne kaadrisagedus on 60 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
- 2560 x 1440 – 60 Hz
- 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz
- 4096 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 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 48–60 Hz, kui HDMI Ultra HD seadistuseks on määratud Optimaalne (automaatne mäng)

\* Märkus. Kõik sisendallikad ei pruugi mõnda lahutusvõimet ja kaadrisagedust toetada.

---

24.7

## Ühenduvus

Teleri külj

- Ühisliidese pesa: CI+ CAM
- USB 2 – USB 3.0
- Kõrvaklapid – 3,5 mm ministereopistik
- 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

---

24.8

## 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

---

24.9

## 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

## 25.1

### 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](http://www.philips.com/TVsupport)

## 25.2

### 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](http://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** – kanaliumbrite 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.

- **Installi teler uuesti** – teleri täielik uuesti installimine.

- **Kontaktandmed** – näitab teie riigile või regioonile kehtivat telefoninumbrit või veebiaadressi.

\* Ambilighi seade on ainult Ambilighi funktsiooni toetavate mudelite jaoks.

## 25.3

### 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 kaameraläätse 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 pildisignaali ei pruugi ekraaniga õigesti sobitada. 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, uurige, kas teistsugune **HDMI Ultra HD** seadistus saab lahendada selle probleemi. Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu **— Võtmesõnad** 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 kehvaa 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 signaalikvaliteeti 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.

---

25.4

## 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](http://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.

---

25.5

## 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](http://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

26.1

## 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 vihmapiiškade või veega. Ärge kunagi asetage teleri lähedusse vedelikke sisaldavaid anumaid (nt vaase). Kui teleri peale või sisse satub vedelik, eemaldage teler kohe vooluvõrgust.
- Võtke ühendust Philipsi teleri kasutajatoega ja laske teler enne selle kasutamist kontrollida.
- Ärge kunagi jätke telerit, kaugjuhtimispulti ega patareisid liigse kuumuse kätte. Ärge kunagi asetage neid põleva küünla, lahtise leegi ega teiste kuumaallikate lähedusse, sh otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge kunagi asetage esemeid teleri 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 raamaturiulite) 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 käeulatust.
- Kui akupesa ei sulgu turvaliselt, lõpetage toote kasutamine ja hoidke see väljaspool laste käeulatust.
- 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 ventilatsiooniasid.

---

## Äike

Eemaldage enne äikesevihma algust teler vooluvõrgust ja antenni küljest. Äikesevihmade ajal ärge kunagi puudutage telerit, selle toitejuhet ega antenni kaablit.

---

## Kuulmiskahjustuse oht!

Vältige kõrvaklappide kasutamist suure helitugevusega või kaua aega järjest.

---

## Madalad temperatuurid

Kui telerit transporditakse madalamal temperatuuril kui 5 °C või 41 °F, pakkige teler enne 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.

---

26.2

## 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

## 27.1

### 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 laovarusid vastavalt kohandada.

Teleri pakendis olevat trükimaterjali ja teleri müllu salvestatud või Philipsi veebilehelt [www.philips.com/TVsupport](http://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 leiata teleriga kaasas olevast dokumentatsioonist. Võite ka kasutada meie veebisaiti [www.philips.com/TVsupport](http://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 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.

## 27.2

### Kasutustingimused – nutiteler


Saate vaadata oma Smart TV kasutustingimusi ja privaatsuspoliitikat ning samuti seadistada privaatsusseadistusi.

Smart TV kasutustingimuste lehe avamiseks toimige järgmiselt.

- 1 - Kodumenüü avamiseks vajutage nuppu  HOME .
- 2 - Rakenduste avamiseks valige **Rakendused**.

## 27.3

### Kasutustingimused – Philips TV Collection

Lisateabe saamiseks vajutage menüüs Abi värvinuppu  **Võtmesõnad** ja valige **Kasutustingimused**, **Philips TV Collection** .

## Autoriõigused

### 28.1

#### HDMI

##### HDMI

Mõisted HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on ettevõtte HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.



### 28.2

#### HEVC Advance

##### HEVC Advance

Kaetud ühe või mitme HEVC patendinõudlusega, mis on loetletud aadressil [patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com). Tulevikukindel tänu täiustatud HEVC dekodeerimisele.



### 28.3

#### 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. Toode ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Konfidentsiaalsed avaldamata tööd. Autoriõigus © 2012–2021 Dolby Laboratories. Kõik õigused on kaitstud.



#### DTS-HD

##### DTS-HD

DTS patente kohta vt <http://patents.dts.com>. Toode ettevõtte 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.



### 28.5

#### DTS Play-Fi

##### DTS Play-Fi

DTS patente kohta vt <http://patents.dts.com>. Toode ettevõtte 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.



### 28.6

#### Wi-Fi Alliance

##### Wi-Fi

Wi-Fi CERTIFIED®-i logo on Wi-Fi Alliance®-i registreeritud kaubamärk.



---

28.7

## 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.



---

28.8

## 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

<b>A</b>			hue lambid	69
Alexa	74		hue sild	69
Ambilight+Hue	69		<b>I</b>	
Ambilight+hue, konfigureerimine	69		Interaktiivne TV	18
Ambilight+hue, sees või väljas	69		Interaktiivne TV, teave	18
Ambilight+hue, sulandumine	69		Isiklik režiim, ekvalaiser	49
Ambilight+Philips Wireless Home	69		Isiklik režiim, selge dialoog	49
<b>Speakers</b>			<b>I</b>	
Ambilight, kohandatud värv	54		iTV	18
Ambilight, seadistused	53		<b>J</b>	
Ambilighi laiendus	69		Juhtmega ühendamine	34
Ambilighi stiil	67		Juhtmega võrk	33
Ambisleep	68		Juhtmeta võrk	33
Androidi seadistused	35		Juhtmevaba kodukino Play-Fi	52
Antenn, käsitsi paigaldamine	25		<b>K</b>	
Aurora	70		Kanal	12
Avatud lähtekoodiga tarkvara	76		Kanal, antenni paigaldamine	23
<b>Ö</b>			Kanal, kanali automaatne	23
Ökoseadistused	54		värskendamine	
<b>Ü</b>			Kanal, kanali käsitsi värskendamine	23
Ühenduvusjuhend	27		Kanal, kanalile lülitumine	13
Ühisliidese pesa	28		Kanal, paigaldamine	23
<b>B</b>			Kanal, satelliitkanalite paigaldamine	20
Blu-ray-mängija, ühendamine	29		Kanal, suvandid	14
Bluetooth, eemalda seade	30		Kanal, telekava	64
Bluetooth, seadme valimine	30		Kanal, uuesti paigaldamine	23
<b>C</b>			Kanal, vanusepiirang	13
CAM, tingimusjuurdepääsu moodul	28		Kanali automaatne värskendamine	23
CI+	28		Kanali värskendusteade	23
<b>D</b>			Kanaliloendi koopia	25
Dialoogi täiustamine	58		Kanaliloendi koopia, praegune versioon	25
Digitekst	17		Kanalite loend	12
Dolby Atmos	49		Kanalite loend, avamine	12
Dolby Atmos teavitust	53		Kanalite loend, filtreerimine	13
Dolby Vision teatis	49		Kanalite loend, otsing	12
DVB (Digital Video Broadcast)	24		Kanalite loendi koopia, üleslaadimine	26
<b>E</b>			Kanalite loendi koopia, koopia	25
EasyLink 2.0	51		Kanalite loendid	12
EasyLink HDMI CEC	27		Kasutusest kõrvaldamine	77
Ekraanihooldus	85		Kasutushõlbustuse seadistused	58
Euroopa ökomärgis	77		Kasutustingimused	86
<b>F</b>			Kasutustingimused, Philips TV Collection	35
Fotod, videod ja muusika	60		Kaugjuhtimispult, patareid	10
Funktsiooni Mimi Sound Personalization	51		Käsitsi installimine	25
seaded			Kiipkaart, CAM	28
<b>H</b>			Kiirmenüü	42
HbbTV	18		Klienditeenindus	83
HDMI ARC ja eARC	27		Kodu	4
HDMI automaatne videorežiim	56		Kodukinosüsteem, probleemid	29
HDMI muutuv värskendussagedus	55		Kontrastsus, dünaamiline kontrastsus	48
HDMI Ultra HD	55		Kontrastsus, kontrasti režiim	47
Heli keel	14		Kustutamine, internetimälu	34
Heli, stiili seadmine	49		<b>L</b>	
Heliväljundi seadistused	52		Lapselukk	58
<b>H</b>			Lapselukk, rakenduse lukk	58
			Lisaheli keel	14
			Lisasubtiitrite keel	14
			Lisateleteksti keel	18

<b>M</b>		Teleri või patareide kasutusest kõrvaldamine	77
Mängimine	66	Teletekst	17
Mängukonsool, ühendamine	30	Teravus, MPEG-artefakti vähendus	46
Meedia	60	Toitejuhe	6
Meediafailid, arvutist või võrgumälust	60	Toote lühikirjeldus	77
MPEG-artefakti vähendamine	46		
<b>N</b>		<b>U</b>	
Nõudevideo	71	Unicable 1	21
		Unicable 2	21
		USB-klaviatuur	31
		USB-klaviatuur, ühendamine	31
<b>O</b>		<b>V</b>	
Ohutusjuhised	84	Vaatamiskaugus	6
Ooterežiim	11	Vanemakontrolli piirang	13
Optimaalne (automaatne mäng)	55	Vastuvõtu kvaliteet	24
		Vastuvõtutest	24
<b>P</b>		Võrgu installimine	33
Parimad valikud	71	Võrgu sagedus	24
Päikesetõusu äratus	68	Võrgu sagedusrežiim	24
Põhiheli keel	14	Võrk, ühendamine	33
Põhilise teleteksti keel	18	Võrk, juhtmeta	33
Põhisubtiitrite keel	14	Võrk, seadistused	34
Pildistiilid	46	Võtke Philipsiga ühendust	83
Pilt, kirseadistused	49	Veaotsing	80
Pilt, pildivorming	48	Veebitugi	82
Praegu teleris	71		
Probleemid, ühendus, Internet	82	<b>W</b>	
Probleemid, ühendus, Wi-Fi	82	Wi-Fi	33
Probleemid, HDMI-ühendus	81		
Probleemid, heli	81		
Probleemid, kanalid	81		
Probleemid, kaugjuhtimispuult	80		
Probleemid, Menüü on vales keeles	82		
Probleemid, pilt	81		
Probleemid, USB-ühendus	81		
<b>R</b>			
Raadiojaam	12		
Rakenduse lukustamine	38		
Rakendused	37		
Registreerige oma toode	80		
Remont	83		
<b>S</b>			
Saadet, soovitus	71		
Sageduse skannimine	24		
Sagedussammu suurus	24		
Satelliit, kanali käsitsi värskendamine	21		
Satelliit, kanalite paketid	21		
Satelliit, käsitsi paigaldamine	22		
Satelliit, Unicable	21		
Satelliitide CAM-moodulid	21		
Satelliitkanalite paigaldamine	20		
Sisselülitamine	11		
Subtiiter	14		
Subtiitri keel	14		
Suvandid kanalil	14		
<b>T</b>			
Tarkvara värskendamisajaloo vaatamine	76		
Tarkvara värskendamine	75		
Täpsem värviseadistus	47		
Telekava	64		
Telekava andmed	64		
Teleri installimine	23		
Teleri klahvid	11		
Teleri paigutus	6		
Teleri uuesti installimine	23		
Teleri vaatamine	13		



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](http://www.philips.com/welcome)