



Käyttöopas

Lue tämä opas huolellisesti ennen laitteen käyttämistä ja laita opas talteen tulevaa käyttöä varten.

Sisällys

LG webOS TV:n käytön aloittaminen

Opetusohjelman aloitus	5
Aloitussäätöjen hallinta	6
Suoran TV:n valmistelu	8
Verkkoyhteyden muodostaminen	8
Oman LG-tilin hallinta	11
Tietoja – Käyttöopas	12

Television käyttäminen

Laitteparin muodostaminen Taikakaukosäädintimen kanssa	12
TV-toimintojen käyttäminen puhekomentojen avulla	14
Puheesta tekstiksi	15
Siirry puheentunnistukseen Alexain avulla	17
Kaukosäätimen lisätoimintojen tarkasteleminen	18
Yleiskäyttöisen kaukosäätimen asetusten määrittäminen	19
Sovellusten käynnistäminen Pikatyökalu kautta	20
Yhteyden muodostaminen SIMPLINK (HDMI-CEC)	21
Pikavalinta: Käytettävyys	23
Tulolaitteen yhdistäminen USB:hen	23

Nauti suorasta TV:stä

Live-valikko-toiminnon käyttäminen	24
Opas-oppaan tarkasteleminen	26
Ohjelmatietojen tarkastelu	27
Who.Where.What?	28
Live Playback	30
Tallennus	31
Ajoitustoiminto-toiminnon käyttäminen	33
Tallennettujen TV-ohjelmien toistaminen	35
Internet-kanavan katselu (LG Channels)	37
TEKSTITELEVISIO	38
HbbTV	40
CI-tiedot	41

Sovellukset ja sisältö

Sovellusten asennus	42
Magic Explorer -toiminnon käyttäminen	43
Sisällön haku	44

Ulkoisten laitteiden yhdistäminen

Kotikeskus käyttäminen	45
Älylaitteiden yhdistäminen	47
Kameran yhdistäminen televisioon	50
Älylaitteiden yhdistäminen käyttämällä NFC-tunnisteita	52
Älylaitteen näytön katseleminen televisiosta	53
Älylaitteen äänen toistaminen television kaiuttimien kautta	54
USB:n kytkeminen	54
Mediasoitin -toiminnon käyttö	55
Kotitoimisto-toiminnon käyttäminen	59
Tietokoneen sisällön jakaminen	61
PC:n näytön katseleminen televisiosta	62

Smart TV:n hyödyntäminen

Pelin käyttäminen	63
Musiikin käyttäminen	64
Internetin selaaminen televisiolla	65
Urheilu-palvelun käyttäminen	69
Live Plus	69
Ilmoitukset	70

Asetukset

Pika-asetukset	70
Kuva	72
Ääni	83
Käytettävyys	93
AI-palvelu	97
Pelin optimointi	99
Perheasetukset	103
Kanavat	104
Verkko	111
Ulkoiset laitteet	113
Järjestelmä	117
Virransäästö	124
Tuki	125

Vianmääritys

Suorita tarkistus käyttämällä Pikaohje -toimintoa	127
Virtaan/kaukosäätimeen liittyvien ongelmien vianmääritys	128
Näyttöongelmien vianmääritys	130
Ääniongelmien vianmääritys	133

Laitteen yhteysongelmien vianmääritys	134
Elokuvien toisto-ongelmien vianmääritys	136
Tallennusongelmien vianmääritys	137
Verkkoyhteysongelmien vianmääritys	138
LG-tiliongelmien vianmääritys	140
Sisältöongelmien vianmääritys	142
Internet-selainongelmien vianmääritys	142

Tärkeitä tietoja

Tuetut kuvatiedostomuodot	143
Tuetut videotiedostomuodot	144
Tuetut musiikkiedostomuodot	147
Tuettu resoluutio : HDMI-DTV	148
Tuettu resoluutio : HDMI-PC	151
Lisenssitiedot	154
LG TV Content Policy	155


LG webOS TV:n käytön aloittaminen


Opetusohjelman aloitus

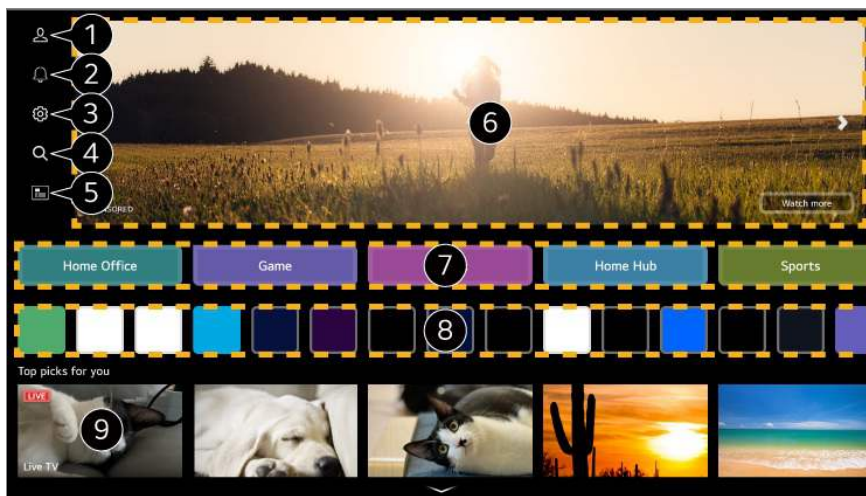
LG webOS TV:n Aloitus-ominaisuuden käyttäminen

Voit avata aloitusnäytön painamalla kaukosäätimen -painiketta.

Voit selata valikkoa vierittämällä Taikakaukosäädintimen **Rulla (OK)** -painikkeella. Voit avata sovelluksia ja sisältöä tai käyttää älytelevision eri ominaisuuksia.

Paina kaukosäätimen -painiketta. Voit käynnistää uudelleen tai sulkea sovellukset, joita olet käyttänyt äskettäin.

- Tavallisella kaukosäätimellä voi selata valikkoa - ja -painikkeilla.



- 1 Käynnistä **LG-tili**.
Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **LG webOS TV:n käytön aloittaminen** → **Oman LG-tilin hallinta**.
- 2 Käynnistä **Ilmoitukset**.
Katso tiedot valitsemalla **Smart TV:n hyödyntäminen** → **Ilmoitukset** kohdassa **Käyttöopas**.
- 3 Käynnistä **Pika-asetukset**.
Katso tiedot valitsemalla **Asetukset** → **Pika-asetukset** → **Asetustoiminnon käyttäminen nopeasti** kohdassa **Käyttöopas**.
- 4 Käynnistä **Haku**.
Katso tiedot valitsemalla **Sovellukset ja sisältö** → **Sisällön haku** kohdassa **Käyttöopas**.
- 5 Käynnistä **Opas**.

Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **Opas-oppaan tarkasteleminen** kohdassa **Käyttöopas**.




- 6 Mainokset näytetään.
Voit laittaa mainokset päälle tai pois päältä kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Aloituspäätöksen asetukset** → **Kotikampanja**.
 - 7 Voit käyttää eri toimintoja tai palveluita.
 - 8 Voit suorittaa, siirtää ja poistaa televisioon asennetut sovellukset.
 - 9 Palaa viimeksi käytettyyn TV- tai ulkoiseen tuloon.
- Aloitusnäyttö näytetään automaattisesti aina kun televisio kytketään päälle. Voit poistaa toiminnon käytöstä siirtymällä kohtaan  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Aloituspäätöksen asetukset** ja valitsemalla **Kytke näytön virta päälle** -asetukseksi **Äskeinen tulo**.
 - LGE-laitteen sisällön ja palveluiden saatavuus ja käyttöoikeus voivat muuttua milloin tahansa ilman ennakoilmoitusta.
 - Käytettävissä olevat toiminnot vaihtelevat alueen tai palvelun mukaan.

Aloituspäätöksen hallinta

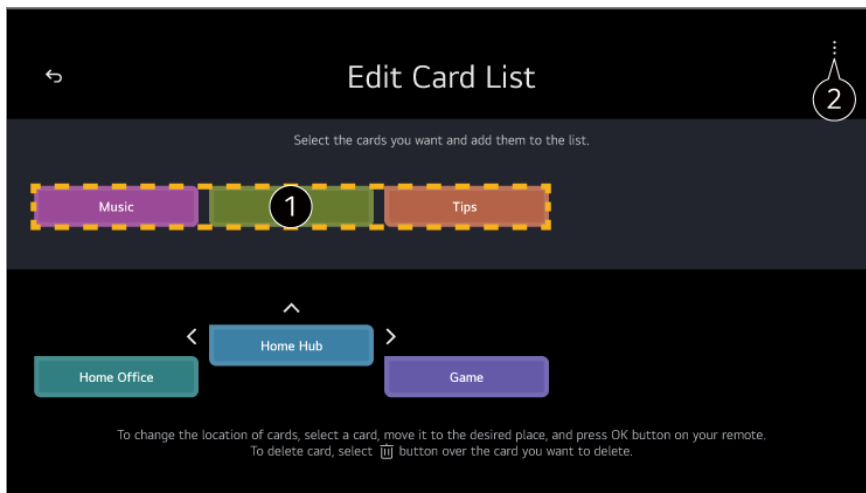
LG webOS TV:n aloitussivun hallinta

Voit muuttaa näytettävien sovellusten tai sisältöluetteloiden järjestystä painamalla kaukosäätimen -painiketta.

Muokkaa korttiluettelo

- 01 Voit siirtyä **Muokkaa korttiluettelo** -tilaan valitsemalla muokattavan kortin ja painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta pitkään.
Vaihtoehtoisesti voit painaa **Muokkaa korttiluettelo** -painiketta, joka on Korttiluettelo-kohdan lopussa.
- 02 Voit muuttaa sovelluksen paikkaa siirtymällä haluamaasi kohtaan ja painamalla **Rulla (OK)** -painiketta.
Poista kortti valitsemalla sen yläpuolella oleva -kuvake.
 - Voit siirtää kortteja myös kaukosäätimen   -painikkeilla.
- 03 Kun muokkaus on tehty, poistu Muokkaa korttia -tilasta painamalla kaukosäätimen -painiketta.

- Joitakin kortteja ei voida poistaa.








- 1 Valitse haluamasi kortit ja lisää ne luetteloon.
- 2 **Aloituspäätön asetukset** : Kun kytket virran päälle, siirry näyttöön, joka asettaa aloitusnäytön toiminnan tai mainosten näytön.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

Muokkaa sovellusluettelo

- 01 Voit siirtyä **Muokkaa sovellusluettelo** -tilaan valitsemalla muokattavan sovelluksen ja painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta pitkään. Vaihtoehtoisesti voit painaa **Muokkaa sovellusluettelo** -painiketta, joka on Sovellusluettelo -kohdan lopussa.
 - 02 Voit muuttaa sovelluksen paikkaa siirtymällä haluamaasi kohtaan ja painamalla **Rulla (OK)** -painiketta.
Poista sovellus valitsemalla sen yläpuolella oleva **[X]**-kuvake.
 - Voit siirtää sovelluksia myös kaukosäätimen **◀**- ja **▶**-painikkeilla.
 - Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta.
Palauta sovellusten järjestys : Palauttaa sovellusluettelon kohteiden järjestyksen.
Aloituspäätön asetukset : Kun kytket virran päälle, siirry näyttöön, joka asettaa aloitusnäytön toiminnan tai mainosten näytön.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.
 - 03 Kun muokkaukset on tehty, voit poistua sovelluksen muokkaustilasta klikkaamalla näytön alalaidassa **Sulje**.
- Oletusarvoisia televisiosovelluksia ei voida poistaa.

Muokkaa sisältöluettelo

- 01 Vieritä aloitusnäytön alaosaan käyttämällä **Rulla (OK)** -painiketta ja valitse , jotta voit siirtyä Muokkaa sisältöluetteloa -tilaan.
- 02 Valitse **Rulla (OK)** -painikkeella luettelo, jonka haluat siirtää haluamaasi kohtaan. Paina sitten **Rulla (OK)**, jotta voit muuttaa luettelon sijaintia. Voit siirtää luetteloa myös kaukosäätimen painikkeilla ///.

 - Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta.
Aloitusnäytön asetukset : Kun kytket virran päälle, siirry näyttöön, joka asettaa aloitusnäytön toiminnan tai mainosten näytön.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

- 03 Kun muokkaukset on tehty, voit poistua Muokkaa sisältöluetteloa -tilasta klikkaamalla näytön alalaidassa **Sulje**.

 - Joitakin luetteloja ei voida siirtää.

Suoran TV:n valmistelu

TV-lähetyksen seuraaminen

- 01 Liitä antenni/kaapeli televisioon.
- 02 Näin  →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Automaattinen viritys** käynnistyy.
Etsii ja lisää vain kanavat, joita lähetetään.

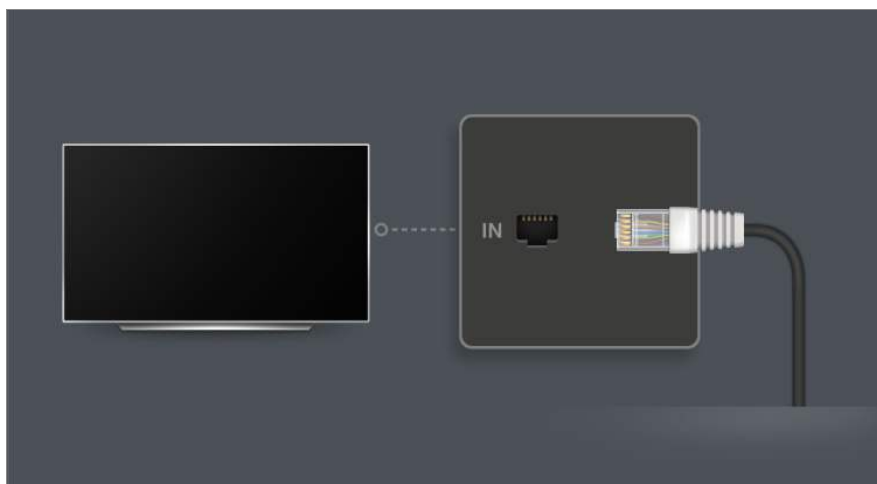
 - Antennin asemasta voit myös liittää lähetystä vastaanottavan laitteen, kuten digisovittimen. Näin  →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Kaukosäätimen asetukset** käynnistyy.
 - Tähän toimintoon liittyvien vikojen ratkaisusta on tietoja **Käyttöopas**-käyttöoppaan kohdassa **Vianmääritys**.

Verkkoyhteyden muodostaminen

Verkkoyhteyden muodostaminen

Määrittämällä verkkoasetukset voit käyttää useita palveluita, kuten verkkosisältöä ja sovelluksia.

Langallisen verkon määrittäminen



01 Liitä television LAN-porttiin reitittimen LAN-kaapeli.
Reitittimen Internet-yhteys on muodostettava ennen sitä.

- Jos reititin tukee DHCP:tä, televisio yhdistetään automaattisesti verkkoon, kun kytket television verkkoon LAN-kaapelilla.

Jos verkkoyhteyttä ei muodostettu automaattisesti

02 Paina kaukosäätimen -painiketta.



03 Valitse  → **Yleiset** → **Verkko** → **Langallinen yhteys (Ethernet)**.

Saat tarkempia tietoja valitsemalla Langallisen verkon määrittäminen kohdassa **Asetukset** → **Verkko**, kun olet mennyt kohtaan **Käyttöopas**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Langattoman verkon määrittäminen



- 01 Kytke virta reitittimeen, jossa on Internet-yhteys.
- 02 Paina kaukosäätimen -painiketta.
- 03 Valitse  → **Yleiset** → **Verkko** → **Wi-Fi**.
- 04 Kun verkkohaku on valmis, näkyviin tulee luettelo verkoista, joita voidaan käyttää yhteyden muodostamiseen.
- 05 Valitse yhdistettävä verkko.
Jos langaton LAN-reititin on suojattu salasanalla, anna reitittimelle määritetty salasana.
Saat tarkempia tietoja valitsemalla Langattoman verkon määrittäminen kohdassa **Asetukset** → **Verkko**, kun olet mennyt kohtaan **Käyttöopas**.

Verkkoasetusten varoitukset

- Käytä LAN-vakiokaapelia (Cat7 tai parempi RJ45-liitännällä, 10 Base-T tai 100 Base TX LAN-portilla).
- Reitittimen nollaaminen saattaa aiheuttaa verkkoyhteysongelmia. Tässä tapauksessa reititin toimii normaalisti, jos se sammutetaan ja televisio kytketään irti, jonka jälkeen televisio liitetään uudelleen ja reititin kytketään päälle.
- LG Electronics ei vastaa verkon yhteys- tai toimintahäiriöistä, jotka johtuvat esimerkiksi laitevioista tai yhteyden katkeamisesta.
- Verkkoyhteyden toimintahäiriöt saattavat johtua verkkoasetuksista tai Internet-palveluntarjoajasta.
- DSL-palvelun on käytettävä DSL-modeemia ja kaapelipalvelun on käytettävä kaapelimodeemia. Koska käytettävissä voi olla vain rajoitettu määrä verkkoyhteyksiä, TV:n verkkoasetusten käyttö ei ehkä ole Internet-palveluntarjoajan sopimuksen mukaista. (Jos sopimus sallii vain yhden laitteen, vain ennestään liitettyä PC:tä voidaan käyttää.)
- Muut 2,4 GHz:n taajuutta käyttävät laitteet voivat aiheuttaa häiriöitä langattomaan verkkoon. Tällaisia laitteita ovat esimerkiksi langattomat puhelimet, Bluetooth-laitteet ja mikroaaltouunit. Häiriöitä voi aiheutua myös 5 GHz:n taajuutta käytettäessä, mutta se on epätodennäköisempää.
- Langaton ympäristö voi hidastaa langattoman verkkopalvelun käyttöä.
- Monen langattoman laitteen käyttäminen samanaikaisesti saattaa hidastaa verkkoa.
- Tukiaseman on tuettava langattomia yhteyksiä, ja langaton yhteys on otettava käyttöön laitteessa, jotta yhteys tukiasemaan toimisi. Kysy langattoman yhteyden saatavuutta tukiasemaan palveluntarjoajalta.
- Tarkista tukiaseman SSID-tunnus ja suojausasetukset. Lisätietoa tukiaseman SSID- ja suojausasetuksista on tukiaseman ohjeissa.
- Jos verkko vaihtuu television siirtämisen tai reitittimen vaihtamisen myötä, langaton verkko tulee määrittää uudelleen. Nykyisiä langattomia verkkoyhteyksiä ei tallenneta.
- Verkkolaitteiden (kiinteä/langaton linjakajaja, keskitin) väärät asetukset voivat hidastaa

television toimintaa tai estää sitä toimimasta kunnolla. Asenna laitteet käyttöoppaan ja verkon mukaisesti.

- Yhteysmenetelmä voi olla erilainen eri valmistajien tukiasemissa.
- Tähän toimintoon liittyvien vikojen ratkaisuista on tietoja **Käyttöopas**-käyttöoppaan kohdassa **Vianmääritys**.



Oman LG-tilin hallinta

LG-tili

Kun kirjautumistapana on **LG-tili**, voit käyttää mukautettua suositeltua sisältöä ja eri sovelluspalveluja.

LG-tili voidaan rekisteröidä käyttämällä sähköpostiosoitetta ja käyttää sitä kirjautumiseen.

Vaihtoehtoisesti voit rekisteröidä LG-tilin käyttämällä ulkoisen palvelutilin käyttäjätunnusta ja salasanaa.

- 01 Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse .
- 02 Aloita LG-tilin rekisteröiminen valitsemalla jokin ehdotetuista kirjautumismenetelmistä.
- 03 Hyväksy Käytösopimus ja anna rekisteröitymistiedot.
 - Tarvittavat tiedot saattavat vaihdella maan mukaan.
- 04 Vahvistuslinkki lähetetään sähköpostiosoitteeseen, jonka annoit rekisteröityessäsi. Vahvista sähköpostiosoite linkin voimassaoloaikana.
- 05 Kun sähköpostiosoite on vahvistettu, voit kirjautua kirjautumistiedoillasi.
 - Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.
 - Rekisteröitymiseen saattaa liittyä ikärajoituksia.
 - Tähän toimintoon liittyvien vikojen ratkaisuista on tietoja **Käyttöopas**-käyttöoppaan kohdassa **Vianmääritys**.

Oman LG-tilin hallinta



Kun siirryt **LG-tili**-palveluun, näyttöön tulee tili, johon oltiin viimeksi kirjautuneena. Voit valita tilin ja kirjautua sisään tai muokata tililuetteloa.

Tilin perustietoja voidaan tarkastella valitsemalla **Tilin hallinta** tililtä, johon olet kirjautuneena. Voit myös vaihtaa salasanan tai muokata tilitietoja.

Tietoja – Käyttöopas




Tietoja – **Käyttöopas**

Lisätietoja kustakin LG webOS TV:n ominaisuudesta on TV:ssä käytettävissä olevassa **Käyttöopas**-käyttöoppaassa.

Voit lukea aiheeseen liittyvän **Käyttöopas** -kohdan kuvauksen napsauttamalla oikeassa yläkulmassa  → **Käyttöopas** käyttäessäsi sovellusta. Vaihtoehtoisesti voit tehdä tämän napsauttamalla  -kohtaa käyttöönoton aikana **Asetukset**-kohdassa.

Jos napsautat **Kokeile** kohdassa **Käyttöopas**, voit siirtyä kyseiseen toimintoon tai asetukseen.

Käyttöoppaan tekstin värejä käytetään seuraaviin tarkoituksiin:

-  punainen : kaukosäätimen painikkeiden nimet.
-  keltainen : TV-ruudussa näkyvät painikkeet ja teksti.
-  vihreä : Television tuloliitännöjen nimet.
- **Käyttöopas**-käyttöoppaan kuvat ja tiedot saattavat vaihdella mallin ja käyttöympäristön mukaan.
- Tuotteen teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta tuotteen toimintojen päivittämisen vuoksi.

Television käyttäminen

Laiteparin muodostaminen Taikakaukosäädintimen kanssa

Lisätietoja Taikakaukosäädintimestä

Voit valita haluamasi toiminnot helposti ja kätevästi liikuttamalla ja napsauttamalla osoitinta television näytössä samalla tavalla kuin hiirtä tietokoneen näytöllä.

- Voit ostaa Taikakaukosäädintimen erikseen, jos sitä ei toimitettu laitteen mukana.

Laiteparin muodostaminen Taikakaukosäädintimen kanssa



Taikakaukosäädintimen ja LG webOS TV:n välille on muodostettava laitepari, jotta kaukosäädintä voi käyttää.

Muodosta laitepari Taikakaukosäädintimen kanssa seuraavasti:

- 01 Käynnistä TV. Odota noin 20 sekuntia, suuntaa kaukosäädin TV:tä kohti ja paina **Rulla (OK)**-painiketta.
 - 02 Kaukosäädin rekisteröidään automaattisesti ja ilmoitus laiteparin muodostamisesta tulee näkyviin TV-ruutuun.
- Jos Taikakaukosäädintimen rekisteröinti ei onnistunut, sammuta TV ja yritä uudelleen.

Taikakaukosäädintimen rekisteröiminen uudelleen

Jos Taikakaukosäädintimen osoitin ei näy televisiossa, sinun on rekisteröitävä se uudelleen.

- 01 Suuntaa kaukosäädin televisiota kohti ja paina - ja -painikkeita samanaikaisesti yli 5 sekunnin ajan, kunnes ohjeet tulevat näkyviin.
- 02 Aiemmin rekisteröidyn kaukosäätimen rekisteröinti poistetaan ja kaukosäädin rekisteröidään uudelleen.

Taikakaukosäädintimen rekisteröinnin poistaminen

Jos LG Smart TV -laitteita on useita ja haluat rekisteröidä käytössä olevan Taikakaukosäädintimen toiseen televisioon, aiempi rekisteröinti on poistettava.


- 01 Jos painat - ja -painikkeita samanaikaisesti yli 5 sekunnin ajan, Taikakaukosäädintimen valo vilkkuu ja rekisteröinti peruutetaan.

02 Jos haluat poistaa rekisteröinnin ja rekisteröidä kaukosäätimen toiseen LG Smart TV:hen, noudata yllä olevia rekisteröintiohjeita.

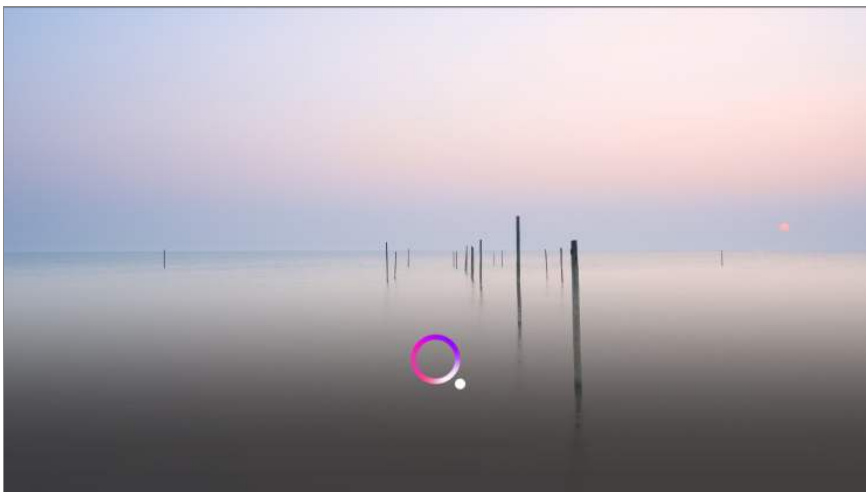
TV-toimintojen käyttäminen puhekomentojen avulla



TV-toimintojen käyttäminen puhekomentojen avulla


Voit käyttää TV:n lukuisia toimintoja helposti ja nopeasti puheentunnistuksen avulla.

01 Paina kauko-ohjaimen -painiketta ja sano äänikomento, kun haluat käynnistää sovelluksen, tai avainsana, kun haluat tehdä haun.


02 Toiminto käynnistyy, kun vapautat -painikkeen äänikomennon jälkeen.



- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- **Valikon kieli (Menu Language)** täytyy asettaa kohdassa **Sijainti** asetetun maan viralliseksi kieleksi, jotta hakutulokset näkyvät oikein. Jos **Valikon kieli (Menu Language)** -asetusta ei ole asetettu viralliseksi kieleksi, jotkin toiminnot saattavat toimia rajoitetusti.
- Kielen voi vaihtaa kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Kieli (Language)** → **Valikon kieli (Menu Language)**.
- Puheentunnistusominaisuuksien tukemat kielet saattavat muuttua palvelun toimintakäytännön mukaisesti.
- Palvelutiedot saattavat vaihdella mallikohtaisesti.
- Huomaa, että LGE tai sen kolmannen osapuolen palveluntarjoajat saattavat tehdä muutoksia palveluihin, jotka mahdollistavat puhekomennot, puheentunnistuksen ja muut älykkäät toiminnot, tai poistaa tai lopettaa ne ilmoittamatta asiasta etukäteen.

- Voit muuttaa puheeseen liittyviä asetuksia tai tarkistaa puheen kanssa käytettävissä olevat toiminnot kohdassa  →  → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **Puheentunnistuksen asetukset/Puheentunnistuksen ohje**.



Puheentunnistustoiminnon käyttäminen LG ThinQ -sovelluksella

Voit käyttää puheentunnistustoimintoa painamalla -painiketta älylaitteeseesi asennetussa LG ThinQ -sovelluksessa.

Ohjeet älylaitteen yhdistämiseen televisioon LG ThinQ -sovelluksen kautta on kohdassa **Ulkoisten laitteiden yhdistäminen** → **Älylaitteiden yhdistäminen** resurssissa **Käyttöopas**.

- Kun puheentunnistustoimintoa käytetään LG ThinQ -sovelluksen kautta, jotkin toiminnot tai laitteet eivät välttämättä toimi.

Puheentunnistukseen liittyviä varoituksia

- Puheentunnistustoiminnon käyttö edellyttää, että Taikakaukosäädin on käytössä.
- Jotta voit käyttää kaikkia puheentunnistustoimintoja, kanavat, alue jne. on määritettävä. Muutoin et voi käyttää joitakin toimintoja.
- Puheentunnistustoiminnon käyttämiseen tarvitaan verkkoyhteys.
- Jos sinulla on verkkoyhteys, sinun on hyväksyttävä käyttöehdot, jotta puheentunnistusta voitaisiin käyttää.
- Jos haluat ohjata TV:hen liitettyä digiboksia puheentunnistuksella, ota yleiskaukosäädin käyttöön kohdasta  →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Kaukosäätimen asetukset**.
- Osoita digiboksia Taikakaukosäädintimellä sanottuasi puhekomennon.
- Puheentunnistuksen nopeus voi vaihdella käyttäjän ominaisuuksien mukaan (äänenvoimakkuus, ääntäminen, korostus ja puhenopeus) ja ympäristön mukaan (melu ja television äänenvoimakkuus).
- Jotta puhe tunnistettaisiin tarkasti, sanat on äännettävä hitaasti ja tarkasti sopivalla äänenvoimakkuudella noin 10 cm:n päästä Taikakaukosäädintimen mikrofonista.
- Jos puhetta ei tunnisteta oikein, puheentunnistus voi toimia toisin kuin luulit.

Puheesta tekstiksi

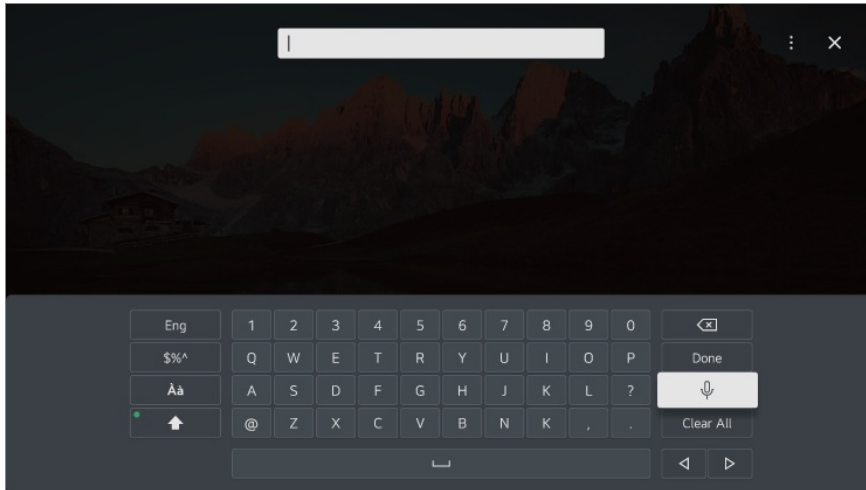
Tekstin määrittäminen puheeksi

Voit kirjoittaa tekstiä tekstikenttiin puheentunnistustoiminnon avulla.

Siirry puheentunnistustilaan painamalla -painiketta.

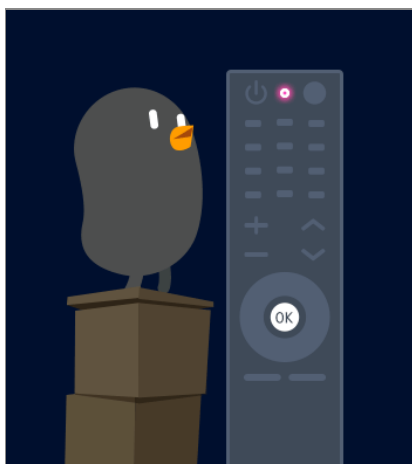
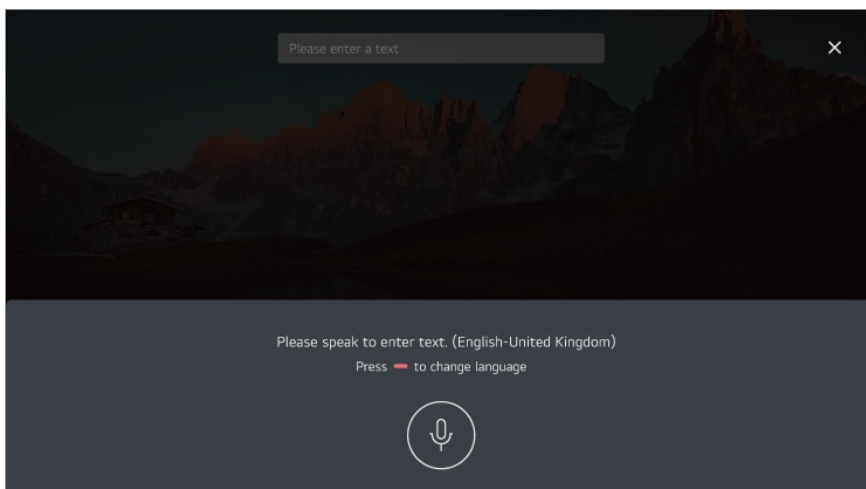
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

01 Avaa näppäimistöikkuna siirtämällä Taikakaukosäädintimen osoitin tekstiruutuun.

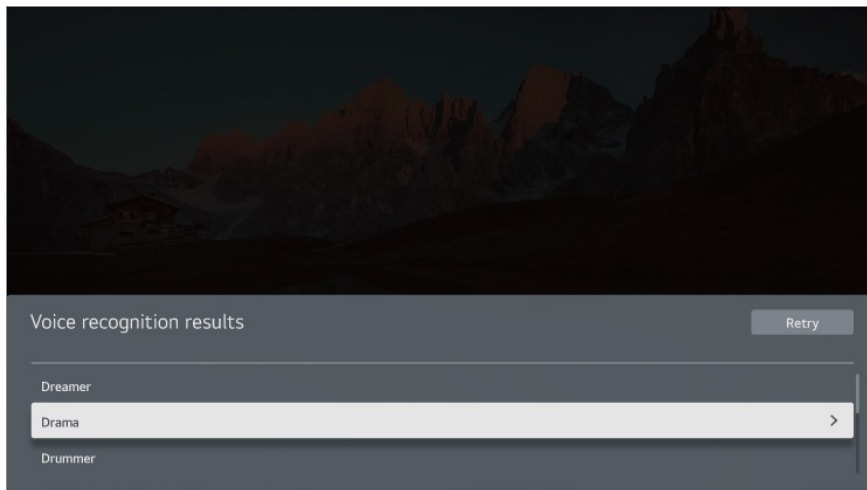


02 Paina näyttönäppäimistön -painiketta.




03 Kun äämentunnistustietojen ikkuna avautuu seuraavan kuvan mukaisesti, puhu kauko-ohjaimen mikrofoneihin hitaasti ja selkeästi.



04 Jos ääneen sanomiasi sanoja lähellä olevia sanoja on olemassa, näytössä voi näkyä luettelo useista tuloksista alla olevan kuvan osoittamalla tavalla. Jos luettelossa ei ole haluamiasi tuloksia, valitse **YRITÄ UUDELLEEN**. Kun valitset tuloksen, se näkyy tekstiruudussa.




Huomioitavaa määritettäessä tekstiä puheeksi


- Tarkista verkkoyhteys ennen Puheesta tekstiksi -toiminnon käyttämistä.
- Kielen voi vaihtaa kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Kieli (Language)** → **Valikon kieli (Menu Language)**. Voit väliaikaisesti ottaa käyttöön toisen puheentunnistuskielen painamalla -painiketta äänentunnistustietojen ikkunassa.
- Voit käyttää tätä toimintoa vain puheentunnistuksen ehtojen hyväksymiseen.
- Puheesta tekstiksi -toiminnon nopeus määräytyy käyttäjän ääniominaisuuksien (kuten ääntäminen, intonaatio ja puhenopeus) ja ympäristön mukaan (taustääänet ja television äänenvoimakkuus).
- Voit parantaa Puheesta tekstiksi -toiminnon tarkkuutta puhumalla selkeällä ja kuuluvalla äänellä noin 10 cm:n etäisyydellä Taikakaukosäädintimen mikrofoniin.
- Puheentunnistus ei ole käytettävissä salasankentässä eikä **Verkkoselain**-osoitekentässä (yleistä hakua lukuun ottamatta).


Siirry puheentunnistukseen Alexain avulla

Näin käytät Alexaa televisiossa

Varmista ensin, että Alexa on otettu käyttöön televisiossa. Aloita painamalla  (Alexa) -painiketta Taikakaukosäädin-laitteessa. Kirjaudu käyttöönoton aikana Alexa-tilillesi ja suorita nopea testikomento Alexan toiminnan varmistamiseksi, jonka jälkeen

käyttöönotto on valmis.

Voit käyttää Alexaä pitämällä  (Alexa) -painiketta painettuna Taikakaukosäädin-laitteessa. Kun näytön alalaitaan tulee sininen animaatio, sano komento kuten ”Alexa, avaa Prime Video”.

Paina  (Alexa) -painiketta Taikakaukosäädin-laitteessa kerran (älä paina pitkään), niin voit siirtyä Alexa-sovellukseen televisiossa. Täältä löydät lisää tapoja käyttää Alexaä sekä ohjeita toimintojen asettamiseen, kuten handsfree-vaihtoehdon käyttöönottoon (jos käytettävissä).

- Alexa ei ole käytettävissä kaikilla kielillä ja kaikissa maissa.
- Alexan ominaisuudet ja toiminnot voivat vaihdella sijaintikohtaisesti.

Kaukosäätimen lisätoimintojen tarkasteleminen

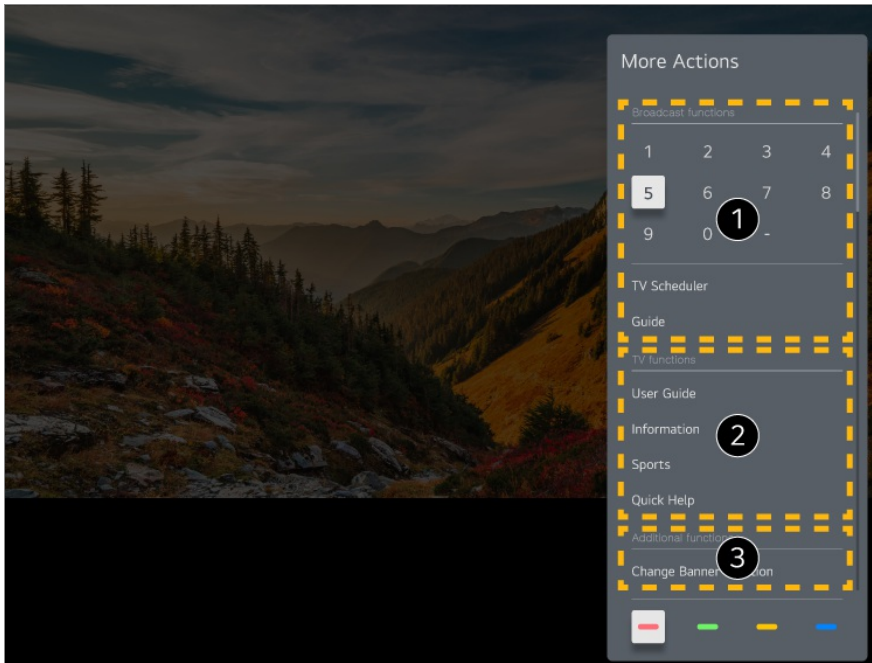
Kaukosäätimen lisätoimintojen tarkasteleminen

Voit hallita muita toimintoja tai televisioon yhdistettyjä ulkoisia laitteita käyttämällä television näytöllä näkyviä painikkeita.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

- Jos kaukosäätimessä ei ole -painiketta, paina -painiketta pitkään.

02 Valitse kaukosäätimellä haluamasi painike television näytöllä näkyvästä **Lisää toimintoja** -kohdasta.



- ① Näitä toimintoja voidaan käyttää katseltaessa live-lähetystä.
- ② Nämä television toiminnot ovat nyt käytettävissä.
- ③ Voit asettaa lisää toimintoja katsellessasi live-lähetystä.
 - Käytettävissä olevat toiminnot saattavat vaihdella lähetyssignaalin mukaan.
 - **Lisää toimintoja** -kohdassa näkyvät painiketyypit vaihtelevat alueen ja liitetyn laitteen tyyppin mukaan.

Yleiskäyttöisen kaukosäätimen asetusten määrittäminen

Yleiskaukosäätimen automaattinen asettaminen

Kun otat kaukosäätimen käyttöön, voit ohjata oheislaitteita (Blu-ray-/DVD-soitin, kotiteatteri, digiboksi jne.) Taikakaukosäädintimellä sen sijaan, että käyttäisit niiden omia kaukosäätimiä.

Yhdistä asetettavat laitteet television **HDMI IN** -liitäntään ja kytke laitteen virta päälle. Televisio tunnistaa yhdistetyn laitteen, jotta kaukosäädin voidaan asettaa automaattisesti ilman manuaalista asettamista.

- Kun yleiskaukosäädin on asetettu, joitakin muita käyttäjäasetuksia täytyy mahdollisesti tehdä.

- Yleiskaukosäätimen asetusten tekeminen saattaa kestää joitakin sekunteja.
- Joissakin malleissa yleiskaukosäädin voidaan asettaa vasta kuin muunto yhdistetyn laitteen tuloon on suoritettu.
- Yleiskaukosäätimen automaattista asetustoimintoa (automaattinen yhteys laitteeseen) ei välttämättä tueta yhdistetystä laitteesta riippuen.

Yleiskaukosäätimen manuaalinen asettaminen

Jos yleiskaukosäädintä ei ole määritetty automaattisesti, voit tehdä sen manuaalisesti.

01 Valitse  →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Kaukosäätimen asetukset**.

02 Valitse asetettavan laitteen tyyppi.

03 Määritä yleiskaukosäätimen asetukset näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.
Voit muuttaa yleiskaukosäätimen asetuksia tai peruuttaa ne.

- Tätä toimintoa voi käyttää ainoastaan Taikakaukosäädintimen kanssa.
- Voit ostaa Taikakaukosäädintimen erikseen, jos sitä ei toimitettu laitteen mukana.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Kun muutat laitteen asetuksia, varmista ensin, että laitteessa on virta päällä.
- Voit määrittää viimeisimmät tiedot yleiskaukosäätimeen muodostamalla yhteyden verkkoon ja hyväksymällä Käyttö sopimus.
- Yleiskaukosäätimen manuaalista asetustoimintoa ei tueta pelikonsolin osalta.
- Jotkin painikkeet eivät ehkä toimi oikein ulkoisen laitteen mallista riippuen.
- Voit ohjata laitetta osoittamalla sitä Taikakaukosäädintimellä. Varmista, että laitteen edessä ei ole esineitä, jotta kaukosäätimen signaali vastaanotetaan hyvin.

Sovellusten käynnistäminen Pikatyökalu kautta

Sovellusten käyttäminen helposti **Pikatyökalu**-tilassa

Avaa sovellus tai aktivoi painikkeeseen määritetty ulkoinen tulo painamalla kauko-ohjaimen numeropainiketta.

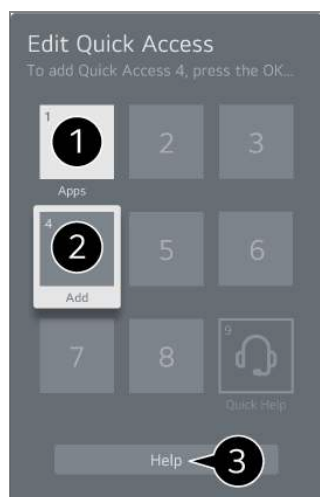
Pikatyökalu määrittäminen

- 01 Avaa määritettävä sovellus tai valitse määritettävä kanava.
- 02 Pidä painettuna numeropainiketta (1–8), jonka haluat määrittää.
Numero 9 on pysyvästi **Pikaohje**.
- 03 Kun määritysikkuna avautuu, valitse **Kyllä**.
 - Jos painat numeropainiketta, joka on jo määritetty, siihen tallennettu toiminto suoritetaan.
 - Näet kohteet, jotka voi rekisteröidä, valitsemalla numeron, jota ei ole rekisteröity **Pikatyökalu**-muokkaustilassa.
 - Jos käytössä on tila, jossa **Pikatyökalu** ei toimi, toimintoa ei suoriteta.
 - Jos poistat rekisteröidyn sovelluksen, **Pikatyökalu**-rekisteröinti poistetaan myös.

Pikatyökalu-asetusten tarkistaminen ja muokkaus

Pidä kauko-ohjaimen painiketta 0 painettuna.

Pikatyökalu-muokkausnäyttö tulee näkyviin.



- 1 Jos valitset numeron, joka on jo määritetty, määritys poistetaan.
- 2 Kun valitset numeron, jota ei ole määritetty, määritettävät kohteet tulevat näkyviin.
 - Toiseen numeroon määritetty kohde on merkitty valintamerkillä.
- 3 Voit tarkastella tätä toimintoa koskevia pikaohjeita.

Yhteyden muodostaminen SIMPLINK (HDMI-CEC)

SIMPLINKin käyttäminen

Voit yhdellä kaukosäätimellä helposti hallita eri laitteita, kuten kaiutinpalkkia tai digiboksia, joka on yhdistetty televisioon HDMI-kaapelilla.

- Enintään kolme laitetta voidaan yhdistää ja voi olla käytössä samanaikaisesti.


01 Kytke SIMPLINKin HDMI-lähtöportti TV:n **HDMI IN**-porttiin HDMI-kaapelilla.

02 Paina kaukosäätimen -painiketta.

03 Valitse  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **HDMI-asetukset**.

04 Valitse **SIMPLINK (HDMI-CEC)**-asetukseksi **Käytössä**.

05 Kytke liitettyyn laitteeseen virta. Kun televisio muodostaa automaattisesti yhteyden laitteeseen, tulo vaihtuu.

Jos laite ei muodosta automaattisesti yhteyttä televisioon, napsauta  -painiketta. Valitse sitten laite, johon haluat muodostaa yhteyden.

- Tätä toimintoa voi käyttää vain, jos laitteessa on -logo. Tarkista, että ulkoisessa laitteessa on SIMPLINK-logo. Muiden kuin määriteltyjen tuotteiden käyttäminen saattaa aiheuttaa toimintaongelmia.
- SIMPLINKin käyttämiseen tarvitaan High Speed HDMI[®] -kaapeli, jossa on CEC (Consumer Electronics Control) -toiminto. High Speed HDMI[®] -kaapelissa on nasta 13, joka mahdollistaa laitteiden välisen tietoliikenteen.
- Jos haluat toistaa ääntä ulkoisesta audiolaitteesta, liitä se television **HDMI (eARC/ARC)** -porttiin HDMI-kaapelilla. Aseta **Äänilähtö** -asetukseksi **HDMI(ARC) -laite** ja **SIMPLINK (HDMI-CEC)** -asetukseksi **Käytössä**.

Tuetut SIMPLINK-toiminnot

Välitön toisto

Käynnistäessäsi multimedialaitteen voit katsella sen sisältöä TV:stä välittömästi ilman ohjaustoimia.

Laitteiden ohjaus television kaukosäätimellä

Toimintoa käyttämällä voit ohjata multimedialaitteita ja katsella niiden sisältöä TV:n kaukosäätimen avulla.

- Multimedialaitteen valikkoa voidaan käyttää kaukosäätimen nuolipainikkeilla.

Virran katkaiseminen

Televisio sammuttaminen sammuttaa myös SIMPLINK-laitteen.

- Tämä ominaisuus on käytettävissä vain tietyissä laitteissa.

Virran kytkeminen

SIMPLINK-laitteen kytkeminen päälle kytkee myös television päälle.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Pikavalinta: Käytettävyys

Pikavalinta: **Käytettävyys**

Voit siirtyä suoraan **Käytettävyys**-asetuksiin siirtymättä ensin Lisäasetukset-valikkoon.

Paina kauko-ohjaimen -painiketta.

Käytettävyys-kohdassa on asetukset **Suuri kontrasti**, **Harmaasävy**, **Käänteiset värit** jne.

Tulolaitteen yhdistäminen USB:hen

Kiinteän tai langattoman USB-hiiren käyttö

Liitä hiiri USB-porttiin. Siirrä hiirellä osoitinta TV-ruudulla ja valitse haluamasi valikko.

- Hiiren oikea painike ja erikoispainikkeet eivät toimi.
- Käytettäessä langatonta USB-hiirtä yhteys voi katketa tai hidastua riippuen television ja hiiren välisestä etäisyydestä ja langattomasta ympäristöstä.

Kiinteän tai langattoman USB-näppäimistön käyttö

Liitä näppäimistö USB-porttiin. Voit kirjoittaa tekstiä liitettyllä näppäimistöllä.

- Tekstinsyöttö ei ole käytössä kaikissa näytöissä.
- On suositeltavaa käyttää tuotetta, jonka yhteensopivuus LG TV:n kanssa on testattu. Logitech K360, Logitech K400, Logitech K750

- Voit vaihtaa kirjoituskieltä painamalla kielivalinnan näppäintä tai oikeanpuoleista Alt-näppäintä tai painamalla Ctrl-näppäintä ja välilyöntinäppäintä samaan aikaan.
- Käytettäessä langatonta USB-näppäimistöä yhteys voi katketa tai hidastua riippuen television ja näppäimistön välisestä etäisyydestä ja langattomasta ympäristöstä.
- Voit kirjoittaa tekstiä tekstikenttään TV-ruudun näyttönäppäimistöllä tai USB-näppäimistöllä.

Peliohjaimen käyttö

Liitä peliohjaimesi TV:n USB-porttiin, jos peli vaatii peliohjaimen.

- On suositeltavaa käyttää tuotetta, jonka yhteensopivuus LG TV:n kanssa on testattu. Sony DualShock 4, Sony DualShock 3, Microsoft Xbox 360 -ohjain, NVIDIA SHIELD -ohjain, Logitech F310, Logitech F710, Amazon Luna Controller, Shaks S3b, Shaks S2b

USB-tulomikrofonin käyttäminen

Liitä mikrofoni **USB IN** -porttiin. Voit hyödyntää sisältöä, joka on käytettävissä yksinomaan mikrofoniilla.

Bluetooth-syöttölaitteiden yhdistäminen

Voit yhdistää televisioon esimerkiksi Bluetooth-näppäimistön, -hiiren tai -Gamepad:n ja käyttää sitä television kanssa.

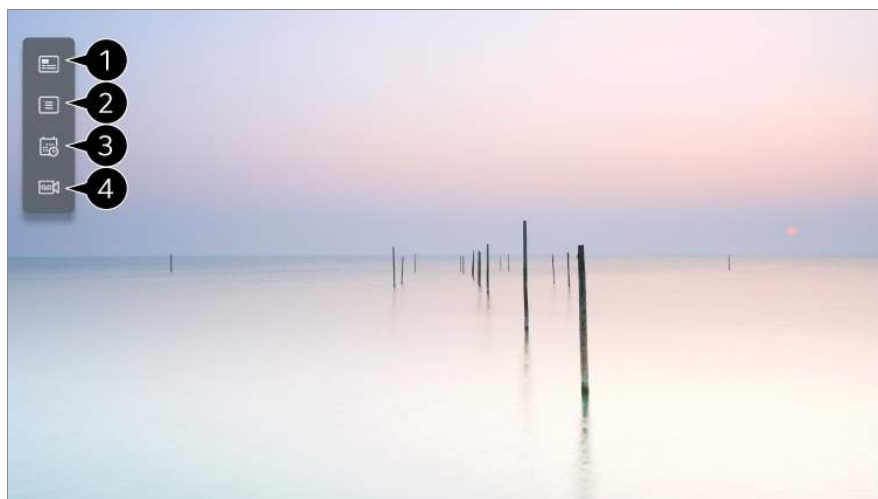
Katso tiedot valitsemalla **Asetukset** → **Ulkoiset laitteet** → **Yhdistä Bluetooth-ohjain** kohdassa **Käyttöopas**.

Nauti suorasta TV:stä

Live-valikko-toiminnon käyttäminen

Live-valikko-toiminnon käyttäminen

Voit käyttää asiaankuuluvia toimintoja helposti, kun katsot televisiolähetystä. Paina Taikakaukosäädintimen **GUIDE**-painiketta pitkään. Tai paina tavallisen kaukosäätimen **LIST** -painiketta.



- 1 **Opas** : Voit katsella ohjelmia ja ohjelmakohtaisia aikatauluja. Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **Opas-oppaan tarkasteleminen** kohdassa **Käyttöopas**.
- 2 **Kanavat** : Tarkastele luetteloa sisällöstä, jota lähetetään parhaillaan.
- 3 **Ajoitustoiminto** : Voit asettaa katseltavaksi tai tallennettavaksi ajoitetun ohjelman kellonajan ja päivämäärän. Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **Ajoitustoiminto-toiminnon käyttäminen** kohdassa **Käyttöopas**.
- 4 **Tallennukset** : Voit tarkistaa tallennuslaitteessa olevat tallenteet ja toistaa ne. Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **Tallennettujen TV-ohjelmien toistaminen** kohdassa **Käyttöopas**.
 - Valikko näkyy vain jos ulkoinen tallennuslaite on yhdistetty ja tallennettua videota voidaan katsella.
 - Kanavaluettelossa näkyvät kanavat ovat lähetyksen palveluntarjoajan kanavayhdistelmiä. Jos lähetyksen palveluntarjoaja on muuttanut kanavayhdistelmiään ilmoittamatta, kanavalistassa näkyvät kanavat voivat poiketa tosiasiallisista televisiokanavista.
 - Kanavaluettelossa näkyvät kanavatiedot saattavat vaihdella tosiasiallisista televisiokanavista, koska osa tiedoista on saatu ulkoisesta EPG:stä (Electronic Program Guide – sähköinen ohjelmaopas).
 - Normaalin live-lähetyspalvelun käyttäminen edellyttää verkko-, alue-, ja automaattisten kanava-asetusten määrittämistä.
 - Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Opas-oppaan tarkasteleminen

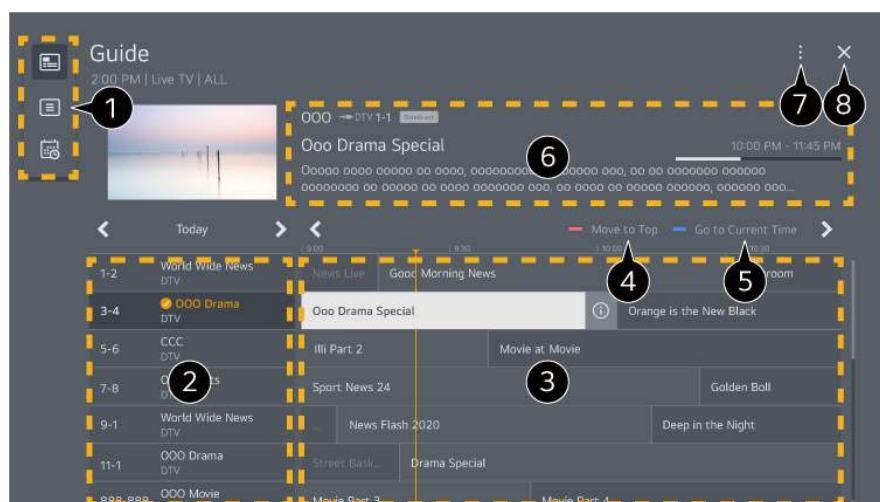
Opas-oppaan tarkasteleminen




Voit katsella ohjelmia ja ohjelmakohtaisia aikatauluja.

01 Käynnistä **Live TV** valitsemalla .

02 Paina kaukosäätimen **...**-painiketta ja valitse **Opas**.

- Jos kaukosäätimessä ei ole **...**-painiketta, paina -painiketta pitkään.



- 1 Voit siirtyä toimintoon valitsemalla sitä vastaavan alueen.
- 2 Voit tarkastella kanavan ja lähettäjän tietoja.
- 3 Voit selaila sivuja painamalla kaukosäätimen  (**Kanavat**)  -painikkeita. Valitse  -painike tai ohjelman nimi. Voit tarkastella ohjelmaa koskevia lisätietoja ja käyttää **Katso/Tallenna** -toimintoa (käytettävissä vain joissakin malleissa) tai **Muistutus/Ajastettu tallennus** -toimintoa (käytettävissä vain joissakin malleissa) jne.
- 4 Siirry ohjelmaluettelon ylälaitaan.
- 5 Sinut viedään kuluvan päivän ja kellonajan ohjelmaluettelon.
- 6 Voit tarkastella parhaillaan katsomasi ohjelman tietoja sekä keskitettyjä ohjelmatietoja.
- 7 **Kanavien hallinta** : Käynnistä **Kanavien hallinta**.
Kanavarivi : Voit muuttaa ohjelmaluettelon kokoa muuttamalla näytössä näkyvien kanavien määrää.
Suodattimet : Näytöllä näkyvän kanavan tyyppi voidaan asettaa.
Mini TV : Näyttö voidaan kytkeä päälle tai pois valitun kanavan esikatselemista varten.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.
- 8 Sulkee sovelluksen.

- Ohjelmatietoja ei näytetä kanaville, jotka eivät välitä lähetystietoja.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

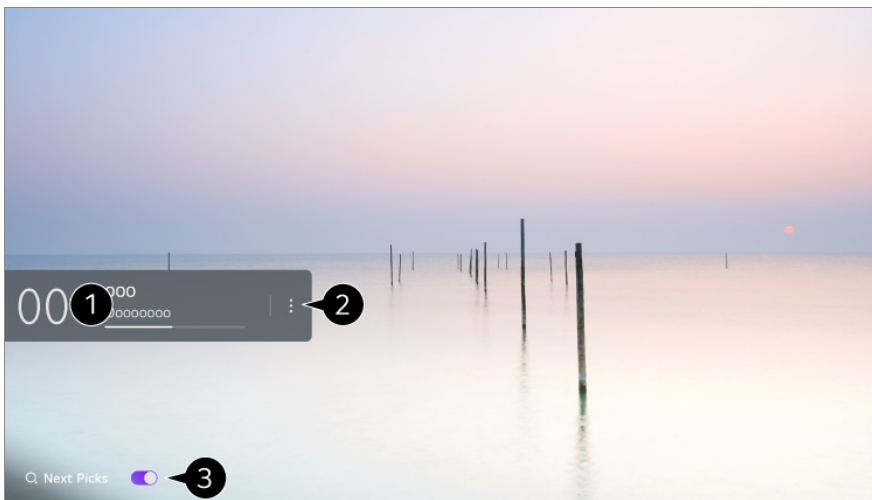
Ohjelmatietojen tarkastelu

Ohjelmatietojen näyttäminen

Paina suoran lähetyksen katselun aikana **Rulla (OK)**-painiketta. Näkyviin tulee kanavapalkki.

Voit siirtää bannerin paikkaa painamalla kaukosäätimen **⋮**-painiketta ja valitsemalla **Muuta palkin sijaintia**.

- Jos kaukosäätimessä ei ole **⋮**-painiketta, paina **🟡**-painiketta pitkään.



- 1 Siinä näkyy tiedot katselemastasi ohjelmasta. Siirry tarkat tiedot sisältävään ponnahdusikkunaan valitsemalla kanavapalkki. Ikkunasta näet tarkat ohjelmatiedot tai voit suorittaa palkkiin liittyviä lisätoimintoja.

Voit tarkastella muiden kanavien lähetystietoja käyttämällä **▲**- ja **▼**-painikkeita.

Voit tarkastella katselemaasi kanavan lähetystietoja käyttämällä **◀**- ja **▶**-painikkeita.

- Toimintoja voidaan hallita vain tarkat tiedot sisältävästä ponnahdusikkunasta.
- 2 Käynnistä **Lisää toimintoja**.
Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Television käyttäminen** → **Kaukosäätimen lisätoimintojen tarkasteleminen**.
 - 3 Voit saada katselusuosituksia valitsemalla **Seuraavat poiminnat** -asetukseksi **Käytössä**.

- Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.
- Käytettävissä olevat toiminnot saattavat vaihdella lähetyssignaalin mukaan.

Who.Where.What?

Who.Where.What?-kansion käyttäminen

Tarjoaa katselemaasi kohtaukseen tai sisältöön liittyviä tietoja.

- Tiedot saattavat vaihdella ohjelmasta riippuen.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Verkkoysteys tulee muodostaa ja **Käyttösopimus** hyväksyä ennen käyttöä.

Siirrytään: Who.Where.What?

Tapa 1. Paina kaukosäätimen **Rulla (OK)**-painiketta.

Paina **Who.Where.What?** kanavan palkissa.



Tapa 2. Jos tietoja tunnistetaan ohjelman katselun aikana, ilmoitus tulee automaattisesti näkyviin. Napsauta näytettyä ilmoitusta.

- Automaattisten suositusten vastaanottaminen edellyttää, että  →  → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **AI-suositukset** → **Who.Where.What?** asetetaan päälle.



Tapa 3. Sitä voidaan käyttää myös puheentunnistukseen.
Esimerkki) Kuka tämä henkilö on?/Missä tämä paikka on?/Mikä tämä laukku on?

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Kohtaukseen liittyvien tietojen tarkasteleminen **Who.Where.What?** -toiminnon avulla


Ruutuun tulee katselemaasi kohtaukseen liittyviä tietoja.
Valitse tiedot, joita haluat tarkastella tarkemmin.
Voit tallentaa tiedot **Toivelista**-kohtaan ja jatkaa milloin tahansa.



1 Voit käyttää muita toimintoja, kuten muuttaa lajitteluasetuksia, poistaa tai jakaa.

- Käytettävissä Live TV:ssä tai HDMI:ssä. Joitakin OTT-laitteita ei voi kuitenkaan ohjata kaukosäätimen asetuksilla.
- Se ei ole käytettävissä, jos katselet **LG Channels** -kanavaa (IP-kanavaa) tai kun näytöllä ei ole kuvaa.

Tietojen jakaminen **Who.Where.What?** -toiminnon avulla

Painamalla -painiketta voit jakaa tiedot sisältävän verkkosivuston osoitteen tekstiviestillä, QR-koodilla tai LG ThinQ -sovelluksella tai lähettää sen älylaitteeseen.

- Jakotoiminnon käyttö edellyttää, että älylaitteessa on LG ThinQ -sovelluksen uusin versio ja että älylaite on yhdistetty televisioon.

Live Playback

Live Playback-toiminnon (reaaliaikaisen toiston) käyttö

Se on toiminto, jota voit käyttää parhaillaan katsomasi ohjelman tallentamiseen väliaikaisesti USB-kiintolevylle, jolloin voit toistaa uudelleen TV-katselun aikana ohi menneen kohtauksen. Toiminto mahdollistaa katselun jatkamisen kohdasta, jossa TV:n katselusi keskeytyi hetkeksi.

01 Kytke USB-kiintolevy USB-porttiin.

02 Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse **Live Playback**.

- Jos kaukosäätimessä ei ole -painiketta, paina -painiketta pitkään.

03 **Live Playback** -asetuksen vahvistusnäyttö avautuu.

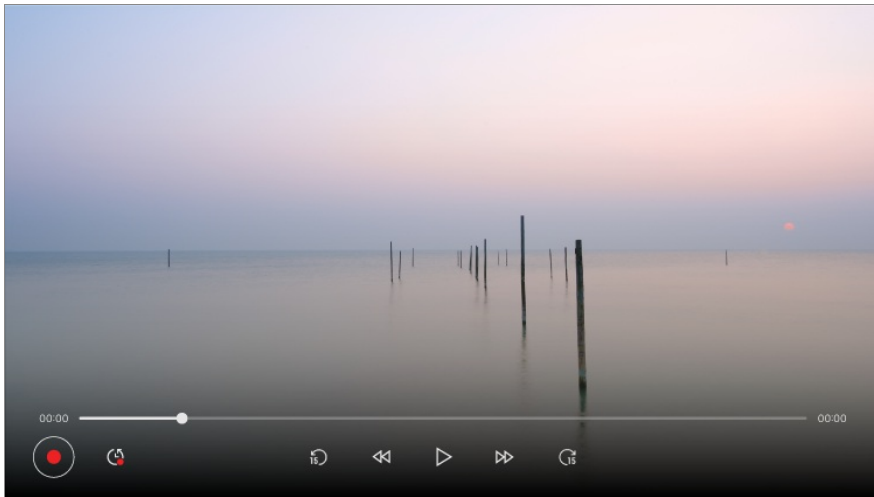
Tee asetukset ja paina **OK**-painiketta.

- Jos vain yksi USB-tallennuslaite on liitetty, asetusnäyttöä ei välttämättä tule näkyviin, ja Live Playback saattaa käynnistyä.

04 Kun katsot suoraa lähetystä, valitse osoittimella haluamasi kohta etenemispalkista.

Voit myös käyttää tätä toimintoa painamalla kaukosäätimen painikkeita / .

Valitse etenemispalkista nykyistä kohtaa aiempi kohta.

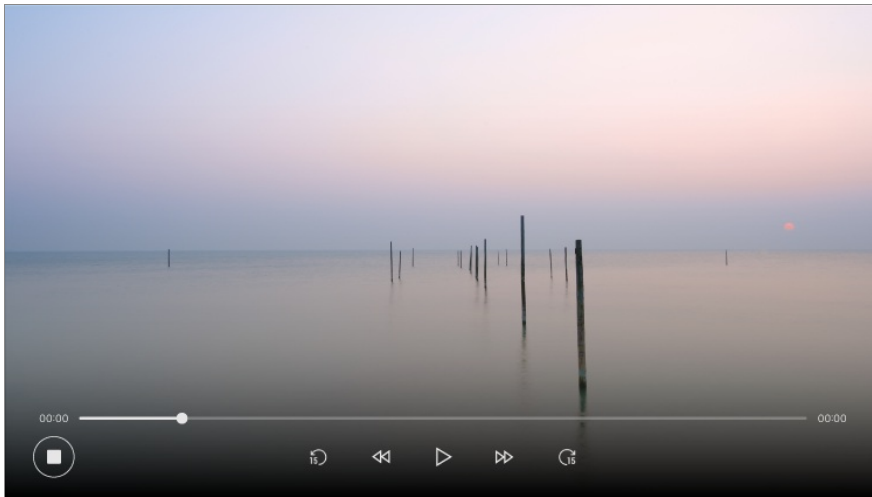


- Live Playback -toimintoa voidaan käyttää vain sellaisten televisiokanavien kanssa, joita katsellaan antennin tuloliitännän kautta. Tätä vaihtoehtoa ei voida kuitenkaan käyttää radiokanavaa kuunneltaessa.
- Valitse Live Playback-toiminnon kanssa käytettävä laite, kun TV:hen on liitetty vähintään kaksi USB-kiintolevyä.
- USB-muistitikkuja ei voi käyttää. Liitä USB-kiintolevy, jossa on vähintään 80 Gt tallennustilaa.
- Jos USB-kiintolevyllä ei ole tarpeeksi vapaata tallennustilaa, Live Playback ei ehkä toimi oikein. Live Playback-toiminnon käyttö edellyttää, että USB-kiintolevyllä on vähintään 2.3 gigatavu tilaa.
- Live Playback-toiminnolla voit toistaa ohjelmaa jopa kaksi tuntia jäljellä olevan USB HDD -kapasiteetin mukaan. Tämä aika voi vaihdella alueittain.
- Live Playback-tilassa tallennetut videot poistetaan, jos sammutat TV:n tallentamatta niitä.
- Kanavan vaihtaminen Live Playbackin aikana poistaa edellisen kanavan tiedot.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Tallennus

Pikatallennuksen käyttäminen

- 01 Kytke USB-kiintolevy tai USB-muistitikku USB-porttiin.
Tallennukseen on suositeltavaa käyttää USB-kiintolevyasemaa.
- 02 Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta ja valitse **Tallenna**.
 - Jos kaukosäätimessä ei ole **•••**-painiketta, paina **●**-painiketta pitkään.
- Voit lopettaa tallennuksen painamalla kaukosäätimen **•••**-painiketta tallennuksen aikana ja valitsemalla **Tallenna**.



Tallennuksen aikana huomioon otettavat asiat

- Saat näkyviin tallenteen tiedot tallentamisen aikana painamalla **Rulla (OK)**-painiketta. **Rulla (OK)**-painikkeen toiminta voi vaihdella maan mukaan.
- Tallennusajan voi asettaa ennen tallennuksen alkamista ja tallennuksen aikana, ja aikaa voi muuttaa painamalla Tallenna-painiketta.
- Sisällön suojaustekniikan vuoksi tallennettua videota ei voi toistaa tietokoneella tai muissa TV-malleissa. Videota ei voi myöskään toistaa, jos TV:n videopiiri vaihdetaan.
- Älä poista USB-kaapelia tallentamisen aikana.
- Jos TV:n virta katkaistaan tallennuksen aikana, tallennettava sisältö ei välttämättä tallennu. Ennen TV:n sammuttamista tallennus kannattaa pysäyttää ja tarkistaa, että ohjelma on tallentunut.
- Tallennuksen aikana voit katsella muita kanavia tai käyttää muita toimintoja. Salattuja kanavia tallennettaessa voit käyttää ainoastaan tallennettavaa kanavaa ja maksuttomia kanavia.
(Joitakin malleja ei välttämättä tueta.)
 - Kanavatilaa ei voi vaihtaa tallennuksen aikana.
 - Kun yhteys on muodostettu yhteen satelliittisignaaliin :
Jos aloitat kanavan tallennuksen, kun katselet toisessa tilassa olevaa toista kanavaa, kanava muuttuu tallennettavaksi kanavaksi.
 - Kun yhteys on muodostettu kahteen satelliittisignaaliin :
Vaikka aloitat kanavan tallennuksen, kun katselet toisessa tilassa olevaa toista kanavaa, kanava ei muuttuu tallennettavaksi kanavaksi.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- Kaikki toiminnot eivät välttämättä ole käytössä tallennuksen aikana.
- Analogisen lähetyksen tallennustoiminto on käytettävissä vain joissakin malleissa.
- Vain antennin tuloliitännän kautta katseltavia televisiokanavia voidaan tallentaa.
- Bluetooth-yhteys ja USB-portti eivät ehkä toimi kunnolla tallennettaessa USB-laitteella.

- Alle 10 sekunnin tallenteita ei tallenneta.
- Yhdelle asemalle voidaan tallentaa enintään 600 sisältökohdetta.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.





Tietoa tallentamiseen käytettävistä USB-tallennuslaitteista

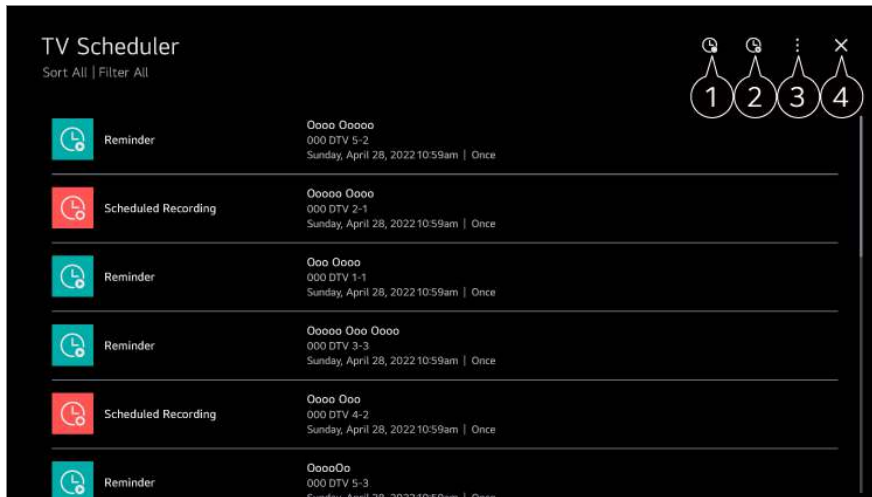
- Tallennusajan määrä saattaa vaihdella USB-tallennuslaitteen tallennustilan mukaan.
- Kun USB-muistiin yritetään tallentaa ensimmäistä kertaa, televisio suorittaa suorituskykytestin. Aloita tallennus, kun testi on suoritettu normaalisti.
- Vain Windows-käyttöjärjestelmissä käytetyt NTFS-, FAT32- ja exFAT-tiedostojärjestelmät tukevat USB-tallennuslaitteiden alustamista. USB-tallennuslaitteita, jotka on alustettu muulla kuin Windowsin tukemalla apuohjelmalla, ei ehkä tunnisteta.
- Jos USB-tallennuslaite alustetaan televisiossa, alustuksessa käytetään kyseisen USB-tallennuslaitteen aiempaa tiedostojärjestelmää: NTFS, FAT32 tai exFAT.
- USB-muistin suositeltu kapasiteetti on 32 Gt, ja USB-kiintolevyn suositeltu kapasiteetti on enintään 4 Tt. Suositellun kapasiteetin ylittävät laitteet eivät välttämättä toimi oikein.
- USB-kiintolevyn käytettävissä olevan osiokoon on oltava vähintään 1 Gt.
- USB-muistitikun osiokoon on oltava vähintään 4 Gt.
- Tallennus saattaa keskeytyä, jos tallennuskapasiteetti loppuu. Suosittelemme käyttämään tallennukseen tallennuslaitetta, jossa on riittävästi tallennustilaa.
- Jos laitteeseen on liitetty useita USB-tallennuslaitteita, viimeksi käytössä ollut tallennuslaite valitaan automaattisesti.
- USB-muistin siirtonopeudet ovat muistilaitekohtaisia.
- Tallennuksen laatu riippuu USB-tallennuslaitteen suorituskyvystä.
- Jos USB-tallennuslaitteessa on vika, tallennusta ei välttämättä suoriteta oikein.
- Tallentamiseen käytettävät USB-tallennuslaitteet eivät toimi, kun ne on yhdistetty USB-keskittimeen. Lisäksi tallennus ei välttämättä toimi oikein, jos laite on yhdistetty USB-jatkokaapelilla, joten yhdistä laite suoraan USB-porttiin.
- Suosittelemme käyttämään USB-tallennuslaitetta, joka saa virtaa pistorasiaan kytketystä muuntajasta.

Ajoitustoiminto-toiminnon käyttäminen

Käyttö: Ajoitustoiminto

Voit asettaa katseltavaksi tai tallennettavaksi ajoitetun ohjelman kellonajan ja päivämäärän.





- 01 Voit katsella live-lähetystä painamalla kaukosäätimen -painiketta ja valitsemalla **Live TV**.
- 02 Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse **Ajoitustoiminto**.
Ajoitustoiminto-näyttö näytetään.
 - Jos kaukosäätimessä ei ole -painiketta, paina -painiketta pitkään.



- 1 voit määrittää uuden ajastetun tallennuksen.
- 2 voit määrittää uuden muistutuksen.
- 3 **Lajittelu** : Voit lajitella luettelon.
Suodatus : Määrittää suodattimen.
Poista : voit määrittää poistotilan.
Opas : Käynnistä **Opas**.
Käyttöopas : Käynnistä **Käyttöopas**.
Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.
- 4 Sulkee sovelluksen.

Valitun lähetyksen ajastaminen **Opas**-kohdasta

Voit valita ohjelman, jonka haluat ajastaa katsottavaksi tai tallennettavaksi.

- 01 Käynnistä **Live TV** valitsemalla .
- 02 Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse **Opas**.
 - Jos kaukosäätimessä ei ole -painiketta, paina -painiketta pitkään.
- 03 Valitse haluamasi ohjelma.
Jos haluat tallentaa suoran lähetyksen, napsauta **Tallenna**- tai **Katso**-painiketta.
Jos kyseessä on tuleva ohjelma, napsauta **Ajastettu tallennus**- tai **Muistutus**-painiketta.

- **Tallenna/Ajastettu tallennus** -toimintoa ei välttämättä tueta joissakin malleissa.
- Ajoitettu tallennus ei takaa ohjelman tarkkaa tallennusaikaa, koska ohjelma tallennetaan lähettäjän tietojen perusteella.
- Koskee digitaalisia lähetyksiä.

Manuaalinen ajastus

Voit katsoa tai tallentaa ohjelmia valitsemalla ajan, päivämäärän ja ohjelman.

01 Käynnistä **Live TV** valitsemalla .

02 Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta ja valitse **Ajoitustoiminto**.

- Jos kaukosäätimessä ei ole **•••** -painiketta, paina -painiketta pitkään.

03 Valitse  tai .

04 Valitse **Luo manuaalisesti**.

05 Valitse päivämäärä, aika ja tallennettava tai katsottava kanava.

- Ajastetun tallennuksen pituuden on oltava vähintään yksi minuutti.

Sarjan tallentaminen

Sarjan tallennustoiminnon avulla valitsemasi ohjelman kaikki jaksot tallentuvat automaattisesti.

Jos ohjelma on sarja, voit tallentaa sarjan toiminnolla **Ajastettu tallennus** kohdassa **Opas** tai toiminnolla **Tallenna TV:n** katselun aikana.

- Näet sarjan tallennuksen etenemisen sarjan tallennuksen tietoruudussa.
- Voit toistaa tallennetun sarjan **Tallennukset**-sovelluksessa.
- Tarkista ennen toimintojen käyttämistä alueasetukset ja verkon tila.
- Jos ajoitettu sarjan tallennus ja muu ajoitettu tallennus ovat samanaikaisia tai jos lähetystiedoissa on ongelma, sarjaa ei ehkä voida tallentaa jaksosten järjestyksessä.
- Sarjojen tallennus ei välttämättä ole käytettävissä riippuen TV-yhtiön tarjoaman ohjelman jaksotyypistä.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Tallennettujen TV-ohjelmien toistaminen

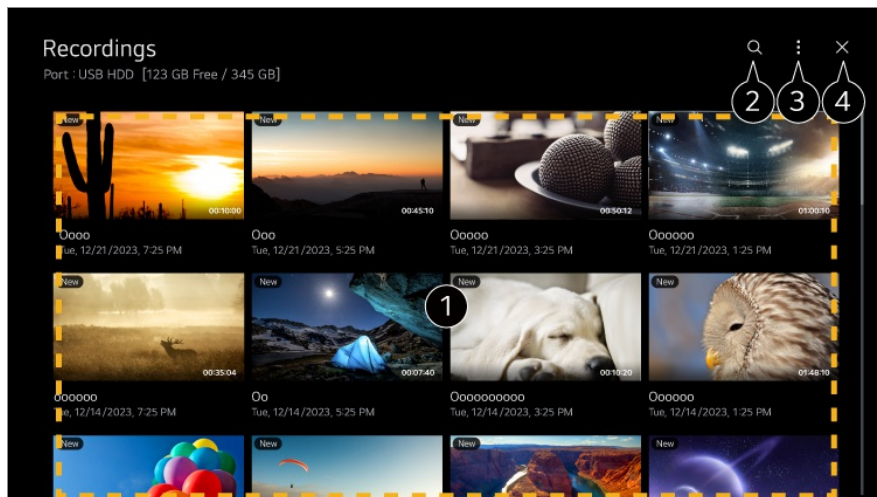
Tallenteiden hallinta



Voit tarkastella ja toistaa tallennuslaitteisiin tallennettuja tallenteita **Tallennukset**-sovelluksella.

01 Käynnistä **Live TV** valitsemalla .

02 Paina kaukosäätimen **⋮**-painiketta ja valitse **Tallennukset**.

- Jos kaukosäätimessä ei ole **⋮**-painiketta, paina -painiketta pitkään.



- 1 Voit selailla sivuja painamalla kaukosäätimen  (**Kanavat**)  -painikkeita. Toista sisältöä painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta. Paina kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta pitkään, jotta voit suorittaa seuraavat toiminnot:
 - **Poista** : Voit poistaa tallennetun sisällön.
 - **Lisätietoja** : Voit tarkastella tallennetun sisällön tietoja tai käyttää toimintoja **Toista** ja **Muokkaa nimeä**.

2 Käynnistä **Haku**.

3 Voit ottaa käyttöön sisältöluetteloja koskevia asetuksia, kuten tallennuslaitteita ja lajitteluasetuksia.

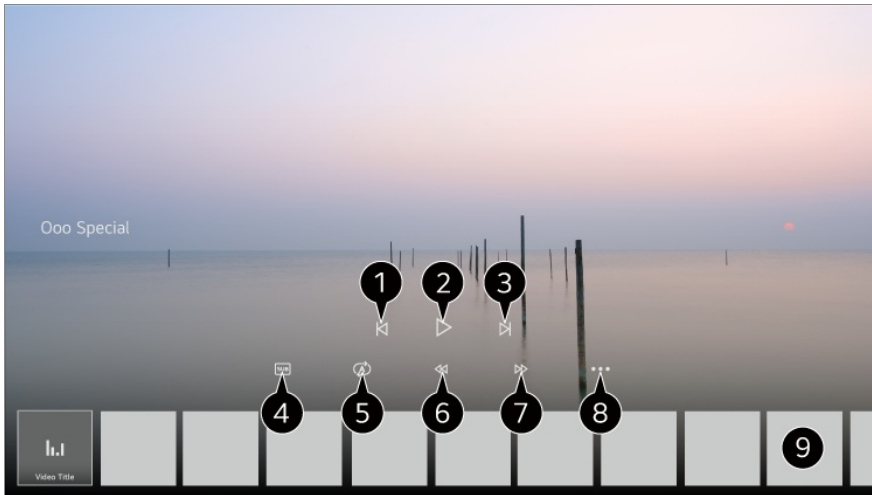
4 Sulkee sovelluksen.

- Voit toistaa **Tallennukset**-laitteessa vain tässä TV:ssä tehtyjä tallenteita.
- Kun HFR (High Frame Rate) -tallennetta toistetaan, ruudussa näkyvä liike voi poiketa alkuperäisestä tallenteesta.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Tallenteiden toistaminen

Voit käyttää perustoimintoja, kuten toistoa ja keskeytystä, toistonäytössä.

- 01 Valitse haluamasi tallenne **Tallennukset**-sovelluksesta.
- 02 Voit siirtyä 10 sekuntia eteen-/taaksepäin painamalla kaukosäätimen ◀▶ -painikkeita.
- Voit hallita tallenteen toistoa painamalla **Rulla (OK)**-painiketta toiston aikana. Voit käyttää lisäominaisuuksia painamalla näytöllä olevaa ▼ -kuvaketta käyttäessäsi toiston ohjausta.



- ① Näyttää edellisen tallennuksen.
 - ② Toistaa tai keskeyttää tallennuksen.
 - ③ Näyttää seuraavan tallennuksen.
 - ④ Ota tekstitys käyttöön tai poista se käytöstä.
 - ⑤ Voit määrittää jatkuvan toiston.
 - ⑥ Pikakelaa videota taaksepäin suuremmalla nopeudella.
 - ⑦ Pikakelaa videota eteenpäin suuremmalla nopeudella.
 - ⑧ Voit asettaa toimintoja kuten jatkamisen sekä äänen kielen.
 - ⑨ Luettelo tallennuksista näkyy alla.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.


Internet-kanavan katseleminen (LG Channels)

Internet-kanavien katselu

Voit katsella reaaliaikaisia lähetyksiä tämän palvelun kautta Internetissä.




LG Channels -palvelussa voit tarkastella uusien Internet-kanavien tietoja tai hallita suosikkikanaviasi.

Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse **LG Channels**.

Voit myös katsella **LG Channels** -kanavia painamalla kaukosäätimen  **(Kanavat)** / -painikkeita.

Voit käyttää vuorovaikutteista kanavaa, jossa nykyisen kanavan sisältöjä voidaan toistaa sovellusta vaihtamatta.

Vuorovaikutteista kanavaa voidaan käyttää kaukosäätimen painikkeilla tai noudattamalla Internet-kanavan näkymään tulevia ohjeita.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Verkkoyhteys tulee muodostaa ja **Käyttö sopimus** hyväksyä ennen käyttöä.
- Kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Sijainti** olevien asetusten **Lähetyksmaa** ja **LG-palveluiden maa** täytyy olla samat. Jos muutat jotakin niistä, et voi käyttää palvelua.
- Kun katselet Internet-kanavaa, paina kaukosäätimen -painiketta. Voit käynnistää **LG Channels** -palvelun.
- Jos **LG Channels** valitaan, tulotilaksi vaihdetaan **Live TV**. Osa sisällöstä voi aiheuttaa siirtymisen **Live TV**-sovelluksesta johonkin toiseen sovellukseen.
- Osa Internet-kanavista ei tue tätä palvelua.
- Live Playback ja tallennus eivät ole käytettävissä Internet-kanavien osalta.
- TV-yhtiö saattaa lopettaa Internet-kanavapalvelut tai muuttaa niitä ilmoittamatta etukäteen.

TEKSTITELEVISIO

Teksti-TV:n käyttäminen

Teksti-TV on TV-aseman maksuton palvelu, joka tarjoaa tekstimuotoista tietoa TV-ohjelmista, uutisista ja säästä.

Tämän laitteen teksti-TV-dekooderi tukee NORMAALI-, TOP- ja PIKATEKSTI-järjestelmiä.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

- Jos kaukosäätimessä ei ole -painiketta, paina -painiketta pitkään.

02 Valitse **Tekstitelevisio**.

03 TEKSTI-TV-ikkuna avautuu.

04 Jos haluat katsella TV-lähetyksiä ja tekstitelevisiota samanaikaisesti, paina kaukosäätimen  -painiketta ja valitse **Tekstitelevisio**.

Väripainike

Edellisen tai seuraavan sivun valitseminen.

Numeropainike

Antaa sivunumeron, johon siirrytään.

 **(Kanavat)**  -painike

Edellisen tai seuraavan sivun valitseminen.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Teksti-TV:n erikoistoiminto

01 Paina kaukosäätimen  -painiketta.

- Jos kaukosäätimessä ei ole  -painiketta, paina  -painiketta pitkään.





02 Valitse **Tekstitelevisiovalinta**.

03 Valitse **Tekstitelevisio**-valikko.

 **Hakemisto**

Valitsee jokaisen hakemistosivun.

 **Aika**

Saat kellonajan näkyviin ruudun oikeaan yläkulmaan valitsemalla tämän valikon katsellessasi TV-ohjelmaa. Voit valita alasivun numeron teksti-tv-tilassa painamalla tätä painiketta. Alasivun numero näkyy näytön alalaidassa. Voit pitää alasivun tai vaihtaa sitä painamalla painiketta  / ,  /  tai numeropainiketta.

 **Pidä**

Pysäyttää automaattisen sivunvaihdon, jos sivu koostuu kahdesta tai useammasta alasivusta. Nykyinen alasivun numero ja alasivu näytetään yleensä kellonajan alapuolella. Kun tämä valikko valitaan, pysäytysmerkki ilmestyy kuvaruudun vasempaan yläkulmaan ja automaattinen sivunvaihto keskeytyy.

Paljasta

Voit näyttää salattuja tietoja, kuten visailujen vastauksia, valitsemalla tämän valikon.

Päivitys

Näyttää TV:n kuvan uutta teksti-TV-sivua odottaessa. TV-kuva näkyy näytön vasemmassa yläkulmassa. Kun päivitetty sivu on käytettävissä, näyttö vaihtaa tähän sivunumeroon. Valitse valikko uudelleen, kun haluat katsoa päivitettyä teksti-TV:n sivua.

Kieli

Teksti-TV:n kielen asettaminen.

- Vain digitaalisessa tilassa

Teksti-TV:n kielen määrittäminen

Käytä teksti-TV:n kielitoimintoa, jos lähetettäviä teksti-TV:n kieliä on vähintään kaksi.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.






02 Valitse  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Kieli (Language)** → **Ensisijainen tekstitelevisio kieli/Toissijainen tekstitelevisio kieli.**

- Vain digitaalisessa tilassa
- Jos valitulla kielellä ei lähetetä teksti-tv-tietoja, käytössä on oletusarvoinen kieli.
- Jos valitset väärän maan, teksti-TV ei ehkä näy oikein ja sen käytössä voi ilmetä ongelmia.

HbbTV

Lisätietoja HbbTV:stä

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) on uusi lähetystandardi, joka mahdollistaa TV-kanavien lähettämien supertekstitelevisiotyyppisten palveluiden integroimisen tai liittämisen verkkopalveluihin laajakaistaan kytketyn Smart TV:n kautta. Näin kuluttajilla on pääsy useisiin verkkopalveluihin kuten catch-up TV, tilausvideot (VOD), ohjelmiin liittyvät sovellukset ja muut runsaat tietopalvelut sekä perinteiset digitaaliset teksti-TV-palvelut – kaikki suoraan saumattomasti TV-ruudussa. HbbTV-palvelut voidaan

aktivoida monella eri tavalla. Helpon sen saa tehtyä valitsemalla . Yleensä käyttäjät tutustuvat palveluihin perinteisillä siirtymispainikkeilla (mukaan lukien OK-painike sekä , ,  ja -painikkeet). HbbTV:n teknisten tietojen nykyinen versio sisältää myös videoiden adaptiivisen suoratoiston laajakaistayhteyden kautta, mikä takaa katsojalle parhaan mahdollisen kuvanlaadun. Lisätietoja HbbTV:stä on osoitteessa www.hbbtv.org

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

HbbTV:n käyttäminen

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **HbbTV**

Valitse HbbTV:n asetukseksi Päällä.

Nauti HbbTV:tä tukevien palveluiden monipuolisesta sisällöstä.

- Palvelu voi olla rajallinen, jos TV ei ole muodostanut verkkoyhteyttä.
- HbbTV-palvelun toiminnot ja laatu voivat vaihdella laajakaistayhteyden laadun mukaan.
- HbbTV-palveluiden ei taata olevan käytettävissä kaikille ohjelmille - vain niille, joita lähettäjä tukee.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Kun Live Playback on käytössä, HbbTV on pois käytöstä.
- HbbTV-palvelua käytettäessä siirtymispainikkeet ja **Rulla (OK)**-painike saattavat olla pois käytöstä, jos Taikakaukosäädintimen osoitin on käytössä näytöllä. Jos näin on, poista osoitin käytöstä painamalla vasen-, oikea-, ylä- ja ala-painiketta. (Tämä koskee ainoastaan malleja, jotka tukevat Taikakaukosäädintä.)

CI-tiedot

CI-tiedot

Voit tarkastella parhaillaan kytketyn CI-moduulin tietoja.

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **CI-tiedot**

Jos käytät CI-moduulia tai CAM-moduulia,

- Voit katsella tiettyjä salattuja (maksullisia) palveluja.
- Jos CI-moduuli poistetaan, maksullisia palveluja ei voi katsella.

- CI (Common Interface) -toiminnon käytettävyys saattaa vaihdella maan paikallisten lähetystandardien mukaan.
- Kun moduuli on asennettu CI-paikkaan, moduulin valikko on käytettävissä.
- Jos haluat hankkia moduulin ja älykortin, ota yhteys palveluntarjoajaan.
- Kun televisioon kytketään virta CI-moduulin kiinnittämisen jälkeen, salattujen ohjelmien videota tai ääntä ei välttämättä voi toistaa.
- CAM (Ehdollisen pääsyn moduuli) -toimintoa käytettäessä on hyvä varmistaa, että se noudattaa täysin DVB-CI- tai CI plus -vaatimuksia.
- Poikkeava CAM-prosessi (Ehdollisen pääsyn moduuli) voi aiheuttaa huonon kuvan.
- Jos televisio ei toista videota ja ääntä, kun CI+ CAM on kytkettynä, ota yhteyttä antenni-/kaapeli-/satelliittilähetyksen palveluntarjoajaan. (Joitakin malleja ei välttämättä tueta.)
- Vaikka televisio tukee eurooppalaiseen DVB-CI+ -standardiin perustuvia maksukanavia, joitakin kanavia ei välttämättä voi katsella, jos kanavaoperaattori käyttää valmistajakohtaista CAS-järjestelmää.
- Jos sekä PCMCIA- että USB-tyyppin moduulit on asetettu samanaikaisesti, PCMCIA-moduulia käytetään.
- Jos toinen USB-tyyppin moduuli asetetaan, kun USB-tyyppin moduuli on asetettu, ensin asetettua moduulia käytetään.

Sovellukset ja sisältö

Sovellusten asennus

Sovellusten asennus

Voit asentaa eri aihepiirien (kuten pelit, koulutus ja uutiset) sovelluksia ja käyttää niitä kätevästi televisiossa.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

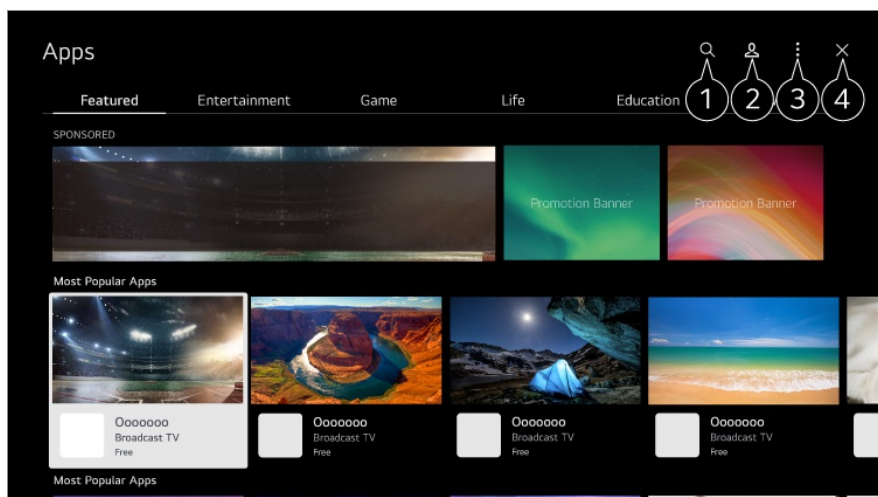
02 Näin **Apps** käynnistyy.

03 Voit etsiä sovelluksen valitsemalla luokan tai painamalla -painiketta.

04 Valitse asennettava sovellus.

05 Lue sovelluksen tiedot ja valitse sitten **Asenna**.

06 Kun asennus on suoritettu loppuun, voit käynnistää sovelluksen heti.









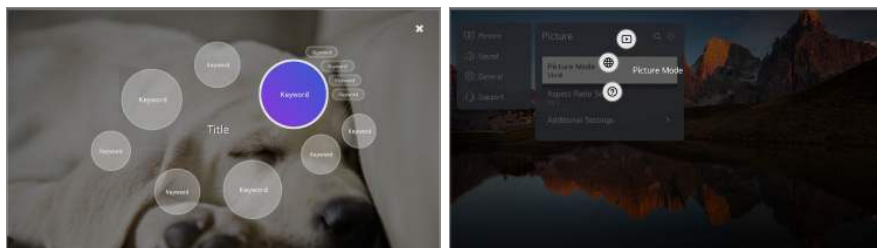
- 1 Hakee sisältöä.
Katso tiedot valitsemalla **Sovellukset ja sisältö** → **Sisällön haku** kohdassa **Käyttöopas**.
- 2 Voit kirjautua sisään LG-tilillesi.
Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **LG webOS TV:n käytön aloittaminen** → **Oman LG-tilin hallinta**.
- 3 Voit hallita sovelluksia, kuten päivittää tai poistaa asennettuja sovelluksia.
- 4 Sulkee sovelluksen.
 - Voit sulkea taustalla käynnissä olevan sovelluksen painamalla kaukosäätimen **•••** -painiketta ja valitsemalla **Lopeta sovellus**.
Jos kaukosäätimessä ei ole **•••** -painiketta, paina **•**-painiketta pitkään.
 - Sovellusten asentaminen edellyttää, että olet kirjautuneena sisään.
 - Käytettävissä olevat luokat saattavat vaihdella maan tai palvelun tilan mukaan.
 - Jos televisiossasi ei ole riittävästi tallennustilaa, voit asentaa sovellukset kytkemällä ulkoisen muistilaitteen.
 - Joitakin USB-laitteita ei välttämättä tueta, tai ne eivät välttämättä toimi kunnolla.
 - Muiden televisioiden sovelluksia sisältäviä USB-muistitikkuja ei voi käyttää.
 - Ole tarkkaavainen, kun lapset käyttävät ominaisuuksia. Lapset voivat päästä käsiksi heille sopimattomaan verkkosisältöön tämän tuotteen avulla. Voit estää sopimattomien verkkosisältöjen käytön rajoittamalla tiettyjen sovellusten käyttöä.
Määritä asetukset kohdassa **•** → **•** → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Turvallisuus** → **Sovelluksen lukitukset**.

Magic Explorer -toiminnon käyttäminen

Magic Explorer -toiminnon käyttäminen

Voit tehdä kätevästi hakuja eri sovelluksissa näytöllä näkyvien teksti- tai videotietojen perusteella.

- 01 Magic Explorer -toimintoa voidaan käyttää, jos Taikakaukosäädintimen osoittimen väri muuttuu (esim. ) .
- 02 Jos katselet lähetystä, paina **Rulla (OK)** -painiketta kuvassa pitkään. Jos käytät **Urheilu**-palvelua tai **Opas**-, **Taidegalleria**- tai **Asetukset**-sovellusta, paina painiketta tekstin kohdalla pitkään.
- 03 Ohjelmaan liittyvät avainsanat näkyvät lähetyksessä. Sovelluksessa olevan tekstin kohdalle tulee kuvake, josta voit siirtyä kohteeseen, kuten Verkkoselain-sovellukseen tai Haku-toimintoon.
- 04 Valitse käytettävä kohde.
 - Voit liikuttaa kohdetta painamalla kaukosäätimen /// -painikkeita.
- 05 Voit poistua Magic Explorer -toiminnosta painamalla kaukosäätimen -painiketta.





- Voit käyttää tätä toimintoa myös painamalla tavallisen kaukosäätimen **OK**-painiketta pitkään.
- Käytettävissä olevat toiminnot vaihtelevat alueen tai palvelun mukaan.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

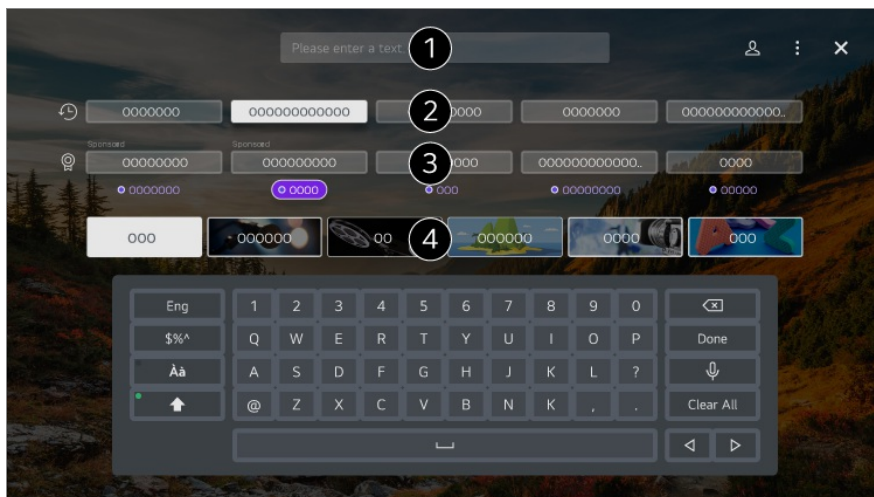
Sisällön haku

Sisällön haku

Etsii sisältöä nimikkeeseen, näyttelijän ja lajityypin mukaan.

- 01 Paina kaukosäätimen -painiketta.
- 02 Näin  käynnistyy.

03 Etsi sisältöjä ja tietoja haluamillasi hakuehdoilla.



- 1 Anna hakuehto.
 - 2 Näyttää äskeiset haut.
 - 3 Voit valita jonkin ehdotetun avainsanan ja suorittaa haun.
 - 4 Voit selata sisältöä lajityypin mukaan.
- Muodosta verkkoyhteys, jotta voit käyttää hakutoimintoa.
 - Hakutulokset voivat vaihdella kanavan, alueen ja verkkoasetusten mukaan sekä sen mukaan, oletko hyväksynyt käyttöehdot.

Ulkoisten laitteiden yhdistäminen

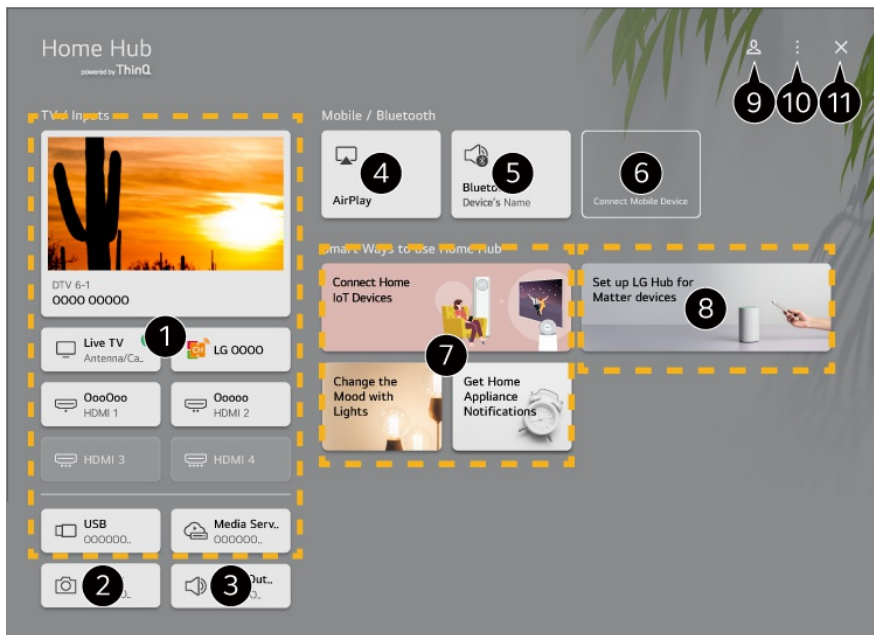
Kotikeskus käyttäminen

Kotikeskus käyttäminen

Voit valita televisioon liitetyn laitteen tai hallita sitä (mobiililaitte, ulkoinen laite, Kodin IoT-laitteet jne.).

Suorita **Kotikeskus** painamalla kaukosäätimen  -painiketta.

Voit myös painaa Taikakaukosäädintimen  -painiketta pitkään.



- 1 Voit tarkistaa ja valita ulkoisen laitteen, joka on yhdistetty ulkoisen tuloportin tai verkon kautta.
- 2 Yhdistetty kamera käynnistetään.
- 3 Valittuna oleva lähtökaiutin näytetään, ja voit siirtyä lähtökaiuttimen asetusnäyttöön.
- 4 Voit käyttää Apple Home, AirPlay 2:ta television ohjaamiseen ja iPadissa tai Macissa olevan sisällön katseluun television näytöltä.
 - LGE-laitteen sisällön ja palveluiden saatavuus ja käyttöoikeus voivat muuttua milloin tahansa ilman ennakoilmoitusta.
- 5 Voit tarkastella yhdistettyjen Bluetooth-laitteiden luetteloa ja valita jonkin niistä.
- 6 Yhdistä mobiililaitte television, jotta voit jakaa mobiililaitteen näytön ja käyttää sen sisältöä.
- 7 Voit tutustua kunkin **Kodin IoT-laitteet** -tyypin yhteysoppaaseen. Voit yhdistää ja tarkastella LG ThinQ -tilillesi rekisteröityjä laitteita tai IoT-laitteet -laitteita.
- 8 Tutustu siihen, miten **LG-keskus** otetaan käyttöön Matter-laitteiden hallintaa varten. Kun televisio määritetään **LG-keskus** -laitteeksi, voit hallita Matter-laitteita käyttämällä LG ThinQ -sovellusta myös kun olet ulkona.
 - Matter on yleinen tietoliikennestandardi, jonka avulla eri valmistajien älykotilaitteet voivat toimia yhdessä yhdestä sovelluksesta käsin.
- 9 Voit kirjautua sisään LG ThinQ -tiliin tai ulos siitä.
- 10 **Muokkaa tuloja** : Voit muokata yhdistetyn laitteen nimeä tai ottaa käyttöön siihen liittyvät asetukset.

Kaukosäätimen asetukset : Siirry **Kaukosäätimen asetukset**-sovellukseen.

Muokkaa luetteloa : Voit piilottaa tai näyttää yhdistetyt Kodin IoT-laitteet ja järjestää luettelon uudelleen.

Poista laitteet : Voit poistaa yhdistetyn laitteen. Voit poistaa vain tiettyjä laitteita televisiosta.

Ilmoitus : Voit laittaa ilmoitukset päälle tai pois päältä yhdistetyssä laitteessa.

Näytä yhdistettävät IoT-laitteet : Näyttää näytöllä laitteet, joihin voidaan muodostaa yhteys.

Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.

11 Sulkee sovelluksen.

- Asetettavissa olevat kohteet vaihtelevat malli- ja aluekohtaisesti.

Kodin IoT-laitteet -laitteiden yhdistäminen

Voit tarkistaa yhdistetyn Kodin IoT-laitteet -tilan ja hallita sitä.

01 Asenna LG ThinQ -sovellus älypuhelimellesi.

02 Kirjaudu sisään LG ThinQ -tiliisi ja rekisteröi LG ThinQ -laitteesi.

03 Suorita **Kotikeskus** painamalla kaukosäätimen  -painiketta.

04 Valitse  ylhäältä oikealta.

05 Kirjaudu sisään LG ThinQ -tiliisi. Näkyviin tulee luettelo rekisteröidyistä LG ThinQ -laitteista.

- Asetettavissa olevat kohteet vaihtelevat malli- ja aluekohtaisesti.
- Jos olet alueella, jossa LG ThinQ -sovellus ei ole käytettävissä, LG ThinQ -laiteyhteyttä ei tueta.
- Voit rekisteröidä IoT-laitteen valitsemalla **Yhdistä kodin IoT-laitteet** ja ottamalla asetukset käyttöön ohjeiden mukaisesti.
- Jos ohjaat ulkoista laitetta mobiilisovelluksesta käsin, sitä ei välttämättä voi ohjata televisiosta käsin. Sulje mobiilisovellus, jos haluat ohjata laitetta televisiosta käsin.
- Televisioon yhdistettävissä olevat IoT-laitteet voivat muuttua ilman ilmoitusta.
- Yhdistettävissä olevat LG ThinQ -laitteet ja saatavilla olevat toiminnot saattavat vaihdella riippuen siitä, käytetäänkö mobiililaitetta vai televisiota.

Älylaitteiden yhdistäminen

Älylaitteiden yhdistäminen

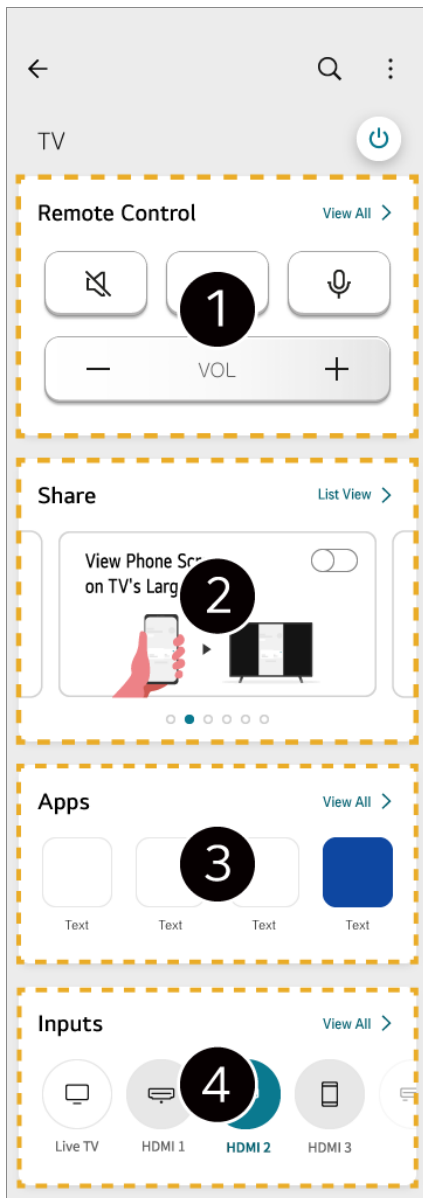
Kun yhdistät television älylaitteeseen, voit käyttää eri toimintoja.

Älylaitteen yhdistäminen televisioon LG ThinQ-sovelluksella

- 01 Lataa LG ThinQ-sovellus älylaitteesi sovelluskaupasta.
 - 02 Yhdistä televisio ja älylaite samaan verkkoon.
 - 03 Käynnistä älylaitteeseesi asennettu LG ThinQ-sovellus.
 - 04 Yhdistä älylaite televisioon LG ThinQ -sovelluksen ohjeiden mukaisesti.
- Kun LG ThinQ -tilitiedot on linkitetty televisioon, voit hallita tiliisi linkitettyjä IoT-laitteita television **Kotikeskus**-kohdassa.
 - Äänikomentoja voidaan antaa myös Älykaiutin -laitteen avulla. Kaiuttimen pitää olla linkitetty tiliin LG ThinQ -sovelluksen asetuksissa.
 - Palvelu ei ehkä ole käytössä maasta riippuen

Television hallinta LG ThinQ-sovelluksella

Voit ohjata televisiota napauttamalla älylaitteen näytössä olevia painikkeita.





- 1 Yksinkertainen ohjaaminen kaukosäätimellä on mahdollista. Valitse **Näytä kaikki** ja yritä käyttää kaukosäädintä koko näytön tilassa.
 - 2 Voit jakaa television ja äylaitteen äänen, kuvan tai sisällön interaktiivisesti.
 - 3 Näyttää luettelon televisioon asennetuista sovelluksista.
 - 4 Näyttää luettelon television ulkoiseen tuloon liitetystä laitteista.
- Joitakin ohjaimia on ehkä rajoitettu ulkoisen tulon tilassa.
 - Sovelluksen näyttöä ja toimintoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.
 - Käytettävissä olevat toiminnot saattavat vaihdella maan ja käyttöjärjestelmän mukaan.

Yhdistetyn äylaitteen kameran käyttäminen televisiossa

Voit käyttää LG ThinQ -sovelluksessa yhdistetyn äylaitteen kameraa televisiossa.



01 Suorita LG ThinQ äylaitteessa.

- 02 Valitse LG ThinQ -sovelluksen näytön oikeasta yläaidasta  ja valitse sitten **Liitä puhelimen kamera**.
- 03 Paina kaukosäätimen  -painiketta, niin **Kotikeskus** käynnistyy.
- 04 Valitse soveltuva älylaite yhdistettyjen kameroiden luettelosta.
- Suosittelemme, että televisioon liitettävään laitteeseen päivitetään uusin käyttöjärjestelmän versio luotettavan yhteyden varmistamiseksi.
 - Kameraa ei välttämättä yhdistetä älylaitteen mallista tai valmistajasta riippuen.
 - Laite on suositeltavaa liittää 5 GHz:n reitittimeen, koska langaton ympäristö voi vaikuttaa sen suorituskykyyn.
 - Vastetaajuus voi vaihdella käyttäjän ympäristön mukaan.
 - Jos yhteyden muodostaminen epäonnistuu toistuvasti, katkaise virta televisiosta ja laitteesta, johon haluat muodostaa yhteyden. Kytke laitteisiin virta ja yritä uudelleen.

Kameran yhdistäminen televisioon

Kameran yhdistäminen televisioon

Kun yhdistät televisioon kameran, voit käyttää sitä videoneuvotteluihin jne.

- 01 Liitä kamera **USB IN** -porttiin.
- 02 Suorita **Kotikeskus** painamalla kaukosäätimen  -painiketta.
- 03 Valitse **Kamera**.
- 04 Voit asettaa muita kamera-asetuksia painamalla  näytöllä.



- 1 **Kameraluettelo** : Voit valita käytettävän kameran yhdistettyjen kameroiden luettelosta.

Käytettävissä vain kun vähintään kaksi kameraa on yhdistetty.

Automaattinen kasvojen tunnistus : Valitse asetukseksi **Käytössä**. Säättää kameran keskittämään automaattisesti näytöllä olevaan henkilöön tai kohteeseen, joka tunnistetaan kasvoiksi.

- Tunnistaa enintään kuusi henkilöä.
- Se voidaan tunnistaa kasvoina, vaikka kyseessä ei ole henkilö.
- Jos kameran ja kohteen välinen etäisyys on liian suuri, kasvojentunnistus ei välttämättä toimi.

Kameran näytön kohta-asetukset : Voit asettaa kameran kohdan ja lähentää näyttöön tai loitontaa siitä.

Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.

2 Sulkee sovelluksen.

- Jotkin ominaisuudet eivät välttämättä ole käytettävissä mallista riippuen.
- Katso tarkka kuvaus kameran toiminnoista laitteen käyttöoppaasta.
- Kamera täytyy hankkia erikseen.
On suositeltavaa käyttää tuotetta, jonka yhteensopivuus LG TV:n kanssa on testattu. Amcrest AWC496/AWC195-B, Logitech BRIO/C920/C920c/C920e/C920s/C920x/C922 Pro/C922x/C925e/C930c/C930e, LG Smart Cam
- Television asennuksesta riippuen kameraa ei välttämättä voida kiinnittää televisioon.
- USB-laite ei ehkä toimi oikein, jos käytössä on USB-keskitin tai jatkokaapeli.
- Voit käyttää LG ThinQ -sovelluksessa yhdistetyn älylaitteen kameraa televisiossa. Lisätietoja toimenpiteestä: katso kohta **Ulkoisten laitteiden yhdistäminen** → **Älylaitteiden yhdistäminen, Käyttöopas**.

Videoneuvottelut

Voit pitää videoneuvottelun soveltuvan verkkosivuston tai sovelluksen kautta.

- Tämä toiminto ei välttämättä ole käytettävissä kaikissa maissa tai malleissa.
- Tämän toiminnon käyttämiseen tarvitaan Internet-yhteys.
- Kuvanlaatu ei välttämättä ole selkeä kameran suorituskyvystä tai verkkoympäristöstä riippuen.
- Voit etsiä videoneuvottelusivustoja tai -sovelluksia **Kotitoimisto** -kohdan internetpalveluluettelosta. Palveluntarjoajasta riippuen videoneuvottelusivuston tai -sovelluksen käyttö voidaan keskeyttää tai siihen voi tulla muutoksia.

Moninäkötoiminnon hyödyntäminen

Voit katsella videon tai lähetyksen ja kameran kuvaa samanaikaisesti painamalla  →

Moninäkö. Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Smart TV:n hyödyntäminen** → **Moninäkö-toiminnon käyttäminen**.

- Tämä toiminto on käytettävissä vain malleissa, jotka tukevat **Moninäkö** -toimintoa.

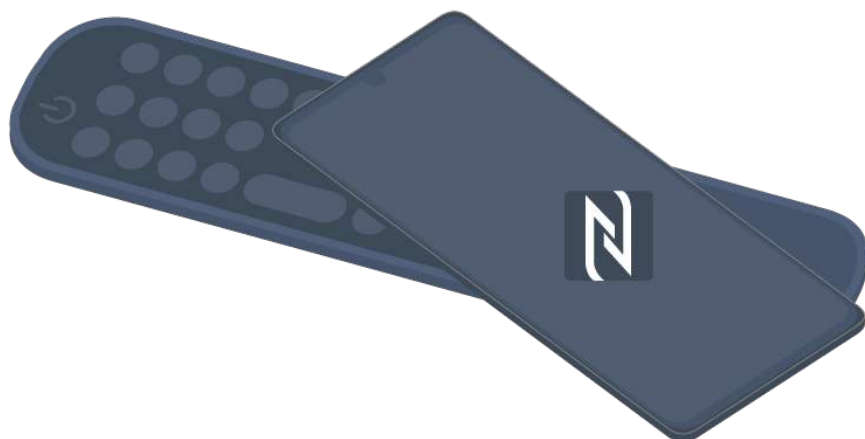
Älylaitteiden yhdistäminen käyttämällä NFC-tunnisteita

Älylaitteiden yhdistäminen käyttämällä NFC-tunnisteita

NFC-tekniikan (Near Field Communication) avulla voidaan lähettää ja vastaanottaa tietoja kätevästi ilman erillisiä asetuksia.

LG ThinQ -sovellus voidaan asentaa ja laite voidaan yhdistää televisioon tuomalla älylaite lähelle kaukosäädintä, joka tukee NFC:tä.


- 01 Ota NFC käyttöön älylaitteen asetuksissa.
Jotta NFC:tä voidaan käyttää Android-laitteiden kanssa, NFC-tunnisteiden lukeminen/kirjoittaminen tulee sallia älylaitteen asetuksissa.
NFC-asetukset saattavat vaihdella laitteen mukaan.
- 02 Kytke älylaitteen näyttö päälle ja aseta se kaukosäätimen **N**:n lähelle.
NFC-tunnistetta voidaan käyttää enintään noin 1 cm:n päästä.



- 03 Asenna LG ThinQ -sovellus älylaitteeseen ohjeiden mukaisesti.
- 04 Näytä älylaitetta uudelleen kaukosäätimelle. LG ThinQ mahdollistaa yhteyden muodostamisen televisioon ja älylaitteen sisällön tai näytön katselemisen.

- Joissakin maissa ei tueta LG ThinQ -sovelluksen asennusta NFC-tunnisteilla. Lataa

tässä tapauksessa LG ThinQ -sovellus sovelluskaupasta.

- Tämä toiminto on käytettävissä vain älylaitteissa, jotka tukevat NFC:tä.
- NFC-sijainti saattaa olla eri älylaitteesta riippuen. Lisätietoja on laitteen käyttöoppaassa.
- NFC:n kautta yhdistettävät toiminnot voivat vaihdella älylaitteesta riippuen.
- Tämä toiminto on käytettävissä vain jos kaukosäätimessä on NFC-logo.
- Joissakin kaukosäätimissä on takana .

Älylaitteen näytön katselminen televisiosta

Älylaitteen näytön katselminen televisiosta

- 01 Ota Screen Share -tila käyttöön älylaitteessa.
 - 02 TV:si näkyy käytettävissä olevien laitteiden luettelossa.
 - 03 Valitse televisio ja pyydä yhteyden muodostamista.
 - 04 Valitse yhteyden muodostuspyynnön ponnahdusikkunassa **Hyväksy**.
 - 05 Yhteyden muodostamisen jälkeen TV-ruudussa näkyy liitetyn laitteen näyttö.
- Kun yhdistät **Screen Share** ensimmäistä kertaa, näyttöön tulee ponnahdusikkuna, josta voit valita **Hyväksy**, **Hylkää** tai **Estä**.
 - **Hyväksy** : Voit yhdistää laitteen. Yhteysponnahdusikkunaa ei näytetä toista kertaa.
 - **Hylkää** : Älä yhdistä laitetta. Jos yrität yhdistää uudelleen, näyttöön tulee ponnahdusikkuna.
 - **Estä** : Älä yhdistä laitetta. Vaikka yritäisit muodostaa yhteyden uudelleen, ponnahdusikkunaa ei näytetä eikä yhteys toimi.
Laita **Estä** pois päältä menemällä kohtaan  →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** ja valitsemalla **Poista yhteyshistoria**.
 - Suosittelemme, että televisioon liitettävään laitteeseen päivitetään uusin käyttöjärjestelmän versio luotettavan yhteyden varmistamiseksi.
 - Screen Share -toimintoa ei välttämättä tueta älylaitteen mallista tai valmistajasta riippuen.
 - iPad, iPhone, Mac jne. voidaan yhdistää AirPlay 2:n kautta. Lisätietoja on **Käyttöoppas**-oppaan kohdassa **Ulkoisten laitteiden yhdistäminen** → **Kotikeskus käyttäminen**.
 - Laite on suositeltavaa liittää 5 GHz:n reitittimeen, koska langaton ympäristö voi vaikuttaa sen suorituskykyyn.
 - Vastetaajuus voi vaihdella käyttäjän ympäristön mukaan.
 - Tämä vaihtelee laitteittain. Lisätietoja liitettävästä laitteesta on sen omassa

käyttöoppaassa.

- Jos yhteyden muodostaminen epäonnistuu toistuvasti, katkaise virta televisiosta ja laitteesta, johon haluat muodostaa yhteyden. Kytke laitteisiin virta ja yritä uudelleen.

Älylaitteen äänen toistaminen television kaiuttimien kautta

Älylaitteen äänen toistaminen television kaiuttimien kautta

Voit toistaa älylaitteen ääntä television kaiuttimien kautta yhdistämällä älylaitteen televisioon Bluetooth-yhteydellä.

01 Ota älylaitteen Bluetooth käyttöön ja valitse sitten televisio laiteluettelosta.

02 Televisio yhdistetään älylaitteeseen.

- Televisiota ei ehkä löydy älylaitteiden luettelosta etsiessäsi lähetyiskanavaa tai määrittäessäsi Bluetooth-kaiutinta.
- Jos yhdistät älylaitteen televisioon Bluetoothin kautta ja kuuntelet älylaitteen ääntä television kaiuttimesta, televisiota ei voida yhdistää muihin älylaitteisiin.

USB:n kytkeminen

USB:n kytkeminen

Kun kytket USB-tallennuslaitteen (USB-kiintolevy, USB-muistitikku) TV:n USB-porttiin, voit katsella USB-tallennuslaitteeseen tallennettuja sisältötiedostoja TV:stä.

Vinkkejä USB-laitteen käyttöön

- Jos USB-laitteeseen sisältyy automaattinen tunnistusohjelma tai siinä on oma ohjain, sitä ei ehkä tunnisteta.
- Joitakin USB-laitteita ei välttämättä tueta, tai ne eivät välttämättä toimi kunnolla.

- Jos käytössä on USB-jatkokaapeli, USB-laitetta ei ehkä havaita tai se ei toimi kunnolla.
- Käytä vain Windowsin FAT32, exFAT- tai NTFS- tiedostojärjestelmään alustettuja USB-laitteita.
- On suositeltavaa käyttää ulkoista USB-kiintolevyä, jonka nimellisjännite on enintään 5 V ja nimellisvirta enintään 500 mA. Jos käytät laitetta, joka tarvitsee nimellisjännitettä/-virtaa suuremman jännitteen/virran, se ei välttämättä toimi oikein virran vähäisyyden vuoksi.
- On suositeltavaa käyttää USB-keskitintä tai USB-tallennuslaitetta, joka on varustettu virtalähteellä.
- Suosittelemme käyttämään tallennuslaitetta, jonka kapasiteetti on 32 Gt (USB-muisti) ja enintään 2 Tt (USB-kiintolevy).
- Jos virransäätötoiminnolla varustettu ulkoinen USB-kiintolevy ei toimi, katkaise kiintolevyn virta ja kytke se uudelleen. Lisätietoja on USB-kiintolevyn käyttöoppaassa.
- Suorita tärkeiden tiedostojen varmuuskopiointi, koska USB-laitteella olevat tiedot voivat vahingoittua. Tiedostonhallinta on käyttäjän vastuulla. Valmistaja ei ole vastuussa siitä.
- Paina kaukosäätimen -painiketta. Voit poistaa USB-tallennuslaitteen painamalla **Ota pois**-painiketta, joka näkyy ylälaudassa, kun poistettava USB-tallennuslaite on aktivoitu. USB-laitteen irrottaminen valitsematta **Ota pois**-painiketta voi aiheuttaa television tai tallennuslaitteen virheen.
- Kun yhdistät **USB IN** -porttiin USB-tallennuslaitteen, jonka tiedostojärjestelmää televisio ei tue, muotoa koskeva viesti tulee näkyviin. Alusta laite ensin, jotta voit käyttää yhdistettyä USB-tallennuslaitetta.
Alustuksen yhteydessä USB-tallennuslaitteen kaikki tiedot poistetaan, ja laite alustetaan FAT32, exFAT- tai NTFS-muotoon.
- Suorita **Kotikeskus** painamalla kaukosäätimen -painiketta. Valitse liitetty USB-laite kohdasta **Kotikeskus** ja valitse USB-tallennuslaitteen muotoilu **Alustus**-painikkeella.
- USB-laitetta yhdistettäessä voidaan luoda satunnainen tiedosto tai kansio Smart TV-palveluita, kuten pikkukuvien tallentamista ja hakemista, varten.

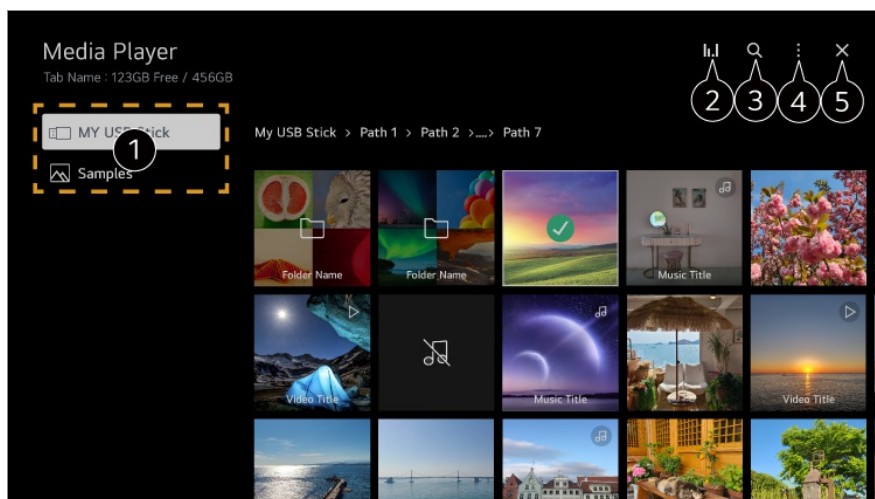
Mediasoitin -toiminnon käyttö

Mediasoitin -toiminnon käyttö

Voit etsiä ja katsella kuvia tai toistaa videoita ja kappaleita käyttämällä **Mediasoitin** -sovellusta.

- 01 Paina kaukosäätimen -painiketta.
- 02 Käynnistä **Mediasoitin**-sovellus.
- 03 Valitse käytettävä laite laiteluettelosta.

04 Valitse toistettava sisältö.

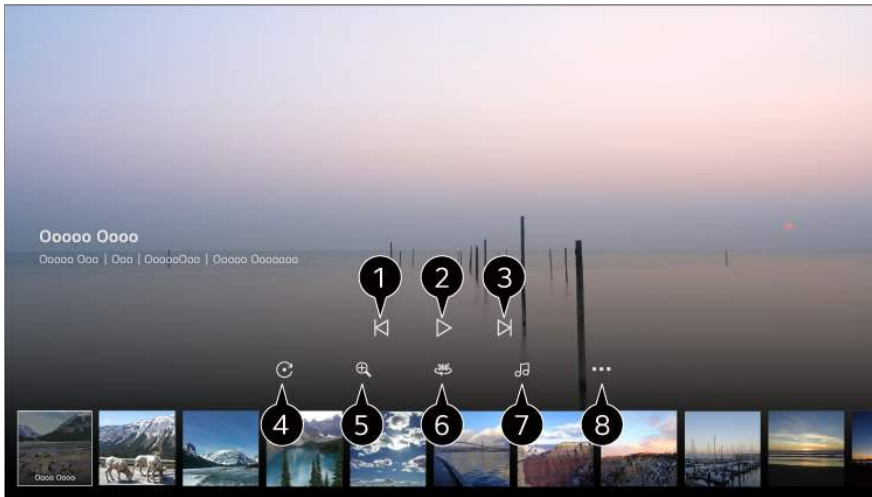


- 1 Voit valita televisioosi yhdistetyn laitteen.
- 2 Näkyy vain kun musiikkia toistetaan. Siirry Toista musiikkia -näyttöön painamalla **Liik**ta.
- 3 Käynnistä **Haku**.
- 4 **Näyttötyyppi** : Valitsee sisällön näyttötilan.
Lajittelu : Valitse sisällön lajitteluasetus.
Ryhmä : Jos lajitteluasetuksena on **Musiikki**, sisältöä voidaan ryhmitellä luokkiin, kuten **Artisti** ja **Albumi**.
Toista valitut : Voit valita ja toistaa useita sisältöjä.
Poista : Voit valita ja poistaa useita sisältöjä.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.
Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.
- 5 Sulkee sovelluksen.
 - Et voi poistaa tiedostoja, jotka on jaettu muista laitteista.
 - Eri asetuksia on käytettävissä valitun suodatuksen tai mallin mukaan.
 - Tiettyä sisältöä ei voida näyttää luettelossa, jos sisällössä on yli 40 000 kohdetta.

Kuvien katselu

Voit valita kuvan **Mediasoitin** -sovelluksesta ja katsella sitä.

Voit käyttää lisäominaisuuksia painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta ja valitsemalla **✓** -kuvakkeen näytöltä.



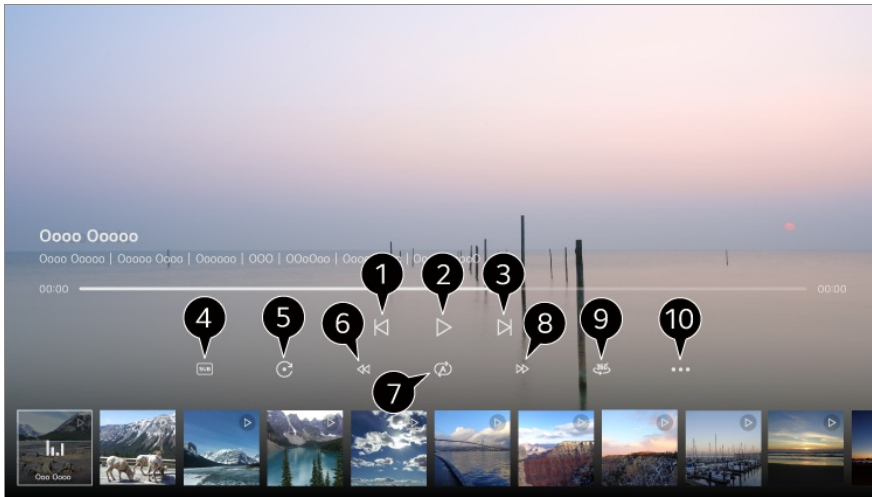
- 1 Näyttää edellisen sisällön.
- 2 Käynnistä diaesitys.
- 3 Näyttää seuraavan sisällön.
- 4 Käännä valokuvia.
- 5 Suurentaa tai pienentää kuvaa.
- 6 360 asteen kuvia voi katsella 360 asteen tilassa.
 - 360° VR-TOISTO käyttäminen tavallisen kuvan kohdalla voi vääristää kuvaa.
 - Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- 7 Toistaa tallennuslaitteesta valitun musiikkitiedoston taustamusiikkina.
- 8 Asettaa kuvan koon tai muuttaa kuvaesityksen nopeutta tai efektejä.
 - Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Videoiden toistaminen

Voit valita videon **Mediasoitin** -sovelluksesta ja toistaa sen.


Voit siirtyä 10 sekuntia eteen-/taaksepäin painamalla kaukosäätimen ◀/▶ -painikkeita.

Voit käyttää lisäominaisuuksia painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta ja valitsemalla ▼ -kuvakkeen näytöltä.



- ① Näyttää edellisen videon.
- ② Toistaa tai keskeyttää videon.
- ③ Näyttää seuraavan videon.
- ④ Voit muuttaa tekstitysasetuksia.
- ⑤ Kääntää videokuvan.
- ⑥ Pikakelaa videota taaksepäin suuremmalla nopeudella.
- ⑦ Voit asettaa asetukset, jotka liittyvät videon toiston uusintaan.
- ⑧ Pikakelaa videota eteenpäin suuremmalla nopeudella.
- ⑨ 360 asteen videoita voi katsella 360 asteen tilassa.
 - 360° VR-TOISTO käyttäminen tavallisen videon kohdalla voi vääristää kuvaa.
 - Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- ⑩ **Jatka toistoa** : Voit jatkaa toistoa viimeksi toistetusta kohtauksesta jatka katselua-toiminnolla.
Toistonopeus : Asettaa toistonopeuden.
Ääniraita : Voit määrittää ääniraitoja.
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.
Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.

Musiikin kuuntelu

Voit valita kappaleen **Mediasoitin** -sovelluksesta ja toistaa sen. Voit käyttää lisäominaisuuksia painamalla kaukosäätimen **Rulla (OK)** -painiketta ja valitsemalla  -kuvakkeen näytöltä.



- 1 Voit asettaa satunnaistoistotilan.
- 2 Voit asettaa toiston uusinnan tilan.
- 3 Jotkin musiikkitiedostot sisältävät myös sanat.
Joissakin musiikkitiedostoissa voit valita sanojen osan ja siirtää toistokohtaa.
 - Vain jotkin laitteet tukevat sanoitustoimintoa.
 - Musiikkitiedoston sanoitustiedoista riippuen sanoitukset eivät ehkä näy synkronoidusti.
- 4 Voit kuunnella musiikkia näytön ollessa sammutettuna.
- 5 **Sanoituksen synkronointi** : Voit asettaa sanoitusten nopeuden.
 - Tätä toimintoa ei välttämättä tueta musiikkisisällöstä riippuen.

Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.
Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.

Kotitoimisto-toiminnon käyttäminen

Kotitoimisto-toiminnon käyttäminen

Paina kaukosäätimen  -painiketta, niin **Kotitoimisto** käynnistyy.
PC:tä voidaan käyttää etänä televisiosta käsin.

01 Kytke virta päälle siihen PC:hen, johon haluat muodostaa yhteyden.

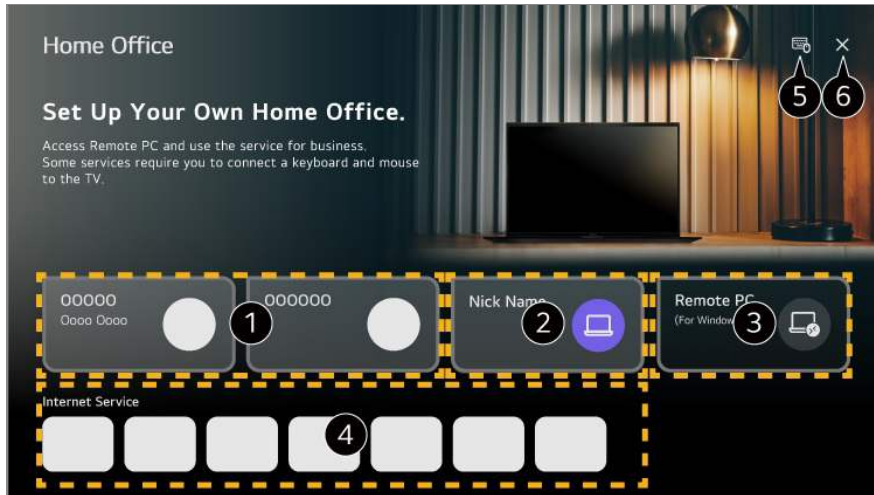
02 Paina kaukosäätimen  -painiketta, niin **Kotitoimisto** käynnistyy.

03 Valitse **Etä-PC**. Uusi PC voidaan yhdistää.

- Yhdistettävässä PC:ssä tulee olla virta päällä, ja Ota etätyöpöytä käyttöön -asetuksen tulee

olla käytössä PC:n asetuksissa.

- Enintään neljä laitetta voidaan yhdistää **Etä-PC**:hen. Jos haluat lisätä uuden PC:n, aiemmin rekisteröity PC täytyy poistaa.
- Yhteys voidaan muodostaa vain tietokoneeseen, jossa on Windows 10 Professional tai sitä uudempi käyttöjärjestelmä.
Windowsin käyttäjätunnus ja salasana täytyy asettaa. Kirjautumista PIN-koodilla ei tueta.



- 1 Voit käyttää valittua PC:n pilvipalvelua.
- 2 Voit käyttää sitä vaihtamalla yhdistettyyn PC:hen.
✎ : Voit muokata yhteystietoja.
🗑️ : Voit poistaa yhdistetyn PC:n.
- 3 Uusi PC voidaan yhdistää.
- 4 Voit käyttää PC:n internetpalvelua televisiossa.
 - Käytettävissä olevat toiminnot saattavat vaihdella maan mukaan.
- 5 Voit yhdistää Bluetooth-näppäimistön tai -hiiren ja määrittää, käytätkö yhdistettyä laitetta.
 - Lisätietoja Bluetooth-näppäimistön tai -hiiren yhdistämisestä on kohdassa **Asetukset** → **Ulkoiset laitteet** → **Yhdistä Bluetooth-ohjain** asiakirjassa **Käyttöopas**.
- 6 Sulkee sovelluksen.
 - Näppäimistön ja hiiren yhdistäminen televisioon mahdollistaa sujuvan käytön. Jos PC:hen ja televisioon yhdistettyjen näppäimistöjen näppäinasettelut poikkeavat toisistaan, jotkin näppäimet eivät välttämättä toimi.
 - Sekä televisio että PC voidaan yhdistää vasta kun verkkoyhteys ja asetukset on määritetty.
 - Jos televisiota ja PC:tä ei ole yhdistetty samaan verkkoon, julkiset IP-osoitetiedot tarvitaan. Lisäksi reitittimen portinsiirtoasetukset saatetaan tarvita.
 - Jos PC:n suojauskäytäntö rajoittaa yhteyttä, ota yhteys verkon suojauksesta vastaavaan tahoon.
 - Joitakin PC:n ominaisuuksia tai ohjelmia ei voida käyttää.

- Kun PC:n virransäästötoiminto aktivoidaan, yhteys katkeaa eikä sitä voida muodostaa uudelleen. PC:n virransäästötoiminto on suositeltavaa kytkeä pois päältä ennen käyttöä.

Tietokoneen sisällön jakaminen

PC:lle tallennetun sisällön katseleminen televisiosta

Voit toistaa PC:lle tallennettuja videoita/musiikkia/valokuvia televisiosta, kun molemmat laitteet on yhdistetty samaan verkkoon.

Televisiosta katseltavan sisällön etsiminen PC:ltä (Windows 10)

- 01 Yhdistä televisiosi ja tietokoneesi samaan verkkoon.
 - 02 Napsauta toistettavaa tiedostoa hiiren kakkospainikkeella ja valitse Lähetä laitteeseen.
 - 03 Valitse katseluun käytettävän television nimi luettelosta, niin toisto alkaa kyseisessä televisiossa.
- Valittu tiedosto toistetaan ainoastaan yhden laitteen kautta, vaikka liitettynä olisi useita televisioita tai laitteita. Toistonopeus voi vaihdella verkkoyhteyden mukaan.
 - Jos haluat toistaa sisältöä muissa käyttöjärjestelmissä tai laitteissa, katso lisätietoja kyseisen käyttöjärjestelmän/laitteen käyttöoppaasta.

PC:lle tallennetun sisällön etsiminen ja katseleminen television avulla (Windows 10)

- 01 Yhdistä televisiosi ja tietokoneesi samaan verkkoon.
 - 02 Avaa Käynnistä-valikko PC:n näytöllä, tee haku ”median suoratoiston asetukset” ja valitse näkyviin tuleva tulos.
 - 03 Napsauta Ota median suoratoisto käyttöön -painiketta näkyviin tulevassa ikkunassa.
 - 04 Salli kaikki median suoratoiston asetukset.
 - 05 Tallenna asetukset valitsemalla OK.
 - 06 Valitse yhdistetty PC television **Kotikeskus** -sovelluksesta ja valitse ja toista haluamasi tiedosto.
- Jos haluat toistaa sisältöä muissa käyttöjärjestelmissä tai laitteissa, katso lisätietoja kyseisen käyttöjärjestelmän/laitteen käyttöoppaasta.

Sisällön jakamisessa huomioitavat seikat

- Tarkista verkkoasetukset, jos sisällön jakaminen ei toimi kunnolla.
- Laite on suositeltavaa liittää 5 GHz:n reitittimeen, koska langaton ympäristö voi vaikuttaa sen suorituskykyyn.
- Ei välttämättä toimi oikein kaikissa verkkoympäristöissä.
- Jos useita televisioita on liitetty yhteen laitteeseen, sisältöä ei välttämättä voi toistaa kunnolla palvelimen suorituskyvystä riippuen.
- 1080p-videoiden katseluun sisällönjakotoiminnon kautta tarvitaan reititin, joka käyttää 5 GHz:n taajuutta. Jos käytät 2,4 GHz:n reititintä, videossa saattaa esiintyä viivettä tai sitä ei välttämättä toisteta oikein.
- Sisällön jakamistoimintoa ei ehkä tueta reitittimessä, joka ei tue monilähetystä. Lisätietoja on reitittimen käyttöoppaassa. Voit myös ottaa yhteyttä reitittimen valmistajaan.
- Kuvatekstejä tuetaan vain joissakin yhdistetyissä laitteissa.
- Jos olet lisännyt tekstitystiedoston jälkikäteen, poista jaettu kansio käytöstä PC:ssä ja ota se sitten uudelleen käyttöön.
- Yhdistetyn laitteen DRM-tiedostoja ei toisteta.
- Tuetut tiedostomuodot saattavat vaihdella yhdistettyjen laitteiden ympäristön mukaan, vaikka TV tukisikin tiedostomuotoja.
- Jos kansion sisällä on liian monta kansiota tai tiedostoa, se ei ehkä toimi oikein.
- Yhdistetystä laitteesta tuodut tiedostotiedot eivät ehkä näy oikein.
- Koodauksesta riippuen suoratoisto ei aina toimi sisällön jakamisen tilassa.

PC:n näytön katseleminen televisiosta


PC:n näytön katseleminen televisiosta

Yhteyden muodostaminen langattomasti (Windows 10)

- 01 Napsauta ilmoituskeskuskuvaketta PC:n näytön tehtäväpalkissa ja valitse Yhdistä.
 - 02 Valitse televisio, johon haluat muodostaa yhteyden, ja tee yhteyspyyntö.
 - 03 Yhteyden muodostamisen jälkeen TV-ruudussa näkyy liitetyn PC:n näyttö.
- Suosittelemme, että televisioon liitettävään laitteeseen päivitetään uusin käyttöjärjestelmän versio luotettavan yhteyden varmistamiseksi.
 - Toimintoa on suositeltavaa käyttää lähietäisyydellä.

- Screen Share käynnistyy nopeammin, kun älylaite tai PC on yhdistetty samaan verkkoon television kanssa.
- Laite voidaan liittää ilman langatonta reititintä, mutta se on kuitenkin suositeltavaa liittää 5 GHz:n reitittimeen, koska ympäröivä langaton ympäristö voi vaikuttaa sen suorituskykyyn.
- Vastetaajuus voi vaihdella käyttäjän ympäristön mukaan.
- Se vaihtelee Windows-version mukaan. Lisätietoja liitettävästä laitteesta on sen omassa käyttöoppaassa.
- Jos yhteyden muodostaminen epäonnistuu toistuvasti, katkaise virta televisiosta ja laitteesta, johon haluat muodostaa yhteyden. Kytke laitteisiin virta ja yritä uudelleen.

Kiinteän yhteyden muodostaminen


- 01 Yhdistä PC televisioon käyttämällä HDMI-kaapelia.
 - 02 Vaihda nykyinen tulolähde portiksi, johon HDMI-kaapeli on liitetty, kohdassa  → **Kotikeskus**.
 - 03 Yhteyden muodostamisen jälkeen TV-ruudussa näkyy liitetyn PC:n näyttö.
- Jos yhteydessä on ongelma, katso lisätietoja kohdasta **Vianmääritys** → **Laitteen yhteysongelmien vianmääritys (Käyttöopas)**.

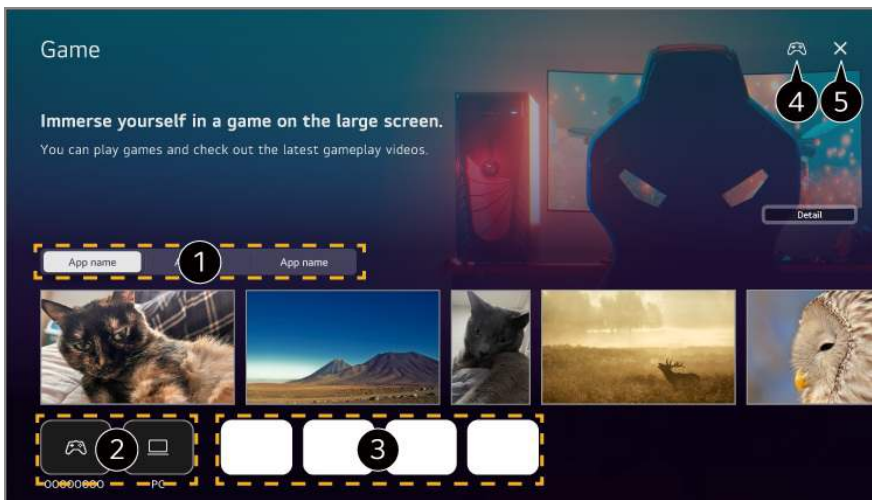
Smart TV:n hyödyntäminen

Pelin käyttäminen

Pelin käyttäminen

Voit valita peleihin liittyvän sovelluksen, yhdistetyn pelilaitteen tai PC:n.

- 01 Paina kaukosäätimen -painiketta.
- 02 Näin **Peli** käynnistyy.



- ① Valitse haluamasi palvelu. Palvelun tarjoama sisältö näytetään alla.
 - ② Voit valita yhdistetyn pelilaitteen tai PC:n. Laitteita, joita ei ole yhdistetty, ei näytetä.
 - ③ Voit suorittaa peliin liittyvän sovelluksen.
 - ④ Siirry kohtaan **Yhdistä Bluetooth-ohjain**.
 - ⑤ Sulkee sovelluksen.
- Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.
 - **HDMI IN** -liitännään yhdistetyt pelilaitteet ja PC:t lisätään automaattisesti **Peli** -kohtaan.

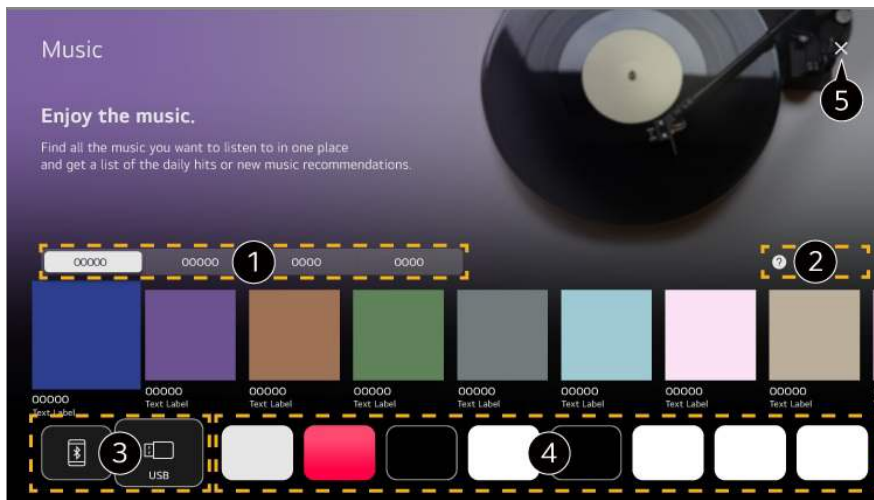
Musiikin käyttäminen

Musiikin käyttäminen

Löydät suosimaasi musiikkia yhdestä paikasta ja saat suosituksia suosituista tai uusista kappaleista.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse **Musiikki**-kortti.



- 1 Valitse haluamasi palvelu. Palvelun tarjoama sisältö näytetään alla.
 - 2 Valitse haluamasi toiminto. Voit tarkistaa, miten toimintoa käytetään.
 - 3 Voit kuunnella musiikkia yhdistetystä USB- tai äylaitteesta. Kun valitset halutun kohteen, siirryt vastaavaan sovellukseen.
 - 4 Näyttää televisiossa saatavilla olevat musiikkisovellukset. Kun valitset halutun kohteen, siirryt vastaavaan sovellukseen.
 - 5 Sulkee sovelluksen.
- Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.
 - Muodosta verkkoyhteys, jotta voit käyttää **Musiikki**-toimintoa.
 - Käytettävissä olevat toiminnot vaihtelevat alueen tai palvelun mukaan.
 - Suositukset tai hakutulokset voivat poiketa niistä, jotka näytetään tietokoneessa tai äylaitteessa.

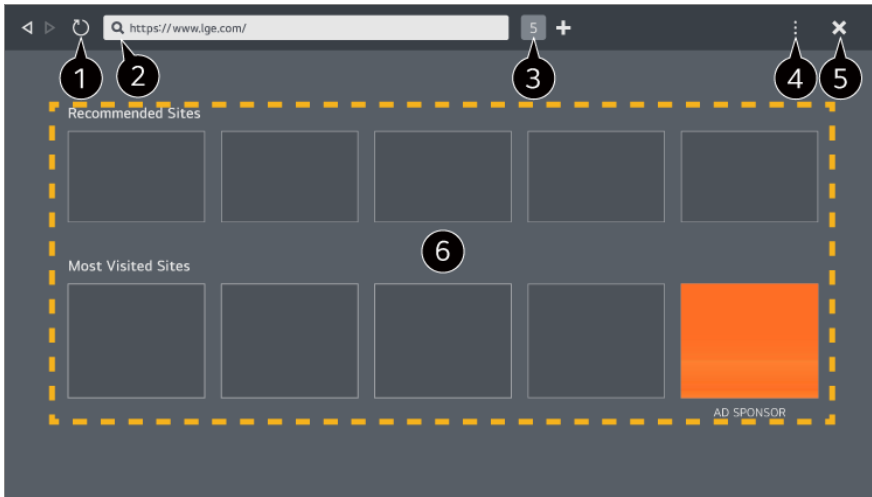
Internetin selaaminen televisiolla

Verkkoselain käyttö



Voit siirtyä verkkosivustoon kirjoittamalla Internet-osoitteen selaimen osoitepalkkiin. Kun syötät hakusanan, selaimen hakukone etsii hakusanaan liittyviä tietoja.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Suorita **Verkkoselain**-sovellus.



- 1 Voit ladata tarkastelemasi verkkosivun uudelleen.
 - 2 Voit siirtyä tietylle verkkosivustolle kirjoittamalla URL-osoitteen tai kirjoittaa hakutermin suoraan.
 - 3 Voit tarkastella avoimena olevia välilehtiä.
 - 4 Voit lähentää tai loitontaa verkkosivustoa.
Estä mainokset : Voit estää mainokset tarkastelemallasi verkkosivulla.
 Tämä painike kuitenkin näkyy vain jos **☰** → **Asetukset** → **Käytä Estä mainokset -toimintoa** -asetuksena on **Käytössä**.
Televisionäkymä : Voit jakaa näytön saadaksesi television ruudun näkyviin. Voit selata verkkosivuja katsellessasi televisiota.
Historia : Voit tarkastella verkkosivustojen selaushistoriaa ja poistaa sen.
Lisää kirjanmerkkeihin : Voit lisätä tarkastelemasi verkkosivuston suosikkeihin.
Lisää pikakuvake aloitusnäyttöön : Voit lisätä tarkastelemallesi verkkosivustolle pikakuvakkeen aloitusnäyttöön.
Kirjanmerkit : Voit tarkastella suosikkeihin lisättyjen verkkosivustojen luetteloa ja poistaa sen.
Asetukset : Voit muuttaa verkkoselaimen asetuksia.
Käyttöopas : Käynnistä **Käyttöopas**.
Lopeta sovellus : Sulkee taustalla käynnissä olevan sovelluksen.
 - 5 Sulkee sovelluksen.
 - 6 Uudella välilehdellä näkyy **Suosittelut sivustot**- ja **Useimmin Vierailtu Sivusto** -luettelot. Jos et halua, että **Suosittelut sivustot** näytetään, aseta **☰** → **Asetukset** → **Näytä suositellut sivut** -asetukseksi **Pois päältä**.
Suosittelut sivustot saattavat vaihdella maakohtaisesti ja ovat käytettävissä vain joissakin maissa.
- Television **Verkkoselain**-sovellus on televisioselain, joten se saattaa toimia eri tavalla kuin tietokoneen selain.
 - Osaa sisällöstä ei välttämättä voida toistaa oikein.
 - Flash-liitännäistä ei tueta; vain HTML5-mediaa tuetaan.

- Liitännäisten asentamista ei tueta.
 - Muussa kuin JPEG-/PNG-/GIF-muodossa olevaa mediaa ei välttämättä toisteta.
 - Sovellukset saatetaan pakottaa sulkeutumaan, jos television muisti loppuu.
 - Televisiossa valmiina olevia fontteja käytetään. Merkit saattavat näkyä eri tavalla kuin tietokoneen tai mobiililaitteen selaimessa sisällöstä riippuen.
 - Tiedostojen ja fonttien latausta ei tueta.
 - Varovaisuutta tulee noudattaa, sillä haitta- tai tietojenkalastelusivustoja ei estetä automaattisesti.
 - Joitakin verkkoselaimen toimintoja ei välttämättä tilapäisesti tueta ulkoisista tekijöistä johtuen.
- Verkkosivustoa voi käyttää television **Verkkoselain**-sovelluksen kautta, joten on huolehdittava siitä, että lapset eivät pääse käsiksi haitalliseen verkkosisältöön. Voit lukita **Verkkoselain**-sovelluksen, jotta haitallista verkkosisältöä ei voida käyttää. Määritä asetukset kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Turvallisuus** → **Sovelluksen lukitukset**.
 - Jos **Verkkoselain**-sovelluksen käytössä ilmenee ongelma, katso kohta **Vianmääritys, Käyttöopas**.

Verkkoselain-asetusten muuttaminen

Valitse  → **Asetukset Verkkoselain**-sovelluksen yläosasta.

Käynnistyksessä

Voit valita sivun, joka näytetään, kun **Verkkoselain** -sovellus avataan.

Hakukoneet

Voit valita hakukoneen, jota käytetään kirjoittaessasi haun osoiteriville.

- Hakukoneen asetukset voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta toimittajan olosuhteista riippuen.

Näytä suositellut sivut

Voit määrittää, näytetäänkö **Suosittelut sivustot** -luettelo uudella välilehdellä.

Näytä aina osoiterivi

Kun asetuksena on **Käytössä**, ylhäällä oleva osoiterivi- ja valikkorivialue näytetään aina.

Automaattinen verkkoselaimen ongelmaraaportti

Kun asetuksena on **Käytössä** ja verkkoselainta käytettäessä ilmenee ongelma (toimintahäiriö, mediasisällön toiston epäonnistuminen, sivun lataamisen epäonnistuminen, epänormaali sulkeutuminen, riittämättömästä muistista johtuva vastausviive jne.), asiaan liittyvät tiedot lähetetään automaattisesti LG Electronicsin pääkonttorin (Etelä-Korea) verkkoselainkehitystiimille. Lähetettyjä tietoja käytetään ainoastaan verkkoselaimen suorituskyvyn parantamiseen.

Käytä Estä mainokset -toimintoa

Kun asetuksena on **Käytössä** ja painat **Verkkoselain** -sovelluksen yläpuolella, näyttöön tulee painike, jolla **Käytä Estä mainokset -toimintoa** voidaan laittaa päälle tai pois päältä. **Käytä Estä mainokset -toimintoa** -toiminnon laittaminen päälle estää verkkosivustolla olevat mainokset, mikä nopeuttaa sivujen latautumista.

Sivustosuoatus

Voit määrittää estettävät tai sallittavat verkkosivustot.

Hyväksytyt Sivustot : voit määrittää asetukset niin, että ainoastaan aiemmin tallennetut verkkosivut avautuvat.

Estetyt Sivustot : voit määrittää asetukset niin, että tietyt verkkosivustot estetään.

- **Sivustosuoatus**-toiminnon käyttö edellyttää television salasanan antamista.

Ponnahdusikkunoiden esto

Se estää ponnahdusikkunat, jotka näytetään automaattisesti verkkosivuilla.

Yksityinen Selaus

Jos tämä asetus on **Käytössä**, verkkosivustojen selaushistoriaa ei luoda.

Älä seuraa

Voit pyytää verkkosivustoa olemaan tallentamatta selaushistoriaasi. Toiminto saattaa vaihdella verkkosivuston käytännön mukaan.

Adaptiivinen streamaus JavaScriptillä

JavaScriptia käyttävä median suoratoistoteknologia mahdollistaa videoiden katselun optimaalisella resoluutiolla.

Jos tämä asetus on **Pois päältä**, kohteessa **Verkkoselain** toistettujen videoiden tarkkuus on enintään 720p.

Evästeasetukset

Sen avulla verkkosivusto voi tallentaa ja käyttää eväsetietoja.

Poista selaustiedot

Poista evästeet : Poistaa evästetiedot. Kun tiedot poistetaan, käyttäjä kirjataan ulos useimmilta sivustoilta.

Poista kaikki selaustiedot : Poistaa koko selaushistorian, mukaan lukien evästeet.

Urheilu-palvelun käyttäminen

Urheilu-palvelun käyttäminen

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse **Urheilu**-kortti.

03 Voit tarkastella joukkueluetteloja liigan perusteella ja tarkkoja tietoja.

04 Voit rekisteröidä haluamasi joukkueen tai pelaajan painamalla **Lisää**.

Kun rekisteröit joukkueen tai pelaajan, voit tarkastella live-tuloksia ja tulevien ottelujen aikatauluja. Voit saada ilmoituksia katsellessasi televisiota asettamalla otteluhälytyksen.

- Suosikkijoukkueen tai -pelaajan rekisteröinti edellyttää kirjautumista LG-tilille.
- Ottelun aikataulu tai tila voi poiketa todellisesta tietojen tarjoajan tilanteesta riippuen.
- Reaaliaikainen hälytys ei välttämättä ole käytettävissä käytettäessä tiettyjä sovelluksia.
- Tämä toiminto on käytettävissä vain kun verkkoyhteys on muodostettu.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Live Plus

Live Plus -toiminnon käyttäminen

Live Plus parantaa katselukokemusta. Voit esimerkiksi tarkastella lisätietoja katselemastasi sisällöstä, osallistua tapahtumiin ja reagoida mainoksiin interaktiivisesti.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset**.

03 Valitse **Live Plus**-asetukseksi **Käytössä**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Voit käyttää joitakin **Live Plus** -toimintoja myös ulkoisten laitteiden (kuten digiboksin) kanssa.
- Jos otat käyttöön yleiskaukosäätimen, voit käyttää **Live Plus** -toimintoja myös käyttäessäsi ulkoisia laitteita.
- Tämä palvelu on käytettävissä vain tietyn kumppanisisällön osalta.

Ilmoitukset

Ilmoitukset käyttäminen

Voit tarkastella tai poistaa television sovellusten ja LG-palveluiden ilmoituksia. Jos ilmoitus tukee oikoteitä, voit siirtyä suoraan kyseiseen sovellukseen tai verkkosivustolle.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse näytöllä .

03 Voit tarkistaa tiedot valitsemalla haluamasi kohteen. Jos se tukee oikoteitä, voit käynnistää sovelluksen.

- Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta.

Merkitse kaikki luetuiksi : Muuttaa kaikkien ilmoitusten tilaksi Luettu.

Poista : Voit poistaa ilmoitukset.


Ilmoitusasetukset : Voit valita kunkin sovelluksen osalta, vastaanotetaanko ilmoituksia. Jos asetukseksi asetetaan **Pois päältä**, myös aiemmin sovelluksesta vastaanotetut ilmoitukset poistetaan.

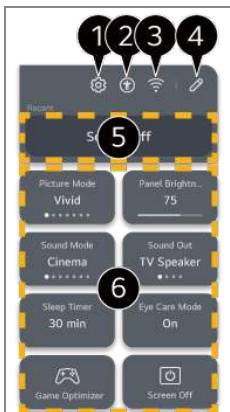
Käyttöopas : Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

Asetukset

Pika-asetukset

Asetustoiminnon käyttäminen nopeasti

Voit käyttää usein käytettyjä asetuksia tai toimintoja nopeasti tai helposti.
Paina kaukosäätimen -painiketta.



1 voit määrittää lisää asetuksia.

- Voit myös painaa kaukosäätimen -painiketta pitkään, jolloin Kaikki asetukset suoritetaan suoraan.

2 Siirtyy **Käytettävyys** -asetuksiin.

3 Siirtyy **Verkko** -asetuksiin.

4 Voit lisätä/poistaa kohteita **Pika-asetukset** -kohdassa ja vaihtaa niiden järjestystä.

5 **Pika-asetukset** -kohdassa viimeksi valittu kohde näytetään.

6 Voit muuttaa näytön, äänen jne. asetuksia tai suorittaa toimintoja.

- Voit valita haluamasi kohteen.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.


Pelien koontinäyttö

Voit pelin aikana nopeasti muuttaa Pelin lajityyppi -asetusta ja tarkistaa asetusten tilan reaaliaikaisesti.

Paina kaukosäätimen -painiketta.

- Kun liität pelikonsolin ja käynnistät pelin, **Yleiset** → **Pelin optimointi** -asetukseksi muuttuu **Päälle** ja **Kuva / Ääni** → **Valitse tila** -asetukseksi muuttuu **Pelin optimointi**. Jos Pelien koontinäyttö eivät näy, tarkista asetukset.



- 1 Voit optimoida kuvan pelin lajityypin mukaan.
- 2 Reaaliaikaiset signaalit ja valitun lajityypin asetusarvot näytetään.
 - Näytetyt kohteet saattavat vaihdella mallikohtaisesti.
- 3 Käynnistä **Käyttöopas**.
- 4 **Pimeä huone -tila** : Voit säätää koko näytön kirkkautta vähentääksesi silmien rasitusta hämärässä ympäristössä tai jotta näyttöä on mukavampi katsella pidempään.
Moninäkyelmä : Voit jakaa näytön ja käyttää kahta sovellusta samanaikaisesti.
Valikon väri : Voit muuttaa valikon väriä.
Pelin optimointi : Siirry **Pelin optimointi** -asetuksiin. Katso tiedot valitsemalla **Asetukset** → **Pelin optimointi** kohdassa **Käyttöopas**.
Kaikki asetukset : voit määrittää lisää asetuksia. Voit myös painaa kaukosäätimen -painiketta pitkään, jolloin Kaikki asetukset suoritetaan suoraan.
 - **Moninäkyelmä**-toiminnon käyttö saattaa olla rajoitettua joidenkin sisältöjen osalta.
- 5 **Pelien koontinäyttö** -kohdan kohteita voidaan järjestellä uudelleen tai vaihtaa toisiin kohteisiin.
 - Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Kuva

Kuvatilan valitseminen

 →  → **Kuva** → **Valitse tila**

Valitse katseluympäristösi, tarpeisiisi tai videotyyppiin parhaiten sopiva kuvatila. Valitse kuvatila. Kun säädät ja asetat kohteita tarkemmin tilan mukaan, video optimoidaan paremmin sen ominaisuuksia ajatellen.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Kun käytät normaaleja signaaleja

Personoitu kuva

Asetetaan kuvanlaaduksi, joka on analysoitu käyttämällä syväoppimisteknologiaan perustuvaa tekoälyä.

Eloisa

Terävöittää kuvaa lisäämällä kontrastia, kirkkautta ja terävyyttä.

Vakio

Näyttää kuvan luonnollisella kontrastilla, kirkkaudella ja terävyydellä.

Perus

Näyttää kuvan valmistajan perusasetuksilla, jotka on optimoitu normaaliin katseluun.

Automaattinen virransäästö

Automaattinen virransäästö -tila vähentää virrankulutusta käyttämällä himmennuksen hallintaa.

- Virransäästötoiminto kuten **Virransäästö** → **Virransäästöasetukset** on asetuksella **Automaattinen**, ja virtaa käytetään huomattavasti vähemmän kuin **Eloisa** -tilassa.
- Ympäristön valaistuksen tunnistin säätää automaattisesti **Paneelin kirkkaus** - tai **OLED-pikselien kirkkaus**-asetusta ympäristön valaistuksen mukaan.
- Hämärässä katseluympäristössä television kuva himmenee vähitellen valonlähteen kirkkauden perusteella. Kun kuva on tummempi, virtaa kuluu vähemmän.

Elokuvateatteri

Elokuvien katseluun sopiva kuva.

Urheilu / Jalkapallo / Cricket

Urheilun katseluun sopiva kuva. Myös nopeat liikkeet, kuten pallon potkaiseminen tai heittäminen, näkyvät näytössä terävästi.

- Urheilulajin nimi voi vaihdella alueittain.

Pelin optimointi

Pelaamiseen sopiva kuva.

FILMMAKER MODE

Se tarjoaa optimoidun Elokuva-kuvanlaadun UHD Alliancen (UHD-tekniologioiden standardointielin) sertifioidulla tavalla.

- Jos haluat vaihtaa automaattisesti **FILMMAKER MODE**, kun tässä tilassa käytettävissä oleva signaali vastaanotetaan, aseta **FILMMAKER-TILA automaattinen käynnistys** -asetukseksi **Käytössä**.

 **Asiantuntija (valoisa tila, päivä)** /  **Asiantuntija (hämärä tila, yö)**

Tämä tila soveltuu elokuville jne., joita katsellaan pimeässä ympäristössä.

Asiantuntija (hämärä tila, yö) -tilassa on matalampi värilämpötila kuin **Asiantuntija (valoisa tila, päivä)** -tilassa.

Valitse katselemallesi elokuvalla soveltuva tila.

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

Kun käytetään HDR/Dolby Vision-signaaleja

Personoitu kuva

Asetetaan kuvanlaaduksi, joka on analysoitu käyttämällä syväoppimisteknologiaan perustuvaa tekoälyä.

Eloisa

Terävöittää kuvaa lisäämällä kontrastia, kirkkautta ja terävyyttä.

Vakio

Normaalissa katseluympäristössä toiminto avaa näytön, jossa HDR-laadun ilmaisuteho ja kirkkaus näkyvät kunnolla.

Elokuvateatteri koti

Näyttö näkyy kirkkaampana ja selkeämpänä kuin **Elokuvateatteri**-asetusta käytettäessä.

Elokuvateatteri

HDR-videosignaalille sopiva kuva.

Pelin optimointi

Pelaamiseen sopiva kuva.

FILMMAKER MODE

Se tarjoaa optimoidun Elokuva-kuvanlaadun UHD Alliancen (UHD-tekniologioiden standardointielin) sertifoimalla tavalla.

- Jos haluat vaihtaa automaattisesti **FILMMAKER MODE**, kun tässä tilassa käytettävissä oleva signaali vastaanotetaan, aseta **FILMMAKER-TILA automaattinen käynnistys** -asetukseksi **Käytössä**.
- Jos HDR/Dolby Vision-videosignaalituloa käytetään malleissa, jotka eivät tue HDR/Dolby Vision-tekniikkaa, käytetään normaalin signaalin kuvatila-asetuksia.
- Käytettävissä olevat kuvatilat saattavat vaihdella tulosignaalin mukaan.
- Verkkopalvelun sisällön katselun aikana kuvatila voidaan vaihtaa vastaamaan näytettävää sisältöä.
-  Asiantuntija on vaihtoehto, jonka avulla kuvanlaadun asiantuntija voi hienosäätää tavallisen kuvan kuvanlaatua. Siksi sitä ei välttämättä voi käyttää tavallisiin kuviin.
- Jos **Valitse tila**-asetusta muutetaan, **Virransäästö**- ja **Käyttäjäystävällisyys**-asetukset voivat myös muuttua, mikä voi vaikuttaa virrankulutukseen. Voit muuttaa asetuksia kohdassa **Yleiset** → **Virransäästö** ja **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Kirkkaus** → **Käyttäjäystävällisyys**.

Näytön koon asettaminen

 →  → **Kuva** → **Kuvasuhde** → **Käyttäjän valinta**

Voit muuttaa näytön kokoa katseltavan sisällön mukaan.

16:9

Käyttää kuvasuhdetta 16:9.

Alkuperäinen

Optimaalinen kuvasuhde muuttuu kuvan tulosignaalin mukaan.

Koko leveys

Voit katsoa sisältöä koko näytön tilassa.

Huomaa, että kuva voi vääristyä signaalityypin mukaan.

4:3

Käyttää kuvasuhdetta 4:3.

Pystysuuntainen zoomaus

Voit säätää näyttöä pystysuunnassa ja kohdistaa sen pystysuoraan käyttämällä asetuksia **Säädä zoomaussuhdetta** ja **Säädä näytön paikkaa**.

4-suuntainen zoomaus

Voit säätää näyttöä pysty- ja vaakasuunnassa sekä viistosti ja kohdistaa näytön vaaka- tai pystysuoraan käyttämällä asetuksia **Säädä zoomaussuhdetta** ja **Säädä näytön paikkaa**.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- Kuva saattaa vääristyä lähentäessä tai loitontaessa.
- Jos valitset alkuperäisestä koosta poikkeavan näytön koon, kuva saattaa näyttää erilaiselta.
- Reunat saattavat olla pois näkyvistä tai näkyä mustina tai kuvan molemmat laidat saattavat väristä riippuen kuvan muodon ja näytön koon yhdistelmästä. Lisäksi kun lähetyksen kuvassa näkyvä kohde valitaan, ääriviivat eivät välttämättä kohdistu oikein.
- Käytävissä olevat näytön koot saattavat vaihdella tulosignaalin mukaan.

Näytön katselu **Pelkkä haku**-toiminnolla

 →  → **Kuva** → **Kuvasuhde** → **Pelkkä haku**

Jos toiminnon asetukseksi valitaan **Käytössä**, voit katsella sisältöä lähetyssignaalin tai sisällön lähteen mukaisella kuvasuhteella. Jos näytön reuna ei ole tasainen, valitse asetukseksi **Pois päältä**.

Jos asetukseksi on valittu **Automaattinen**, toiminnon tila vaihtelee **Käytössä**- ja **Pois päältä**-tilan välillä videosignaalin sisältämien tietojen mukaan.

- Valittavissa olevat kohteet voivat vaihdella nykyisen tulon mukaan.

Kuvan kirkkauden säätäminen

 →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Kirkkaus**

Voit säätää koko näytön kirkkautta.



Paneelin kirkkaus

Muuttaa näytön kirkkauden tasoa säätämällä taustavaloa. Näyttö on sitä kirkkaampi, mitä lähempänä arvo 100 on.

- Pienentämällä **Paneelin kirkkaus**-arvoa voit vähentää energiankulutusta.
- **Virransäästö (Automaattinen/Maksimi)** -asetuksesta riippuen et ehkä voi mukauttaa **Paneelin kirkkaus**-asetusta.
Siirry tässä tapauksessa kohtaan  →  → **Yleiset** → **Virransäästö** → **Virransäästöasetukset** ja valitse asetukseksi joko **Pois päältä** tai **Minimi**.
- **Paneelin kirkkaus** -asetusta ei ole kaikissa televisiomalleissa.

OLED-pikselien kirkkaus

Säätää kuvan kirkkautta muuttamalla OLED-näytön kirkkautta.

- **Virransäästö (Automaattinen/Maksimi)** -asetuksesta riippuen et ehkä voi mukauttaa **OLED-pikselien kirkkaus**-asetusta.
Siirry tässä tapauksessa kohtaan  →  → **Yleiset** → **Virransäästö** → **Virransäästöasetukset** ja valitse asetukseksi joko **Pois päältä** tai **Minimi**.
- **OLED-pikselien kirkkaus** -asetusta ei ole kaikissa televisiomalleissa.

Säädä kontrastia

Säätää kuvan tummien ja vaaleiden osien kontrastia. Kontrasti on sitä suurempi, mitä lähempänä arvo 100 on.

Mustan taso

Säätää näytön tummien kohtien kirkkautta. Mitä lähempänä 100:aa arvo on, sitä kirkkaampi kuva on.

Automaattinen dynaaminen kontrasti

Korjaa näytön vaalean ja tumman puolen välistä eroa kuvan kirkkauden mukaan parhaan tuloksen saamiseksi.

Dynaaminen sävyntoisto

Valitsee sopivat kontrastiasetukset HDR-sisällön kuvan kirkkauden perusteella.

Ulkoasun parannus

Kyseessä on teknologia, joka parantaa edustan, taustan ja kohteen kontrastia ja

ulkoasua analysoimalla HDR-kuvan tietoja.

Huippukirkkkaus

Säätää näytön enimmäiskirkkautta.

Gamma (sääda kirkkautta)

Säätää kuvan keskitason kirkkautta.

- **BT.1886** ilmaisee porrastusta kansainvälisen ITU-R BT.1886 -standardin mukaisesti.

Videoalue

Säätää näytön tummuutta täydellisen mustan näyttämiseksi. Valitse ulkoisen tulolaitteen värialueita vastaava **Videoalue**.

- Tätä toimintoa voidaan käyttää katseltaessa sisältöä ulkoisen tulon kautta.

LEDien himmennys

Maksimoi kontrastin tekemällä näytön vaalean puolen vaaleammaksi ja tumman puolen tummemmaksi.

- **Pois päältä** : Poistaa **LEDien himmennys** -toiminnon käytöstä.
- **Pieni / Keskitaso / Korkea** : Muuttaa kontrastia.
- Jos asetukseksi valitaan **Pois päältä**, energiankulutus voi kasvaa.

Käyttäjästävällisyys

Säätää automaattisesti kirkkautta ja vähentää kuvan sumeutta kuvan tietojen perusteella, mikä vähentää silmän rasitusta.

- Jos asetukseksi valitaan **Pois päältä**, energiankulutus voi kasvaa.
- Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella tulosignaalin ja valitun kuvatilin mukaan.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Kuvan värin säätäminen

 →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Väri**

Värisyvyys

Vaalentaa tai tummentaa näytössä näkyviä värejä. Väri on sitä syvempi, mitä lähempänä arvo 100 on.

Sävy

Säätää näytössä näkyvän punaisen ja vihreän värin välistä väritasapainoa. Mitä lähempänä Punainen 50 on, sitä punaisempi väri on. Mitä lähempänä Vihreä 50 on, sitä vihreämpi väri on.

Värikirjo

Määrittää näytettävän värialueen.

Alkuperäinen

Näyttää eloisimmat ja täyteläisemmät värit.

Automaattinen tunnistus

Asettaa automaattisesti **Värikirjo**-asetuksen vastaamaan signaalia.

Dynaaminen

Laajentaa **Värikirjo**-asetusta vastaamaan kohtausta.

Adobe RGB

Asettaa **Värikirjo**-asetuksen Adobe RGB -standardien mukaiseksi.

Hienosäätö

Käytetään kun asiantuntijat ohjaavat sitä käyttämällä testikuviota. Voit hallita sitä valitsemalla kuuden värin alueita

(**Punainen/Vihreä/Sininen/Syaani/Magenta/Keltainen**).

Tavallisten kuvien kohdalla säädöt eivät välttämättä johda huomattaviin värieroihin.

Värin säätö

Säätää väriä ja saturaatiota, jotta kuvasta tulisi värikkäämpi ja elävämpi.

Valitse väri

Valitse säädettävä sävy vaihtoehdoista **Punainen, Vihreä, Sininen, Syaani, Magenta** ja **Keltainen**.

Säädä kylläisyyttä / Säädä sävyä / Säädä luminanssia

Värisävyn kylläisyyden/sävyn/luminanssin säätäminen välillä -30...+30.

Valkotasapaino

Kun käytät toimintoa, jonka avulla värit voidaan toisintaa tarkemmin valkoisen perusteella, voit säätää näytön yleistä värisävyä haluamaksesi.

Värin lämpötila

Näytön värejä voidaan säätää viileämmäksi tai lämpimämmäksi.

Menetelmä

Tätä menetelmää käytetään värilämpötila-asetuksen hienosäätämiseen. Voit hallita värilämpötilaa videon kirkkaan ja tumman osan kahdessa pisteessä, jos valitset **2 pistettä**. Valitsemalla **10 pisteen signaalitaso (%)** voit tehdä saman videon kussakin pisteessä 10 tasolla ja valitsemalla **22 pisteen signaalitaso (%)** kussakin pisteessä 22 tasolla.

Vaihe

Valitse näytön kirkkaus värilämpötilan säätämistä varten.

Jos **Menetelmä**-asetuksena on **2 pistettä**, valitse varjostukset käyttämällä Matala-asetusta ja korostukset käyttämällä Korkea-asetusta.

Jos **Menetelmä**-asetuksena on **10 pisteen signaalitaso (%)**, voit valita kirkkauden käyttämällä kymmeneen tasoon viittaavia lukuja.

Kun **Menetelmä**-asetuksena on **22 pisteen signaalitaso (%)**, voit valita kirkkauden 22 kirkkaustasosta.

Signaalitaso (%)

Valitse näytön kirkkaus värilämpötilan säätämistä varten.

Jos **Menetelmä**-asetuksena on **10 pisteen signaalitaso (%)**, voit valita kirkkauden käyttämällä kymmeneen tasoon viittaavia lukuja.

Kun **Menetelmä**-asetuksena on **22 pisteen signaalitaso (%)**, voit valita kirkkauden 22 kirkkaustasosta.

Näytä kirkkaustaso suurimmalla signaalitasolla (%)

Säätää korkeimman 100 % signaalitason luminanssia.

Säädä kirkkaustasoa valitulla signaalitasolla (%)

Valitun signaalitason kirkkautta voidaan säätää.

- Voit asettaa nämä asetukset vain kun **Kuva** → **Valitse tila** -asetuksena on **Elokuvateatteri**, **Asiantuntija (valoisa tila, päivä)** tai **Asiantuntija (hämärä tila, yö)** ja **Menetelmä**-asetuksena on **10 pisteen signaalitaso (%)** tai **22 pisteen signaalitaso (%)**.

Punainen / Vihreä / Sininen

Säädä valitun pisteen värilämpötilaa.

Säädä arvojen **Punainen**, **Vihreä** ja **Sininen** voimakkuutta välillä -50...50.

Voit säätää vastaavia kirkkausarvoja, jotka on valittu kohdassa **Vaihe**.

- Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella tulosignaalin ja valitun kuvatilan mukaan.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Kuvan kontrastin säätäminen

 →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Terävyys**

Voit säätää kuvan kontrastia, jotta se näkyy selkeämpänä.

Säädä terävyyttä

Säätää kuvan terävyyttä. Kuva on sitä terävämpi ja tarkempi, mitä lähempänä arvo 50 on.

Superresoluutio

Säätää resoluutiota, jotta himmeistä ja epäselvistä kuvista tulisi tarkempia.

Kohinan vaimennus

Poistaa kuvassa näkyvät pienet pisteet, jotta kuvasta tulisi puhtaamman näköinen.

MPEG-kohinanvähennys

Vähentää kohinaa, jota syntyy digitaalista videosignaalia luodessa.

Tasainen porrastus

Se vähentää ilmiötä, jossa kuvan reuna on epätasainen ja porrastettu. Näin kuva näkyy tasaisempana.

Todellinen elokuvateatteri

Optimoi näyttö elokuvia varten.

TruMotion

Takaa nopeasti liikkuvien kuvien kuvanlaadun.

- **Pois päältä** : Poistaa **TruMotion**-toiminnon käytöstä.
- **Elokuvamainen liike** : Säädä näytöllä tapahtuvan liikkeen tärinää, jotta katselukokemus on elokuvateatterimainen.
- **Luonnollinen** : Aseta kuvat, joissa on paljon liikettä, näyttämään luonnollisilta ja selkeiltä.
- **Tasainen liike** : Pehmentää nopeasti liikkuvia kuvia.
- **Käyttäjän valinta** : **TruMotion**-toimintojen manuaalinen määrittäminen.
 - **Tärinäesto** : Säätää näytön tärinää.
 - **De-Blur** : Vähentää liikkeen sumeutumista
 - **OLED Motion / OLED Motion Pro / Motion Pro / NanoCell Motion Pro** : Voit tehdä videosisällöstä selkeämmän poistamalla jälkikuvat.
- Lisäasetuksia voidaan muuttaa ainoastaan **Käyttäjän valinta**-tilassa.

Tarkkuuden taso

Dolby Vision -teknologia analysoi sisältötietoja kirkkauden ja kontrastin parantamiseksi. Sen ansiosta maisemaelementit, kuten pilvet, kivet, hiekka, vesi ja lumi, näkyvät tarkasti.

- Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella tulosignaalin ja valitun kuvatilin mukaan.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Nykyisten kuva-asetusten käyttöönotto kaikissa tuloissa

 →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Käytä kaikissa tuloissa**

Määrittämiäsi asetuksia käytetään vain parhaillaan valittuun tulotilaan.

Käytä nykyisiä kuva-asetuksiasi kaikissa tulotiloissa valitsemalla **Käytä kaikissa tuloissa**.

Kuvatilan asettaminen uudelleen

⚙️ → ⚙️ → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Nollaa**

Jos haluat nollata kuva-asetukset tehdasasetuksiin asetusten käyttöönoton jälkeen, valitse nollaus kunkin kuvatilan osalta.

FILMMAKER-TILA automaattinen käynnistys

⚙️ → ⚙️ → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **FILMMAKER-TILA automaattinen käynnistys**

Jos asetuksena on **Käytössä**, **Kuvatila**-tilaksi muutetaan automaattisesti **FILMMAKER MODE**, kun **FILMMAKER MODE**-tilassa käytettävissä oleva signaali vastaanotetaan.

- Vaikka tämä tila välittää tekijän vision tehokkaasti, se saattaa näyttää tummemmalta kuin jokin muu **Kuvatila**.

Vähennä sinivaloa-toiminnon käyttäminen

⚙️ → ⚙️ → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Vähennä sinivaloa**

Väriämpötila säädetään siten, että se vähentää silmien rasitusta.

Käytössä

Television väriämpötila säädetään.

Pois päältä

Poistaa käytöstä **Vähennä sinivaloa**-toiminnon.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Ääni

Valitse tila

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Valitse tila**

Voit valita sopivimman ääniasetuksen jokaiselle tyytilajille.

AI-ääni / AI-ääni Pro

Voit nauttia optimoidusta äänestä ja Virtual Surround -äänestä reaaliaikaisesti riippuen katselemastasi sisällöstä.

Vakio

Optimoi kaikenlaisen sisällön äänen.

Elokuvateatteri

Optimoi elokuvien äänen.

Clear Voice / Clear Voice Pro

Lisää äänen selkeyttä.

Urheilu / Jalkapallo / Cricket

Optimoi äänen urheilua varten.



- Urheilulajin nimi voi vaihdella alueittain.

Musiikki

Optimoi musiikin äänen.

Pelin optimointi

Optimoi äänen pelaamista varten.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- Jos yhdistät **TV:n äänitilan jako** -toimintoa tukevan LG-kaiutinpalkin **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään, televisiossa voidaan valita LG-kaiutinpalkin tarjoama Äänitila. Jos  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **TV:n äänitilan jako** -asetuksena on **Käytössä**, television Äänitila toistetaan LG-kaiutinpalkkiin.

Käytä TV:n kaiutinta

 →  → **Ääni** → **Äänilähtö** → **Käytä TV:n kaiutinta**

Ääni toistetaan TV:n sisäisten kaiuttimien kautta.


Käytä langatonta kaiutinta

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Äänilähtö** → **Käytä langatonta kaiutinta**

Bluetooth-laite

Yhdistä Bluetooth-audiolaite langattomasti, jotta voit nauttia television äänestä kätevämmiin.

Katso Bluetooth-audiolaitteen käyttöoppaasta lisätietoja laitteen yhdistämisestä ja käytöstä.

- Valitsemalla  voit tarkastella yhdistettyjä laitteita tai sellaisia laitteita, jotka voidaan yhdistää johonkin niistä.
 - Joidenkin Bluetooth-laitteiden äänenvoimakkuutta voidaan säätää valitsemalla vaihtoehto yhteysluettelosta.
 - LG-äänisynkronointi -laitteet yrittävät automaattisesti muodostaa yhteyden viimeksi käytettyihin laitteisiin, kun TV kytketään päälle.
 - Suosittelemme, että yhdistät LG-äänilaitteen, joka tukee LG-äänisynkronointi-toimintoa, käyttämällä laitteessa LG TV-tilaa tai LG-äänisynkronointi-tilaa.
 - Jos yhteysluettelossa näkyy **(Puhe käytettävissä)**, voit käyttää puheentunnistusta laitteessa.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
 - Bluetoothin kautta toistettava audiokoodekki on SBC/aptX™.
 - Jos laitteen yhdistäminen epäonnistuu, tarkista sen laitteen virta, johon yhteys ollaan muodostamassa, ja varmista, että äänilaite toimii kunnolla.
 - Bluetooth-kuulokemikrofonin käyttöä suositellaan, kun kaksi Bluetooth-laitetta yhdistetään.
 - Bluetooth-laitteen tyylistä riippuen laitetta ei ehkä voida yhdistää oikein tai siinä voidaan havaita epätavallista toimintaa, kuten synkronoimattomia videoita ja ääntä.
 - Vain mobiilikäyttöön tarkoitettut kuulokemikrofonit eivät välttämättä toimi.
 - Jos kaksi eri Bluetooth-laitetta yhdistetään ja niitä käytetään samanaikaisesti, ääni saattaa olla epätahdissa.
 - Ääni saattaa pätkiä tai äänenlaatu voi heikentyä, jos:
 - Bluetooth-laite on liian kaukana televisiosta
 - Bluetooth-laitteen ja television välissä on esteitä tai
 - laitetta käytetään radiolaitteiden, kuten mikroaaltouunin tai langattoman LAN-verkon, läheisyydessä

- Jos **Kuva** → **Valitse tila**-asetus on **Pelin optimointi** ja **Äänilähtö** -asetus on **Bluetooth-laite**, **Kuva** → **Valitse tila**-asetukseksi vaihtuu **Vakio**.
- Jos ongelmat jatkuvat, käytä langallista yhteyttä. (Optinen digitaalinen, **HDMI (eARC/ARC)** -portti)

LG WOWCAST -laite

Voit nauttia täyteläisestä äänestä ilman laadun heikkenemistä, myös jos yhdistät langattomasti soundbarin, joka tukee LG WOWCAST -ominaisuutta.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- On suositeltavaa muodostaa yhteys langattomaan verkkoon, joka käyttää 5 GHz:n taajuutta. Verkko ei toimi 6 GHz:n taajuudella tai DFS-kanavissa. Jos jaat näytön älylaitteiden kanssa tai muodostat Wi-Fi Direct -yhteyden, kun yhteys on muodostettu 2,4 GHz:n verkkoon, LG WOWCAST -yhteys katkeaa.
- Jos yhdistät LG WOWCAST -sovittimen, sovitin yhdistetään ensin.

WiSA-kaiuttimet

WiSA-kaiuttimet voidaan yhdistää televisioon langattomasti, ja voit nauttia hyvästä äänenlaadusta.

Valitse , jos haluat säätää **WiSA-kaiuttimet** -lisäasetuksia.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- WiSA-kaiuttimien käyttäminen edellyttää niille tarkoitetun sovittimen yhdistämistä.
- WiSA-sovittimen ja WiSA-kaiuttimen välillä voi esiintyä yhteysongelmia, jos ympäristössä on langattomia häiriöitä. Ota tässä tapauksessa yhteys kaiutinvalmistajaan.
- Lisätietoja WiSA-sertifioitujen tuotteiden ostamisesta löydät osoitteessa www.wisaassociation.org.

Mobiililaite

Jos asennat LG ThinQ -sovelluksen älylaitteeseen ja yhdistät sen televisioon, voit käyttää laitetta TV:n kaiuttimena.

Käytä langallista kaiutinta

 →  → **Ääni** → **Äänilähtö** → **Käytä langallista kaiutinta**

Optinen lähtölaite

Voit liittää Optinen-yhteyttä tukevan äänilaitteen optiseen digitaaliseen äänituloporttiin ja

nauttia laadukkaammasta ja miellyttävämmästä television äänestä.

- Saatavana vain malleissa, joissa on optinen digitaalinen portti.
- Joidenkin laitteiden äänenvoimakkuutta voi säätää television kaukosäätimellä.

HDMI(ARC) -laite

TV:n ääntä voi kuunnella **HDMI (eARC/ARC)**-portin kautta yhdistetyn ulkoisen audiolaitteen kautta.

- Kytke SIMPLINK automaattisesti päälle valitsemalla **HDMI(ARC) -laite**. Kun SIMPLINK on kytketty pois päältä, lähtötason kaiuttimen asetukset palautetaan automaattisesti keskeytyksettömän äänilähdön oletusasetuksiin.

Äänilähtölaite / Langalliset kuulokkeet

Optimoi äänilähtö liitetyn laitteen mukaan valitsemalla **Langalliset kuulokkeet** tai **Äänilähtölaite**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Jos liität langalliset kuulokkeet TV:n virran ollessa kytkettynä, TV havaitsee ne automaattisesti ja ohjaa äänen niiden kautta.

Käytä ulkoisia kaiuttimia TV:n kaiuttimen kanssa

 →  → **Ääni** → **Äänilähtö** → **Käytä ulkoisia kaiuttimia TV:n kaiuttimen kanssa**


Ääni voidaan toistaa useamman laitteen kautta samanaikaisesti.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Bluetooth-laite + TV:n kaiutin

Television sisäinen kaiutin ja Bluetooth-kaiutin voivat toistaa ääntä samanaikaisesti tai voidaan käyttää surround-ääntä.

Enintään kaksi saman mallista Bluetooth-laitetta voidaan yhdistää.

- 01 Yhdistä Bluetooth-kaiuttimet valitsemalla .
 - 02 Synkronoi television sisäinen kaiutin Bluetooth-kaiuttimen kanssa suorittamalla **Äänen viive**. Voit säätää sitä automaattisesti tai manuaalisesti.
- Kun **Äänilähtö**-asetukseksi asetetaan **Bluetooth-laite + TV:n kaiutin** ja **Kuva** → **Valitse tila** on **Pelin optimointi**, asetukseksi muutetaan **Vakio** ja **Dolby Atmos** kytketään pois

päältä.

- Käytettäessä Screen Share -toimintoa kuva ja ääni eivät välttämättä ole synkronoituina. Suosittelemme käyttämään **Käytä TV:n kaiutinta** -asetusta kohdassa **Äänilähtö**.
- Jos haluat säätää äänenvoimakkuutta Bluetooth-laitteen äänenvoimakkuuspainikkeella, valitse  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Nauti television äänestä yhdessä** -asetukseksi **Bluetooth-laite**. Jos Bluetooth-laitteessa ei ole äänenvoimakkuuspainikkeita, voit säätää laitteen äänenvoimakkuutta **Bluetooth-laite + TV:n kaiutin** -lisäasetusnäytöllä.
- Jos  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Nauti television äänestä yhdessä** -asetuksena on **Bluetooth-laite**, vain yksi Bluetooth-laite voidaan yhdistää.
- Bluetooth-laitteen tyypistä riippuen kahta laitetta ei välttämättä voida yhdistää samanaikaisesti.
- Bluetooth-laitteen tyypistä riippuen laitetta ei ehkä voida yhdistää oikein tai siinä voidaan havaita epätavallista toimintaa, kuten synkronoimattomia videoita ja ääntä.

LG WOWCAST -laite + TV:n kaiutin

Toistaa ääntä samanaikaisesti TV:n sisäisten kaiuttimien ja LG WOWCAST -ominaisuutta tukevan soundbarin kautta. Voit valita tämän vaihtoehdon, jos yhdistät soundbarin, joka tukee LG WOWCAST -ominaisuutta.

Optinen lähtölaite + TV:n kaiutin

Ääni toistetaan TV:n sisäänrakennettujen kaiuttimien ja digitaaliseen optiseen äänilähtöporttiin kytketyn äänilaitteen kautta samanaikaisesti.

HDMI(ARC) -laite + TV:n kaiutin

LG-kaiutinpalkin yhdistäminen käyttäen WOW Orchestra -toimintoa

Voit nauttia täyteläisemmästä äänestä, sillä tuote toistaa ääntä samanaikaisesti TV:n kaiuttimesta ja kaiutinpalkista.

Jos LG-kaiutinpalkki yhdistetään **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään, se yhdistetään automaattisesti.

- Valitse **Äänilähtö**-asetukseksi **Käytä TV:n kaiutinta** tai katkaise yhteys käyttämällä **Käytä langallista kaiutinta** -asetusta.

Kuulolaitteen yhdistäminen

Voit säätää TV:n kaiuttimen ja kuulolaitteen äänenvoimakkuutta erikseen.

Yhdistä kuulolaitteen lähetin **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.

Siirry kohtaan  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Nauti television äänestä**

yhdessä ja valitse **HDMI(ARC) -laite**.

- Voit säätää yhdistetyn kuulolaitteen äänenvoimakkuutta televisiossa painamalla **HDMI(ARC) -laite + TV:n kaiutin** -kohdan vieressä.

Langalliset kuulokkeet + TV:n kaiutin

Ääni toistetaan samanaikaisesti TV:n sisäisten kaiuttimien ja **Langalliset kuulokkeet**-toiminnon kautta.

- Jos liität langalliset kuulokkeet TV:n virran ollessa kytkettynä, TV havaitsee ne automaattisesti ja ohjaa äänen niiden kautta.

Balanssi

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Balanssi**

Voit säätää vasemman- tai oikeanpuoleisen kaiuttimen äänenvoimakkuutta.

- Tämä asetus koskee vain TV:n sisäistä kaiutinta.

Taajuuskorjain

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Taajuuskorjain**

Voit säätää ääntä lisäämällä tai vähentämällä äänisignaalin tietyn taajuusalueen voimakkuutta.

- Tämä toiminto voidaan ottaa käyttöön, jos **Ääni** → **Valitse tila** -asetuksena on **Vakio**.
- Tämä asetus koskee vain television sisäisiä kaiuttimia tai LG-kaiutinpalkkia, jotka tukevat **TV:n äänitilan jako** -toimintoa ja jotka on yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.

Nykyisten ääniasetusten käyttöönotto kaikissa tuloissa

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Käytä kaikissa tuloissa**

Määrittämiäsi asetuksia käytetään vain parhaillaan valittuun tulotilaan.

Jos haluat ottaa nykyiset ääniasetukset käytössä kaikissa tulotiloissa, valitse **Käytä kaikissa tuloissa**.

Ääniasetusten alustaminen

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Nollaa**

Palauttaa **Vakio**-äänitilan tarkat efektiasetukset alkuasetuksiin.

- Tämä asetus koskee vain television sisäisiä kaiuttimia tai LG-kaiutinpalkkia, jotka tukevat **TV:n äänitilan jako** -toimintoa ja jotka on yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.

Asennustyyppi

 →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Asennustyyppi**

Tämä tila optimoi äänen television kokoonpanon perusteella.

Jalusta

Valitse tämä, jos TV on asennettu jalustalle.

Seinään kiinnitetty

Valitse tämä, jos televisio on kiinnitetty seinään.

- Tämä asetus koskee vain TV:n sisäistä kaiutinta.

Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö

 →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö**

Jos asetuksena on **Käytössä**, äänenvoimakkuus säädetään automaattisesti sopivalle tasolle katsomasi sisältö huomioiden, jotta katselu on miellyttävämpää.

- Tämä asetus koskee vain television sisäisiä kaiuttimia tai LG-kaiutinpalkkia, jotka tukevat **TV:n äänitilan jako** -toimintoa ja jotka on yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.

DTV-ääniasetukset

 →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **DTV-ääniasetukset**

Tällä toiminnolla voit valita äänityypin, kun tulosignaali on useita äänityyppejä.

Jos asetus on **Automaattinen**, hakujärjestys on AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG ja äänentoistoon käytetään ensimmäistä löydettyä äänimuotoa.

- Seuraava hakujärjestys voi vaihdella maan mukaan : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG.
- Jos valittua äänimuotoa ei tueta, äänentoistoon voidaan käyttää toista äänimuotoa.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

AV-synkronoinnin säätäminen

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Synkronoi kuva ja ääni**

Säätää toiminnassa olevan kaiuttimen äänen synkronointia.

Mitä lähempänä arvo on 60:tä, sitä hitaammin puhetta toistetaan oletukseen nähden.

Valinta **Bypass** tuottaa ulkoisen laitteen lähetyssignaalin tai äänen ilman ääniviivettä. Ääni saatetaan tuottaa ennen videokuva, sillä videotulon käsittely TV:ssä vie aikaa.

- Käytettävissä olevat vaihtoehdot vaihtelevat **Äänilähtö** -asetuksen mukaan.

Valitse HDMI-tulon äänimuoto

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Valitse HDMI-tulon äänimuoto**

Voit asettaa kunkin HDMI-tulon audiomuodon.

Kun muodostetaan yhteys uusinta surround-ääniteknologiaa tukeviin laitteisiin tai sisältöön, **Bitstream**-asetuksen käyttäminen mahdollistaa äänen kuuntelemisen sellaisena kuin on tarkoitettu.

Kun HDMI-portin kautta tulevaa ääntä ei synkronoida, aseta sen asetukseksi **PCM**.

TV:n äänitilan jako

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **TV:n äänitilan jako**

Valitse asetukseksi **Käytössä**.

Toista television kaiuttimissa käytössä oleva äänitila LG-kaiutinpalkin kautta.

- **TV:n äänitilan jako** -tilaa tukeva LG-kaiutinpalkki tulee olla yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään, jotta se voidaan ottaa käyttöön.

LG-äänisynkronointi

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **LG-äänisynkronointi**

Yhdistä LG-äänisynkronointi -laite optiseen digitaaliseen lähtöporttiin ja aseta **Äänilähtö** -asetukseksi **Optinen lähtölaite**.

Kun tämä toiminto on **Käytössä**, voit säätää yhdistetyn LG-äänisynkronointi -laitteen äänenvoimakkuutta käyttämällä television kaukosäädintä.

- Jos LG-äänisynkronointi -toimintoa tukevan kaiutinpaneelin automaattinen virtatoiminto on päällä, kaiutinpaneeli kytkeytyy päälle tai pois päältä samanaikaisesti television kanssa.

Digitaaliäänilähtö -asetuksen asettaminen

⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Digitaaliäänilähtö**

Voit määrittää **Digitaaliäänilähtö**-asetukset.

- Tämä asetus on käytettävissä vain kun kohdan ⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Äänilähtö** → **Käytä langallista kaiutinta** asetuksena on **Optinen lähtölaite/HDMI(ARC) -laite**.
- Kun **Läpäisy** on käytössä, äänitehosteita ei välttämättä toisteta.
- Laitteen koodekkilähtö saattaa poiketa tulosignaaleista.

	Äänitulo	Digitaaliäänilähtö
PCM	Kaikki	PCM
Automaattinen / Läpäisy	MPEG	PCM
	Dolby Digital	(Optical / HDMI ARC) Dolby Digital (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT / Atmos
	Dolby TrueHD (Vain HDMI)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby TrueHD / Dolby MAT / Atmos
	HE-AAC / AAC	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT

DTS / DTS Express / DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA
DTS-HD	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD / DTS-HD MA
DTS:X	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA / DTS:X

- Dolby TrueHD , HDMI eARC , Dolby Atmos , DTS : Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Kun HDMI eARC-yhteys on muodostettu, toistettavan äänen tyyppi riippuu yhdistetyn laitteen tukemasta äänityypistä.
 - Yhdistetystä laitteesta ja syötetyn äänen tyyppistä riippuen ääni voidaan toistaa Dolby MAT PCM -muodossa (Dolby Metadata-Enhanced Audio Transmission PCM).
 - Jos **Digitaaliäänilähtö** -asetuksena on **Läpäisy** ja HDMI-tulona on Dolby TrueHD tai Multi-Channel PCM, ääni voidaan toistaa Bypass-tyyppisenä.

eARC-tuetun audiolaitteen käyttäminen

 →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **eARC-tuki**

eARC on teknologia, jonka avulla voidaan lähettää ja vastaanottaa enemmän äänitietoja nopeammin, koska sen kaistanleveys on leveämpi kuin perinteisellä ARC-protokollalla. Voit nauttia television äänestä ARCia paremmalla laadulla yhdistetyn audiolaitteen kautta.

- 01 Yhdistä eARCia tukeva audiolaitte **HDMI (eARC/ARC)** -porttiin.
- 02 Siirry kohtaan **Äänilähtö** → **Käytä langallista kaiutinta** ja valitse **HDMI(ARC) -laite**.
- 03 Valitse **eARC-tuki**-asetukseksi **Käytössä**.

Käytettävyys

Ääniopastuksen käyttäminen

→ → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Ääniopastus**

Jos **Ääniopastus**-asetuksena on **Päälle**, ääniopastus on käytössä useissa tilanteissa, kuten ohjelmaa vaihdettaessa, äänenvoimakkuutta säädettäessä tai asetuksia tai tulosignaalia muutettaessa.

Nopeus

Säädä ääniopastuksen nopeutta.

Äänenvoimakkuus

Säädä ääniopastuksen äänenvoimakkuutta.

Kaltevuusaste

Säädä ääniopastuksen sävyä.


- Tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan tietyillä kielillä.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- Tarkoitettu heikkonäköisille käyttäjille.
- Jos **Ääniopastus** -asetukseksi asetetaan **Päälle**, myös **TV:n virtäääni** -asetukseksi (käytettävissä vain joissakin malleissa) asetetaan automaattisesti **Käytössä**.

Opeta kaukosäädin

→ → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Opeta kaukosäädin**

Paina kaukosäätimen painiketta näytöllä näkyvien ohjeiden mukaan, niin saat tietoja painikkeesta.

-painikkeen painaminen kahdesti peräkkäin lopettaa **Opeta kaukosäädin** -toiminnon.

Sammuta televisio painamalla -painiketta. Sitten **Aina valmiina** -toimintoa käyttävät tuotteet siirtyvät **Aina valmiina** -tilaan, jos **Aina valmiina** on kytketty päälle.

Nauti television äänestä yhdessä

→ → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Nauti television äänestä yhdessä**

Kuulolaite voidaan yhdistää Bluetoothiin tai **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään, jotta ääntä voidaan toistaa samanaikaisesti television sisäisestä kaiuttimesta ja kuulolaitteesta.

Pois päältä

Poistaa **Nauti television äänestä yhdessä** -asetuksen käytöstä.

Bluetooth-laite

Äänilähtö -tilaksi vaihdetaan **Bluetooth-laite + TV:n kaiutin**. Nykyinen Bluetooth-yhteyshistoria poistetaan.

HDMI(ARC) -laite

Äänilähtö -tilaksi vaihdetaan **HDMI(ARC) -laite + TV:n kaiutin**.

- Jos yhdistät muun laitteen kuin kuulolaitteen, tämä toiminto ei välttämättä toimi oikein.
- Bluetooth-laitteiden osalta nappikuulokkeita tai kuulokemikrofonia suositellaan.
- Katso ohjeet Bluetooth-laitteen yhdistämiseen ja käyttöönottoon kohdasta **Käyttöopas Asetukset → Ääni → Käytä ulkoisia kaiuttimia TV:n kaiuttimen kanssa**.

Tekstityksen määrittäminen

 →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Tekstitys**

Näyttää tekstityksen, kun TV-asema lähettää tekstitettyjä ohjelmia. Muuta **Tekstitys**-asetuksesi **Käytössä** ja valitse kuvatekstiasetus.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Koskee digitaalisia lähetyksiä.

Valikko heikkonäköisiä varten

 →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Puhuttu kuvaus**

Näytön sisältö kuvaillaan näkörajoitteisille katsojille puheella.

Tämä toiminto on käytettävissä, jos lähetyksen tarjoaja tukee heikkonäköisille tarkoitettua **Puhuttu kuvaus**-toimintoa.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Äänityyppi

 →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Äänityyppi**

Huonokuuloisia tai näkörajoitteisia henkilöitä varten on olemassa tekstitys tai ääniselostus.

Normaali

Valitse oletusarvoiset äänet.

Puhuttu kuvaus

Näkörajoitteisia henkilöitä varten valitse haluttu oletusarvoinen ääni ja ääni näkörajoitteisille.

Puhutut kuvatekstit

Jos olet näkörajoitteinen, valitse vain haluamasi näkörajoitteisille tarkoitettu ääni.

Mahdolliset täydentävät äänet

Näytössä näkyy kaikki lisä-äänet.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Huonokuuloiset

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse  → **Yleiset** → **Käytettävyys**.

03 Valitse **Tekstitys**-asetukseksi **Käytössä**.

04 Valitse **Huonokuuloisuus**-asetukseksi **Käytössä**.

Kuulorajoitteisille on saatavilla tekstitys.

- Kun **Huonokuuloisuus** -asetuksena on **Käytössä**, sitä käytetään yleisen tekstityksen sijaan.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Valikon muuttaminen suuren kontrastin näytöksi

 →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Suuri kontrasti**

Kun toiminnon asetukseksi on valittu **Käytössä**, toiminto säätelee näytön joidenkin valikoiden taustaa ja fontin värejä ja korostaa vaaleiden ja tummien kohtien välistä kontrastia.

Harmaasävy

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Harmaasävy**

Muuta kuvassa ja näytöllä oleva valikko mustavalkoiseksi, niin se näkyy selkeämmin. Valitse asetukseksi **Käytössä**.

Käänteiset värit

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Käänteiset värit**

Voit parantaa valikkojen näkymistä näytöllä muuttamalla tietyt värit käänteisiksi ja kalibroimalla ne joissakin valikoissa. Valitse asetukseksi **Käytössä**.

AI-palvelu

AI-kirkkausasetukset

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **AI-kirkkausasetukset**

Valitse asetukseksi **Käytössä**. AI säättää tummia alueita television ympäristön kirkkauden mukaan ja sisältökohtaisesti.

AI-ääni / AI-ääni Pro

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **AI-ääni / AI-ääni Pro**

Se analysoi sisällön ominaisuuksia reaaliaikaisesti tekoälyn perusteella optimaalisten ääniasetusten ja selkeän äänen tuottamiseksi. Lisäksi se tuottaa realistisen 3D-äänien käyttäen uusinta ääniteknologiaa.

- Tämä asetus koskee vain television sisäisiä kaiuttimia tai LG-kaiutinpalkkia, jotka tukevat **TV:n äänitilan jako** -toimintoa ja jotka on yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.
- Kun tämän toiminnon asetuksena on **Käytössä**, asetukseksi ⚙️ → ⚙️ → **Ääni** → **Valitse tila** vaihdetaan **AI-ääni/AI-ääni Pro**.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

AI-pohjainen akustiikan mukautus

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **AI-pohjainen akustiikan mukautus**

AI-pohjainen akustiikan mukautus-toiminnon avulla voit tunnistaa tilan, jonne televisio on asennettu, ja optimoida television äänen ympäristösi sopivaksi

Taikakaukosäädintimen mikrofonilla.

Mittaa tila, johon televisio on asennettu, valitsemalla **Aloita uusi ääniviritys**.

Kun tunnistustoiminto on valmis, voit valita haluamasi äänitilan.

- **Pois päältä** : Tämä asetus poistaa **AI-pohjainen akustiikan mukautus**-toiminnon säätämisen äänen käytöstä.
Jos valitset tämän asetuksen, televisiosta tulee oletusarvoinen ääni, jota ei säädetä millään tavalla.
 - **Vakio** : Jos valitset tämän asetuksen, **AI-pohjainen akustiikan mukautus**-toiminto säätää äänen normaalin tilan mukaan.
Tämä tila tuottaa puhtaan ja luonnollisen äänen.
 - **Basson tehostus** : Jos valitset tämän asetuksen, **AI-pohjainen akustiikan mukautus**-toiminto säätää äänen bassoa korostaen.
 - **Diskantin tehostus** : Jos valitset tämän asetuksen, **AI-pohjainen akustiikan mukautus**-toiminto säätää äänen diskanttia korostaen.
- Jos melutaso ylittää 30–40 dBA, suosittelemme asennusta 3 metrin etäisyydelle.
 - Tämä toiminto ei ehkä toimi oikein, jos
 - Taustamelu on yli 40 dBA.
 - TV:n ja Taikakaukosäädintimen etäisyys on yli 5 metriä.

Puheentunnistuksen ohje -oppaan tarkasteleminen

 →  → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **Puheentunnistuksen ohje**

Se näyttää luettelon äänikomennoista, jotka televisio voi suorittaa.

Puheentunnistuksen asetukset-toiminnon käyttäminen

 →  → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **Puheentunnistuksen asetukset**

Voit ottaa käyttöön puheentunnistustoimintojen asetuksia.

AI-suositukset

 →  → **Yleiset** → **AI-palvelu** → **AI-suositukset**

Voit saada sisältösuositusviestejä sisällön katseluhistorian ja sovelluksen käyttöhistorian perusteella.

Who.Where.What?

Voit saada katselemaasi lähetykseen liittyviä suosituksia.

- Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.

Hyödyllisiä vinkkejä

Voit tutustua älykkäisiin toimintoihin, joita voit käyttää katsoessasi televisiota tai käyttäessäsi sovellusta.

Seuraavat poiminnat

Voit saada television katselutottumuksiisi perustuvia suosituksia.

- Tämä toiminto ei välttämättä ole saatavilla kaikissa maissa.

Käyttötietojen hallinta

Nollaa käyttötiedot

Nollaa sisällön katseluhistorian ja sovelluksen käyttöhistorian. Nollaamisen jälkeen vie jonkin aikaa ennen kuin saat taas sisältösuosituksia.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Pelin optimointi


Pelin optimointi



Ota käyttöön toiminnot, jotka mahdollistavat mukaansatempaavan kokemuksen käytettäessä videopelikonsolia.

01 Paina kaukosäätimen -painiketta.

02 Valitse **Pelin optimointi**.

03 Kun valitset **Päälle**, olennaiset asetukset otetaan käyttöön.

- Toimii vain HDMI-tulojen kanssa.
- Jos asetat kohdassa  →  → **Kuva/Ääni** → **Valitse tila** muun tilan kuin **Pelin optimointi**, joitakin **Pelin optimointi** -kohteita ei voida asettaa.
- Jos asetat tämän toiminnon asetukseksi **Päälle**, et voi muuttaa joitakin videoasetuskohteita.

- Kun **Pelin optimointi** -asetuksena on **Päälle**, audioviiveitä saattaa ilmetä, jos **Äänilähtö** -asetuksena on **Bluetooth-laite/WiSA-kaiuttimet/Optinen lähtölaite/HDMI(ARC) -laite**. Vaihda asetukseksi **Käytä TV:n kaiutinta** tai mene kohtaan  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Valitse HDMI-tulon äänimuoto** ja vaihda asetukseksi **PCM**.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Peli

Pelin lajityyppi

Voit optimoida kuvan pelin lajityypin mukaan.

OLED Motion / OLED Motion Pro

Voit tehdä videosisällöstä selkeämmän poistamalla jälkikuvat.

Vähennä sinivaloa

Voit säätää sinivalon määrää, jotta silmät rasittuvat vähemmän näyttöä katseltaessa.


Pimeä huone -tila

Voit säätää koko näytön kirkkautta vähentääksesi silmien rasitusta hämärässä ympäristössä tai jotta näyttöä on mukavampi katsella pidempään.

Estä tuloviive

Voit minimoida tulon viiveen kuvasignaalin mukaan.

Pelien koontinäyttö

Valitse asetukseksi **Käytössä**. Paina kaukosäätimen -painiketta pelin aikana, niin voit avata **Pelien koontinäyttö** -toiminnon. Valitse asetukseksi **Pois päältä**, niin kohdassa näkyy pelin aikana **Pika-asetukset**.

- Katso **Asetukset** → **Pika-asetukset** → **Pelien koontinäyttö (Käyttöopas)**, niin saat **Pelien koontinäyttö**-lisätietoja.

VRR

Tämä vähentää näytön säröilyä ja kuvan viivettä pelaamisen aikana.

VRR ja G-Sync

NVIDIA:n mukautuvan tahdistuksen tekniikka säätää kuvia, jotta repeily ja nykiminen voidaan minimoida.

AMD FreeSync Premium

Valitse asetukseksi **Käytössä**. AMD:n mukautuvan tahdistuksen tekniikka säätää kuvia, jotta repeily ja nykiminen voidaan minimoida.

- LED-/QLED-malli voidaan määrittää seuraavasti:
Korkea : Tuetut virkistystaajuudet ovat 90–120 Hz.
Leveä : Tuetut virkistystaajuudet ovat 48–120 Hz.
Näytön välkkymistä saattaa esiintyä joissakin peliympäristöissä. Aseta tässä tapauksessa asetukseksi **Korkea**.

ALLM

Televisio siirtyy automaattisesti matalan viiveen tilaan, jos tämä toiminto otetaan käyttöön pelattaessa pelejä. Tässä tapauksessa joitakin television kuva-asetuksia ei välttämättä käytetä.

- Liitetyn laitteen on tuettava tätä palvelua.

Hienosäädä tummia kohtia

Voit kalibroida tummien alueiden kirkkautta asettamalla **VRR**-, **VRR ja G-Sync**- tai **AMD FreeSync Premium** -asetukseksi **Käytössä**.

- Se ei välttämättä toimi normaalisti riippuen yhdistetyn PC:n tai pelikonsolin toiminnoista tai asetuksista.

Valikon väri

Pelin optimointi- ja **Pelien koontinäyttö** -valikoiden väriä voidaan muuttaa.

Käyttöopas

Siirry **Käyttöopas**-sovellukseen.

Kuva

Mustan tason vakautus

Voit hienosäätää tummia kohtia.

Valkoisen tason vakautus

Voit hienosäätää vaaleita kohtia.

Pelin kontrasti

Säätää kuvan tummien ja vaaleiden osien kontrastia.

Pelin mustan taso

Määrittää näytön kokonaiskirkkauden.

Voit käyttää **Pelin mustan taso**-asetuksia nimenomaisesti kuvan tumman osan asettamiseen.

Säädä pelin terävyyttä

Säätää kuvan terävyyttä.

Pelin värisyvyys

Vaalentaa tai tummentaa näytössä näkyviä värejä.

Dynaaminen sävyntoisto

Valitsee sopivat kontrastiasetukset HDR-sisällön kuvan kirkkauden perusteella.

Nollaa

Voit palauttaa asetukset.

Leveä kuvasuhde

Tukee tarkkuuksia, joiden kuvasuhde on **21:9** tai **32:9**.

- Toimii vain kun peli tai PC-tulo tukee kuvasuhdetta 21:9 tai 32:9.
- Jotta kuva voidaan näyttää valitulla kuvasuhteella, tarkkuus tulee asettaa alla kuvatulla tavalla vastaamaan haluttua kuvasuhdetta, myös liitettyssä PC:ssä.
 - **21:9** : 3 840 × 1 600 (vain 60 Hz:n signaalit), 2 560 × 1 080
 - **32:9** : 3840 × 1080

Kuvan paikka

Voit muuttaa kuvan paikkaa, kun leveä kuvasuhde on käytössä.

Edistyneet kuva-asetukset

Siirry kohtaan  →  → **Kuva** → **Lisäasetukset**.

Ääni

AI-peliääni

Optimoi äänen pelaamista varten.

- Tämä asetus koskee vain television sisäisiä kaiuttimia tai LG-kaiutinpalkkia, jotka tukevat **TV:n äänitilan jako** -toimintoa ja jotka on yhdistetty **HDMI (eARC/ARC)** -liitäntään.

Pelin taajuuskorjain

Ääntä voidaan säätää kasvattamalla tai pienentämällä joitakin äänisignaalin taajuuskaistoja.

Dolby Atmos

Dolby Atmos -efektiä käytetään Dolby Atmos -sisältöön.

Lisätietoja **Dolby Atmos** -toiminnosta on kohdassa **Asetukset** → **Ääni** → **Dolby Atmos Käyttöopas** -toiminnossa.

Äänilähtö

Voit valita äänilaitteen, joka toistaa television äänet.

- Jos olet valinnut USB-tyyppisen audiolaitteen pelatessasi pelejä PC:llä, vaihda audiolaitteasetukseksi **Käytä PC:ssä** kohdassa **Vaihdetaan keskitintä**. Äänen viive voidaan minimoida. Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Edistyneet ääniasetukset

Siirry kohtaan  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset**.

Perheasetukset

Käyttörajoitusasetukset

 →  → **Yleiset** → **Perheasetukset** → **Käyttörajoitusasetukset**

Televisiota voi käyttää vain asetetulla ajanjaksolla. Muulloin television käyttö edellyttää salasanan antamista.

01 Valitse **Ota toiminto käyttöön**-asetukseksi **Käytössä**.

02 Aseta **Aloitusaika** ja **Päätymisaika**.

Kun **Toista uudelleen** valitaan, tämä toiminto aktivoituu joka päivä.



03 Valitse **Aseta**.

- Ohjeet salasanan nollaamiseen ovat kohdassa **Käyttöopas Asetukset** → **Järjestelmä** → **Turvallisuus**.

Silmiä säästävä tila

 →  → **Yleiset** → **Perheasetukset** → **Silmiä säästävä tila**

Valitse **Ota toiminto käyttöön**-asetukseksi **Käytössä**. Näytön sinivalon määrää vähennetään näön suojaamiseksi.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Kun **Silmiä säästävä tila** on käytössä, kohdan  →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Vähennä sinivaloa** asetukseksi asetetaan **Käytössä**.

Äänenvoimakkuuden rajoitustila

 →  → **Yleiset** → **Perheasetukset** → **Äänenvoimakkuuden rajoitustila**

Valitse **Ota toiminto käyttöön**-asetukseksi **Käytössä**. Äänenvoimakkuutta ei voida lisätä tietyn tason yli kuulon suojaamiseksi.

- **Äänenvoimakkuuden rajoitustila** ei välttämättä toimi sellaisten audiolaitteiden osalta, jotka on yhdistetty optiseen digitaaliseen / **HDMI (eARC/ARC)** / kuulokeporttiin.

Ruutuaikaraportit

 →  → **Yleiset** → **Perheasetukset** → **Ruutuaikaraportit**

Voit tarkistaa televisiosi käyttöajan.

Kanavat

Kanavien automaattinen määrittäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Automaattinen viritys**

Hakee kanavat automaattisesti.

- 01 Valitse maa, jossa televisiota käytetään. Ohjelma-asetukset vaihtelevat valitun maan mukaan.
 - 02 Aloita **Automaattinen viritys**.
 - 03 Valitse tulolähde.
 - 04 Määritä automaattinen haku näytön ohjeiden mukaan.
- Jos tulolähdettä ei ole liitetty oikein, kanavan rekisteröiminen ei ehkä toimi.
 - **Automaattinen viritys** löytää ainoastaan ne kanavat, jotka lähettävät parhaillaan ohjelmaa.
 - Jos **Turvallisuus** on käytössä, näyttöön tulee salasanan kyselyikkuna.

Määritä kaapeliasetus

Kanavahaun suorittaminen TÄYDELLINEN-asetuksella saattaa kestää kauan. Seuraavat arvot on määritettävä, jos haluat hakea kaikki käytettävissä olevat kanavat nopeasti ja oikein. Yleisimmin käytetyt arvot määritetään oletusarvoisesti. Määritettävät kohteet vaihtelevat **Tyyppi**.

Taajuus (kHz)

Anna käyttäjän määrittämä taajuus.

Symbolinopeus (kS/s)

Nopeus, jolla esimerkiksi modeemi lähettää symboleja kanavalle.

Modulaatio

Ääni- tai videosignaalien yhdistäminen kantaaltoon

Verkkotunnus

Kullekin käyttäjälle varattu yksilöivä tunnus.

Aloitustaajuus (kHz)

Anna käyttäjän määrittämä taajuusalue.

Lopetustaajuus (kHz)

Anna käyttäjän määrittämä lopetustaajuusalue.

Määritä satelliittiasetus

Voit lisätä, poistaa tai määrittää satelliitin.

- Tämä toiminto toimii vain kun kanavatilana on satelliitti.

Satelliitti

Valitse satelliitti.

Lautasantennin taajuus

Valitse seuraavista arvoista: 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5. Jos valinta on 9750/10600 tai 9750/10750 (MHz), **22 kHz:n ääni** on pois käytöstä. Jos et löydä LNB-taajuuden arvoa luettelosta, valitse Käyttäjä ja anna taajuus.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Transponder

Valitse viritettävä transponderi.

22 kHz:n ääni

Kun 22 kHz:n ääni-vaihto on käytössä, valitse 22 kHz tai 0 Hz. Jos **22 kHz:n ääni** on käytössä, Unicable ja Moottorityyppi ovat pois käytöstä.

Lautasantennin teho

Ota lautasantennin virtalähde käyttöön valitsemalla **Käytössä**. Jos valinta on **Pois päältä**, **Moottorityyppi** on pois käytöstä.

DiSEqC

Kun DiSEqC on käytössä, valitse vaihtoehto väliltä A-D/ToneA-B. Jos **DiSEqC** on käytössä, Unicable ja Moottorityyppi ovat pois käytöstä.

Unicable

Ota Unicable käyttöön valitsemalla Päällä ja määritä Unicable **Unicable-asetukset**-valikossa. Kun Unicable on käytössä, **22 kHz:n ääni**, **DiSEqC** ja **Moottorityyppi** ovat pois käytöstä.

Moottorityyppi

Ota moottori käyttöön valitsemalla Moottorityyppi, ja määritä moottori moottorin asetusvalikossa. Kun moottori on käytössä, **22 kHz:n ääni**, **DiSEqC** ja **Unicable** ovat pois käytöstä.

- Jos Satelliitti-asetuksena on Muut, sinun on lisättävä transponderi Transponderin muokkaus -toiminnolla.
- Jos valintoina ovat 22 kHz:n ääni ja DiSEqC, ne on kytkettävä näytössä näkyvällä tavalla.
- Jos Satelliitti poistetaan, kaikki Satelliittiin tallennetut ohjelmat poistetaan.

Määritä moottorin asetus

DiSEqC 1.2 : muuta satelliittilautasen asentoa säätämällä moottoria.

Siirtosuunta

Valitse suunta, johon haluat liikuttaa moottoria.

Siirtotila

Käytettävissä on kaksi tilaa: Käyttäjä ja Jatkuva.

- Käyttäjä : moottori liikkuu antamasi arvon mukaan (1-128).
- **Jatkuva** : moottori liikkuu jatkuvasti, kunnes valitset Lopeta.

Testaa transponderi

Valitse viritettävä testitransponderi.

Aseta raja

Aseta moottorin liikkeen suunnaksi itä tai länsi, jotta moottori liikkuu vain asetettuun suuntaan.

- Käytössä : voit rajoittaa liikkeen vain nykyiseen suuntaan valitsemalla Länsi/itä.
- Pois päältä : voit peruuttaa asetetun rajoituksen.

Valitse 0

Moottorin asetus voi olla nolla.

USALS : määritä nykyinen sijaintisi (pituusaste/leveysaste).

Manuaalisen haun käyttäminen



 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Manuaalinen viritys**

Tämä toiminto on tarkoitettu kanavien manuaaliseen hakemiseen ja tallentamiseen. Voit tarkistaa digitaalilähetysten signaalin voimakkuuden ja laadun.

Transponderin muokkaaminen



 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavaviritys ja asetukset** → **Transponderin muokkaus**

Voit lisätä / muokata / poistaa transponderin.

- Tämä toiminto toimii vain kun kanavatilana on satelliitti.
- Jos järjestelmänvalvoja on ottanut käyttöön käyttäjän koti-TP:n muokkaustoiminnon, näytössä näkyy -kuvake. Voit määrittää haluamasi **Transponder**-asetuksen aloitusnäkyväksi valitsemalla . (Tämä ominaisuus on käytettävissä ainoastaan tietyillä palveluntarjoajilla.)

Alueellinen ohjelma

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavaviritys ja asetukset** → **Alueellinen ohjelma**

Jos otat toiminnon käyttöön, voit katsella TV-yhtiöiden tarjoamia paikallisia kanavia. Valitse paikallisia kanavia tarjoava paikallinen TV-yhtiö ja alue kohdassa  →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavaviritys ja asetukset** → **Kanavan viritys**. Suorita sitten kanava-asetukset, jotta voit katsella valitun alueen kanavia.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Palveluntarjoajat tai alueet voivat muuttua, ja palvelut voidaan lopettaa ilmoittamatta siitä ennakoon.

Kanavaluettelon päivitys

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavaviritys ja asetukset** → **Kanavaluettelon päivitys**

Päivittää muuttuneet ohjelmaluettelon tiedot maan lähetystilanteen ja satelliitin mukaan. Päivittää kanavaluettelon television ollessa pois päältä.

Päivitysten jälkeen ohjelmaluettelon tiedot ovat voineet muuttua. Ellet halua käyttää tätä toimintoa, valitse **Pois päältä**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Signaalitestin käyttäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Signaalitesti**

Näyttää kanavanipun ja palveluiden tiedot jne.

- Signaalitesti näytetään vain antennille tai kaapelille.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

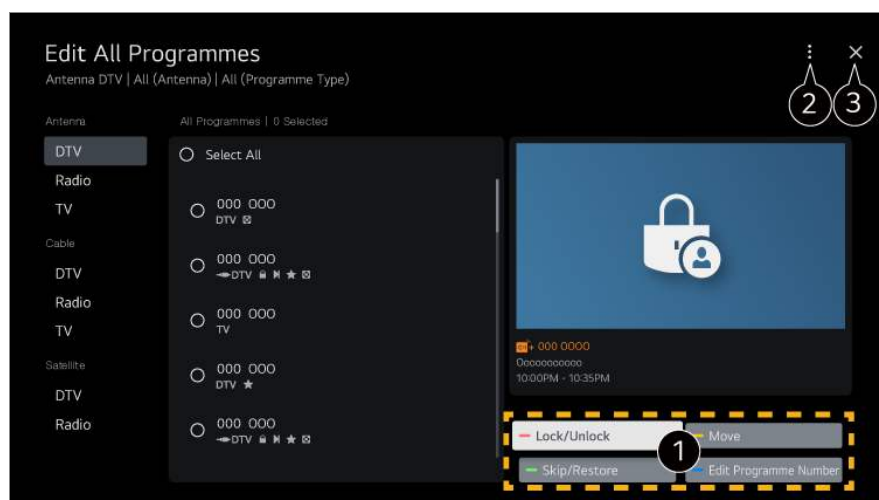
Kanavien muokkaaminen

Voit muokata valitsemiasi tallennettuja kanavia tai lisätä ne suosikkeihin tai poistaa ne suosikeista.

Koko kanavaluettelon muokkaaminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavien hallinta** → **Muokkaa kaikkia kanavia**

Voit lukita haluamasi tallennetut kanavat tai poistaa niiden lukituksen. Voit myös määrittää ne ohitettaviksi kanavaa vaihdettaessa.



- 1 **Lukitse / poista lukitus** : lukitse valitut kanavat tai poista lukittujen kanavien lukitus.
Ohita/palauta : voit määrittää valitut kanavat ohitettaviksi kanavaa vaihdettaessa tai

poistaa käytöstä tällä hetkellä ohitettavien kanavien ohitusasetuksen.

Siirrä : siirrä valitut kanavat.

Muokkaa kanavanumeroita : vaihda valittujen kanavien numerot.

Poista : poista valitut kanavat.

② määritä lajitteluasetus.

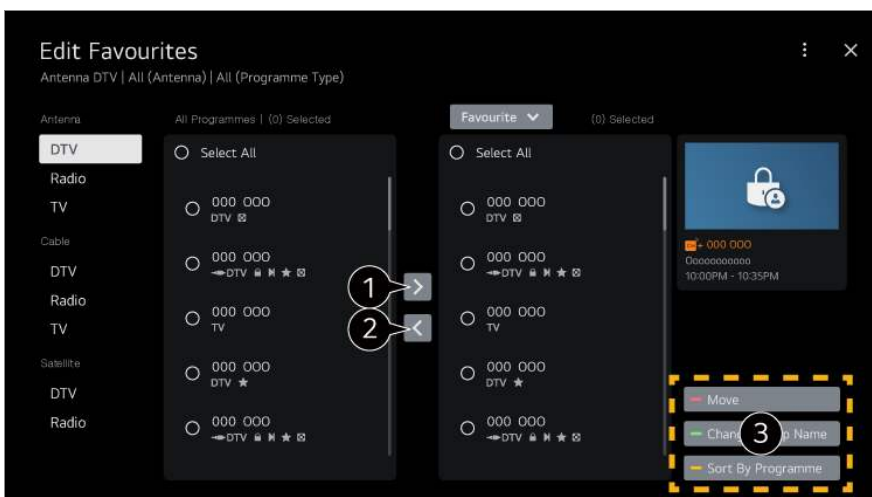
③ Sulkee sovelluksen.

- Käytettävissä olevat toiminnot saattavat vaihdella lähetyssignaalin mukaan.
- Jos malli tukee satelliittiohjelmia, voit hallita satelliittikanavia kohdassa **Muokkaa satelliittikanavia (lisäasetukset)**.

Suosikkikanavaluettelon muokkaaminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavien hallinta** → **Muokkaa suosikkeja**

Voit lisätä haluamasi kanavat suosikkeihin tai poistaa ne suosikeista, vaihtaa niiden paikkaa jne.



① valitse haluamasi kanavat kaikkien kanavien luettelosta ja lisää ne suosikkikanavaluetteloon painamalla painiketta.

② poista valitut kanavat suosikkikanavaluettelosta.

③ **Siirrä** : Valitse yksi tai useampi kanava suosikkikanavien luettelosta, paina **Siirrä**-painiketta ja valitse sitten kohta, johon se siirretään. Valitut kanavat siirretään valitsemaasi kohtaan.

Muuta suosikkiryhmän nimeä : muuta suosikkikanavaluettelon nimi.

Lajittele kanavan perusteella : Lajittele suosikkikanavaluettelo kanavan perusteella.

Monisyöttö

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Kanavat** → **Monisyöttö**

Voit katsoa useista kulmista kuvattua lähetystä televisiossa haluamastasi kuvakulmasta.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Lisätietoja HbbTV:stä

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) on uusi lähetystandardi, joka mahdollistaa TV-kanavien lähettämien supertekstitelevisio tyyppisten palveluiden integroimisen tai liittämisen verkkopalveluihin laajakaistaan kytketyn Smart TV:n kautta.

Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **HbbTV** kohdassa **Käyttöopas**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Mitä ovat CI-tiedot

Voit katsella tiettyjä salattuja (maksullisia) palveluja.

Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **CI-tiedot** kohdassa **Käyttöopas**.

Tallenna CI-salasana

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Tallenna CI-salasana**

Kirjoita PIN-koodi kohtaan **Tallenna CI-salasana**. PIN-koodia ei tarvitse kirjoittaa enää tallennuksen jälkeen.

- Kohta **Tallenna CI-salasana** näkyy, kun PIN-koodia tukeva CI CAM (Conditional Access Module) asetetaan paikalleen.
- Jos CI CAM laitteeseen on määritetty PIN-koodi, kohta **Nollaa CI-salasana** on näkyvässä.

Ohjelmien kopiointi

 →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kopioi kanavat**

Vie TV-ohjelmaluettelon tiedot liitettyyn USB-laitteeseen tai tuo ne liitetystä USB-laitteesta.

- Satelliittimalleja varten

Verkko

Langallisen verkon määrittäminen

 →  → **Yleiset** → **Verkko** → **Langallinen yhteys (Ethernet)**

Jos verkkoon yhdistetty reititin tukee DHCP-toimintoa, verkkoyhteys muodostetaan automaattisesti, kun televisio ja reititin yhdistetään kaapelilla. Jos se ei tue automaattista käyttöönottoa, voit määrittää verkkoyhteyden manuaalisesti valitsemalla **Muokkaa**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Langattoman verkon määrittäminen

 →  → **Yleiset** → **Verkko** → **Wi-Fi**

Jos olet määrittänyt televisioon langattoman verkon asetukset, voit tarkistaa käytävissä olevat langattomat Internet-verkot ja muodostaa niihin yhteyden. Valitse langaton reititin, johon yhteys halutaan muodostaa.

Jos haluat määrittää lisäasetuksia, valitse **Muut verkkoasetukset**.

Lisää piilotettu langaton verkko

Jos lisäät verkon nimen suoraan, voit lisätä langattoman verkon.

Yhdistä WPS PBC -yhteydellä

Jos langattomassa reitittimessä, johon haluat muodostaa yhteyden, on WPS-PBC-toiminto (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration), voit helposti muodostaa yhteyden langattomaan reitittimeen painamalla reitittimessä olevaa WPS-PBC-painiketta. Paina langattoman reitittimen WPS-PBC-painiketta ja paina sitten television [Yhdistä]-painiketta.

Muodosta WPS PIN -yhteys

Tällä menetelmällä voidaan muodostaa yhteys tukiasemaan käyttämällä WPS-PIN-numeroa (Wi-Fi Protected Setup-Personal Identification Number). Valitse tukiasema, johon haluat muodostaa yhteyden. Anna tukiaseman Wi-Fi-laitteessa näkyvä PIN-numero.

Wi-Fi-lisäasetukset

Kun langaton verkkoyhteys on muodostettu, voit tarkastella yhteyden tietoja, kuten tarkkoja IP-osoitetietoja. Lisäksi voit muuttaa IP-osoitetta ja käytettävän DNS-

palvelimen osoitetta painamalla **Muokkaa**-painiketta.

- Lisätietoja verkkoyhteyden muodostamisesta: katso kohta **LG webOS TV:n käytön aloittaminen** → **Verkkoyhteyden muodostaminen, Käyttöopas**.

Ulkoiset laitteet

Yhdistä Bluetooth-ohjain

 →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Yhdistä Bluetooth-ohjain**

Voit yhdistää televisioon esimerkiksi Bluetooth-näppäimistön, -hiiren tai -Gamepad:n ja käyttää sitä television kanssa.

Kytke laitteeseen virta, aseta se pariliitostilaan ja valitse televisioruudussa **Yhdistä**. Kun laite, johon olet aiemmin muodostanut yhteyden, kytketään päälle, se muodostaa automaattisesti yhteyden televisioon. Katkaise yhteys valitsemalla **Katkaise yhteys**.

- On suositeltavaa käyttää tuotetta, jonka yhteensopivuus LG TV:n kanssa on testattu.
Bluetooth-hiiri : Logitech M535, Logitech MX Master 2S, Apple Magic Mouse 2
Bluetooth-näppäimistö : Logitech K480, Artek HB030B, Artek HB192, Apple Magic Keyboard
Bluetooth-Gamepad : Sony DualShock 4, Microsoft Xbox One S -ohjain, Microsoft Xbox Series X -ohjain, NVIDIA SHIELD -ohjain, Amazon Luna Controller, Shaks S3b, Shaks S2b
- Tämä toiminto on käytettävissä vain malleissa, jotka tukevat Bluetoothia.
- Useamman Bluetooth-laitteen yhdistäminen saattaa aiheuttaa huonon yhteyden tai toimintahäiriöitä.
- Jos Bluetooth-laite on liian kaukana televisiosta tai niiden välissä on esteitä, ne eivät välttämättä toimi oikein.
- Tietoliikennekatkoksia saattaa esiintyä riippuen ulkoisista laitteista (langaton reititin, mikroaaltouuni jne.).
- Jos **Rekisteröityt laitteet** -kohdassa valittu laite ei muodosta yhteyttä uudelleen, **Katkaise yhteys** ja yhdistä sitten laite uudelleen.
- Tämä vaihtelee laitteittain. Lisätietoja liitettävästä laitteesta on sen omassa käyttöoppaassa.

Kamera

 →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Kamera**

Voit asettaa kameralle sovelluskohtaiset käyttöoikeudet.

Kaukosäätimen asetukset

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **Kaukosäätimen asetukset**

Jos otat yleiskaukosäätimen käyttöön, voit ohjata televisioon yhdistettyjä oheislaitteita Taikakaukosäädintimellä niiden omien kaukosäädinten sijaan.

Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Television käyttäminen** → **Yleiskäyttöisen kaukosäätimen asetusten määrittäminen**.

Ulkoisen HDMI-tulon asetukset

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **HDMI-asetukset**

Voit ottaa asetuksia käyttöön, jotta HDMI-laitteiden kuva on selkeämpi ja hallinta vaivattomampaa.

4:4:4-Läpäisy

Lähetä 4:4:4-signaaleja televisioon PC-tilan ulkopuolella, mutta prosessointiominaisuudet kuten **Kohinan vaimennus**, **TruMotion** ynnä muut saatetaan ohittaa. Tätä asetusta suositellaan vain sisällöntuottajille, jotka haluavat lähettää signaalin, joka ei tarvitse lisäkäsittelyä.

HDMI Deep Colour

Jos yhdistät **HDMI Deep Colour** -toimintoa tukevan laitteen, kuva näkyy selkeämpänä. Kun olet yhdistänyt toistolaitteen, aseta **HDMI Deep Colour** -asetukseksi **4K**.

Jos yhdistetty laite ei tue tätä toimintoa, se ei välttämättä toimi kunnolla.

Jos kuvassa ilmenee ongelma, vaihda **HDMI Deep Colour** -asetuksen arvoksi **Pois päältä**.

Tuettu näytön tarkkuus

- 4K : Tuetut tilat: 4K@120 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) (vain 120 Hz:n mallit) ja 4K@60 Hz (4:4:4, 4:2:2 ja 4:2:0)
- Pois päältä : tuettu tarkkuus 4K@60 Hz (4:2:0)

4K @ 50/60 Hz-tarkkuuden tuettu muoto
(Vain 60 Hz:n mallit)

Resoluutio	Kuvanopeus (Hz)	Värisvyvyys/Värikylläisyyden näytteenotto
------------	-----------------	---

		8-bittinen	10-bittinen	12-bittinen
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 ¹⁾	YCbCr 4:2:0 ¹⁾
4096 × 2160p	59,94			
	60	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾
		YCbCr 4:4:4 ¹⁾	-	-
		RGB 4:4:4 ¹⁾	-	-

4K @ 100/120 Hz-tarkkuuden tuettu muoto
(Vain 120 Hz:n mallit)

Resoluutio	Kuvanopeus (Hz)	Värisyvyys/Värikylläisyyden näytteenotto		
		8-bittinen	10-bittinen	12-bittinen
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 ¹⁾	YCbCr 4:2:0 ¹⁾
4096 × 2160p	59,94			
	60	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾
		YCbCr 4:4:4 ¹⁾	YCbCr 4:4:4 ¹⁾²⁾	YCbCr 4:4:4 ¹⁾²⁾
		RGB 4:4:4 ¹⁾	RGB 4:4:4 ¹⁾²⁾	RGB 4:4:4 ¹⁾²⁾
	100 ¹⁾²⁾	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
	120	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
		YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4
		RGB 4:4:4	RGB 4:4:4	RGB 4:4:4

¹⁾ Tuettu, kun **HDMI Deep Colour**-asetukseksi on määritetty **4K**.

²⁾ Tämä toiminto on käytettävissä vain **HDMI (4K@120 Hz) IN** -liitännöissä.

- Voit muuttaa vain katseltavan **HDMI IN**-tulon asetuksia.
- Voit määrittää kullekin HDMI-portille eri asetuksen.

Median nopea vaihto

Kun sisältöä, jolla on eri kuvien määrä sekunnissa, toistetaan QMS:ää tukevassa ulkoisessa laitteessa, näytön siirtymä on sujuva ja keskeytyksetön.

- Koskee vain joitakin malleja.

SIMPLINK (HDMI-CEC)

Voit helposti ohjata ja käyttää HDMI:llä liitettuja multimedialaitteita käyttämällä television kaukosäädintä.

Katso tiedot valitsemalla **Television käyttäminen → Yhteyden muodostaminen SIMPLINK (HDMI-CEC)** kohdassa **Käyttöopas**.

TV päälle mobiililaitteella

 →  → **Yleiset → Ulkoiset laitteet → TV päälle mobiililaitteella**

Jos **Käynnistä Wi-Fin kautta/Käynnistä Wi-Fin kautta (valmiustila verkkoon liitettynä)**- tai **Käynnistä Bluetoothin kautta/Käynnistä Bluetoothin kautta (valmiustila verkkoon liitettynä)** -asetuksena on **Käytössä**, voit kytkeä television päälle käyttämällä **TV päälle mobiililaitteella** -toimintoa tukevaa sovellusta.

- Television on oltava yhteydessä verkkoon.
- Television ja käytettävän laitteen on oltava yhteydessä samaan verkkoon.
- **Käynnistä Wi-Fin kautta/Käynnistä Wi-Fin kautta (valmiustila verkkoon liitettynä)**-toimintoa voi käyttää vain toimintoa tukevan älylaitteen sovelluksessa.
- **Käynnistä Bluetoothin kautta/Käynnistä Bluetoothin kautta (valmiustila verkkoon liitettynä)** on käytettävissä vain joissakin älypuhelimissa.
- Television on oltava liitettynä virtalähteeseen.
- Ennen kuin yhteys muodostetaan ensimmäistä kertaa, varmista, että käytettävä laite on valmis yhdistettäväksi.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Poista yhteyshistoria

 →  → **Yleiset → Ulkoiset laitteet → Poista yhteyshistoria**

Voit poistaa television langattomasti yhdistettyjen laitteiden yhteyshistorian.

Järjestelmä

Kieliasetusten määrittäminen

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Kieli (Language)**

Voit valita näytössä näkyvän valikon kielen ja digitaalisen lähetyksen äänen kielen.

Valikon kieli (Menu Language)

Voit valita näytettäväksi kieleksi jonkin valikon kielistä. Puheentunnistuksen kieleksi asetetaan automaattisesti valikkokieli.

- Puheentunnistus on käytettävissä vain joissakin malleissa.

Ensisijainen puheen kieli / Toissijainen puheen kieli

Voit valita haluamasi kielen katsellessasi digitaalisesti lähetettyä ohjelmaa, joka tukee useita äänikieliä.

Niiden ohjelmien kohdalla, jotka eivät tue useita kieliä, käytetään oletuskieltä.

- Koskee digitaalisia lähetyksiä.

Näppäimistön kielet

Valitse näyttönäppäimistön kieli.

Teksti-TV:n kielen määrittäminen

Teksti-TV:n kielen asettaminen.

Katso tiedot valitsemalla **Nauti suorasta TV:stä** → **TEKSTITELEVISIO** kohdassa **Käyttöopas**.

- Vain digitaalisessa tilassa

Sijainnin määrittäminen

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Sijainti**

Voit muuttaa Smart TV:n sijaintiasetusta.

Osoiteasetus

Voit määrittää seuraavat television asetukset: **Alue** ja **Paikkakunta**.

Lähetysmaa

Voit määrittää television lähetysmaan.

Postinumero

Tämän toiminnon avulla voidaan asettaa TV:n lähetysmaa lisäämällä postinumero.

LG-palveluiden maa

Jos et valitse asetusta **Aseta automaattisesti**, voit valita maan manuaalisesti.

Sää sijainnin asetus

Aseta alueesi näyttämään sää näytönsäästäjässä jne.

- Maa on määritettävä manuaalisesti, kun verkkoyhteyttä ei ole.
- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Kellonaika ja ajastin

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Kellonaika ja ajastin**

Voit tarkistaa kellonajan tai määrittää siihen liittyvät asetukset.

Aseta automaattisesti

Television ajaksi asetetaan automaattisesti lähetyksasemalta lähetettyjen digilähetystietojen aika tai palvelimen ilmoittama aika.

Aika / Päiväys / Aikavyöhyke

Voit asettaa kellonajan ja päivämäärän manuaalisesti, jos automaattisesti määritetty kellonaika on väärä.

- Jos asetat kellonajan manuaalisesti antennin ollessa yhdistettynä, ajastustiedot, ohjelmaopas jne. eivät välttämättä toimi oikein.

Mukautettu aikavyöhyke

Kun valitset kohdassa **Aikavyöhyke Mukautettu**, **Mukautettu aikavyöhyke** -valikko aktivoituu.

Ajastimet

Lepotila-ajastin

Kytkee TV:n virran pois päältä määritetyn ajan jälkeen.

Jos et halua käyttää **Lepotila-ajastin** -toimintoa, valitse **Pois päältä**.

Ajastettu virran päällekytkeminen

Aseta **Ota toiminto käyttöön** -asetukseksi **Päälle**.

Televisio kytketään päälle, ja se näyttää asetetun kanavan asetettuun aikaan.

- **Aika** : Aseta aika, jolloin televisio kytketään päälle.
- **Ajastimen toisto** : Aseta viikonpäivä. Jos haluat käyttää toimintoa vain kerran, valitse **Ei mitään**.
- **Tulo** : Aseta ulkoinen tulo, joka näytetään, kun virta kytketään päälle.
- **Ajastinkanava** : Aseta kanava, joka näytetään, kun virta kytketään päälle. Tämä toiminto voidaan asettaa vain jos **Tulo**-asetuksena on **TV**.
- **Äänenvoimakkuus** : Aseta äänenvoimakkuus, jota käytetään, kun virta kytketään päälle.

Ajastettu virran sammutus

Aseta **Ota toiminto käyttöön** -asetukseksi **Päälle**.

Televisio sammutetaan asetettuun aikaan.

- **Aika** : Aseta aika, jolloin televisio sammutetaan.
- **Ajastimen toisto** : Aseta viikonpäivä. Jos haluat käyttää toimintoa vain kerran, valitse **Ei mitään**.

Automaattinen sammutus neljän tunnin jälkeen

Jos mitään painiketta ei paineta 4 tunnin kuluessa siitä, kun televisio on kytketty päälle esimerkiksi **Ajastettu virran päällekytkeminen** -toiminnolla, televisio sammuu automaattisesti.

Varmistaaksesi, ettei televisiosta katkea virta automaattisesti, valitse **Automaattinen sammutus neljän tunnin jälkeen**-asetukseksi **Pois päältä**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Jotta voit käyttää **Ajastettu virran päällekytkeminen/Ajastettu virran sammutus**-toimintoa, sinun on asetettava nykyinen kellonaika oikein.

Turvallisuus määrittäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Turvallisuus**

Voit asettaa lukituksen televisiolähetyksille tai sovelluksille.

Aseta **Ota toiminto käyttöön** -asetukseksi **Päälle**.

TV-ohjelmalukitukset

Tämä toiminto toimii lähetysasemalta saatujen tietojen perusteella. Jos signaali sisältää virheellisiä tietoja, tämä toiminto ei toimi.

Ikärajamäärityksellä voit estää lapsia katsomasta tiettyjä aikuisille tarkoitettuja ohjelmia. Anna salasana, jos haluat katsella estettyä ohjelmaa. Luokitus vaihtelee maittain.

- Tuettu ainoastaan digitaalisessa tilassa.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Kanavalukitukset

Estää ohjelmat, jotka sisältävät lapsille sopimatonta sisältöä. Ohjelmat voi valita, mutta ruutu on tyhjä, eikä ääntä kuulu. Voit katsella lukittua ohjelmaa antamalla salasanan.

Sovelluksen lukitukset

Voit lukita sovelluksen tai avata lukituksen.

- Lukitustoiminto ei ole heti käytettävissä sovelluksessa, joka on tällä hetkellä käytössä.

Tuloliitännöiden lukitukset

Voit lukita tuloliitännöiden lukitukset tai avata ne.







Nollaa salasana

Määritä tai vaihda television salasana.

- Oletusarvoinen salasana on 0000.
Jos maaksi on valittu Ranska, Norja tai Belgia, salasana ei ole "0000" vaan "1234".

Unohtuneen salasanan nollaaminen

Jos unohdat asettamasi salasanan, voit nollata sen seuraavasti:

- 01 Paina kaukosäätimen -painiketta.
- 02 Valitse  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Turvallisuus**.
- 03 Valitse kauko-ohjaimessa  (Kanavat) ^ →  (Kanavat) ^ →  (Kanavat) v →  (Kanavat) ^. Näyttöön avautuu ikkuna salasanan syöttämistä varten.
- 04 Anna pääsalasanan syöttöikkunassa numerosarja 0313. Salasana nollataan.

Pika-aloitus+

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Pika-aloitus+**

Tällä asetuksella televisio siirtyy valmiustilaan, kun se sammutetaan. Seuraavalla kerralla televisio käynnistyy nopeammin, kun siihen kytketään virta.

Valitse **Pika-aloitus+**-asetukseksi **Käytössä**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.
- Tämän asetuksen käyttöönotto voi lisätä energiankulutusta.

Aloitusnäytön asetukset

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Aloitusnäytön asetukset**

Kytke näytön virta päälle

Voit valita näytön, joka näytetään television avaamisen yhteydessä.

Kotikampanja

Voit laittaa mainokset päälle tai pois päältä aloitusnäytöltä.

Sisältösuositus

Voit vastaanottaa sisältösuosituksia aloitusnäytöllä.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.

Näytönsäästäjämainonta

 →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Näytönsäästäjämainonta**

Voit laittaa päälle tai pois päältä mainokset, jotka näkyvät joidenkin sovellusten näytönsäästäjissä. Jos valitse asetukseksi **Käytössä**, voit kytkeä näytönsäästäjässä näkyvät mainokset pois päältä.

Virranilmaisimen määrittäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Valmiustilan valo**

Valmiustilan merkkivalon voi sytyttää tai sammuttaa.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Taikakaukosäädintimen osoittimen asetusten määrittäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Osoitintoiminnot**

Voit määrittää osoittimen nopeuden ja koon näytössä.

Seurantanopeus

Määrittää osoittimen nopeuden.

Osoittimen koko

Valitsee osoittimen koon.

Mainos

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Mainos**

Jos TV on yhteydessä internetiin, webOS voi käyttää evästä, jonka avulla seurataan, kuinka monta kertaa tietty mainos näytetään TV:ssä.

Näiden tietojen avulla voidaan rajoittaa saman mainoksen esittämiskertoja. Voit poistaa tämän evästeen tai ottaa sen käyttöön tai pois käytöstä milloin tahansa siirtymällä TV:n asetuksissa kohtaan **Mainos**.

Evästeeseen ei liitetä henkilökohtaisia tietoja.

Rajoita mainosseurantaa

Jos asetuksena on **Käytössä**, käyttäjän kiinnostuksen kohteisiin perustuvia personoituja mainoksia ei välttämättä näytetä.

Nollaa AD ID

Käyttäjän kiinnostuksen kohteisiin liittyviä tietoja on juuri kerätty, ja mainoksia näytetään niiden perusteella.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Live Plusn käyttö

Live Plus on palvelu, joka tarjoaa tietoja katselemistasi ohjelmista.

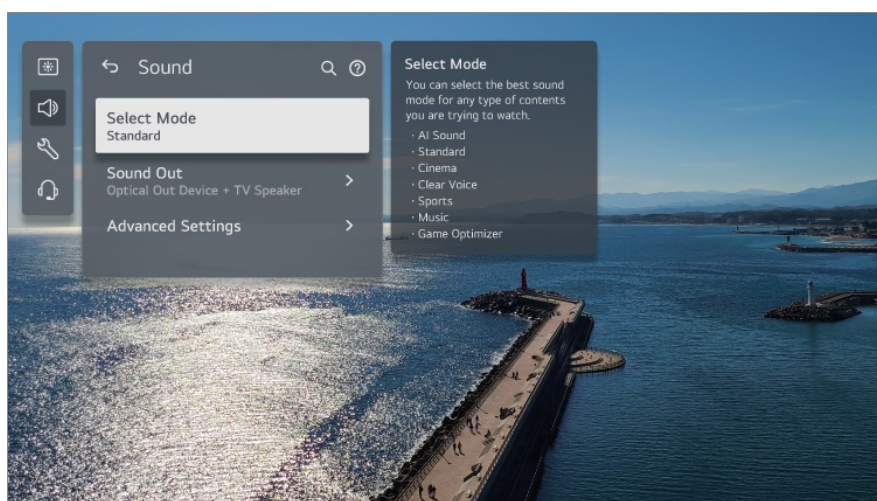
Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Smart TV:n hyödyntäminen** → **Live Plus**.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Asetusten ohjeen käyttäminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Asetusten ohje**

Kun asetukseksi on valittu **Käytössä**, voit saada valittuja kohteita koskevia ohjeita käyttäessäsi Asetukset-valikkoa.



Aseta tunnus

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Aseta tunnus**

Voit asettaa numeron (tunnuksen), jotta voit hallita useita televisioita.

- Tämä toiminto on järjestelmänvalvojen käytettävissä. Sitä ei suositella tavanomaisessa kotikäytössä.

Oletusasetusten palauttaminen

⚙️ → ⚙️ → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Palauta alkuasetuksiin**

Palauta televisio alkuperäisiin asetuksiin. Palautuksen jälkeen TV käynnistyy automaattisesti uudelleen.

Nollaa kaikki

Kaikki television kohteet muutetaan oletusasetuksiin.

Nollaa kaikki paitsi verkkoasetukset

Kaikki kohteet verkkoasetuksia lukuun ottamatta muutetaan oletusasetuksiin.

- Jos asetuksen **Turvallisuus** arvo on **Päälle**, kirjoita salasana kohtaan **Palauta alkuasetuksiin**.
- Älä katkaise virtaa alustuksen aikana.
- Television tehdasasetukset on suositeltavaa palauttaa **Palauta alkuasetuksiin**-toiminnolla ennen kuin televisio myydään tai annetaan kolmannelle osapuolelle.

Virransäästö

Virransäästö-toiminnon käyttäminen

 →  → **Yleiset** → **Virransäästö**

Vähentää virrankulutusta säätämällä näytön huippukirkkautta.

Virransäästöasetukset

Automaattinen : Television tunnistin havaitsee ympäristön valon ja säätää näytön kirkkautta automaattisesti.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Vähimmäiskirkkaus : Voit asettaa näytön tummuuden, kun **Virransäästöasetukset** -asetuksena on **Automaattinen**.

Pois päältä : Poistaa **Virransäästöasetukset** -asetuksen käytöstä.

Minimi / Keskitaso / Maksimi : Käytä virransäästötoimintoa televisioon asetetun **Virransäästöasetukset** -asetuksen mukaisesti.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- **Virransäästöasetukset**-toiminnon käyttö vaikuttaa TV:n kirkkauteen.

Automaattinen sammutus

Kun televisio on päällä, se sammuu automaattisesti, jos mitään painiketta ei paineta tiettyyn aikaan.

- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Näyttö pois päältä

Näyttö on pois päältä ja vain ääni toistetaan.

Voit käynnistää näytön uudelleen painamalla mitä tahansa painiketta virta- ja äänenvoimakkuuspainikkeita lukuun ottamatta.

- Ei välttämättä tueta riippuen käynnissä olevasta sovelluksesta tai toiminnosta.

Tuki

Ohjelmistopäivitys

 →  → **Tuki** → **Ohjelmistopäivitys**

Ohjelmistopäivitys-toiminnon avulla voit tarkistaa ja hankkia uusimman version.

Automaattinen päivitys

Kun asetuksena on **Käytössä**, päivitykset tehdään automaattisesti ilman erillistä vahvistusta joitakin tärkeitä päivityksiä lukuun ottamatta.

Tarkista päivitykset

Kun tarkistat päivityksiä, voit tehdä päivitykset vain, jos uudemman version päivitystiedosto on saatavilla. TV tarkistaa käytössä olevan ohjelmistoversion automaattisesti, mutta voit tarkistaa sen tarvittaessa myös manuaalisesti.

- Määritettävät kohteet vaihtelevat malleittain.
- Uusin versio voidaan hankkia digitaalisen lähetyssignaalin tai internetyhteyden kautta.
- Kun ohjelmistoa ladataan digitaalisella lähetyssignaalilla, ohjelman vaihtaminen katkaisee latauksen. Voit jatkaa lataamista palaamalla alkuperäiseen ohjelmaan.
- Jos ohjelmistoa ei ole päivitetty, tietyt toiminnot eivät välttämättä toimi oikein.
- Joissain maissa **Automaattinen päivitys** ei näy, ellei Internet-yhteyttä ole muodostettu.
- Laitteen on ladattava ja asennettava toisinaan ohjelmistopäivityksiä, jotta sen optimaalinen toiminta säilyy. Kun ohjelmisto on päivitetty, laitteen näyttö voi kytkeytyä pois päältä, jos mitään toimintoja ei käytetä neljään tuntiin, mutta laite ei siirry kokonaan valmiustilaan ennen kuin asennus on valmis. Sen vuoksi virrankulutus voi kasvaa ohjelmistopäivityksen aikana.

Kuvan itsediagnoosi

→ → **Tuki** → **Kuvan itsediagnoosi**

Kun olet testannut, tuotetaanko kuvasignaali normaalisti, voit valita, onko se epänormaali näytöllä.

Jos testissä ei ole ongelmia, tarkista kytketty ulkoinen laite tai lähetyssignaali.

Äänen itsediagnoosi

→ → **Tuki** → **Äänen itsediagnoosi**

Käynnistämällä äänen testauksen voit tarkistaa, onko äänisignaali kunnossa. Valitse, jos näkyviin tulee virhe.

Jos testissä ei ole ongelmia, tarkista kytketty ulkoinen laite tai lähetyssignaali.

Koti-/myymälätila

→ → **Tuki** → **Koti-/myymälätila**

Voit valita tilaksi jommankumman seuraavista: **Kotitila** tai **Kauppatila**.

Jos haluat käyttää televisiota kotona, valitse **Kotitila**.

Valitse **Kauppatila** vain jos televisiota käytetään myymälässä. **Kauppatila** -asetukset on optimoitu myymäläkäyttöä varten.

TV:n tiedot

→ → **Tuki** → **TV:n tiedot**

Voit tarkastella tietoja kuten **Malli**, **Sarjanumero** ja **Laitteen nimi**.

IP-ohjauksen asetukset

→ → **Tuki** → **IP-ohjauksen asetukset**

Käyttää IP-hallintalaitetta verkkoon yhdistetyn television hallintaan.

Yksityisyys ja ehdot

→ → **Tuki** → **Yksityisyys ja ehdot**

Käyttösopimus

Nämä ehdot koskevat Smart TV -palvelun käyttöä ja yksityisyyden suojaa.

Oikeudellinen ilmoitus

Kyseessä on television kautta käytettäviä palveluja koskeva oikeudellinen ilmoitus.

Avoimen lähdekoodin ohjelmiston ilmoitustiedot

Voit tarkastella kutakin kohdetta koskevia ohjeita.

Vianmääritys

Suorita tarkistus käyttämällä Pikaohje -toimintoa

Suorita tarkistus käyttämällä **Pikaohje** -toimintoa

Jos televisiossa on toimintahäiriö, voit saada apua ongelman ratkaisemiseen.

Paina kaukosäätimen -painiketta ja valitse  → **Tuki** → **Pikaohje**.

Voit myös painaa kaukosäätimen numeropainiketta **9** pitkään, niin **Pikaohje** suoritetaan.

Optimointiasetukset

Voit automaattisesti tarkistaa television yleisen tilan sekä tarkastella ja muuttaa suositeltuja asetusarvoja.

Tarkista kohteet

Valitse ongelmallinen kohde, niin saat ohjeita ongelman ratkaisemiseen.

- **TV-asetusten itsediagnoosi** : Valitse oiretta vastaava kohta, niin löydät ohjeita ongelman ratkaisemiseen.
- **Tarkista TV:n tila** : Voit tarkistaa television tämänhetkisen tilan valitun kohdan osalta.

LG Remote -palvelu

Saat ohjeita vianmääritykseen kaukosäätimen avulla.

Jos **LG Remote -palvelu** on tarpeen, ota yhteys LG Electronicsin asiakaspalveluun.

- Tämä toiminto ei välttämättä ole käytettävissä kaikissa maissa tai malleissa.
- Jos **Pikaohje** ei sisällä aiheeseen liittyvää sisältöä, katso **Vianmääritys**, **Käyttöopas**.
- Jos ongelma ei edelleenkään ratkea, ota yhteys asiakaspalveluun.

Virtaan/kaukosäätimeen liittyvien ongelmien vianmääritys

Virtaan/kaukosäätimeen liittyvien ongelmien vianmääritys

Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.



Televisio ei käynnisty.



- Tarkista, että television virran Valmiustilan valo palaa punaisena. Jos Valmiustilan valo ei pala, tarkista television virtapistokkeen kytkentä alla kuvatun mukaisesti.
- Jos käytät monipaikkaista pistorasiaa, tarkista että se toimii kunnolla. Voit tarkastaa, toimiiko jatkojohto oikein, kytkemällä TV:n virtapistokkeen suoraan seinäpistorasiaan ja tarkkailemalla sen toimintaa.
- Kokeile käynnistää televisio siinä olevalla painikkeella.

Virta on päällä, mutta näyttö kytkeytyy päälle myöhemmin.

- Näyttö tulee näkyviin viiveellä käynnistyksen aikana mahdollisesti kuuluvan kohinan välttämiseksi. Laitteessa ei ole vikaa.

Taikakaukosäädintimen osoitin ei näy näytössä.

- Suuntaa kaukosäädin televisiota kohti ja paina - ja -painikkeita samanaikaisesti yli 5 sekunnin ajan, kunnes ohjeet tulevat näkyviin. Aiemmin rekisteröidyn kaukosäätimen rekisteröinti poistetaan ja kaukosäädin rekisteröidään uudelleen.

- Vaihda paristot, kun näet kehotuksen televisiossa. (Käytä alkaliparistoja.)
- Jos  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Ääniopastus**-asetuksena on **Käytössä**, Taikakaukosäädintimen osoitinta ei näy. Valitse **Ääniopastus**-asetukseksi **Pois päältä**. (Joitakin malleja ei välttämättä tueta.)



TV:tä ei voi käynnistää kaukosäätimellä.

- Varmista, että television virtajohto on kytketty kunnolla pistorasiaan.
- Vaihda kaukosäätimen paristot. (Käytä alkaliparistoja.)
- Jos television kaukosäädinvastaanottimen eteen asetetaan este, kuten kaiutinpalkki, se saattaa häiritä kaukosäätimen signaalin vastaanottoa. Asenna se vähintään 10 cm:n päähän television kaukosäädinvastaanottimesta.
- Kun digiboksin kaukosäädintä käytetään ja television integroitu ohjaustoiminto on pois päältä digiboksin kaukosäätimessä, televisiota ei voida kytkeä päälle tai sammuttaa digiboksin kaukosäätimellä. Ota yhteys digiboksin toimittajaan.

Virta katkeaa äkillisesti.

- Tarkista, onko **Ajastettu virran sammutus** asetettu.
- Televisio sammutetaan automaattisesti, jos et paina mitään painiketta 4 tuntiin. Tämä pätee myös, kun televisio on kytketty päälle **Muistutus-** tai **Ajastettu virran päällekytkeminen** -kohdassa asetettuna ajankohtana.
- On myös mahdollista, että sisäinen suojapiiri on aktivoitunut, koska tuotteen sisäinen lämpötila on noussut poikkeuksellisesti tai liikaa.
- Jos käytät digiboksia, televisio saattaa olla asetettu sammumaan, kun digiboksi sammutetaan. Jotta televisio ei sammu, kun digiboksi sammutetaan, laita television virran synkronointitoiminto pois päältä digiboksista.

Aina kun kytken television päälle, aloitusnäyttö avautuu.

- Aloitusnäyttö näytetään automaattisesti aina kun televisio kytketään päälle. Voit poistaa toiminnon käytöstä siirtymällä kohtaan  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Aloitusnäytön asetukset** ja valitsemalla **Kytke näytön virta päälle** -asetukseksi **Äskeinen tulo**.

Laite ei kytkeydy päälle tai sitä ei voida käyttää television kaukosäätimellä, vaikka yleiskaukosäädin olisi määritetty.



- Varmista, että laitteen virtapistoke on pistorasiassa.

- Vaihda kaukosäätimen paristot. (Käytä alkaliparistoja.)
- Tarkista, onko yhdistetyn laitteen kaukosäädinvastaanottimen edessä jotain, joka estää signaalin.


Näyttöongelmien vianmääritys

Näyttöongelmien vianmääritys



Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.

Suorita ensin  →  → **Tuki** → **Kuvan itsediagnoosi** ja tarkista, toimiiko TV normaalisti. Jos käytät digisovitinta, sammuta se ja käynnistä se uudelleen. Varmista, että digisovitin on liitetty televisioon oikein.



 **Näytössä lukee, ettei signaalia ole.**

- Tarkista, onko antennikaapeli tai ulkoiseen laitteeseen liitetty kaapeli yhdistetty kunnolla televisioon.
- Valitse yhdistetty tulo siirtymällä kohtaan .
- Tarkista, että ulkoinen laite, kuten digisovitin tai Blu-ray-soitin, on käynnissä.

 **Kaikki kanavat eivät näy.**

- Näin  →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Automaattinen viritys** käynnistyy.
- Jos käytät digisovitinta, ota yhteyttä myyjään.

 **Kuvasta on rajautunut osa pois.**

- Siirry kohtaan  →  → **Kuva** ja vaihda **Kuvasuhde**.
- Kun videosisältöä katsellaan ulkoisen laitteen (digiboksi, pelikonsoli jne.) tai sisälto-sovelluksen kautta, tarkista näytön koon asetukset laitteen/sovelluksen asetussivustolta. Kunkin laitteen/sovelluksen kuvasuhteessa saattaa olla eroavaisuuksia.

 **Näytössä näkyy hetkellisesti pysty- tai vaakaviivoja ja verkkokuvio, minkä jälkeen**

kuva tärisee.

- Liitä langattomat puhelimet, hiustenkuivaimet, sähköporat jne. eri virtapistokkeisiin. Ongelman syynä voivat olla korkeataajuiset sähkölaitteet, kuten toinen TV, tai lähellä oleva voimakas sähkömagneettinen kenttä.



Kanavien kuvanlaatu vaihtelee.

- Kanavien kuvanlaatu saattaa poiketa riippuen TV-yhtiöiden tarjoaman kuvan tyypistä.
- Jos käytät digisovitinta, ota yhteyttä myyjään.
- Suorita ensin **Kuvan itsediagnoosi**. Jos se on normaali, lähetyssignaalisissa saattaa olla ongelma.



Kuvanlaatu poikkeaa myymälässä esitetystä.

- Kuvanlaatu saattaa poiketa myymälässä esitetystä riippuen TV-yhtiöiden tarjoaman kuvan tyypistä.
- Suorita ensin **Kuvan itsediagnoosi**. Jos se on normaali, lähetyssignaalisissa saattaa olla ongelma.



Digitaalisen kanavan lähetyksen keskeytyminen tai sen kuva hajoaa.


- Syynä tähän on heikko signaali tai epävaka vastaanotto. Säädä antennin suuntaa tai tarkista kaapelin liitännät.
-  →  → **Yleiset** → **Kanavat** → **Kanavan viritys (Kanavaviritys ja asetukset)** → **Manuaalinen viritys**
Jos signaalin vahvuus on liian pieni kohdassa **Manuaalinen viritys**, ota yhteys televisioasemaan tai hallintajärjestelmään ja pyydä signaalien tarkistamista.
- Jos käytät digisovitinta, ota yhteyttä myyjään.

Kun HDMI-tulo on käytössä, näytön ylä-, ala-, vasemmassa tai oikeassa reunassa näkyy yhtenäinen pystyviiva tai värin sumentumista.

-  →  → **Kuva** → **Kuvasuhde** → **Pelkkä haku**
Valitse **Pelkkä haku**-asetukseksi **Pois päältä**.
Pelkkä haku näyttää alkuperäisen kuvan sellaisenaan. Jos signaali on heikko, näytön ylä-, ala-, vasemmassa tai oikeassa reunassa saattaa näkyä lumisadetta.

En näe mitään, tai kuva välkkyi, kun yritän liittää HDMI-kaapelia.

- Tarkista, että HDMI[®]-kaapeli täyttää tekniset vaatimukset. Näyttö saattaa vilkkua tai olla tyhjä, jos HDMI[®]-kaapeli on viallinen (taittunut, rikki).
- Varmista, että kaapeli on liitetty kunnolla porttiin. Jos kaapelin liitântä on löysä, näytössä saattaa esiintyä ongelmia.
- Jos käytössä on UHD-digisovitin, säädä  →  → **Yleiset** → **Ulkoiset laitteet** → **HDMI-asetukset** → **HDMI Deep Colour**.






 Näyttö on liian himmeä tai tumma.

-  →  → **Kuva** → **Valitse tila**
Valitse **Valitse tila**-asetukseksi haluamasi kuvatila. (**Vakio**, **Eloisa** jne.)
Tämä koskee vain nykyistä tulotilaa.
-  →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Kirkkaus** → **Käyttäjästävällisyys**
Aseta **Käyttäjästävällisyys**-asetukseksi **Pois päältä**. Tämä koskee vain nykyistä tulotilaa.
-  →  → **Kuva** → **Lisäasetukset** → **Vähennä sinivaloa**
Aseta **Vähennä sinivaloa**-asetukseksi **Pois päältä**.
-  →  → **Yleiset** → **Virransäästö**
Aseta **Virransäästöasetukset**-asetukseksi joko **Pois päältä** tai **Minimi**.

 Näytön kirkkaus vaihtelee.

-  →  → **Yleiset** → **Virransäästö**
Aseta **Virransäästöasetukset**-asetukseksi joko **Pois päältä** tai **Minimi**.

 Näyttö on mustavalkoinen tai näyttää erikoisia värejä.

-  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Harmaasävy**
Aseta **Harmaasävy**-asetukseksi **Pois päältä**.
-  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Käänteiset värit**
Aseta **Käänteiset värit**-asetukseksi **Pois päältä**.
- Tarkista tulotila tai kaapelin liitântä.
- Valitse yhdistetty tulo siirtymällä kohtaan .
- Kun liität kaapeleita **AV IN** -liitântään, varmista, että kukin kaapeli on liitetty vastaavan väriseen liitântään.
- **AV IN**-portti on käytettävissä vain tietyissä malleissa.



 ULTRA HD -videokuva ei näy.


- Joitakin HDMI-kaapeleita käytettäessä signaalia ei ehkä voida vastaanottaa.
- Muuta yhdistetyn laitteen asetukset tuetun signaalin mukaiseksi.



Ääniongelmien vianmääritys

Ääniongelmien vianmääritys



Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.

Suorita ensin  →  → **Tuki** → **Äänen itsediagnoosi** ja tarkista, toimiiko TV normaalisti. Jos käytät digisovitinta, sammuta se ja käynnistä se uudelleen. Varmista, että digisovitin on liitetty televisioon oikein.

 Näyttö toimii muuten oikein, mutta ääni ei kuulu.



- Kokeile toista kanavaa.
- Säädä äänenvoimakkuutta käyttämällä television kaukosäädintä.
- Kun käytössä on digiboksi, ääntä ei kuulu, jos digiboksin äänenvoimakkuudeksi on asetettu 0 tai jos vaimennus on käytössä. Aseta äänenvoimakkuus haluamaksesi käyttämällä digiboksin kaukosäätimen äänenvoimakkuuspainiketta.
-  →  → **Ääni** → **Äänilähtö**
Aseta **Äänilähtö** -asetukseksi **Optinen lähtölaite + TV:n kaiutin** tai **Käytä TV:n kaiutinta** ja tarkista se vielä kerran. Jos ääni kuuluu ongelmitta, tarkista yhteys ulkoisiin kaiuttimiin (kuten Sound Bar) ja ulkoisten kaiuttimien asetukset.

 Toisesta kaiuttimesta ei kuulu ääntä.



-  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Balanssi**
Säädä tarvittaessa balanssia siirtymispainikkeella kohdassa **Balanssi**.
- Kun liität kaapeleita **AV IN** -liitäntään, varmista, että vasen/oikea (valkoinen/punainen) äänikaapeli on liitetty oikein. (**AV IN**-portti on käytettävissä vain tietyissä malleissa.)

 TV:n ääntä ei ole synkronoitu kuvan kanssa, tai ääni särkyä ajoittain.

- Jos ongelma ilmenee vain joillakin kanavilla, sen syynä saattaa olla televisioaseman lähetyssignaali. Pyydä palveluntarjoajaa (kiinteä/kaapeli) selvittämään ongelma.


- Jos kanavia ei ole synkronoitu, siirry kohtaan  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Synkronoi kuva ja ääni** ja säädä synkronointia.
- Jos käytät digisovitinta, ota yhteyttä myyjään.

 **Äänenvoimakkuus vaihtuu kanavia vaihdettaessa.**

- Eri televisioasemien lähetystehon voimakkuus saattaa vaihdella.
-  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö**
Valitse **Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö**-asetukseksi **Käytössä**.
- Jos käytät digisovitinta, ota yhteyttä myyjään.

 **Äänenvoimakkuus vaihtelee.**


-  →  → **Ääni** → **Lisäasetukset** → **Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö**
Valitse **Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö**-asetukseksi **Käytössä**.



 **Ääni ei kuulu, tai joillakin kanavilla kuuluu vain taustamusiikki.**
(Televisioasemien ulkomaan vientiin tuottamat kanavat)

- Määritä kieliasetus kohdassa  → **Puheen kieli**.

 **Se pitää liiallista hurisevaa (jyskyttävää) ääntä.**

-  →  → **Ääni** → **Valitse tila**
Valitse **Valitse tila**-asetukseksi **Clear Voice/Clear Voice Pro**.


 **Ääni kuuluu, kun kaukosäätimellä asetetaan valikoita tai käytetään kanavia, äänenvoimakkuutta jne.**

-  →  → **Yleiset** → **Käytettävyys** → **Ääniopastus**
Valitse **Ääniopastus**-asetukseksi **Pois päältä**.
- Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Laitteen yhteysongelmien vianmääritys



Laitteen yhteysongelmien vianmääritys

Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.

 Näyttö pysyy tyhjänä, kun se kytketään tietokoneeseen.

- Tarkista, että tietokone on kytketty oikein televisioon.
- Sammuta ja kytke TV:n virta kaukosäätimellä.
- Käynnistä tietokone uudelleen TV:n ollessa päällä.
- Varmista, että tietokoneen lähtöresoluutio on sama kuin television tukema HDMI-PC-resoluutio.
- Kahta näyttöä käytettäessä varmista, että tietokone tai kannettava tukee kahden näytön tilaa.
- Kytke HDMI-kaapeli uudelleen.
- Jos olet liittänyt tietokoneen RGB-portin television **HDMI IN**-liitäntään, tarvitset RGB-HDMI-liittimen.
Et näe kaikkea näytössä, jos käytät RGB-HDMI-liitintä.

 Ruutu ei näy kokonaan tai näkyy toispuoleisesti, kun yhteys tietokoneeseen on muodostettu.

- Aseta tietokoneen tarkkuus jollekin TV:n tukemalle tarkkuudelle. Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Tärkeitä tietoja** → **Tuettu resoluutio : HDMI-PC**.
- Aseta yhdistetyn HDMI-laitteen nimeksi PC.
Suorita **Kotikeskus** painamalla kaukosäätimen  -painiketta. Valitse oikeassa yläkulmassa  → **Muokkaa tuloja**. Vaihda **Tulot**-kohtaan yhdistetyn HDMI-portin kuvake tietokoneeksi ja valitse **Tallenna**.



 Ääni ei kuulu, kun tietokone on kytketty HDMI-kaapelilla.

- Aseta oletuslaite tietokoneen asetuksista kohdasta Ohjauspaneeli → Äänet → Toisto → LGTV.
- Kysy valmistajalta, tukeeko käyttämäsi näytönohjain HDMI-äänituloa.

 Screen Share ei toimi.

- Tarkista, tukeeko älylaitteesi Screen Share -toimintoa.
- Jos älylaitteesi ei tunnista televisiota, kytke sekä älylaite että televisio pois päältä ja sitten

takaisin päälle.


- Varmista, että olet valinnut television äylaitteessasi olevasta laiteluettelosta.
- Television nimi voidaan vaihtaa käyttämällä asetusta **Laitteen nimi** kohdassa  →  → **Tuki** → **TV:n tiedot**.
- Kun AirPlay 2 -toiminto on käytössä, varmista, että televisio ja laite on yhdistetty samaan Wi-Fi-verkkoon.
Varmista, että **Kotikeskus** → **AirPlay** -asetuksena on **Käytössä**.
Jotkin mallit eivät tue AirPlay 2:ta.

Elokuvien toisto-ongelmien vianmääritys

Elokuvien toisto-ongelmien vianmääritys

Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.


Lisätietoja tuetuista tiedostoista on kohdassa **Tärkeitä tietoja** → **Tuetut videotiedostomuodot (Käyttöopas)**.

 Tiedostoa ei löydy **Mediasoitin**.

- Tarkasta, pystyykö tietokone lukemaan USB-tallennuslaitteelle tallennetut tiedostot.
- Tarkista tiedostotunnisteesta, tuetaanko tiedostomuotoa.
- Vaihda suodattimeksi **Kaikki**.



 Näytössä näkyy viesti, jonka mukaan tiedosto ei ole tuettu.

- Varmista, että tietokoneen videosoitin toistaa tiedoston normaalisti. (Varmista, ettei tiedosto ole vioittunut.)
- Tarkista tiedostotunnisteesta, tuetaanko tiedostomuotoa.
- Varmista, että tarkkuutta tuetaan.
- Varmista, että videokoodekkia tuetaan.
- Varmista, että kuvataajuutta tuetaan.

 Näyttöön tulee viesti "Tätä ääntä ei tueta", tai kuva näkyy normaalisti mutta ääntä ei kuulu.

- Varmista, että tietokoneen videosoitin toistaa tiedoston normaalisti. (Varmista, ettei tiedosto ole vioittunut.)
- Tarkista tiedostotunnisteesta, tuetaanko tiedostomuotoa.
- Varmista, että äänen koodausta tuetaan.
- Varmista, että bittinopeutta tuetaan.
- Varmista, että näytteenottotaajuutta tuetaan.
- Varmista, että äänikanavien määrää tuetaan.

Tekstitykset eivät näy.

- Varmista, että tietokoneen videosoitin toistaa tiedoston normaalisti. (Varmista, ettei tiedosto ole vioittunut.)
- Varmista, että video- ja tekstitystiedostoilla on sama nimi.
- Varmista myös, että video- ja tekstitystiedostot ovat samassa kansiossa.
- Varmista, että tekstitystiedoston tiedostomuotoa tuetaan.
- Varmista, että kieltä tuetaan.
(Voit tarkistaa tekstitystiedoston kielen avaamalla tiedoston Muistio-ohjelmassa.)
- Jos tekstityksen koodaus on asetettu väärin, tekstitys ei ehkä näy oikein.
Paina näytöllä olevaa  -painiketta käyttäessäsi toiston ohjausta. Valitse  ja muuta **Koodisivu** -arvoa.
- Jos toistat toiseen laitteeseen tallennetun videotiedoston sisällönjakamistoiminnolla, tekstitys ei ehkä ole käytössä riippuen käyttämästäsi ohjelmasta.
- Jotkin NAS-laitteet eivät välttämättä tue tekstitystä toistettaessa videosisältöä.

USB-tallennuslaitetta ei tunnisteta liittämisen yhteydessä.



- Tarkasta, tukeeko TV käyttämäsi USB-tallennuslaitetta.
Lisätietoja on **Käyttöopas**-oppaan kohdassa **Ulkoisten laitteiden yhdistäminen** → **USB:n kytkeminen**.

Tallennusongelmien vianmääritys

Tallennusongelmien vianmääritys

Katso **Nauti suorasta TV:stä** → **Tallennus Käyttöopas**-oppaasta, jos tarvitset lisätietoja tallennuksesta.

Miten tallennus aloitetaan?

- Liitä USB-tallennuslaite, jonka kokonaiskapasiteetti on vähintään 4 Gt. USB-muistin suorituskyvystä riippuen tallennustoimintoa ei välttämättä tueta. Jotta tallennus olisi sujuvaa, USB-kiintolevyn käyttämistä suositellaan. (Katso **Ulkoisten laitteiden yhdistäminen** → **USB:n kytkeminen Käyttöopas**-oppaasta, jos tarvitset lisätietoja USB-tallennuslaitteista.)
Paina kaukosäätimen **•••**-painiketta ja valitse **Tallenna**. Jos kaukosäätimessä ei ole **•••** -painiketta, paina -painiketta pitkään.
Voit aloittaa tallennuksen myös painamalla Taikakaukosäädintimen -painiketta pitkään.
- Jotkin USB-tallennuslaitteet edellyttävät, että ne alustetaan televisiossa. Alustuksen yhteydessä USB-tallennuslaitteen kaikki tiedot poistetaan, ja laite alustetaan FAT32, exFAT- tai NTFS-muotoon. Ennen kuin yhdistät USB-tallennuslaitteen televisioon, varmuuskopioi laitteen tiedot PC:hen.

Mitkä signaalit tukevat tallennusta?

- Voit tallentaa vain käytettäessä **Live TV** -tilaa, jonka kuvaa vastaanotetaan television antenniliitännän kautta.
- Suojattu sisältö ei tallennu.

Voiko **Ajastettu tallennus**-toimintoa käyttää, kun televisio on sammutettuna?

- **Ajastettu tallennus** aloittaa ja päättää tallennuksen asetetun aikataulun mukaisesti, vaikka televisio olisikin sammutettu.
- Jos televisio sammutetaan kokonaan seuraavasti, **Ajastettu tallennus** -toimintoa ei voida käyttää.
 - Kun televisiota ei ole kytketty pistorasiaan
 - Kun television virtapistoke on liitetty monipaikkaiseen pistorasiaan, joka on kytketty pois päältä
 - Kun valmiustilan virrankatkaisin on päällä siten, että televisioon ei tule virtaa





Verkkoyhteysongelmien vianmääritys

Verkkoyhteysongelmien vianmääritys



Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.

Ennen kuin muodostat yhteyden langattomaan verkkoon, tarkista sen Wi-Fi-laitteen nimi ja salasana, johon yhteys halutaan muodostaa.

Voit tarkistaa verkkoyhteyden tilan seuraavasti.

-  →  → **Yleiset** → **Verkko** → **Langallinen yhteys (Ethernet)**
-  →  → **Yleiset** → **Verkko** → **Wi-Fi** → **Muut verkkoasetukset** → **Wi-Fi-lisäasetukset**
- Jotkin mallit saattavat tukea vain **Wi-Fi**-toimintoa.

Langaton verkkoyhteys ei toimi.

- 1. Vaihda kohdassa  →  → **Yleiset** → **Järjestelmä** → **Lisäasetukset** → **Pika-aloitus+** asetukseksi **Pois päältä**.
- 2. Sammuta televisio ja kytke se takaisin päälle ja muodosta sitten yhteys langattomaan verkkoon.
- Jos se ei pysty muodostamaan yhteyttä reitittimeen, kokeile sen yhdistämistä älypuhelimien mobiiliyhteyspisteeseen. Jos yhteyden muodostaminen mobiiliyhteyspisteeseen onnistuu, kyseessä voi olla reititinongelma. Tarkista reititin. Jos käytät verkkoa televisiossa, joka on yhdistetty mobiiliyhteyspisteeseen, käytöstä saatetaan veloittaa liittymäsopimuksen mukaisesti.



- Tarkasta TV tai tukiasema (reititin)
- Tarkasta TV:n, tukiaseman (reitittimen) ja kaapelimodeemin yhteystila.
- Sammuta ja käynnistä laitteet seuraavassa järjestyksessä:
 1. Kytke kaapelimodeemi pois päältä ja takaisin päälle ja odota, että laite nollautuu.
 2. Kytke langallinen/langaton reititin pois päältä ja takaisin päälle ja odota, että laite nollautuu.
 3. Kytke televisio pois päältä ja takaisin päälle.
- Jos haluat muodostaa langallisen LAN-yhteyden, tarkista, voidaanko reitittimestäsi hakea IP-osoite oikein. Jos määrität verkon manuaalisesti, tarkista, ovatko kaikki asetukset oikein.
- Jos haluat muodostaa langattoman yhteyden, tarkista myös seuraavat seikat.
 - ① Aseta reitittimen SSID (verkon nimi) tai langaton kanava.
 - ② Aseta reitittimen suojausavain.Jos et pysty asettamaan tätä asetusta, tutustu reitittimen käyttöoppaaseen ja

internetpalveluntarjoajan ohjeisiin. Jos määritysten tekeminen ei edelleenkään onnistu, pyydä ohjeita reitittimen valmistajalta tai internetpalveluntarjoajalta.

- Jos käytät kiinteää IP-osoitetta, kirjoita se suoraan.



Yhdyskäytävän vieressä näkyy X

- Tarkista tukiasema (reititin) tai kysy neuvoja internetpalveluntarjoajalta.
- Irrota reititin/kaapelimodeemi pistorasiasta, odota 10 sekuntia ja kytke se uudelleen.
- Alusta (palauta) tukiasema (reititin) tai kaapelimodeemi.
- Varmista tukiaseman (reitittimen) valmistajan verkkosivustosta, että reititimeen on asennettu viimeisin laiteohjelmistoversio.
- Jos et pysty asettamaan tätä asetusta, tutustu reitittimen käyttöoppaaseen ja internetpalveluntarjoajan ohjeisiin. Jos määritysten tekeminen ei edelleenkään onnistu, pyydä ohjeita reitittimen valmistajalta tai internetpalveluntarjoajalta.



DNS:n vieressä näkyy X

- Tarkista tukiasema (reititin) tai kysy neuvoja internetpalveluntarjoajalta.
- Irrota reititin/kaapelimodeemi pistorasiasta, odota 10 sekuntia ja kytke se uudelleen.
- Alusta (palauta) tukiasema (reititin) tai kaapelimodeemi.
- Varmista, että TV:n/tukiaseman (reitittimen) MAC-osoite on rekisteröity internetpalveluntarjoajalla. (Verkon tilaikkunan paneelissa näkyvä MAC-osoite on rekisteröitävä internetpalveluntarjoajalla.)
- Jos et pysty asettamaan tätä asetusta, tutustu reitittimen käyttöoppaaseen ja internetpalveluntarjoajan ohjeisiin. Jos määritysten tekeminen ei edelleenkään onnistu, pyydä ohjeita reitittimen valmistajalta tai internetpalveluntarjoajalta.

LG-tiliongelmien vianmääritys

LG-tiliongelmien vianmääritys

Olen rekisteröitynyt television kautta. Onko minun rekisteröidyttävä uudelleen

verkkosivustolla (www.lgappstv.com)?

- Voit käyttää verkkosivustoa samoilla jäsentiedoilla, joita käytit rekisteröityessäsi television kautta.

Unohdin salasananani. Mitä voin tehdä?

- Siirry salasanan etsimissivulle valitsemalla television sisäänkirjautumisnäytöllä **Unohtuiko salasana?** -painike. Anna sähköpostiosoitteesi salasanan etsimissivulla, niin lähetämme linkin salasanan nollaamista varten.
- Voit nollata salasanan myös verkkosivustolla (www.lgappstv.com) kohdassa LG-tili → Nollaa salasana.

Haluan poistaa tallennetun tilin televisiosta.

- Kun kirjaudut sisään LG-tilille televisiossa, tili tallennetaan televisioon. Voit poistaa tallennettuja tilejä televisiosta milloin tahansa seuraavasti.

01 Valitse  → **LG-tili**.

02 Valitse  → **Muokkaa tililuettelo** näytön yläosasta.

03 Paina **Poista**, niin tili poistetaan.

Toimenpide ei poista kirjautumishistoriaa eikä sulje tiliä.

Haluan poistaa television käyttöhistorian.

- Kun käytät televisiota kirjaututtuasi LG-tilille, käyttöhistoria tallennetaan, ja voit poistaa sen milloin tahansa.

01 Valitse  → **LG-tili**.

02 Valitse **Tilin hallinta** sen tilin osalta, jonka haluat määrittää.

03 Valitse **Käyttötietojen hallinta**.

04 Paina **Poista**, niin käyttöhistoria poistetaan.

Haluan sulkea tilini televisiosta.

- Voit myös sulkea LG-tilisi televisiosta seuraavasti.

01 Valitse  → **LG-tili**.

02 Valitse **Tilin hallinta** sen tilin osalta, jonka haluat määrittää.

03 Valitse **Lopeta tili**.

04 Sulje tili antamalla salasana ja painamalla **OK**.

- Joissakin maissa verkkosivuston (www.lgappstv.com) käyttöä saatetaan rajoittaa.

Sisältöongelmien vianmääritys

Sisältöongelmien vianmääritys

Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.


 Kohdassa Home ei näy sisältöä.

- Et ehkä näe sisältöä, jos palvelun maa-asetusta on muutettu. Muuta palvelun maaksi se maa, josta käsin käytät palvelua, kohdassa  →  → **YleisetJärjestelmä** → **Sijainti** → **LG-palveluiden maa**.
(Joitakin malleja ei välttämättä tueta.)
- Jos kaikki sovellukset eivät ole näkyvissä, olet ehkä poistanut ne. Asenna sovellus uudelleen.
- Jos sovellus on poistettu, voit ladata sen **Apps**sta ja asentaa sen uudelleen. Voit etsiä ja asentaa haluamasi sovelluksen kohdasta  → **Apps**.
- Tuetun sisällön tyyppi vaihtelee maittain.
- Palveluntarjoaja voi muuttaa tarjottavaa sisältöä tai poistaa sen käytöstä.

Internet-selainongelmien vianmääritys

Internet-selainongelmien vianmääritys

Jos tuotetta käytettäessä ilmenee alla kuvattuja ongelmia, varmista että ongelma todella aiheutuu itse tuotteesta.

 Jotkin verkkosivustot eivät näy kokonaan internetiä käytettäessä.

- **Verkkoselain** tukee ainoastaan HTML5-mediaa eikä Flash-laajennuksia.
- **Verkkoselain** ei tue laajennusten asentamista.
- **Verkkoselain**-sovelluksessa ei ehkä voi toistaa muita mediatiedostoja kuin seuraavia muotoja:
JPEG/PNG/GIF
- Et voi tallentaa liitteitä tai kuvia.
- Jos **Käytä Estä mainokset -toiminto** -toiminto on päällä, verkkosivuston mainoksille varatut osat näkyvät tyhjinä. Jos osa verkkosivuston sisällöstä on piilotettu eikä näy, kokeile asettaa kohdan **☰** → **Asetukset** → **Käytä Estä mainokset -toiminto** asetukseksi **Pois päältä** kohdassa **Verkkoselain**. **Sponsoroitu mainos** näkyy uudella välilehdellä, vaikka **Käytä Estä mainokset -toiminto** -toiminnon asetuksena olisi **Pois päältä**.

? Verkkoselain sulkeutuu automaattisesti, kun siirryn verkkosivustolle.

- Verkkoselaimen voi olla pakko sulkeutua, jos käytettävissä oleva muisti ei riitä verkkosivun kuvatiedostojen käsittelyyn. Tarkista, voitko käyttää ongelmallista sivustoa PC:llä.

? Katseltaessa videota kohteessa **Verkkoselain**, video sulkeutuu itsestään.

- Ongelma saattaa korjautua, kun asetukseksi **☰** → **Asetukset** → **Adaptiivinen streamaus JavaScriptillä** valitaan **Pois päältä** kohteessa **Verkkoselain**. Uutta asetusta sovelletaan vain muutoksen jälkeen avattuihin välilehtiin, ei ennen muutosta avattuihin välilehtiin.

Tärkeitä tietoja

Tuetut kuvatiedostomuodot

Tuetut kuvatiedostomuodot

Tiedostomuoto	Muoto	Resoluutio
---------------	-------	------------

jpeg, jpg, jpe	JPEG	Vähimmäiskoko : 64 × 64 Enimmäiskoko Normaali tyyppi : 15360 (L) × 8640 (K) Progressiivinen tyyppi : 4800 (L) × 3600 (K)
png	PNG	Vähimmäiskoko : 64 × 64 Enimmäiskoko : 5760 (L) × 5760 (K)
bmp	BMP	Vähimmäiskoko : 64 × 64 Enimmäiskoko : 1920 (L) × 1080 (K)
avif, heic, heif	AVIF/HEIF	Vähimmäiskoko : 64 × 64 Enimmäiskoko : 4800 (L) × 3600 (K) 9600 (L) × 7200 (K) (vain 8K-mallit)

Tuetut videotiedostomuodot

Tuetut videotiedostomuodot

Tiedonsiirron enimmäisnopeus

- Full HD-video
H.264 1 920 × 1 080 @ 60P BP/MP/HP @ L4.2 enintään 40 Mb/s
HEVC 1 920 × 1 080 @ 60P Main/Main10 @ L4.1 enintään 40 Mb/s
- ULTRA HD-video (vain ULTRA HD -mallit)
H.264 3 840 × 2 160 @ 30P BP/MP/HP @ L5.1 enintään 50 Mb/s
HEVC 3 840 × 2 160 @ 60P Main/Main10 @ L5.1 enintään 60 Mb/s
- HFR-video (vain HFR:ää tukevat mallit)
HEVC 3 840 × 2 160 @ 120P Main/Main10 @ L5.2 enintään 60 Mb/s
- Dolby Vision-video (vain Dolby Visionia tukevat mallit)
HEVC 3 840 × 2 160 @ 60P Main/Main10 @ L5.1 enintään 50Mb/s
HEVC 7 680 × 4 320 @ 60P Main/Main10 @ L6.1 enintään 100 Mb/s (vain 8K-mallit)
- 8K-video (vain 8K-mallit)
AV1 7 680 × 4 320 @ 60P enintään 50 Mb/s
HEVC 7 680 × 4 320 @ 60P Main/Main10 @ L6.1 enintään 100 Mb/s

Tuetut ulkoiset tekstitykset

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX), dcs (DLP Cinema)

Sisäisen tekstityksen muoto

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT
MP4 : Timed Text

Tuetut videokoodekit

Tarkenne	Koodekki	
asf wmv	Video	VC-1 Advanced -profiili (ei WMVA), VC-1 Simple- ja Main-profiilit
	Ääni	WMA Standard (ei WMA v1/WMA Speech)
avi	Video	Xvid (GMC:tä ei tueta), H.264/AVC, Motion Jpeg, MPEG-4
	Ääni	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM
mp4 m4v mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1
	Ääni	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4, DTS, DTS-HD, DTS:X
3gp 3g2	Video	H.264/AVC, MPEG-4
	Ääni	AAC, AMR-NB, AMR-WB
mkv	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	Ääni	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)

ts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
trp		
tp	Ääni	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, Dolby AC-4
mts		
mpg	Video	MPEG-1, MPEG-2
mpeg		
dat	Ääni	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Ääni	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

- Dolby AC-4 , DTS , DTS-HD , DTS:X : Joitakin malleja ei välttämättä tueta.

Videotoistoon liittyviä varoituksia

- Käyttäjien luomat tekstitykset eivät välttämättä toimi oikein.
- Videotiedoston ja sen tekstitystiedoston on oltava samassa kansiossa. Jotta tekstitys näkyisi oikein, video- ja tekstitystiedostolla tulee olla sama nimi.
- Verkkoon liitettyssä tallennuslaitteessa (NAS, Network Attached Storage) olevaa tekstitystä ei ehkä tueta. Tuki määräytyy valmistajan ja mallin mukaan.
- Tietovirtoja, joissa on Global Motion Compensation (GMC) ja Quarterpel Motion Estimation (Qpel), ei tueta.
- ULTRA HD-video (vain ULTRA HD -mallit) : 3840 × 2160, 4096 × 2160
 - Joitakin HEVC-koodattuja ULTRA HD-videoita, jotka eivät ole LG Electronicsin virallisesti toimittamaa materiaalia, ei ehkä voida toistaa.
 - Joitakin koodekkeja voidaan tukea ohjelmistopäivityksen jälkeen.

Tarkenne	Koodekki	
mkv/mp4/ts	Video	H.264/AVC, HEVC
	Ääni	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

- Vain Windows Media Audio V7-versiota ja sitä uudempia tuetaan.

- AAC Main-profiilia ei tueta.
- Joillakin koodereilla luotuja videotiedostoja ei ehkä voida toistaa.
- Videotiedostoja, joiden muoto poikkeaa määritetystä, ei ehkä voida toistaa kunnolla.
- Sellaiset videotiedostot eivät ehkä toistu oikein, jotka on tallennettu USB-laitteeseen, joka ei tue suurta nopeutta.

Tuetut musiikkitiedostomuodot

Tuetut musiikkitiedostomuodot

Tiedostomuoto	Info
mp3	Bittinopeus 32 kbps – 320 kbps
	Näytetaajuus 16 kHz – 48 kHz
	Tuki MPEG-1, MPEG-2
	Kanavat mono, stereo
wav	Bittinopeus -
	Näytetaajuus 8 kHz – 96 kHz
	Tuki PCM
	Kanavat mono, stereo
ogg	Bittinopeus 64 kbps – 320 kbps
	Näytetaajuus 8 kHz – 48 kHz

	Tuki	Vorbis
	Kanavat	mono, stereo
wma	Bittinopeus	128 kbps – 320 kbps
	Näytetaajuus	8 kHz – 48 kHz
	Tuki	WMA
	Kanavat	jopa 6 kanavaa
flac	Bittinopeus	-
	Näytetaajuus	8 kHz – 96 kHz
	Tuki	FLAC
	Kanavat	mono, stereo

- Tuettujen ohjelmien määrä saattaa vaihdella näytetaajuudesta riippuen.

Tuettu resoluutio : HDMI-DTV

HDMI-DTV-tuettu tila

Resoluutio	Vaakataajuus (kHz)	Pystytaajuus (Hz)
640 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60

720 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	37,5	50
	44,95	59,94
	45	60
1920 × 1080i	28,12	50
	33,71	59,94
	33,75	60
1920 × 1080p	26,97	23,97
	27	24
	28,12	25
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60

2560 × 1080p ^{2) 3)} (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	66	60
3840 × 2160p (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160p (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94

	135	60
7680 × 4320p ¹⁾ (vain 8K-mallit)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30
	220	50
	263,74	59,94
	264	60

¹⁾ Tuettu, kun **HDMI Deep Colour**-asetukseksi on määritetty **4K**.

²⁾ Tuettu, kun **Leveä kuvasuhde**-asetukseksi on määritetty **21:9**.

³⁾ Tuettu, kun **Leveä kuvasuhde**-asetukseksi on määritetty **32:9**.

Tuettu resoluutio : HDMI-PC

HDMI-PC-tuettu tila

Resoluutio	Vaakataajuus (kHz)	Pystytaajuus (Hz)
640 × 350	31,46	70,09
720 × 400	31,46	70,08

640 × 480	31,46	59,94
800 × 600	37,87	60,31
1024 × 768	48,36	60
1152 × 864	54,34	60,05
1360 × 768 ³⁾	47,71	60,01
1280 × 1024 (vain Full HD-, ULTRA HD- ja 8K-mallit)	63,98	60,02
1920 × 1080	67,5	60
2560 × 1080 ^{4) 5)} (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	66	60
2560 × 1440 ¹⁾ (vain ULTRA HD -mallit)	88,78	59,95
3840 × 1080 ⁵⁾ (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	66,62	60
3840 × 1600 ⁴⁾ (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	99,41	60
3840 × 2160 (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97

	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160 (vain ULTRA HD- ja 8K-mallit)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
7680 × 4320 ²⁾ (vain 8K-mallit)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30

220	50
263,74	59,94
264	60

- 1) Tuettu, kun **HDMI Deep Colour**-asetukseksi on määritetty **4K**.
 - 2) Tuettu, kun **HDMI Deep Colour**-asetukseksi on määritetty **8K**.
 - 3) Tuettu, kun **HDMI Deep Colour**-asetukseksi on määritetty **Pois päältä**.
 - 4) Tuettu, kun **Leveä kuvasuhde**-asetukseksi on määritetty **21:9**.
 - 5) Tuettu, kun **Leveä kuvasuhde**-asetukseksi on määritetty **32:9**.
-

- Tuettu HDMI-PC-portti vaihtelee malleittain. Katso lisätietoja tuotteen mukana toimitetusta käyttöoppaasta.

Lisenssitiedot

Lisenssitiedot

Tuetut käyttöoikeudet voivat vaihdella mallin mukaan.

Dolby

Valmistettu Dolby Laboratories myöntämällä lisenssillä. Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos, ja kaksois-D-symboli ovat Dolby Laboratories Licensing Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

HDMI

Termit HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-tavaramerkin visuaalinen ilme ja HDMI-logot ovat tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä, jotka omistaa HDMI Licensing Administrator, Inc.

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the

Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Quickset

QUICKSET[®]

HEVC



LG TV Content Policy

LG TV Content Policy

Sisältökäytäntöä voidaan muuttaa palvelukäytännön mukaisesti. Uusimmat tiedot ovat osoitteessa <http://www.lg.com/tv-contents-policy>.

Vorwort

LG Electronics Deutschland GmbH (nachfolgend „LG“ genannt) vertreibt in Deutschland unter anderem auch TV-Geräte.

Mit Inkrafttreten des Medienstaatsvertrages fallen Hersteller von TV-Geräten unter die Aufsicht der Medienanstalt des jeweiligen Bundeslandes, in dem der Hersteller seinen (Vertriebs-)Sitz hat. Für LG ist somit die Landesmedienanstalt Hessen zuständig. Aus dem Inhalt des Medienstaatsvertrags (MStV) ergeben sich Rechte und Pflichten aller Anbieter von TV-Geräten und deren Benutzeroberflächen in Deutschland.

Im Vorwort zum Medienstaatsvertrag heißt es „Der Staatsvertrag enthält grundlegende Regelungen für die Veranstaltung und das Angebot, die Verbreitung und die Zugänglichmachung von Rundfunk und Telemedien in Deutschland“.

Unter anderem werden Hersteller von sogenannten Benutzeroberflächen durch den deutschen Medienstaatsvertrag verpflichtet, eine Transparenzerklärung abzugeben. LG TV-Geräte fallen somit unter die Vorschriften des Medienstaatsvertrages und müssen

damit auch eine Transparenzerklärung enthalten, die unter Punkt II. dargestellt wird.

Die Vorschrift zur Transparenzerklärung nach dem Wortlaut des § 85 MStV:

Die einer Medienplattform oder Benutzeroberfläche zugrunde liegenden Grundsätze für die Auswahl von Rundfunk, rundfunkähnlichen Telemedien und Telemedien nach § 19 Abs. 1 und für ihre Organisation sind vom Anbieter transparent zu machen. Dies umfasst die Kriterien, nach denen Inhalte sortiert, angeordnet und präsentiert werden, wie die Sortierung oder Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden kann und nach welchen grundlegenden Kriterien Empfehlungen erfolgen und unter welchen Bedingungen Rundfunk oder rundfunkähnliche Telemedien nach § 80 nicht in ihrer ursprünglichen Form dargestellt werden. Informationen hierzu sind den Nutzern in leicht wahrnehmbarer, unmittelbar erreichbarer und ständig verfügbarer Weise zur Verfügung zu stellen.

Informationen für den TV-Benutzer:

Der einfachen Verständlichkeit halber beschreibt LG seine Transparenzgrundsätze mit Fragen und Antworten:

1. Nach welchen Grundsätzen wählt LG Sender, sendernahe Angebote und reine „Video on demand“ (VOD) Anbieter aus?

- Begriffsdefinition Sender: Unter einem Sender versteht LG einen Anbieter eines linearen Fernsehprogrammes. „Linear“ bedeutet vereinfacht, dass der Sender ein Programm ausstrahlt, auf das der TV-Benutzer keinen Einfluss nehmen kann.
- Begriffsdefinition sendernahes Angebot: Hier handelt es sich beispielsweise um die Mediatheken linearer TV-Sender, die durch den Benutzer abgerufen werden können.
- Begriffsdefinition reine „VOD“ Anbieter: Hierbei handelt es sich um Anbieter von Fernsehinhalten ohne einen angeschlossenen linearen Sender.

LG nimmt keinerlei Einfluss auf die Sortierung der linearen Sender, die über den Kanalsuchlauf des TV-Gerätes gefunden werden. Dies ist auch abhängig von der zur Verfügung stehenden Empfangsart (Kabel, Terrestrisch, Satellit). Die Kanalinformationen und Sortierung der Kanäle werden vom jeweiligen Betreiber des Übertragungsweges vorgegeben (beispielsweise Satelliten- oder Kabelnetzbetreiber).

2. Wie werden bei LG Programminhalte ausgewählt, angeordnet und präsentiert?

Eine Auswahl der sendernahen Angebote und der reinen VOD Anbieter findet nur insofern statt, als hierfür eine vom Anbieter programmierte Applikation für unser

Betriebssystem zur Verfügung gestellt werden muss.

Sobald eine solche Applikation alle notwendigen Tests durchlaufen hat, um eine einwandfreie Funktion sicherzustellen, wird diese in unserem „Content Store“ zur Verfügung gestellt. Hier ist sie dann auch diskrimierungsfrei auffindbar mittels Suchfunktion oder Genre-Sortierung.

Die Anzeige und Reihenfolge der aus dem Content Store ausgewählten Applikationen kann vom Benutzer selbst festgelegt werden, nachdem diese auf den TV heruntergeladen wurden. Weitere Informationen dazu sind im Benutzerhandbuch zu finden.

Die „Kacheln“ der verschiedenen VOD Anbieter werden zufällig sortiert im „Home Menu“ (Home-Taste) des TV-Gerätes angezeigt. Es findet jede Stunde eine zufällige Neusortierung dieser Kacheln Server-seitig statt. Das bedeutet, wird das TV-Gerät ausgeschaltet und nach mehr als einer Stunde später wieder eingeschaltet, wird eine neue Sortierung vom Server abgerufen und angezeigt. Auf die Inhalte und deren Sortierung innerhalb der einzelnen „Kacheln“ der jeweiligen Anbieter hat LG keinerlei Einfluss.

Empfehlungen durch LG, auf Basis bestehender Marketing-Kooperationen, beschränken sich auf die Vorauswahl von Apps in der Schnellstart-Leiste. Diese können selbstverständlich vom Benutzer komplett verändert oder entfernt werden und mit einer eigenen Auswahl von Applikationen aus dem Content-Store ersetzt werden.

3. Kann die Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden und wenn ja, wie?

Der Benutzer kann die gewünschten Applikationen (siehe dazu Punkt 4.) und deren Reihenfolge selbst bestimmen. Dafür gibt es ein Bearbeitungssymbol in der Schnellstartleiste.

Die linearen Sender können ebenfalls frei nach eigenen Wünschen sortiert werden. Es können hierfür auch verschiedenen Favoritenlisten erstellt werden.

4. Apps im LG Content Store

Auf der Startseite des LG Content Stores zeigt LG drei Arten von App-Kategorien an.

- Neu aktualisierte Apps: enthält neu herausgegebene und kürzlich aktualisierte Apps. Die Liste wird jeden Tag aktualisiert.
- Beliebteste Apps: besteht aus den am häufigsten heruntergeladenen und am besten bewerteten Apps innerhalb der letzten 30 Tage, basierend auf den LG Smart TV-Nutzerverhalten des jeweiligen Landes. Apps im Launcher und im Premium-Bereich sind in dieser Liste nicht enthalten. Die Reihenfolge wird in den Top 50 für jeden Aufruf zufällig geändert. Die Top 50 App-Liste wird ebenfalls täglich aktualisiert.

- Apps in der Premium-Kategorie: werden in Übereinstimmung mit der Anzahl der jährlichen Nutzung durch alle LG Smart TV-Nutzer eines Landes (Anzahl der App-Zugriffe) sortiert. (Die am häufigsten verwendeten Apps werden zuerst dargestellt.) Die Anzahl der Apps kann je nach Plattform zwischen 7 und 20 variieren, und die Anordnung kann nicht angepasst werden.

Auf der Seite „Alle Apps“ sind Apps in jeder Kategorie in alphabetischer Reihenfolge angeordnet. (außer „Neu aktualisiert“ und „Am Beliebtesten“) Außerdem ist eine Suchfunktion integriert.

5. Nach welchen grundlegenden Kriterien erfolgen Empfehlungen / Vorauswahlen?

LG möchte in seinen TV-Geräten möglichst viele qualitativ hochwertige Programmangebote und Applikationen anbieten. Daher gibt es mit vielen Medienschaffenden Kooperationen.

LG installiert einige der meistgenutzten Applikationen bereits vor, damit diese leicht vom Benutzer gefunden werden können. Selbstverständlich können diese - wie in Punkt 3 erwähnt - jederzeit vollständig entfernt werden und durch Applikationen ersetzt werden, die im „Content Store“ verfügbar sind.

Über die Suchfunktion werden, basierend auf einem Algorithmus, Empfehlungen angezeigt, die auf Basis der Nutzung des TV-Gerätes die passenden Informationen findet. (Über Fernbedienung, Sprachsuche usw.)

LG zeigt einige weitere Inhaltsempfehlungen basierend auf den Suchinformationen wie Genre, Besetzung, Regisseur usw. an, welche die meistgesehenen und kürzlich veröffentlichten Inhalte der letzten 30 Tage berücksichtigt. Die Liste der empfohlenen Inhalte wird täglich aktualisiert.

Wie findet Werbung auf den TV-Geräten statt?

LG benutzt ab der WebOS Version 4.5 (ab Modelserie 2019) kleine „Werbekacheln“ im Home-Menü. Das heisst, es findet keine automatische Überblendung des laufenden Programms statt, sondern der Benutzer muss beispielsweise das Abspielen eines Videos selbst auslösen, indem er auf diese „Werbekachel“ klickt.

7. Werden bei LG laufende Programme überlagert? Wenn JA, wie und aus welchem Grund?

LG unterscheidet drei Arten von Überlagerungen:

- Systemmeldungen

Überblendungen werden ausschließlich für wichtige Systemmeldungen verwendet (beispielsweise bei einer unmittelbar bevorstehenden Beendigung einer Applikation). Dies ist notwendig um gegenfalls Datenverlust vorzubeugen.

- Vom Benutzer ausgelöste Menüs oder Anzeigen

Es kann beispielsweise ein „Sport-Alarm“ eingestellt werden, wenn man über Sportereignisse informiert werden möchte, die das Lieblingsteam betreffen. In unserem aktuellen Betriebssystem WebOS 6.0 findet darüber hinaus keine Überlagerung des Programmes statt, da LG sämtliche Aktionen in einem Vollbildmenü stattfinden lässt.

In Betriebssystemen früherer Geräte gibt es vom Benutzer ausgelöste Überlagerungen, da hier noch nicht mit einem Vollbildmenü gearbeitet werden konnte.

- Überlagerungen die von den Sendern selbst eingespielt werden (via HbbTV)

Auf diese Einblendungen der jeweiligen Sender hat LG keinen Einfluss.

8. Warum werden Sender mit öffentlichem Wert („Public Value“) prominent dargestellt?

Auf Grund der aktuellen Rechtslage, hier im Besonderen des Medienstaatsvertrages, ergibt sich die Notwendigkeit für eine einfache Auffindbarkeit, der durch die Behörden definierten Anbieter von Inhalten, zu sorgen.

9. Was ist der „Magic Link“?

Empfehlungen auf der Magic Link-Seite beinhalten empfohlene Inhalte von YouTube, anderen Kanälen und zusätzliche Inhalte, die den Inhalten (Titel, Genre, Beschreibung, Besetzung, Regisseur usw.) der Programme ähneln, die der Nutzer gerade anschaut. Diese Funktion kann über die Fernbedienung aktiviert werden (Siehe Bedienungsanleitung des TV-Gerätes, da es unterschiedliche TV-Versionen gibt).

10. Was wird mir im EPG (Electronic Program Guide) angezeigt?

Hier werden das laufende Fernsehprogramm und folgende Sendungen in Textform und auch grafisch dargestellt. Die Inhalte, Logos und Vorschaubilder werden durch einen externen Anbieter in Kombination mit DVB-eigenen Informationen angezeigt.

11. Gibt es regelmäßige Updates für mein TV-Gerät?

Da es sich bei Ihrem TV-Gerät um ein Gerät mit „digitalen Elementen“ handelt, gibt es kontinuierliche Aktualisierungen (Leistungsverbesserungen, Sicherheitsupdates) um eine optimale Funktion sicherzustellen. Es gilt allerdings zu beachten, dass LG keinen Einfluss auf die Aktualisierungen der „Dritt-Anbieter-Applikationen (Apps)“ auf Ihrem TV-Gerät hat. Die Verantwortung hierfür liegt allein bei dem jeweiligen Eigentümer der App. Es werden jedoch umgehend Aktualisierungen vorgenommen, sobald diese uns vom Eigentümer der App zur Verfügung gestellt werden.

Kontakt

Bei Fragen oder Anregungen zu dieser Transparenzerklärung wenden Sie sich bitte an:

E-MAIL: smart.affairs@lge.com

Sonstiges

Alle in diesem Dokument beschriebenen Funktionen beziehen sich auf die aktuelle Benutzeroberflächen-Version WebOS 6.0. Dies kann je nach technischen Gegebenheiten in den Vorgängerversionen abweichen. Die Funktionalitäten einer Benutzeroberflächen-Version richten sich stets nach den zur Verfügung stehenden technischen Möglichkeiten (Prozessoren/Speicherkapazitäten usw.).

Diese Transparenz-Erklärung finden Sie online und auch in Ihrem LG TV-Gerät.