

PHILIPS

Television

OLED908 Series

Käyttöopas

55OLED908
65OLED908
77OLED908

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

Sisällys

1 OLED-ruudun hoito	4	9.1 Tietoja liitännöistä	31
2 Aloitusnäyttö	6	9.2 Kotiteatterijärjestelmä	33
2.1 Johdanto	6	9.3 Digitaalinen äänilähtö – optinen	33
2.2 Hallintapaneeli ja asetukset	6	9.4 CA-moduuli ja Smart Card – CI+	34
2.3 Google TV ja perustila	6	9.5 Älypuhelimet ja tablet-laitteet	34
2.4 Aloitusnäytön avaaminen	7	9.6 Blu-ray-soitin	35
3 Asennus	8	9.7 Kuulokkeet	35
3.1 Lue turvaohjeet	8	9.8 Pelikonsoli	35
3.2 TV-jalusta ja seinäkiinnitys	8	9.9 USB-näppäimistö	35
3.3 Vinkkejä television sijoittamiseen	8	9.10 USB-tallennuslaite	36
3.4 Virtajohto	8	9.11 Kamera	36
3.5 Antennijohto	9	9.12 Videokamera	36
3.6 Satelliittiantenni	9	9.13 Subwoofer	37
4 Kauko-ohjain	10	9.14 Tietokone	37
4.1 Painikkeet	10	10 Television yhdistäminen	38
4.2 Pariliitoksen muodostaminen kauko-ohjaimen ja TV:n välille	11	10.1 Verkko ja internet	38
4.3 Äänihaku	12	10.2 Google-tili	39
4.4 Infrapunatunnistin	12	11 Internet	40
4.5 Lataaminen ja puhdistaminen	12	11.1 Internet-käytön aloittaminen	40
5 Käynnistys ja sammutus	14	12 Liitännät, luettelo	41
5.1 Käynnistys tai valmiustila	14	12.1 Laitteeseen siirtyminen	41
5.2 Television painikkeet	14	13 Pikavalikko ja usein käytetyt asetukset	42
6 Kanavien asennus	15	14 Näyttö ja ääni	43
6.1 Satelliittikanavien asentaminen	15	14.1 Kuva	43
6.2 Antenniasennus	18	14.2 Näyttö	47
6.3 Kanavaluettelon kopiointi	20	14.3 Ääni	47
7 Kanavat	22	14.4 Äänilähtö	50
7.1 Kanavien asentaminen	22	14.5 Ambilight	51
7.2 Kanavaluettelot	22	15 Sovellukset	56
7.3 Kanavaluettelon lajittelu	22	15.1 Tietoja sovelluksista	56
7.4 Kanavien katseleminen	23	15.2 Google Play	56
7.5 Suosikkikanavat	26	15.3 Käynnistä tai pysäytä sovellus	57
7.6 Teksti-TV	27	15.4 Sovellusten hallinta	58
7.7 Vuorovaikutteinen televisio	28	16 Järjestelmä	59
8 TV-opas	30	16.1 Käytettävyyys	59
8.1 TV-opastiedot	30	16.2 Tietoja	59
8.2 TV-oppaan käyttäminen	30	16.3 Päivämäärä ja kellonaika	61
9 Laitteiden liittäminen	31	16.4 Kieli	61
		16.5 USB-näppäimistön asetukset	61

16.6 Tallennus	61	24.1 Television rekisteröiminen	78
16.7 Tunnelmatila	61	24.2 Ohjeen käyttö	78
16.8 Virta ja energiankulutus	61	24.3 TV:n vianmääritys ja itsediagnoosi	78
16.9 Toista	62	24.4 Vianmääritys	79
16.10 Järjestelmän äänet	62	24.5 Ohjeet verkossa	81
16.11 Lapsilukko	63	24.6 Tuki- ja korjauspalvelu	81
16.12 Kauppatilan asetukset	63		
16.13 Käynnistä uudelleen	64		
		25 Turvallisuus ja hoito	82
17 Kaukosäädin ja oheislaitteet	65	25.1 Turvallisuus	82
17.1 Bluetooth® käyttöön tai pois käytöstä	65	25.2 Kuvaruudun hoitaminen	83
17.2 Kauko-ohjain	65		
		26 Käyttöehdot	84
18 Videot, valokuvat ja musiikki	67	26.1 Käyttöehdot – TV	84
18.1 Tietokoneesta tai NAS-laitteesta	67	26.2 Käyttöehdot – Smart TV	84
18.2 Suosikit-valikko	67		
18.3 Suosituimmat ja viimeksi toistetut	67	27 Tekijänoikeustiedot	86
18.4 USB-liitännästä	67	27.1 Google TV	86
18.5 Videoiden toistaminen	67	27.2 HDMI	86
18.6 Kuvien katselu	68	27.3 HEVC Advance	86
18.7 Toista musiikkia	70	27.4 NVIDIA G-SYNC	86
		27.5 AMD FreeSync Premium	86
19 Älypuhelimet ja tablet-laitteet	71	27.6 Dolby Vision ja Dolby Atmos	86
19.1 Philips TV Remote App	71	27.7 IMAX Enhanced	86
		27.8 DTS:X	87
20 Pelit	72	27.9 DTS Play-Fi	87
20.1 Vaatimukset	72	27.10 Wi-Fi CERTIFIED 6	87
20.2 Peliohjaimet	72	27.11 Kensington	87
20.3 Pelin käynnistäminen pelikonsolista tai tietokoneesta	72	27.12 Muut tavaramerkit	87
20.4 Pelien hallintapalkki	72		
		28 Kolmansien osapuolien palveluita ja/tai ohjelmistoja koskeva vastuuvapauslauseke	88
21 Netflix	73		
		Hakemisto	89
22 Alexa	74		
22.1 Tietoja Alexasta	74		
22.2 Alexan käyttäminen	74		
23 Tekniset tiedot	75		
23.1 Ympäristöystävällisyys	75		
23.2 Virta	75		
23.3 Käyttöjärjestelmä	75		
23.4 Vastaanotto	75		
23.5 Näyttötyyppi	76		
23.6 Näytön tulotarkkuus:	76		
23.7 Liitännät	76		
23.8 Ääni	76		
23.9 Multimedia	77		
24 Ohje ja tuki	78		

1. OLED-ruudun hoito

OLED-näyttö on nykyaikaista huipputekniikkaa, joka yhdessä Picture Quality Engine -tekniikan kanssa on voittanut lukuisia palkintoja. Voit varmistaa, että televisiosi toimii aina parhaalla mahdollisella tavalla, huolehtimalla säännöllisesti näytön puhdistuksesta valmiustilassa.

Jos et koskaan aseta televisiota valmiustilaan, saat ilmoituksen, jossa kehoitetaan tekemään näytön puhdistus. Noudata aina annettuja ohjeita. Jos tätä prosessia lykätään toistuvasti, näyttöön voi jäädä haamukuvia ja takuu voidaan mitätöidä.

Television täytyy olla valmiustilassa, jotta puhdistus voidaan tehdä taustalla.

Suosittelimme välttämään staattisten kuvien tai kuvanosien (kuten uutispalkkien, jalkapallotulosten tai pelien käyttöliittymien) pitkäaikaista näyttämistä.

TV-ruudun päivittäminen

OLED TV on päivitettävä aika ajoin kuvaruudun suojaamiseksi.

Käytettävissä on kaksi päivitystapaa:

- Normaali päivittäminen: Tämä automaattinen päivittäminen tapahtuu, kun TV on valmiustilassa. Päivitys kestää muutaman minuutin.
- Laajennettu päivittäminen: Käyttäjän on käynnistettävä tämä päivitys. Päivitys kestää muutaman minuutin.

Tee OLED TV:n päivittäminen seuraavasti:

- Normaali päivittäminen tapahtuu automaattisesti, kun suljet TV:n kaukosäätimellä (mutta et irrota TV:n virtajohtoa).
- Tee päivitys noudattamalla TV-ruutuun tulevia ohjeita.
- Voit käynnistää laajennetun päivittämisen valitsemalla **Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > OLED-NÄYTÖN ASETUKSET > Haamukuvien poistaminen**. TV:ssä voidaan myös näyttää muistutus, jossa kehoitetaan tekemään laajennettu päivittäminen. Noudata ohjeita, älä katkaise TV:stä virtaa prosessin aikana. Tämä kestää muutaman minuutin. Laajennettu päivittäminen tehdään vain, kun ruudussa näkyy haamukuva vielä kahdeksan tunnin valmiustilan jälkeen. **Haamukuvien poistaminen** liian usein manuaalisesti voi lyhentää OLED-näytön käyttöikää. On kuitenkin tärkeää antaa television tehdä päivitys, kun se ehdottaa sitä.
- Älä kosketa tai paina TV-kuvaruutua päivittämisen aikana.
- Katkaise television virta kaukosäätimellä, mutta älä irrota television virtajohtoa, kun päivittäminen

käynnistyy.

*Huomautus: Tee päivittäminen, jotta voit nauttia parhaasta mahdollisesta kuvanlaadusta. Jos päivitystä ei ole todistetusti tehty säännöllisesti, laitteen valmistaja ei vastaa kuvaruutuun jääneistä haamukuvista aiheutuvista korjauksista, laitteen vaihdoista tai takuuvaatimuksista takuuajana ja/tai sen jälkeen. Tämä koskee myös tilanteita, joissa televisiota käytetään lähinnä pelaamiseen (staattinen sisältö ruudussa), uutiskanavien katseluun (staattiset uutispalkit) tai vastaaviin toimintoihin, joihin sisältyy normaalia suurempi kuvan kiinni palamisen riski. Tämä ei kuulu takuun piiriin.

OLED TV:n hoito

OLED-kuvaruutuun (Organic LED) voi jäädä haamukuvia (materiaalin ominaisuuksien takia), kun samaa kuvaa toistetaan pitkään tai useita kertoja peräkkäin. Suosittelemme noudattamaan OLED TV:n hoidossa seuraavia ohjeita:

- Älä toista samaa kuvaa pitkään (yli 10 minuuttia) tai useita kertoja peräkkäin.
- Suosittelemme käyttämään tavallisissa katseluolosuhteissa ECO-, HDR Home Cinema- tai Dolby Vision Dark -asetusta.
- Suosittelemme OLED-kontrastiasetuksen arvoksi enintään 50 pelattaessa tai katseltaessa TV-ohjelmia, joissa näkyy logo tai kello missä tahansa kohdassa näyttöä.
- Sulje näyttövalikot (esim. aloitusvalikot) sovelluksissa, joita et käytä.
- Sulje kytkettyjen ulkoisten videolaitteiden näyttövalikko (esim. DVD-soittimen toimintovalikko). Katso lisätietoja kytketyn laitteen käyttöohjeesta.
- Älä toista videoita, joissa näkyy pitkiä aikoja kirkkaita värejä (mukaan lukien valkoinen), tekstiä, kello tai logo.
- Käytä kuvamuotoasetusta **Laajakuva** tai **Koko näyttö** (katso TV-kuva-asetukset).
- Toista videoita koko näytön näkymässä, ei pienoisenäkymässä (esim. videotoisto selainikkunassa).
- Älä kiinnitä OLED-paneeliin tarroja, sillä se voi aiheuttaa haamukuvien esiintymistä.
- OLED-näytöt reagoivat herkästi epäsopiviin ympäristöolosuhteisiin ja ulkoisiin tekijöihin, kuten sijoittamiseen suoraan auringonvaloon ja/tai ultraviolettiluonon sekä epäsopivaan ympäristön lämpötilaan. Nämä tekijät voivat vähentää OLED-näyttöjen valovoimaa, kirkkautta ja käyttöikää sekä pikselien määrää ja aiheuttaa näyttöön korjaamatonta vahinkoa ja/tai toimintahäiriön. Huomaa, että takuuta ei voida soveltaa tilanteissa, joissa ongelmat ovat suoraan tai välillisesti aiheutuneet näiden tuoteohjeiden vastaisesta käytöstä.

Jos pysäytyskuvaa näytetään liian pitkään, näyttöön saattaa syntyä haamukuva. Tämä on OLED-paneelin

normaali ominaisuus eikä tarkoita, että televisiossa olisi vikaa. Vältä näyttämästä pysäytyskuvaa television näytössä liian pitkään.

Näytönsäästäjä

Jotta TV:n kuvaruutuun ei synny haamukuvia, näytönsäästäjä (liikkuva PHILIPS-logo) käynnistyy seuraavissa tilanteissa:

- asetusvalikon kohteet ovat näkyvissä kuvaruudussa yli 2 minuuttia.
- sovelluksen valikkokohteet ovat näkyvissä kuvaruudussa yli 2 minuuttia.
- teksti-tv-sivu on näkyvissä yli 2 minuuttia.

Näytönsäästäjä ei ehkä käynnisty seuraavissa tilanteissa:

- toisto ulkoisesta lähteestä (kuten HDMI-liitännästä) on keskeytetty, mutta TV-kuvaruudussa ei näy paikallaan olevia valikkokohteita.

Näytönsäästäjän voi sulkea painamalla mitä tahansa kauko-ohjaimen painiketta. Taustalla tapahtuvat toiminnot, kuten USB-muistitikun asettaminen paikalleen, eivät sulje näytönsäästäjää.

Philips TV:ssä on seuraavat OLED-ruudun

hoitotoiminnot:

- **Automaattinen päivitys**

Tee kuvaruudun päivitys tarvittaessa.

- **Automaattinen näytön kirkkauden säätö**

Vähennä näytön kirkkautta asteittain, kun toistat samaa kuvaa pitkään.

- **Näytönsäästäjä**

Näytönsäästäjä aktivoituu, kun sama kuva on ollut näkyvissä tietyn ajan.

2. Aloitusp näyttö

2.1. Johdanto

Pääset hyödyntämään Google TV:tä parhaalla mahdollisella tavalla yhdistämällä television internetiin. Voit siirtyä aloitusnäyttöön painamalla kauko-ohjaimen **HOME** -painiketta. Aloitusp näyttö on Android-älypuhelimien tai -tablet-laitteen tapaan television toimintojen keskipiste. Aloitusp näyttössä voit valita katseltavan sisällön useasta eri vaihtoehdosta.

Aloitusp näyttö on järjestetty riveihin, joiden avulla löydät suosikkisovellustesi sisällöt helposti. Voit laajentaa sisältövalikoimaa lisäämällä rivejä tai etsimällä uusia sovelluksia. Sovellukset voivat näyttää suosituksia (jos käytettävissä) oman valintansa mukaan yksittäisinä riveinä aloitusnäytössä.

Aloitusp näyttön kohokohdat

Useilla välilehdillä, kuten **Haku**, **Sinulle**, **Elokuvat**, **TV-ohjelmat**, **Sovellukset** ja **Kirjasto**, voit löytää elokuvia ja ohjelmia palveluistasi ja suosituista sovelluksista. Kirjautumalla Google-tilillesi saat suoratoistopalveluista mukautettuja suosituksia, jotka perustuvat katselemiisi ohjelmiin ja mielenkiinnon kohteisiisi. **Haku**-välilehdessä voit myös käynnistää ääni- tai tekstimuotoisen Google-haun.

Sovellukset

Aloitusp näyttön **Sovellukset**-välilehdessä näkyvät kaikki televisioon valmiiksi asennetut sekä Google Play™ Kaupasta asennetut sovellukset.

Sovellukset-välilehdessä voit myös asentaa lisää sovelluksia ja lisätä niitä suosikeiksi.

Navigointi

Mitä haluat katsoa seuraavaksi? Päästä se helpon navigointitoiminnon avulla. Selaa mukautettuja suosituksia, jatka siitä mihin jäit tai etsi nopeasti tietty sovellus uuden välilehtijärjestelmän avulla.

Tutustu henkilökohtaisiin suosituksiin

Selaa eri mediapalveluista sarjoja ja elokuvia, joista varmasti pidät. Aloita kirjautumalla Google-tilillesi.

Google-suositukset

Palvelut tallennetaan Google-tilillesi, jotta saat parempia suosituksia kaikissa Googlen palveluissa.

Lisätietoja on myös osoitteessa www.support.google.com/googletv

2.2. Hallintapaneeli ja asetukset

Hallintapaneeli

Hallintapaneeli on Google TV:ssä näkyvä sivupaneeli, jonka kautta voit käyttää esimerkiksi asetuksia, laitteiden säätimiä ja ilmoituksia.

Hallintapaneelin voi avata kolmella eri tavalla:

- 1 - Siirtymällä aloitusnäytön oikean yläkulman profiilikuvakkeeseen.
- 2 - Paina kaukosäätimen **DASHBOARD** -näppäintä.
- 3 - Paina pitkään kaukosäätimen **HOME** -näppäintä.

Hallintapaneeli sisältää seuraavat toiminnot.

- **Profiili**: näytä nykyisen käyttäjän profiilikuvake tai lisää uusi käyttäjäprofiili.
- **Asetukset**: avaa kaikki asetusvalikot ja säädä TV-asetuksia.
- **Kello ja näytönsäästäjä**: näytä järjestelmän kello ja käynnistä näytönsäästäjä.
- **Lähteet**: avaa tulolähteiden luettelo ja vaihda johonkin yhdistettyyn laitteeseen.
- **Kuva**: oikopolku kuva-asetusten säätämiseen.
- **Ilmoitukset**: tarkastele Google TV -järjestelmän ilmoituksia tai sivuuta ne kaikki valitsemalla **Tyhjennä kaikki**.

Asetusten säätäminen

Voit siirtyä **Asetukset**-valikkoon oikeaan yläkulman hallintapaneelin kautta. Voit myös avata **Usein käytetyt asetukset** -valikon ja Philips TV -valikon suosituimmat komennot, joita voidaan käyttää suoraan kauko-ohjaimella.

2.3. Google TV ja perustila

Toimintojen erot

Voit asettaa television Google TV -tilaan tai perustilaan.

Perustila sisältää ainoastaan suoran TV-lähetyksen ja ulkoisten laitteiden (esim. HDMI) toiminnot. Google TV edellyttää Internet-yhteyttä ja kirjautumista sisään Google-tilillä. Google TV -tilassa käytettävissäsi ovat kaikki perustilan toiminnot sekä Googlen räätälöityjä lisäpalveluja. Saatavilla ovat esimerkiksi suosittujen suoratoistosovellusten elokuvat ja sarjat, räätälöityjä suosituksia sekä Google Assistant, jonka avulla voit ohjata televisiotasi pelkällä äänellä.

Lisätietoja on Googlen tukisivulla.

Aloituspainikkeiden erot

Perustilan aloituspainikkeissa on vain kaksi riviä eikä ollenkaan välilehtiä. Ensimmäisellä **Koti**-rivillä on **TV:n katselu-**, **TV-opas-**, **Lähteet-** ja **Hallintapaneeli-**kuvakkeet. Toisella **Sovellus**-rivillä näkyvät kaikki valmiiksi asennetut sovellukset. Perustilassa **Hallintapaneeli** ei sisällä omaa profiilia, ja sen kautta voi ainoastaan muuttaa asetuksia ja tarkastella järjestelmän ilmoituksia.

Google TV -tilan aloituspainikkeissa on useita välilehtiä, kuten **Koti**, **Sovellukset**, **Kirjasto** ja **Haku**. Jokaisessa välilehdessä on rivejä, joilla näkyy sovelluksia, elokuvia ja sarjoja. Voit saada suoratoistopalveluista räätälöityjä suosituksia, jotka perustuvat katselemissi ohjelmiin ja mielenkiinnon kohteisiin. **Haku** -välilehdessä voit myös käynnistää ääni- tai tekstimuotoisen Google-haun.

2.4. Aloitusnäytön avaaminen

Aloituspainikkeiden avaaminen ja käyttäminen:

- 1 - Paina **HOME** -painiketta.
- 2 - Avaa tai käynnistä kohde valitsemalla se ja painamalla **OK** -painiketta.
- 3 - Voit siirtyä takaisin aloituspainikkeeseen painamalla toistuvasti **Palaa** -painiketta tai painamalla **HOME** -painiketta.

Taustasovelluksen käyttö tai sisällön toisto keskeytetään, kun avaat aloituspainikkeiden. Voit jatkaa sovelluksen käyttöä tai sisällön toistamista valitsemalla sovelluksen tai sisällön aloituspainikkeissa.

3. Asennus

3.1. Lue turvaohjeet

Lue turvaohjeet ennen television käyttämistä.

Lisätietoja saat valitsemalla Ohje > Käyttöopas ja painamalla **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen Turvaohjeet.

3.2. TV-jalusta ja seinäkiinnitys

TV-jalusta

TV-jalustan kiinnitysohjeet löytyvät television mukana tulleesta pika-aloitusoppaasta. Jos hukkaat oppaan, voit ladata sen osoitteesta www.philips.com/TVsupport.

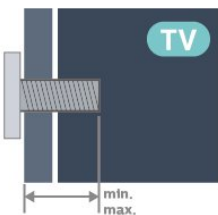
Etsi ladattava pika-aloitusopas TV:n tyyppinumeron avulla.

Seinäkiinnitys

Television voi myös kiinnittää seinään telineellä (myydään erikseen).

Seinätelineen koko voi vaihdella TV:n takaosan tyyppin mukaan. Tarkista sopiva koko tuotepakkauksen pikaoppaasta.

Osta seuraavien mittojen mukainen seinäteline.



- 55OLED908
300x300, M6 (vähintään: 10 mm, enintään: 15 mm)
- 65OLED908
300x300, M6 (vähintään: 10 mm, enintään: 15 mm)
- 77OLED908
400x300, M6 (vähintään: 10 mm, enintään: 22 mm)

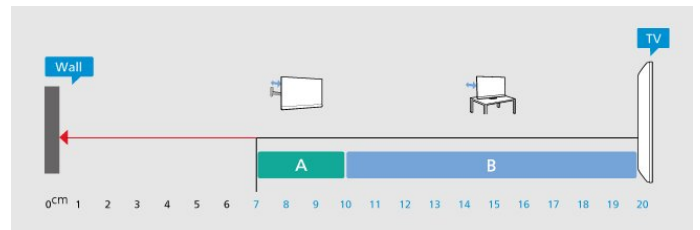
Varoitus

Television kiinnittäminen seinälle on vaativa työ, joka on syytä jättää ammattilaisten tehtäväksi. Television seinäkiinnityksen on vastattava television painon

mukaisia turvastandardeja. Lue turvallisuusohjeet ennen television sijoittamista paikalleen. TP Vision Europe B.V. ei vastaa virheellisestä kiinnityksestä tai kiinnityksestä aiheutuvista onnettomuuksista tai vahingoista.

3.3. Vinkkejä television sijoittamiseen

- Sijoita televisio paikkaan, jossa kuvaruutuun ei kohdistu suoraa valoa.
- Ambilight on parhaimmillaan huoneessa, jonka valaistusta on himmennetty.
- Ihanteellinen television katseluetäisyys on 2–5 kertaa TV-ruudun lävistäjä (tuumamitta). Silmien pitäisi olla istuttaessa samalla tasolla kuvaruudun keskikohdan kanssa.
- Suositeltu etäisyys seinästä:
A. Sijoita seinäasennuksessa TV enintään 7–10 cm päähän seinästä.
B. Jos televisio on jalustalla, sijoita se 10–20 cm:n päähän seinästä jalustan koon mukaan.

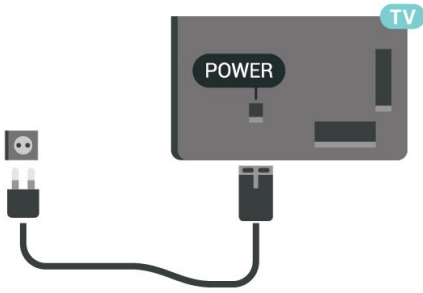


Huomautus:

Pidä TV-laite etäällä pölyä tuottavista lähteistä. Suosittelemme pyyhkimään pölyn TV-laitteesta säännöllisesti.

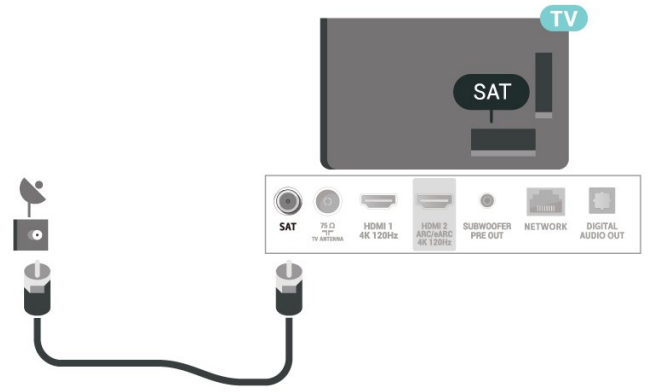
3.4. Virtajohto

- Liitä virtajohto TV:n takaosan **POWER**-liitäntään.
- Varmista, että virtajohto on liitetty kunnolla liitäntään.
- Varmista, että pistorasiaan liitettyyn pistokkeeseen pääsee aina käsiksi.
- Irrota virtajohto aina vetämällä pistokkeesta, ei johdosta.



Vaikka tämä televisio kuluttaa valmiustilassa erittäin vähän energiaa, voit säästää energiaa irrottamalla virtapistokkeen pistorasiasta, jos televisio on käyttämättä pitkään.

Lisätietoja TV:n käynnistämisestä ja sammuttamisesta saat ohjeesta painamalla **— Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **Virran kytkeminen**.

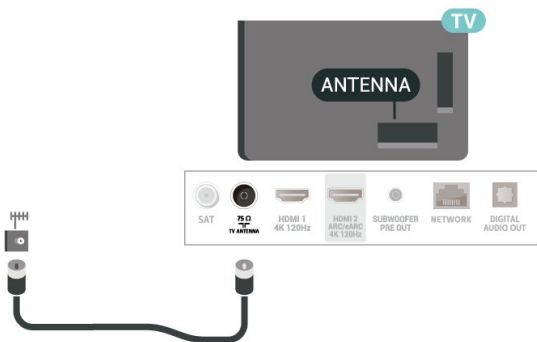


3.5. Antennijohto

Liitä antennipistoke kunnolla television takaosassa olevaan antenniliitäntään.

Voit liittää oman antennin tai voit liittää television antennijärjestelmään. Käytä IEC Coax 75 Ohm RF -antenniliitäntää.

Käytä tätä antenniliitäntää DVB-T- ja DVB-C -tulosignaaleille.



3.6. Satelliittiantenni

Liitä satelliittiantennin F-tyyppin liitin television takaosassa olevaan SAT-liitäntään.

4. Kauko-ohjain

4.1. Painikkeet

Yläosa

Kaukosäätimen erityistoiminnot

Kaukosäätimessä on joitakin erikoistoimintoja. Liikkeentunnistus havaitsee kaukosäätimen liikkeen ja sytyttää taustavalon. Painamalla 123 -painiketta saat näkyviin piilotetut näppäimet, joilla voit laajentaa ohjaustoimintoja. Akun lataaminen USB Type C -liitännästä.

Liiketunnistus

Kauko-ohjaimessa on sisäänrakennettu liiketunnistin. Kun otat kauko-ohjaimen normaalisti käteen ja käännät painikkeita itseäsi kohti, taustavalo syttyy muutamaksi sekunniksi. Liiketunnistus on oletusarvoisesti käytössä, mutta voit poistaa sen käytöstä painamalla OK-painiketta ja väripainiketta **—** 3 sekunnin ajan. Voit ottaa toiminnon uudelleen käyttöön painamalla OK-painiketta ja väripainiketta **—** 3 sekunnin ajan.

Piilotetut näppäimet

Kaukosäätimen keskellä on 123-näppäin, jolla voit näyttää ja piilottaa piilotetut näppäimet. Kun otat piilotetut näppäimet käyttöön painamalla 123-näppäintä, numeronäppäimet 0–9 ja mediatoiston ohjausnäppäimet näkyvät taustavalaistuina. Kun painat uudelleen 123-näppäintä tai piilotetut näppäimet poistuvat käytöstä automaattisesti, voit käyttää kaukosäätimen normaaleja painikkeita.

Kaukosäätimen lataaminen

Kaukosäätimessä ei ole vaihdettavaa paristoa, vaan sen akku ladataan kaukosäätimen etupuolella olevasta USB Type C -liitännästä.



1 - (Valmiustila / Käytössä)

Television virran kytkeminen tai valmiustilaan siirtäminen. Käynnistä televisio uudelleen painamalla painiketta kolmen sekunnin ajan.

2 - VOICE Mikrofoni

3 - AMBILIGHT

Ambilight-tyylin valitseminen.

4 - (SOURCES)

Lähteet-valikon avaaminen tai sulkeminen.

5 - (DASHBOARD)

Hallintapaneelin avaaminen näytön reunaan, jotta voit käyttää esimerkiksi asetuksia, laitteiden säätimiä ja ilmoituksia.

6 - (Google Voice Search)

Google-äänihauun käynnistäminen.

Keskiosa



1 - TV-opas ()

TV-oppaan avaaminen ja sulkeminen.

2 - OK-painike

Valinnan tai asetuksen vahvistaminen.

Kanavaluettelon avaaminen television katselun aikana.

3 - Nuoli- ja siirtymispainikkeet

Siirtyminen ylös, alas, vasemmalle tai oikealle.

4 - OPTIONS (+)

Asetusvalikon avaaminen ja sulkeminen. Pitkä painallus avaa ohjelmatiedot.

5 - ← (Pala)

Palaaminen edelliselle valitulle kanavalle.

Edelliseen valikkoon palaaminen.

Palaaminen edelliselle sovellus-/Internet-sivulle.

6 - Äänenvoimakkuus / 🔊 (Mykistys)

Voit säätää äänenvoimakkuutta siirtämällä säädintä ylös tai alas. Mykistä ääni tai poista mykistys painamalla keskinäppäintä.

7 - 123-näppäin

Voit näyttää piilotetut näppäimet ja piilottaa ne uudelleen. Voit siirtyä eri toimintojen välillä.

8 - Pikavalikko/MENU (☰)

Pika-valikon avaaminen. Valikossa ovat TV:n yleisimmät toiminnot. Avaa pelien hallintapalkki painamalla pitkään MENU-painiketta, kun pelisignaali on havaittu ja pelitila on käytössä.

9 - Numeropainikkeet (piilotetut painikkeet näkyvät, kun painat 123-näppäintä)

Kanavan valitseminen.

10 - TEKSTITYS

Tekstityssivun avaamiseen. Avaa teksti-TV painamalla pitkään.

11 - TV (TV) / EXIT

Palaaminen TV:n katseluun ja poistuminen vuorovaikutteisesta TV-sovelluksesta. Se ei kuitenkaan välttämättä toimi kaikissa sovelluksissa. Toiminta riippuu kolmansien osapuolten TV-sovelluksista.

Näppäin muuttuu numeronäppäimeksi 0, kun painat 123-näppäintä.

12 - 🏠 (HOME)

Aloitussivun avaaminen. Siirry hallintapaneeliin painamalla pitkään.

13 - ☰ (Kanava)

Siirry seuraavaan tai edelliseen kanavaan kanavaluettelossa. Siirtyminen edelliselle tai seuraavalle teksti-TV-sivulle. Avaa kanavaluettelo painamalla keskipainiketta.

Alaosa



1 - 🟠 🟢 🟡 🟦 Väripainikkeet

Asetusten suoravalinta. Avaa ohje painamalla sinistä painiketta 🟦.

2 - NETFLIX

• Jos sinulla on jo Netflix-jäsenyys, voit katsella Netflixin sisältöä tällä televisiolla. Televisiosta on oltava internetyhteys.

• Käynnistä Netflix painamalla NETFLIX-painiketta television ollessa käynnissä tai valmiustilassa. www.netflix.com

3 - prime video

Amazon Prime Video -sovelluksen avaaminen.

4 - Toisto (piilotetut painikkeet näkyvät, kun painat 123-näppäintä)

- Voit aloittaa toiston valitsemalla Toista ▶.
- Keskeytä toisto valitsemalla ||
- Kelaus taaksepäin valitsemalla ◀
- Pikakelaus eteenpäin valitsemalla ▶▶

5 - YouTube

YouTube-sovelluksen avaaminen.

6 - ☰ (Sovellukset)

Omat sovellukset -sivun avaaminen, jossa näkyy luettelo esiasennetuista tai käyttäjän asentamista sovelluksista.

4.2. Pariliitoksen muodostaminen kauko-ohjaimen ja TV:n välille


Tämä kauko-ohjain lähettää televisiolle komentoja käyttämällä sekä Bluetooth®-yhteyttä että infrapunaa.

- Voit käyttää useimpiin kauko-ohjaimilla tehtäviin toimintoihin infrapunaa.
- Jos haluat käyttää lisätoimintoja, kuten äänihakua, sinun täytyy muodostaa pariliitos TV:n ja kauko-ohjaimen välille.

Kun käynnistät television ensiasennuksen, televisio

kehottaa muodostamaan pariliitoksen kauko-ohjaimen painamalla painikkeita **Koti + Palaa**. Pariliitos kannattaa muodostaa ensiasennuksen yhteydessä.


Huomautus:

- 1 - Kauko-ohjaimen etupuolella on mikrofoni, jota ympäröivä LED-merkkivalo alkaa vilkkua, kun kauko-ohjaimen pariliitoksen muodostaminen on onnistunut.
- 2 - Pidä kauko-ohjainta TV:n lähellä (1 metrin etäisyydellä), jotta pariliitoksen muodostaminen onnistuu.
- 3 - Jos TV ei käynnistä äänenhallintakenttää, kun painat -painiketta, pariliitoksen muodostaminen ei onnistunut.
- 4 - Ennen pariliitostilan käyttöä suosittelemme odottamaan, kunnes laite on käynnistynyt kokonaan ja kaikki taustaprosessit ovat käynnistyneet. Lisäohjeita sisältävä ponnahtusilmoitus voi näkyä liian myöhään, mikä voi vaikuttaa haitallisesti pariliitoksen muodostamiseen.

Pariliitoksen muodostaminen tai uudelleenmuodostaminen


Jos pariliitos kauko-ohjaimen ja television välillä katkeaa, sen voi muodostaa uudelleen.

Muodosta pariliitos painamalla painikkeita **Koti + Palaa** tai painamalla **PAIR (SOURCES)** -painiketta pitkään (noin 3 sekuntia).


Voit myös valita  **Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Kaukosäätimen asetukset > Muodosta pariliitos kauko-ohjaimen ja noudattaa näyttöön tulevia ohjeita.**

Näkyviin tulee viesti, jos pariliitos onnistuu.

Kauko-ohjaimen ohjelmisto

 **Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Kaukosäätimen asetukset > Kaukosäätimen tiedot**

Kun kauko-ohjain on yhdistetty pariliitoksella televisioon, voit tarkistaa kauko-ohjaimen nykyisen ohjelmistoversion.

 **Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Kaukosäätimen asetukset > Päivitä kaukosäätimen ohjelmisto**



Tarkista, onko kauko-ohjaimen ohjelmistolle saatavilla päivityksiä.

4.3. Äänihaku

Voit etsiä videoita, musiikkia ja muuta internet-sisältöä äänen avulla. Voit puhua kauko-ohjaimen mikrofoniiin.

Kauko-ohjaimen ja TV:n välille on muodostettava pariliitos, jotta äänihakua voi käyttää.

Ääniohjauksen käyttäminen:

- 1 - Pidä kauko-ohjaimen  -painiketta painettuna. Kauko-ohjaimen sininen valo syttyy ja hakukenttä avautuu. Mikrofoni aktivoituu.
- 2 - Lausu hakusanat selkeästi. Kun olet antanut äänikomennon, vapauta -painike. Haku alkaa. Tulosten ilmestyminen näytölle voi kestää hetken aikaa.
- 3 - Hakutulostuettelosta voit valita haluamasi kohteen.

4.4. Infrapunatunnistin

Televisio voi vastaanottaa komentoja kauko-ohjaimesta, joka käyttää infrapunaa komentojen lähettämiseen. Jos käytät sellaista kauko-ohjainta, osoita kauko-ohjaimella aina kohti television etuosassa sijaitsevaa infrapunatunnistinta.

Varoitus

Tarkista, ettei TV-laitteen infrapuna-anturin edessä ole esteitä, jotka estävät infrapunayhteyden kauko-ohjaimen.

4.5. Lataaminen ja puhdistaminen

Kaukosäätimen akun lataaminen

Lisätietoja kaukosäätimen lataamisesta on tuotteen pakkauksessa olevassa pikaoppaassa.

Jos televisio ei reagoi kaukosäätimen näppäimen painallukseen tai televisioon tulee latausilmoitus, lataa kaukosäätimen akku kaukosäätimen etupuolella olevalla USB Type C -liitännällä.

Lataa kaukosäädin liittämällä se USB-virtalähteeseen kaukosäätimen mukana tulleella USB-kaapelilla. Kaukosäätimen syöttöteho on 5,0 V ja 0,5 A. Tarkista latausvirran teho ennen latausta.

Kun kaukosäädin latautuu, kaukosäätimen etupuolella oleva mikrofonin LED-merkkivalo vilkkuu

tai palaa:

- Valkoinen LED-merkkivalo hehkuu latauksen aikana.
- Valkoinen LED-merkkivalo palaa kirkkaana, kun lataus on valmis.
- LED-merkkivalo vilkkuu, jos latauksessa on ongelma.

Puhdistaminen

Kauko-ohjaimessa on naarmuuntumaton pinnoite.

Puhdista kauko-ohjain pehmeällä, kostealla liinalla.


Älä käytä alkoholia, kemikaaleja tai kodin yleispuhdistusaineita kauko-ohjaimen puhdistamiseen.

5. Käynnistys ja sammutus

5.1. Käynnistys tai valmiustila

Tarkista, että TV on kytketty verkkovirtaan. Liitä laitteen mukana toimitettu virtajohto TV:n takaosassa olevaan AC in -liitäntään. TV:n alareunassa oleva merkkivalo syttyy.


Käyttöönotto

Avaa TV painamalla kauko-ohjaimen -painiketta. Voit avata TV:n myös laitteen takapaneelissa olevalla sauvaohjainpainikkeella, jos et löydä kauko-ohjainta tai siinä ei ole paristoja.

Käynnistä uudelleen

Käynnistä televisio uudelleen painamalla kaukosäätimen -painiketta kolmen sekunnin ajan.

Valmiustilaan siirtyminen

Siirrä televisio valmiustilaan painamalla kauko-ohjaimen painiketta . Voit myös painaa TV:n takaosassa olevaa sauvaohjainpainiketta.



Valmiustilassa TV on yhä kytketty verkkovirtaan, mutta se kuluttaa hyvin vähän virtaa.





Katkaise televisiosta virta kokonaan irrottamalla virtapistoke pistorasiasta.

Irrota virtajohto aina vetämällä pistokkeesta, ei virtajohdosta. Varmista, että virtajohdon pistoke on helposti irrotettavissa ja pistorasia on kätevässä paikassa.

5.2. Television painikkeet

Jos kauko-ohjain katoaa tai sen paristot ehtyvät, voit yhä käyttää joitakin television perustoimintoja.

Perusvalikon avaaminen:

- 1 - Kun TV:n virta on kytketty, tuo perusvalikko näkyviin painamalla TV:n takana olevaa sauvaohjainpainiketta.
- 2 - Valitse  **Äänenvoimakkuus**,  **Kanava** tai  **Lähteet** painamalla vasenta tai oikeaa nuolipainiketta. Aloita esittelyn katselu valitsemalla  **Demo**.
- 3 - Säädä äänenvoimakkuutta tai viritä seuraava tai edellinen kanava painamalla ylä- tai alanuolipainiketta. Siirry lähdeluettelossa eteen- tai taaksepäin (viritinvalinta mukaan lukien) painamalla ylä- tai alanuolipainiketta. Aloita esittelyn katselu painamalla sauvaohjainpainiketta.
- 4 - Valikko sulkeutuu automaattisesti.

Siirry valmiustilaan valitsemalla  ja painamalla sauvaohjainpainiketta.



6. Kanavien asennus

6.1. Satelliittikanavien asentaminen

Tietoja satelliittien asentamisesta

Jopa 4 satelliittia

Tähän televisioon voidaan asentaa jopa 4 satelliittia (4 LNB:tä). Valitse asennettavien satelliittien tarkka lukumäärä asennuksen alussa. Se nopeuttaa asennusta.

Unicable


Voit liittää lautasantennin televisioon Unicable-järjestelmällä. Valitse asennuksen alussa käytetäänkö Unicable-järjestelmää 1–4 satelliitille.

*Huomautus: Unicable 1 (EN50494)- ja Unicable 2 (EN50607/JESS) -yhteensopiva.

Asennuksen aloittaminen

Varmista, että satelliittilautanen on liitetty oikein ja suunnattu kunnolla ennen asennuksen aloittamista.

Satelliittikanavien asentaminen:


- 1 - Valitse  **Asetukset** > **Kanavat ja tulot** > **Kanavat** > **Satelliittikanavien asentaminen** ja paina **OK**-painiketta. Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 2 - Valitse **Hae satelliittia** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse **Haku** ja paina **OK**-painiketta. Televisio hakee satelliitteja.
- 4 - Valitse **Asenna** ja paina **OK**-painiketta. Televisio näyttää nykyisten satelliittikanavien asennusasetukset.
Jos haluat muuttaa asetuksia, valitse **Asetukset**.
Jos et halua muuttaa asetuksia, valitse **Haku**. Siirry vaiheeseen 5.
- 5 - Valitse asennettavien satelliittien määrä **Asennusjärjestelmä**-kohdassa tai valitse jokin Unicable-järjestelmistä. Jos valitset Unicablen, voit valita käyttäjätaajuusnumerot ja antaa käyttäjätaajuudet kummallekin virittimelle. Tietyissä maissa joitakin ammattilaisille tarkoitettuja LNB-asetuksia voi muokata **Lisää asetuksia** -kohdassa.
- 6 - Televisio etsii satelliitit, jotka ovat saatavilla nykyisellä satelliittiantennin asennolla. Tämä saattaa kestää muutaman minuutin. Jos satelliitti löytyy, sen nimi ja signaalin voimakkuus näkyvät ruudussa.
- 7 - Kun televisio on löytänyt haluamasi satelliitit, valitse **Asenna**.

- 8 - Jos satelliitti tarjoaa **kanavapaketteja**, televisio näyttää saatavilla olevat paketit. Valitse tarvitsemasi paketti. Jotkin paketit mahdollistavat käytettävissä olevien kanavien **pika-asennuksen** tai **täysasennuksen**. Valitse jompikumpi. Televisio asentaa satelliitti- ja radiokanavat.
- 9 - Tallenna satelliittiasetukset ja asennetut TV- ja radiokanavat valitsemalla **Valmis**.

Satelliittikanavien asentamisasetukset

Satelliittikanavien asentamisasetukset on esimääritetty maan mukaan. Nämä asetukset määrittävät, kuinka televisio etsii ja asentaa satelliitteja ja niiden kanavia. Sinulla on aina mahdollisuus muuttaa näitä asetuksia.

Satelliittikanavien asentamisasetuksien muuttaminen:

- 1 - Aloita satelliittikanavien asennus.
- 2 - Valitse satelliittien hakunäytössä **Määritä** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse asennettavien satelliittien määrä tai valitse jokin Unicable-järjestelmistä. Jos valitset Unicablen, voit valita käyttäjätaajuusnumerot ja antaa käyttäjätaajuudet kummallekin virittimelle.
- 4 - Kun olet valmis, valitse **Seuraava** ja paina **OK** -painiketta.
- 5 - Palaa satelliittikanavien hakunäyttöön ja aloita haku painamalla **Asetukset**-valikossa  **Valmis** -väripainiketta.

Kotitransponderi ja LNB

Tietyissä maissa voi muuttaa joitakin ammattilaisille tarkoitettuja kotitransponderi- ja LNB-asetuksia. Käytä tai muuta näitä asetuksia vain, jos normaali asennus epäonnistuu. Jos satelliittilaitteesi eivät ole standardinmukaiset, voit ohittaa perusasetukset näillä asetuksilla. Jotkin palveluntarjoajat saattavat antaa sinulle transponderi- tai LNB-arvot, jotka voit kirjoittaa tähän.

Satelliittivastaanottimen CA-moduulit

Jos haluat katsella CA-moduulia ja Smart Card -korttia vaativia kanavia, satelliittivastaanottimen asennus kannattaa tehdä niin, että CA-moduuli on asetettuna televisioon.

Useimpia CA-moduuleja käytetään kanavien salauksen purkamiseen.

Uusimman sukupolven CA-moduulit voivat asentaa kaikki satelliittikanavat televisioon ilman käyttäjän toimia. CA-moduuli pyytää asentamaan satelliitit ja kanavat. Tällaiset CA-moduulit eivät ainoastaan asenna kanavia ja pura niiden salausta, vaan ne voivat tehdä myös säännöllisiä kanavapäivityksiä.

Kanavapaketit

Satelliittiyhtiöt tarjoavat joskus kanavapaketteja, jotka sisältävät valikoiman kyseiseen maahan sopivia ilmaiskanavia. Jotkut satelliitit tarjoavat maksullisia kanavapaketteja, jotka sisältävät valikoiman maksukanavia.

Jos valitset maksukanavia sisältävän kanavapaketin, televisio saattaa kysyä, haluatko pika-asennuksen vai täyden asennuksen.

Valitse **pika-asennus**, jos haluat asentaa vain paketin kanavat, tai **täysi asennus**, jos haluat asentaa paketin ja muitakin saatavilla olevia kanavia. Maksullisille kanavapaketeille suositellaan pika-asennusta. Jos käytössäsi on muita satelliitteja, jotka eivät sisälly maksulliseen pakettiin, kannattaa tehdä täysi asennus. Kaikki asennetut kanavat tallennetaan Kaikki-nimiseen kanavaluetteloon.

Unicable-asennus

Unicable-järjestelmä

Lautasantenni voidaan liittää televisioon yhden kaapelin järjestelmän tai Unicable-järjestelmän avulla. Yhden kaapelin järjestelmällä satelliittilautanen voidaan liittää kaikkiin järjestelmän satelliittiviritimiin vain yhdellä kaapelilla. Yhden kaapelin järjestelmää käytetään tavallisesti kerrostaloissa. Jos käytät Unicable-järjestelmää, televisio pyytää sinua valitsemaan käyttäjätaajuusnumeron ja vastaavan taajuuden asennuksen aikana. Tähän televisioon voidaan asentaa jopa 4 satelliittia Unicable-järjestelmällä.

Jos osa kanavista puuttuu Unicable-asennuksen jälkeen, Unicable-järjestelmässä on saattanut olla käynnissä samanaikaisesti toinen asennus. Etsi puuttuvat kanavat tekemällä asennus uudelleen.

*Huomautus: Unicable 1 (EN50494)- ja Unicable 2 (EN50607/JESS) -yhteensopiva.

Käyttäjätajuusnumero

Unicable-järjestelmässä kullakin järjestelmään liitettyllä satelliittiviritimellä pitää olla oma numero (esimerkiksi 0, 1, 2 tai 3 jne.).

Käytettävissä olevat käyttäjätajuudet ja niiden numerot ilmoitetaan Unicable-kytkinrasiassa. Käyttäjätajuudesta käytetään joskus lyhennettä UB. Unicable-kytkinrasiassa on neljä tai kahdeksan käyttäjätajuutta. Jos valitset asetuksissa Unicable-asennuksen, televisio pyytää sinua määrittämään kullekin kiinteälle satelliittiviritimelle yksilöivän käyttäjätajuusnumeron. Jokaisella Unicable-järjestelmään liitettyllä satelliittiviritimellä on oltava

oma käyttäjätajuusnumero.

Käyttäjätajuus

Sisäänrakennettu kaapelivastaanotin tarvitsee taajuusnumeron lisäksi kyseisen numeron käyttämän taajuuden. Taajuudet ilmoitetaan yleensä Unicable-kytkinrasiassa taajuusnumeron vieressä.

Manuaalinen kanavapäivitys

Voit aloittaa kanavapäivityksen myös manuaalisesti.

Kanavapäivityksen aloittaminen manuaalisesti:

- 1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Satelliittikanavien asentaminen** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **Kanavien haku** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse **Päivitä kanavat** ja paina **OK**-painiketta. Televisio aloittaa päivityksen. Päivittäminen voi kestää jonkin aikaa.
- 4 - Noudata ruudulle tulevia ohjeita. Päivittäminen voi kestää jonkin aikaa.
- 5 - Valitse **Viimeistely** ja paina **OK**-painiketta.

Manuaalinen asennus

Manuaalinen asennus on tarkoitettu ainoastaan ammattilaisten käyttöön.

Manuaalinen asennus -toiminnolla voit lisätä nopeasti uusia kanavia satelliittitransponderista. Transponderin taajuus ja polarisaatio on tiedettävä. Televisio asentaa kaikki transponderin kanavat. Jos transponderi on asennettu aiemmin, kaikki sen kanavat – sekä vanhat että uudet – siirretään Kaikki-kanavaluetteloon loppuun. Manuaalinen asennus -toimintoa ei voi käyttää, jos satelliittien määrää täytyy muuttaa. Jos määrää pitää muuttaa, koko asennus on tehtävä uudelleen Asenna satelliitteja -toiminnolla.

Transponderin asentaminen:

- 1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Satelliittikanavien asentaminen** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **Manuaalinen asennus** ja siirry valikkoon painamalla **➤ (oikea)** -painiketta.
- 3 - Jos asennettuna on useampi kuin yksi satelliitti, valitse **LNB**, jonka kanavia haluat lisätä.
- 4 - Valitse oikea **Polarisaatio**. Jos valitset **Symbolinopeustila**-asetukseksi **Manuaalinen**, voit antaa symbolinopeuden manuaalisesti **Symbolinopeus**-kenttään.
- 5 - Säädä taajuutta painamalla **nuoli-/navigointipainikkeita** ja valitse sitten **Valmis**.

- 6 - Valitse **Haku** ja paina **OK**-painiketta. Signaalin voimakkuus näkyy näytössä.
- 7 - Jos haluat tallentaa uuden transponderin kanavat, valitse **Tallenna** ja paina **OK**-painiketta.
- 8 - Sulje valikko painamalla **◀** (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Kotitransponderi ja LNB

Tietyissä maissa voi muuttaa joitakin ammattilaisille tarkoitettuja kotitransponderi- ja LNB-asetuksia. Käytä tai muuta näitä asetuksia vain, jos normaali asennus epäonnistuu. Jos satelliittilaitteesi eivät ole standardinmukaiset, voit ohittaa perusasetukset näillä asetuksilla. Jotkin palveluntarjoajat saattavat antaa sinulle transponderi- tai LNB-arvot, jotka voit kirjoittaa tähän.

LNB-virta

LNB-virta-asetuksen oletusarvo on Automaattinen.

22 kHz:n ääni

Ääni-asetuksen oletusarvo on Automaattinen.

Matala LO-taajuus / korkea LO-taajuus

Paikalliset taajuudet on asetettu vakioarvoihin. Muuta arvoja vain, jos käytössäsi on jokin erityinen laite, joka tarvitsee eri arvot.

Ongelmat

Televisio ei löydä haluamiani satelliitteja tai asentaa saman satelliitin kahdesti

- Varmista, että Asetukset-kohtaan on määritetty oikea satelliittien lukumäärä asennuksen alussa. Voit määrittää television etsimään yhtä, kahta tai kolmea/neljää satelliittia.

LNB ei löydä toista satelliittia

- Jos TV löytää yhden satelliitin, mutta ei toista, kierrä lautasantennia muutaman asteen verran. Suuntaa antenni siten, että ensimmäisen satelliitin signaali on mahdollisimman voimakas. Tarkista ensimmäisen satelliitin signaalin voimakkuus ruudun signaalin voimakkuuden ilmaisimesta. Kun signaali on mahdollisimman voimakas, aloita toisen satelliitin haku uudelleen valitsemalla Hae uudelleen.
- Varmista, että asetukseksi on valittu Kaksi satelliittia.

Asennusasetusten muuttamisesta ei ollut hyötyä

- Kaikki asetukset, satelliitit ja kanavat tallennetaan vasta asennuksen päätyttyä.

Kaikki satelliittikanavat ovat hävinneet

- Jos käytät Unicable-järjestelmää, varmista, että olet määrittänyt Unicable-asetuksissa kaksi yksilöivää

käyttäjätunnusnumeroa, yhden kummallekin sisäiselle virittimelle. Jokin toinen Unicable-järjestelmäsi satelliittivastaanotin saattaa käyttää samaa käyttäjätunnusnumeroa.

Osa satelliittikanavista on kadonnut kanavaluettelosta

- Jos osa kanavista on hävinnyt tai vaihtunut, satelliittiyhtiö on saattanut muuttaa kyseisten kanavien sijaintia transponderilla. Voit yrittää kanavien palauttamista päivittämällä kanavapaketin.

Satelliittia ei voi poistaa.

- Maksukanavapaketit eivät salli satelliitin poistamista. Jos haluat poistaa satelliitin, sinun on asennettava satelliitit kokonaan uudelleen ja valittava jokin muu kanavapaketti.

Vastaanotto on ajoittain heikkoa

- Tarkista, että lautasantenni on asennettu tukevasti. Voimakkaat tuulet voivat liikuttaa lautasantennia.
- Lumi- ja vesisade voivat heikentää vastaanoton laatua.

Operaattorin sovellukset

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp* on HD+-sovellus Saksassa asuville käyttäjille, jotka voivat sen avulla käyttää virtuaalista digisovitinta televisiossa. Sovellus sisältää toimintoja ja ominaisuuksia, joiden käyttämiseen vaadittiin aiemmin fyysinen digisovitin.

Jotta voit asentaa HD+ OpApp -sovelluksen, tarvitset internetyhteyden ja sinun on hyväksyttävä Philipsin käyttöehdot, tietosuojakäytäntö ja Smart TV -käyttöehdot. Voit asentaa sovelluksen joko Sovellukset-näytössä tai valitsemalla Asetukset-valikossa **Satelliitin haku**.

Jos HD+ OpApp -sovellusta ei voi ladata tai asentaa, yritä ladata se myöhemmin uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteys HD+-asiakaspalveluun.

Kun HD+ OpApp on asennettu, voit aloittaa maksuttoman jakson. Vaihda lähteeksi **Katso satelliitti** asennuksen jälkeen. Jos olet aiemmin käyttänyt HD+-ominaisuutta varten CAM-moduulia, voit poistaa sen nyt. Jos televisiossa on CICAM-moduuli, sitä ei käytetä signaalin salauksen poistamiseen satelliittikanavaa katseltaessa.

Kun HD+ OpApp on asennettu, joissakin toiminnoissa tapahtuu muutoksia.

- Satelliittikanavien tallennus- ja muistutustoimintoja ei ole sallittu.
- Suosikkiluettelo on käytettävissä vain

antenni-/kaapelikanavilla.

- OpApp-käyttöliittymä korvaa kanavan valinnan, **TV-oppaan** ja kanavatiedot.
- Satelliittikanavien uudelleennimeäminen ja kloonauksen poistetaan käytöstä.

*Huomautus: HD+ OpApp on käytettävissä vain HD+-tilaajille, ja maa-asetus on Saksa.

M7 TV -sovellus

M7 TV -sovellus

M7 TV -sovelluksen avulla M7-tilaajat voivat käyttää virtuaalista digisovitinta televisiossa. Sovellus sisältää toimintoja ja ominaisuuksia, joiden käyttämiseen vaadittiin aiemmin fyysinen digisovitin.

Jotta voit asentaa M7 TV -sovelluksen, tarvitset internetyhteyden ja sinun on hyväksyttävä Philipsin käyttöehdot, tietosuojakäytäntö ja Smart TV -käyttöehdot. Voit asentaa sovelluksen joko Sovellukset-näytössä tai valitsemalla **Asetukset**-valikossa **Satelliitin haku**.

Jos M7 TV -sovellusta ei voi ladata tai asentaa, yritä ladata se myöhemmin uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteys M7-asiakaspalveluun.

Kun M7 TV -sovellus on asennettu, voit alkaa vastaanottaa kaupallisia HD- ja UHD-kanavia. Vaihda lähteeksi **Katso satelliitti** asennuksen jälkeen. Jos olet käyttänyt M7-palvelun CAM-moduulia aiemmin, voit käyttää sitä signaalin salauksen purkamiseen, kun katselet satelliittikanavaa.

Kun M7 TV -sovellus on asennettu, joissakin toiminnoissa tapahtuu muutoksia.

- Satelliittikanavien tallennus- ja muistutustoimintoja ei ole sallittu.
- Suosikkiluettelo on käytettävissä vain antenni-/kaapelikanavilla.
- TV App -käyttöliittymä korvaa kanavan valinnan, **TV-oppaan** ja kanavatiedot.
- Satelliittikanavien uudelleennimeäminen ja kloonauksen poistetaan käytöstä.

*Huomautus: M7 TV -sovellus on käytettävissä vain tiettyjen maiden M7-tilaajille.

6.2. Antenniasennus

Kanavien päivittäminen

Autom. kanavapäivitys

Jos vastaanostat digitaalisia kanavia, voit asettaa television päivittämään ne automaattisesti.

Televisio päivittää kanavat ja tallentaa uusia kanavia kerran päivässä, klo 7. Uudet kanavat tallennetaan kanavaluetteloon, ja niiden yhteydessä näkyy ★ -merkintä. Signaalittomat kanavat poistetaan. Televisio voi päivittää kanavat automaattisesti vain valmiustilassa. Voit poistaa automaattisen kanavapäivityksen käytöstä.

Automaattisen päivityksen poistaminen käytöstä:

- 1 - Valitse **⚙ Asetukset** > **Kanavat ja tulot** > **Kanavat** > **Antenni-/kaapeliasennus** tai **Antenniasennus** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Valitse **Autom. kanavapäivitys** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Pois** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **⬅** (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla **⬅** **Palaa** -painiketta.

Jos televisio löytää uusia kanavia tai kanavia päivitetään tai poistetaan, television käynnistyessä ruutuun tulee tätä koskeva viesti. Jos et halua viestiä jokaisen kanavapäivityksen jälkeen, voit poistaa sen käytöstä.

Viestin poistaminen käytöstä:

- 1 - Valitse **⚙ Asetukset** > **Kanavat ja tulot** > **Kanavat** > **Antenni-/kaapeliasennus** tai **Antenniasennus** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Valitse **Kanavapäivitysviesti** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Pois** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **⬅** (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla **⬅** **Palaa** -painiketta.

Joissakin maissa automaattinen kanavapäivitys tapahtuu, kun televisiota katsellaan tai kun se on valmiustilassa.

Manuaalinen kanavapäivitys

Voit aloittaa kanavapäivityksen myös manuaalisesti.

Kanavapäivityksen aloittaminen manuaalisesti:

- 1 - Valitse **⚙ Asetukset** > **Kanavat ja tulot** > **Kanavat** > **Antenni-/kaapeliasennus** tai **Antenniasennus** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Valitse **Kanavien haku** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Aloita** ja paina **OK**-painiketta.

- 5 - Valitse Päivitä digitaalikanavat, valitse Seuraava ja paina OK-painiketta.
- 6 - Valitse Aloita ja päivitä digitaalikanavat painamalla OK-painiketta. Tämä voi kestää muutaman minuutin.
- 7 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ◀ (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← Palaa -painiketta.

Kanavien asentaminen uudelleen

Asenna kanavat uudelleen

Voit asentaa kaikki kanavat uudelleen muuttamatta muita television asetuksia.

Jos PIN-koodi on määritetty, tarvitset sen, jotta voit asentaa kanavat uudelleen.

Kanavien asentaminen uudelleen:

- 1 - Valitse **⚙ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Antenni-/kaapeli-asennus tai Antenniasennus** ja paina OK-painiketta.
- 2 - Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Valitse Kanavien haku ja paina OK-painiketta.
- 4 - Valitse Aloita ja paina OK-painiketta.
- 5 - Valitse Asenna kanavat uudelleen, valitse Seuraava ja paina OK-painiketta.
- 6 - Valitse asuinmaasi ja paina OK-painiketta.
- 7 - Valitse Seuraava ja paina OK-painiketta.
- 8 - Valitse haluamasi asennustyyppi, **Antenni (DVB-T)** tai **Kaapeli (DVB-C)**, ja paina OK-painiketta.
- 7 - Valitse Seuraava ja paina OK-painiketta.
- 10 - Valitse haluamasi kanavatyyppi, **Digitaaliset ja analogiset kanavat** tai **Vain digitaaliset kanavat**, ja paina OK-painiketta.
- 7 - Valitse Seuraava ja paina OK-painiketta.
- 12 - Valitse Aloita ja päivitä digitaalikanavat painamalla OK-painiketta. Tämä voi kestää muutaman minuutin.
- 13 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ◀ (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← Palaa -painiketta.

Tehdasnollaus

Voit asentaa television kokonaan uudelleen. Televisio on asennettu kokonaan uudelleen.

Koko television asentaminen uudelleen:

- 1 - Valitse **⚙ Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Nollaa > Tehdasasetusten palautus** ja paina OK -painiketta.
- 2 - Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Televisio suorittaa täydellisen uudelleenasetuksen. Kaikki asetukset nollataan ja asennetut kanavat korvataan. Asennus voi kestää muutaman minuutin.

- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ◀ (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← Palaa -painiketta.

DVB-asetukset

DVB-T- tai DVB-C-vastaanotto

Valitsit kanavien asennuksen aikana ennen kanavahakua Antenni (DVB-T)- tai Kaapeli (DVB-C) -vaihtoehdon. Antenni DVB-T-asetus hakee maanpäällisiä analogisia kanavia sekä digitaalisia DVB-T/T2-kanavia. Kaapeli DVB-C -asetus hakee analogisia ja digitaalisia kanavia DVB-C-kaapelioperaattorilta.

DVB-C-kanavien asennus

Käytön helpottamiseksi kaikki DVB-C-asetukset on asetettu automaattisesti.

Jos olet saanut DVB-C-palveluntarjoajaltasi tietyt DVB-C-arvot, kuten verkkotunnuksen tai taajuuden, anna nämä arvot, kun niitä pyydetään asennuksen aikana.

Kanavanumeroiden ristiriidat

Joissakin maissa eri TV-kanavilla (televisioyhtiöillä) voi olla käytössä sama kanavanumero. TV näyttää asennuksen aikana kanavanumeroiden ristiriitojen luettelon. Sinun on valittava, minkä TV-kanavan haluat asentaa milläkin kanavanumerolla.

Verkon taajuustila

Jos aiot etsiä kanavia taajuushaussa nopealla pikahauulla, valitse **Auto**. Televisio valitsee yhden esimääritetyistä verkkotaajuuksista (tai HC - aloituskanava), joita useimmat maasi kaapelioperaattoreista käyttävät.

Jos olet saanut kanavahakua varten tietyn verkon taajuusarvon, valitse **Manuaalinen**.

Verkon taajuus

Kun **Verkon taajuustila** -asetukseksi on määritetty **Manuaalinen**, voit kirjoittaa kaapeliyhtiöltä saamasi verkon taajuusarvon tähän. Kirjoita arvo numeropainikkeilla.

Taajuushaku

Valitse kanavanhakutapa. Voit valita nopeamman pikahaun ja käyttää esimääritettyjä asetuksia, joita useimmat maasi kaapelioperaattoreista käyttävät.

Jos yhtään kanavaa ei asennu tai kanavia puuttuu, voit valita laajennetun **Täysi haku** -menetelmän.

Tällöin kanavien haku- ja asennusaika on pidempi.

Taajuusaskeleen koko

Televisio hakee kanavia **8 MHz:n** välein.

Jos yhtään kanavaa ei asennu tai kanavia puuttuu, voit hakea kanavia **1 MHz:n** välein. Tällöin kanavien haku- ja asennusaika on pidempi.

Digitaaliset kanavat

Jos tiedät, että kaapelioperaattorisi ei tarjoa digitaalisia kanavia, voit ohittaa digitaalisten kanavien haun.

Analogiset kanavat

Jos tiedät, että kaapelioperaattorisi ei tarjoa analogisia kanavia, voit ohittaa analogisten kanavien haun.

Rajoitukseton/salattu

Jos olet tilannut maksukanavia ja käytössäsi on CA-moduuli, valitse **Rajoitukseton + salattu**. Jos et ole tilannut maksukanavia tai -palveluita, voit valita **Vain rajoituksettomat kanavat**.

Lisätietoja saat ohjeesta painamalla **—** **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **CA-moduuli (Conditional Access Module)**.

Vastaanottotesti

Jos vastaanotat digitaalisia kanavia, voit tarkistaa kanavasignaalin laadun ja vahvuuden. Jos käytössäsi on antenni, voit yrittää parantaa vastaanoton laatua siirtämällä antennia.

Digitaalisen kanavan vastaanottolaadun tarkistaminen:

- 1 - Valitse kanava.
- 2 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Antenni-/kaapeli-asennus tai Antenniasennus** ja paina **OK**-painiketta. Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 3 - Valitse **Digitaalinen: Vastaanottotesti** ja paina **OKOK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Haku** ja paina **OK**-painiketta. Kanavan taajuusalue näkyy ruudussa.
- 5 - Valitse **Haku** uudelleen ja tarkista taajuuden signaalin laatu painamalla **OK**-painiketta. Testitulos näkyy näytössä. Voit vaihtaa antennin paikkaa tai tarkistaa yhteydet ja selvittää, parantaisiko tämä vastaanotetun signaalin laatua.

6 - Voit muuttaa taajuuden myös itse. Valitse taajuus yksi kerrallaan ja muuta arvoa **nuoli-/navigointipainikkeilla**. Valitse **Haku** ja testaa vastaanotto uudelleen painamalla **OK**-painiketta.

7 - Sulje valikko painamalla **◀ (vasen)**-painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Manuaalinen asennus

Analogiset televisiokanavat voidaan virittää yksitellen manuaalisesti.

Analogisten kanavien asentaminen manuaalisesti:

1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Antenni-/kaapeli-asennus tai Antenniasennus** ja paina **OK**-painiketta. Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.

2 - Valitse **Analoginen: Manuaalinen asennus** ja paina **OK**-painiketta.

- **Järjestelmä**
Määritä TV-järjestelmä valitsemalla **Järjestelmä**. Valitse maa tai alue, jossa olet, ja paina **OK**-painiketta.

- **Kanavahaku**
Voit etsiä kanavan valitsemalla **Kanavahaku** ja painamalla **OK**-painiketta. Voit etsiä kanavan kirjoittamalla taajuuden. Valitse **➤ (oikea)**-painikkeella **Haku** ja etsi kanavaa automaattisesti painamalla **OK**-painiketta. Löytynyt kanava näkyy näytössä. Jos signaalin laatu on huono, paina **Haku**-painiketta uudelleen. Jos haluat tallentaa kanavan, valitse **Valmis** ja paina **OK**-painiketta.

- **Muistiin**
Voit tallentaa kanavan nykyisellä kanavanumerolla tai uudella kanavanumerolla. Valitse **Tallenna nykyinen kanava** tai **Tallenna uutena kanavana** ja paina **OK**-painiketta. Uuden kanavan numero näkyy ruudussa lyhyen aikaa.

Voit toistaa näitä vaiheita, kunnes kaikki analogiset televisiokanavat on asennettu.

6.3. Kanavaluettelon kopiointi

Johdanto

Kanavaluettelon kopiointi on tarkoitettu jälleenmyyjien ja ammattilaisten käyttöön.

Kanavaluettelon kopiointitoiminnon avulla televisioon asennetut kanavat voi kopioida toiseen saman sarjan Philips-televisioon. Kanavaluettelon kopiointin avulla säästyt aikaa viedältä kanavien haulta, kun voit ladata

televisioon esimääritetyn kanavaluettelon. Käytä vähintään 1 gigatavun USB Flash -asemaa.

Vaatimukset

- Molempien televisioiden on oltava saman vuoden mallia.
- Molemmissa televisioissa on käytössä sama laitteistotyyppi. Tarkista laitteistotyyppi television tyyppikilvestä television taustapuolelta.
- Televisioiden ohjelmistoversiot ovat yhteensopivat.
- Alankomaissa ja tietyillä kaapelioperaattoreilla (Sveitsi: Sunrise / Itävalta: Magenta / Puola: UPC / Romania: Vodafone / Unkari: Vodafone / Irlanti: VirginMedia) voit kopioida vain satelliittikanavien luettelon. Antenni- ja kaapelikanavia ei kopioida tai poistaa.

Nykyinen ohjelmistoversio

Kanavaluettelon nykyisen version tarkistaminen:

- 1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat**, valitse **Kanavaluettelon kopiointi**, valitse **Nykyinen versio** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Sulje painamalla **OK**-painiketta.

Nykyinen ohjelmistoversio

Näet TV-ohjelmiston version valitsemalla **⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Ohjelmistoversio**.

Kanavaluettelon kopioiminen

Kanavaluettelon kopioiminen:

- 1 - Käynnistä televisio. Televisiossa täytyy olla asennettuna kanavia.
- 2 - Kytke USB Flash -asema televisioon.
- 3 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Kanavaluettelon kopiointi** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Kopioi USB:hen** ja paina **OK**-painiketta. Saatat joutua antamaan lapsilukon PIN-koodin kanavaluettelon kopiointia varten.
- 5 - Kun kopiointi on valmis, irrota USB Flash -asema.
- 6 - Sulje valikko painamalla **⬅️ (vasen)** -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Nyt voit ladata kopioidun kanavaluettelon toiseen Philips-televisioon.

Kanavaluettelon versio

Kanavaluettelon nykyisen version tarkistaminen:

- 1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat** ja avaa valikko painamalla **➤ (oikea)** -painiketta.
- 2 - Valitse **Kanavaluettelon kopiointi**, valitse **Nykyinen versio** ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 - Sulje valikko painamalla **⬅️ (vasen)** -painiketta,

tarvittaessa toistuvasti.

Kanavaluettelon lataaminen televisioon

TV:t, joita ei ole asennettu

Kanavaluettelon lataamistapa vaihtelee sen mukaan, onko TV valmiiksi asennettu.

TV, jota ei ole vielä asennettu

- 1 - Aloita asennus liittämällä pistoke pistorasiaan ja valitsemalla kieli sekä maa. Voit ohittaa kanavahaun. Viimeistele asennus.
- 2 - Kytke USB Flash -asema, jossa on toisesta televisiosta kopioitu kanavaluettelo.
- 3 - Aloita kanavaluettelon lataaminen valitsemalla **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Kanavaluettelon kopiointi > Kopioi TV:hen** ja paina **OK**-painiketta. Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 4 - Televisio ilmoittaa, jos kanavaluettelon kopiointi televisioon onnistui. Irrota USB Flash -asema.

Asennetut TV:t

Kanavaluettelon lataamistapa vaihtelee sen mukaan, onko TV valmiiksi asennettu.

Asennettu televisio

- 1 - Tarkista television maa-asetus. (Tietoja tämän asetuksen vahvistamisesta on kappaleessa **Asenna kaikki kanavat uudelleen**. Aloita tämä toiminto, kunnes pääset maa-asetuksen kohdalle. Peruuta asennus painamalla **⬅️ Palaa** -painiketta.) Jos maa-asetus on oikein, jatka vaiheeseen 2. Jos maa-asetus ei ole oikein, sinun on aloitettava uudelleenasennus. Katso tietoja kappaleesta **Asenna kaikki kanavat uudelleen** ja aloita asennus. Valitse oikea maa ja ohita kanavahaku. Viimeistele asennus. Kun olet valmis, jatka vaiheeseen 2.
- 2 - Kytke USB Flash -asema, jossa on toisesta televisiosta kopioitu kanavaluettelo.
- 3 - Aloita kanavaluettelon lataaminen valitsemalla **⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Kanavaluettelon kopiointi > Kopioi TV:hen** ja paina **OK**-painiketta. Kirjoita tarvittaessa PIN-koodisi.
- 4 - Televisio ilmoittaa, jos kanavaluettelon kopiointi televisioon onnistui. Irrota USB Flash -asema.

7. Kanavat

7.1. Kanavien asentaminen





Lisätietoja saat ohjeesta painamalla .

Avainsanat -väripainiketta ja etsimällä aiheen Kanava, Antennikanavien asentaminen tai Kanava, asentaminen.

7.2. Kanavaluettelot


Tietoja kanavaluetteloista


Kun kanavat on asennettu, kaikki kanavat näkyvät kaikkien kanavien luettelossa. Kaikkien kanavien luettelossa kanavat on lajiteltu ohjelmatyypin mukaan*. Esimerkki: Premium, Premium-uutiset, Premium paikalliset, Lapset, Urheilu jne. Premium tarkoittaa kanavia, joiden markkinaosuus on yli 3 %. Kanavien nimet ja logot näytetään myös, mikäli nämä tiedot ovat saatavissa.

Kun kanavaluettelo on valittuna, voit valita kanavan nuolipainikkeilla  (ylös) tai  (alas) ja valitse OK, kun haluat katsella valittua kanavaa. Voit valita kanavan luettelosta  +- tai  - -painikkeilla.

*Huomautus: Lajittelu ohjelmatyypin mukaan koskee vain Saksaa.

Kanavakuvakkeet

Kun kanavaluettelo on päivitetty automaattisesti, löytyneiden uusien kanavien kohdalla on merkki  (tähti).

Jos lukitset kanavan, sen kohdalla on merkki  (lukko).

Radiokanavat




Jos digitaalisia lähetyksiä on saatavana, digitaaliset radiokanavat asennetaan asennuksen yhteydessä. Radiokanavaa vaihdetaan samalla tavalla kuin televisiokanavaakin.

Tällä televisiolla voidaan vastaanottaa digitaalista DVB-signaalia. TV ei ehkä toimi oikein, jos palveluiden tarjoaja ei täytä digitaalisen tv-standardin vaatimuksia kokonaisuudessaan.


Kanavaluettelon avaaminen

Kaikkien kanavien luettelon vieressä voit valita luettelon suodatuksen tai käyttäjän luoman suosikkikanavaluettelon.

Nykyisen kanavaluettelon avaaminen:

- 1 - Siirry TV:n katseluun valitsemalla .
- 2 - Avaa nykyinen kanavaluettelo painamalla OK-painiketta.
- 3 - Voit avata kanavaluettelo myös painamalla pitkään  TV-opas -painiketta.
- 4 - Sulje kanavaluettelo valitsemalla  Palaa .

Kanavaluettelon valitseminen:

- 1 - Kun kanavaluettelo on avoinna kuvaruudussa, paina  OPTIONS -painiketta.
- 2 - Valitse Valitse kanavaluettelo ja paina OK -painiketta.
- 3 - Valitse luettelovalikossa jokin käytettävissä olevista kanavaluetteloista ja paina OK-painiketta.



Voit avata luettelovalikon myös valitsemalla luettelon nimen kanavaluettelon alussa ja painamalla OK -painiketta.

Kanavahaku

Voit hakea kanavan pitkstä kanavaluettelosta.

Televisio voi hakea kanavan pääkanavaluettelosta, eli satelliitti-, antenni- tai kaapelikanavaluettelosta.

Kanavan hakeminen:

- 1 - Valitse .
- 2 - Avaa nykyinen kanavaluettelo painamalla OK-painiketta.
- 3 - Valitse  OPTIONS.
- 4 - Valitse Valitse kanavaluettelo ja paina OK -painiketta.
- 5 - Valitse Suodata antennikanavat tai Suodata kaapelikanavat ja paina OK-painiketta.
- 6 - Avaa tekstikenttä valitsemalla Kanavahaku ja painamalla OK-painiketta. Voit kirjoittaa tekstiä kauko-ohjaimen näppäimistöllä (jos saatavilla) tai näyttönäppäimistöllä.
- 7 - Anna nimi tai nimen osa, valitse Käytä ja paina OK-painiketta. Televisio hakee vastaavat kanavanimet valitsemastasi luettelosta.

Hakutulokset näkyvät kanavaluettelonä. Luettelon nimi näkyy alussa. Haku näyttää vastaavan nimisiä kanavia aakkosjärjestyksessä. Hakutulokset katoavat, kun valitset toisen kanavaluettelon tai suljet hakutulosten luettelon.

7.3. Kanavaluettelon lajittelu

Voit lajitella kaikki kanavaluettelon kanavat. Voit määrittää kanavaluettelon näyttämään vain TV-kanavat tai vain radiokanavat. Satelliitti-, antenni- ja kaapelikanavaluettelon voi määrittää näyttämään rajoituksettomat tai salatut kanavat.

Suodattimen määrittäminen kaikkien kanavien luetteloon:

- 1 - Valitse **TV**.
- 2 - Avaa nykyinen kanavaluettelo painamalla **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse **+** **OPTIONS**.
- 4 - Valitse **Valitse kanavaluettelo** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Valitse **Suodata antennikanavat** tai **Suodata kaapelikanavat** sen mukaan, minkä luettelon haluat suodattaa, ja paina **OK**-painiketta.
- 6 - Valitse **Asetukset**-valikossa haluamasi suodatin ja ota se käyttöön painamalla **OK**-painiketta. Suodattimen nimi näkyy osana kanavaluettelon nimeä kanavaluettelon alussa.
- 7 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **◀** (vasen)-painiketta tai sulje valikko painamalla **←**-painiketta.

7.4. Kanavien katseleminen

Kanavan virittäminen

Voit aloittaa TV-kanavien katselun painamalla **TV**-painiketta. TV siirtyy viimeksi katsellulle TV-kanavalle.

Kanavan vaihtaminen

Voit vaihtaa kanavaa painikkeella **≡ +** tai **≡ -**. Jos tiedät kanavan numeron, voit painaa vastaavaa numeropainiketta. Kun olet antanut numeron, siirry kyseiselle kanavalle painamalla **OK**-painiketta.

Jos tiedot ovat saatavilla internetistä, TV:ssä näkyy nykyisen ohjelman nimi ja tiedot ja niiden jälkeen seuraavan ohjelman vastaavat tiedot.

Edellinen kanava

Voit palata edelliselle kanavalle painamalla **←** **Palaa**-painiketta.

Voit valita kanavia myös kanavaluettelossa.

Kanavan lukitseminen

Kanavan lukitseminen ja lukituksen avaaminen

Voit lukita kanavan, jota et halua lasten katselevan. Kun haluat katsella lukittua kanavaa, sinun täytyy ensin antaa nelinumeroinen **Lapsilukko**-PIN-koodi. Ohjelmia ei voi lukita liitetyistä laitteista.

Kanavan lukitseminen:

- 1 - Valitse **TV**.
- 2 - Avaa kanavaluettelo painamalla **OK**-painiketta. Vaihda kanavaluettelo tarvittaessa.
- 3 - Valitse lukittava kanava.
- 4 - Paina **+** **OPTIONS**-painiketta, valitse **Lukitse kanava** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Anna nelinumeroinen PIN-koodi, jos televisio kysyy sitä. Lukitun kanavan kohdalla näkyy merkintä **🔒** (lukko).
- 6 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **◀** (vasen)-painiketta tai sulje valikko painamalla **←** **Palaa**-painiketta.

Kanavan lukituksen avaaminen:

- 1 - Valitse **TV**.
- 2 - Avaa kanavaluettelo painamalla **OK**-painiketta. Vaihda kanavaluettelo tarvittaessa.
- 3 - Valitse kanava, jonka lukituksen haluat avata.
- 4 - Paina **+** **OPTIONS**-painiketta, valitse **Avaa kanavan lukitus** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Anna nelinumeroinen PIN-koodi, jos televisio kysyy sitä.
- 6 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **◀** (vasen)-painiketta tai sulje valikko painamalla **←** **Palaa**-painiketta.

Jos lukitset kanavia tai avaat kanavien lukituksen kanavaluettelossa, sinun tarvitsee antaa PIN-koodi vain kerran, ennen kuin suljet kanavaluettelon.

Lisätietoja saat **ohjeesta** painamalla **—** **Avainsanat**-väripainiketta ja etsimällä aiheen **Lapsilukko**.

Vanhempien luokittelu

Voit estää lapsia katsomasta heille sopimatonta ohjelmaa määrittämällä ikäluokituksen.

Digitaalisten kanavien ohjelmilla saattaa olla ikäluokitus. Jos jonkin ohjelman ikäluokitus on sama tai korkeampi kuin lapsellesi asettamasi ikäluokitus, ohjelma lukitaan. Jos haluat katsella lukittua ohjelmaa, sinun täytyy ensin antaa **Vanhempien luokittelu**-koodi (käytettävissä vain tietyissä maissa).

Ikäluokituksen asettaminen:

- 1 - Valitse **⚙️** **>** **Järjestelmä**
> **Lapsilukko** **>** **Vanhempien luokittelu** ja paina **OK**-painiketta.

2 - Kirjoita nelinumeroinen lapsilukkokoodi. Jos et ole vielä määrittänyt koodia, valitse **Lapsilukko**-kohdassa **Aseta koodi**. Anna nelinumeroinen lapsilukkokoodi ja vahvista se. Nyt voit määrittää ikäluokituksen.

3 - Palattuasi **Vanhempien luokitus** -kohtaan napsauta haluamaasi ikää ja paina **OK**-painiketta.

4 - Sulje valikko painamalla **◀** (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Jos haluat poistaa ikäluokituksen käytöstä, valitse **Ei mitään**. Joissakin maissa ikäluokitus täytyy määrittää.

Joidenkin televisioyhtiöiden tai -operaattoreiden kohdalla televisio lukitsee vain ohjelmat, joiden luokitus on korkeampi. Määritetty ikäluokitus koskee kaikkia kanavia.

Kanavan asetukset

Asetusten avaaminen

Katsellessasi TV-kanavaa voit määrittää joitakin sitä koskevia asetuksia.

Katselemasi kanavan tyyppin (analoginen tai digitaalinen) tai määrittämiesi TV-asetusten mukaan valittavissa on tietyt asetukset. Esimerkiksi **Näyttö pois** -asetus on käytettävissä vain radiokanavilla. TV-näyttö kannattaa sammuttaa energian säästämiseksi ja näytön suojaamiseksi.

Asetusvalikon avaaminen:

1 - Kun katselet kanavaa, paina **+ OPTIONS** -painiketta.

2 - Sulje painamalla **+ OPTIONS** -painiketta uudelleen.

Tekstitys

Ottaminen käyttöön

Digitaalisissa lähetyksissä voi olla tekstityksiä.

Tekstityksen näyttäminen:

Paina **+ OPTIONS**-painiketta ja valitse **Tekstitys**.

Voit määrittää tekstityksen käyttöön tai pois käytöstä. Voit valita myös **Auto**-vaihtoehdon.

Automaattinen

Jos kielitiedot sisältyvät digitaaliseen lähetykseen ja lähetettävää ohjelmaa ei ole saatavissa haluamallasi kielellä (televisiossa määritetyllä kielellä), televisio voi näyttää tekstityksen jollakin määrittämälläsi tekstityskielellä automaattisesti. Lisäksi jonkin näistä tekstityskielistä on sisällyttävä lähetykseen.

Voit valita haluamasi tekstityskielet **Tekstityskieli**-asetuksella.

Tekstitys teksti-TV:stä

Analogisten kanavien tekstitys on otettava käyttöön kullakin kanavalla manuaalisesti.

1 - Siirry kanavalle ja avaa teksti-TV painamalla **TEXT**-painiketta.

2 - Anna tekstityssivun numero.

3 - Sulje teksti-TV painamalla **TEXT**-painiketta uudelleen.

Jos otat tekstityksen käyttöön tekstitysvalikosta valitsemalla **Päälle**, kun katselet tätä analogista kanavaa, tekstitys näkyy, kun se on saatavilla.

Voit tarkistaa onko kanava analoginen vai digitaalinen painamalla **+ OPTIONS** -painiketta ja valitse **Tiedot**.

Tekstityskieli

Ensisijaiset tekstityskielet

Digitaalisesti lähetettävissä ohjelmissa voi olla käytettävissä useita tekstityskieliä. Voit määrittää ensi- ja toissijaisen tekstityskielen. Jos tekstitys on käytettävissä jommallakummalla kielellä, televisio näyttää valitsemasi tekstityksen.

Ensi- ja toissijaisen tekstityskielen määrittäminen:

1 - Valitse **⚙ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat**.

2 - Valitse **Ensisijainen teksti** tai **Toissijainen teksti**.

3 - Valitse tarvittava kieli ja paina **OK**-painiketta.

4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **◀** (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla **← Palaa** -painiketta.

Tekstityskielen valitseminen

Jos kumpikaan määrittämistäsi tekstityskielistä ei ole käytettävissä, voit valita jonkin muun käytettävissä olevan tekstityskielen. Jos tekstityskieliä ei ole käytettävissä, tätä asetusta ei voi valita.

Tekstityskielen valitseminen, kun kumpikaan määritetyistä kielistä ei ole käytettävissä:

1 - Valitse **+ OPTIONS**.




2 - Valitse **Tekstityskieli** ja valitse sitten jokin kieli tekstityksen väliaikaiseksi kieleksi.

Äänen kieli

Ensisijainen äänen kieli

Digitaalisesti lähetettävissä ohjelmissa voi olla käytettävissä useita äänen kieliä (puhuttuja kieliä). Voit määrittää ensi- ja toissijaisen äänen kielen. Jos ääni on käytettävissä jommallakummalla kielellä, televisio valitsee kyseisen äänen kielen.


Ensi- ja toissijaisen äänen kielen määrittäminen:

- 1 - Valitse  Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat.
- 2 - Valitse Ensisijainen ääni tai Toissijainen ääni.
- 3 - Valitse tarvittava kieli ja paina OK-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla  (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla  Palaa -painiketta.


Valitse äänen kieli

Jos kumpikaan määrittämistäsi äänen kielistä ei ole käytettävissä ja käytettävissä on muita äänen kieliä, voit valita jonkin muun kielen. Jos äänen kieliä ei ole käytettävissä, tätä asetusta ei voi valita.

Äänen kielen valitseminen, kun kumpikaan määritetyistä kielistä ei ole käytettävissä:


- 1 - Valitse  OPTIONS.
- 2 - Valitse Äänen kieli ja valitse sitten kieli, jonka haluat ottaa väliaikaisesti käyttöön.

Erityisryhmille

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Erityisryhmille.

Kun Erityisryhmille-asetus on käytössä, kuurot, kuulorajoitteiset, sokeat tai heikkonäköiset voivat käyttää televisiota helpommin.

Erityisryhmäasetukset – kuulorajoitteiset


 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Erityisryhmille > Kuulemisvaikeus.

- Jotkin digitaaliset TV-kanavat lähettävät ohjelmissaan kuulorajoitteisille tai kuuroille katselijoille tarkoitettua ääntä ja tekstitystä.
- Televisio siirtyy automaattisesti käyttämään kuulovammaisille tarkoitettua ääntä ja tekstitystä, kun ne ovat saatavilla.

Erityisryhmäasetukset – näkörajoitteiset

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Erityisryhmille > Äänikuvaus.

Digitaaliset TV-kanavat voivat lähettää ääniselostuksen, joka kuvailee ruudun tapahtumia.


 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Erityisryhmille > Äänikuvaus > Yhdistetty äänenvoimakkuus, Äänitehosteet > Puhe.

- Yhdistetty äänenvoimakkuus -tilassa voit yhdistää normaalin äänenvoimakkuuden selostuksen äänen

kanssa.

- Voit käyttää selostuksessa äänitehosteita, kuten stereo- tai häivytyssäntä, valitsemalla Äänitehoste-asetukseksi Päälle.
- Valitse Puhe ja määritä puheasetuksen arvoksi Kuvaava tai Tekstitys.

Puheen tehostus


 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > Erityisryhmille > Puheen tehostus.

Paranna puheen ja mahdollisen kommenttiraidan ymmärrettävyyttä. Saatavilla ainoastaan, kun Selkeä puhe -ääniasetus on käytössä ja äänen ulostulona on AC-4.

HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset


Näytä tai säädä HbbTV- ja käyttäjäsovelluksien asetuksia.

Ota HbbTV käyttöön tai poista se käytöstä

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > HbbTV.


Voit tarvittaessa poistaa HbbTV-sivut käytöstä tietyllä TV-kanavalla.

Poista seuranta käytöstä

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > Seuranta.


Jos toiminto on käytössä, järjestelmä seuraa HbbTV-sivujen käyttämistä. Jos toiminto ei ole käytössä, HbbTV- ja käyttäjäsovelluksien seuranta ei ole käytössä.

Evästeiden poistaminen

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > Evästeet.

Ota HbbTV-sivujen ja mahdollisten käyttäjäsovellusten evästeiden tallennus käyttöön tai poista se käytöstä.

Tyhjennä hyväksytyjen sovelluksien luettelo

 Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > Tyhjennä hyväksytyjen

sovelluksien luettelo.

Tyhjentää kaikki käyttäjän hyväksytyt sovellukset.

HbbTV-laitetunnuksen nollaaminen

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > HbbTV-laitetunnuksen nollaaminen.

Voit nollata television yksilöivän laitetunnuksen. Laitteelle luodaan uusi tunnus. Toiminto korvaa laitetunnuksen uudella tunnuksella.

Common Interface

Jos olet asentanut CA-moduulin CI-moduulipaikkaan, voit tarkastella CA-moduulin ja operaattorin tietoja tai määrittää joitakin CA-moduuliin liittyviä asetuksia.

CA-moduulin tietojen näyttäminen:

- 1 - Valitse **SOURCES**.
- 2 - Napsauta sitä kanavatyyppiä, jonka kanssa käytät TV:n katselun CA-moduulia.
- 3 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta ja valitse **Common Interface**.
- 4 - Valitse CA-moduulin TV-operaattori ja paina **OK**-painiketta. Seuraavat näytöt koskevat TV-operaattoria.

CA-moduulin asetukset

Aseta CI+- tai CA-moduulin profiilinimi

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > CAM-asetukset > CAM-profiilinimi.

Valitse CI+-/CAM-tyyppi.

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > CAM-asetukset > CAM-liitäntä.

Ota USB-CA-moduuli käyttöön valitsemalla **USB**. PCMCIA-CA-moduuli poistetaan käytöstä. Ota PCMCIA-CA-moduuli käyttöön valitsemalla **PCMCIA**. USB-CA-moduuli poistetaan käytöstä.

Ohjelmatiedot

Ohjelmatietojen näyttäminen

Valitun ohjelman tietojen näyttäminen:

- 1 - Valitse kanava.
- 2 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse **Ohjelmatiedot** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Sulje tämä näyttö painamalla **OK**-painiketta.

Siirry kanavan yleiskatsaukseen valitsemalla **Ohjelmatiedot** ja painamalla **väripainiketta** **OVERVIEW**. Väripainike **OVERVIEW** on käytettävissä vain koko kanavaluettelossa, eikä se ole käytettävissä Suosikit-luettelossa.

Ohjelmatietojen tarkasteleminen kanavaluettelosta

Ohjelmatietojen tarkasteleminen kanavaluettelosta:

- 1 - Vaihda haluamallesi kanavalle ja valitse **OK** tai avaa kanavaluettelo valitsemalla **☰ Kanavaluettelo**.
- 2 - Paina **+ OPTIONS**-painiketta, valitse **Ohjelmatiedot** ja paina **OK**-painiketta. Näet ohjelman yleistiedot.
- 3 - Sulje tämä näkymä ja palaa kanavaluetteloon painamalla **← Back** -painiketta.

Mono/Stereo

Voit vaihtaa analogisen kanavan äänen mono- tai stereoääneksi.

Vaihtaminen mono- tai stereoääneen:

- 1 - Siirry analogiselle kanavalle.
- 2 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse **Mono/stereo** ja paina **→ (oikea)** -painiketta.
- 3 - Valitse **Mono** tai **Stereo** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla **← (vasen)** -painiketta tai sulje valikko painamalla **← Palaa** -painiketta.

7.5. Suosikkikanavat

Tietoja suosikkikanavista

Voit koota haluamasi kanavat suosikkikanavaluetteloon.

Voit luoda kahdeksan erilaista suosikkikanavien luetteloa ja vaihtaa kanavia niiden avulla helposti. Voit nimetä jokaisen suosikkiluettelon erikseen. Kanavien järjestystä voi muuttaa vain suosikkiluettelossa.

Kun suosikkiluettelo on valittuna, voit valita kanavan nuolipainikkeilla **▲ (ylös)** tai **▼ (alas)** ja valitse **OK**, kun haluat katsella valittua kanavaa. Voit valita kanavan luettelosta **TV +- tai TV --** -painikkeilla.

Luo suosikkiluettelo

Suosikkikanavaluettelon luominen:

- 1 - Siirry TV:n katseluun valitsemalla **TV**.
- 2 - Avaa nykyinen kanavaluettelo painamalla **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse **+ OPTIONS**.
- 4 - Valitse **Luo suosikkiluettelo** ja paina **OK** -painiketta.
- 5 - Valitse vasemmanpuoleisessa luettelossa kanava, jonka haluat lisätä suosikiksi, ja paina **OK**-painiketta. Kanavat tulevat oikeanpuoleiseen luetteloon siihen järjestykseen, jossa lisäät ne. Voit kumota valinnan valitsemalla kanavan vasemmanpuoleisessa luettelossa ja painamalla **OK**-painiketta uudelleen.
- 6 - Valitse ja lisää tarvittaessa muut kanavat, jotka haluat lisätä suosikeiksi.
- 7 - Kun olet lisännyt haluamasi kanavat, paina **← Palaa** -painiketta.

Televisio kysyy, muutetaanko suosikkiluettelon nimeä. Voit käyttää näyttönäppäimistöä.

- 1 - Poista nykyinen nimi näyttönäppäimistöllä ja kirjoita uusi nimi.
- 2 - Kun olet valmis, valitse **Sulje** ja paina **OK** -painiketta.

Televisio siirtyy juuri luotuun suosikkiluetteloon.

Voit lisätä useita peräkkäisiä kanavia samalla kertaa tai aloittaa suosikkiluettelon kopioimalla kaikkien kanavien luettelon ja poistamalla tarpeettomat kanavat.

Suosikkiluettelon kanavat numeroidaan uudelleen.

Muokkaa suosikkeja

Voit lisätä useita peräkkäisiä kanavia suosikkiluetteloon samalla kertaa **Muokkaa suosikkeja** -toiminnolla.

Useiden peräkkäisten kanavien lisääminen:

- 1 - Avaa suosikkiluettelo, johon haluat lisätä useita peräkkäisiä kanavia.
- 2 - Valitse **+ OPTIONS > Muokkaa suosikkeja** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse vasemmanpuoleisessa luettelossa ensimmäinen kanava, jonka haluat lisätä, ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **▼** (alas) -painikkeella viimeinen kanava, jonka haluat lisätä. Kanavat merkitään oikealle puolelle.
- 5 - Lisää valitut kanavat ja vahvista painamalla **OK** -painiketta.

Voit aloittaa suosikkiluettelon luomisen myös **Muokkaa suosikkeja** -toiminnolla.

Suosikkiluettelon nimen muuttaminen

Suosikkiluettelon nimen muuttaminen:

- 1 - Avaa suosikkiluettelo, jonka haluat nimetä uudelleen.
- 2 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse **Muuta suosikkiluettelon nimeä** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Poista nykyinen nimi näyttönäppäimistöllä ja kirjoita uusi nimi.
- 4 - Kun olet valmis, valitse **Sulje** ja paina **OK** -painiketta.
- 5 - Sulje kanavaluettelo valitsemalla **← Palaa** .

Suosikkiluettelon poistaminen

Suosikkiluettelon poistaminen:

- 1 - Avaa suosikkiluettelo, jonka haluat poistaa.
- 2 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse **Poista suosikkiluettelo** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Vahvista luettelon poisto.
- 4 - Sulje kanavaluettelo valitsemalla **← Palaa** .

Järjestä kanavat uudelleen

Kanavien järjestystä voi muuttaa vain suosikkiluettelossa.

Kanavien järjestyksen muuttaminen:

- 1 - Avaa suosikkiluettelo, jonka järjestystä haluat muuttaa.
- 2 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse **Järjestä kanavat uudelleen** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse suosikkiluettelossa kanava, jonka paikkaa haluat muuttaa, ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirrä kanava haluamaasi paikkaan painamalla painiketta **▲** (ylös) tai **▼** (alas).
- 5 - Vahvista uusi paikka painamalla **OK**-painiketta.
- 6 - Voit järjestää kanavia uudelleen samalla tavalla, kunnes suljet suosikkiluettelon painamalla **← Palaa** -painiketta.

7.6. Teksti-TV

Teksti-TV:n sivut

Jos kaukosäätimessä on **TEXT**-painike, voit avata teksti-TV:n TV-kanavien katselun aikana painamalla **TEXT**-painiketta. Sulje teksti-TV painamalla **TEXT**-painiketta uudelleen.

Jos kaukosäätimessä ei ole **TEKSTI-TV** -painiketta, paina **+OPTIONS** -painiketta, kun katselet TV-kanavia

ja avaa teksti-TV valitsemalla Teksti-TV.

Teksti-TV:n sivun valitseminen

Sivun valitseminen:

- 1 - Näppäile sivun numero numeropainikkeilla.
- 2 - Siirry nuolipainikkeilla.
- 3 - Valitse kuvaruudun alareunassa olevat väreillä merkityt vaihtoehdot painamalla vastaavia väripainikkeita.

Teksti-TV:n alisivut

Teksti-TV:n sivulla saattaa olla useita alisivuja. Alasivujen sivunumerot näkyvät pääsivunumeron vieressä olevassa palkissa. Valitse alisivu painamalla <- tai >-painiketta.

T.O.P. Teksti-TV:n sivut

Joillakin kanavilla on käytössä T.O.P. -teksti-TV. Avaa T.O.P. -teksti-TV painamalla + OPTIONS -painiketta ja valitsemalla T.O.P. -esittely.

Teksti-TV:n käyttö liitetystä laitteesta

Joissakin televisiokanavia vastaanottavissa liitetyissä laitteissa voi myös olla teksti-TV käytettävissä. Teksti-TV:n käyttö liitetystä laitteesta:

- 1 - Paina > SOURCES-painiketta valitse laite ja paina sitten OK-painiketta.
- 2 - Kun katselet jotakin kanavaa laitteesta, paina + OPTIONS -painiketta, valitse Näytä laitteen painikkeet, valitse > -painike ja paina OK -painiketta.
- 3 - Voit piilottaa laitteen painikkeet painamalla < Palaa -painiketta.
- 4 - Sulje teksti-TV painamalla < Palaa -painiketta uudelleen.

*Teksti-TV on käytettävissä, kun kanavat on asennettu TV:n sisäiseen virittimeen ja laite on TV-tilassa. Teksti-TV ei ole käytettävissä TV:ssä, jos käytössä on digisovitin. Tällöin käytössä on digisovittimen teksti-TV.

Teksti-TV:n asetukset

Painamalla teksti-TV:ssä + OPTIONS -painiketta voit valita seuraavat toiminnot:

- Pysäytä sivu/Vapauta sivu
Alasivujen automaattisen kierron pysäyttäminen ja käynnistäminen.
- Kaksikuvanäyttö / Koko näyttö
TV-kanavan ja teksti-TV:n näyttäminen samanaikaisesti vierekkäin.
- T.O.P.-yhteenveto
T.O.P.:n avaaminen. Teksti-tv
- Suurena/Normaalinäkyvä
Teksti-TV:n sivun lukemisen helpottaminen sivua

suurentamalla.

- Näytä

Sivulla olevien piilotettujen tietojen näyttäminen.

- Kieli

Jotta ruudussa näkyvä teksti näkyisi oikein, voit vaihtaa teksti-TV:n käyttämää merkkiryhmää.

Teksti-TV:n määrittäminen

Teksti-TV:n kieli

Joillain digitaalisilla palveluntarjoajilla on valittavana useita teksti-TV:n kieliä.

Teksti-TV:n ensi- ja toissijaisen kielen määrittäminen:

- 1 - Valitse > Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat.
- 2 - Valitse Ensimmäinen teksti-TV tai Toissijainen teksti-TV ja paina OK-painiketta.
- 3 - Valitse haluamasi tekstikielet.
- 4 - Sulje valikko painamalla < (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

7.7. Vuorovaikutteinen televisio

Tietoja iTV-palvelusta

Jotkin kanavat yhdistävät vuorovaikutteisen television avulla tavallisiin TV-ohjelmiin tieto- tai viihdesivuja. Voit vastata ohjelmaan tai äänestää, tehdä ostoksia internetissä tai maksaa video-on-demand-ohjelman.

HbbTV

Kanavat käyttävät seuraavia interaktiivisia TV-järjestelmiä, kuten HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV). Vuorovaikutteiseen televisioon viitataan joskus myös nimellä digitaalinen teksti-TV tai punainen painike. Jokainen järjestelmä on kuitenkin ainutlaatuinen.

Lisätietoja on televisioyhtiöiden internet-sivuilla.

Vaatimukset

Vuorovaikutteinen televisio on käytettävissä vain digitaalisilla TV-kanavilla. Jotta voit nauttia vuorovaikutteisen television kaikista eduista, televisiossa on oltava internet-laajakaistayhteys.


HbbTV

Jos TV-kanava tarjoaa HbbTV-sivuja, voit avata ne, jos olet ottanut käyttöön HbbTV-toiminnon TV:n asetuksissa.


⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Kanavat > HbbTV- ja käyttäjäsovellusasetukset > HbbTV > Päälle.

Interaktiivisten TV-palveluiden käyttäminen

iTV-sivujen avaaminen


Useimpien HbbTV- tai iTV-palveluita tarjoavien kanavien vuorovaikutteiset ohjelmat avataan painamalla -väripainiketta (punainen) tai **OK**-painiketta.

iTV-sivujen selaaminen

Voit liikkua iTV-sivuilla nuoli-, väri- ja numeronäppäimillä sekä  **Palaa**-painikkeella. Voit käyttää iTV-sivujen videoiden katselussa kaukosäätimen toistopainikkeita.

iTV-sivujen sulkeminen

Useimmat iTV-sivut neuvovat, millä painikkeella sivu suljetaan.

Voit pakottaa iTV-sivun sulkeutumaan siirtymällä seuraavalle TV-kanavalle ja painamalla  **Palaa**-painiketta.

8. TV-opas

8.1. TV-opastiedot

TV-oppaassa voit tarkastella kanavien meneillään olevien ja ajastettujen ohjelmien luetteloa. TV-oppaan tietojen (datan) lähteen mukaan luettelossa näkyvät joko analogiset ja digitaaliset tai vain digitaaliset kanavat. Kaikki kanavat eivät tarjoa TV-opastietoja. Televisioon voidaan tallentaa TV-oppaan tietoja televisioon asennetuilta kanavilta. Televisioon ei voi tallentaa TV-oppaan tietoja kanavilta, joita katsotaan digitaalivastaanottimen tai dekooderin välityksellä.

8.2. TV-oppaan käyttäminen

TV-oppaan avaaminen

Avaa TV-opas painamalla **TV GUIDE** -painiketta. TV-opas näyttää valitun virittimen kanavat.

Sulje painamalla **TV GUIDE** -painiketta uudelleen.

Kun avaat TV-oppaan ensimmäisen kerran, televisio hakee kaikkien TV-kanavien ohjelmatiedot. Tämä voi kestää useita minuutteja. TV-opastiedot tallennetaan televisioon.

Katsottavaan ohjelmaan siirtyminen

TV-oppaasta voi siirtyä katselemaan meneillään olevaa ohjelmaa.

Voit siirtyä ohjelmaan (kanavalle) valitsemalla sen ja painamalla **OK**-painiketta.

Ohjelmatietojen näyttäminen

Valitun ohjelman tietojen näyttäminen:

- 1 - Paina **+ OPTIONS** -painiketta, valitse Ohjelmatiedot ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Sulje painamalla **← Palaa** -painiketta.

Päivän vaihtaminen

Tulevien päivien ohjelmat näkyvät TV-oppaassa (enintään 8 päivää eteenpäin).

Valitse haluamasi päivä painamalla väripainiketta **— Päivä**.

Ohjelmien tyyppikohtainen haku

Jos tiedot ovat saatavilla, voit hakea tulevia ohjelmia tyyppin mukaan, esimerkiksi elokuvia tai urheilua.

Ohjelmien etsiminen tyyllilajin mukaan:

- 1 - Paina **TV GUIDE** -painiketta.
- 2 - Valitse **+ OPTIONS**.
- 3 - Valitse **Ohjelmien tyyppikohtainen haku** ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse haluamasi laji ja paina **OK**-painiketta. Löytyneiden ohjelmien luettelo tulee ruutuun.
- 5 - Sulje valikko painamalla **← Palaa** -painiketta.

*Huomautus: Ohjelmien tyyppikohtainen haku on käytettävissä vain tietyissä maissa.

9. Laitteiden liittäminen

9.1. Tietoja liitännöistä

Liitännäsohje

Kun liität laitteen televisioon, käytä aina mahdollisimman laadukasta käytettävissä olevaa yhteyttä. Käytä myös laadukkaita kaapeleita, jotta varmistat hyvän kuvan- ja äänensiirron.

Kun liität laitteen, televisio tunnistaa sen tyyppin ja antaa laitteelle oikean tyyppinimen. Tyyppinimeä voi muuttaa tarvittaessa. Jos laitteelle on määritetty oikea tyyppinimi, televisio siirtyy automaattisesti parhaaseen TV-asetukseen, kun laite otetaan käyttöön Lähteet-valikossa.

Antenniportti

Jos sinulla on digisovitin (digitaalivastaanotin) tai tallennin, liitä antennikaapelit niin, että antennisignaali kulkee ensin digisovittimen ja/tai tallentimen kautta, ja sitten vasta televisioon. Näin antenni ja digisovitin saattavat löytää uusia kanavia tallennettavaksi tallentimella.

HDMI-portit

HDMI-laatu

HDMI-liitäntä tarjoaa parhaan kuvan- ja äänenlaadun. Yksi HDMI-kaapeli yhdistää video- ja äänisignaalit. Käytä HD-televisiosignaalin kanssa HDMI-kaapelia.

Parhaan mahdollisen signaalsiirron saat käyttämällä enintään 5 metrin pituista Ultra High Speed HDMI -kaapelia.

Jos HDMI-kaapelilla yhdistetty laite ei toimi oikein, katso, voiko ongelman ratkaista erilaisella HDMI Ultra HD -asetuksella.

Paina ohjeessa **Avainsanat** -väripainiketta ja etsi aihe **HDMI Ultra HD**.

Kopiointisuojaus

HDMI-portit tukevat HDCP:tä (High-bandwidth Digital Contents Protection). HDCP on kopiointisuojaussignaali, joka estää käyttäjiä kopioimasta DVD- ja Blu-ray-levyjien sisältöä. Siihen viitataan myös lyhenteellä DRM (Digital Rights Management).

HDMI ARC ja eARC

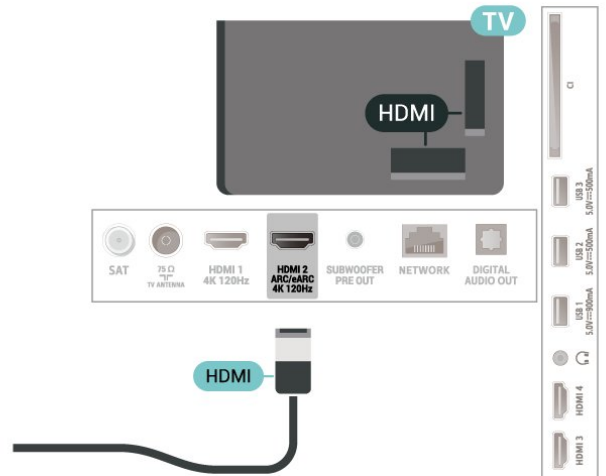
Vain television HDMI 2 -liitännässä on HDMI ARC (Audio Return Channel)- ja HDMI eARC -tuki.

Jos myös laitteessa, yleensä kotiteatterijärjestelmässä, soundbarissa tai AV-vastaanottimessa, on HDMI ARC -liitäntä, voit liittää sen television HDMI 2 -liitännään. Jos laitteessa on HDMI ARC -liitäntä, et tarvitse erillistä äänikaapelia televisio-ohjelman äänen siirrossa kotiteatterijärjestelmään. HDMI ARC -liitäntä yhdistää molemmat signaalit.

Voit käyttää mitä tahansa television HDMI-liitäntää kotiteatterijärjestelmän liittämiseen, mutta ARC-liitäntä on käytettävissä vain yhdelle laitteelle/liitännälle kerrallaan.

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) on ARC-tekniikan kehittyneempi muoto. Se sisältää kaikki ARC-toiminnot, mutta siinä on suurempi kaistanleveys ja nopeus. eARC tukee laadukasta ääntä tarkkuuteen 192 kHz / 24 bittiä sekä pakkaamatonta 5.1-, 7.1- ja 32-kanavaista ääntä.

Huomautus: HDMI eARC on käytettävissä vain HDMI 2 -liitännässä. Käytä eARC-liitännään Ultra High-speed HDMI -kaapelia. Vain yksi eARC-laite on käytettävissä kerrallaan.



HDMI CEC – EasyLink

Liitä HDMI CEC -yhteensopivat laitteet televisioon ja käytä niitä voi käyttää television kauko-ohjaimella. EasyLink HDMI CEC -toiminnon on oltava käytössä sekä televisiossa että liitetyssä laitteessa.

Ota EasyLink käyttöön

Asetukset > **Kanavat ja tulot** > **Tulot** > **EasyLink** > **EasyLink** > **Päälle**.

HDMI CEC -yhteensopivien laitteiden käyttäminen

TV:n kauko-ohjaimella

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > EasyLink > EasyLink-kaukosäädin > Päälle.

EasyLink-kaukosäätimen ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä. Huomaa, että voit aina hallita liitettyjen HDMI CEC -yhteensopivien laitteiden äänenvoimakkuutta tästä asetuksesta riippumatta.

Katkaise HDMI-laitteiden virta televisiosta

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > EasyLink > EasyLink-laitteen automaattinen sammutus.

Anna television siirtää HDMI-laitteet valmiustilaan valitsemalla Päälle. Poista toiminto käytöstä valitsemalla Pois.

Kytke televisioon virta HDMI-laitteilla

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > EasyLink > EasyLink-television automaattinen käynnistys.

Anna HDMI-laitteiden herättää televisio valmiustilasta valitsemalla Päälle. Poista toiminto käytöstä valitsemalla Pois.

Käynnistä HDMI-äänentoistojärjestelmä televisiolla

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > EasyLink > EasyLink-ARC:n automaattinen käynnistys.

Anna HDMI-laitteiden herättää HDMI-äänentoistojärjestelmä valmiustilasta valitsemalla Päälle. Poista toiminto käytöstä valitsemalla Pois.

EasyLink 2.0 -äänenhallinta

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > EasyLink > EasyLink 2.0 -äänenhallinta.

Hallitse HDMI-äänentoistojärjestelmän ääniasetuksia valitsemalla Päälle. Voit säätää näitä asetuksia kohdassa Usein käytetyt asetukset tai ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni. Tämä koskee vain EasyLink 2.0 -yhteensopivaa HDMI-äänentoistojärjestelmää.

Huomautus:

- EasyLink ei välttämättä toimi muun merkkisten laitteiden kanssa.
- Eri merkit kutsuvat HDMI CEC -toimintoa eri nimillä.

Nimiä ovat esimerkiksi Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink ja Viera Link. Kaikki merkit eivät ole täysin yhteensopivia EasyLinkin kanssa. Esimerkit HDMI CEC -tuotemerkeistä ovat omistajiensa omaisuutta.

HDMI Ultra HD

Tämä TV voi näyttää Ultra HD -signaalia. Jotkin HDMI-liitännän kautta yhdistetyt laitteet eivät tunnista Ultra HD -televisiota, ja niiden kuva ja ääni voi olla virheellinen tai vääristynyt.

Voit välttää tällaisen laitteen ongelmat määrittämällä HDMI Ultra HD -asetuksen, kun TV on HDMI-lähteessä. Vanhan laitteen suositeltava asetus on Standardi.

Aseta HDMI-liitännän signaalin laatu

⚙️ Asetukset > Kanavat ja tulot > Tulot > SYÖTÖLAITTEET > HDMI (portti) > HDMI Ultra HD > Vakio, Optimaalinen tai Optimaalinen (Auto-pelitila) / Optimaalinen (Auto-pelitila xxxHz Pro).

Vaihda HDMI-lähteeseen, kun haluat muuttaa asetuksia. Valitse Optimaalinen, kun haluat ottaa käyttöön korkealaatuisen HDMI-signaalin 4K-ohjelmien tai -elokuvien katseluun (kuten Ultra HD 4K -digiboksi, 4K Blu-ray -soitin tai suoratoistolaite).

- Optimaalinen-asetus sallii enintään seuraavat signaalit: Ultra HD (100 Hz tai 120 Hz), RGB 4:4:4 ja YCbCr 4:4:4/4:2:2/4:2:0.
- Vakio-asetus sallii enintään seuraavat signaalit: Ultra HD (50 Hz tai 60 Hz) ja YCbCr 4:2:0.

Tuettu videon enimmäisajoitusmuoto HDMI Ultra HD -asetuksille:

- Tarkkuus: 3840 x 2160
- Kuvanopeus (Hz): 50 Hz, 59,94 Hz, 60 Hz, 100 Hz#, 120 Hz#
- Videodatan alinäytteen (bittisyvyys)
 - 8-bittinen: YCbCr 4:2:0, YCbCr 4:2:2*, YCbCr 4:4:4*, RGB 4:4:4*
 - 10-bittinen: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*, RGB 4:4:4*
 - 12-bittinen: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*

* Tuetaan vain, kun HDMI Ultra HD -asetuksen arvo on Optimaalinen tai Optimaalinen (Auto-pelitila) tai Optimaalinen (Auto-pelitila 120Hz Pro).

Huomautus: # Nopeutta 4K2K 100 Hz tuetaan vain, kun HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen HDMI 1- ja HDMI 2 -liitännöissä. Nopeutta 4K2K 120 Hz tuetaan vain, kun HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen, Optimaalinen (Auto-pelitila) tai Optimaalinen (Auto-pelitila 120 Hz Pro) HDMI 1- ja HDMI 2 -liitännöissä.

Jos kuva tai ääni on vääristynyt, valitse Vakio.

- Valitse Optimaalinen (Auto-pelitila) -asetus, jos haluat, että TV tukee muuttuvan HDMI-

virikystystaajuuden* videota, FreeSync Premium Pro* -ominaisuutta tai G-Sync* -videoita (vain joissakin malleissa). Tässä asetuksessa televisio myös määrittää automaattisesti kuva-/äänityyliksi Peli, kun se saa tiedon televisioon liitetystä HDMI-laitteesta.

- Valitse **Optimaalinen (Auto Game xxHz Pro)**, jos haluat ottaa HDR10+-pelaamisen käyttöön kaikkien **Optimaalinen (Auto-pelitila)** -tilan ominaisuuksien lisäksi.

* Kun muuttuvaa HDMI-virikystystaajuutta / FreeSync Premiumia / G-Syncia tuetaan, televisio muuttaa virikystystaajuutta reaaliaikaisesti kuvanopeussignaalin mukaan ja synkronoi sen jokaisen kuvan kanssa. Sitä käytetään vähentämään viivettä, nykimistä ja kuvan repeilyä, jotta pelikokemus olisi parempi.

Huomautus: G-Sync-ominaisuutta tuetaan vain joissakin televisiomalleissa ja Nvidia GTX 30/40 -sarjan näyttönohjaimissa.

Huomautus:

Jos haluat katsoa HDR10+ tai Dolby Vision -sisältöä HDMI-lähteestä, soitin on ehkä käynnistettävä uudelleen, kun se on liitetty televisioon ensimmäistä kertaa. HDR10+-sisältöä tuetaan vain, jos **HDMI Ultra HD** -asetuksena on **Optimaalinen** tai **Optimaalinen (Auto-pelitila 120 Hz Pro)**. Dolby Vision -sisältöä tuetaan vain, jos **HDMI Ultra HD** -asetuksena on **Optimaalinen** tai **Optimaalinen (Auto-pelitila 120 Hz Pro)**.

Jos haluat käyttää FreeSync Premium- tai G-Sync -ominaisuutta (vain tuetut TV-mallit), liitä tietokone tai pelikonsoli televisioon Ultra High Speed HDMI -kaapelilla ja vaihda **HDMI Ultra HD** -asetukseksi **Optimaalinen (Auto Game)** tai **Optimaalinen (Auto-pelitila 120Hz Pro)**. Tämän jälkeen sinun on ehkä katkaistava pelitietokoneesta tai pelikonsolista virta ja otettava se uudelleen käyttöön, jotta ensiasennus voidaan suorittaa.

9.2. Kotiteatterijärjestelmä

HDMI ARC/eARC -liitäntä

Liitä kotiteatterijärjestelmä televisioon HDMI-kaapelilla. Televisioon voi liittää Philips Soundbar -järjestelmän tai kotiteatterijärjestelmän, jossa on sisäänrakennettu soitin.

HDMI ARC

ARC (Audio Return Channel) -signaalia voi siirtää vain television **HDMI 2**-liitäntän kautta. Kun kotiteatterijärjestelmä on liitetty, televisio voi lähettää ARC-signaalia ainoastaan tähän HDMI-liitäntään. HDMI ARC -liitäntää käyttämällä et tarvitse erillistä äänikaapelia. HDMI ARC -liitäntä yhdistää molemmat

signaalit.

HDMI eARC

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) on ARC-tekniikan kehittyneempi muoto. Se tukee uusimpia suuren bittinopeuden äänimuotoja tarkkuuteen 192 kHz / 24 bittiä sekä pakkaamatonta 5.1-, 7.1- ja 32-kanavaista ääntä. HDMI eARC on käytettävissä vain HDMI 2 -liitäntässä.

Äänen ja videokuvan synkronointi

Jos ääni ei vastaa kuvaa, ääntä voi viivyttaa useimmissa soittimella varustetuissa kotiteattereissa, jotta ääni ja kuva vastaavat toisiaan.

Ongelmat kotiteatterijärjestelmän äänessä

Äänessä voimakasta kohinaa

Jos katsot videota laitteeseen liitetystä USB Flash -asemalta tai tietokoneelta, kotiteatterijärjestelmän äänessä voi olla häiriöitä. Häiriöitä kuuluu silloin, kun ääni- tai videotiedostossa on DTS-ääni, mutta kotiteatterijärjestelmässä ei ole valmiuksia vastaanottaa DTS-ääntä. Voit korjata tämän valitsemalla television **Digilähdön muoto** -asetukseksi **Stereo**.

Valitse **⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Digilähdön muoto**.

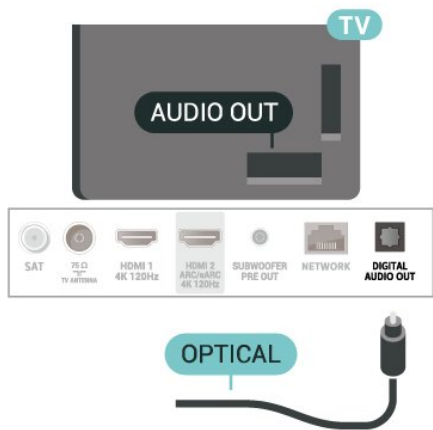
Ääntä ei kuulu

Jos television ääntä ei kuulu kotiteatterijärjestelmästä, tarkista, että HDMI-kaapeli on kytketty kotiteatterijärjestelmän HDMI ARC/eARC -liitäntään. HDMI ARC/eARC on käytettävissä vain **HDMI 2** -liitäntässä.

9.3. Digitaalinen äänilähtö – optinen

Äänilähtö – optinen on korkealaatuinen ääniliitäntä.

Tämän optisen liitäntän kautta voidaan käyttää 5.1-kanavaääntä. Jos laitteistossa (yleensä kotiteatterijärjestelmässä) ei ole HDMI ARC -liitäntää, voit käyttää tätä liitäntää kotiteatterijärjestelmän **Äänilähtö – optinen** -liitäntän kanssa. Äänilähtö – optinen -liitäntä lähettää äänen TV:stä kotiteatterijärjestelmään.



9.4. CA-moduuli ja Smart Card – CI+

CI+

Televisiossa on CI+ Conditional Access -moduulivalmius.

CI+-moduulin avulla voit katsoa ensiluokkaisia teräväpiirto-ohjelmia, kuten elokuvia ja urheiluohjelmia, joita alueesi digitaalitelevisio-operaattorit lähettävät. Operaattorit käyttävät ohjelmissa salausta, jonka esimaksettu CI+-moduuli purkaa.

Kun tilaat digitaalitelevisio-operaattoreilta maksullisia ohjelmia, saat CI+-moduulin (CA-moduulin) ja sen mukana Smart Card -kortin. Ohjelmat on kopiosuojattu tehokkaasti.

CI+ 2.0 -tuen ansiosta televisio hyväksyy CA-moduulin sekä PCMCIA- että USB-muodossa (kaikki USB-portit).

Saat lisätietoa käyttöehdoista ottamalla yhteyttä TV-operaattoriin.



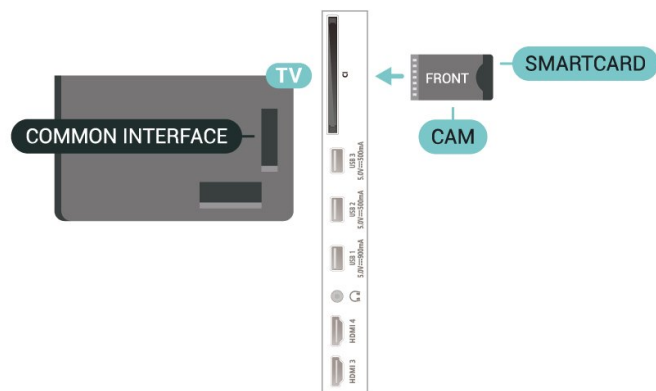
Smart Card

Kun tilaat digitaalitelevisio-operaattoreilta maksullisia ohjelmia, saat CI+-moduulin (CA-moduulin) ja sen mukana Smart Card -kortin.

Aseta Smart Card CA-moduuliin. Katso operaattorilta saamiasi ohjeita.

CA-moduulin asettaminen televisioon:

- 1 - Tarkista CA-moduulista oikea asetussuunta. Moduuli ja televisio voivat vahingoittua, jos moduuli asetetaan väärin.
- 2 - Katso television takaosaa ja pitele CA-moduulin etuosaa itseäsi kohti. Aseta CA-moduuli varovasti **COMMON INTERFACE** -aukkoon.
- 3 - Työnnä CA-moduuli niin pitkälle kuin se menee. Jätä se korttipaikkaan.



Kun kytket televisioon virran, CA-moduulin aktivoitumiseen saattaa kulua muutama minuutti. Kun CA-moduuli on asetettu televisioon ja tilausmaksu on maksettu (tilausmenettelyt voivat vaihdella), voit katsella CA-moduulin Smart Cardin tukemia salattuja kanavia.

Voit käyttää CA-moduulia ja Smart Cardia vain omissa televisiossasi. Jos poistat CA-moduulin, et enää voi katsella sen tukemia salattuja kanavia.

Salasanat ja PIN-koodit

Joihinkin CA-moduuleihin täytyy antaa PIN-koodi kanavien katselua varten. Kun määrität CA-moduulille PIN-koodia, on suositeltavaa käyttää samaa koodia, jota käytät TV:n lukituksen avaamiseen.

CA-moduulin PIN-koodin määrittäminen:

- 1 - Valitse **SOURCES**.
- 2 - Napsauta sitä kanavatyyppiä, jonka kanssa käytät TV:n katselun CA-moduulia.
- 3 - Paina **+** **OPTIONS** -painiketta ja valitse Common Interface.
- 4 - Valitse CA-moduulin TV-operaattori. Seuraavat näytöt koskevat TV-operaattoria. Etsi PIN-koodiasetus seuraamalla näytön ohjeita.

9.5. Älypuhelimet ja tablet-laitteet

Voit yhdistää älypuhelimien tai tablet-laitteen televisioon kiinteällä tai langattomalla yhteydellä. Jos haluat käyttää langatonta yhteyttä, lataa älypuheliimeen tai tablet-laitteeseen Philips TV

Remote App -sovellus asianmukaisesta sovelluskaupasta.


9.6. Blu-ray-soitin

Liitä Blu-ray-soitin televisioon High speed HDMI -kaapelilla.


Jos Blu-ray-soittimessa on EasyLink HDMI CEC, voit käyttää soitinta television kauko-ohjaimella.

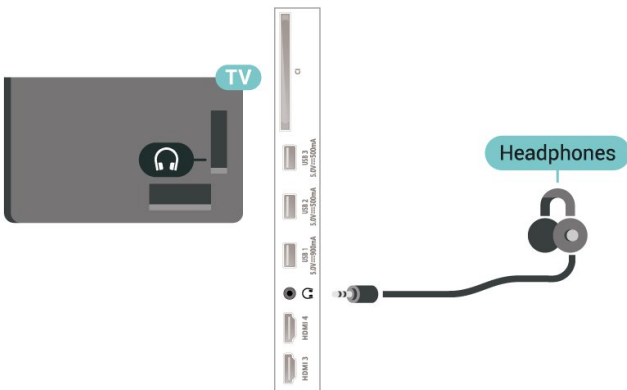
Lisätietoja saat painamalla ohjeessa **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **EasyLink HDMI CEC**.

9.7. Kuulokkeet

Voit liittää kuulokkeet television takana olevaan  -liitäntään. Liitäntä on 3,5 mm:n miniliitäntä. Voit säätää kuulokkeiden äänenvoimakkuutta erikseen.

Äänenvoimakkuuden säätäminen:

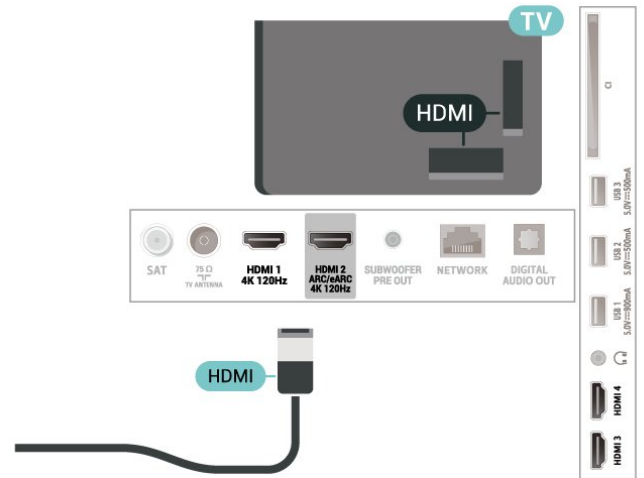
- 1 - Paina  **Äänenvoimakkuus** -painiketta ja valitse kuulokekuvake nuolilla **<** (vasen) tai **>** (oikea).
- 2 - Säädä äänenvoimakkuutta painamalla nuolipainikkeita **▲** (ylös) tai **▼** (alas).



9.8. Pelikonsoli

HDMI

Pelikokemuksesi on mahdollisimman laadukas, kun liität pelikonsolin televisioon High speed HDMI -kaapelilla.



9.9. USB-näppäimistö

Liitä

Voit kirjoittaa tekstiä televisioosi liittämällä (USB-HID-yhteensopivan) USB-näppäimistön televisioon.


Käytä liittämiseen television USB-liitäntää.

Määritä

Näppäimistön asentaminen

Asenna USB-näppäimistö käynnistämällä televisio ja liittämällä USB-näppäimistö johonkin television USB-liitäntöistä. Voit valita näppäimistöasettelun ja kokeilla sitä, kun televisio havaitsee näppäimistön ensimmäisen kerran. Jos valitset ensin kyrillisen tai kreikkalaisen näppäimistöasettelun, voit valita toissijaiseksi latinalaisen näppäimistöasettelun.

Valitun näppäimistöasettelun vaihtaminen:

- 1 - Valitse  **Asetukset** > **Järjestelmä** > **Näppäimistö**.
- 2 - Aloita näppäimistön asetusten määrittäminen valitsemalla **USB-näppäimistön asetukset** ja painamalla **OK**-painiketta.

Erikoisnäppäimet

Tekstinsyöttönäppäimet

- Enter-näppäin = OK
- Askelpalautin = poista kohdistinta edeltävä merkki
- Nuolinäppäimet = siirry tekstikentässä
- Jos olet valinnut toissijaisen näppäimistöasettelun ja haluat siirtyä asettelusta toiseen, paina samanaikaisesti Ctrl + välinäppäin.

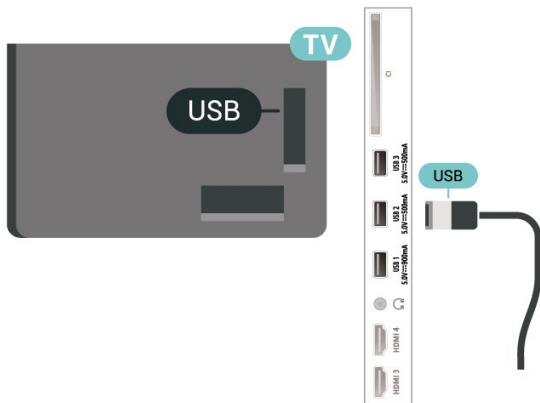
Sovellusten ja internet-sivujen näppäimet

- Sarkain ja vaihto + sarkain = seuraava ja edellinen
- Home = siirry sivun alkuun
- End = siirry sivun loppuun
- Page Up = siirry yksi sivu ylöspäin
- Page Down = siirry yksi sivu alaspäin
- * = sovita verkkosivu ruudun leveyteen

9.10. USB-tallennuslaite

Voit katsella valokuvia tai toistaa musiikkia tai videokuvaa USB-muistitikulta tai -kiintolevyltä.

Kytke televisioon virta ja liitä USB-tallennuslaite johonkin television USB-liitäntään.



Televisio havaitsee laitteen ja avaa ruutuun luettelon sen sisällöstä.

Jos sisältöluettelo ei näy automaattisesti, valitse **SOURCES** ja **USB**.

Lopeta USB-tallennuslaitteen sisällön katselu painamalla **TV EXIT** -painiketta tai valitsemalla toinen toiminto.

USB-tallennuslaitteen turvallinen poistaminen:

- 1 - Paina **HOME** -painiketta.
- 2 - Valitse **USB**-asema kohdasta Hallintapaneeli > **Ilmoitukset** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Valitse laite ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Valitse **Poista** ja paina **OK**-painiketta.
- 5 - Odota, kunnes poisto on valmis, ja vedä USB-tallennuslaite ulos.

Ultra HD, USB

Voit katsella Ultra HD -valokuvia televisioon liitetystä USB-tallennuslaitteesta. Jos valokuvan tarkkuus on suurempi, TV laskee tarkkuuden Ultra HD -tasoon.

Lisätietoja USB-tallennuslaitteen sisällön katsomisesta tai toistamisesta saat **ohjeesta** painamalla **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **Valokuvat, videot ja musiikki**.

9.11. Kamera

Voit katsoa digitaalikameralle tallennettuja kuvia liittämällä kamerasuoraan televisioon.

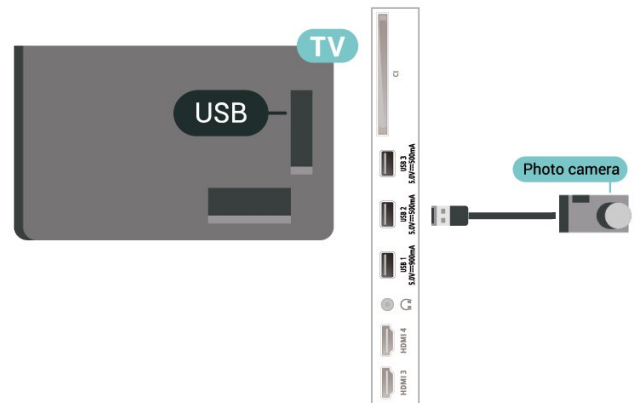
Liitä kamera television USB-liitäntään. Käynnistä kamera, kun olet liittänyt sen.

Jos sisällysluettelo ei näy automaattisesti, valitse **SOURCES** ja **USB**.

Kamera on ehkä määritettävä siirtämään sisältönsä PTP (Picture Transfer Protocol) -protokollalla. Lisätietoja on digitaalikameran käyttöoppaassa.

Ultra HD, USB

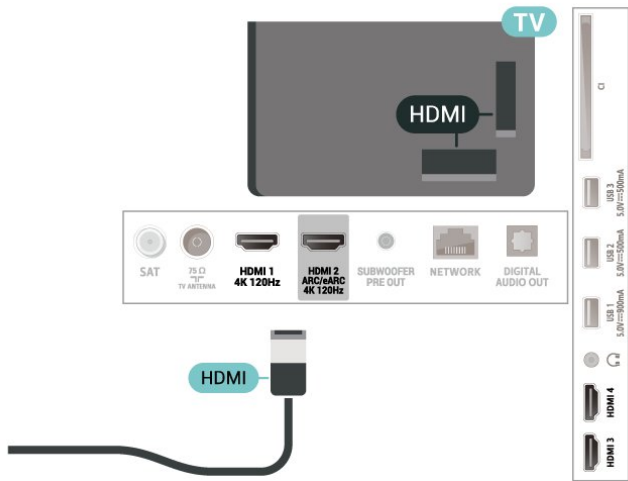
Voit katsella Ultra HD -valokuvia USB-laitteesta tai flash-muistilaitteesta. Jos valokuvan tarkkuus on suurempi, TV laskee tarkkuuden Ultra HD -tasoon. Et voi toistaa USB-yhteyksien kautta videota, jonka alkuperäinen tarkkuus on parempi kuin Ultra HD.



Lisätietoja valokuvien katselemisesta saat **ohjeesta** painamalla **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **Valokuvat, videot ja musiikki**.

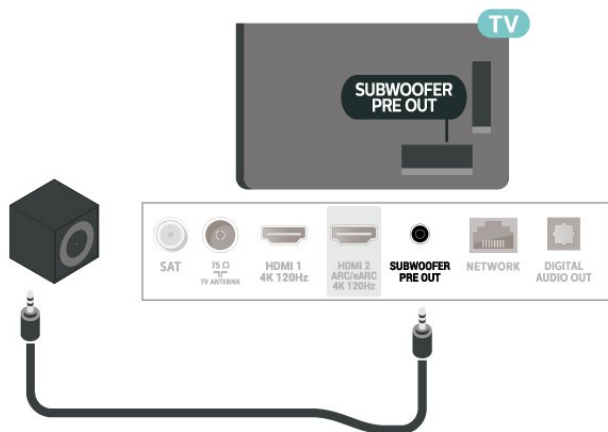
9.12. Videokamera

Saat parhaimman mahdollisimman kuvanlaadun, kun liität videokameran TV:n liitäntään HDMI-kaapelilla.



9.13. Subwoofer

Voit tehostaa bassoa ja parantaa kuuntelukokemusta kytkemällä televisioon subwooferin.



Huomautus:

Subwooferin esilähdössä on esimääritetty jakotaajuusasetus. Jakotaajuus on 30 Hz -3 dB:ssä. Saat parhaan käyttökokemuksen, kun liität subwooferin ilman jakosuotimia tai käytät mahdollisimman suuria alipäästösuodattimen taajuusasetuksia.

9.14. Tietokone

Voit liittää tietokoneen televisioon Ultra High Speed HDMI -kaapelilla ja käyttää televisiota tietokoneen näyttönä.

* Huomautus Nvidia-näytönohjaimen käyttäjille: Jos liität tietokoneen televisioon HDMI-kaapelilla, Nvidia-ohjain voi lähettää automaattisesti VRR

(Variable Refresh Rate) -videota televisioon, kun television HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen (Auto-pelitila) tai Optimaalinen (Auto-pelitila 120Hz Pro). Varmista aina, että poistat VRR-toiminnon käytöstä näytönohjaimessa, ennen kuin vaihdat television HDMI Ultra HD -asetukseksi Optimaalinen tai Vakio. Valinta Optimaalinen tai Vakio poistaa television VRR-tuen käytöstä.

* Huomautus AMD-näytönohjaimen käyttäjille: Jos liität tietokoneen televisioon HDMI:n kautta, varmista, että näytönohjaimen asetukset ovat seuraavat.

- Jos näytönohjaimen lähdön videomuoto on 4096 x 2160p tai 3840 x 2160p ja käytössä on RGB-kuvamuoto, tietokoneen näytönohjaimen asetuksena on oltava RGB 4:4:4 -kuvamuoto (studio, rajoitettu RGB).

- Jos näytönohjaimen lähdön videomuoto on 2560 x 1440p 120 Hz:n taajuudella ja käytössä on RGB-kuvamuoto, tietokoneen näytönohjaimen asetuksena on oltava RGB 4:4:4 -kuvamuoto (PC-standardi, täysi RGB).

10. Television yhdistäminen

10.1. Verkko ja internet

Kotiverkko

Jos haluat nauttia Philips Google TV:n kaikista ominaisuuksista, televisiosi on yhdistettävä internetiin.

Yhdistä televisio kotiverkon kautta nopeaan internet-yhteyteen. Voit liittää television reitittimesi langattomasti tai kaapelilla.

Yhdistä verkkoon

Langaton yhteys

Vaatimukset

Jos haluat yhdistää TV:n langattomasti internetiin, tarvitset Wi-Fi-reitittimen, jossa on internet-yhteys.

Käytä nopeaa (laajakaista) yhteyttä.



Wi-Fi päälle/pois

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Wi-Fi > Päälle/Pois.

Yhteyden muodostaminen

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Wi-Fi > Päälle/Pois

- 1 - Valitse löydettyjen verkkojen luettelosta oma langaton verkkosi. Jos verkkoasi ei näy luettelossa, koska verkon nimi on piilotettu (olet poistanut reitittimen SSID-lähetyksen käytöstä), valitse Lisää uusi verkko ja kirjoita verkon nimi itse.
- 2 - Kirjoita reitittimen tyyppin mukaan salausavaimesi: WPA2 tai WPA3. Jos olet aiemmin antanut saman verkon salausavaimen, voit muodostaa yhteyden heti valitsemalla OK.
- 3 - Näyttöön tulee viesti yhteyden muodostamisesta.

Ongelmat

Langatonta verkkoa ei löydy / häiriö verkossa

- Mikroaaltouunit, DECT-puhelimet ja muut Wi-Fi 802.11b/g/n -laitteet lähietäisyydellä saattavat häiritä langatonta verkkoa.
- Varmista, että verkon palomuurit sallivat langattoman yhteyden televisioon.
- Jos langaton verkko ei toimi kunnolla, kokeile asentaa kiinteä yhteys.

Internet ei toimi

- Jos reititinyhteys on kunnossa, tarkista reitittimen internetyhteys.

Tietokone- ja internetyhteydet ovat hitaita

- Langattoman reitittimen käyttöoppaassa on tietoja verkon kantamasta sisätiloissa, siirtonopeudesta ja muista signaalin laatuun vaikuttavista tekijöistä.
- Käytä nopeaa internetyhteyttä (laajakaistayhteyttä) reitittimelle.

DHCP

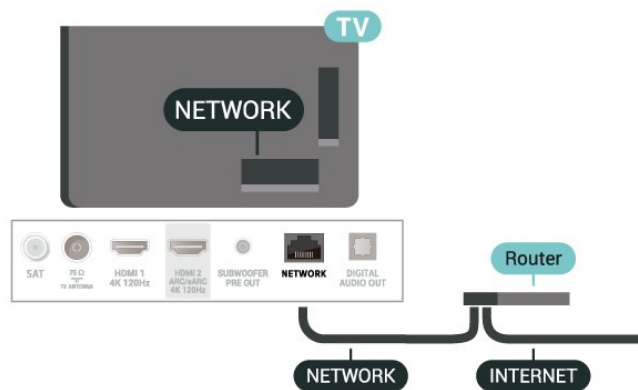
- Jos yhteys epäonnistuu, tarkista reitittimen DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) -asetus. DHCP:n on oltava käytössä.

Lisätietoja saat ohjeesta painamalla **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen **Vianmääritys**.

Kiinteä yhteys

Vaatimukset

Kun yhdistät TV:n internetiin, tarvitset verkkoreitittimen, jossa on internetyhteys. Käytä nopeaa (laajakaista) yhteyttä.



Verkko- ja Internet-asetukset

Näytä verkkoasetukset

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Näytä verkkoasetukset.

Täällä voit tarkastella kaikkia verkkoasetuksia. Esimerkiksi: IP- ja MAC-osoite, signaalin voimakkuus,

nopeus, salaustapa, IPv4- tai IPv6-protokollan osoite/verkon peite/väylä/DNS.

Ota käyttöön Wi-Fi-tilassa (WoWLAN)

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Ota käyttöön Wi-Fi-tilassa (WoWLAN).

Voit kytkeä tähän televisioon virran älypuhelimesta tai tablet-laitteesta, jos televisio on valmiustilassa. Ota käyttöön Wi-Fi-tilassa (WoWLAN) -asetuksen on tällöin oltava käytössä.

Käynnistä Chromecastissa

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Käynnistä Chromecastissa.

Ota käyttöön, kun haluat sallia tämän TV:n käynnistämisen mobiililaitteen Chromecast-sovelluksessa. TV:n virrankulutus valmiustilassa on hieman suurempi, kun toiminto on käytössä. Wi-Fi (WoWLAN) -asetus on otettava käyttöön ennen Käynnistä Chromecastissa -asetuksen muuttamista.

Digitaalinen mediavastaanotin - DMR

⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Digital Media Renderer - DMR.

Jos mediatiedostojen toistaminen ei onnistu televisiossa, varmista, että Digital Media Renderer on käytössä. DMR on käytössä oletusarvoisesti.

kirjautua sisään myöhemmin.

Kirjautuminen TV:n asennuksen jälkeen:

- 1 - Valitse ⚙️ Asetukset > Tili ja kirjautuminen ja paina OK-painiketta.
- 2 - Valitse Kirjaudu sisään ja paina OK-painiketta.
- 3 - Valitse Käytä kaukosäädintä ja paina OK-painiketta.
- 4 - Kirjoita näytönäppäimistöllä sähköpostiosoite ja paina OK-painiketta.
- 5 - Kirjaudu sisään kirjoittamalla salasana ja painamalla OK-painiketta.
- 6 - Sulje valikko painamalla ◀️ (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

10.2. Google-tili

Kirjaudu

Jos haluat nauttia Philips Google TV:n kaikista ominaisuuksista, voit kirjautua Googleen omalla Google-tililläsi.

Sisäänkirjautumisen jälkeen voit pelata suosikkipelejäsi niin puhelimella, tabletilla kuin televisiolla. Saat myös mukautettuja video- ja musiikkisuosituksia televisiosi aloitusnäyttöön ja voit käyttää YouTubea, Google Play -palvelua ja muita sovelluksia.

Kirjaudu

Kirjaudu Googleen televisiolla käyttämällä Google-tiliäsi. Google-tili koostuu sähköpostiosoitteesta ja salasanasta. Jos sinulla ei vielä ole Google-tiliä, voit luoda sellaisen tietokoneella tai tabletilla (accounts.google.com). Jos et kirjautunut sisään ensimmäisen TV-asennuksen aikana, voit aina

11. Internet

11.1. Internet-käytön aloittaminen

Voit selata internetiä televisiollasi. Voit katsella mitä tahansa internet-sivua televisiossasi, mutta useimpia niistä ei ole suunniteltu televisioruudulle.

- Tietyt laajennukset (esimerkiksi sivujen tai videoiden katsomiseen) eivät ole käytettävissä televisiossa.
- Et voi lähettää tai ladata tiedostoja.
- Internetsivut näkyvät yksi sivu kerrallaan näytön kokoisena.

Selaimen käynnistäminen:

- 1 - Paina **HOME** -painiketta.
- 2 - Valitse **Omat sovellukset > SELAIN** (toinen kuvakerivi perustilassa) ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Kirjoita Internet-osoite ja vahvista valitsemalla.
- 4 - Voit sulkea selaimen **← Palaa**-painikkeella ja vahvistamalla sovelluksen sulkeminen viestinäytössä.


*Huomautus: Jos **SELAIN**-sovellusta ei näy **Omat sovellukset** -rivillä, voit lisätä sen itse riville.

12. Liitännät, luettelo

12.1. Laitteeseen siirtyminen

Lähdeluettelosta voit vaihtaa mihin tahansa yhdistetyistä laitteista. Voit katsella televisiota virittimen avulla tai avata USB-tallennuslaitteen sisällön. Voit katsoa ohjelmia yhdistetyistä laitteistasi, digitaalisesta vastaanottimesta tai Blu-ray-soittimesta.

Liitettyyn laitteeseen siirtyminen:

1 - Avaa lähdevalikko painamalla  SOURCES -painiketta.


2 - Valitse jokin lähdeluettelon vaihtoehtoista ja paina **OK**-painiketta. Televisio näyttää laitteen meneillään olevan ohjelman tai sisällön.

*Huomautus: Lähdeluettelossa rekisteröimättömäksi merkittyä HDMI-laitetta ei voi ohjata television kaukosäätimellä, koska tiedonsiirtoprotokollaa on rajoitettu.

13. Pikavalikko ja usein käytetyt asetukset

Valitsemalla Pikavalikko tai Usein käytetyt asetukset löydät TV:n yleisimmät toiminnot.

Pikavalikon ja usein käytettyjen asetusten avaaminen ja käyttäminen:

1 - Avaa pikavalikko valitsemalla  Pikavalikko/MENU.

2 - Voit siirtyä pikavalikon ja usein käytettyjen asetusten välillä nuolinäppäimillä ◀ (vasen) ja ▶ (oikea).

3 - Avaa tai käynnistä kohde valitsemalla se ja painamalla OK -painiketta.

4 - Sulje pikavalikko tai usein käytetyt asetukset käynnistämättä mitään painamalla ◀ Palaa -painiketta.

*Huomautus: Pikavalikko ja usein käytetyt asetukset eivät ole käytettävissä kolmansien osapuolten TV-sovelluksissa.

14. Näyttö ja ääni

14.1. Kuva

Kuvan asetukset

Tietoja Kuvan asetukset -valikosta

Kuva-asetusvalikossa voit siirtyä helposti yleisistä asetuksista lisäasetuksiin. Joidenkin kuva-asetusten arvoja voidaan muuttaa erotusvalikossa, jolloin voit tarkastella kaikkia asetusarvoja ja esikatsella käytössä olevia tehosteita.



Kuva-asetusvalikon ensimmäisellä tasolla voit valita kohteen ja siirtyä seuraavan tason asetuksiin painamalla OK-näppäintä. Jos erotusvalikko tulee näkyviin, voit valita asetusarvot liu'uttamalla tai rastiittamalla ja esikatsella tehostetta. Voit vahvistaa muutoksen painamalla OK-painiketta. Jos samalla tasolla on muita asetusvaihtoehtoja, voit siirtyä niihin ▲ (ylös)- ja ▼ (alas) -nuolinäppäimillä ja jatkaa asetusten määrittämistä poistumatta erotusvalikosta. Kun kaikki asetusmuutokset on tehty, voit poistua asetusvalikoista tai sulkea ne painamalla ← Palaa-painiketta.

AI: kuvatyyl

Tyylin valitseminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > AI: kuvatyyl.

Vaihtoehtoisesti voit valita 🏠 HOME > Hallintapaneeli > Kuva > AI: kuvatyyl.

Voit säätää kuvaa helposti valitsemalla esimääritetyn kuvatyylia setuksen.

- Oma asetus – ensimmäisellä käyttökerralla määrittämäsi kuva-asetukset.
- Kristallinkirkas – paras asetus valoisaan aikaan tapahtuvaan katseluun.

- Kotiteatteri – paras asetus elokuvien katseluun ja viihde-elämyksiin kotona
 - ECO – eniten energiaa säästävä asetus
 - Filmmaker Mode – paras asetus elokuvien katseluun elokuvantekijöiden tarkoittamalla tavalla.
 - Peli* – paras asetus pelien pelaamiseen
 - Näyttö** – paras asetus tietokoneen näytölle.
- Alkuperäinen videokuva näkyy lähes ilman käsittelyä.
- Calman – Calman-värikalibrointiin

* Peli-kuvatyyl on käytettävissä vain HDMI-videossa ja videon suoratoistosovelluksissa.

** Näyttö-kuvatyyl on käytettävissä vain, kun HDMI-video soveltuu tietokonekäyttöön.

Jos TV vastaanottaa HDR-signaalia (Hybrid Log Gamma, HDR10 ja HDR10+), valitse jokin seuraavista kuvatyyleistä:

- HDR Oma asetus
- Kristallinkirkas HDR
- HDR-kotiteatteri
- HDR Filmmaker Mode
- HDR IMAX Enhanced
- HDR Peli
- HDR Monitor
- HDR Calman – Calman-värikalibrointiin

Jos TV vastaanottaa Dolby Vision -HDR-signaalia, valitse jokin seuraavista kuvatyyleistä:

- HDR Oma asetus
- Kristallinkirkas HDR
- Dolby Vision Bright
- Dolby Vision Filmmaker
- Dolby Vision -peli

Kuvatyylin nollaaminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Nollaa kuvatyyl.

Nollaa kuvatyyl valitsemalla tämä asetus.

Automaattinen elokuvatyyl

Oma elokuva -kuvatyyl

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Automaattinen elokuvatyyl > Oma elokuvatyyl.

Voit valita, mikä AI-kuvatyyl asetetaan automaattisesti, kun elokuvan sisältö havaitaan. Oma elokuvatyyl voidaan määrittää valitsemalla ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > AI-kuvatyyl.

*Huomautus: Jos haluat, että televisio tunnistaa elokuvan sisällön automaattisesti ja valitsee haluamasi AI-kuvatyylin, sinun on otettava käyttöön Oma elokuvatyyl valitsemalla ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Automaattinen elokuvatyyl > Automaattinen elokuvatyyl.

Ota automaattinen elokuvatyöli käyttöön tai poista se käytöstä

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Automaattinen elokuvatyöli > Automaattinen elokuvatyöli.

Voit antaa television tunnistaa elokuvan sisällön automaattisesti valitsemalla ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Automaattinen elokuvatyöli > Oma elokuvatyöli.

Elokuvan havaitsemistapa

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Automaattinen elokuvatyöli > Elokuvan havaitsemistapa.

Televisio valitsee automaattisesti haluamasi AI-kuvatyölin, kun se havaitsee elokuva-sisältöä. Voit valita elokuvan havaitsemistavaksi Tekoäly tai Sisällön signalointi.

Älykäs ympäristö

Valotason optimointi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Valotason optimointi.

Ota käyttöön, jos haluat vähentää silmien rasittumista automaattisesti eri valaistusolosuhteissa.

Tummien yksityiskohtien optimointi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Tummien yksityiskohtien optimointi.

Ota käyttöön, jos haluat parantaa tummia yksityiskohtia automaattisesti ympäristön valaistusolosuhteiden mukaan.

Väriämpötilan optimointi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väriämpötilan optimointi.

Ota käyttöön, jos haluat optimoida väriämpötilan automaattisesti ympäristön valaistusolosuhteiden mukaan.

Lisää kuva-asetuksia

Kontrasti

Kirkkaus

Ympäristön valaistuksen optimointi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kirkkaus > Ympäristön valaistuksen optimointi.

Säädä kuva-asetukset automaattisesti huoneen valaistukseen sopiviksi valitsemalla Käytössä.

OLED-kontrasti

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kirkkaus > OLED-kontrasti.

Säädä kuvan kontrastia. Voit vähentää virrankulutusta pienentämällä kontrastia.

Valotehostin

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kirkkaus > Valotehostin.

Kun valitset Pois, Minimi, Keskitaso tai Maksimi, TV vähentää kontrastia automaattisesti ja takaa alhaisimman virrankulutuksen tai parhaan kuvanlaadun.

Videotaso

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kirkkaus > Videotaso.

Videokontrastin säätäminen.

Tummat yksityiskohdat

Ympäristön tummien yksityiskohtien optimointi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Tummat yksityiskohdat > Ympäristön tummien yksityiskohtien optimointi.

Ota käyttöön, jos haluat parantaa tummia yksityiskohtia automaattisesti ympäristön valaistusolosuhteiden mukaan.

Gamma

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Tummat yksityiskohdat > Gamma.

Määritä epälineaarinen asetus kuvan kirkkaudelle ja kontrastille.

Huomautus: Ei käytettävissä kaikissa malleissa, kun Ympäristön tummien yksityiskohtien optimointi > Tummien yksityiskohtien optimointi -asetus on käytössä.

Mustan taso

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Tummat yksityiskohdat > Mustan taso.

Säädä kuvan mustan tasoa.

Huomautus: Mustan tason asettaminen kauas viitearvosta (50) voi aiheuttaa pienemmän kontrastin (tummat yksityiskohdat katoavat tai musta kuva muuttuu harmaaksi).

Kontrastin tehostus

Perfect Natural Reality

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kontrastin tehostus > Luonnollinen todellisuus.

Perfect Natural Reality luo HDR-vaikutelman parantamalla vakiolähteiden kontrastia ja kirkkautta. Ei käytettävissä, kun videosisältöä tuetaan HDR (High-Dynamic Range) -tilassa ja kuvatyyliksi on valittu jokin muu Näyttö.

Dynaaminen korostustaso

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > Kontrastin tehostus > Dynaaminen korostustaso.

Maksimi-, Keskitaso- tai Minimi-asetuksella voidaan valita taso, jolla TV alkaa automaattisesti parantaa yksityiskohtia kuvan tummilla, keskivaloisilla ja valoisilla alueilla. Voit poistaa asetuksen käytöstä valitsemalla Pois.

Huomautus: Ei käytettävissä, kun HDR-signaali on havaittu. Ei käytettävissä **Näyttö**-tilassa.

HDR-hallinta

HDR-sävysovitus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kontrasti > HDR-hallinta > HDR-sävysovitus.

Määritä HDR-sävysovituksessa käytettävä menetelmä. **Pois/HGiG**-asetusta käytetään määrittämään TV:n sisäinen HDR-käsittely HGiG (HDR Gaming Interest Group) -standardin mukaisesti, jotta se vastaa HDMI-pelilaitetta. **Normaali** on HDR-standardin metatietojen mukainen.

Huomautus: Käytettävissä, kun HDR10- tai HDR10+-signaali havaitaan.

HDR-tehosteen asetukset

⚙️ Asetukset > Näyttö ja kuva > Kuva > Kontrasti > HDR-hallinta > HDR10-tehoste / HDR10+-tehoste / HLG-tehoste.

Kun televisio havaitsee HDR10 / HDR10+ / HLG -signaalin ja HDR-sävysovitus on pois käytöstä tai tilassa **Pois/HGiG**, voit valita HDR-sisältöjen HDR-tehosteen tasoksi minimi, normaali tai maksimi.

Väri

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri.

Värikylläisyys

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Värikylläisyys.

Värikylläisyyden säätäminen.

Huomautus: Ei käytettävissä, kun kuvatyyliksi on valittu **Näyttö** tai **HDR Monitor**.

Säädä värien parannusta

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Värien parannus.

Valitse värien vahvuuden ja tarkkuuden tasoksi **Maksimi**, **Normaali** tai **Minimi** tai **Pois**.

Huomautus: Ei käytettävissä, kun Dolby Vision -signaali havaitaan ja kuvatyyliksi on valittu **Näyttö** tai **HDR Monitor**.

Laajan väriavaruuden säätäminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Laaja väriavaruus.

Laajan väriavaruuden ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä. Koskee vain joitakin TV-malleja.

Säädä väriämpötilaa

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Väriämpötila > Ympäristön väriämpötilan optimointi.

Ota käyttöön, jos haluat optimoida väriämpötilan automaattisesti ympäristön valaistusolosuhteiden mukaan.

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Väriämpötila > Valkoinen piste.

Valitse väriämpötilaksi **Lämmin**, **Normaali**, **Kylmä** tai **Mukautettu**.

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Värilämpötila > 2 valkoisen pisteen säätö tai 20 valkoisen pisteen säätö.

Säädä valkoinen piste kuvan valitun värilämpötilan mukaan.

Värisäätö

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Väri > Värisäätö.

Värisäätö-asetus on käytettävissä vain, kun Värin parannus -asetuksen arvo on Pois. Voit palauttaa oletusarvot tai säätää punaisen, keltaisen, vihreän, syaanin, sinisen ja magentan värisävyä, värikylläisyyttä ja värin voimakkuutta. Voit nollata asetukset valitsemalla **Palauta kaikki oletusasetukset**.

Terävyys

Parannus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Terävyys > Parannus.

Kuvan terävyyden säätäminen.

Tekstuuritehostus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Terävyys > Tekstuuritehostus.

Kun asetukset on käytössä, se terävöittää ääriviivoja ja yksityiskohtia. Ei käytettävissä, kun Kuvamuoto-asetuksena on Koko näyttö.

Kirkas kuva

Kohinanvaimennus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kirkas kuva > Kohinanvaimennus.

Valitse videosisällön kohinanvaimennuksen tasoksi **Maksimi**, **Normaali** tai **Minimi**. Kohina näkyy kuvassa pieninä liikkuvina pisteinä. Asetuksen voi poistaa käytöstä valitsemalla **Pois**.

MPEG artifact -vähentyminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kirkas kuva > Artefaktien vähennys.

Valitse digitaalisen videosisällön häiriöiden poiston tasoksi **Pois**, **Maksimi**, **Normaali** tai **Minimi**. Häiriöt ilmenevät tavallisimmin pieninä ruutuina tai epätasaisina reunoina kuvassa.

Liike

Liiketyylit

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Liike > Liiketyylit.

Liiketyylien avulla voit optimoida erilaisten videosisältöjen liikeasetukset.

Paranna videoiden katselukokemusta valitsemalla jokin liiketyyleistä (**Pois**, **Puhdas elokuva**, **Elokuva**, **Vakio**, **Pehmeä**, **Oma asetus**)

Ei käytettävissä seuraavissa tapauksissa:

- ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kuvatyyli > Näyttö
- ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Kuvatyyli > Peli

Pehmeys

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Liike > Pehmeys.

Elokuvan liikkeen tärinän vähentäminen.

Valitse elokuvien liikkeen tärinän vähennyksen tasoksi 0–10. Valitse 0, kun elokuvan toiston aikana näkyy kohinaa.

Huomautus: Käytettävissä vain, kun Liiketyylit-asetuksen arvo on **Oma asetus**.

Sumeuden vähennys

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva > Liike > Sumeuden vähennys.

Vähentää epätarkkuutta ja tekee kuvan liikkeistä selkeitä ja teräviä.

Valitse liikkeen tärinän vähennyksen tasoksi 0–10. Näkyy elokuvissa TV:ssä. Valitse 0, kun elokuvan toiston aikana näkyy kohinaa.

Huomautus: Käytettävissä vain, kun Liiketyylit-asetuksen arvo on **Oma asetus**.

Äänen pika-asetus

Alkuperäisen asennuksen yhteydessä määritettiin joitakin kuva-asetuksia muutamassa helppossa vaiheessa. Voit toistaa vaiheet **Kuvan pika-asetus** -toiminnon avulla.

Kuvan asettaminen muutamassa helppossa vaiheessa:

- 1 - Valitse ⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Kuva.
- 2 - Valitse **Kuvan pika-asetus** ja paina **OK** -painiketta.
- 3 - Valitse haluamasi lähde-, terävyys-, kontrasti-, väri- ja liikeasetukset selauspainikkeilla.

4 - Sulje valikko valitsemalla **Valmis** tai painamalla **<** (vasen) -painiketta tarvittaessa toistuvasti.

14.2. Näyttö

Kuvamuoto

Jos kuva ei täytä koko kuvaruutua eli ylä- ja alareunassa tai molemmilla sivuilla on mustat palkit, voit säätää kuvan koko kuvaruudun kokoiseksi.

Kuvaruudun täyttäminen perusasetuksella:

1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > Kuvamuoto > Koko näyttö**, Sovita näyttöön, Laajakuva tai Alkuperäinen ja paina **OK** -painiketta.

2 - Sulje valikko painamalla **<** (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

- **Koko näyttö** – suurentaa kuvan automaattisesti kuvaruudun kokoiseksi. Kuvassa on mahdollisimman vähän häiriöitä, tekstitys jää näkyviin. Ei sovi tietokonekäyttöön. Mustat palkit voivat näkyä edelleen joissakin äärimmäisissä kuvasisällöissä. Kuvan sisällön kuvasuhde voi muuttua.

- **Sovita näyttöön** – zoomaa automaattisesti niin, että kuvaruutu täyttyy mahdollisimman täydellisesti ilman vääristymiä. Mustat palkit saattavat näkyä. Ei sovi tietokonekäyttöön.

- **Laajakuva** – zoomaa automaattisesti 16:9-kuvatilaan. Kuvan sisällön kuvasuhde voi muuttua.

- **Alkuperäinen** – Zoomaa automaattisesti niin, että kuvaruutu vastaa alkuperäistä kuvasuhdetta. Sisältö vastaa alkuperäistä.

Kuvamuodon määrittäminen manuaalisesti:

1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > Kuvamuoto > Lisäasetukset** ja paina **OK** -painiketta.

2 - Säädä kuvaa vaihtoehdon **Siirrä**, **Zoomaa** tai **Venytyks** avulla.

3 - Valitsemalla **Kumoa** voit palata asetukseen, joka kuvassa oli käytössä avatessasi **Kuvamuoto**-kohdan.

- **Vaihto** – Siirrä kuvaa valitsemalla nuolia. Voit siirtää vain zoomattua kuvaa.

- **Zoomaa** – Zoomaa (lähennä) kuvaa valitsemalla nuolia.

- **Venytyks** – Venytä kuvaa pysty- tai vaakasuunnassa valitsemalla nuolia.

- **Kumoa** – Palaa aiempaan kuvamuotoon valitsemalla tämä.

Jotkin kuvamuotoasetukset eivät ehkä ole käytettävissä kaikissa tilanteissa. Esimerkkejä: videon suoratoisto, Android-sovelluksen käyttö, pelitila jne.

OLED-näytön asetukset

Paikallisen kuvan suojaus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > Paikallisen kuvan suojaus .

Aseta paikallisten still-kuvien näyttämisen suojaustaso.

Jos still-kuvaa näytetään pitkään, näyttöön voi jäädä haamukuva. Tämä on normaalia OLED-näytöissä.

Vältä näyttämästä pysäytyskuvaa television näytössä liian pitkään.

Automaattinen pikselisiirto

Vähennä haamukuvien mahdollisuutta ottamalla pikselisiirto käyttöön valitsemalla **⚙️**

Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > Automaattinen pikselisiirto.

Tämä suojaa OLED-näyttöä haamukuvilta.

Haamukuvien poistaminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö > Haamukuvien poistaminen.

Aktivoimalla tämän toiminnon voit poistaa näyttöön jääneen haamukuvan.

1 - Valitse **⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Näyttö**.

2 - Valitse **Haamukuvien poistaminen**.

3 - Valitse **Vahvista**.

TV sammutetaan prosessin ajaksi.

Jos käynnistät TV:n prosessin aikana, prosessi keskeytetään ja aloitetaan uudelleen, kun TV siirtyy myöhemmin lepotilaan.

Prosessin aikana näytössä voi näkyä valkoinen viiva. Tämä on normaalia poistettaessa haamukuvaa.

Haamukuvien poistaminen on laajennettu päivitys, eikä sitä ole tarkoitettu haamukuvien ehkäisemiseen. Sitä saa käyttää manuaalisesti vain, kun kuvaruudussa näkyy haamukuva, vaikka TV on ollut valmiustilassa vähintään 8 tuntia.

14.3. Ääni

Äänityyli

Tyylin valitseminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Äänityyli.

Jotta äänen asetusten säätö olisi helppoa, voit valita esimääritetyn asetuksen äänityylin avulla.


- **AI-tila** – Dolbyn automaattinen optimointi.

- **Alkuperäinen** – yleistila päivittäiseen kuunteluun.


- Viihde – uppoudu elokuvaan ja peleihin Dolby Atmos -tekniikan avulla.
- Musiikki – musiikin Bowers & Wilkins – optimointi.
- Tilamusiikki – uppoudu musiikkiin Dolby Atmos Music -tekniikan avulla.
- Puhe – selkeyttää puheääntä.
- Oma – mukauta ääni mielesi mukaan.

Omien asetusten mukauttaminen

1 - Aseta äänityyliksi Oma asetus.

2 - Muuta omia ääniasetuksia valitsemalla  Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset.


Omien asetusten palauttaminen

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset > Palauta oma tila.

Palauta omät ääniasetukset valitsemalla tämä asetus.


Omat asetukset

Kaiutinvirtualisointi

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset > Kaiutinvirtualisointi.


Lisää ääneen Dolby Atmos -korkeusdimensio valitsemalla Automaattinen (Dolby Atmos) tai Päälle. Korkeusdimensiossa äänen voi sijoittaa tarkasti kolmiulotteiseen tilaan ja siirtää siinä. Poista toiminto käytöstä valitsemalla Pois.

Selkeä puhe

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset > Clear dialogue.


Valitse Päälle, kun haluat parantaa puheohjelmien äänenlaatua.

AI-taajuuskorjain

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset > AI-taajuuskorjain.

Ota käyttöön älykäs taajuuskorjaimen säätö äänisisällön ja mukautettujen asetusten perusteella.

Mukautettava AI-taajuuskorjain

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät asetukset > Mukautettava AI-taajuuskorjain.

Säädä AI-taajuuskorjainta nuoli-/navigointipainikkeilla.

Omien asetusten palauttaminen


 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omät

asetukset > Palauta oma tila.

Palauta omät ääniasetukset valitsemalla tämä asetus.

TV:n sijoittelu

TV:n sijoittelu


 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > TV:n sijoittelu.

Valitse parhaan äänentoiston takaamiseksi TV-jalustalla- tai Seinällä-asetus.

DTS Play-Fi

Langaton DTS Play-Fi -surround-ääni

DTS Play-Fi

 Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > DTS Play-Fi.

DTS Play-Fi -toiminnolla voit liittää Philips TV:si yhteensopiviin kaiuttimiin ja suoratoistaa ääntä langattomasti kotisi muihin huoneisiin.

Huomautus: Monihuonetoiminnon TV-äänien asetukset eivät ole käytettävissä suoratoistettaessa ääntä DTS Play-Fi -kuulokkeisiin tai toistettaessa musiikkia DTS Play-Fi -sovelluksesta.

Jos haluat suoratoistaa ääntä langattomasti kaiuttimiin, tarvitset seuraavat:

- Philips Smart TV, joka tukee DTS Play-Fi -toimintoa
- DTS Play-Fi -yhteensopiva laite
- DTS Play-Fi -sovellus asennettuna televisioosi
- Mobiililaitte, kuten älypuhelin tai tabletilaite
- Puhelimeen tai tablet-laitteeseen asennettu Philips Sound -sovellus
- Wi-Fi-verkko

DTS Play-Fi -yhteensopivan laitteen yhdistäminen
1 - Lataa ja Philips Sound -sovellus puhelimeesi tai tablettiisi.

2 - Hae ja määritä DTS Play-Fi -yhteensopiva laite käyttämällä Philips Sound -sovellusta. Varmista, että DTS Play-Fi -laite on yhdistetty samaan Wi-Fi-verkkoon TV:n kanssa.

3 - Avaa valmiiksi asennettu DTS Play-Fi -sovellus Philips-televisiossasi. Etsi DTS Play-Fi -yhteensopivia laitteita valitsemalla Yhdistä kaiuttimet.

4 - Kun DTS Play-Fi -laitteiden ja television välille on muodostettu yhteys, voit valita laitteet ja säätää niiden äänenvoimakkuutta laiteluettelosta.

5 - Nyt voit suoratoistaa ääntä televisiosta useisiin DTS Play-Fi -laitteisiin.

Langaton DTS Play-Fi -surround-ääni

Television Play-Fi-sovelluksella voit määrittää surround-äänien TV-kaiuttimiin, soundbar-kaiuttimeen ja subwooferiin.

- 1 - Käynnistä DTS Play-Fi -sovellus televisiossa.
- 2 - Siirry DTS Play-Fi Wireless Surround (Langaton DTS Play-Fi -surround-ääni) -välilehteen ja valitse **Begin Setup...** (Aloita määrittäminen).
- 3 - Määritä TV-kaiuttimet ja DTS Play-Fi -yhteensopivat laitteet surround-äänentoistojärjestelmäksi näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.

DTS Play-Fi -kotiteatteri

Koe mukaansatempaava kotiteatteriääni Play-Fin langattomilla subwoofereilla, soundbar-kaiuttimilla, etukaiuttimilla, surround-kaiuttimilla tai kotiteatterikaiuttimien Play-Fi-vastaanottimella.

Play-Fi-kaiuttimet television etukaiuttimina

- Voit käyttää television äänentoistoon Play-Fi-kaiuttimia, kuten malleja TAW6205, TAW6505 tai TAFW1.
- Television kaiuttimet mykistetään, kun se on yhdistetty Play-Fi-kaiuttimiin.
- Voit määrittää Play-Fi-kaiuttimet television Play-Fi-sovelluksella.

- 1 - Valitse **Langaton Play-Fi-kotiteatteri**.
- 2 - Valitse kaksi etukaiutinta.
- 3 - Viimeistele määrittäminen noudattamalla ohjeita.

Television ja Play-Fi-kaiuttimien

kotiteatterijärjestelmän määrittäminen

- 1 - Yhdistä kaikki Play-Fi-laitteet valitsemalla Play-Fi-sovelluksessa **DTS Play-Fi -kotiteatteri > Määrittäminen > Yhdistä kaiuttimet**. Jos laitteet on jo yhdistetty, siirry seuraavaan vaiheeseen valitsemalla **Kaiuttimet on yhdistetty...**

- 2 - Määritä etukaiutin, surround-kaiuttimet ja subwoofer yhdistettyihin Play-Fi-laitteisiin. Vasemmalla oleva kuva näyttää kaiuttimien asennot.
- 3 - Suosittelemme käyttämään televisiota ja kahta kaiutinta, koska se mahdollistaa erillisen keskikanavan, joka selkeyttää puheääntä.
- 4 - Kun laitteet on määritetty, jatka kotiteatterijärjestelmän määrittäystä valitsemalla **Jatka...**

Siirry kotiteatterijärjestelmän **Asetukset**-valikkoon. Voit valita sopivan etäisyyden valitsemalla **Etäisyys kaiuttimiin** tai valita tarvittaessa **Poista kotiteatteri käytöstä** ja **Pura määrittäminen**.

Huomautus:

1. Langattoman surround-/stereoparin pitäisi näkyä kohdassa **Play-Fi-kotiteatteri**.
2. Käytettävissä olevat toiminnot riippuvat televisiomallista ja Play-Fi-kaiuttimista.

EasyLink 2.0

HDMI-äänentoistojärjestelmän ääniasetusten hallinta EasyLink 2.0:n kautta

⚙️ **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0.**

Voit säätää HDMI-äänentoistojärjestelmän ääniasetuksia kohdassa **Usein käytetyt asetukset tai Näyttö ja ääni > Ääni**. Tämä koskee vain EasyLink 2.0 -yhteensopivaa HDMI-äänentoistojärjestelmää. Ota hallinta käyttöön varmistamalla, että **EasyLink 2.0 -äänienhallinnan** valikkokohteen asetus kohdassa **Kanavat ja tulot > Tulot on käytössä**.

Äänityylin valitseminen

⚙️ **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Äänityyli.**

Vaihda esimääritettyjä äänityylejä. Elokuvien katseluun, musiikin kuunteluun ja muihin äänisisältöihin sopivat erilaiset tyylit.

- Elokuva – paras äänityyli elokuvan katseluun.
- Musiikki – optimoitu musiikin kuunteluun.
- Puhe – voimistettu puheääni keskusteluissa.
- Stadion – suuren ulkoilmastadionin tunnelma.
- Mukautettu – oma äänitila. Tämä asetus on käytettävissä vain, kun yhdistetty laite on yhteensopiva.

Bassotason säätäminen

⚙️ **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Basso.**

Säädä bassoa nuoli-/navigointipainikkeilla.

Diskanttiason säätäminen

⚙️ **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Diskantti.**

Säädä diskanttia nuoli-/navigointipainikkeilla.

Mukautettu taajuuskorjain

⚙️ **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Mukautettu taajuuskorjain.**

Säädettävät taajuuskaistat, kun äänityyliksi on asetettu **Mukautettu**. Säädä AI-taajuuskorjainta nuoli-/navigointipainikkeilla. Tämä asetus on käytettävissä vain, kun yhdistetty laite on yhteensopiva.

Surround-ääni

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Surround-ääni.

Valitse surround-tehoste esimääritetyistä tyypeistä.

- Muunna monikanavaiseksi – Muunna monikanavaiseksi -toiminnolla saat käyttöön kaikkien kaiuttimien koko kapasiteetin.
- Vakio – kaiuttimien lähtö käyttää alkuperäisiä kanavia.
- Surround-tiläänen AI – optimaalinen Surround-tilääni tekoälyanalyysin avulla.

DRC

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > DRC.

Valitse haluamasi dynaamisen alueen ohjaus (DRC).

- Automaattinen – dynaaminen alue säätyy automaattisesti.
- Käytössä – optimoi dynaaminen alue.
- Ei käytössä – poista dynaamisen alueen säätö käytöstä.

Keskikaiuttimet

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Keskikaiuttimet.

Valitse haluamasi keskikaiuttimien liike. Tämä asetus on käytettävissä vain, kun yhdistetty laite on yhteensopiva.

- Automaattinen – dynaaminen liike seuraa sisältöä.
- Käytössä – aina korkealla.
- Ei käytössä – matalalla.

Äänitilan valitseminen

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Studio.

Valitse kuuntelukokemus. Tämä asetus on käytettävissä vain, kun yhdistetty laite on yhteensopiva.

- Automaattinen – dynaaminen asetus seuraa sisältöä.
- Käytössä – uppottava äänitila, sopii elokuvien katseluun.
- Poissa käytöstä – kristallinkirkas äänitila, sopii musiikin ja puheen kuunteluun.

Palauta kaikki oletusasetukset

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > EasyLink 2.0 > Palauta kaikki oletusasetukset.

Palauta kaikki EasyLink 2.0 -ääniasetukset takaisin alkuperäisiin tehdasasetuksiin.

Äänen lisäasetukset

Äänenvoimakkuuden säätö

Automaattinen äänenvoimakkuus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Lisäasetukset > Automaattinen äänenvoimakkuus.

Ota automaattinen äänenvoimakkuus käyttöön (tai poista se käytöstä) valitsemalla **Päälle** (tai **Pois**).

Valitse Yötila kuunteluun hiljaisella äänellä.

Delta-äänenvoimakkuus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Lisäasetukset > Delta-äänenvoimakkuus.

Delta-äänenvoimakkuus tasoittaa TV-kanavan ja HDMI-lähteen äänitasojen eroja. Säädä TV-kaiuttimen äänenvoimakkuuden delta-arvoa nuoli-/navigointipainikkeilla.

*Huomautus: Delta-äänenvoimakkuus on käytettävissä, kun tulolähdöksi on valittu HDMI tai Analoginen ja äänilähdöksi TV-kaiuttimet tai HDMI-äänijärjestelmä.

Keskikaiuttimen äänenvoimakkuus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Lisäasetukset > Keskikaiuttimen äänenvoimakkuus.

Säädä TV:n keskikaiuttimen (jos käytettävissä) diskanttitasoa.

Dolby Atmos -ilmoitus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Dolby Atmos -ilmoitus.

Voit näyttää Dolby Atmos -ilmoituksen, kun Dolby Atmos -sisällön toistaminen alkaa TV:ssä.

14.4. Äänilähtö

Kaiuttimet ja eARC

Äänilähtö

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö.

Määritä TV toistamaan ääni TV:n tai liitetyn äänentoistojärjestelmän kautta.

Voit valita, mistä television ääni kuuluu ja kuinka sitä säädetään.

• Jos valitset asetukseksi TV-kaiuttimet ovat poissa käytöstä, TV-kaiuttimet poistetaan kokonaan käytöstä.

• Jos valitset asetukseksi TV-kaiuttimet, television kaiuttimet ovat koko ajan käytössä.

Valitse HDMI-äänijärjestelmä, jos äänilaite on kytketty HDMI CEC -liitäntään. Televisio poistaa TV-kaiuttimet käytöstä, kun ääni ohjautuu äänentoistolaitteeseen.

Kun DTS Play-Fi -yhteensopiva laite on määritetty oikein ja käynnistetty, voit valita Langaton Play-Fi-kotiteatteri ja määrittää sen äänilähtölaitteeksi.

eARC

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > eARC.

Aseta eARC-tilaksi Automaattinen tai poista se käytöstä.

Digitaalisen äänilähdön asetukset

Voit määrittää digitaalisen äänilähdön asetukset optisille ääniliitännöille ja HDMI ARC -äänisignaaleille.

Digilähdön muoto

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Digilähdön muoto.

Aseta TV:n äänilähtösignaali vastaamaan liitetyn kotiteatterijärjestelmän ääniominaisuuksia.

• **Stereo (pakkaamaton):** Jos äänentoistolaitteet eivät tue monikanavaista äänenkäsittelyä, valitse stereolähtö.

• **Monikanava:** Valitse monikanavainen äänentoisto (pakettu monikanavainen äänisignaali) tai stereoäänentoisto.

• **Monikanava (ohitus):** Valitse äänentoistolaitteen tai kotiteatterijärjestelmän äänilähdöksi Dolby Digital Plus- tai DTS.

– Varmista, että äänentoistolaite tukee Dolby Atmos -toimintoa.

Digilähdön tasoitus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö

> Digilähdön tasoitus.

Sääda HDMI-äänijärjestelmän äänenvoimakkuutta.

- Suurena äänenvoimakkuutta valitsemalla Enemmän.
- Pienennä äänenvoimakkuutta valitsemalla Vähemmän.

Digilähdön viive

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Digilähdön viive.

Joidenkin kotiteatterijärjestelmien äänen synkronoinnin viivettä on ehkä säädettävä, jotta ääni ja videokuva synkronoituvat. Valitse asetukseksi Pois, jos ääniviive on määritetty kotiteatterijärjestelmässä.

Digilähdön poikkeama (kun digilähdön viive on käytössä)

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Digilähdön poikkeama.

Jos viiveen määrittäminen kotiteatterijärjestelmässä ei onnistu, voit määrittää television synkronoimaan äänen. Määritetty arvo kompensoi kotiteatterijärjestelmän televisiokuvan äänen käsittelyn vaatiman ajan. Poikkeama voidaan määrittää portaittain 5 ms:n välein. Enimmäisasetus on 60 ms.

Subwooferin lähtöliitäntä

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Subwooferin lähtöliitäntä.

Sääda langallisen subwooferin äänenvoimakkuuden vaihtelua.

14.5. Ambilight

Ambilight käyttöön tai pois käytöstä

Ota Ambilight käyttöön

Ota käyttöön valitsemalla AMBILIGHT tai

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambilight-tyyli > Ota käyttöön.

Ambilightin käytöstä poistaminen:

1 - Paina AMBILIGHT-painiketta.

2 - Ota Ambilight käyttöön valitsemalla Ota käyttöön ja painamalla OK-painiketta.

3 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ◀ (vasen)

-painiketta tai sulje valikko painamalla ← **Palaa**
-painiketta.

Ambilight, päälle tai pois

Seuraa videota

Ambilight-toiminnon voi määrittää seuraamaan TV-ohjelman kuvan tai äänen dynamiikkaa. Voit myös määrittää Ambilightin käyttämään esimääritettyä värimallia tai ottaa ominaisuuden pois käytöstä.

Jos valitset **Seuraa videota**, voit valita jonkin TV-kuvan dynamiikkaa seuraavista tyyleistä.

Ambilight-tyylin määrittäminen:

- 1 - Paina **AMBILIGHT**-painiketta.
- 2 - Siirry kohtaan **Seuraa videota**.
- 3 - Valitse haluamasi tyyli ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ← (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← **Palaa** -painiketta.

Valitse jokin seuraavista **Seuraa videota** -tyyleistä:

- **Standardi** – Paras asetus päivittäiseen television katseluun
 - **Luonnollinen** – Toistaa kuvan tai äänen mahdollisimman todenmukaisesti
 - **Urheilu** – ihanteellinen asetus urheiluohjelmille
 - **Eloisa** – Paras asetus katseluun valoisaan aikaan
-
- **Peli** – paras asetus pelien pelaamiseen

Seuraa ääntä

Ambilight-toiminnon voi määrittää seuraamaan TV-ohjelman kuvan tai äänen dynamiikkaa. Voit myös määrittää Ambilightin käyttämään esimääritettyä värimallia tai ottaa ominaisuuden pois käytöstä.

Jos valitset **Seuraa ääntä**, voit valita tyylin, joka seuraa äänen dynamiikkaa.

Ambilight-tyylin määrittäminen:

- 1 - Paina **AMBILIGHT**-painiketta.
- 2 - Siirry kohtaan **Seuraa ääntä**.
- 3 - Valitse haluamasi tyyli ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ← (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← **Palaa** -painiketta.

Käytettävissä ovat seuraavat **Seuraa ääntä** -tyylit:

- **Lumina** – Paras asetus musiikkivideoiden katseluun
- **Disko** – Paras asetus retromusiikin kuunteluun
- **Rytmi** – Paras asetus rytmikkään musiikin kuunteluun

Seuraa väriä


Ambilight-toiminnon voi määrittää seuraamaan TV-ohjelman kuvan tai äänen dynamiikkaa. Voit myös määrittää Ambilightin käyttämään esimääritettyä värimallia tai ottaa ominaisuuden pois käytöstä.

Jos valitset **Seuraa väriä**, voit valita jonkin esimääritetyistä värimalleista.

Ambilight-tyylin määrittäminen:

- 1 - Paina **AMBILIGHT**-painiketta.
- 2 - Siirry kohtaan **Seuraa väriä**.
- 3 - Valitse haluamasi tyyli ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ← (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← **Palaa** -painiketta.


Käytettävissä olevat **Seuraa väriä** -mallit ovat seuraavat:

- **Punainen laava** – staattinen punainen väri
- **Sininen meri** – staattinen sininen väri
- **Vihreä luonto** – staattinen vihreä väri
- **Lämmin valkoinen** – staattinen lämmin valkoinen väri
- **Viileä valkoinen** – staattinen viileä valkoinen väri
- **Oma väri** – valitsemasi staattinen väri. Aseta staattisen Ambilight-valon väri valitsemalla  **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Oma väri** ja valitse haluamasi väri.

Tue joukkuettasi

Voit asettaa Ambilightin seuraamaan valitsemasi joukkueen värejä.

Ambilight-tyylin määrittäminen:

- 1 - Paina **AMBILIGHT**-painiketta.
- 2 - Valitse **Tue joukkuettasi** ja paina **OK**-painiketta.
- 3 - Siirry kohtaan  **Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Tue joukkuettasi**. Valitse haluamasi lippu ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Siirry yksi vaihe taaksepäin painamalla ← (vasen) -painiketta tai sulje valikko painamalla ← **Palaa** -painiketta.

Seuraa sovellusta

Seuraa sovellusta -asetus on käytettävissä, kun Ambilight-tehosteita hallitaan **Philips TV Remote** -sovelluksella.

Oma väri

Oma väri

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Oma väri.

Määritä haluamasi staattisen Ambilight-valon väri. Voit valita haluamasi värin väripaletista. Tämä asetus on käytettävissä vain, kun Ambilight-tyyli on Seuraa väriä ja Oma väri on valittu.

Ambisleep

Ambisleep simuloi auringonlaskua ja auttaa rentoutumaan ennen nukahtamista. Simulaation päätyttyä TV siirtyy automaattisesti valmiutilaan.

Käynnistä Ambisleep

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambisleep > Käynnistä Ambisleep.

Valitse, kun haluat ottaa Ambisleepin käyttöön.

Kesto

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambisleep > Kesto.

Aseta Ambisleepin kesto (minuuteissa).

Kirkkaus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambisleep > Kirkkaus.

Aseta Ambisleepin aloituskirkkaus.

Väri

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambisleep > Väri.

Valitse haluamasi valon väri.

Ääni

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Ambisleep > Ääni.

Valitse luontoääni, jota haluat käyttää Ambisleepin aikana.

Käytettävissä olevat luontoäänet:

- Nuotio
- Sade

- Sademetsä
- Trooppinen ranta
- Vesiputous
- Hiljainen

Lounge Light -tila

Lounge Light -tilassa Ambilight voidaan käynnistää, kun TV on valmiutilassa. Voit käyttää Ambilight-tehosteita huoneen valaisemiseen.

Ota Lounge Light -tila käyttöön

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lounge Light > Ota käyttöön valmiutilassa.

Ota käyttöön, kun haluat ottaa käyttöön Lounge Light -tilan, kun TV on valmiutilassa.

Siirry Lounge Light -tilaan seuraavasti, kun TV on valmiutilassa:

- 1 - Ota Ambilight Lounge Light -tila käyttöön painamalla kaukosäätimen **AMBILIGHT**-painiketta.
- 2 - Voit muuttaa valotehosteita selauspainikkeilla ◀ (vasen) ja ▶ (oikea).
- 3 - Säädä kirkkautta selauspainikkeilla ▲ (ylös) ja ▼ (alas).
- 4 - Poistu Ambilight Lounge Light -tilasta painamalla **AMBILIGHT**-painiketta uudelleen.

Kesto

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lounge light > Kesto.

Aseta Lounge light -tilan kesto (minuuteissa).

Ambilight-lisäasetukset

Kirkkaus

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > Kirkkaus.

Säädä Ambilightin kirkkautta nuoli-/navigointipainikkeilla.

Värikylläisyys

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > Värikylläisyys.

Säädä Ambilightin värikylläisyyttä nuoli-/navigointipainikkeilla.

Voit neutraloida värillisen seinän vaikutuksen Ambilight-väreihin.

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > Seinän väri.

Kun asetuksiin valitaan television takana olevan seinän väri, televisio mukauttaa Ambilight-värit näkymään oikealla tavalla.

Sammuttaa Ambilightin välittömästi tai hitaasti himmeten, kun televisio sammutetaan

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > TV:n sammutus > Häivytä pois / Välitön sammutus.

Lämpimän valkoisen säätö

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > Lämpimän valkoisen säätö.

Lämpimän valkoisen säätö kalibrointi virittää ja lukitsee haluamasi Ambilight-väriasetuksen. Kun **Ambilight-tyyli > Seuraa väriä > Lämmin valkoinen** on käytettävissä, voit säätää ja lukita Ambilightin valkoiset väri vaihtelut.

Haloefektin tyyppi

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Lisäasetukset > Haloefektin tyyppi.

Valitse haloefektin tyyppi.

- Yksityiskohtainen – jokaista LED-valoa ohjataan erikseen, jolloin haloefektin värit näkyvät yksityiskohtaisemmin.
- Klassinen hehku – LED-valot ryhmitellään, mikä luo sulavamman kokemuksen.

Ambilight-laajennus

Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet

Huomautus: Varmista ennen asennuksen aloittamista, että Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet on liitetty samaan Wi-Fi-verkkoon TV:n kanssa.

Ambilight-laajennuksella voit määrittää Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet seuraamaan Ambilightin värejä. Varmista ennen asennuksen aloittamista, että Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet on kytketty päälle ja liitetty samaan Wi-Fi-verkkoon kuin televisio. Odota hetki, jotta kaiuttimet

ovat valmiina, jos olet juuri käynnistänyt ne.

Aloita linkitys pitämällä kaiuttimen LED-yhdistämisspainiketta painettuna 3 sekunnin ajan. Jos sinulla on useita kaiuttimia, toista sama toiminto jokaisen kaiuttimen osalta ja paina **BACK**-painiketta, kun olet valmis. LED link -painike sijaitsee Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimissa.

Ota käyttöön tai poista käytöstä Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet, jotka toimivat Ambilightin kanssa

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Philips Wireless Home Speakers > Ota käyttöön/poista käytöstä.

Määritä

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Philips Wireless Home Speakers > Määritä.

Määritä Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimet toimimaan Ambilightin kanssa. Voit yhdistää enintään kymmenen kaiuttimen LED-valoa televisioon seuraamalla näytön ohjeita. Voit valita kullekin yhdistetyille kaiuttimen LED-valolle sopivan värialueen suhteessa televisioon ja säätää valon kirkkautta.

Näytä määriykset

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Philips Wireless Home Speakers > Näytä määriykset.

Näytä Philips Wireless Home Speakers -järjestelmän, Ambilightin, verkon ja kaiuttimien LED-valojen nykyiset asetukset.

Nollaa määriykset

⚙️ Asetukset > Näyttö ja ääni > Ambilight > Philips Wireless Home Speakers > Nollaa määriykset.


Nollaa Philips Wireless Home Speakers -kaiuttimien nykyiset määriykset.

Aamuherätys

Auringonnoususovellus herättää sinut uuteen päivään käyttämällä Ambilight-tehosteita ja musiikkia sekä kertomalla uusimmat säätiedot.




- Voit asettaa herätyksen haluamaasi kellonaikaan ja valita viikonpäivät, jolloin herätys aktivoituu.
- Herätystoiminto käyttää Ambilight-tehostevaloja ja musiikkia.
- Herätyksen jälkeen näet ruudulla uusimmat säätiedot.




Aamuherätys-valikon asetuksien käyttäminen:

- 1 - Avaa pikavalikko valitsemalla  Pikavalikko/MENU.
- 2 - Avaa Aamuherätys valitsemalla ja painamalla OK -painiketta.

- **Herätys:** voit asettaa enintään 5 herätystä, valita viikonpäivät/toiston ja poistaa herätyksen käytöstä.
- **Taustan teema:** näet säätiedot tai valitsemasi valokuvateeman.
- **Musiikki:** valitse herätyksen aikana toistettava musiikkikappale.
- **Äänenvoimakkuus:** valitse musiikin äänenvoimakkuus herätyksen aikana.
- **Säätiedot:** valitse säätiedotuksen asetukset.
- **Esikatselu:** voit kokeilla miten herätys toimii.

Jos herätys aktivoituu, kun TV on valmiustilassa, televisio poistuu valmiustilasta. Herätysnäyttö avautuu vaiheittain, Ambilight-tehoste syttyy, kuulet herätysmusiikin ja näet taustalla uusimmat säätiedot.

Voit sulkea aamuherätyksen valitsemalla  Valmiustila / Käytössä tai painamalla kaukosäätimen  Palaa - tai  HOME -painiketta.

-  Valmiustila / Käytössä: sulkee auringonnoususovelluksen ja siirtää TV:n valmiustilaan.
-  Palaa : sulkee auringonnoususovelluksen ja avaa viimeksi katsellun TV-lähteen.
-  HOME : sulkee auringonnoususovelluksen ja avaa aloitusvalikon.
- TV siirtyy automaattisesti valmiustilaan, mikäli aamuherätyksestä ei poistuta toiseen sovellukseen 30 minuutin kuluttua herätyksen alkamisesta.



Huomautus:

Pidä verkkoyhteys kytkettynä, jotta herätys toimii oikein. Auringonnousutoimintoa ei voi käyttää, jos kellon tila on Manuaalinen. Siirry Asetukset-valikkoon ja vaihda kellon tilaksi Automaattinen. Herätystä ei voi käyttää, jos sijainniksi on valittu Myymälä.


Aurora

Voit lisätä olohuoneen tunnelmallisuutta näyttävien kuvien ja värikkään Ambilight-valon avulla käyttämällä Aurora-sovellusta. Aurora on sovellus, joka täydentää olohuonettasi uuteen elämäntapaasi sopivalla kuva-, animaatio- ja äänentoistojärjestelmällä sekä Philipsin Ambilightilla.

Aurora-sovelluksen käynnistäminen:

- 1 - Avaa pikavalikko valitsemalla  Pikavalikko / MENU. Valitse Aurora ja paina OK-painiketta.
- 2 - Voit siirtyä aloitusnäyttöön myös painamalla  HOME-painiketta. Valitse Aurora-sovellus Omat sovellukset -riviltä ja paina OK-painiketta.

Luokat

Teemat on jaettu neljään luokkaan: **Ympäristö**, **Kohtaukset**, **Galleria** ja **Kellot**. Voit ladata lisää teemoja, kun TV on yhdistetty Internetiin. Selaa valikkoa vaak- tai pystysuuntaan siirtymispainikkeilla. Aloita teeman toisto valitsemalla OK. Toista kaikki luokan kohteet valitsemalla **Toista kaikki** ja painamalla OK-painiketta. Sulje Aurora-sovellus painamalla  Takaisin -painiketta.

Aseta televisio valmiustilaan

Voit valita, kuinka pitkään Aurora-teemaa toistetaan, ennen kuin televisio siirtyy valmiustilaan.

Television asettaminen valmiustilaan:

- 1 - Kun Aurora-sovellus on käytössä, paina **+** **OPTIONS** -painiketta.
- 2 - Määritä televisio siirtymään valmiustilaan, kun **1 tunti**, **2 tuntia** tai **4 tuntia** on kulunut.
- 3 - Kaksi minuuttia ennen ajastuksen loppua televisio näyttää kehoitteen, joka antaa vaihtoehdon siirtyä valmiustilaan välittömästi tai lykätä sitä 1 tai 2 tunnilla. Ajastuksen tai lykkäyksen voi asettaa enintään 4 tunnin päähän.

15. Sovellukset

15.1. Tietoja sovelluksista

Näet suosikkisovelluksesi aloitusvalikon **Omat sovellukset** -rivillä.

TV:n sovellukset sisältävät älypuhelimien tai tablet-laitteen sovellusten tapaan tiettyjä toimintoja, jotka laajentavat TV:n käyttökokemusta. Voit käyttää **SELAINTA** internetin selaamiseen.

Sovellukset voivat olla peräisin Google Play™ Kaupasta. Jotta pääsisit nopeasti alkuun, televisioon on asennettu valmiiksi joitakin näppäriä sovelluksia.

Sovellusten asentaminen Google Play™ Kaupasta edellyttää, että TV on yhdistetty internetiin. Sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä, jotta voit käyttää Google Play -sovelluksia ja Google Play™ Kauppaa. Valitse asennettava sovellus ja aloita asennus valitsemalla **Asenna**. Kun sovellus on asennettu, voit avata sen painamalla **Ava**-painiketta tai poistaa asennuksen painamalla **Poista asennus** -painiketta.

15.2. Google Play

Elokuvat ja TV-ohjelmat

Google TV -sovelluksessa voit vuokrata tai ostaa elokuvia ja TV-sarjoja.

Vaatimukset

- televisiosta on oltava internet-yhteys.
- sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä television kautta
- lisää luottokortin tiedot Google-tiliisi, jotta voit ostaa elokuvia ja TV-ohjelmia

Elokuvan tai TV-ohjelman ostaminen tai vuokraaminen:

- 1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry **Sovellukset**-välilehteen.
- 2 - Avaa **Google TV** -sovellus.
- 3 - Valitse elokuva tai TV-ohjelma ja paina **OK** -painiketta.
- 4 - Valitse haluamasi ostos ja paina **OK**-painiketta. Saat ohjeet ostotapahtuman viimeistelyyn.

Vuokratun tai ostetun elokuvan tai TV-ohjelman katseleminen:

- 1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry

Sovellukset-välilehteen.

2 - Avaa **Google TV** -sovellus.

3 - Valitse elokuva tai TV-ohjelma sovelluksen kirjastosta, valitse nimi ja paina **OK**-painiketta.

4 - Voit käyttää kauko-ohjaimen painikkeita

Pysäytä, **Keskeytä**, **Taaksepäin** ja **Eteenpäin**.

5 - Sulje Elokuvat ja TV -sovellus painamalla

Palaa-painiketta toistuvasti tai painamalla **TV EXIT** -painiketta.

*Huomautus: Jos et näet **Google TV** -kuvaketta **Omat sovellukset** -rivillä, kirjoita sovelluksen nimi hakukenttään ja **avaa sovellus** tai **poista sen asennus**.

Lisätietoja on osoitteessa

www.support.google.com/googletv

Musiikki

YouTube Music -palvelun avulla voit toistaa suosikkimusiikkiasi television kautta.

Voit ostaa uutta musiikkia tietokoneeseesi tai mobiililaitteeseesi. Voit myös hankkia rekisteröitymällä **All Access** -tilauksen, joka on Google Play Kaupan tarjoama musiikkitalaus. Voit myös toistaa jo omistamaasi musiikkia, joka on tallennettu tietokoneeseesi.

Vaatimukset

- televisiosta on oltava internet-yhteys.
- sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä television kautta
- lisää luottokortin tiedot Google-tiliisi, jotta voit rekisteröityä musiikkitalaukseen

YouTube Music -palvelun käynnistäminen:

1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry

Sovellukset-välilehteen.

2 - Avaa **YouTube Music** -sovellus.

3 - Valitse haluamasi musiikki ja paina **OK**-painiketta.

4 - Sulje **Music**-sovellus painamalla **Palaa**-painiketta toistuvasti tai painamalla **TV EXIT** -painiketta.

*Huomautus: Jos et näet **YouTube Music** -kuvaketta **Omat sovellukset** -rivillä, kirjoita sovelluksen nimi hakukenttään ja **avaa sovellus** tai **poista sen asennus**.

Lisätietoja on osoitteessa

www.support.google.com/googletv

tai support.google.com/youtubemusic

Pelit

Google Play Pelit -palvelun avulla voit käyttää televisiota pelien pelaamiseen. Verkkoyhteydellä tai ilman.

Näet, mitä kaverisi kulloinkin pelaavat, ja voit halutessasi liittyä mukaan peleihin ja kilpailla heitä vastaan. Voit seurata edistymistäsi tai aloittaa kohdasta, johon edellisellä kerralla jäit.

Vaatimukset

- televisiosta on oltava internet-yhteys.
- sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä television kautta
- lisää luottokortin tiedot Google-tiliisi, jotta voit ostaa uusia pelejä

Käynnistä Google Play Pelit -sovellus ja ryhdy valitsemaan ja asentamaan uusia pelisovelluksia televisioon. Jotkin pelit ovat maksuttomia. Näkyviin tulee ilmoitus, jos peli vaatii peliohjaimen.

Google Play -pelin käynnistäminen tai pysäyttäminen:

- 1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry **Sovellukset**-välilehteen.
- 2 - Avaa **Google Play Games** -sovellus.
- 3 - Valitse pelattava peli tai uusi asennettava peli ja paina **OK**-painiketta.
- 4 - Kun olet valmis, paina **Palaa**-painiketta toistuvasti tai paina **EXIT** -painiketta tai sulje sovellus sen omalla poistumis-/pysäytyspainikkeella.

*Huomautus: Jos et näet **Google Play Games** -kuvaketta **Omat sovellukset** -rivillä, kirjoita sovelluksen nimi hakukenttään ja **avaa sovellus** tai **poista sen asennus**.

Lisätietoja on osoitteessa www.support.google.com/googletv

Google Play Kauppa

Voit ladata ja asentaa uusia sovelluksia Google Play Kaupasta. Jotkin sovellukset ovat maksuttomia.

Vaatimukset

- televisiosta on oltava internet-yhteys.
- sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä television kautta
- lisää luottokortin tiedot Google-tiliisi, jotta voit ostaa sovelluksia

Uuden sovelluksen asentaminen:

- 1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry **Sovellukset**-välilehteen.
- 2 - Avaa **Google Play Kauppa**.
- 3 - Valitse sovellus, jonka haluat asentaa, ja paina **OK**-painiketta.

4 - Sulje **Google Play Kauppa** painamalla **Palaa**-painiketta toistuvasti tai painamalla **EXIT** -painiketta.

Lapsilukko

Voit piilottaa Google Play Kaupassa sovelluksia käyttäjien/ostajien iän mukaan. Sinun on annettava PIN-koodi, jotta voit valita ikäluokituksen tai muuttaa sitä.

Lapsilukon asettaminen:

- 1 - Paina **HOME** -näppäintä ja siirry **Sovellukset**-välilehteen.
- 2 - Avaa **Google Play Kauppa**.
- 3 - Valitse **Asetukset** > **Vanhempien luokittelu**.
- 4 - Valitse haluamasi ikäluokitus.
- 5 - Anna pyydettäessä PIN-koodi.
- 6 - Sulje **Google Play Kauppa** painamalla **Palaa**-painiketta toistuvasti tai painamalla **EXIT** -painiketta.

*Huomautus: Jos et näet **Google Play Kauppa** -kuvaketta **Omat sovellukset** -rivillä, kirjoita sovelluksen nimi hakukenttään ja **avaa sovellus** tai **poista sen asennus**.

Lisätietoja on osoitteessa www.support.google.com/googletv

Maksaminen

Jotta voit maksaa Google Play Kaupan ostoksista televisiolla, sinun on lisättävä Google-tiliisi maksutapa – Yhdysvaltojen ulkopuolella luottokortti. Kun ostat elokuvan tai TV-ohjelman, tätä luottokorttia veloitetaan.

Luottokortin lisääminen:

- 1 - Siirry tietokoneellasi osoitteeseen accounts.google.com ja kirjaudu sisään Google-tiliin, jolla käytät Google Play Kaupaa televisiollasi.
- 2 - Lisää kortti Google-tiliisi osoitteessa wallet.google.com.
- 3 - Anna luottokorttisi tiedot ja hyväksy käyttöehdot.


15.3. Käynnistä tai pysäytä sovellus



Voit käynnistää sovelluksen aloitusnäytöstä.

Sovelluksen käynnistäminen:


- 1 - Paina **HOME** -painiketta.
- 2 - Siirry **Omat sovellukset** -riville, valitse sovellus ja paina **OK**-painiketta.

3 - Voit myös kirjoittaa sovelluksen nimen hakukenttään ja avata sovelluksen tai poistaa sen asennuksen.

4 - Voit valita avattavan sovelluksen myös valitsemalla  Asetukset > Sovellukset > Näytä kaikki sovellukset tai Näytä järjestelmäsovellukset.

5 - Pysäytä sovellus painamalla  Palaa -painiketta tai  EXIT -painiketta tai sovelluksen omaa poistumis-/pysäytyspainiketta.

15.4. Sovellusten hallinta

 Asetukset > Sovellukset.

Jos pysäytät sovelluksen ja palaat aloitusvalikkoon, sovellus ei ole oikeasti pysähtynyt. Se on yhä käynnissä taustalla ja on nopeasti saatavilla, kun käynnistät sen uudelleen. Useimpien sovellusten on sujuvan toimintansa varmistamiseksi tallennettava tietoja television välimuistiin. Jos haluat optimoida sovellusten suorituskyvyn ja vähentää muistin käyttöä, voit halutessasi lopettaa sovelluksen kokonaan tai poistaa tietyn sovelluksen välimuistitiedot. Lisäksi on parasta poistaa kokonaan ne sovellukset, joita et enää käytä. Näet asennettujen ja käytettyjen sovelluksien luettelon valitsemalla **Sovellukset > Näytä kaikki sovellukset** tai **Käyttämättömät sovellukset**.

Voit määrittää kullekin asennetulle sovellukselle myös päivitysten, sovellusten käyttöoikeuksien, sovellusten erityiskäytön ja suojauksen käyttöoikeudet.

Lisätietoja on osoitteessa
www.support.google.com/googletv

16. Järjestelmä

16.1. Käytettävyys

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Käytettävyys.

Kun Käytettävyys-asetus on käytössä, kuurot, kuulorajoitteiset, sokeat tai heikkonäköiset voivat käyttää televisiota helpommin.

Suuren kontrastin teksti

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Käytettävyys > Suuren kontrastin teksti.

Ota käyttöön, kun haluat tekstien näkyvän suuremmalla kontrastilla, mikä helpottaa lukemista.

Teksti puheeksi

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Käytettävyys > Teksti puheeksi.

Ota käyttöön, kun haluat muuttaa tekstin puheeksi, jotta sokeat tai näkövammaiset henkilöt voivat käyttää televisiota.

Käytettävyysasetusten pikakäyttö

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Käytettävyys > Käytettävyysasetusten pikakäyttö.

Siirry nopeasti käytettävyysasetuksiin.

Google tarjoaa useita palveluita, joilla voit helpottaa TV:n käyttöä, kuten kuulovammaistekstitys, TalkBack ja Switch Access. Lisätietoja palveluista on osoitteessa www.support.google.com/googletv/answer/10070337

16.2. Tietoja


Järjestelmän ohjelmistopäivitys

Internet-päivitys



Jos televisio on yhdistetty internetiin, saatat saada television ohjelmiston päivittämistä koskevan viestin. Päivitykseen tarvitaan nopea internet-laajakaistayhteys. Jos saat tällaisen viestin, suosittelemme päivityksen suorittamista.

Kun viesti näkyy ruudulla, valitse Päivitä ja noudata ruudulle tulevia ohjeita.

Voit myös etsiä ohjelmistopäivityksen itse.

Ohjelmistopäivityksen aikana kuvaa ei näy ja television virta katkaistaan ja kytketään uudelleen. Tämä voi tapahtua useita kertoja. Päivittäminen voi kestää muutaman minuutin. Odota, kunnes television kuva tulee taas näkyviin. Älä paina television tai kauko-ohjaimen virtapainiketta  ohjelmistopäivityksen aikana.

Ohjelmistopäivityksen etsiminen manuaalisesti:


- 1 - Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Järjestelmäpäivitys > Internet (suositus) ja paina OK-painiketta.
- 2 - Televisio etsii päivitystä internetistä.
- 3 - Jos päivitys on saatavilla, voit päivittää ohjelmiston saman tien.
- 4 - Ohjelmistopäivitys voi kestää muutaman minuutin. Älä paina television tai kauko-ohjaimen  -painiketta.
- 5 - Kun päivitys on valmis, televisio palaa kanavalle, jota olit katsomassa.

Päivittäminen USB-liitännän kautta

Television ohjelmisto täytyy ehkä päivittää.

Tarvitset tietokoneen, jossa on nopea Internet-yhteys, ja USB-muistitikun, jonka avulla lataat ohjelmiston televisioon. Käytä USB-muistitikkuja, jossa on vähintään 2 Gt vapaata tilaa. Varmista, ettei sen kirjoitus suojaus ole käytössä.

Television ohjelmiston päivittäminen:

- 1 - Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Järjestelmäpäivitys.
- 2 - Valitse USB ja paina OK-painiketta.


Television tunnistaminen

- 1 - Kytke USB Flash -asema television johonkin USB-liitännään.
- 2 - Valitse Kirjoita USB:lle ja paina OK-painiketta. USB Flash -asemaan kirjoitetaan tunnistetiedosto.

Ohjelmiston lataaminen

- 1 - Aseta USB Flash -asema tietokoneeseen.
- 2 - Etsi USB Flash -asemasta tiedosto `update.htm` ja kaksoisnapsauta sitä.
- 3 - Valitse Lähetä ID.
- 4 - Jos uusi ohjelmisto on saatavilla, lataa .zip-tiedosto.
- 5 - Latauksen jälkeen pura tiedosto ja kopioi tiedosto `autorun.upg` USB Flash -asemaan. Älä siirrä tiedostoa mihinkään kansioon.

Television ohjelmiston päivittäminen

- 1 - Aseta USB Flash -asema uudelleen televisioon. Päivitys käynnistyy automaattisesti.
- 2 - Ohjelmistopäivitys voi kestää muutaman minuutin. Älä paina television tai kauko-ohjaimen  -painiketta.


-painiketta. Älä poista USB Flash -asemaa.
3 - Kun päivitys on valmis, televisio palaa kanavalle, jota olit katsomassa.

Jos päivityksen aikana on sähkökatkos, älä poista USB Flash -asemaa televisiosta. Kun sähkö palaa, päivitys jatkuu.

Jotta kukaan ei vahingossa päivitä television ohjelmistoa uudelleen, poista autorun.upg-tiedosto USB Flash -asemasta.

Automaattinen ohjelmistopäivitys

Ota käyttöön Automaattinen ohjelmistopäivitys, kun haluat päivittää TV:n ohjelmiston automaattisesti. Jätä TV valmiustilaan.

1 - Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Järjestelmäpäivitys > Automaattinen ohjelmistopäivitys.

2 - Noudata näyttöön tulevia ohjeita.


3 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Kun asetus on käytössä, päivitys ladataan TV:n käynnistämisen yhteydessä ja asennetaan 15 minuuttia sen jälkeen, kun TV on asetettu valmiustilaan (mikäli ohjelmoituna ei ole hälytyksiä). Kun asetus on poissa käytöstä, OSD-valikossa näkyvät vaihtoehdot Päivitä nyt / Myöhemmin.

Näytä ohjelmiston päivityshistoria

Näytä televisioon päivitetty ohjelmistoversiot.


Ohjelmiston päivityshistorian tarkasteleminen:

1 - Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Järjestelmäpäivitys > Näytä ohjelmiston päivityshistoria.

2 - Näkyviin tulevat televisioon asennetut ohjelmistopäivitykset.

Palauta

Rinstall TV

 Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Nollaa > Tehdasnollaus.

Asenna TV uudelleen.

Palauta kaikki TV:n alkuperäiset asetukset

 Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Nollaa > Tehdasasetukset.

Palauta kaikki tehdasasetukset.

Tila

Television tilatietojen näyttäminen

 Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Tila.

Näytä television tilatietoja, kuten sen IP-osoite, laite, MAC-osoite, Bluetooth®-osoite ja sarjanumero.

Lakisääteiset tiedot

Avoimen lähdekoodin ohjelmisto

Tässä televisiossa on avoimen lähdekoodin ohjelmistoja. TP Vision Europe B.V. lupaa täten toimittaa pyydettyä kopion tässä tuotteessa käytettyjen tekijänoikeussuojattujen avoimen lähdekoodin ohjelmistopakettien täydellisestä lähdekoodista, mikäli tämä mahdollisuus mainitaan vastaavassa käyttöoikeussopimuksessa.

Tämä tarjous on voimassa tämän tiedon vastaanottaneille kolmen vuoden ajan tuotteen ostopäivästä.

Lähdekoodia voi pyytää kirjoittamalla englanniksi osoitteeseen

open.source@tpv-tech.com

Avoimen lähdekoodin käyttöoikeussopimus

Tietoja avoimen lähdekoodin käyttöoikeuksista

Avoimen lähdekoodin käyttöoikeussopimusten piiriin kuuluvien TP Vision Europe B.V:n TV-ohjelmiston osien lähdekoodin README-tiedosto.

Tässä asiakirjassa kuvataan TP Vision Europe B.V:n televisiossa käytettävän lähdekoodin jakamista. Lähdekoodi on GNU-hankkeen yleisen lisenssin (GNU General Public License, GPL-lisenssi) tai GNU LGPL-lisenssin (GNU Lesser General Public License) tai muiden avoimen lähdekoodien käyttöoikeuksien alainen. Tämän ohjelmiston kopioiden hankintaohjeet ovat käyttöohjeissa.

TP Vision Europe B.V. EI MYÖNNÄ MITÄÄN TÄTÄ OHJELMISTOA KOSKEVAA ILMAISTUA TAI OLETETTUA TAKUUTA, MUKAAN LUKIEN KAIKKI TAKUUT OHJELMISTON MYYNTIKELPOISUUDESTA JA SOVELTUVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN. TP Vision Europe B.V. ei tarjoa tukea tälle ohjelmistolle. Edellä mainittu ei vaikuta käyttäjän ostamien TP Vision Europe B.V. -tuotteiden takuusiin tai käyttäjän lainmukaisiin oikeuksiin. Edellä mainittu koskee vain tätä lähdekoodia.

Järjestelmätiedot


Television ohjelmistoversion tarkistaminen:

- 1 - Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tietoja > Malli, Android TV:n käyttöjärjestelmäversio, Android-tietoturvakorjauksen taso, ytimen versio, Android TV:n käyttöjärjestelmän koontiversio, Ohjelmistoversio, Netflix ESN, Nagra-laitetunnus.
 - 2 - Versio, julkaisutiedot ja luontipäivä tulevat näkyviin. Myös Netflixin ESN-numero ja muut tiedot näytetään, jos ne ovat saatavilla.
 - 3 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.
-

16.3. Päivämäärä ja kellonaika

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika.

Automaattinen päivämäärä ja aika

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika > Automaattinen päivämäärä ja aika.

Käytä verkon kautta tulevaa aikaa tai käytä järjestelmäaikaa valitsemalla Pois.

Määritä päivä

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika > Määritä päivä.

Määritä nykyinen päivämäärä.

Määritä aika

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika > Määritä aika.

Määritä nykyinen aika.

Määritä aikavyöhyke

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika > Määritä aikavyöhyke.

Määritä nykyinen aikavyöhyke.

Käytä 24 tunnin kelloa

 Asetukset > Järjestelmä > Päivämäärä ja aika > Käytä 24 tunnin kelloa.

Ota käyttöön, kun haluat käyttää 24 tunnin kelloa.

16.4. Kieli


Vaihda television valikkojen ja viestien kieli

 Asetukset > Järjestelmä > Kieli.

Valitse television valikkojen ja viestien kieli.

16.5. USB-näppäimistön asetukset

Valitse USB-näppäimistön näppäinasettelu

 Asetukset > Järjestelmä > Näppäimistö > USB-näppäimistön asetukset.

Liitä USB-näppäimistö yhteen television USB-liitännöistä. Voit valita näppäimistöasettelun ja kokeilla sitä, kun televisio havaitsee näppäimistön ensimmäisen kerran.

16.6. Tallennus

Sisäinen jaettu tallennustila

Pystyt näkemään sovellusten, videoiden, musiikin jne. käyttämän tallennustilan television sisäisessä muistissa. Näet myös, kuinka paljon vapaata tallennustilaa on käytettävissä uusille sovelluksille. Jos sovellukset alkavat toimia hitaasti tai niissä ilmenee ongelmia, tarkista vapaan tallennustilan määrä.

Valitse  Asetukset > Järjestelmä > Tallennus ja tarkista, kuinka paljon tallennustilaa olet käyttänyt.

16.7. Tunnelmatila

Tunnelmatilan asetukset

 Asetukset > Järjestelmä > Tunnelmatila.

Tunnelmatila on näytönsäästäjä, jonka avulla voit estää staattisten kuvien pitkäaikaista näyttämistä. Voit määrittää näytettävien kuvien lähteen, näyttää sää- tai aikatietoja ja säätää diaesityksen nopeutta.

16.8. Virta ja energiankulutus

Käynnistystoiminnan määrittäminen

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Virta ja energiankulutus > Toiminta käynnistettäessä.

Määritä, näyttääkö televisio aloitusnäytön vai viimeisimmän tulolähteen, kun se käynnistetään.

Energiansäästön määrittäminen

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Virta ja energiankulutus > Energiansäästö.

Määritä aika, jonka jälkeen television näyttö sammutetaan automaattisesti energian säästämiseksi. Aika voi olla 15 minuuttia, 30 minuuttia, 1 tunti, 4 tuntia, 8 tuntia, 12 tuntia, 24 tuntia tai Ei koskaan.

Sulje näyttö virran säästämiseksi

📺 Pikavalikko/MENU > Usein käytetyt asetukset > Näyttö pois.

Voit valita myös ⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Virta ja energiankulutus > Näyttö pois. Voit myös painaa + OPTIONS -painiketta ja valita TV- ja HDMI-lähteiden kohdalla **Näyttö pois**.

Valitse **Näyttö pois**, kun haluat sammuttaa näytön. Voit kytkeä television virran uudelleen painamalla mitä tahansa kaukosäätimen painiketta (paitsi **AMBILIGHT***, 🗣️ äänenvoimakkuuden säätöpainikkeet ja selauspainikkeet).

Määritä televisio siirtymään valmiustilaan tietyn ajan kuluttua

📺 Pikavalikko/MENU > Usein käytetyt asetukset > Uniajastin. Vaihtoehtoisesti voit valita ⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Virta ja energiankulutus > Uniajastin.

Televisio siirtyy automaattisesti valmiustilaan määritetyn ajan kuluttua. Voit pysäyttää ajastimen, kun ilmoitus ponnahtaa näkyviin viimeisten kahden minuutin aikana.

Aseta sammutuksen ajastin

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Virta ja energiankulutus > Sammutuksen ajastin.

Säädä arvoa nuoli-/navigointipainikkeilla. Arvo 0 (Pois) poistaa automaattisen sammutuksen käytöstä.

Sammutuksen ajastimen ansiosta TV sammuu

automaattisesti virran säästämiseksi.

- Jos TV vastaanottaa TV-signaalia, mutta et paina mitään kauko-ohjaimen painiketta neljään tuntiin, TV sammuu automaattisesti.
- TV sammuu automaattisesti myös, jos se ei vastaanota TV-signaalia 10 minuuttiin.
- Jos käytät televisiota tietokoneen näyttönä tai katselet televisiota digitaalivastaanottimella (digisovittimella) käyttämättä television kaukosäädintä, poista automaattinen virrankatkaisu käytöstä valitsemalla arvoksi 0.

16.9. Toista

Vaatimukset

Jos mobiililaitteesi sovellus tukee Google Cast -toimintoa, voit heijastaa sovellusnäkyvän televisioon. Etsi mobiilisovelluksesta Google Cast -kuvake. Voit hallita televisiota mobiililaitteella. Google Cast toimii Android- ja iOS-puhelimissa.

Mobiililaitteesi on yhdistettävä samaan Wi-Fi-kotiverkkoon kuin televisio.

Google Cast -toimintoa tukevat sovellukset

Uusia Google Cast -sovelluksia on saatavilla päivittäin. Voit kokeilla toimintoa YouTuben, Chromen, Netflixin, Photowallin tai esimerkiksi Big Web Quiz for Chromecast -sovelluksen kanssa. Katso tietoja myös osoitteesta google.com/cast

Jotkut Google Play -tuotteet ja -ominaisuudet eivät ole saatavilla kaikissa maissa.

Lisätietoja on osoitteessa www.support.google.com/googletv

Google Cast -toisto televisiossa

Sovelluksen toistaminen TV-ruudulla:

- 1 - Avaa älypuhelimella tai tabletilla sovellus, joka tukee Google Castia.
- 2 - Kosketa Google Cast -kuvaketta.
- 3 - Valitse televisio, johon haluat toistaa.
- 4 - Paina toistopainiketta älypuhelimessa tai tabletissa. Valitsemasi sisällön pitäisi alkaa toistua televisiossa.

16.10. Järjestelmän äänet

Järjestelmän äänen asetukset

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Järjestelmän äänet.

Ota järjestelmän äänet käyttöön tai poista ne käytöstä.

16.11. Lapsilukko

Aseta koodi tai vaihda koodi

Aseta uusi koodi tai vaihda nykyinen koodi

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Lapsilukko > Aseta koodi / Muuta koodi.

Lapsilukon koodilla voidaan lukita kanavia ja ohjelmia sekä poistaa niiden lukitus.

Huomautus:

Jos olet unohtanut PIN-koodin, voit ohittaa sen kirjoittamalla koodin **8888** ja määrittää uuden koodin.

Ohjelmalukitus

Määritä vähimmäisikä ikäluokitettujen ohjelmien katseluun (vain tietyissä maissa)

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Lapsilukko > Vanhempien luokittelu.

16.12. Kauppatilan asetukset

Koti tai kauppa

Valitse TV:n sijainti

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Paikka.

Jos kuvatyyliksi palautuu Eloisa aina, kun käynnistät television, television sijainniksi on määritetty **Kauppa**. Se on tarkoitettu myymälän esittelytelevisioille.

Myymäläasetukset

Säädä myymäläasetuksia

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset.

Jos TV:n asetuksena on Shop, voit valita demon myymäläkäyttöä varten.

Kuva- ja ääniasetusten säätäminen

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset > Kuva- ja ääniasetukset.

Muuta kuva- ja ääniasetuksia valitsemalla Optimoitu myymäläkäyttöön tai Mukauta.

Demo Me -esittelyn autom. käynnistys

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset > Demo Me -esittelyn autom. käynnistys.

Ota käyttöön / poista käytöstä Demo Me -esittelyn autom. käynnistys.

OLED-päivitysprosessi

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset > OLED-päivitysprosessi.

Tällä toiminnolla voit päivittää OLED-TV-näytön 4 tunnin välein. Jos prosessi poistetaan käytöstä, näyttöön voi jäädä haamukuvia ja takuu voidaan mitätöidä.

AI Picture -esittelyn autom. käynnistys

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset > AI Picture -esittelyn autom. käynnistys.

Ota käyttöön / poista käytöstä AI Picture -esittelyn automaattinen käynnistys.

AI Picture -esittelytilassa näet, miten AI Picture -tila parantaa kuvanlaatua reaaliaikaisesti. Esittelytilassa on kolme vaihetta, jotka näkyvät vuorotellen.

Ensimmäinen vaihe: P5 AI Enhanced Effect -video näkyy näytön keskellä reaaliaikaisten tekoälymittausten ja analysoinnin avulla.

Vasemman puolen mittauksen esittely:

- Pienessä ikkunassa näkyy reaaliaikaisen videokuvan alinäytteenotto.
- Puolikuun muotoiset mittarit näyttävät terävyyden, kohinan, liiketarkkuuden, värin ja ympäristön

valaistuksen tilan.

• Kontrastimittari: Videotason vaikutuksen histogrammi.

Oikean puolen tekoälyn analyysitulokset:

Luokittelunäkymä: Live AI -luokittelunäkymä (ympyrän väri ilmaisee kunkin luokan luottamustason).

Toinen vaihe: Jaettu näyttö näyttää visuaalisen tehosteen:

vasemmalla näkyvässä kuvassa ei ole AI Picture -tehosteita – oikealla näkyvässä kuvassa ovat käytössä kaikki AI Picture -asetukset. Se näyttää tekoälykäsittelyn vaikutukset.

Kolmas vaihe: Koko näytön P5 AI Enhanced Effect -video näkyy näytössä.

Myymäla-ääni

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Kauppatilan asetukset > Myymäläasetukset > Myymälä-ääni.

Ota myymälä-ääni käyttöön tai poista se käytöstä. Tämä ominaisuus on tarkoitettu jälleenmyyjien käyttöön.

16.13. Käynnistä uudelleen

⚙️ Asetukset > Järjestelmä > Käynn. uud.

Huomautus:

- Irrota ulkoinen USB-kiintolevy ennen uudelleenkäynnistystä.
- Odota muutama sekunti, televisio käynnistyy uudelleen automaattisesti.

Tämä poistaa tarpeettomat tiedot muistista.

Jos TV toimii heikosti sovellusten käytön aikana, jos esimerkiksi videon ja äänen synkronointi on virheellinen tai sovellus on hidas, käynnistä TV uudelleen.

17. Kaukosäädin ja oheislaitteet



17.1. Bluetooth® käyttöön tai pois käytöstä

Oheislaitteen yhdistäminen

Aseta Bluetooth®-laite viiden metrin säteelle televisiosta. Katso laitteen käyttöoppaasta lisätietoja pariliitoksen luomisesta ja langattomasta käyttöalueesta. Varmista, että television Bluetooth®-asetus on käytössä.



Kun pariliitos Bluetooth®-laitteeseen on muodostettu, voit käyttää sitä television äänen toistamiseen. Pariliitoksen muodostamisen jälkeen liitosta ei tarvitse luoda uudelleen, ellei laitetta ole poistettu.

Pariliitoksen muodostaminen Bluetooth®-laitteen ja TV:n välille:



- 1 - Käynnistä Bluetooth®-laite ja sijoita se TV:n langattoman käyttöalueen sisälle.
- 2 - Valitse  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Yhdistä oheislaite.
- 3 - Valitse Haku ja paina OK-painiketta. Noudata ruudulle tulevia ohjeita. Laitteen ja television välille luodaan pariliitos, ja televisio tallentaa yhteyden muistiin. Jos enimmäismäärä laitteita on liitetty, poista ensin yksi liitetyistä laitteista.
- 4 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Laitteen käyttäminen

Bluetooth®-laitteen yhdistäminen tai yhteyden katkaiseminen:



- 1 - Valitse  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet.
- 2 - Valitse Bluetooth®-laite luettelosta.
- 3 - Yhdistä Bluetooth®-laite tai katkaise sen yhteys valitsemalla Yhdistä tai Irrota.
- 4 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Bluetooth®-laitteen uudelleennimeäminen:



- 1 - Valitse  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet.
- 2 - Valitse Bluetooth®-laite luettelosta.
- 3 - Nimeä Bluetooth®-laite uudelleen valitsemalla Nimeä uudelleen.
- 4 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Voit yhdistää Bluetooth®-laitteen tai katkaista yhteyden. Voit myös poistaa Bluetooth®-laitteen. Jos poistat Bluetooth®-laitteen, pariliitos puretaan.

Bluetooth®-laitteen poistaminen:

- 1 - Valitse  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet.
- 2 - Valitse Bluetooth®-laite luettelosta.
- 3 - Poista Bluetooth®-laite valitsemalla Unohda.
- 4 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

Bluetooth®-laitteen tietojen tarkistaminen:


- 1 - Valitse  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet.
- 2 - Valitse Bluetooth®-laite luettelosta.
- 3 - Bluetooth®-laitteen tiedot näkyvät alareunassa.
- 4 - Sulje valikko painamalla  (vasen) -painiketta, tarvittaessa toistuvasti.

17.2. Kauko-ohjain

Pariliitoksen muodostaminen kauko-ohjaimeen

Pariliitoksen muodostaminen tai uudelleenmuodostaminen


Kun käynnistät television ensiasennuksen, televisio kehottaa muodostamaan pariliitoksen kauko-ohjaimen painamalla painikkeita Home + Palaa. Jos pariliitos kauko-ohjaimen ja television välillä katkeaa, sen voi muodostaa uudelleen painamalla Home ja Palaa-näppäimiä.

Voit myös valita  Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Kaukosäätimen asetukset > Muodosta pariliitos kauko-ohjaimen ja noudattaa näyttöön tulevia ohjeita.

Näkyviin tulee viesti, jos pariliitos onnistuu.

Kaukosäätimen tiedot

Kaukosäätimen tietojen näyttäminen

 Asetukset > Kaukosäädin ja ohjeislaitteet > Kauko-ohjaimen asetukset > Kaukosäätimen tiedot.

Voit tarkistaa kauko-ohjaimen ohjelmistoversion valitsemalla Versio tai katsoa sen jäljellä olevan varauksen valitsemalla Virtataso.

Päivitä kauko-ohjaimen ohjelmisto

Päivitä kauko-ohjaimen ohjelmisto

⚙️ Asetukset > Kaukosäädin ja oheislaitteet > Kaukosäätimen asetukset > Päivitä kaukosäätimen ohjelmisto

Tarkista, onko kauko-ohjaimen ohjelmistolle saatavilla päivityksiä. Jos kauko-ohjaimen on saatavilla päivitys, voit halutessasi käynnistää sen asennuksen. Lataa kaukosäätimen akku ja aseta kaukosäädin metrin etäisyydelle televisiosta, ennen kuin päivität ohjelmiston.

18. Videot, valokuvat ja musiikki

18.1. Tietokoneesta tai NAS-laitteesta

Voit katsella valokuvia tai toistaa musiikkia ja videoita kotiverkkoosi liitetystä tietokoneesta tai NAS-laitteesta.

Television ja tietokoneen tai NAS-laitteen on oltava samassa kotiverkossa. Tietokoneeseen tai NAS-laitteeseen täytyy asentaa mediapalvelinohjelmisto. Mediapalvelin on oltava asetettu jakamaan tiedostoja television kanssa. Televisiossa tiedostot ja kansiot näkyvät niin kuin ne on järjestetty mediapalvelimessa, tietokoneeseen tai NAS-laitteessa.

Televisio ei tue tietokoneesta tai NAS-laitteesta suoratoistettujen videoiden tekstityksiä.

Jos mediapalvelin tukee tiedostojen hakua, käytettävissä on hakukenttä.

Jos haluat selata ja toistaa tietokoneessasi olevia tiedostoja, toimi seuraavasti:

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **Verkko** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **Verkkolaitteet** ja valitse haluamasi laite painamalla **>** (oikea) -painiketta.
- 3 - Kun verkkolaite on kytketty, **Verkkolaitteet**-kohdassa näkyy kytketyn laitteen nimi.
- 4 - Voit selata ja toistaa tiedostoja.
- 5 - Lopeta videoiden, valokuvien ja musiikin toistaminen painamalla **TV EXIT**.

18.2. Suosikit-valikko

Lisää kansio tai tiedosto Suosikit-valikkoon

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja valitse kansio tai tiedosto.
- 3 - Paina **Suosikki** (vihreä), jos haluat lisätä kansion tai tiedoston Suosikit-valikkoon.

Näytä suosikkiedostot

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **Suosikit**.
- 3 - Voit tarkastella luettelon kaikkia suosikkiedostoja.

18.3. Suosituimmat ja viimeksi toistetut

Suosituimpien tiedostojen luettelon tarkasteleminen tai tyhjentäminen

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja valitse **Suosituimmat**.
- 3 - Valitse jokin tiedosto ja paina **OK**-painiketta, jos haluat tarkastella tiedostoja, tai **Tyhjennä kaikki** -painiketta, jos haluat tyhjentää luettelon.

Näytä viimeksi toistetut tiedostot

- 1 - Valitse **SOURCES >** **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja valitse **Viimeksi toistettu**.
- 3 - Valitse jokin tiedosto ja paina **OK**-painiketta, jos haluat tarkastella tiedostoja, tai **Tyhjennä kaikki** -painiketta, jos haluat tyhjentää luettelon.

18.4. USB-liitännästä

Voit katsella valokuvia tai toistaa musiikkia tai videokuvaa liitetystä USB Flash -asemalta tai USB-kiintolevyasemalta.

Kun televisio on käynnistetty, kytke USB Flash -asema tai USB-kiintolevy johonkin USB-liitäntään. Televisio havaitsee laitteen ja näyttää mediatiedostosi luettelon.

Jos tiedostoluettelo ei tule näkyviin automaattisesti, toimi näin:

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja paina **>** (oikea) -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Voit selata tiedostoja siinä kansiorakenteessa, jonka olet luonut levyille.
- 4 - Paina **Toista kaikki**, jos haluat toistaa kaikki USB-kansiossa olevat tiedostot, tai paina **Suosikki**, jos haluat lisätä valitun kansion Suosikit-valikkoon **Suosikit**.
- 5 - Lopeta videoiden, valokuvien ja musiikin toistaminen painamalla **TV EXIT**.

18.5. Videoiden toistaminen

Videoiden toistaminen

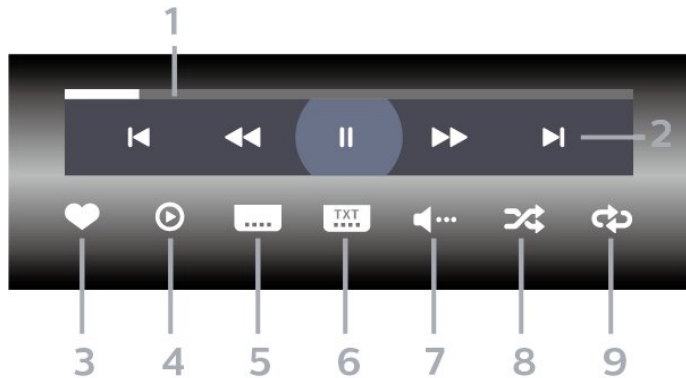
Videokansion avaaminen

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse USB ja paina OK-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **(oikea)** -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse Videot. Paina **Suosikki**, jos haluat lisätä videokansion Suosikit-valikkoon – **♥ Suosikit**.

Videon toistaminen

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse USB ja paina OK-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **(oikea)** -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse Videot ja valitse sitten jokin video. Paina **Toista kaikki**, jos haluat toistaa kaikki kansion tiedostot, tai **Merkitse suosikiksi**, jos haluat lisätä valitun videon Suosikit-valikkoon – **♥ Suosikit**.

Hallintapalkki



- 1 - Tilanneilmaisin
- 2 - Toiston hallintapalkki
 - **◀**: Siirry kansion edelliseen videoon
 - **▶**: Siirry kansion seuraavaan videoon
 - **◀◀**: Siirry taaksepäin
 - **▶▶**: Siirry nopeasti eteenpäin
 - **||**: Keskeytä toisto
- 3 - Merkitse suosikiksi
- 4 - Toista kaikki videot
- 5 - Tekstitys: tekstityksen käynnistäminen, sen poistaminen käytöstä ja sen käynnistäminen, kun ääni on mykistetty.
- 6 - Tekstityskieli: valitse tekstityskieli
- 7 - Äänen kieli: valitse äänen kieli

8 - Satunnaistoisto: toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä

9 - Uusinta: toistaa kaikki kansion videot kerran tai jatkuvasti

Videoasetukset

Videotiedostojen selaaminen:

- Luettelo/hakukuvat – luettelo- tai pikkukuvanäkymä
- Satunnaistoisto – toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä.
- Uusinta – toistaa kaikki kansion videot kerran tai jatkuvasti.

Videotiedostojen toistaminen:

- Merkitse suosikiksi – lisää musiikkikappale suosikkeihin
- Tekstitysasetus – määritä tekstityksen fonttikoko, fontin väri, tekstin sijainti jne.

18.6. Kuvien katselu

Kuvien katselu

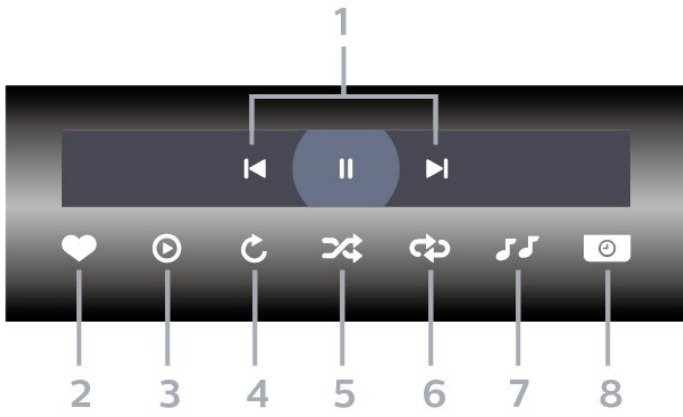
Valokuvakansion avaaminen

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse USB ja paina OK-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **(oikea)** -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse Valokuvat ja lisää valokuvakansio Suosikit-valikkoon painamalla **Suosikki**.

Valokuvan katselu

- 1 - Valitse **SOURCES** > **USB** ja paina OK-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **(oikea)** -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse Valokuvat ja valitse sitten jokin valokuva. Paina **Diasesitys**, jos haluat toistaa kaikki kansiossa olevat tiedostot, tai **Suosikki**, jos haluat lisätä valitun valokuvan Suosikit-valikkoon – **♥ Suosikit**.

Hallintapalkki



- 1 - Toiston hallintapalkki
- ◀: Siirry kansion edelliseen valokuvaan
 - ▶: Siirry kansion seuraavaan valokuvaan
 - ||: Keskeytä diaesityksen toisto

- 2 - Merkitse suosikiksi
- 3 - Aloita diaesitys
- 4 - Kierrä kuvaa
- 5 - Satunnaistoisto: toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä
- 6 - Uusinta: toistaa kansion kuvat kerran tai jatkuvasti
- 7 - Pysäytä taustamusiikki
- 8 - Määritä diaesityksen nopeus

Valokuva-asetukset

Valokuvatiedostojen selaaminen:

- Satunnaistoisto – toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä.
- Uusinta – toistaa diaesityksen kerran tai jatkuvasti.

- Pysäytä musiikki – pysäytä taustamusiikin toisto
- Diaesityksennopeus – määrittää diaesityksen nopeuden.

- Tiedot – näytä valokuvan tiedot

Valokuvien katseleminen:

- Merkitse suosikiksi – merkitse valokuva suosikkeihin

- Tiedot – näytä valokuvan tiedot

360-valokuvien katselu

360-valokuvakansion avaaminen

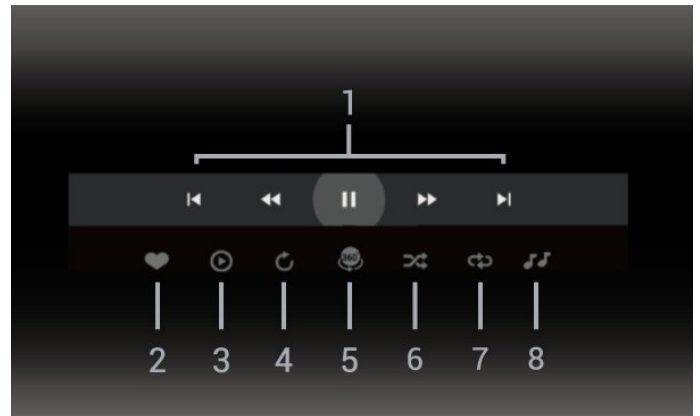
- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse USB ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **➤** (oikea) -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse 360-valokuvat ja lisää

360-valokuvakansio Suosikit-valikkoon painamalla **♥** Merkitse suosikiksi.

360-valokuvan katselu

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse USB ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse USB-laitteet ja paina **➤** (oikea) -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse 360-valokuvat ja valitse sitten jokin valokuva. Paina **🔴** Toista kaikki, jos haluat toistaa kaikki kansiossa olevat tiedostot, tai **♥** Suosikki, jos haluat lisätä valitun valokuvan Suosikit-valikkoon **♥** Suosikit.

Hallintapalkki



- 1 - Toiston hallintapalkki
- ◀: Siirry kansion edelliseen valokuvaan
 - ▶: Siirry kansion seuraavaan valokuvaan
 - ◀◀: Takaisinkelaus 2-, 4- tai 32-kertaisella nopeudella
 - ▶▶: Pikakelaus eteenpäin
 - ||: Keskeytä toisto

- 2 - Merkitse suosikiksi
- 3 - Toista yksi / Toista kaikki: toista yksi kuva tai kansion kaikki kuvat.
- 4 - Manuaalinen tila / Automaattinen tila: 360-soitin panoroi automaattisesti valitun 360-valokuvan 360-näkymään vasemmalta oikealle (0–360 astetta). Manuaalisessa tilassa 360-soitin keskeyttää automaattisen panoroinnin/kierron ja käyttäjä voi panoroida/kiertää kuvaa kauko-ohjaimen painikkeilla.
- 5 - Little Planet -näkyminen: Little Planet -näkyminen on hauska ja kätevä tapa katsella 360-valokuvia. Little Planet -näkyksessä 360-valokuva hahmonnetaan planeetan ympärille.
- 6 - Satunnaistoisto: toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä
- 7 - Uusinta: toistaa kansion kuvat kerran tai jatkuvasti
- 8 - Pysäytä taustamusiikki.

*Huomautus: Kun 360-valokuvatiedostoa selataan tai

katsellaan tavallisessa valokuvien katselusovelluksessa, sitä käsitellään tavallisena kuvana ja se näytetään avattaessa tasavälisenä lieriöprojektiona (litistettynä).

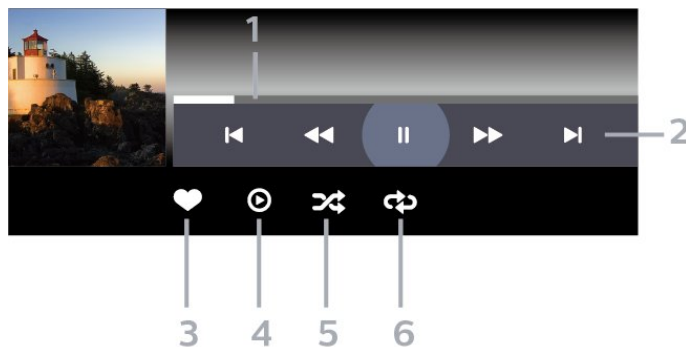
360-valokuvien asetukset

360-valokuvatiedostojen selaaminen:

- **Luettelo/hakukuvat** – luettelo- tai pikkukuvanäkymä
- **Satunnaistoisto** – toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä.
- **Uusinta** – Toistaa tiedostot kerran tai jatkuvasti.
- **Pysäytä musiikki** – pysäytä taustamusiikin toisto

360-valokuvien katseleminen:

- **Nollaa näkymä** – nollaa näkymän kuvakulma



- 1 - Tilanneilmaisin
- 2 - Toiston hallintapalkki
 - ◀: Siirry kansion edelliseen musiikkitiedostoon
 - ▶: Siirry kansion seuraavaan musiikkitiedostoon
 - ◀◀: Siirry taaksepäin
 - ▶▶: Siirry nopeasti eteenpäin
 - ||: Keskeytä toisto

- 3 - Merkitse suosikiksi
- 4 - Toista kaikki musiikki
- 5 - Satunnaistoisto: toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä
- 6 - Uusinta: toistaa kansion musiikkisällön kerran tai jatkuvasti

18.7. Toista musiikkia

Toista musiikkia

Musiikkikansion avaaminen

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja paina **>** (oikea) -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse **Musiikki**. Paina **Suosikki**, jos haluat lisätä musiikkikansion Suosikit-valikkoon – **♥ Suosikit**.
- 4 - Voit etsiä musiikkikappaleita helposti käyttämällä luokkia – **Lajit, Esittäjät, Albumit, Raidat**.

Toista musiikkia

- 1 - Paina **SOURCES** -painiketta, valitse **USB** ja paina **OK**-painiketta.
- 2 - Valitse **USB-laitteet** ja paina **>** (oikea) -painiketta, kun haluat valita USB-laitteen.
- 3 - Valitse **Musiikki** ja tuo musiikkitiedostot näkyviin valitsemalla jokin luokka.
- 4 - Valitse jokin musiikkitiedosto. Paina **Toista kaikki**, jos haluat toistaa kaikki kansion tiedostot, tai **Suosikki**, jos haluat lisätä valitsemasi musiikkitiedoston Suosikit-valikkoon – **♥ Suosikit**.

Hallintapalkki

Musiikkiasetukset

Musiikkitiedostojen selaaminen:

- **Luettelo/hakukuvat** – luettelo- tai pikkukuvanäkymä
- **Satunnaistoisto** – Toistaa tiedostot satunnaisessa järjestyksessä.

- **Uusinta** – Toistaa kaikki kansion kappaleet kerran tai jatkuvasti.

Musiikkitiedostojen toistaminen:

- **Merkitse suosikiksi** – merkitse musiikkikappale suosikiksi

19. Älypuhelimet ja tablet-laitteet

19.1. Philips TV Remote App

Älypuhelimella tai tabletilla toimiva **Philips TV Remote App** on uusi TV-kumppanisi. Sovelluksen avulla voit vaihtaa kanavaa ja säätää äänenvoimakkuutta samalla tavalla kuin kaukosäätimellä.

Lataa Philips TV Remote App suosikkisovelluskaupastasi jo tänään.

Philips TV Remote App on saatavilla iOS- ja Android-laitteisiin, ja se on maksuton.

Voit myös valita **⚙️ Asetukset > Verkko ja Internet > Remote-sovelluksen QR-koodi** ja painaa OK-painiketta. QR-koodi näkyy TV-ruudussa. Skanna QR-koodi mobiililaitteella ja asenna Philips TV Remote -sovellus ohjeiden mukaisesti. Kun käytät sovellusta, mobiililaitteen ja Philips TV:n täytyy olla yhteydessä samaan Wi-Fi-verkkoon.

20. Pelit

20.1. Vaatimukset

Tässä televisiossa voit pelata pelejä

- aloitusvalikon Google Play Kaupasta
- yhdistetystä pelikonsolista

Google Play Kaupan pelit on ladattava ja asennettava televisioon, ennen kuin voit pelata niitä. Joidenkin pelien pelaamiseen tarvitaan peliohjain.

Pelien asentaminen Google Play Kaupasta edellyttää, että televisio on yhdistetty Internetiin ja että hyväksytyt vaadittavat käyttöehdot. Sinun on kirjaututtava sisään Google-tilillä, jotta voit käyttää Google Play -sovelluksia ja Google Play Kauppaa.

20.2. Peliohjaimet

Jos pelaat televisiossa verkkopelejä, voit liittää siihen erilaisia langattomia peliohjaimia. TV tukee kahden peliohjaimen liittämistä samanaikaisesti. Liitettyäsi ohjaimen voit käyttää sitä saman tien.

20.3. Pelin käynnistäminen pelikonsolista tai tietokoneesta

Pelin käynnistäminen pelikonsolista tai tietokoneesta ensimmäisellä käyttökerralla:

- 1 - Liitä pelikonsoli tai tietokone televisioon Ultra High Speed HDMI -kaapelilla ennen konsolin tai tietokoneen käynnistämistä.
- 2 - Paina **SOURCES** -painiketta ja valitse pelikonsoli tai yhteyden nimi.
- 3 - Valitse HDMI Ultra HD -asetukseksi Optimaalinen tavallista pelaamista varten ja Optimaalinen (Auto-pelitila), kun haluat käyttää muuttuvaa HDMI-virkistystaajuutta (vain tietyissä malleissa).
- 4 - Kytke pelikonsoliin tai tietokoneeseen virta.
- 5 - Käynnistä peli.

Lisätietoja pelikonsolin liittamisestä saat ohjeesta painamalla **Avainsanat** -väripainiketta ja etsimällä aiheen Pelikonsoli, liittäminen.

20.4. Pelien hallintapalkki

Pelien hallintapalkki tarjoaa integroidun näkymän, jossa voit tarkastella tietoja ja säätää asetuksia pelaamisen aikana. Sitä voi käyttää HDMI-lähteissä, kunhan kuvatyyliseksi on asetettu Peli / HDR Peli / Dolby Vision -peli / Näyttö / HDR-näyttö.

Kun TV siirtyy automaattisesti pelitilaan (tunnistaessaan pelin), se ilmoittaa käyttäjälle, että pelitila on käytössä ja pelien hallintapalkin voi ottaa käyttöön painamalla pitkään MENU-painiketta.

Käyttöönotto ja käytöstä poisto

Avaa pelien hallintapalkki painamalla pitkään MENU-painiketta, kun TV on Peli- tai Näyttö-tilassa. Poista pelien hallintapalkki käytöstä painamalla **Takaisin** -painiketta. Jos et tee mitään, se suljetaan automaattisesti 20 sekunnin kuluttua.

Pelien hallintapalkissa on tietopalkki, asetuspalkki ja painike, jolla voit vaihtaa näiden välillä.

Tietopalkki

Tietopalkissa näkyvät seuraavat tärkeät pelitiedot:

Syöttöviite: nykyinen syöttöviite

Kuvanopeus: nykyinen kuvanopeus (kuvaa sekunnissa)

Tarkkuus: videolähteen tarkkuus

Sisältötyyppi: videosisältö on Yleinen, Elokuva tai VRR/Freesync/G-Sync

SDR-/HDR-muoto: tuettu HDR- tai SDR-lähdetyyppi

Väritila: tuettu väritilan tyyppi

Asetuspalkki

Asetuspalkissa on asetuksia, joilla voit parantaa pelikokemustasi. Valitse asetuskuvake ja paina OK -painiketta, kun haluat muuttaa seuraavia asetuksia:

Hiusristikko: näytä tai piilota hiusristikko valitsemalla Päälle/Pois.

Varjostuksen hallinta: valitse Pois, kun haluat käyttää kuva-asetuksissa nykyistä mustan tasoa, tai Päälle, kun haluat muuttaa mustan tasoa.

Valkoinen piste: valitse haluamasi väriämpötila.

Kaiuttimet: valitse haluamasi äänilähtö.

Ambilight-tyyli*: valitse Päällä, kun haluat käyttää Ambilight-tehosteita pelitilassa tai Pois, jos haluat poistaa Ambilight-tehosteet käytöstä.

* Ambilight-asetus on käytettävissä vain Ambilight-toimintoa tukevilla malleilla.

21. Netflix




Jos sinulla on jo Netflix-jäsenyys, voit katsella Netflixin sisältöä tällä televisiolla. Televisiosta on oltava internetyhteys. Netflix-sovellus saatetaan lisätä alueellasi myöhemmissä ohjelmistopäivityksissä.

Avaa Netflix-sovellus painamalla **NETFLIX**-painiketta. Voit avata Netflixin suoraan television valmiustilasta.

www.netflix.com

Huomautus: Netflixin tilaääni

Osa Netflixin sisällöstä tarjoaa tilaäänen. Jotta voit käyttää tätä ominaisuutta televisiossasi, toimi näin:

- 1 - Valitse  Asetukset > Näyttö ja ääni > Äänilähtö > Digilähdön muoto ja valitse asetukseksi Stereo (pakkaamaton).
- 2 - Valitse  Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Äänityyli ja valitse asetukseksi Oma asetus.
- 3 - Valitse  Asetukset > Näyttö ja ääni > Ääni > Omat asetukset > Kaiutinvirtualisointi ja poista virtualisointi käytöstä valitsemalla Pois.

22. Alexa

22.1. Tietoja Alexasta

Tämä TV tukee Amazon Alexan* äänikomentoja.

Tietoja Alexasta

Alexa on pilvipohjainen äänipalvelu, jota voidaan käyttää Amazonin Alexa Echo -laitteissa. Alexan avulla voit avata ja sulkea TV:n, vaihtaa kanavaa, muuttaa äänenvoimakkuutta ja käyttää monia muita toimintoja.

TV:n hallintaan Alexalla tarvitaan

- Philips Smart TV, joka tukee Alexaa
- Amazon Echo -laite
- Google-tili
- Mobiililaitte, kuten älypuhelin tai tabletlaitte
- Wi-Fi-verkko

Tietoja Alexa Skill -palvelusta

Alexa käyttää Alexa Skills -palvelua äänikomentojen laajentamiseen. Skills-palvelu lisää Alexa-yhteensopivaan televisioon uusia ominaisuuksia ja parantaa käyttökokemusta. Etsi Alexa Skills -kaupasta "Philips Smart TV -ääniohjaus" ja hyödynnä sen tarjoamia äänikomentoja Philips Smart TV -laitteessasi.

*Alexa ei ole käytettävissä kaikissa maissa ja kaikilla kielillä. Amazon, Alexa ja kaikki niihin liittyvät logot ovat Amazon.com Inc:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä.


Huomautus: Tuetut Ambilight-tyylit voivat vaihdella TV-mallin mukaan. Lisätietoja tuetuista Ambilight-tyyleistä on TV:n käyttöoppaassa.

22.2. Alexan käyttäminen

Alexa-palvelun asetukset on ensin määritettävä Philips Smart TV -laitteeseen. Noudata näyttöön tulevia ohjeita:

- Anna Smart TV -laitteelle nimi, jonka Alexa voi tunnistaa.
- Kirjautu sisään Google-tilille.
- Ota puhelimen Alexa-sovelluksessa käyttöön ominaisuuksia, linkitä tilejä ja etsi uusia laitteita.
- Määritä loput asetukset TV-laitteessa.

Alexan määrittäminen TV:ssä

- 1 - Käynnistä asennus valitsemalla 

Asetukset > Verkko ja Internet > Lisäasetukset > TV:n hallinta Amazon Alexalla.

2 - Asennuksen aloittamiseen tarvitaan Amazon Echo -laite ja Alexa-sovellus (mobiili- tai verkkoversio).

3 - Noudata näyttöön tulevia ohjeita. Hyväksy tietosuojakäytäntö, kirjoita TV:n nimi ja kirjaudu sisään Google-tilille. Alexa-laitteen pariliitokseen tarvitaan Google-tili.

4 - Kirjautu mobiililaitteessa samalle Google-tilille kuin Amazon Alexa -sovelluksessa.

5 - Toimi näin Amazon Alexa -sovelluksessa: Ota ensin käyttöön "Philips Smart TV -ääniohjaus". Linkitä palvelu Google-tiliisi. Etsi laitteesi.

6 - Ota TV:n avaaminen ja sulkeminen käyttöön valitsemalla **Ota käyttöön** tai **Poista käytöstä**. Voit avata/sulkea TV:n Alexan äänikomennoilla.

7 - Kun olet määrittänyt asetukset, ota Alexa käyttöön valitsemalla **Valmis**. Valitse **TV-laitteiden hallinta**, kun haluat hallita Alexaan pariliitettuja TV-laitteita tai purkaa pariliitoksia.

Siirry osoitteeseen alexa.amazon.com, valitse Skills ja etsi "Philips Smart TV -ääniohjaus". Ominaisuus näkyy hakutuloksissa.

23. Tekniset tiedot

23.1. Ympäristöystävällisyys

Euroopan unionin energiamerkintä

EU:n energiamerkintä ilmoittaa tuotteen energiatehokkuusluokan. Mitä vihreämpi tuotteen energiatehokkuusluokka on, sitä vähemmän virtaa tuote kuluttaa.

Merkinnästä löytyvät tiedot energiatehokkuusluokasta ja tuotteen keskimääräisestä virrankulutuksesta käytössä. Tuotteen energiankulutustiedot löytyvät myös Philipsin oman maasi verkkosivuilta osoitteesta www.philips.com/TVsupport.

EPREL-rekisteröintinumero

EPREL-rekisteröintinumero

55OLED908: 1574569

65OLED908: 1574585

77OLED908: 1574600

Käytön lopettaminen

Vanhan tuotteen sekä vanhojen akkujen ja paristojen hävittäminen

Tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu laadukkaista materiaaleista ja komponenteista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tuotteeseen kiinnitetty yliviivatun roskakorin kuva tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/19/EU soveltamisalaan.



Tutustu paikalliseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräysjärjestelmään.

Toimi paikallisten sääntöjen mukaan äläkä hävitä vanhoja tuotteita tavallisen kotitalousjätteen mukana. Vanhan tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa

ehkäisemään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Tuotteessa on akkuja tai paristoja, joita Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2006/66/EY koskee.



Tutustu paikallisiin paristojen keräystä koskeviin ohjeisiin, koska paristojen hävittäminen oikealla tavalla auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus – Yhdistynyt kuningaskunta

TP Vision Europe B.V. vakuuttaa täten, että tämä televisio on säädösten Radio Equipment Regulations 2017, Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019 ja Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 olennaisten vaatimusten ja niitä koskevien muiden ehtojen mukainen.

23.2. Virta

Tuotteen tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Tarkempia tietoja tuotteesta on osoitteessa www.philips.com/TVsupport.

Virta

- Käyttöjännite: 220–240 V AC +/-10 %
- Ympäristön lämpötila: 5–35 °C
- Energiaa säästävät ominaisuudet: Ekotila, kuvaruudun virrankatkaisu (radiota kuunneltaessa), sammutuksen ajastin, Eco-asetukset-valikko.

23.3. Käyttöjärjestelmä

Android-käyttöjärjestelmä:

Android 12

23.4. Vastaanotto

- Antenniliitäntä: 75 ohmin koaksiaali (IEC75)
- Virittimen aaltoalueet: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB: DVB-T2, DVB-C (kaapeli) QAM
- Analoginen: SECAM, PAL
- Virittimen maanpäällisen verkon signaalin tuki
- Digitaalinen videotoisto: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC
- Digitaalinen äänentoisto (ISO/IEC 13818-3)
- Satelliittiantenniliitäntä: 75 ohmia, F-tyyppi
- Tulosignaalin taajuusalue: 950–2150 MHz
- Tulosignaalin tasoalue: 25–65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, symbolinopeus 2–45 Msymbolia, SCPC ja MCPC
- Lautasantennin taajuusmuunnin (LNB): DiSEqC 1.0, tukee 1–4 LNB-taajuusmuunninta, napaisuuden valinta 13/18 V, taajuusalue 22 kHz, äänipursketila, LNB-taajuusmuuntimen virta enintään 300 mA

23.5. Näyttötyyppi

Ruudun lävistäjä (tuumamitta)

- 105 cm / 42 tuumaa
- 108 cm / 43 tuumaa
- 121 cm / 48 tuumaa
- 126 cm / 50 tuumaa
- 139 cm / 55 tuumaa
- 164 cm / 65 tuumaa
- 189 cm / 75 tuumaa
- 194 cm / 77 tuumaa
- 215 cm / 85 tuumaa

Näytön tarkkuus

- 3840 x 2160

23.6. Näytön tulotarkkuus:

Tuettu tietokoneen/videon tarkkuus

Tarkkuus – virkistystaajuus

- 640 x 480 – 60 Hz
- 576p – 50Hz
- 720p – 50 Hz, 60 Hz
- 1920 x 1080p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz
- 2560 x 1440 – 60 Hz, 120 Hz
- 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz

*Huomautus: 100 Hz:n virkistystaajuutta tuetaan vain, kun HDMI 1- tai HDMI 2 -liitännän HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen. 120 Hz:n virkistystaajuutta tuetaan vain, kun HDMI 1- tai HDMI 2 -liitännän HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen, Optimaalinen (Auto-pelitila) tai Optimaalinen (Auto-pelitila 120Hz Pro).

Tuettu pelkän videon tarkkuus

Tarkkuus – virkistystaajuus

- 480i – 60 Hz (kun HDMI Ultra HD -asetuksena on Vakio)
- 576i – 50 Hz (kun HDMI Ultra HD -asetuksena on Vakio)
- 1080i – 50 Hz, 60 Hz
- Muuttuvan virkistystaajuuden video 1080p, 1440p, 2160p ja kuvanopeus 40–120 Hz, kun HDMI Ultra HD -asetuksena on Optimaalinen (Auto-pelitila)

*Huomautus: Joitakin tarkkuuksia ja kuvanopeuksia ei välttämättä tueta kaikissa tulolähteissä.

23.7. Liitännät

Television sivu

- CI-moduulipaikka: CI+/CAM
- USB 3 – USB 2.0
- USB 2 – USB 2.0
- USB 1 – USB 3.0
- Kuulokkeet: stereominiliitäntä 3,5 mm
- HDMI 4 -tulo - Ultra HD - HDR
- HDMI 3 -tulo - Ultra HD - HDR

Television alaosa

- Satelliittiviritin
- Antenni (75 ohmia)
- HDMI 1 -tulo - Ultra HD High Frame Rate - HDR
- HDMI 2 tulo - ARC/eARC - Ultra HD High Frame Rate - HDR
- Subwooferin esilähtö
- Lähiverkko: RJ45
- Digitaalinen äänilähtö – optinen, Toslink

23.8. Ääni

- Lähtöteho (RMS): 80 W
- Dolby MS12 V2.6.1
- Dolby Atmos
- DTS Play-Fi
- DTS:X
- Surround-äänien virtualisointi + äänenkorkeuden virtualisointi

- Dolby Bass Enhancement
 - Dolby Dialogue Enhancement
 - Dolby Volume (AVL/yötila)
 - AI Sound
 - AI EQ
-

23.9. Multimedia

Liitännät

- USB 2.0 / USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax, kaksikaistainen
- Bluetooth® 5.2

Tuetut USB-tiedostojärjestelmät

- FAT 16, FAT 32, NTFS, exFAT

Tuetut mediapalvelimet

- Tiedostomuodot: PS, TS, M2TS, TTS, AVCHD, MP4, M4V, MKV, ASF, AVI, 3GP, Quicktime
- Videokoodekit: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Äänikoodekit: MP3, WAV, AAC, WMA (versio 2–9.2), WMA-PRO (versiot 9 ja 10), FLAC
- Tekstitys:
 - Muodot: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
 - Merkistökoodaukset: UTF-8, Keski- ja Itä-Eurooppa (Windows-1250), kyrillinen (Windows-1251), kreikka (Windows-1253), turkki (Windows-1254), Länsi-Eurooppa (Windows-1252), heprea (CP-1255), arabia (CP-1256), Baltia (CP-1257), korea (Windows-949)
- Suurin tuettu tiedonsiirtonopeus:
 - MPEG-4 AVC (H.264) tuettu enintään High-profiilin nopeuteen 80 Mb/s (L5.2) asti
 - H.265 (HEVC) tuettu enintään High-profiilin nopeuteen 100 Mb/s (L5.1) asti
 - AV1 tuettu pääprofiilin nopeuteen 80 Mb/s (L5.1) asti.
- Kuvakoodekit: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF, 360 Photo

WiFi-sertifioitu

Tämä televisio on Wi-Fi-sertifioitu laite.

24. Ohje ja tuki



24.1. Television rekisteröiminen

Rekisteröimällä television saat lukuisia etuja, kuten täyden tuotetuen (mukaan lukien lataukset), tietoja uusista tuotteista, erikoistarjouksia ja -alennuksia ja mahdollisuuden voittaa palkintoja sekä osallistua uusiin julkaisuihin liittyviin kyselyihin.

Siirry osoitteeseen www.philips.com/TVsupport


24.2. Ohjeen käyttö

Ohjeen avaaminen

Avaa ohje painamalla -painiketta (sininen). Etsi aiheita aakkosjärjestyksessä painamalla  Avainsanat -väripainiketta.

Jos haluat lukea ohjetta kirjan tapaan, valitse Kirja.

Voit avata  Ohjeen myös pikavalikosta.

Sulje ohje, ennen kuin alat toimia ohjeen mukaisesti. Sulje ohje painamalla  Sulje -väripainiketta.

Joitakin toimintoja, kuten teksti-TV:tä, käytettäessä väripainikkeilla käytetään kuitenkin erityistoimintoja, jolloin niitä ei voi käyttää ohjeen avaamiseen.

TV-ohje tablet-laitteessa, älypuhelimessa tai tietokoneessa

Voit ladata TV-ohjeen PDF-muodossa luettavaksi älypuhelimessa, tablet-laitteessa tai tietokoneessa. Voit myös tulostaa tarvittavat ohjesivut tietokoneesta.

Lataa ohje (käyttöopas) osoitteesta www.philips.com/TVsupport

 >  Ohje

Ohjetoimintojen avulla voit tehdä vianmäärityksen ja saada lisätietoja TV:n käyttämisestä.

- TV-tiedot – näytä TV:n mallin nimi, sarjanumero ja ohjelmistoversio.
- Toimi näin – ohjeet kanavien asentamiseen ja järjestämiseen, TV-ohjelmiston päivittämiseen, ulkoisten laitteiden liittämiseen ja Smart-toimintojen käyttämiseen TV:ssä.
- TV:n vianmääritys – tarkista television kunto suorittamalla TV:n vianmääritys.
- Itsediagnoosi – tarkista toimivatko kuva-, ääni-, verkko- ja muut asetukset oikein.

- Päivitä ohjelmisto – tarkista ohjelmistopäivitykset.
- Käyttöopas – tutustu TV:n tietoihin lukemalla käyttöopas.
- Asetusluettelon kopiointi – kopioi television asetukset USB-muistitikulle.
- Vianmääritys – etsi vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin.
- Tehdasasetukset – palauta kaikki tehdasasetukset.
- Asenna TV uudelleen – asenna TV uudelleen ja suorita koko TV:n asennus uudelleen.
- Yhteystiedot – Näyttää maassasi tai alueellasi käytettävän puhelinumeroon tai verkko-osoitteen.

24.3. TV:n vianmääritys ja itsediagnoosi

TV:n vianmääritys

Voit tarkistaa television kunnan suorittamalla TV:n vianmäärityksen. Vianmäärityksen lopuksi TV tyhjentää välimuistin ja sulkee kaikki käyttämättömät sovellukset, jotta TV toimii mahdollisimman virheettömästi.

TV:n vianmäärityksen käyttäminen:

1 – Valitse  Pikavalikko/MENU >  Ohje > TV:n vianmääritys ja paina OK-painiketta.

2 – Valitse Käynnistä, jos haluat suorittaa sarjan diagnostiikkatestejä.

3 – Kun testi on valmis, voit tarkastella seuraavien kohteiden tilaa.

- Kaukosäädin
- Virta
- Kuva
- Ääni
- Ulkoiset laitteet
- Verkko
- Viritin
- Tallennustila
- Tyhjennä välimuisti
- Sovellukset



4 – Sulje tulossivu valitsemalla Sulje ja palaa ohjattuun TV:n vianmääritykseen.

5 – Valitse Valmis, kun haluat poistua TV:n vianmäärityksestä tai valitse Itsediagnoosi ja tee jokin muu vianmääritys. Voit näyttää tulossivun uudelleen valitsemalla Näytä tulokset.

Itsediagnoosi

Itsediagnoosin avulla voit tehdä televisiosi vianmäärityksen tarkistamalla television määrittämiset.

Itsediagnoosin suorittaminen:

1 – Valitse  Pikavalikko/MENU >  Ohje > Itsediagnoosi ja paina OK-painiketta.

2 – Tarkista määrittämiset valitsemalla seuraavat

kohdat.

- Tarkista TV – voit tarkistaa kuvan- ja äänenlaadun sekä muut asetukset.
- Tarkista verkko – tarkista verkkoyhteys.
- Tarkista kaukosäädin – Tarkista TV:n mukana toimitetun kaukosäätimen toiminta tällä testillä.
- Näytä heikon signaalin historia – Näytä niiden kanavien numerojen luettelo, jotka tallennettiin automaattisesti, kun signaali oli heikko.
- Optimoisi sisäinen tallennustila – vapauta tilaa TV:n sisäisestä tallennustilasta, jotta suorituskyky on paras mahdollinen.

24.4. Vianmääritys

Käyttöönotto ja kauko-ohjain

Televisio ei käynnisty.

- Irrota virtajohto pistorasiasta. Odota minuutti, ennen kuin liität sen uudelleen.
 - Tarkista, että virtajohto on tukevasti kiinni.
- Ritisevää/napsahtelevaa ääntä kytkettäessä tai katkaistaessa virta**

Kun televisioon kytketään virta, siitä katkaistaan virta tai televisio siirretään valmiustilaan, sen rungosta kuuluu ritisevää/napsahtelevaa ääntä. Ääni johtuu television rungosta normaaleista koon muutoksista sen lämmitessä tai viiletessä. Tämä ei vaikuta laitteen suorituskykyyn.

Televisio ei reagoi kauko-ohjaimen

TV:n käynnistyminen kestää jonkin aikaa. Tänä aikana TV ei reagoi kauko-ohjaimen eikä television painikkeisiin. Tämä on normaalia.

Jos TV ei edelleenkään reagoi kauko-ohjaimen, voit tarkistaa kauko-ohjaimen toimivuuden matkapuhelimen kameralla. Aseta puhelin kameratilaan ja suuntaa kauko-ohjain kameran objektiivin. Jos painat kauko-ohjaimen painikkeita ja huomaat, että infrapunavalon välkyttyä kameran läpi katsottaessa, kauko-ohjain toimii. Televisio on tarkistettava.

Jos et huomaa välkkymistä, kauko-ohjain on ehkä rikki tai sen paristot ovat tyhjä.

Tämä kauko-ohjaimen tarkistuskeino ei koske kauko-ohjaimia, jotka on yhdistetty televisioon langattomasti.

Valmiustilan merkkivalo vilkkuu

Irrota virtajohto pistorasiasta. Odota viisi minuuttia ja kytkä virtajohto uudelleen pistorasiaan. Jos valo vilkkuu edelleen, ota yhteys Philipsin asiakastukeen.

Kanavat

Asennuksen aikana ei löytynyt digitaalisia kanavia.

Tarkista teknisistä tiedoista, että televisiosi tukee DVB-T- tai DVB-C-kanavia.

Varmista, että kaikki kaapelit on kunnolla kiinnitetty ja että oikea verkko on valittuna.

Aiemmin asennettuja kanavia ei ole kanavaluettelossa

Tarkista, että oikea kanava on valittu.

Kuva

Ei kuvaa / vääristynyt kuva

- Varmista, että antenni on liitetty televisioon kunnolla.
- Varmista, että näyttölähteeksi on valittu oikea laite.
- Varmista, että ulkoinen laite tai lähde on liitetty oikein.

Ääni kuuluu, mutta kuvaa ei näy

- Vaihda toiseen videolähtöön ja siirry sitten takaisin nykyiseen lähtöön ja palauta kuvatyöli Kuva-asetuksissa tai tee Tehdasnollaus Yleisasetuksissa.

Huono antennivastaanotto

- Varmista, että antenni on liitetty televisioon kunnolla.
- Kaiuttimet, maadoittamattomat äänilaitteet, neonvalot, korkeat rakennukset ja muut suuret rakennelmat voivat vaikuttaa vastaanoton laatuun. Yritä parantaa vastaanoton laatua muuttamalla antennin suuntaa tai siirtämällä laitteita etäämmälle televisiosta.
- Jos vain yhden kanavan vastaanotto on huono, yritä hienosäätää kanavaa.

Huono kuva ulkoisesta laitteesta

- Varmista, että laite on liitetty oikein. Tarkista, että laitteen videolähtöasetuksen resoluutio on suurin mahdollinen.
- Palauta kuvatyöli tai valitse jokin muu kuvatyöli.

Kuva-asetukset muuttuvat jonkin ajan kuluttua

Varmista, että Paikka-asetuksena on Koti. Tässä tilassa voit muokata asetuksia ja tallentaa ne.

Näkyviin tulee mainospalkki

Varmista, että Paikka-asetuksena on Koti.

Kuva ei sovi kuvaruutuun

- Vaihda käyttöön toinen kuvasuhde.
- Vaihda Kuvamuoto-asetukseksi Alkuperäinen.

Kuvan paikkaa on väärä

- Joidenkin laitteiden kuvasignaali eivät sovi kunnolla kuvaruutuun. Tarkista liitetyn laitteen lähtösignaali.
- Vaihda Kuvamuoto-asetukseksi Alkuperäinen.

Tietokoneesta tuleva kuva on epävaka

Tarkista, että tietokoneessa on käytössä tuettu tarkkuus ja virkistystaajuus.

Ääni

Ei ääntä tai ääni on heikkolaatuinen

Jos televisio ei havaitse äänisignaalia, se vaihtaa äänilähdön automaattisesti pois käytöstä – kyse ei ole toimintahäiriöstä.

- Tarkista, että ääniasetukset on määritetty oikein.
- Tarkista, että kaikki kaapelit on liitetty kunnolla.
- Varmista, että ääniä ei ole mykistetty tai äänenvoimakkuus ole nollassa.
- Varmista, että television äänilähtö on liitetty kotiteatterijärjestelmän äänituloon. Äänen pitäisi kuulua HTS-kaiuttimista.
- Jotkin laitteet vaativat, että otat HDMI-äänilähdön käyttöön manuaalisesti. Jos HDMI-ääni on jo käytössä, mutta ääntä ei kuulu, vaihda laitteen digitaalinen ääniformaatti muotoon PCM (Pulse Code Modulation). Katso lisäohjeita laitteen mukana tulleista ohjeista.

HDMI ja USB

HDMI

- Huomaa, että HDCP-tuki voi pidentää aikaa, joka televisiolta kuluu HDMI-laitteesta tulevan tiedon näyttämiseen.
- Jos televisio ei tunnista HDMI-laitetta eikä kuvaa näy, vaihda lähteeksi välillä toinen laite ja sitten taas HDMI-laite.
- Jos HDMI-liitäntään liitetyn laitteen kuva ja ääni ovat vääristyneitä, liitä laite toiseen TV:n HDMI-liitäntään ja käynnistä lähde laite uudelleen.
- Jos HDMI-kaapelilla yhdistetyn laitteen kuvassa ja äänessä on häiriöitä, katso, voiko ongelman ratkaista erilaisella HDMI Ultra HD -asetuksella. Paina ohjeessa **Avainsanat** -väripainiketta ja etsi aihe **HDMI Ultra HD**.
- Jos ääni katkeilee, tarkista, että HDMI-laitteen lähtöasetukset on määritetty oikein.
- Jos käytössä on HDMI-DVI-sovitin tai HDMI-DVI-kaapeli, tarkista, että lisä-äänikaapeli on liitetty AUDIO IN -liitäntään (vain miniliitäntä), jos kyseinen liitäntä on käytettävissä.

HDMI EasyLink ei toimi

- Varmista, että HDMI-laitteesi ovat HDMI-CEC-yhteensopivia. EasyLink-toiminnot ovat käytettävissä vain HDMI-CEC-yhteensopivissa laitteissa.

HDMI eARC ei toimi oikein

- Varmista, että HDMI-kaapeli on liitetty HDMI 2 -liitäntään.
- Varmista, että eARC-liitäntään käytetään Ultra High-speed HDMI -kaapelia.

- Vain yksi eARC-laite on käytettävissä kerrallaan.

Äänenvoimakkuuden kuvaketta ei näy

- Kun HDMI-CEC-äänilaite on yhdistetty ja säädät sen äänenvoimakkuutta television kauko-ohjaimella, tämä on normaalia.

USB-laitteessa olevat valokuvat, videot ja musiikkiedostot eivät tule näkyviin

- Tarkista, että USB-muistilaite on asetettu Massamuistityyppi-yhteensopivaksi laitteen oppaissa kuvatulla tavalla.
- Tarkista, että USB-muistilaite on yhteensopiva television kanssa.
- Tarkista, että televisio tukee ääni- ja kuvatiedostomuotoja.

USB-laitteessa olevien tiedostojen toisto on nykivää

- USB-muistilaitteen siirtotoiminto saattaa rajoittaa tiedonsiirtonopeutta televisioon, mikä aiheuttaa toiston huonon laadun.

Verkko

Wi-Fi-verkkoa ei löydy tai siinä on häiriö

- Mikroaaltouunit, DECT-puhelimet ja muut Wi-Fi 802.11b/g/n -laitteet lähietäisyydellä saattavat häiritä langatonta verkkoa.
- Varmista, että verkon palomuurit sallivat langattoman yhteyden televisioon.
- Jos langaton verkko ei toimi kunnolla, kokeile asentaa kiinteä yhteys.

Internet ei toimi

- Jos reititinyhteys on kunnossa, tarkista reitittimen internetyhteys.

Tietokone- ja internetyhteydet ovat hitaita

- Langattoman reitittimen käyttöoppaassa on tietoja verkon kantamasta sisätiloissa, siirtonopeudesta ja muista signaalin laatuun vaikuttavista tekijöistä.
- Käytä nopeaa internetyhteyttä (laajakaistayhteyttä) reitittimelle.

DHCP

- Jos yhteys epäonnistuu, tarkista reitittimen DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) -asetus. DHCP:n on oltava käytössä.

Suoratoisto on heikkolaatuista

- Suoratoistettavan sisällön kuvan-/äänienlaatu riippuu suoratoistosovelluksen alkuperäisestä videosisällöstä.
- Jotta suoratoistokokemus olisi paras mahdollinen, käytössä on oltava nopea ja vakaa verkkoyhteys. Suoratoistoon suositellaan seuraavia yhteysnopeuksia:
 - SD-kuvanlaatu: 5 Mb/s
 - HD-kuvanlaatu: 10 Mb/s
 - 4K-/UHD-kuvanlaatu: 25 Mb/s

Bluetooth®

Pariliitoksen muodostaminen ei onnistu

- Varmista, että laite on pariliitostilassa. Lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa.
- Aseta langaton kaiutin mahdollisimman lähelle televisiota.
- Usean laitteen yhdistäminen televisioon pariliitoksella samanaikaisesti ei ehkä onnistu.

Bluetooth®-yhteys katkeaa

- Pidä langaton kaiutin aina 5 metrin etäisyydellä televisiosta.

Bluetooth®-äänen ja -videokuvan synkronointi

- Ennen kuin ostat langattoman Bluetooth®-kaiuttimen, hae tietoja sen ääni- ja videosynkronoinnin laadusta, jota tavallisesti nimitetään "huulisynkronoinniksi". Kaikki Bluetooth®-laitteet eivät toimi oikein tässä tarkoituksessa. Kysy lisätietoja jälleenmyyjiltä.

Valikkokieli on väärä

Valikkokieli on väärä

Kielen vaihtaminen takaisin omaksi kieleksi Google TV -tilassa.

- 1 - Avaa hallintapaneeli painamalla kaukosäätimen **DASHBOARD**-näppäintä.
- 2 - Avaa **Asetukset**-valikko valitsemalla **⚙️**-kuvake ja painamalla **OK**-painiketta.
- 3 - Avaa **Järjestelmä**-valikko painamalla kuusi kertaa **▼** (alas) -näppäintä ja painamalla **OK**-painiketta.
- 4 - Avaa **Kieli**-valikko painamalla kolme kertaa **▼** (alas) -näppäintä ja painamalla **OK**-painiketta.
- 5 - Valitse kieli ja paina **OK**-painiketta.
- 6 - Sulje valikko painamalla **← Palaa** -painiketta.

Kielen vaihtaminen takaisin omaksi kieleksi perustilassa.

- 1 - Avaa hallintapaneeli painamalla kaukosäätimen **DASHBOARD**-näppäintä.
- 2 - Avaa **Asetukset**-valikko valitsemalla **⚙️**-kuvake ja painamalla **OK**-painiketta.
- 3 - Avaa **Järjestelmä**-valikko painamalla seitsemän kertaa **▼** (alas) -näppäintä ja painamalla **OK** -painiketta.
- 4 - Avaa **Kieli**-valikko painamalla kolme kertaa **▼** (alas) -näppäintä ja painamalla **OK**-painiketta.
- 5 - Valitse kieli ja paina **OK**-painiketta.
- 6 - Sulje valikko painamalla **← Palaa** -painiketta.

24.5. Ohjeet verkossa

Jos sinulla on Philipsin televisioon liittyvä ongelma, voit kääntyä verkkotukemme puoleen. Tukipalvelussa voit valita käytetyn kielen ja antaa palveluun tuotteesi mallinumeron.

Siirry osoitteeseen www.philips.com/TVsupport

Tukisivustossa on maakohtainen puhelinnumero, johon voit soittaa, sekä vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin. Joissakin maissa voit keskustella verkossa yhteistyökumppanimme kanssa ja esittää kysymyksiä suoraan tai sähköpostilla. Voit ladata television uuden ohjelmiston tai käyttöoppaan tietokoneellesi.

24.6. Tuki- ja korjauspalvelu

Jos tarvitset tuki- tai korjauspalvelua, soita paikalliseen asiakaspalveluun. Huoltohenkilöstömme huolehtii korjauksesta tarvittaessa.

Puhelinnumero on television mukana toimitetussa oppaassa.

Se löytyy myös sivustostamme osoitteesta www.philips.com/TVsupport (valitse tarvittaessa oma maasi).

TV:n mallinumero ja sarjanumero

Sinulta saatetaan kysyä television malli- ja sarjanumeroa. Nämä numerot löytyvät pakkauksen tarrasta tai television takana tai pohjassa olevasta tyyppikilvestä.

⚠️ Varoitus

Älä yritä korjata televisiota itse. Tämä voi aiheuttaa vakavia vammoja, vahingoittaa televisiota ja mitätöidä takuun.

25. Turvallisuus ja hoito

25.1. Turvallisuus

Tärkeää!

Tutustu kaikkiin turvallisuusohjeisiin ennen television käyttämistä. Takuu raukeaa, jos mahdolliset vahingot johtuvat ohjeiden laiminlyömisestä.

Sähköiskun tai tulipalon vaara

- Älä altista TV:tä sateelle tai vedelle. Älä aseta nestettä sisältäviä astioita, kuten maljakoita, TV:n lähelle.
- Jos nesteitä kaatuu TV:n päälle tai sisään, irrota TV heti verkkopistorasiasta.
- Ota yhteyttä Philipsin asiakastukeen television tarkastamista varten ennen sen käyttöä.
- Älä altista televisiota, kauko-ohjainta tai paristoja kuumuudelle. Älä laita niitä palavien kynttilöiden, tulen tai muiden lämmönlähteiden lähelle tai suoraan auringonvaloon.
- Älä koskaan laita esineitä ilmastointiaukkoihin tai muihin TV:n aukkoihin.
- Älä laita painavia esineitä virtajohtoon päälle.
- Älä kohdist pistokkeisiin liikaa painoa. Löystyneet pistokkeet saattavat aiheuttaa valokaaria tai tulipalon. Varmista, ettei virtajohto kiristy televisiota käännettäessä.
- Irrota TV verkkovirrasta irrottamalla television virtajohto. Irrota virtajohto aina vetämällä pistokkeesta, ei johdosta. Varmista, että virtajohtoon pistoke on helposti irrotettavissa ja pistorasia on kätevässä paikassa.

Vammautumisen tai television vaurioitumisen vaara

- Älä nosta tai kanna yksin yli 25 kiloa painavaa televisiota.
- Jos asennat television jalustalle, käytä vain mukana toimitettua jalustaa. Kiinnitä jalusta hyvin televisioon. Aseta televisio tasaiselle alustalle, joka kestää television ja jalustan painon.
- Jos kiinnität television seinälle, varmista, että seinäteline kestää television painon. TP Vision ei vastaa virheellisestä seinäkiinnityksestä, jonka seurauksena tapahtuu onnettomuus tai vahinko.
- Tuotteessa on lasisia osia. Käsittele tuotetta varovasti, jotta ei synny vammoja tai vaurioita.

Television vaurioitumisen vaara!

Ennen kuin liität TV:n pistorasiaan, varmista, että virran jännite vastaa TV:n takapaneeliin painettua arvoa. Älä liitä televisiota pistorasiaan, jos jännite ei ole sama.

Turvallinen kiinnittäminen

Televisio saattaa pudota ja aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja tai kuoleman. Monilta vammoilta säästyään – erityisesti lasten kohdalla – noudattamalla seuraavanlaisia yksinkertaisia varotoimenpiteitä:

- Varmista AINA, että televisio on kokonaan huonekalun päällä.
- Käytä AINA TV:n valmistajan suosittelemia kaappeja, jalustoja tai kiinnitysmenetelmiä.
- Käytä AINA vain sellaisia huonekaluja, jotka varmasti kestävät TV:n painon.
- Kerro lapsille AINA, kuinka vaarallista niissä huonekaluissa on kiipeillä, joissa TV on.
- Sijoita AINA TV:hen liitetyt johdot ja kaapelit niin, että niihin ei voi kompastua, niistä ei voi vetää eikä niihin voi tarttua.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta TV:tä epävakaalle alustalle.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta TV:tä korkeiden huonekalujen (kuten kirjahyllyn) päälle kiinnittämättä sekä huonekalua että TV:tä seinään tai sopivaan tukeen.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta television ja huonekalun väliin kankaita tai muita materiaaleja.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta TV:n tai sen alla olevan huonekalun päälle leluja, kaukosäätimiä tai muita esineitä, jotka voisivat houkutella lapsia kiipeämään.

Nämä seikat on otettava huomioon myös silloin, kun TV siirretään toiseen paikkaan.

Räjähdyksivaara

- Älä nielaise paristoa. Kemiallisen palovamman vaara.
- Kauko-ohjaimessa voi olla nappiparisto. Jos nappiparisto niellään, se voi aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja jo kahdessa tunnissa ja voi johtaa kuolemaan.
- Pidä uudet ja käytetyt paristot poissa lasten ulottuvilta.
- Jos paristolokero ei sulkeudu kunnolla, lopeta tuotteen käyttö ja pidä se poissa lasten ulottuvilta.
- Jos epäilet, että paristo on nielty tai joutunut mihin tahansa ruumiin aukkoon, mene välittömästi lääkäriin.
- Väärän tyyppinen paristo tai akku saattaa aiheuttaa tulipalo- tai räjähdysvaaran.
- Väärän tyyppinen paristo tai akku voi aiheuttaa virheen turvatoiminnossa (esimerkiksi joissakin litiumakkutyypeissä).
- Pariston tai akun hävittäminen polttamalla tai

kuumassa uunissa tai mekaanisesti murskaamalla tai leikkaamalla voi aiheuttaa räjähdysvaaran.

- Pariston tai akun altistaminen erittäin kuumalle lämpötilalle voi aiheuttaa räjähdysvaaran tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotoriskin.
- Pariston tai akun altistaminen erittäin matalalle ilmanpaineelle voi aiheuttaa räjähdysvaaran tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotoriskin.

Ylikuumenemisen vaara

Älä koskaan sijoita televisiota ahtaaseen tilaan. Jätä television ympärille vähintään 10 cm tilaa, jotta ilma pääsee kiertämään. Varmista, että verhot tai muut esineet eivät peitä television ilmastointiaukkoja.

Ukonilmat

Irrota TV:n pistoke pistorasiasta ja antenni liitännästäan ukkosmyrskyn ajaksi. Älä koske televisioon, sen virtajohtoon tai antennikaapeliin ukkosmyrskyn aikana.

Kuulovaurion vaara

Vältä kuulokkeiden käyttöä suurilla äänenvoimakkuuksilla tai pitkiä aikoja.

Alhaiset lämpötilat

Jos televisiota kuljetetaan alle 5 °C:n lämpötilassa, pura televisio pakkauksestaan ja odota, kunnes laitteen lämpötila on sama kuin huoneen lämpötila, ennen kuin liität television verkkovirtaan.

Kosteus

Joskus harvoin vähäistä veden tiivistymistä saattaa esiintyä (joissakin malleissa) television näytön sisäpinnalla lämpötilan ja ilmankosteuden mukaan. Voit estää tämän pitämällä television poissa suorasta auringonpaisteesta, kuumuudesta tai runsaasta kosteudesta. Jos kosteutta tiivistyy televisioon, se häviää itsestään, kun televisio on ollut käynnissä muutamia tunteja. Tiivistynyt kosteus ei vahingoita televisiota eikä aiheuta toimintahäiriöitä.

25.2. Kuvaruudun hoitaminen

- Älä kosketa, paina, hankaa tai iske näyttöä millään esineellä.
- Irrota television verkkojohto ennen puhdistusta.
- Puhdista TV ja sen kehys pyyhkimällä ne kevyesti pehmeällä, kostealla liinalla. Vältä koskemasta Ambilight* LED -valoihin television takaosassa. Älä koskaan käytä alkoholia, kemikaaleja tai kodin yleispuhdistusaineita laitteen puhdistamiseen.
- Pyyhi vesipisarot pois mahdollisimman nopeasti, jotta kuvaruutu ei vahingoitu eivätkä värit haalene.
- Vältä liikkumattomia kuvia. Liikkumattomilla kuvilla tarkoitetaan kuvia, jotka jäävät ruutuun pitkäksi aikaa. Liikkumattomia kuvia ovat näyttövalikot, mustat palkit, kellonaikanäytöt jne. Jos käytät liikkumattomia kuvia, vähennä näytön kontrastia ja kirkkautta, jotta näyttö ei vahingoittuisi.

* Ambilight-asetus on käytettävissä vain Ambilight-toimintoa tukevilla malleilla.

26. Käyttöehdot

26.1. Käyttöehdot – TV

2023 © TP Vision Europe B.V. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän tuotteen on tuonut markkinoille TP Vision Europe B.V. tai jokin sen tytäryhtiöistä, jota tästä eteenpäin kutsutaan nimellä TP Vision, joka on tuotteen valmistaja. TP Vision on takuunantaja sille televisiolle, jonka pakkaukseen tämä kirjanen on sisällytetty. Philips ja Philipsin kilpimerkki ovat Koninklijke Philips N.V:n rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Teknisiä tietoja saatetaan muuttaa ilman ennakoitua ilmoitusta. Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta. TP Vision pidättää oikeuden muuttaa tuotetta milloin tahansa vanhoja tarvikkeita muuttamatta.

Television pakkaukseen sisällytetyn painetun materiaalin sekä television muistiin tallennetun tai Philipsin verkkosivustosta (www.philips.com/TVsupport) ladattavan käyttöoppaan katsotaan sisältävän tarvittavat tiedot järjestelmän asianmukaiseen käyttöön.

Tätä käyttöopasta pidetään riittävänä järjestelmän tarkoitettua käyttöä varten. Jos tuotetta tai sen yksittäisiä moduuleja tai toimintoja käytetään johonkin muuhun kuin tässä määritettyyn tarkoitukseen, niiden kelpoisuudesta ja soveltuvuudesta on pyydettävä vahvistus. TP Vision takaa, että itse materiaali ei riko mitään yhdysvaltalaisista patentteista. Mihinkään muuhun nimenomaiseen tai oletettuun takuuseen ei viitata. TP Vision ei vastaa asiakirjan sisältöön liittyvistä virheistä eikä asiakirjan sisällöstä johtuvista ongelmista. Philipsille ilmoitetuista virheistä ilmoitetaan ja ne julkaistaan Philipsin tukisivustossa mahdollisimman pian.

Takuuehdot – Loukkaantumisen, television vaurioitumisen tai takuun mitätöitymisen vaara! Älä koskaan yritä korjata televisiota itse. Käytä televisiota ja lisälaitteita vain valmistajan tarkoittamalla tavalla. Television takaseinään painettu varoitusmerkki varoittaa sähköiskun vaarasta. Älä irrota television kotelo. Huolto- ja korjausasioissa ota aina yhteys Philipsin asiakaspalveluun. Puhelinnumero on television mukana toimitetussa oppaassa. Se löytyy myös sivustostamme osoitteesta www.philips.com/TVsupport (valitse tarvittaessa oma maasi). Takuu raukeaa, jos käyttäjä suorittaa minkä tahansa tässä käyttöoppaassa kielletyn toiminnon tai tekee sellaisia säätöjä tai asennuksia, joiden suorittamista ei suositella tai

hyväksyttyä käyttöoppaassa.

Kuvapisteiden ominaisuudet
Tässä TV:ssä on suuri määrä värillisiä kuvapisteitä. Vaikka tehollisten kuvapisteiden osuus on vähintään 99,999 %, mustia pisteitä tai kirkkaita valopisteitä (punaisia, vihreitä tai sinisiä) voi näkyä jatkuvasti näytössä. Tämä johtuu näytön rakenteesta (joka noudattaa alan yleisiä standardeja), eikä kyseessä ole toimintahäiriö. Televisiota ei niiden vuoksi tarvitse korjata, vaihtaa tai hyvittää takuuajana ja/tai sen ulkopuolella.

Taustavalon ominaisuudet
Kaikki Philipsin televisiot testataan ja tarkistetaan perusteellisesti ennen toimitusta. Televisioidemme laatu on meille erittäin tärkeää, ja haluamme varmistaa mahdollisimman miellyttävän katselukokemuksen. Huomaa kuitenkin, että taustavalon vuotaminen (niin kutsuttu Mura-efekti) ja/tai epätasaisuus, joka voidaan havaita vain tummissa kuvissa tai hyvin hämärissä huoneissa, kuuluu television teknisiin ominaisuuksiin. Se ei ole merkki toiminnan heikkenemisestä eikä sitä voida katsoa television viaksi. Siksi emme voi valitettavasti hyväksyä tähän liittyviä takuu-, vaihto- tai hyvitysvaatimuksia tai vaatimuksia maksuttomasta hullosta takuuajana ja/tai sen jälkeen.

CE-vaatimustenmukaisuus
TP Vision Europe B.V. vakuuttaa täten, että tämä televisio on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (asetus (EU) 2019/2021) (ekologinen suunnittelu) ja 2011/65/EC (RoHS) oleellisten vaatimusten ja niitä koskevien muiden ehtojen mukainen.

EMF-standardin vaatimustenmukaisuus
TP Vision valmistaa ja myy kuluttajille monia tuotteita, jotka lähettävät ja vastaanottavat sähkömagneettisia signaaleja, kuten mitkä tahansa muutkin elektroniset laitteet. Yhtenä TP Visionin pääperiaatteena on varmistaa tuotteiden turvallisuus kaikin tavoin sekä noudattaa kaikkia lakisääteisiä vaatimuksia ja tuotteen valmistusajankohtana voimassa olevia sähkömagneettista yhteensopivuutta (EMF) koskevia standardeja.

TP Vision on sitoutunut kehittämään, tuottamaan ja markkinoimaan tuotteita, joista ei ole haittaa terveydelle. TP Vision vakuuttaa, että jos sen tuotteita käsitellään oikein asianmukaisessa käytössä, niiden käyttö on nykyisten tutkimustulosten perusteella turvallista. TP Visionilla on aktiivinen rooli kansainvälisten EMF- ja turvallisuusstandardien kehittämisessä, joten se pystyy ennakoimaan standardien kehitystä ja soveltamaan näitä tietoja tuotteisiinsa jo aikaisessa vaiheessa.

26.2. Käyttöehdot – Smart TV

Voit lukea Smart TV:n käyttöehdot ja tietosuojakäytännön ja määrittää tietosuojasetukset.

Smart TV:n käyttöehtojen avaaminen:

- 1 - Avaa aloitusvalikko painamalla **HOME**-painiketta.
- 2 - Avaa Sovellukset-valikko valitsemalla **Sovellukset**.

27. Tekijänoikeustiedot

27.1. Google TV

Google TV on tämän laitteen ohjelmistokokemuksen nimi ja Google LLC:n tavaramerkki. Google, YouTube ja muut tuotemerkit ovat Google LLC:n tavaramerkkejä.



27.2. HDMI

Termit HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface sekä HDMI-ulkoasu ja HDMI-logo ovat HDMI Licensing Administrator, Inc:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.



27.3. HEVC Advance

Katettu yhdessä tai useammassa HEVC-patenttien vaatimuksessa osoitteessa patentlist.accessadvance.com. Valmiina tulevaisuuden vaatimukseen edistyneen HEVC-dekoodauksen ansiosta.



27.4. NVIDIA G-SYNC

NVIDIA® G-SYNC® – tehty pelaajille



27.5. AMD FreeSync Premium

Ei nykimistä. Ei repeilyä. Sulava pelikokemus.



27.6. Dolby Vision ja Dolby Atmos

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos ja kaksois-D-symboli ovat Dolby Laboratories Licensing Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Valmistettu Dolby Laboratoriesin luvalla. Luottamuksellisia julkaisemattomia teoksia. Copyright © 2012–2022 Dolby Laboratories. Kaikki oikeudet pidätetään.



27.7. IMAX Enhanced

IMAX Corporation on antanut luvan valmistukseen. IMAX® on IMAX Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. DTS-patentit: katso <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited on antanut luvan valmistukseen. DTS ja DTS-logo ovat DTS, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. © 2022 DTS, Inc. KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN.



27.8. DTS:X

DTS-patentit: katso <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited on antanut luvan valmistukseen. DTS, DTS:X ja DTS:X-logo ovat DTS, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. © 2021 DTS, Inc. KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN.



27.9. DTS Play-Fi

DTS-patentit: katso <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited on antanut luvan valmistukseen. DTS, symboli, DTS ja symboli yhdessä, Play-Fi ja DTS Play-Fi -logo ovat DTS Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. © DTS, Inc. KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN.



27.10. Wi-Fi CERTIFIED 6

Wi-Fi CERTIFIED 6™ ja Wi-Fi CERTIFIED 6™-logo ovat Wi-Fi Alliancen® tavaramerkkejä.



27.11. Kensington

(jos käytettävissä)

Kensington ja Micro Saver ovat ACCO World Corporationin Yhdysvalloissa rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja rekisteröinti on suoritettu tai hakemuksia käsitellään muissa maissa eri puolilla maailmaa.



27.12. Muut tavaramerkit

Kaikki muut rekisteröidyt tai rekisteröimättömät tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

28. Kolmansien osapuolien palveluita ja/tai ohjelmistoja koskeva vastuuvapauslauseke

Kolmansien osapuolien tarjoamia palveluita ja/tai ohjelmistoja voidaan muuttaa tai niiden käyttö voidaan keskeyttää tai lopettaa ilman ennakkoilmoitusta. TP Vision ei ole vastuussa tällaisista tapauksista.

Hakemisto

A			
Aamuherätys	54		
AI: kuvatyö	43		
Alexa	74		
Aloitusvalikko	6		
Ambilight, asetukset	51		
Ambilight, Oma väriasetus	53		
Ambilight, päälle tai pois	52		
Ambilight-laajennus	54		
Ambisleep	53		
Antenni, Manuaalinen asennus	20		
Aurora	55		
Autom. kanavapäivitys	18		
Automaattinen elokuvatyö	43		
Avoimen lähdekoodin ohjelmisto	60		
Ä			
Äänen kieli	24		
Äänen kieli, Ensisijainen	24		
Äänen kieli, Toissijainen	24		
Äänilähdön asetukset	51		
Äänityö	47		
Älykäs ympäristö	44		
B			
Blu-ray-soitin, liittäminen	35		
Bluetooth®, poista laite	65		
Bluetooth®, Valitse laite	65		
C			
CA-moduuli (Conditional Access Module).	34		
CI+	34		
CI-moduulipaikka	34		
D			
Digitaalinen teksti-TV	27		
Dolby Atmos	48		
Dolby Atmos -ilmoitus	50		
DVB (Digital Video Broadcasting)	19		
Dynaaminen korostustaso	45		
E			
EasyLink 2.0	49		
EasyLink HDMI-CEC	31		
Energiansäästö	62		
Eryisryhmille	25		
Euroopan ympäristömerkki	75		
G			
Gamma	44		
H			
Hallintapaneeli	6		
HbbTV	28		
HDR-hallinta	45		
HDR-sävysovitus	45		
HDR-tehosteen asetukset	45		
I			
Itsediagnoosi	78		
ITV	28		
K			
Kanava	22		
Kanava, Antenniasennus	18		
Kanava, asennus	18		
Kanava, asentaminen uudelleen	19		
Kanava, asetukset	24		
Kanava, automaattinen	18		
kanavapäivitys			
Kanava, manuaalinen	18		
kanavapäivitys			
Kanava, satelliittien asentaminen	15		
Kanava, TV-opas	30		
Kanava, vaihtaminen	23		
Kanavaluettelo	22		
Kanavaluettelo, avaaminen	22		
Kanavaluettelo, haku	22		
Kanavaluettelo, suodattaminen	23		
Kanavaluettelon kopiointi	20		
Kanavaluettelon kopiointi, kopiointi	21		
Kanavaluettelon kopiointi,	21		
lataaminen			
Kanavaluettelon kopiointi, nykyinen	21		
versio			
Kanavaluettelot	22		
Kanavan asetukset	24		
Kanavapäivitysviesti	18		
Katseluetäisyys	8		
Käytön lopettaminen	75		
Käyttöehdot	84		
Kiinteä verkko	38		
Kirkkaus	44		
Kontrasti, valotehostin	44		
Korjaaminen	81		
Kotiteatterijärjestelmä, ongelmat	33		
Kuluttajapalvelu	81		
Kuva, kuvamuoto	47		
Kuva, pika-asetukset	46		
Kuvan asetukset -valikosta	43		
Kuvaruudun hoitaminen	83		
L			
Langaton Play-Fi-kotiteatteri	51		
Langaton verkko	38		
Lapsilukko	63		
Liitäntäopas	31		
M			
Manuaalinen asennus	20		
Media	67		
Mediatiedostot, tietokoneesta tai	67		
NAS-laitteesta			
MPEG artifact -vähentyminen	46		
Mustan taso	45		
N			
Näytä ohjelmiston päivityshistoria	60		
Näyttö ja ääni	43		
Näyttö pois	62		
O			
Ohjelmisto, päivitys	59		

OLED-kontrasti	44	TV-opas	30
OLED-näytön asetukset	47	TV-opastiedot	30
Oma tila, selkeä puhe	48	TV:n katseleminen	23
Oma tila, taajuuskorjain	48	TV:n sijoittelu	8
Ongelmat, Ääni	80	TV:n vianmääritys	78
Ongelmat, HDMI-liitäntä	80		
Ongelmat, Kanavat	79	U	
Ongelmat, kauko-ohjain	79	Uniajastin	62
Ongelmat, Kuva	79	Unicable 1	16
Ongelmat, USB-liitäntä	80	Unicable 2	16
Ongelmat, Valikkokieli on väärä	81	USB-näppäimistö	35
Ongelmat, Yhteys, Internet	80	USB-näppäimistö, liittäminen	35
Ongelmat, Yhteys, Wi-Fi	80	Usein käytetyt asetukset	42
Ota yhteyttä Philipsiin	81		
P		V	
Palauta	60	Valokuvat, videot ja musiikki	67
Pelaaminen	72	Vanhempien luokittelu	23
Pelikonsoli, liittäminen	35	Vastaanottoalaatu	20
Perfect Natural Reality	45	Vastaanottotesti	20
Philips Wireless Home Speakers	54	Väri, värikirjo	45
-kaiuttimet ja Ambilight		Väriasetuksien lisäasetukset	45
Pikavalikko	42	Verkko, asetukset	38
		Verkko, kiinteä	38
R		Verkko, langaton	38
Radiokanavat	22	Verkko, yhdistäminen	38
Rekisteröi tuotteesi	78	Verkkoasennus	38
		Verkon taajuus	19
S		Verkon taajuustila	19
Sammutuksen ajastin	62	Vianmääritys	79
Satelliitti, kanavapaketit	16	Videotaso	44
Satelliitti, Manuaalinen asennus	16	Virran kytkeminen	14
Satelliitti, manuaalinen	16	Virtajohto	8
kanavapäivitys		Vuorovaikutteinen televisio	29
Satelliitti, Unicable	16	Vuorovaikutteinen TV, tietoja	28
Satelliittikanavien asentaminen	15		
Satelliittivastaanottimen CA-	15	W	
moduulit		Wi-Fi	38
Smart Card, CA-moduuli	34		
Sovellukset	56	Y	
Sumeuden vähennys	46	Ympäristön tummien yksityiskohtien	44
		optimointi	
T		Ympäristön valaistuksen optimointi	44
Taajuusastelehen koko	20		
Taajuushaku	19		
Tehdasnollaus	19		
Teksti	27		
Teksti-tv	27		
Tekstin kieli, Ensisijainen	28		
Tekstin kieli, Toissijainen	28		
Tekstitys	24		
Tekstityskieli	24		
Tekstityskieli, Ensisijainen	24		
Tekstityskieli, Toissijainen	24		
Television painike	14		
Television tai paristojen	75		
hävittäminen			
Terävyys, MPEG artifact	46		
-vähentyminen			
Tietokone, liittäminen	37		
Tuki, verkossa	81		
Tummat yksityiskohdat	44		
Tunnelmatila	61		
Tuoteseloste	75		
Turvallisuusohjeet	82		
TV, valmiustila	14		
TV-asennus	19		



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 registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured 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.

2023 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome