

FINLUX

väri-tv
färg-tv
colour television

58-FAF-9260



käyttöohje
bruksanvisning
owner's manual

Table of Contents

Turvallisuustiedot	2
Johdanto	4
Mukana tulevat varusteet	4
Jalustan asennus ja seinäasennus	4
Muut liitännät	6
Kytke TV pääle/pois päältä	7
TV:n ohjaussauva ja sen käyttö	7
Kaukosäädin	8
Asetukset	13
Verkko ja Internet	13
Tililtä ja kirjautuminen sisään	16
Sovellukset	16
Laitteen ominaisuudet	16
Internetin liittyminen	20
Multimedia soitin	21
USB-liitäntästä	22
Mobiiliäiteesta DMR:n kautta	22
USB-tallennus	22
Pikatallennus	22
Tallennettujen ohjelmien katsominen	22
Ajansirtoiminto	22
Levyn formatointi	23
Aikataululista	23
CEC	23
Google Cast	23
HBBTV-järjestelmä	24
Pikavalmiustilahaku	24
Vianmääritys & ohjeita	25
VGA-sisääntulon typilliset näyttötilit	26
AV- ja HDMI-signaalien yhteensopivuus	26
Tuetut tiedostomuodot USB-tilassa	27
Video	27
Aäni	28
Kuva	30
Tekstitykset	30
Tuetut DVI-resoluutiot	31
Tekniset tiedot	32
Lisenssit	33
Tiedot hävittämisestä	33

Turvallisuustiedot



Äriarjolehtissä (myrsky, ukonilma) ja kun laitetta ei käytetä pitkän aikaa (loman aikana) kytke TV irti pistorasiasta. Verkkopistoketta käytetään irrottamaan televisio verkkovirrasta, ja siksi sen on oltava helposti käytettävissä. Jos TV:tä ei kytketä iirti virransyööstä, lata kuluttaa virta valikaa se ollisi valmiustilassa tai sammutettu.

Huomautus: Noudata näytössä näkyviä ohjeita laitteen käytöstä.

TÄRKEÄÄ - Lue nämä ohjeet kokonaan ennen kuin asennat tai käytät laitetta

VAROITUS: Tämä laite ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käyttöön (lapset mukaan lukien), joiden fyysinen, aistillinen tai henkinen toimintakyky on rajallitunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, ellei käyttöä valvo tai ohjaa turvallisuudesta vastaava henkilö.

- Käytä tätä TV:tä alle 2 000 metrin korkeuskissä, kuivissa tiloissa ja alueilla matilisellä tai trooppisella ilmastolla.
- TV on tarkoitettu kotikäytöön ja vastaavaan yleiseen, mutta ei juulkseen käytöön.
- Jätä vähintään 5 cm rako TV:n ympärille hyvän ilmanvaihdon varmistamiseksi.
- Ilmanvaihtoa ei saa estää peittämällä ilmanvaihtoaukko sanomalehden, pöytälinjojen tai verhojen kattalaisilla esineillä.

- Virtajohtoon tulisi olla helppo pääsy. Älä sijoita televisiota, huonekalua tai muuta esineitä sähköjohtolle pääle. Vaurioitunut sähköjohto/pistoke voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun. Käsittele sähköjohtoja sen pistokkeesta, älä irrota televisiota seisnästä vetämällä sähköjohdosta. Älä kosketa virtajohtoa/pistoketta märillä käsiillä, sillä se voi aiheuttaa oikosulun tai sähköiskun. Älä tee solmu sähköjohtoon tai sidu sitä yhteen muiden johtojen kanssa. Jos johto vahingottuu, se tulee vaihtaa valmistajan tai ammatitaitoiseen henkilön toimesta.

- Televisiota ei saa asettaa allituksi tippuvulle tai roskavulle vedelle, sen vuoksi älä sijoita television yläpuolelle nestettä sisältävä astia kuten esim. maljakko (esim. hyllyt laitteen yläpuolella).

- Älä altista TV:tä suoralle auringonpaisteelle tai sijoita avoilia, kuten kynnylöitiöön sen päälle tai lähelle.
- Älä sijoita lämpölähteitä, kuten sähkölämmittimet, lampapatterit jne. TV:n lähelle.
- Tukehtumisvaaran välttämiseksi, pidä muovipussit lasten ja lemmikkien ulottumatomiseen.
- Kiinnitä jalusta tiukasti TV:seen. Jos jalusta on varustettu ruuveilla, kirstä ruuvit tiukkaan TV:n kaatumisen estämiseksi. Älä ylikirstä ruuveja ja asenna jalustan kumit kunnolla.
- Älä hävitä paristoja tuleessa tai vaarallisten tai sytytteen materiaalien kanssa.

VAROITUS

- Paristoja ei saa altistaa kuumuudelle, kuten auringonvalolle, tulelle, jne.
- Liiallinen äänenvaipaus kuulokkeista voi heikentää kuuloa.

ÄLÄ ENNEN KAIKEA - KOSKAAN anna kenekään, erityisesti lapsien, tönlästä tai lyödä ruutua tai työntää mitään kotelon reikiin, rakoihin tai muihin aukkoihin.

	Huomautus	Vakavan loukkaantumisen tai kuolemisen vaara
	Sähköiskun vaara	Vaarallinen jänite
	Kunnossapito	Tärkeät kunnossapitō-osat

Tuotteen merkinnät

Seuraavia merkintöjä käytetään tässä tuotteessa osoittamaan rajotuksia, varotoimia ja turvallisuusohjeita. Ohjeita tulee noudattaa, kun tuotteessa on niitä vastaava merkki. Huomio nämä ohjeet turvallisuusyistä.

Luokan II laite: Tämä laite on suunniteltu siihen, että se ei edellytä maadoitusta.
Vaarallinen jänitteinen napa: Merkityt navat ovat vaarallisen jänitteisen normaaleissa käytölosoitteissa.

Varoitus, katsa käyttöohjeita: Merkityt navat sisältävät käytävän vaihtelivissa olevia nappipristoja.

Luokan 1 lasertuote: Tämä tuote sisältää luokan 1 laser-lähetin, joka on turvallinen kohtuudella ennakoitavissa olevissa olosuhteissa.



VAROITUS

Älä niele paristoja, kemiallisien palovamman vaara
Tämä tuote tai mukana tulleet lisätarvikkeet saatavat sisältää nappipariston. Nappipariston nielemisen saattaa aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja jo 2 tunnissa ja johtaa kuolemaan.

Pidä uudet ja käytetyt paristot lasten ulottumattomissa.

Mikäli paristokoteloa ei mene kunnolla kiinni, lopeta laitteen käytön ja pidä se lasten ulottumattomissa.

Mikäli epäilet, että henkilö on nileyttänyt pariston tai asettanut sen mihin tahansa paikkaan kehossa sisällä, tulee tämän tällöin hakeutua välittömästi hoitoon.

Televisio voi pudota ja aiheuttaa henkilövahingon tai kuoleman. Monet vahingot, etenkin lapsin kohdistuvat, voidaan välttää noudattamalla yksinkertaista varotoimenpiteitä, kuten:

- Käyttämällä television valmistajan suosittelemia jalustoja tai asennusmenetelmiä.
- Käyttämällä vain kalustoa, joka voi turvalliseksi tukea televisioita.
- Varmistamalla, että televisio ei ulotu tukevan kaliston reunan yli.
- Kerro lapsillesi, että on vaarallista kiivetä huonekalujen päälle plettyytkseen televisioon tai sen säätiin.
- Vedä kaikki televisioon liitettyjä johdot ja kaapelit niin, että niihin ei voida kompastua, tarttua tai vetää riitä.
- Älä koskaan aseta televisiota epävakaalle alustalle.
- Välttämällä TV:n asettamista korkeiden huonekalujen päälle (kirkkayllyt) kiinnittämättä TV:tä ja huonekalua sopivalla tavalla.
- Olemalla asettamatta TV:tä kankaiden tai muiden materiaalien päälle, jotka voivat sijaita TV: sarja ja huonekalun välissä.
- asettamatta esineitä, kuten kaukosäätimiä tai leikkikaluja televisioon tai huonekalun lähelle, joiden perään lapset voivat halua kiivetä.
- Laita sopia vain asennukseen 52 metrin korkeuskille. Jos televisio siirretään, tulee näitä suosituksia noudattaa tassakin tilanteessa.

Rakennuksen verkkovirran suojaamattoon tai suojaamaattonon kytkettyyn laitteeseen liitetty laite - ja TV:n jakelujärjestelmään käyttämällä koaksiaalikapella, voi jossain olosuhteissa aiheuttaa tulipaloavaaran. Liittäntä television jakelujärjestelmään on siksi tehtävä sähköeristyksen antavan laitteen kautta tietyn taajuusalueen alapuolella (galvaaninen eristin)

VAROITUKSET SEINÄASENNUKSESSA

- Älä ohjeet ennen TV:n kiinnittämistä seinälle.
- Seinäkiinnityssarja on lisävaruste. Saat sen jälleenmyylältä, jos sitä ei toimitettu TV:n mukana.
- Älä asenna TV:tä kattoon tai kalkkealle pinnalle.
- Käytä määritettyjä asennusruuveja ja muita lisävarusteita.
- Kiristä asennusruuvit tiukkaan, TV:n putoamisen estämiseksi. Älä ylikiristä ruuveja.

Kuvat ja kuvausket käytööhöjeessä ovat vain viitteellisiä ja voivat erota todellisesta tuotteesta. Pidätä oikeuden teknisiin muutoksisiin ilman eri ilmoitusta

Johdanto

Kiitos, että olet valinnut tuotemme. Voit kohtailla uudesta televisiostasi. Tule nämä ohjeet huolellisesti. Ne sisältävät tärkeitä ohjeita, joita auttavat TV:n käytämisessä turvallisesti ja varmistavat oikean asennuksen ja käytön.

Mukana tulevat varusteet

- Kaukosäädin
- Paristot: 2 x AAA
- Ohjekäsikirja

Ominaisuudet

- Kauko-ohjattu väri-TV.
- Android™-käytöötäjärjestelmä
- Google Cast
- Äänihaku (lisävaruste)
- Täysin integroitu digitaalilaite/paallinen/satelliitti TV (DVB-T/T2/C/S-S2)
- HDMI-sisääntulot HDMI-liitännöillä varustettujen laitteiden liittämään (HDMI 2.1a tuki)
- USB-tulo
- Kompositiisäätäjät ulkoisille laitteille (kuten DVD-soittimet, videokamerat, pelikonsolit jne.)
- Stereoäänijärjestelmä
- Teksti-TV
- Kuulokkeiden liittäntä
- Automaattinen ohjelmointijärjestelmä.
- Manuaalinen viritys
- Uniäjastin
- Päälä/pois ajastin
- Kytkie ajastin pois päälä
- Kuva pois -loiminto
- Ei signaalia, automaattinen summutustoiminto
- VGA-sisääntulo
- Ethernet (LAN) Internetin liittämään ja palveluihin
- 802.11 a/b/g/n/ac sisäisärakennettu WLAN-tuki
- HdBT

Ultra HD (UHD)

Television tukee Ultra HD (Ultra High Definition - kutsutaan myös 4K) -teräväpäirtoita 3840 x 2160 (4K:2K) tarkkuudella. Se on 4 kertaa enemmän kuin Full HD TV:n tarkkuus kaksoinkertaistaen Full HD TV:n resoluution sekä vaaka- että pystysuorassa. Ultra HD sisältää tuetaan HDMI:n, osa (OTT) palveluista, USB-liittämään sekä DVB-T2 ja DVB-S2 lähetysten kautta.

High Dynamic Range (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG)

Käytämällä tätä toimintoa, TV voi tuottaa suuremman dynaamisen valoalueen kaappaamalla ja yhdistämällä usean eri valaisutksen. HDR/HLG lupaa parempen kuvalaadun, kirkkaampien, realistisempien korostusten, kirkkaampien värien ja muiden parannusten ansiosta. Se tarjoaa kuvan, jota elokuvantekijät toteuttavat, näytämällä tummien varjojen pilottetut alueet ja auringonvalon taydellä selvyydellä, väriellä ja yksityiskohtilla. HDR/HLG -sisältöä tuetaan nativiiv- ja portaalialähtöjen, HDMI-, USB -tulosten ja DVB-S lähetysten kautta. Kun tulolähteeksi on asetettu liityvä HDMI-tulo, paina **Menu** painiketta ja aseta **HDMI EDID Versio** vaihtoehto **TV vaihtoehto>Asetukset>Laiteominaisuudet>Tuot** valikossa tilaan **EDID 2.0** tai **Auto EDID**. HDR/HLG sisällön katsoimiseksi, jos HDR/HLG sisältöä vastaanotetaan HDMI-tulon kautta. Lähdevalitteen tulee myös olla vähintään HDMI 2.0a yhteensopiva tähän tapaukseen.

Dolby Vision

Dolby Vision™ tarjoaa dramaattisen visuaalisen kokemuksen, hämmästyttävän kirkkauksen, vertaamattoman kontrastin ja älyllisesti välittävät värit, jotka saavat kuvan elämään. Se luu hämmästyttävän kuvalaudun tarjoamalla multistavan HDR- ja laajakuvaavärikkirjon kuvaannusteknikan. Lisäämällä alkuperäisen signaalin kirkkauutta käytämällä korkeampia dynaamisia väriejä ja kontrastiuhdetta, Dolby Vision tarjoaa hämmästyttävän, todellisen yksityiskohtien selkeyden, verrattuna muuhun julkaisutettelytekniikoihin. Dolby Vision -toimintaan tueetaan nativiiv- ja portaalivalusten, HDMI- ja USB-tulosten kautta. Kun tulolähteeksi on asetettu liityvä HDMI-tulo, paina **Menu** painiketta ja aseta **HDMI EDID Versio** vaihtoehto **TV vaihtoehto>Asetukset>Laiteominaisuudet>Tuot** valikossa tilaan **EDID 2.0** tai **Auto EDID**. HDR/HLG sisällön katsoimiseksi, jos HDR/HLG sisältöä vastaanotetaan HDMI-tulon kautta. Lähdevalitteen tulee myös olla vähintään HDMI 2.0a yhteensopiva tähän tapaukseen. **Kuvatila** -valikossa on kaksi esimääritettyä kuvatilausta, jos Dolby Vision -sisältöä havaitaan: **Dolby Vision Kirkas** ja **Dolby Vision Tumma**. Molemmat mahdollistavat sisällön kokemisen laajaten tarkoittamalla tavalla, eri ympäristövalon olonsuhteesta. **Kuvatilan** asetusten muuttamiseksi, paina **Menu** painiketta katsoessaan Dolby Vision sisältöä ja siiry **Kuvavaliikoon**. Kun katsot Dolby Vision -sisältöä soveltuksen kautta, muu kuin YouTube, Netflix ja Multi Media Player, eti voi avata Kuvatiliakoa ja asettaa **Kuvatila**.

Jalustan asennus ja seinäasennus

Jalustan asennus/irrotus

Valmistelu

Ota jalusta(t) ja televisio pakkauksesta ja aseta televisio pöydälle puhtaan ja pehmeän vaatteen (huopa tms.) päälle näytörutteri alaspäin.

- Käytä tasaisia ja tukeavia pöytää, joka on suurempi kuin televisio.

• Älä otta otetta ruudusta.

• Varo naarmuttamasta tai rikkomasta televisiota.

Jalustan asennus

1. Aseta jalusta(t) jalustan asennuskuvioon TV:n takaosassa.

2. Aseta ruuvit ja kiristä niitä varovasti, kunnes jalusta on kunnolla paikallaan.

Jalustan irrottaminen televisiosta

Varmista, että irrotat jalustan seuraavalla tavalla käytäessäsi seinäkiinnityksinnettä tai laitaessaasi television takaisin pakkaukseen.

- Aseta televisio pöydälle puhtaan ja pehmeän vaatteen päälle näytörutteri alaspäin. Jätä jalusta(t) työntymään esille pinnan reunan yli.

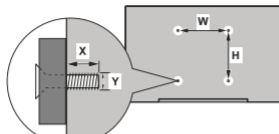
• Irrota jalustan (jalustojen) kiinnitysruuvit.

• Irrota teline(et).

Käytettäessä seinäkiinnikettä

TV on myös varustettu asennukseen VESA-yhteensopivalle seinäkiinnikellellä. Jos sitä ei toimiteta TV:n kanssa, ota yhteyttä jälleenmyyjään suositellun seinäkiinnikkeen ostamiseksi.

Reliat ja mittaukset seinäkiinnikkeen asennukseen.



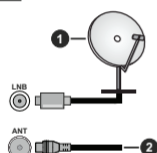
VESA-SEINÄKIINNIKKEEN MITTAUKSET

Reikäkuvio	Leveys	Korkeus
Koot (mm)	200	200
Ruuvikoko		
Pitus (X)	min. (mm)	10
	maks. (mm)	13
Kierre (Y)	M6	

Antenniliitintä

Liitä antenni- tai kaapelitelevision pistoke ANTENNITULO (ANT) tai satelliittiikaapeli SATELLIITTITULO (LNB)-liittintään TV:n takaosassa.

TV:n takaosa



1. Satelliitti

2. Antenni tai kaapeli

Jos haluat liittää laitteen TV:seen, varmista, että sekä TV että laite on summutettu ennen liittämistä seinään. Kun liittäntä on valmis, voit kytkeä laitteet päälle ja käyttää niitä.

Muut liitännät

⚠️ Jos haluat liittää laitteen TV:seen, varmista, että sekä TV että laite on summutettu ennen liittämistä. Kun liittäntä on valmis, voit kytkeä laitteet päälle ja käyttää niitä.

Litin	Typpi	Kaapelite	Laitte
KOMPONENTTI	Komponenttivideo -liittäntä (takana)		VGA - Komponentti liitäntäkaapeli
	HDMI-liittäntä (takana&sivulla)		
AUDIO TULO	VGA-liittäntä (taka)		
	VGA/komponentti -liittäntä (taka)		Komponentti/VGA lännikaapeli
SPDIF	SPDIF (optinen lähtö) liittäntä (taka)		
KOMPOSIITTI	Komposiitti (Audio/Video) liittäntä (takana)		Audio Video -kaapeli
KUULOKKEET	Kuulokkeet liittäntä (sivu)		
	USB liittäntä (sivu)		
	Cl-liittäntä (sivu)		
LAN	Ethernet-liittäntä (taka)		Lan / Ethernet-kaapeli

Otaaakesi käyttöön VGA/komponentti -äären, sinun tulee liittää äänilähdet takaan oleviin audioliittimiin VGA/ komponentti -kaapelin avulla. Käytetässä seinäkiinnissarjaa (saatavissa alian liikeesta, mikäli ei si toimitukseen) suootteleimme, että liität kaikki johdot takaliittintöihin ennen asennusta seinään. Liitä tai poista Cl-moduuli vain, kun TV on POIS PÄÄLTÄ. Katso moduulin ohjeikirjaa asetuksioiden vuoksi. Jokainen TV:n USB-tulo tukee enintään 500 mA laitteita. Laitteet, joiden virta-aro on yli 500 mA, vovat vaurioittaa TV:tä. Yhdistäessä HDMI-kaapelin televisioosi, sinun tulee käyttää suojuutta HDMI-kaapelia varmistaksesi riittävän suojaan high definition -signaalin taajuusharjoilta, kuten 4K-sisältö, sinun käytettävä suurimpesuksista suojaatua (korkean tason) HDMI-kaapelia ferritiitymällä.

Kytke TV päälle/pois päältä

Litit virta

TÄRKÄÄ: TV on suunniteltu käytettäväksi 220-240V AC, 50 Hz pistorasiassa.

Otetussa TV:n ulos pakkauksesta, anna sen lämmetä huonelämpötilaan ennen kuin kytkeyt sen verkkovirtaan.

Laita virtakaapeli pistorasiaan. TV kytkeytty pääle automaatisesti.

TV:n kytkeyminen pois valmiustilasta

Jos TV on valmiustilassa, sytyt valmiustilan LED. Kytkeäksesi TV:n pääle valmiustilasta suorita jokin seuraavista:

- Paina **valmiustila-painiketta** kaukosäätimessä.
- Paina **Hallintapainiketta** TV:ssä.

TV kytkeytty pääle.

TV:n kytkeyminen valmiustilaan

TV:tä ei voida kytkeä valmiustilaan ohjauspainikkeesta. Paina **valmiustila-painiketta** kaukosäätimessä.

Sammusitus-valikko ilmestyy ruutun. Korosta **OK** ja paina **OK-painiketta**. TV siirtyy valmiustilaan.

TV:n kytkeyminen pois päältä

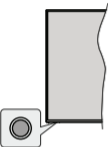
Kytke virta pois kokonaan irrottamalla virtajohdot pistorasiasta.

Pikavalmiustila

Kytkeäksesi TV:n pikavalmiustilaan suorita jokin seuraavista:

- Paina **valmiustila-painiketta** kaukosäätimessä.
- Paina uudestaan palataksesi käyttötilaan.
- Paina **hallintapainiketta** TV:ssä.
- Paina ohjauspainiketta uudestaan palataksesi käyttötilaan.

TV:n ohjaussauva ja sen käyttö



Ohjauspainikkeen avulla voit hallita Ohjelma- ja valmiustila päälä-toimintoja televisiossa.

Huomautus: Hallintapainikkeen sijainti saattaa vaihdella mallin mukaan.

TV:n kytkeyminen pois päältä (Pikavalmiustila): Paina ohjauspainiketta TV:n kytkeymiseksi pikavalmiustilaan.

TV:n kytkeyminen pois päältä (valmiustila): TV:tä ei voida kytkeä valmiustilaan ohjauspainikkeesta.

TV:n kytkeyminen pääle: Paina hallintapainiketta, TV kytkeytty pääle.

Huomautus: Live TV asetukset -valikon ruutunäytöllä ei voida näyttää Live TV tilassa ohjauspainikkeella.

Käytöö kaukosäätimellä

Paina **Menu-painiketta** kaukosäätimessä avataksesi Live TV asetuksset -valikon Live TV -tilassa. Paina **Aloituspainiketta** näytäksesi Android TV:n Aloitusnäytön. Käytä **suuntapainikkeita** kohdistuksen siirtämiseksi, **jakamiskeksi**, **asetusten säätämiseksi** ja **paina OK** valinnan tekemiseksi muutokseen, mietymysten asettamiseen, alivalkoisten avaamiseen, sovellusten avaamiseen jne. Paina **Pala/takaisin** palataksesi edelliseen valikkoon.

Sisään tulon valinta

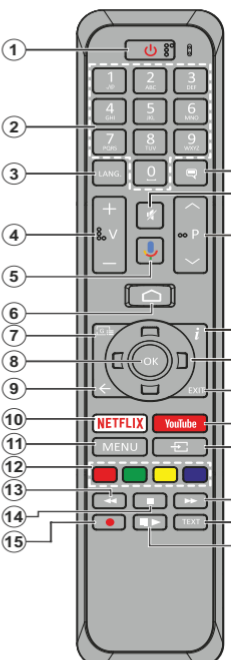
Kun olet liittänyt kaikki oheislaitteet TV-vastaanotimeen, voit kytkeä eri sisälähtölähteitä.

Paina **Lähde-painiketta** kaukosäätimessä toistuvasti tai käytä **suuntapainikkeita** ja paina **OK-painiketta** lähteiden vaihtamiseksi Live TV -tilassa. Tai avaa **Tulot**-valikko Aloitusnäytöllä, valitse haluttu lähdetilusta ja paina **OK**.

Kanavien ja äänenvoimakkuuden valinta

Voit saada äänenvoimakkuutta **Äänenvoimakkus +/-**-painikkeilla ja vaihtaa kanavaa Live TV -tilassa **Ohjelma +/-**-painikkeilla kaukosäätimessä.

Kaukosädin



1. Valmiustila: Pikavalmiustila / Valmiustila / Päälä

2. Numeropainikkeet: Vaihtaa kanavan Live TV -tilassa, syöttää numeron tai kirjaimen näytön tekstruutuun.

3. Kieli: Vaihtaa äänitilojen (analoginen TV), näytöjen ja ääni-/tekstityskielien välillä (Digitaali-TV, jos käytettävissä)

4. Äänenvoimakkaus +/-

5. Mikrofoni: Aktivoi mikrofonin kaukosäätimessä.

6. Alkuun: Avaa Aloitusnäytön

7. Opas: Näyttää elektronisen ohjelmaoppaan Live TV -tilassa

8. OK: Vahvistaa valinnan, avaa alivalikot, näyttää kanavaluettelon (Live TV -tilassa)

9. Takaisin/Pala: Palauttaa edelliseen valikkoon, siirtyy taasse oihenvaiheen, sulkee avoimen ikkunan, sulkee Teksti-TV:n (Live TV-Teksti-TV tilassa)

10. Netflix: Käynnistää Netflix-sovelluksen.

11. Valikko: Näyttää Live TV -asetusvalikon Live TV -tilassa

12. Väripainikkeet: Seuras ruudulle tulevia ohjeita saadaksesi lisätietoja väristillisen painikkeiden toiminnosta

13. Kelaus taaksepäin: Siirtää ruutuja taaksepäin mediassa, kuten elokuvat

14. Pysyntä: Pysytää toistettavan median

15. Tallenna: Tallentaa ohjelman Live TV -tilassa

16. Tauko: Keskeyttää median toiston, aloittaa ajan siirrettävän luenksen Live TV -tilassa Toisto. Käynnistää valitun median toiston

17. Teksti: Avaa ja sulkee teksti-TV:n (jos käytettävissä Live TV-tilassa)

18. Pikakelaus eteenpäin: Siirtää ruutuja eteenpäin mediassa, kuten elokuvat

19. Lähde: Näyttää kaikki lähetys- ja sisältölähteet Live TV-tilassa

20. YouTube: Avaa YouTube-sovelluksen

21. Poistu: Sulkee ja poistuu Live TV -asetusvalikoista, sulkee Aloitusnäytön

22. Suuntapainikkeet: Selaa valikointa, asetuskesia, siirtää kohdistuksen tai osittomien jne. asettaa tallennusajan ja näyttää alosivut Live TV-teksti-TV tilassa, kun painetaan oikealle tai vasemmalle. Noudata kuvaruudulla olevia ohjeita.

23. Diodet: Näyttää tiedet näytön sisällöstä

24. Ohjelma +/-: Suurteera/pienentää kanavanumeroa Live TV -tilassa

25. Vaimennus: Hiljentää TV:n äänen kokonaan

26. Tekstitys: Kytkee tekstyksit pääle ja pois (jos käytettävissä)

Valmiustilan painike

Paina **valmiustila**-painiketta kaukosäätimessä. **Sammutsus**-valikko ilmestyy ruutuun. Korosta **OK** ja paina **OK**-painiketta. TV siirtyy valmiustilaan. Paina nopeasti ja päästä **Tv:n** valitamiseksi pikavalmiustilaan tai **Tv:n** päälle pikavalmiustilaan tai valmiustilaan.

Kaukosäätimen paristojen asentaminen

Poista ensi paristokotelon kannesta kiinnitysruuvi kauko-ohjaimen takapuolelta. Nosta kansi varovasti palkallaan. Asenna kaksi 5 mm V **AAA**-paristoa. Seuraavat kaksi 5 mm V **AAA**-paristot. Aseta takana kaksi takaaisin palkalleen. Kinnitus kannet nruvit takaaisin palkalleen.

Kaukosäätimen paritus **Tv:n** kanssa

Kun TV kytkeytään päälle ensimmäisen kerran, lisälaitteiden haku suoritetaan ennen alkuselketsken käynnistymistä. Kaukosäätimen ja TV:n lataepari on muodostettava tässä kohdassa.

Paina **Lähde**-painiketta kaukosäätimessä n. 5 sekuntia, LED-valo kaukosäätimessä sytyy. Vapauta **Lähde**-painike, LED-valo alkua vilkuu. Tämä tarkoittaa, että kaukosäätö on lataeparen muodostamistilassa.

Odottaa nyt, että TV-loytää kaukosäätimen. Valitse kaukosäätimen nimi ja paina **OK**, kun se ilmestyy TV-ruutuun.

Kun lataepari on muodostettu, LED-valo kaukosäätimessä sammuu. Jos lataepari muodostamisen epäonnistuu, kaukosäätö siirtyy lepotilaan 30 sekunnin kuluttua.

Kun TV kytkeytään päälle ensimmäisen kerran, lisälaitteiden haku suoritetaan ennen alkuselketsken käynnistymistä. Noudata ruutun tulevia ohjeita kaukosäätimen (riippuu kaukosäätimen mallista) ja muiden langattomien lisälaitteiden lataeparin muodostamiseksi TV:n kanssa. Paina **Pala**/taikaisin-painiketta lisälaitteiden lisäämisen päättämiseksi ja asennuksen aloittamiseksi.

1. Tervetuloa-viesti ja kielivalinta

‘Tervetuloa’ viesti yhdessä kielivalinnan vaihtoehtojen kanssa ruutuu. Valitse luettelosta haluamasi kiel ja paina **OK**.

2. Pika-setus

Jos TV:tä ei ole jo liitetty Internetin Ethernet-kaapeilla, tulee ruutu esinti, jossa voit siirtää Android-puhelimella WLAN-verkon ja Google tilin TV:seen. Korosta **Jatka** ja paina **OK** jatkaksesi. Noudata TV-ruutun ja puhelimien näytöön tulevia ohjeita toiminnon päättämiseksi. Voit myös ohittaa tämän vaiheen sähköpostiosoitteen tai puhelinnumeron ja salasanan.

Jos et halua kirjautua Google-tileille tässä vaiheessa, ota valitsemalla **OHITA**-vaihtoehto.

Jos TV on liitetty Internetin Ethernet-kaapellille, tulee viesti, jossa ilmoitetaan, että yhteys on muodostettu

esiin. Voit jatkaa langallisella yhteydellä tai vaihtaa verkkoa. Korosta **Vaihda verkko** ja paina **OK**, jos haluat käyttää langallista verkkoa langattoman sijaan.

3. Verkkoyhteys

Siiirtyi automaattisesti seuraavaan vaiheeseen, jos yhdistät **Tv:n** Internetin Ethernet-kaapeilla tässä vaiheessa. Jos ei, langattoma verkkoja etsitään ja ne luettelaan seuraavassa ruudussa. Valitse **WLAN** verkkoyhteydestä ja paina **OK**. Syötä salasana virtuaalihäppimistöllä, jos verkkoon on salasanatu. Valitse **Tuoteno verkko** -vaihtoehto luettelosta, jos haluat asennusta verkossa on pilottedit SSID.

Jos et haluat yhdistää Internetin tässä vaiheessa, ohita valitsemalla **Ohita**-vaihtoehto. Voit yhdistää Internetin myöhemmin käyttämällä **Verkko ja Internet**-valikkovaihtoehtoja **Asetukset**-valikossa Aloitusvillulla tai **TV-vaihtoehtod** valikossa Live TV:tässä.

Tämä vaihe ohitetaan, jos Internet-yhteys on muodostettu edellisessä vaiheessa.

4. Kirjaudu Google-tileille

Jos yhteys on muodostettu, voit kirjauttaa Google-tileelle seuraavalla näytöllä. Sinun on kirjauduttava Google-tileille Google-palveluiden käyttämiseksi. Valitse **Kyllä** valitsemalla ja paina **OK**. Ohita tämä vaihe ilman tietoja valitsemalla **Ei** ja paina **OK**-painiketta. Voit muuttaa asetuksia myöhemmin **Asetukset>Laiteominaisuudet>Sijainti**-valikosta Aloitusnäytöllä.

7. Auta Android-toiminnon parantamiseessa

Lähetä automaattisesti diagnostiikkatiedot Googllelle, kuten pikavaroitti ja käytöiden tiedot laitteesta ja soveltuksista. Näitä tietoja ei käytetä sinun tunnistamiseen. Valitse **Kyllä** valitsemalla ja paina **OK**. Ohita tämä vaihe ilman tietoja valitsemalla **Ei** ja paina **OK**-painiketta. Voit muuttaa asetuksia myöhemmin **Asetukset>Laiteominaisuudet>Käyttö- ja diagnostiikka**-valikosta Aloitusnäytöllä.

Seuraavalla näytöllä tietoja Google-palveluksista ja joistakin TV:n toiminnosta. Voit kytkeä Apulaisten henkilökohtaiset tulokset päälle valitsemalla kysyisen toiminnon pyydettäessä. Jatka painamalla **OK** toistuvasti.

8. Maa

Seuraavassa vaiheessa valitset **Maan** luettelosta ja paina **OK** jatkaksesi.

9. Salasana

Edellisessä vaiheessa tehdystä maavaliinasta riippuen, pyydetään sinua ehkä antamaan salasana (**PIN**) tässä vaiheessa. Jatka painamalla **OK**-painiketta. Valitut PIN-koodi ei voi olla 0000. Tämä PIN vaaditaan joidenkin valikoiden sisällön, lukuittain kanavan tai lähteiden avaamiseen jne. Se on syytetävä, jos sinua pyydetään syöttämään PIN myöhemmille valikkotoinnoille.

10. Valitse TV:tä

Seuraavassa alkusennuksen vaiheessa voit asettaa **Tv:n** käyttööläksi **Kottilta** tai **Liikeltä**. **Liikeltä**-vaihtoehto saatää televisioi asetuksen liikeltä varten. Tämä valinta on tarkoitettu vain myymäläkäytöön. Aloitetaan varten suosittelemeen **Kottilta**.

11. Siisänräkennettä Chromecast aina käytettäväissä

Valitse haluamasi chromecast-käytettävyyss. Jos asetettu **Päälle**, TV havaitaan Google Cast-laitteesta ja Google Assistant ja muut palvelut voivat herättää

yksityisyysdusojaan ja Google Play käyttöehdot. Korosta **Hyväksy** ja paina **OK** kaukosäätimessä valvistaaksesi ja jatkaaksesi. Voit myös nähden **Käyttöehdot**, **Yksityisyysdusojaan** ja **Play Käyttöehdot** talla näytöllä. Tämän sisällön näytämisseen vaaditaan Internet-yhteys. Vielei, jossa ilmoitetaan verkkosivun osoite, jolla nämä tiedot voidaan myös nähdä, näytetään, jos Internet-yhteystä ei ole.

6. Sijainti

Seuraavalla näytöllä voit salilla tai kiertää Googlen ja kolmannen osapuolen soveluksesta käytämästä **Tv:n** sijaintitietoja. Valitse **Kyllä** valitsemalla ja paina **OK**. Ohita tämä vaihe ilman tietoja valitsemalla **Ei** ja jatka painamalla **OK**-painiketta. Voit muuttaa asetuksia myöhemmin **Asetukset>Laiteominaisuudet>Sijainti**-valikosta Aloitusnäytöllä.

7. Auta Android-toiminnon parantamiseessa

Lähetä automaattisesti diagnostiikkatiedot Googllelle, kuten pikavaroitti ja käytöiden tiedot laitteesta ja soveltuksista. Näitä tietoja ei käytetä sinun tunnistamiseen. Valitse **Kyllä** valitsemalla ja paina **OK**. Ohita tämä vaihe ilman tietoja valitsemalla **Ei** ja paina **OK**-painiketta. Voit muuttaa asetuksia myöhemmin **Asetukset>Laiteominaisuudet>Käyttö- ja diagnostiikka**-valikosta Aloitusnäytöllä.

Seuraavalla näytöllä tietoja Google-palveluksista ja joistakin TV:n toiminnosta. Voit kytkeä Apulaisten henkilökohtaiset tulokset päälle valitsemalla kysyisen toiminnon pyydettäessä. Jatka painamalla **OK** toistuvasti.

8. Maa

Seuraavassa vaiheessa valitset **Maan** luettelosta ja paina **OK** jatkaksesi.

9. Salasana

Edellisessä vaiheessa tehdystä maavaliinasta riippuen, pyydetään sinua ehkä antamaan salasana (**PIN**) tässä vaiheessa. Jatka painamalla **OK**-painiketta. Valitut PIN-koodi ei voi olla 0000. Tämä PIN vaaditaan joidenkin valikoiden sisällön, lukuittain kanavan tai lähteiden avaamiseen jne. Se on syytetävä, jos sinua pyydetään syöttämään PIN myöhemmille valikkotoinnoille.

10. Valitse TV:tä

Seuraavassa alkusennuksen vaiheessa voit asettaa **Tv:n** käyttööläksi **Kottilta** tai **Liikeltä**. **Liikeltä**-vaihtoehto saatää televisioi asetuksen liikeltä varten. Tämä valinta on tarkoitettu vain myymäläkäytöön. Aloitetaan varten suosittelemeen **Kottilta**.

11. Siisänräkennettä Chromecast aina käytettäväissä

Valitse haluamasi chromecast-käytettävyyss. Jos asetettu **Päälle**, TV havaitaan Google Cast-laitteesta ja Google Assistant ja muut palvelut voivat herättää

TV:n vastaanottoon Cast-komentoihin, vaikka se on valmiustilassa ja ruutu sammutettu.

12. Viritystila

Huomautus: Jos et halua suorittaa virityshakus, valitse kuitenkin jokin vaihtoehtoista. Voit ohittaa haun myöhemmin asennuksen ohjatuksen toiminnon aikana. Jos ohit **Tämän** vaiheen, voit suorittaa kanavaan myöhemmin käytävästä **liittyyva Kanavat -valikoja**

Seuraava vaihe on viritynilähetystä valinta. Valitse **TV-toiminnaisuudet** kanavien asentamiseksi **Live-TV**-toiminnolle. **Antenni**, **Kaapeli** ja **Satelliitti**-vaihtoehtot käytettäväissä. Korosta **Ympäristö**-vaihtoehtoa vastaavaa vaihtoehtoa ja paina **OK** tai **Oikealle** suuntapainiketta jatkaksesi.

Antenni

Jos **Antenni**-vaihtoehto valitaan, TV etsii digitaalisia maapäällisiä ja analogisia lähetystä. Korosta seuraavalla näytöllä **Haku**-vaihtoehto ja paina **OK** haun aloittamiseksi tai paina **Ohita haku** jatkaksesi ilman hakua.

Kaapeli

Jos **Kaapeli**-vaihtoehto valitaan, TV etsii digitaalisia kaapeli- ja analogisia lähetystä. Operaattorit luettelaan **Valitse operaattori**-näytöllä, jos olemassa. Muutoin vaihe ohitetaan. Voit valita haluamasi operaattoriaan luettelosta. Korostan operaattori ja paina **OK** tai **Oikealle** suuntapainiketta jatkaksesi. Korosta seuraavalla näytöllä **Haku**-vaihtoehto ja paina **OK** haun aloittamiseksi tai paina **Ohita haku** jatkaksesi ilman hausta. Mikäli on valittu **Haku** esin tulee valivahistusnäytöön. **Hakutila**, **Tauju**(Khz), **Modulointi**, **Symbolopeus**(Ksym/s), **Verkkotunnus**-vaihtoehdot on ehkä asetettava. Taydellisen haun suorittamiseksi, aseta **Hakutila** ja **Symbolopeus** mukaan, osa vaihtoehdosta ei ehkä voida asettaa. Kun käytettävissä olevat asetukset ovat valmiit, paina **Oikealle** suuntapainiketta jatkaksesi. TV aloittaa saatavilla olevien asemeni haun.

Satelliitti

Mikäli **Satelliitti**-vaihtoehto on valittu, **Satelliitti**-vaihtoehtoja käytävissä näytöllä. **Haluttu satelliitti** ja **Yleinen satelliitti**-vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Valitse yksi ja paina **OK** jatkaksesi.

Huomautus: **Haluttu satelliitti** ja **Yleinen satelliitti**-vaihtoehtot eivät ehkä ole käytössä valitusta maasta riippuen. Tässä tapauksessa näytöllä **DVBs**-kokonapanon asetukset näytetään, kun viritynlätki on valittu **Satelliitti**. Jos **Haluttu satelliitti**-vaihtoehto valitaan, seuraava näytöllä on **Valitse operaattori**. Voit valita haluamasi operaattoriaan luettelosta. Korostan operaattori ja paina **OK** tai **Oikealle** suuntapainiketta jatkaksesi. Osa seuraavista vaihtoehdosta voi olla esiasetettu valitun operaattorin mukaan. Tarkista parametrit ennen jatkamista ja sääädä tarvittaessa.

DVBS-asetukset -näytöllä näytetään seuraavaksi. **Antennityyppi (*)** tulee asetetaan ensin. **Yleinen, Yksi kaapeli ja Jess Singlecable**-vaihtoehto on käytettävissä. Aseta **Antennityyppiksi Yleinen**.

Suora ja DiSEqC satelliittijärjestelmille. Jos asetat antennityyppisi **Yleinen**, paina **Oikealle** suuntaapainiketta jatkaaksesi seuraavaan valitseeseen. Jos antennityypiksi on asetettu **Yksi kaapeli tai Jess Singlecable**, on **DVBs-kokoontalon** asetuksella -näytöllä kolme lisävaihtoehtoa: **Virtinen, Kaisataajaus ja Käyttäjän määrittämä**. **Käyttäjän määrittämä** -vaihtoehto on käytettävissä vain, jos **Kaisataajauudeksi** on asetettu **Käyttäjän määrittämä**. Aseta nämä vaihtoehdot ja paina **Oikealle** suuntaapainiketta jatkaaksesi.

(*) Tämä vaihtoehto voidaan nimetä **Satelliittityyppiksä**, maavallinnaista riippuen.

Kun parametri **DVBS-asetukset** -näytöllä on asetettu ympäristön mukaan, on seuraava valine **Valitse satelliitti** -näytö. Voit asettaa eri satelliitin edellisessä vaiheissa valitun antennityypin ja operaattorin mukaan. Korosta haluttu satelliittivaihtoehto ja paina **OK** parametrien asetamiseksi(*). Ensimmäisen satelliittivaihtoehtoden **Satelliitin tila** on asetettu **Päällä**. Valitse **Taaksepäin** ja valitse seuraava satelliitti. Kun asetukset ovat valmiit, paina **Oikealle** suuntaapainiketta jatkaaksesi.

(*) Jos käytätön Suori satelliittijärjestelmä, **DiSEqC Set -vaihtoehto** tulee asettaa **tilaan DiSEq C A**.

Kanavahaku -näytöllä tulee esiin. Valitse **Haku** ja paina **OK** tai **Oikealle** suuntaapainiketta jatkaaksesi hakuselvityksia. Valitse **Ohita haku** jatkaaksesi suoritettamaan hakuja ja päättäkseen alkusennuksensa.

DVBS-haus asetukset -näytöllä tulee esiin, jos **Haku-vaihtoehto** valitaan. Seuraavat vaihtoehdot ovat käytettävissä: **Hakutila** ja **Kanavat**. Voit suorittaa tähden haun tai verkkoihon. Aseta **Hakutila** sen mukaan. Jos auttioriitaa verkkoihon varmista, ettei olet säästämässä. **Taajuus, Symboloneopeus (Ksym/s)** ja **Polarisoointi** parametrit. Lähetin-vaihtoehdossa oikein **Valitse satelliitti** näytöllä. Et ehkä voi muuttaa **Hakutilan** asetusksia, johtuen aiemista valinnoista. Jos **Kanavat**-vaihtoehdoksi on asetettu **Maksuton**, ei salutuja kanavia asenneta. Lisävaihtoehto voi olla myös käytettävissä, riippuen valitusta operaattorista. Aseta nämä asetukset mieltymysksiin mukaan. Kun asetukset ovat valmiit, paina **Oikealle** suuntaapainiketta hau-aloittamiseksi, kun **Hakutila** tai **Kanavat** on korostettu. Voit keskeyttää haun painamalla **Taaksepäin**-painiketta. Löytynneet kanavat tallennetaan kanavaluetteleoon.

Kun alkusennuksen on valmis **Valmis**-viesti tulee esiin. Paina **OK** asennuksen päättämiseksi.

Vastuuunvapautuslauseke näkyy ruudulla. Selaa tekstiä ylös- ja alas-suuntaapainikkeilla ja lue se huolellisesti. Korosta **Hyväksy** ja paina **OK** jatkaaksesi.

Aloitusnäytö tulee esiin. Voit korostaa **Live TV** soveltukselle ja painaa **OK** valitaksesi Live TV tilaan ja katsoa TV-kanaavia.

Aloitusnäytö

Nauttiaksesi Android TV:n toiminnosta, TV on liitettyä Internetiin. Liitä TV kotiverkkoon usealla Internet-yhteydellä. Eti voi liittää TV:tangostasi tai langallistaa itsedeemiin/reittiin. Katso lisätietoja TV:n liittämisestä Internetin **Verkko ja Internet ja Yhdistäminen Internetin** osista.

Aloitustvalikoja on TV:n keskus. Näytä Aloitusnäytö painamalla **Aloitus-näppäintä**. Aloitustvalikoista voit avata kaikki sovelutiset, valitaan TV-kanaavia, katsoa elokuvia tai valittha liitettyyn laitteeseen. Riippuen TV:n asetuksista ja maavallinnaista alkusennuksessa, Aloitustvalikko voi sisältää eri kohteita.

Aloitusnäytö käytössä olevat vaihtoehdot on sijoitettu rivileihin. Selaa Aloitustarjouksen vaihtoehtojen suuntaapainikkeilla. Sovellukset, YouTube, Google Play Movies & TV, Google Play Music ja Google Play rivit ovat annettujen sovelustujen rivit voivat olla käytettävissä. Valitse ri ja liikuta kohdista haluttuun kohteseen rivillä. Paina **OK**-painiketta valitman tekemiseksi tai alivalkion avaimenksesi.

Hakutyökalut sijaitsevat näytön vasemmassa yläkulmassa. Voit kirjoittaa sanan hanun aloittamiseksi virtuaalinen päämistonlähdöllä tai kokeilla äänihakuvalitusta, jos kaukosäätimessä on sisäänrakennettu mikrofoni. Kohdista haluttu vaihtoehto ja paina **OK** jatkaaksesi.

Ruudun olkeassa yläkulmassa näytetään, **Ilmoitetyt, Tulot, Verkot ja Internet** (nämätilan tilaan **Yhdistetty tai Ei yhdistetty** nykyisen yhteytysten mukaan) **Asetukset** ja nykyinen aika. Voit muuttaa päivämääriä ja aika -valikkovaihtoehdolla **Asetukset>Laiteominaisuudet**-valikossa.

Ensimmäinen riivi on **Sovellukset-tila**. **Live TV ja Multimediasoitin** -sovelutiset ovat käytettävissä muiden sovelustujen joukossa. Korosta **Live TV** ja paina **OK** valitaksesi Live TV -tilaan. Jos läheteksi sinä asetut alemmin muun **TV**, paina **Lähde-painiketta** ja aseta tilaan **TV**, live TV kanavien katsoimiseksi. Korosta **Multimediasoitin** ja paina **OK** selataksesi liitetystä USB-laitteita tai mediapeliallema ja toistaa/näytää **TV**:seen asennetun mediasillassi. Äänitiedostot voidaan toistaa TV:n kaiuttimiin tai siihen liitetyn kaiutinjärjestelmän kautta. Voit määrittää äänen ulostuloasetukset **Kaiutin-vaihtoehdosta Asetukset>Laiteominaisuudet>Ääni** valikossa.

Live TV tilan valikon sisältö

Kytke TV Live TV -tilaan ensin ja paina **Menupainiketta** kaukosäätimessä nähdäkseen Live TV -asetukset -valikot valitettavasti. Valitaksesi Live TV -tilaan, voit painaa **Poisto**-painiketta tai korosta **Live TV** -soveltuksen **Sovellukset-rivillä** ja painaa **OK** Aloitusnäytöllä.

Kanavat

Lisää omia suosikkilehtiä: Lisää katsottava Kanava aiemmin valittuna suosikkiluetteleoon.

Ohjelmaopas: Näytää elektronisen ohjelmaoppan. Katso lisätietoja **Ohjelmaopas**-osiosta.

Uusia kanavia saatavissa: Aloita uusien kanavien haku. Valitse lähetyskanava sollelusvaihto ja viritin. Suorita sitten asetukset ympäristön ja mieltymyksiesi mukaan tarvitseva. Voit käyttää **Kanava-valikon** vaihtoehtoja lähetyskanavien hakemiseen. Katso lisätietoja **Kanava**-osasta. Kun olet valmis, korosta **Valmis** ja paina **OK**.

TV-vaihtoehdot

Lähde: Näytää tulolähteiden luettelton. Valitse haluamasi ja paina **OK** valitaksesi kyseisen lähteeseen.

Kuvatila: Voit muuttaa kuvatilan vastaamaan toiveitasi ja vaatimuksiasi. Kuvatilaksi voidaan valita jokin seuraavista vaihtoehdosta: **Käyttäjä, Vakio, Eloisa, Urheilu, Elokuvat ja Peli**. Voit käyttää **Käyttäjä**-tilaa mukautettuina asetuksen luomiseen.

Asetukset>Laiteominaisuudet>Kuva valikossa on lisätietoja asetusvalitusta.

Näyttötila: Muuttaa ruudun kuvasuhteesta. Valitse yksi esimerkkinä valitettavista mieltymyksiesi mukaan.

Kaiuttimet: Kulkulessasi television äären liitetystä yhteensopivalta audiolaitteesta aseta tilaan **Ulkoinen audiojärjestelmä**. Aseta tilaan **TV-kaiuttimet** käytettäväksi TV:n kaiuttimia äänentoistoloon.

Virta

Unilajastin: Aseta käytettäväksi aika, jolloin haluat TV:n siirtyvän lepotilaan automaatisesti.

Kuva pois päältä: Valitse tämä vaihtoehto ja paina **OK** ruudun summattamiseksi. Paina mitä tahansa painiketta kaukosäätimestä tai TV:stä avataksesi ruudun uudelleen. Huoma, että ruutua ei voida kytkeä pääle **Äänento+**, **Mykitys** ja **Valimustila**-painikkeilla. Nämä painikkeet toimivat normaaliasilla tavalla.

Kytke ajamin pols päältä: Aseta käytettäväksi aika, jolloin haluat TV:n sammuwan automaatisesti. Aseta **Pois**, jos toiminta ei käytetä.

Ei signaalia virrankatkaisu: Asettaa TV:n käyttäytymisen, kun signaalia ei havaita asetetusta

tulolähteestä. Aseta käytettäväksi aika, jolloin haluat TV:n sammuvan automaatisesti tai aseta tilaan **Pois**.

Ci-kortti: Näytää CI-kortilla olevat valikkovaihtoehdot. Kohta ei välittämättä käytettävissä, sisääntulolähteenseen asetuksista riippuen.

Manuaalinen OAD-lataus: Etsi laiteistopäivityksiä DVB-signaalien kautta manuaalisesti. Kohta ei välittämättä käytettävissä, sisääntulolähteenseen asetuksista riippuen. Tämä valitettavuus ei ehkä ole käytettävissä riippuen Ensiasennuksen aikana valitusta maasta.

Lisävalinnaat

Aänikieki: Aseta haluamasi kieliänälle. Tämä vaihtoehto ei välittämättä käytettävissä, sisääntulolähteenseen asetuksista riippuen.

Blue Mutte: Kytke tämä toiminto päälle/pois. Kun päällä, sininen tausta näytetään aina näytöllä, kun signaalia ei ole saatavissa.

Oletuskanava: Aseta haluamasi oletusalituskanaava. Kun **Valitse tila** on asetettu **Käyttäjän valinta, Nämä kanavat** valitettavuuteen lähteet käyttyvät. Korosta ja paina **OK** kanavaluetelon näytämisestä. Korosta kanava ja paina **OK** valitsemiseksi. Valitettu kanava näytetään joka kerta, kun TV kytetään päälle pikavalmiustilasta. Jos **Valitse tila** on asetettu tilaan **Viimeisin tila**, viimeksi katsottu kanava näytetään.

Vuorovaikutuskanava: Kytke vuorovaikutuskanavaluetointi päälle tai pois.

MHEG PIN-suojaus: Kytke MHEG PIN -suojaus päälle tai pois. Tämä asetus mahdollistaa tai estää joidenkin MHEG-soveluksien pääsy. Myötäköstä asetut soveluksien voidaan vapauttaa antamalla PIN-koodi.

HBBT-asetukset

HBBT-tuki: Kytke HBBT-toiminto päälle tai pois.

Ää ja jäjjilä: Voit asettaa haluamasi jäjjilystoiminnon HBBT-palvelulle tällä toiminnolla.

Evästeasetukset: Aseta evästeasetukset HBBT-palvelulle.

Jatkova tallennus: Kytke jatkova tallennus -toiminto päälle tai pois. Jos asetut **Pääle**, evästeet tallennetaan erääntymispäivän mukaan TV:n muistin.

Estä jäjjilyssivustot: Kytke estä jäjjilyssivustot -toiminto päälle tai pois.

Laiteturnnus: Kytke laiteturunns-toiminto päälle tai pois.

Nollaa laiteturunnus: Nollaa laiteturunnus HBBT-palvelulle. Vahvistusikkuna tulee esiin. Jatka painamalla **OK** tai peruuta painamalla **Takaisin**.

Tekstitykset

Tekstityksiraidat: Aseta tekstityksiraidojen asetukset, jos saatavissa.

Analogenin tekstitys: Aseta valaitohto iltaan Pois, Päälii tai Mykistä. Jos Mykistä-valaitohto on valittu, näytetään analoginen tekstitys näytöllä mutta kaiuttimet mykistetään.

Digitaalinen Tekstityksieli: Aseta yksi kielivaihtoehtoista ensimmäiseksi digitaaliseksi tekstityksieleksi.

2. Digitaalinen Tekstityksieli: Aseta yksi kielivaihtoehtoista toiseksi digitaaliseksi tekstityksieleksi. Jos valitut kielit Digitalainen tekstityksieli -valaitohtossa ei ole käytettävissä, ei tekstitystä näytetä tällä kielellä.

Tekstitystyyppi: Aseta tilaan Normaali tai Kuulovammainen. Jos Kuulovammainen -valaitohto valitaan, näytetään lisättekstityksia kuuroille ja kuulovammaisille.

Teksti-TV

Digitaalinen Teksti-TV kielet: Aseta Teksti-TV-kielet digitaalisiin lähetyskieleihin.

Koodaussivun kielet: Aseta koodaussivun kielet Teksti-TV-näytölle.

OAD: Aseta TV tunnistamaan uusimmat laiteisoppiavutyöt automaattisesti DTV-signaalien kautta. Aseta Automaattinen lataus -valaitoehdoksi **Kyllä** automaattisen laiteohjelmiston päätyvinseen käytämiseksi. Tämä valaitohto ei ehkä ole käytettävissä riippuen Ensiesimerkksen aikana valitusta maasta.

Biss-avain: *"Napsataa Biss-avaimen lisäämisen"*-viesti näytetään. Paina OK-painiketta ja lisää uusi biss-avain. **Taajuus, Symbolinopeus (Ksym/s), Polarisointi, Ohjelmanlaturus** ja CW-avain parametrit voidaan asettaa. Kun asetukset ovat valmiit, korostaa **Tallennava avain** ja paina OK biss-avaimen tallentamiseksi ja lisäämiseksi. Tämä valaitohto ei ole käytössä, jos Kanavan asennustila **Asetukset>Kanava>valikkos** ei ole asetettu tilaan Haluttu satelliitti, Yleinen satelliitti tai **Satelliitti**. Nämä valaitohtodot vaihtelevat riippuen Ensiesimerkksen aikana valitusta maasta.

Automaattinen lepotila: Aseta käytätmättä aika, jolloin halut TV:n siirtymän lepotilaan automaattisesti. **4 tunta, 6 tunta** ja **8 tunta** on käytettävissä. Aseta Ei koskaan, jos toiminto ei käytetä.

Järjestelmätiedot: Näyttää nykyisen kanavajärjestelmästä, järjestelmätiedot, kuten Signaaltaso, Signaalin laatu, Taajuus jne.

Versiotiedot: Näyttää järjestelmätiedot, kuten Mallinimi, Versio ja Sarjanumero.

Asetukset: Tarkempia tietoja löytyy osasta Asetukset.

Tallenna

Tallennuslaitteisto: Näyttää tallennusket, jos olemassa. Korosta haluamasi tallennus ja paina **Keitusta** painiketta sen poistamiseksi tai **Sinistä** painiketta yksityiskohtaisen tietojen näytämiseksi. Voit myös selvata sisuja ylös ja alas Punaisella ja Vihreällä painikkeella.

Laitteidet: Liitetty USB-tallennuslaiteet näytetään. Korosta haluamasi laite ja paina **OK** valaitohtojen näytämiskeksi.

Aseta aikaislaitto: Merkitse valitut USB-tallennuslaite tai sen osa aikaislaittelenkseen.

Aseta PVR: Merkitse valitut USB-tallennuslaite tai sen osa PVR-toimilaitteeseen.

Formatointi: Formaatti Valitut USB-tallennuslaite. Lisätietoja on **USB-tallennus**-osiossa.

Nopeustesti: Aloita nopeustesti valitulle USB-tallennuslaiteelle. Testitulos tulee näytöön, kun se on valmis.

Aikataululista: Lisää muistutukset tai tallennusajastimet **Aikataululista**-valikosta.

Aikasillitorilla: Ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä aikasillitorillenlustoiminnon. Lisätietoja on **USB-tallennus**-osiossa.

Asetukset

Voit avata **Asetukset**-valikon Aloitusnäytöltä tai **TV-valitettavat**-valikosta Live TV -tilassa.

Verkko ja Internet

Voit asettaa TV:n verkkoasetukset tämän valikon valaitoehdoista. Voit myös korostaa liitettyi liitetty kuvakevan alitusnäytöllä ja painaa **OK** tämän valikon avaamiseksi.

Wi-Fi: Kytke langaton LAN (WLAN) toiminto päälle tai pois.

Löydetyt verkot

Kun WLAN-toiminto on kytketty päälle, käytettävissä olevat langatot venot esitetään. Korosta **Näytä kaikki** ja paina **OK** kaikkien verkkojen näytämiseksi. Valitse yksi ja paina **OK** yhdistäksesi. Voit joutua syöttämään salasanan yhdistämiseksi valitut verkkoon, jos se on salasanansuojuja. Tämän lisäksi voi lisätä uusia verkkovia saatavilla valitsohdoilla.

Muut valitsohdot

Lisää uusi verkkو: Lisää verkon piilotettuilla SSID:lla. **Haku aina käytössä:** Voit antaa paikannuspalvelun tai muiden sovellusten hakea verkkoon, vaikka WLAN-toiminto ei olisi päällä. Paina **OK** kytkeäksesi se päälle tai pois päältä.

Wow: Kytke Wake-On-LAN -toiminto päälle tai pois. Tämä toiminto mahdollistaa TV:n avaamisen tai kytkennin päälle verkon kautta.

Wol: Kytke Wake-On-WLAN -toiminto päälle tai pois. Tämä toiminto mahdollistaa TV:n avaamisen tai kytkennin päälle langattoman verkon kautta.

Ethernet

Yhdistetty/ei yhdistetty: Näyttää Internet-yhteyden tilan Ethernetin, IP- ja MAC-osoitteiden kautta.

Välityspalvelimen asetukset: Aseta HTTP-välityspalvelin selaimelle manuaalisesti. Muut sovellukset eivät käytä tätä välityspalvelinta.

IP-asetukset: Muokkaa TV:n IP-asetuksia.

Kanava

Kanava

Tämän valikon valitsohdeet voivat muuttua tai eivät ehkä ole käytettävissä valitusta **Kanavan asennustila**-näppäimen rippuen.

Kanavan asennustila - Antenni

Kanavahaku: Aloita analogisten ja digitaalisten kanavien haku. Voit keskeyttää haun painamalla **Taakse**-painiketta. Löytynneet kanavat tallennetaan kanavaluetteleon.

Päivityshaku: Etsi päivityksiä. Ajemmin lisättyjä kanavia ei poisteta, mutta uudet kanavat tallennetaan kanavaluetteleon.

Analoginen manuaalinen haku: Aloita analogisten kanavien manuaalinen haku. Syötä **AloitusTaajuus ja valitsa Haku ylös tai Haku alas**. Kun kanava löytyy, haku suoritetaan loppuun ja löydetyt kanavat tallennetaan kanavaluetteleluon.

Yksi RF-haku: Valitse **RF-kanava vasen/oikea suuntaapainikkeella**. Valitun kanavan Signaalin taso ja Signaalin laatu näytetään. **Paina OK** valitun RF-kanavan hauan aloittamiseksi. Löydetyt kanavat tallennetaan kanavaluetteleluon.

Manuaalinen palvelupäivitys: Aloita palvelupäivitys manuaalisesti.

LCN: Aseta LNC-mieltyymykset. LNC on Looginen kanavajärjestys, joka laitteelee saatavilla olevat lähetysteket tunnistettavien kanavajärjestyskeiden mukaisesti (mikäli saatavilla).

Kanavahakutyyppi: Aseta haluamasi hakutyyppi.

Kanavien tallennustyyppi: Aseta haluamasi tallennustyyppi.

Suojauskiirven valinta: Valitse suojauskiirvekko. Tämä valikkovalitettu on käytössä, jos useampi kuin yksi verkkoo on käytettävissä.

Kanavan ohitus: Aseta ohittavat kanavat välttääessaan kanavia **Ohjelmat +/-**-painikkeilla kaukosä-

timessä. Korosta haluamasi kanavat luettelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi/poistamiseksi.

Kanavalajittelu: Vaihda kahden valitun kanavan paikkaa kanavaluettelelossa. Korosta haluamasi kanavat luettelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tähän valitun kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavan siirto: Siirrä kanava toisen kanavan paikkaan. Korosta siirrettävä kanava ja valitsa se painamalla **OK**. Tee sama toiselle kanavalle. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tähän kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavien muokkaus: Kanavien muokkaaminen kanavalistalla Muokkaa valitun kanavan nimeä ja numeroa ja näytä kanavaa liittyyvät **Verkkonimi, Taajuus, Värijärjestelmä** ja **Aänijärjestelmä**, jos saatavissa. Myös muita valitsohjeita voi olla saatavissa kanavasta riippuen. Voit poistaa korostetun kanavan painamalla **Siinä** painiketta.

Analogisten kanavien hienviritys: Hienosäädä analogisia kanavia. Käytettävissä olevien analogisten kanavien lieluille tulee esille. Valitse lieluille haluamasi kanava ja paina **OK**. Muuta kanavan taajuutta painamalla **Vasen/oikea suuntaapainikkeita**. Tallenna uusi taajuus tälle kanavalle painamalla **OK**. Peruta painamalla **Takaisin**. Tämä kohde ei ehkä ole näkyvissä, riippuen siitä, oliko viimeksi katsoitu kanava analoginen vai ei.

Tyhjennä kanavaluetteleto: Poista kaikki valitussa kanavaluettelelossa olevat valitut kanava-asennustilan kanavat. Vaihdistuskuva tulee esille. Valitse luettelon painamalla **OK**. Hakuun tulee esille **Peruta ja paina OK-painiketta** jatkaaksesi. Valitse **Peruta ja paina OK-painiketta** peruttamiseksi.

Kanavan asennustila - Kaapelit

Kanavahaku: Aloita analogisten ja digitaalisten kaapeleiden kanavien haku. Jos olemassa, operaattorivalitettodot on luettelut. Valitse haluamasi ja paina **OK**. Hakutila, **Kanavan hakutyyppi, Taajuus ja Verkkotunnus -valitettavat** voivat olla **käytössä**. Vaihdoitettavat vaihdella operaattorin ja Hakutilan valinnan mukaan. Seura Hakutilaksi Täysi, jos et halua asettaa muita valitsohjeita. Korosta Haku ja aloita haku painamalla **OK**. Voit keskeyttää hauin painamalla **Taakse**. Löydetyt kanavat tallennetaan kanavaluetteleluon.

Yksi RF-haku: Syötä **Taajuusarvo**. Valitun Taajuuden Signaalin taso ja Signaalin laatu näytetään. Korosta Hakuvaihtoehto ja aloita haku painamalla **OK**. Löydetyt kanavat tallennetaan kanavaluetteleluon.

LNC: Aseta LNC-mieltyymykset. LNC on Looginen kanavajärjestys, joka laitteelee saatavilla olevat lähetysteket tunnistettavien kanavajärjestyskeiden mukaisesti (mikäli saatavilla).

Kanavahakutyyppi: Aseta haluamasi hakutyyppi.

Kanavan tallennustyyppi: Aseta haluamasi tallennustyyppi.

Suosikkiverkon valinta: Valitse suosikkiverkkö. Tämä valikkovalitusta on käytössä, jos useampi kuin yksi verkkö on käytettävissä.

Kanavan ohitus: Aseta ohittavat kanavat välttääessaan kanavia **Ohjelmat +**- painikkeella kaukosärmessä. Korosta haluamasi kanava luetelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi.

Kanavalajittelija: Vaihda kahden valitun kanavan paikkaa kanavaluettelossa. Korosta haluamasi kanavat luetelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tämän kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavan siirto: Siirrä kanava toisen kanavan paikkaan. Korosta siirrettävä kanava ja valitse se painamalla **OK**. Tee sama toiselle kanavalle. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tämän kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavien muokkaus: Kanavien muokkaaminen kana-valistalla Muokkaa valitun kanavan nimeä ja numeroa ja näytä kanavaan liityvät **Verkkoniimi**, **Taajuus**, **Värjäystelma** ja **Aänijärjestelma**, **Modulointi** ja **Symbolineopus**. Myös muita vaihtoehtoja voi olla saatavissa kanavasta riippuen. Voit poista korostetun kanavan **Sinistä** painiketta.

Analogisten kanavien hienviritys: Hienosäädä analogisia kanavia. Käytettävissä olevien analogisten kanavien luetello tulee esiin. Valitse luetelosta haluamasi kanava ja paina **OK**. Muut kanavan tajaantuut painamalla **vasen**/**oikea** suuntaapainikkeita. Tallenna uusi taajuus tälle kanavalle painamalla **OK**. Peruttaa painamalla **Takaisin**. Tämä kohde ei ehkä ole näkyvissä, riippuen siitä, oliko viimeksi katsotu kanava analoginen vai ei.

Tyhjennä kanavaluettelo: Poista kaikki valitussa kanavaluettelossa olevat valitun kanava-asennustilan kanavat. Vahvistusikuna tulee esiin. Korosta **OK** ja paina **OK**-painiketta jatkaaksesi. Valitse **Peruta** ja paina **OK**-painiketta peruttamiseksi.

Kanavan asennustila - haluttu/yleinen satelliitti/ Satelliitti

Satelliitin uudelleenhaku: Aloita satelliittihaku aloittamalla operaattorin valintanäytöltä **Haluttu satelliitti** kanavan asennustilalle tai satelliitin valintanäytöltä **Yleinen satelliitti** tai **Satelliitti**-kanavan asennustilalle. Kun tämä hakuvaihtoehto valitaan, osa hakuvaihtoehtoista ei ole käytettävissä ja suoritamasi muutoksiin ei ehkä tehdä.

Satelliitin lisääminen: Lisää satelliitti ja suorita satelliithaku.

Satelliitin päivitys: Hae päivityksiä toistamalla edellinen haku samoilta asetuksilla. Voit myös mukauttaa näitä asetuksia ennen hakua. Jos Kanavan asennustila

on asetettu tilaan Haluttu satelliitti tämä vaihtoehto voidaan nimetä eri tavalla käytettävissä olevien palveluiden mukaan. Korosta satelliitti ja paina **OK**-painiketta satelliitin parametrein muokkaamiseksi. Jatka painamalla Oikealle suuntapainiketta.

Satelliitin manuaalinen viritys: Aloita manuaalinen satelliittihaku.

Suosikkiverkon valinta: Valitse suosikkiverkkö. Tämä valikkovalitusta on käytössä, jos useampi kuin yksi verkkö on käytettävissä. Tämä-vaihtoehto eivät ehkä ole käytettävissä tai vaihtelevat riippuen Ensiasennuksen aikana valitusta maasta.

Kanavan ohitus: Aseta ohittavat kanavat välttääessaan kanavia **Ohjelmat +**- painikkeella kaukosärmessä. Korosta haluamasi kanavat luetelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi/poistamiseksi.

Kanavalajittelija: Vaihda kahden valitun kanavan paikkaa kanavaluettelossa. Korosta haluamasi kanavat luetelossa ja paina **OK** niiden valitsemiseksi. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tämän kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavan siirto: Siirrä kanava toisen kanavan paikkaan. Korosta siirrettävä kanava ja valitse se painamalla **OK**. Tee sama toiselle kanavalle. Kun toinen kanava valitaan, vaihdetaan tämän kanavan paikka ensimmäiseksi valitun kanavan paikkaan.

Kanavien muokkaus: Kanavien muokkaaminen kana-valistalla Muokkaa valitun kanavan nimeä ja numeroa ja näytä kanavaan liityvät **Verkkoniimi**, **Taajuus**, **Värjäystelma** ja **Aänijärjestelma**, jo saatavissa. Myös muita vaihtoehtoja voi olla saatavissa kanavasta riippuen. Voit poista korostetun kanavan **Sinistä** painiketta.

Tyhjennä kanavaluettelo: Poista kaikki valitussa kanavaluettelossa olevat valitun kanava-asennustilan kanavat. Vahvistusikuna tulee esiin. Korosta **OK** ja paina **OK**-painiketta jatkaaksesi. Valitse **Peruta** ja paina **OK**-painiketta peruttamiseksi.

Kanavan asennustila

Aseta tämä vaihtoehto ilman **Antenni**, **Kaapeli**, **Haluttu satelliitti**, **Yleinen satelliitti** tai **Satelliitti**.

Kanavien automaattinen päivitys

Kytke kanavien automaattinen päivitys päälle tai pois.

Kanavien päivitysviesti

Kytke kanavien päivitysviesti päälle tai pois. Tämä kohde ei ehkä ole esillä, riippuen valitusta **Kanavan asennustila**.

Lapsilukko

(*) Salasana on syötettävä tämän valikon avaamiseksi. Oletus salasanalla **1234**. Jos olet määrittänyt uuden salasanan **Alkiusenkuksen** jälkeen, käytä määritettyä salasanaa. Joikin

vaihtoehdot eivät ehkä ole käytettävissä tai vaihtelevat riippuen Ensiasennuksen aikana valitusta maasta.

Kanavien lukittu: Valitse lukittavat kanavat kanavaluettelosta. Korosta kanavat ja paina **OK** valitsemiseksi/poistamiseksi valinnan. Lukitut kanavan katsomiseksi on soviteltava salasana.

Ohjelmajärjestelmit: Lukitse ohjelman lähetysten ikärajoitusten mukaan. Voit kytkeä rajoitukset päälle tai pois, asettaa arvojärjestelmät, rajoitustasot ja ikäraja tähän valikon valitettaville.

Sisältöluokitus: Etsi pääsy valitun sisältöluokan sisältöön. Korosta haluamasi sisältöluokan valitettavista ja paina **OK**. Lukitut kanavan katsomiseksi on soviteltava salasana.

Valihd-PIN: Valihd-oletus-PIN. Korosta tämä vaihtoehto ja paina **OK**. Vanha PIN on soviteltava ensin. Uuden salasanan syötettävä tulee ensin. Syöty uusi salasana kahdesti vahvistukseksi.

Audiokanova

Aseta audiokananan ominaisuudet, jos käytettävissä. Tämä kohde ei ehkä ole näkyvissä, riippuen siitä, oliko viimeksi katsotu kanava analoginen vai ei.

Aänikieли

Aseta yksi kieli/vaihtoehtoista toiseksi äänikieleksi. Tämä kohde ei ehkä ole näkyvissä, riippuen siitä, oliko viimeksi katsotu kanava digitaalinen vai ei.

2. äänikieли

Aseta yksi kieli/vaihtoehtoista toiseksi äänikieleksi. Jos valittua kieletä ei tueta **Aänikielli**-asetuksissa, huomioidaan tämä ainoimmaisuuksia. Tämä kohde ei ehkä ole näkyvissä, riippuen siitä, oliko viimeksi katsotu kanava digitaalinen vai ei.

Avoin lähdelisenensi

Näytää avoimen lähdeohjelmisto (Open Source Software) lisenssitytöidet.

Versio

Näytää järjestelmäversionumeron.

Tilit ja kirjautuminen sisään

Google: Tämä vaihtoehto on käytettävissä, jos olet kirjautunut Google-tiliile. Voit asentaa tietojen synkronoinnin tai poista rekisteröidyn tilin televisiosta. Korosta **Valitse synkronoitu soluluetokset** valikossa oleva palvelu ja paina **OK** tietojen synkronoinnin kytkeymiseksi päälle/pois. Korosta **Synt ny** ja paina **OK** kaikkien palveluiden synkronoinniseksi kerralla.

Lisää tai **Lisää uusi** käytettävän tilleihin kirjautumalla sisään siihen.

Sovellukset

Käytämällä tämän valikon vaihtoehtoja, voit hallita TV:n sovelluksia.

Vasta avatut sovellukset

Voit näyttää vasta avatut sovellukset. Korosta **Näytä kaikki sovellukset** ja paina **OK**, nähdäksesi kaikki TV:seen asennetut sovellukset. Myös vaadituksen version, avata tai pakottaa sovelluksen summutukseen, poista ladattu sovellus, nähdä valit ja kytkeé ne päälle/pois, kytke ilmoitukset päälle/pois, tyhjentää tiedot ja valimistut jne. Korosta sovellus ja paina **OK** käytettävissä olevien vaihtoehtojen näytätoimiseksi.

Käyttöluvut

Hallitse käyttöluolia ja joitakin sovellusten muita toimintoja.

Sovelluksen käyttöluvut: Sovellukset lajitellaan käyttöluottayyppien luokkiin mukaan. Voit ottaa käyttöön / poista käytöstä käyttöluvat sovelluksille näistä luokista.

Sovelluksen erikoiskäyttö: Aseta joitakin sovelluksien toimintoja erikoiskäytöllä.

Turvallisuus ja rajoitukset: Tämän valikon vaihtoehtoihin käytööt:

- Voit sallia tai estää sovellusten asennuksen muista lähteistä kuin Google Play Store.
- Aseta TV estämään mahdollisesti vaarallisten sovellusten asennuksen tai varoittamaan siitä.

Huomautukset:

Kolmannen osapuolen internetpalvelut voivat muuttua, iritasuoja tai niitä voidaan rajoittaa milloin vain.

Laitteen valmistaja ja mahantuoja ei ole vastuussa kolmannen osapuolen internetpalvelusta, applikaatioista tai niihin palveluihin tehdystä muutoksista ja toimintojen lakkautuksesta.

EM: muutokset eivät kuulu takun piiriin.

Laitteen ominaisuudet

Tieto: Etsi järjestelmäpäivityksiä, muuta laiteen nimeä, käynnistä TV uudestaan ja näytä järjestelmätilot, kuten verkkosoitoiset, sarjanumerot, versiot jne. Voit myös näyttää lakiitteet, hallit mainoksia, näyttää mainostunnuskesi, nollata sen ja kytkeä henkilökohtaisen mainoksen päälle/pois kiinnostukseksi mukaan.

Netflix ESN: Näytä ESN-koodi. ESN-koodi on yksilöllinen ID-luku Netflixin varten, jonka avulla se voi tunnistaa televisiota.

Pälvämäärä ja alka: Aseta TV:n pälvämäärä ja aika. Voit asettaa TV:n päivittämään pälvämäärän ja ajan automaattisesti verkon tai lähetysten kautta. Aseta käytöömpäristöjä ja ominaisuudet. Poista käytöstä asettamalla tilaan **Pois**, jos haluat muuttaa pälvämäärää ja aikaa manuaalisesti. Aseta sitten pälvämäärä, aika, alkavyöhdyke ja tuntimuoto.

Ajastin

Virran ajastin: Aseta TV kytkeytymään päälelle itsestään. Aseta tämä vaihtoehto tilaan **Päälli tai Kerran**, ajastinkynnysten käyttämiseksi, tai aseta se **Pois**. Jos Kerran on valittu, TV kytkeytyy päälelle vain kerran. **Ajastin**-vaihtoehdossa asetetuna aikana.

Automaattinen käynnistysaika: Käytettäväissä, jos **Virran ajastin** on päälli. Aseta aika TV:n kytkeyksemiseksi päälelle valmiustilaan suuntaapainikkeella ja paina **OK** uuden ajan tallentamiseksi.

Virran sammutusajastin: Aseta TV kytkeytymään pois päälelille itsestään. Aseta tämä vaihtoehto tilaan **Päälli tai Kerran**, ajastinsuuntakseen käytämiseksi, tai aseta se **Pois**. Jos Kerran on valittu, TV kytkeytyy pois päälelille vain kerran. **Sammatusajastin**-vaihtoehdossa asettetuna aikana.

Automaattinen sammutusaikea: Käytettäväissä, jos **Virran ajastin** on päälli. Aseta aika TV:n kytkeyksemiseksi päälelle valmiustilaan suuntaapainikkeella ja paina **OK** uuden ajan tallentamiseksi.

Kielii: Aseta haluamuski kielii.

Näppäimistö: Valitse näppäimistötyyppi ja hallitus näppäimistön asetuksista.

Tulot: Näytä tai pilota tuloliitin, muuta tuloliittimen nimeä ja mukauta HDMI CEC(Consumer Electronic Control)-toiminnon vaihtoehtoja.

Virta

Uniajastin: Aseta käytävästä aika, jolloin haluat TV:n siirtyä lepotilaan automaattisesti.

Kuva pols päälli: Valitse tämä vaihtoehto ja paina **OK** ruudun sammutusaikeksi. Paina mitä tahansa painiketta kaukosäätimestä tai TV:tä sisässä avataksesi ruudun uudelleen. Huomaa, että ruutua ei voida kytkeä alaspäin **Aänento-12**, **Mykistys** ja **Valmiustila**-painikkeilla. Nämä painikkeet toimivat normaalilla tavalla.

Kytke ajastin pols päälli: Aseta käytävästä aika, jolloin haluat TV:n sammuvan automaattisesti. Aseta **Pois**, jos toiminto ei käytetä.

Ei signaalialla virrakkatkuaisi: Asettaa TV:n käytävymisen, kun signaalia ei havaita asetettuun tulohäestään. Aseta käytävästä aika, jolloin haluat TV:n sammuvan automaattisesti tai aseta tilaan **Pois**.

Kuva

Kuvatila: Voit muuttua kuvatilan vastaanottoon toiveiltaasi ja vaatimuksiasi. Kuvatilaksi voidaan valita jokin seuraavista vaihtoehdosta: **Käyttääjä**, **Vakio**, **Eloisa**, **Elokuvia** ja **Peli**. Voit kytkeyttää **Käyttääjä**-tilaa mukautettujen asetuksen luomiseen.

Dolby Vision -tilat: Jos Dolby Vision -sisältö havaitaan, Dolby Vision Dark ja Dolby Vision Bright -kuvatila on käytettäväissä muiden tilojen sijaan.

Kirkkaus-, Kontrasti-, Saturaatio, Sävy-, Terävyys-asetukset säädetellään valitun kuvatilan mukaan. Jos yhtä näistä asetuksista muutetaan manuaalisesti, **Kuvatila**-vaihtoehto muuttuu **Käyttäjäksi**, jos se ei jo ole sinä tilassa.

Dolby Vision ilmoitus: Asettaa ilmoituksen Dolby Vision -sisällölle saatavuuteelle. Kun Päälli, Dolby Vision logo näkyy näytön oikeassa ala kulmassa, kun Dolby Vision -sisältö havaitaan.

Automaattinen taustavalo: Aseta haluamuski automaattinen taustavalo. **Pois**, **Matala**, **Keskitaso** ja **Eko** vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Aseta **Pois**.

Taustavalo: Säättää ruudun taustavalon tasoa manuaalisesti. Tämä vaihtoehto ei ole käytössä, jos **Automaattinen taustavalo** vaihtoehto ei ole tilassa **Pois**.

Kirkkaus: Säättää kuvaruudun kirkkauasartot.

Kontrasti: Säättää kuvaruudun kontrastiarot.

Väri: Säättää kuvaruudun värikylläläisyysarot.

VÄRISÄVY: Säättää kuvaruudun värisävyratot.

Terävyys: Säättää kuvaruudussa olevien kohteiden terävyyttä.

Gamma: Aseta haluamuski gamma-arvo. **Tumma**, **Keskitaso** ja **Kirkas**-vaihtoehdot ovat käytettäväissä.

Värilämpötila: Aseta haluamuski värilämpötila: **Käyttäjä**, **Villeä**, **Vakio** ja **Lämmi**. Vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Aseta tilaan **Käyttäjä** pinaiseen, vihreään ja siniseen väriin säätmiseksi automaattisesti. Jos yhtä näistä arvoista muutetaan manuaalisesti, **Värilämpötila**-vaihtoehto muuttuu **Käyttäjäksi**, jos se ei jo ole sinä tilassa.

Näyttötila: Aseta ruudun kuvasuhde. Valitse yksisärmäisesti vaihtoehto miellyttymisksesi.

HDR: Kytke HDR-toiminto päälel tai pois. Tämä kohde on käytössä, jos HDR-sisältö havaitaan. **Kehityntyy video**

DNR: Dynaaminen kohinanvaimennus (DNR) on toiminto kohinan poistamiseksi digitaali- tai analogisignaalista. Aseta tämä DNR tilaan **Matala**, **Keskitaso**, **Auto** tai sammuta se asettamalla se **Pois**.

MPEG NR: MPEG-kohinanvaimennus puhdistaa kohinan ääriäviivojen ja taustan kohinan. Aseta kohinan ääriäviivojen ja taustan kohinan. Aseta tämä MPEG NR tilaan **Matala**, **Keskitaso**, **Värimaksat** tai sammuta se asettamalla se **Pois**.

Adaptiivinen Luma-ohjaus: Adaptiivinen Luma-ohjaus säättää yleisiltä kontrastiasetuksilta sisältöhistorian mukaan syvennämään mustan ja kirkkaaman valkoisen luomiseksi. Aseta tämä Adaptiivinen Luma-ohjaus tilaan **Matala**, **Keskitaso**, **Värimaksat** tai sammuta se asettamalla se **Pois**.

Paikallinen kontrastin säättäminen: Paikallinen kontrastin säättäminen jakaa jokaisen kuvan määritteilyihin pieniin alueisiin ja mahdollisuuden käyttää kontrastiasetuksia erikseen jokaisella alueella. Tämä algoritmi parantaa yksityiskohtia ja tarjoaa paremman kontrastin erotelykkimyyn. Se korostaa syvyyksivaikeutta korostamalla mustia ja valkoisia alueita yksityiskohtia kadottamatta. Aseta tämä Paikallinen kontrastin säättäminen tilaan **Matala**, **Keskitaso**, **Värimaksat** tai sammuta se asettamalla se **Pois**.

DI filmitila: Se on 3:2 tai 2:2 tahdin tunnistus 24 fps filmilläsi ja parantaan siivuvalkuuketta (kuuden linnitrys tai värinä), joka johtuu näistä vertome-neteläistä. Aseta DI filmitilaksi **Auto** tai sammuta tämä vaihtoehto asettamalla sen **Pois**. Tämä ei ole käytettävissä, jos Peli- tai PC-tila on päällä.

Blue Stretch: Ilmisseisästä erottaa viileämät valkoiset sävyt Kirkkaanvalkoisissa, Blue Stretch -toiminto muuttaa valkokatasapainon keski-korkeaa harmaatasoista viileämpäälämpötilaan. Kytke Blue Stretch -toiminto päälel tai pois.

Peilitila: Peilitila on tila, joka laskee osan kuvan prosessi- ja ohjelmistoista videopelin nopeuden ylläpitämiseksi. Kytke Peilitila -toiminto päälel tai pois.

PC-tila: PC-tila on tila, joka laskee osan kuvan prosessi- ja ohjelmistoista signaalityypin ylläpitämiseksi. Siitä voidaan käyttää erityisesti RGB-tulolle. Kytke PC -tiloittimiin päälel tai pois.

HDMI RGB alue: Tämä asetus tulee säättää tuul RGB-signaalialueen mukaan HDMI-lähteessä. Se voi olla rajoitettu alue (16-235) tai täysilä (0-255). Aseta haluamasi HDMI RGB -alue.

Automaattinen, Käytä ja Rajoitettu-vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Tämä vaihtoehto ei ole käytössä, jos tulollinen ei ole HDMI.

Värisäätö: Värikylläisyys, sävy, kirkkaus voidaan säättää pinaiseen, vihreälle, siniseelle, syaaniille, purppuralle, keltaiselle ja ihonsävyille, eloisamman ja luonnonlemissämen kuvan saamiseksi. Aseta **Sävy**, **Väri**, **Kirkkaus**, **Polkapeama** ja **Vahvistus** -arvot manuaalisesti. Korosta **Käytä** ja paina **OK** toiminnon ottamiseksi käytöön.

11 pisteen valkokatasapainon korjaus: Valkokatasapaino kalibroivat TV:n värilämpötilaa yksityiskohtaisilla harmaatasoilla. Harmaatasoja yhtenäisyydestä voidaan parantaa visualisesti tai mittamaalla. Säädä **Punainen**, **Vihreä**, **Sininen** värien voimakkuutta ja **Nousu**-arvoa manuaalisesti. Korosta **Käytä** ja paina **OK** toiminnon ottamiseksi käytöön.

Palauta oletukset: Voit palauttaa kuvanasetukset tehtaan asettamiin oletusasetuksiin.

Huomautus: Asetetusta tulohäestestä riippuen, osa vaihtoehdista ei ehkä ole käytettäväissä.

Ääni

Äänityyli: Säädön helpottamiseksi voit valita esiasetuksen. **Käyttäjä**, **Vakio**, **Eloisa**, **Urho**, **Elokuvia**, **Musiluki** tai **Uutiset** -vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Ääniasetukset säädetellään valitun äänityylin mukaan. Osa äänivalitointeihin ei ehkä ole käytettäväissä valinnaista riippuen.

Tasapaino: Sääda kaiuttimien ja kuulokkeiden paina-olos-olos tasapaino.

Sound Surround: Sound Surround -toiminnolla voit rikasta (laajenna) ja syvennä TV:n kaiuttimien äänenvaikutuksen. Aseta vaihtoehto päälel tai pois painamalla OK.

Tauajauskorjaajan tiedot: Säädä tauajauskorjaajan arvoja miellyttymiseksi mukaisesti.

Kaluttimet: Kuullaksesi television äänen liityttää yhteensopivalla audioilaiteilla asettaa tilaan **Ulkoin audiojärjestelmä**. Aseta tilaan **TV-kaluttimet** käytettäväksi TV:n kaiuttimen äänentoistoon.

Digitaliulostulo: Asettaa digitaalisen ääniuolostuloon asetuksen. **Auto**, **Ohitus**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** ja **Dolby** -vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Korosta vaihtoehto ja paina OK.

SPDIF-viive: Säädä SPDIF -viiveearvoa.

Automaattinen äänenvoimakkuuden ohjaus: Automaattinen äänenvoimakkuuden ohjaus asettaa TV:n automaattisesti tasottamaan äänensäisen tuomoksen mutkoihin. Tavalisesti mainosten allussa tai kuun kanavia vaihdetaan. Aseta vaihtoehto päälel tai pois painamalla OK.

Downmix-tila: Paina OK nähdäksesi vaihtoehdot ja aseta **Tera** ja **Surround** -vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Korosta vaihtoehto ja paina OK.

Dolby Audio Prosesointi: Dolby Audio Prosesointilla voi parantaa TV:n äänentoistaa. Paina OK nähdäksesi vaihtoehdot ja aseta. Muuttiä vaihtoehdot ovat käytettäväissä, koska se ei ole käytössä ja näytetään harmaina tähän tähdistyksessä riippuen.

Dolby Audio Prosesointi: Korosta tämä vaihtoehto ja paina OK toiminnon kytkeymisestä päälel/pois.

Äänitila: Jos Dolby Audio Prosesointi -vaihtoehto on päälli **Äänitila**-vaihtoehto ja paina OK esiasetettujen äänitilojen asettamiseksi. **Smart**, **Elokuvia**, **Musiluki** ja **Uutiset** -vaihtoehdot ovat käytettäväissä. Korosta vaihtoehto ja paina OK.

Palauta oletukset: Nollaa ääniasetukset tehdasasetuksiin.

Tallennustila: Näytä TV:n ja liitettyjen laitteiden tallennustila, jos saatavissa. Käytöötietojen tarkojen yksityiskohtien näytämisestä korosta ja paina OK. Voit myös poistaa ja formataida liitetty tallennuslaitteet.

Aloitusnäyttö: Mukauta aloitusnäyttö. Valitse kanavat, joita näytetään aloitusnäytöllä. Järjestää sovellukset ja peilit, mutta niiden järjestystä tai lisää niiä.

Likeliteikka: Korosta **Likeliteikka** ja paina OK. Lue kuvaus, korosta **Jatka** ja paina OK, jos haluat jatkaa. Korosta sitten **PÄÄLLÄ** aktivointiseksi tai **Pois** poistamiseksi käytöstä ja paina OK. Likeliteikalla TV:n asetukset mukautetaan liikeympäristöön ja tuetut toiminnot näytetään näytöllä. Aktivointuna, **Likeliteistiksi** ja **PQ DEMO** asetukset ovat käytettävissä. Aseta mietitymaksiesi mukaan. Kotikäytöltä varien emme suosittele Likeliteikkaa käytämistä.

Google Assistant: Valitse aktiivinen tili, katso käytöllä, valitse mitkä soveltuivat sisältyvät hakutuloksiin, aktivoi turvalinen hakusuodatin, aktivoi loukkaavien sanojen esto ja katso avoimen laiteidーンen lisenssi.

Näytönsäätäjä: Aseta TV:n näytönsäätäjän ja lepolaitaan vaihtoehto. Voit valita näytönsäätäjän, asettaa sen odotusajan, asettaa milloin TV siirtyy lepolaitaan tai alittaava näytönsäätäjältä.

Sijainti: Voit salia langattoman yhteiden käytön sijainnin arviointiseen, katsota viimeisimmät sijaintipyyntöt ja salia tai rajoittaa luettelujen sovellusten käytämäästää sijaintitietoja.

Käyttö ja diagnostiointi: Lähetä käyttö- ja diagnostiikkatiedot automaatiseltä Googlille. Aseta mietitymaksiesi mukaan.

Saavutettavuus: Määritä Nämäkkävammainen, AC4 digilogin parannus, Tekstitykset, Puheteeksti, Saatavuuden olikote asetuksista ja/tai kyte Ääniliivas, Kuulovammainen, Korkean Kontrastin teksti päälle/pois. Osaan Kuvateksti-asetuksista ei ehkä ole käytössä.

Nämäkkävammainen: Digitaaliset TV-kanalat voivat lähetää erikoisia äänikommentteja, jotka kuvataan tapauhtimia, kehokieltiltä, ilmeiltä ja liikkeiltä kurvaruudussa.

Kalutin: Ota tämä vaihtoehto käyttöön, jos haluat kuulla kommentti TV:n kaiuttimista.

Kuulokkeet: Ota tämä vaihtoehto käyttöön, jos haluat reittittää kommenttien äänen TV:n kuulokkeiden kautta.

Äänenvoimakkuus: Sääädä äänikommenttien äänenvoimakkuutta.

Panoroli ja hälytys: Kytke tämä vaihtoehto, jos haluat kuulla äänikommentin selvennymin, kun se on käytettävässä lähetysten kautta

Ääni näkövammaisille: Aseta äänityppi näkövammaisille. Vaihtoehdot ovat käytössä valitun lähetysten mukaan.

Hälytysten ohjaus: Saädä äänentason tasapainoa TV:n pää-äänen (Pää) ja äänikommenttien välillä (AD).

Nollaa: Palauta kaikki TV:n asetukset oletuksiin. Korosta Nollaa ja paina OK. Vahvistusviesti näytetään. Jatka palauttamista valitsemalla **Pyhä**. TV kytkeytyy pois/päälle ja alkuperäisen käynnistyy. Poistu valitsemalla **Peruta**.

Kaukosäädin ja varusteet

Voit käyttää langattomia varusteita, kuten kaukosäätimillä (riippuen kaukosäätimen mallista), kuulokkeilla ja näppäimistöillä tai peräpaljaimia Android-TV:ssä. Lisää laitteitaan niiden käytämisessä TV:ssä. Valitse tämä vaihtoehto ja paina OK laitteiden hakemisesta ja leipäparin muodostamiseksi TV:n kanssa. Jos käytettävässä, korosta **Lisää varuste**-vaihtoehto ja aloita haku painamalla OK. Aseta laite partisustilaan. Käytettävässä olevat laitteet havaitaan ja luettelaan tai leipäparin muodostamispyyntö näytetään. Valitse laite luettelosta ja paina OK tai korosta OK ja paina OK leipäparin muodostamiseksi.

Liitetty laiteet luetaan myös tässä. Pura leipäpari korostamalla se ja paina OK. Korosta sitten **Poista leipäpari** vaihtoehto ja paina OK. Valitse OK ja paina OK uudestaan laiteparin purkamiseksi. Voit myös muuttua liitetyn laitteen nimeä. Korosta laite ja paina OK, korosta sitten **Muuta nimi** ja paina OK uudestaan. Paina OK uudestaan ja käytä virtuaalinenäppäimistö laitteen nimen muuttamiseksi.

Kanavalistan

TV lajitteltee kaikki Kanavaluetteloon tallennetut kanavat. Paina **OK**-painiketta avataksesi **Kanavaluettelon** Live-TV-tilassa. Paina **Punaista** painiketta selataksesi luettelon ylös ja **Vihreää** painiketta selataksesi sitä alas.

Voit halutessasi suodataa tai järjestää kanavia kanavaluettelossa. Paina **Keltaista** painiketta **Valitse lisää** -vaihtoehtojen näytämissäksi. Käytettävässä olevat vaihtoehdot ovat **Valitse tyypit**, **Järjestä** ja **Etsi**. **Lajittelu**-vaihtoehto ei välttämättä ole käytettävässä tai valitsevät riippuen Ensiasennuksen aikana valitusta maasta.

Kanavien suodattamiseksi, korosta **Valitse tyypit** ja paina OK-painiketta. Voit valita **Digitalinen**, **Radio**, **Vapaan Salatuu**, **Analoginen** ja **Verkko** vaihtoehtojen välillä kanavaluettelon suodattamiseksi tai valita **Lähetyks**-vaihtoehdon, nähdenkseen kaikki asennetut kanavat kanavaluettelossa.

Kanavien järjestämiseksi, korosta **Järjestä** ja paina OK-painiketta. Valitse kysä vaihtoehtoista ja paina OK uudestaan. Kanavat järjestetään valintasi mukaan.

Kanavien löytämiseksi, korosta **Etsi** ja paina OK-painiketta. Virtuaalinenäppäimistö tulee esiin. Syötä kanavan koko nimi tai sen osa tai numero, jonka haluat

löytää, korosta valintamerkkisymboli näppäimistössä ja paina OK. Vastaavat tulokset näytetään.

Huomautus: Jos jokin vaihtoehto, paina **Lähetys** on valittu **Valitse tyypit** -valikossa, voit vain selata kanavaa jotta on luettelo kanavalistalla käytämissä **Ohjelma +/-** painikkeita kaukosäätimessä.

Kanavien muokkaaminen kanavalistalla

Voit muokata kanavia ja kanavaluetteloa **Kanavan ohitus**, **Kanavan lajittelua** ja **Kanavan muokkaus** -vaihtoehdolla **Asetukset**-Kanava]-**Kanavat**-valikossa. Voit avata **Asetukset**-valikosta Aloitusnäytöltä tai **TV-vaihtoehtod**-valikosta Live TV-tilassa.

Huomautus: **Vaihtoehtod Kanavalajittelua**, **Kanavan siirto** ja **Kanavan muokkaus** ei ehkä ole käytettävässä ja ovat harmaat riippuen käytäjänvalinnoista ja operaatorin asetuksista.

Suoosikkilanvaluelottelon hallinta

Voit luoda neljä erilaista luetteloa suoosikkilanaviasi varten. Nämä listat sisältävät vain sinun määrittämät kanavat. Paina **OK**-painiketta avataksesi **Kanavaluettelon**. Paina **Sinistä** painiketta suoosikkilanvaluelotteloiden avaamiseksi. Jos yksi listoista ilmestyy näytöön, paina **Keltaista** painiketta avataksesi **Suoosikkilan valinta**-listan valitaksesi toiseen listaan. Valitse haluamasi lista ja paina OK-painiketta. Korosta kanava luettelossa ja paina OK-painiketta katsoaksesi sitä.

Katsotun kanavan lisäämiseksi yhteen suoosikkilaistaan, valitse haluttu suoosikkila ylällä kuvattuvalta tavalla ja paina **Menu**-painiketta kaukosäätimessä. Avaa sitten **Kanavat**-valikko, korosta **Lisää suoosikkiloihin**-vaihtoehto ja paina OK. Kanava lisätään valittuun suoosikkilanvaluelotteleen. Tämän kanavan poistamiseksi luettelosta, avaa suoosikkilanvaluelottele, korosta kanava ja paina **Sinistä** painiketta. Vain tällä tavalla katsottu kanava voidaan lisätä tai poistaa.

Ohjelmaopas

Elektronisen ohjelmaoppana (EPG) avulla TV voi selata asennettujen kanavien tapahtumaluetteloa. Ohjelman käyttööltä riippuu kyselysestä lähetystekstistä.

Elektronisen ohjelmaoppana avaamiseksi Aloitusnäytöllä, paina **EPG**-painiketta käytöööhjeessä. Elektroninen ohjelmaopas on myös käytettävässä Live TV-tilassa. Voit myös vaihtaa Live TV-tilaan avaamalla **Live TV**-soveltuksen Aloitusnäytöltä tai valitsemalla **Kanavat**-luolatahdon **Tulot**-riviltä Aloitusnäytöllä. Ohjelmaoppana avaamiseksi Live TV-tilassa, paina **EPG**-painiketta kaukosäätimessä.

Selaa ohjelmaopasta suuntaapainikkeilla. Käytä ylös/ alas suuntaapainikkeita tai **Ohjelma +/-** painikkeita valitaksesi edellisen/seuraavan kanavan välillä luettelossa ja valitse oikean/vasen suuntaapainikkeella korostetun kanavan tapahtuman valintaan. Jos käytössä, näytetään korostetun tapahtuman koko nimi, aloitus-

päätymisaika ja päivämäärä ja lyhyt kuvaus näytetään näytön alaosassa.

Paina **Sinistä** painiketta tapahtumien suodattamiseksi. Suodattavina vaihtoehtoina suuresta määrästä johtuen, voit löytää haluttu tapahtuman nopeasti. Paina **Keltaista** painiketta nähdenkseen korostetun tapahtuman yksityiskohtaiset tiedot. Voit myös edellisen tai seuraavan päivän tapahtumalistan välillä painikkeelle. Toiminnot määritetään väriainkeisiin kaukosäätimessä, kun ne ovat käytettävässä. Seuraava rullalle tulevia ohjeita saadaaksesi lisätietoja painikkeiden toiminnosta.

Opasta ei näytä, jos TV:n tulolähde on lukitu **Asetukset**-Kanava]-**Lapsilisäkuva**-**Tulon lukitus**-valikosta Live TV-tilassa tai Aloitusnäytöllä.

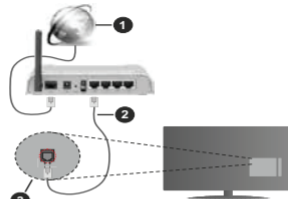
Internetin liittyminen

Voit yhdistää Internetin TV:n kautta liittämällä sen laaja-kaistajärjestelmään. Verkkosetukset on asetettava suoratoistosisällön katsoimiseksi ja Internet-soveltuksen käytämiseksi. Nämä asetukset voidaan asettaa **Asetukset**-Verkko ja Internet valikossa. Voit myös korostaa liitetty/eli liitetty kuvakekkeen aloitusnäytöllä ja paina **OK** tämän valikon avaamiseksi. Lisätietoja on **Verkko** ja **Internet** osassa Aloitusnäytöllä.

Langallinen yhteys

Liitä TV modeemiin/retettiimeen Ethernet-kaapellilla. TV:n takaossa on lähiperkolikointi.

Liittäännä tällä **Ethernet**-osassa **Verkko** ja **Internet** valikossa vaihtuu **Ei liitetty** tilasta **Liitetty** tilaan.

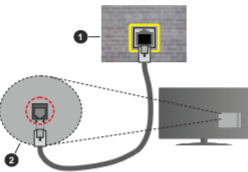


1. Laajakaista ISP-liittäntä

2. LAN (Ethernet)-kaapeli

3. LAN-sisäntulotulo television takaosassa

Voit ehkä liittää TV:n verkon seinäpistokseen verkkosetuksesta riippuen. Tässä tapauksessa voit liittää TV:n suoraan verkoon ethernet-kaapellilla.



1. Verkon seinäpistoke
2. LAN-sisääräntulo television takaosassa

Langaton yhteys

Langaton LAN-modeemi/reitin vaaditaan TV:n yhdistämiseen Internetin langattoman LAN-yhteyden kautta.

Korosta **Wi-Fi** vaihtoehto **Verkko ja Internet** valikossa ja paina **OK** langattoman yhteyden muodostamiseksi. Käytettävissä olevat verkon ja luetelltu. Lisätietoja on **Verkko ja Internet>Wi-Fi** osassa **Aloitusnäytöllä**.



1. Laajakaista ISP-liitännä

Verkkoon pääillotulla SSID:lla ei voida havaita toisiaan laitteista. Jos haluat saada verkkoon pääillotulla SSID:lla, Korosta **Lisää uusi verkko -vaihtoehto Verkko ja Internet**-valikosta Aloitusnäytöllä ja paina **OK**. Lisää verkkoon kirjoittamalla sen nimen manuaalista kytseiselle vaihtoehdolla.

Langaton-N-reititin (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) samanaikaisella 2.4 ja 5 GHz kaistalla lisää kaistanlevyttä. Se on optimoitu tasaisempaan ja nopeampaan HD-videoesuoritusvoimaan, kuvansirtoon ja langattomaan palaamiseen.

Käytä LAN-liitäntää nopeampaan jakamiseen muiden laitteiden, kuten tietokoneiden, kanssa.

Siirronopeus eroaa erilaisista ja esteiden määrästä lihetyslaitteen, näiden laitteiden asetuksen,

radioaloitooluosteiden, linjaliikenteen ja käyttämiesi tuotteiden mukaan. Lähetyksessä voi myös päättää tai katketa johtuen radioaloitojen olosuhteissa, DECT-puhelimitä tai muista WLAN 11b -laiteista. Lähetysnopeuden vakiavarot ovat teoreettisia maksimiarvoja langattomalle standardille. Ne eivät edustu tiedonsiirrossa todellista nopeutta.

Paikka, jossa lähetyksessä on poinein, vaihtelee käytöötyöpöydän mukaan.

Television langaton toiminto tukee 802.11 a, b, g, n & ac -tyypisiä modeemeja. Suosittelemme, että käytät IEEE 802.11n tietoliikenneympärotalloa mahdollisten ongelmien välttämiseksi, kun katsoit HD-videoita.

Modeemin SSID on muutettava, jos lähetyksessä on muita modeemeja samalla SSID:lla. Muussa tapauksessa voit kokea ongelmia liittävässä. Käytä langallista yhteyttä jos sinulla on ongelmia langattoman yhteyden kanssa.

Vakava yhteysnopeus vaaditaan suoratoistossa. Käytä Ethernet-liitäntää, jos langaton LAN-nopeus on epävaka.

Multimedia soitin

Selaa Aloitusnäytöllä **Sovellukset-riville**, valitse **Multimedia soitin (MMP)** ja paina **OK**-painiketta sen avamiseksi.

Valitse mediatyppi mediasoitimen päänyytöllä. Paina seuraavalla sivulla **Menu**-painiketta valikkovaihtoehtojen luetteloon avaamiseksi kohdistaan ollessa kansiossa tai mediatedostossa. Käytämallä tämän valikon vaihtoehtoja voit muuttaa mediatyypin, lajittelua, tiedostoa, muuttaa pikkuviikon kokoa ja muuttua TV:n digitaaliseksi valokuvaehkäiseksi. Voit myös kopioida, liittää tai poistaa mediatedostojaa käytämallä liittyviä vaihtoehtoja valikossa. Voit myös vaihtaa näytötyylilä valitsemalla **Normaali jäsennys** tai **Valitut jäsennys**.

Normaali jäsennys -tilassa tiedostot näytetään kansioissa, jos olemassa. Nämä valitun tyypistä mediatiedostot näytetään juuriksiolla valitussa kansiossa. Jos valitun tyypistä mediatedostoa ei ole olemassa, kansion oletetaan olevan tyhjä. **Valitut jäsennys**-tilassa lähetetään esittäen valitun tyypistä mediatedostojia ja löydetty tiedostot luettelaan. Paina **Takaisin/Palaa**-painiketta valikon sulkemiseksi.

Kun videotedostojen selataan, näytetään korostetun videon esikatselun piennessä ikkunassa näytön vasemmassa laidassa, jos näytötyylissä on asetettu

Luettelonäkymä. Paina **Sinistä** painiketta vaihtaksesi Luettelonäkymän ja Ruutunäkymän välillä.

USB-liitännästä

TÄRKEÄÄ! Varmuuskopioi tiedostot **tallennuslaiteeseen** ennen sen liittämistä TV:seen. Valmistaja ei vastaa mistään tiedostojen vahingotilanteesta tai tietojen katoamisesta. On mahdollista, että tiedyn tyypistä USB-liitteen (esim. MP3-soitimen) tai USB-kovalevyasemanttilukituksesta ei voida yhteensovittaa tämän TV:n kanssa. TV tukee FAT32- ja NTFS-levyformatointia.

Voi katsoa liitetystä USB-muistista olevia valikkoja, tekstilaatikoita tai toistaan musiikkia- ja videoideoista TV:ssä. Liitä USB-liitteen television USB-sisäntuloon.

Valitse mediaselaimen päänyytöllä haluttu mediatyppi. Korosta seuraavalla näytöllä tiedostoni mediatedostojen luettelossa ja paina **OK**-painiketta. Seura ruudulle tulevia ohjeita saadaakesi lisätietoja muiden painikehuipuilla toiminnosta

Huomautus: Odota hetki ennen liittämistä ja irrottamista, koska soitin voi vielä lukea tiedostoja. Jos näin ei toimi, voi tämä aiheuttaa fysियا vuelaita USB-soittimeille ja USB-laitteille. Alla vedä asemalaus tiedostoa soittimesta.

Mobiiliainitteesta DMR:n kautta

Varmista, että matkapuhelin on samassa verkossa kuin TV. Valitse TV:ssä Aloitusnäytöllä **Sovellukset-riville**, valitse **Multimedia soitin (MMP)** ja paina **OK**-painiketta sen avamiseksi. Valitse mediatyppi mediasoitimen päänyytöllä. Paina seuraavalla näytöllä **Sinistä** painiketta vaihtaksesi Luettelonäkymän. Paina sitten **Takaisin**-painiketta. **DMR** (Digital Media Renderer) vaihtoehto ilmestyy mediatyypivaihtoehtojen joukkoon. Korosta **DMR** -vaihtoehto ja paina **OK**-painiketta. TV on valmis vastaanottamaan mobiiliainitteesta lähetettyjä mediatedostojia. Avaa tiedostoi jonka haluat jakaama mobiiliainitteeseen ja räpäytä julkokuvatetta tai kytseistä vaihtoehto mobiiliainitteesta. Valitse **Tallennus**-valikosta. Käytettävissä olevat laitteet on lueteltu. Valitse TV:ssä listausta. Voit hakea TV:n laitteenimen **Asetukset>Laite ominaisuudet>Tietoja**-valikosta Aloitusnäytöllä. Halutuissa TV:n nimii voidaan muuttaa valitsemalla esiasetuksi nimi tai syöttämällä oman nimen vaihtoehdolla **Laitteen nimi**-valikossa. Jos yhteyden muodostaminen onnistuu, toistetaan/näytetään mediatedosto TV:ssä.

USB-tallennus

Oijehdin tallentamiseksi sinun tulisi kyteä USB-levyisen televisioon, kun TV on pois päältä. Kytkle sitten TV pälle tallennusominaisuuden mahdollistustiin. Pitkäkestoisten ohjelmien kuten elokuvien tallentamiseen suositellaan käytettäväksi USB-kovalevy (HDD).

Tallennetut ohjelman tallennetaan liitetystä USB-levystä. Voit halutessasi tallentaa/kopioida tallenteet tietokoneelle; mutta näitä tiedostojä ei voi toistaa tietokoneelle. Voit toistaa ne vain TV:n kautta.

Huulen liikutuksen viive voi tapahtua ajanvaihdon aikana. Radiotallennus on tuettu.

Jos liitetyn USB-levyn kirjoitusnopeus ei ole riittävä, tallennus voi epäonnistua ja ajanvaihtoiminto ei ehkä toimi.

Suoittelemeen USB-kiintolevyasemien käyttämistä HD-ohjelmien tallennuksessa.

Älä irrota USB-muista/levyä tallennuksen aikana. Tämä voi vaurioittaa liitetyn USB-muistia/kiintolevyä. Jotkut lähetysvirrat paketit eivät ehkä tallennuksen, signaaliongelmaista johtuen, joten tarkista video saatetta jaettyä toiston aikana.

Jos tallennus alkaa teksti-TV:n ollessa päällä, tulee valintaikkuna esittää. Jos korostat **Kyllä** ja painat **OK**, Teksti-TV kytkeytää pois päältä ja tallennus käynnistyy.

Pikatallennus

Paina **Record**-painiketta käynnistääksesi tallennuksen valittomasti ohjelman katsottessa. Paina **Stop**-painiketta peruttaaksesi valittomasti tallennuksen. Eti voi vaihtaa lähetystä toiseen tallennuksen aikana.

Tallennettujen ohjelmien katsominen

Valitse **Tallennusluettelo** **Tallennusvalikosta** Live TV -tilassa ja paina **OK**. Valitse tallennettu kohde listastä (oja alkaisemin tallennettu). Katsele painamalla OK-painiketta.

Paina **Pysäytys** tai **Takaisin/paluu** painiketta toiston pysäytämiseksi.

Tallennukset niimétään seuraavassa muodossa: Kanava Nimi. Päivämäärä(Vuosi/Kuu/Kausi/Päivä)_.Kesto(Tunti/Minuutti/Sekunti).

Ajansirtototoiminto

Aikaisirtotallennuksen käytämiseksi, **Aikasirrtola**-vaihtoehto **Tallenna>Aikasirrtola** valikossa tulee ottaa käyttöön ensiksi.

Ojheilma keskeytetään ajanvaihto-tilassa ja tallennetaan samanaikaisesti liitettyyn USB-levyn. Paina **Tauko/Tolsta**-painiketta kun katso lähetystä Tietoja painiketta painattaa. Voit valitse **Automaattinen** tai **Manuaalinen** asetusitton. **Manuaalisessa** tilassa voit halutessasi formataida levyä ja määritätä tallennuksen, jota käytetään aikasirrotiminnossa. Kun asetukset ovat valmit, tulokset näytetään. Paina **Poisto**-painiketta.

Aikasirrotiminto ei ole saatavissa radiokanalivanteen.

Levyn formatoointi

Kun käytät uttaa USB-tallennuslaitetta, suosittelemme, että formatoit sen ensin **Formatointi-vaihtoehdolla Tallenna/Laitetiedot** -valikossa Live TV -tilassa. Korosta liittää täytyvä **Formatoointi-näytöllä** ja paina **OK** tai Oikealle suuntaipainiketta avataksesi käytettävissä olevien valitchoitojen listan. Korosta sitten **Formato** ja paina **OK** jatkaksesi. Vahvistusvalintaikkuna ilmestyy ruutuun. Korosta **Kyllä** ja paina **OK** formatoinnin aloittamiseksi.

TÄRKEÄÄ: USB-aseman formatointi poista **KAIKKI** tiedostot asemasta ja sen tiedostojärjestelmä alustetaan FAT32-muodon. Virheet korjataan useimmissa tapauksissa formatoinnin jälkeen, mutta menetet **KAIKKI** tiedot.

Aikataululista

Lisää muistutukset tai tallennusajastimet **Aikataululista**-valikko. Voit avata **Aikataululistan Tallenna**-valikkosta Live TV -tilassa. Korosta **Aikataululista** ja paina **OK**. Asetetut ajastimet näytetään, jos olemassa.

Paina **Tallenna**-painiketta ajastimen lisäämiseksi, kun **Aikataululista**-valikko näytetään näytöllä. Voit määritä ajastintyyppinä asettamalla **Aikataulutyyppi**-valitchoitoltaan **Muistutus** tai **Tallenna**. Kun muut parametreja asetetaan, korosta **Lisää** ja paina **OK**. Ajastin lisätään luetteloon.

Jos jokin on käytössä, voit muokata tai poistaa ajastimia luettelossa. Korosta haluamasi ajastin ja paina **OK**. Muokkaa ja Poista-valitchoidot ilmestyvat näytön alaosaan. Valitse haluamasi valitchoito ja paina **OK**. Ajastimen muokkaamisen jälkeen voit korvata tai lisätä sen uutena ajastimen. Jos valitset Korvaava-valitchoitoltaan, ajastin tallenneetaan uusilla asetuksilla. Jos valitset **Lisää**-valitchoitoltaan, ajastin lisätään luetteloon uutena ajastimena. Korosta **Korvaa** tai **Lisää** mieltymysiksi mukaan ja paina **OK** jatkaksesi. Jos haluat poistaa ajastimen, tulee vahvistusvalintaikkuna näyttöön. Korosta **Kyllä** ja poista valittu ajastin painamalla **OK**.

Varioitusviesti näytetään, jos kahden ajastimen ajat ovat päällekkäisät. Samalle aikavälille voidaan asettaa vain yksi ajastin.

Paina **Poistu**-painiketta Ajastinluettelon sulkemiseksi.

CEC

Tv:n CEC-toiminnoilla voit käyttää liittettyä laitetta TV:n kaukosäätimellä. Tämä toiminto käyttää HDMI CEC (Consumer Electronics Control) -toimintaa yhteyttäsi liittetyihin laitteisiin. Laitteiden on tuettava HDMI CEC -toiminto ja oltava liittetty HDMI-liittännällä.

TV toimittetaan CEC-toiminnolla pääillä. Varmista, että kaikki CEC-asetukset ovat oikein liitettyssä CEC-laitteessa. CEC-toiminnoilla on eri nimi eri merkkin

välillä. CEC-toiminto ei ehkä toimi kaikissa laitteissa. Jos liittää laitteen HDMI CEC -tuella TV:seen, nimetään kyseinen HDMI-tulolähde uudestaan liittynä laitteeseen nimellä.

Liittyn HDMI-laitteen käyttämiseksi, valitse HDMI-tulolähde Alitusnäytölle **Tulot**-valikosta. Tämä **Lähde**-painiketta, jos TV on Live TV -tilassa ja valitse HDMI-tulolähde luettelosta. Tämän toiminnon lopettamiseksi ja TV:n ohjaamiseksi uudestaan kaukosäätimellä, paina **Lähde**-painiketta, joka on käytettävissä, kaukosäätimessä ja valihdalla lähdehdalla. Television kaukosäädin pystyy ohjaamaan laitetta automaattisesti, kun liitetty HDMI-lähde on valittu. Kaikkia painikkeita ei kuitenkaan ohjata laitteeseen. Vain laitteet, jotka tukevat CEC-kaukosäätimintä vastaavalla TV:n kaukosäätimellä.

Television tukee myös ARC (audiopaluukanava)-ominaisuutta. Tämä ominaisuus on audioyhteytes, jonka tehtävänä on korvata muut kaapelit television ja audiojärjestelmän välillä (AV -vastaanotin tai kauitinjärjestelma). Liitä äänijärjestelmä TV:n HDMI-2-tulon ARC-toiminnon käyttämiseksi.

ARC-toiminnon aktivoimiseksi, **Kaiuttimen-valitchoito** tulee asetettua tilaan **Ulkoinen äänijärjestelmä**. Voit avata tämän valitchoitoltaan **TV-valitchodot** tai **TV-valitchodot+Asetukset>Laitteominoina-suudet**. Ääni valikkosta Live TV -tilassa tai **Asetukset>Laitteominoina-suudet>Ääni** valikkosta **Live TV**-tilassa. ARC:n ollessa aktiivinen, televisio myöristää sen muut läänilähteet automaattisesti. Jotkin kuulet äänen vain liitettyä audioaliteelta (sama kuin missä opitsissa tai koaksiaalidigitaali-ala tulolähöissä). Äänentoimenpaineikkeet kaukosäätimessä ohjataan liittyytinä äänilaitteeseen ja voit ohjata liittynä laitteeseen äänentoimenpaineikkeen TV:n kaukosäätimellä.

Huomautus: ARC:ta tuetaan vain HDMI2-tulon kautta.

CEC-toiminto on asetettu **Päälle** oletuksena. Kytke pöytälaatikko seuraavasti:

- 1 - Siirry **Asetukset>Laitteominoina-suudet>Ääni** valikkoon alitusnäytöllä tai **TV-valitchodot>Asetukset>Laitteominoina-suudet>Ääni** valikkoon Live TV tilassa.

- 2 - Selaa **Consumer Electronics Control** -Kuluttajaelektronikan valintaa, osaan. Korosta **DMI-ohjaus** valitchoito ja paina **OK**.

Google Cast

Tsasäännrakennetulla Google Cast -teknikalla voit lähettää sisältä mobiiliäitteesta suoraan TV:seen. Jos mobiiliäitteessä on Google Cast -toiminto, voit pelata laitteen näytön TV:n **seinen langattomasti**. Valitse lähetysvaihtoehto **Android-laitteesta**. Käytettävissä olevat laitteet havaitaan ja luettelaan. Valitse TV luettelosta ja näpäytä sitä lähetysksen aloittamiseksi. Voit hakea TV:n verkkiperonne

Asetukset>Laitteominoina-suudet>Tietoja -valikosta Alitusnäytöllä. **Laitteen nimi** on yksi näytystä kohteista. Voit myös vaihtaa TV:n nimeä. Korosta **Laitteen nimi** ja paina **OK**. Korosta sitten **Vaihda** ja paina **OK** uudestaan. Voit valita esiselostetun nimen tai syöttää oman nimen.

Laitteen näytön lähettämisen TV-ruutu...

1. **Android-laitteessa**, siirry '**Asetuksiin**' ilmoitusnäytöltä tai alitusvivalenta.
2. Napsauta 'Laitteen liitettyvyy's'
3. Napsauta 'Helppo projekti' ja ota 'Langaton projekti' käyttöön. Käytettävissä olevat laitteet luettelaan.
4. Valitse TV, johon haluat lähettää

ta

1. selaa ilmoituspaneelia.
2. Napsauta 'Langaton projekti'
3. Valitse TV, johon haluat lähettää

Jos mobiilisovellus on lähetystilassa, kuten YouTube, Dailymotion, Netflix, voit lähettää sovelluksen televisioon. Etsi mobiilisovelluksesta Google Cast -kuvake ja näpäytä sitä. Käytettävissä olevat laitteet havaitaan ja luettelaan. Valitse TV luettelosta ja näpäytä sitä lähetysksen aloittamiseksi.

Sovelluksien lähettämisen TV-ruutu...

1. Avaa alypuhelimesi tai tabletissa sovellus, joka tukee Google Cast -toimintaa.
2. Näpäytä Google Cast -kuvaketta.
3. Valitse TV, johon haluat lähettää
4. Valitun sovelluksen tulisi toistua TV:ssä.

Huomautus:

Google Cast toimii Android- ja iOS-käyttöjärjestelmissä. Varmista, ettei matkapuhelin on samassa verkossa kuin TV.

Valikkovaihtoehdot ja nimet Google Cast -toiminnolle Android-laitteessa voivat erota merkkinä välillä ja muuttua ajan myötä. Katso laitteen käyttööjesteä viimeiset tiedot Google Cast -toiminnosta.

HbbTV-järjestelmä

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) on uusi standardi, joka yhdistää TV-lähetysten palvelut ja laajakaistapalvelut saumattomasti ja mahdollistaa Internet-palveluiden käytön liittyytä TV:stä ja digi-bokseista. HbbTV:n kautta toimitetut palvelut sisältävät perinteiset TV-lähetysketjet, tilauspalvelut, video-on-demand, EPG, interaktiivisen mainonnan, mukauttamis-

en, äänestysken, pelit, sosiaaliset verkostot, ja muita multimediasovelluksia.

HbbTV sovellukset ovat saatavilla kanavilla joiden ohjelmantarioja lähettää HbbTV tietoja.

HbbTV-sovellukset avataan tavallisesti painamalla väripainikkeita kaukosäätimessä. Vileensä pieni painikkeekuvakkeilta ilmestyy näytöön ja ilmoiteta käyttäjälle, että tässä kanavassa on HbbTV-sovellus. Paina näytöllä näytettyä painiketta sovelluksen avaamiseksi.

HbbTV-sovelluksissa käytetään kaukosäätimen painikkeita. Kun HbbTV-sovellus avataan, osa painikkeista ilmoittaa näytöllä virityksen haltun. Esimerkiksi numeropainikkeet eivät välittämättä toimi teksti-TV-sovelluksessa, jossa numerot ilmaisevat teksti-TV:n sivua.

HbbTV vaatii alustan AV-virtauksen. Olemassa on useita sovelluksia, jotka tarjoavat VOD (video on demand) ja tilauspalveluita. **OK** (toisto ja tauko), **Pysäytä**, **Kelaus eteen-** ja **Taaksepäin** painikkeet kaukosäätimessä voidaan käyttää AV-sisällön hallintaan.

Huomautus: Voit ottaa tämän toiminnon käyttöön / poista käytöstä **HbbTV Asetukset>TV-vaihtoehdot>Lisävalitchoit> valikoissa Live TV -tilassa.**

Pikavalmiustilahaku

Jos automaattihiiri on suoritettu aiemmin, TV etsii uusi tai purtuvia digitaalikannelle kello 05:00 joka aamu pikavalmiustilassa. Uusi lähetys lisätään kanavaluetteleen ja purtuutat poistetaan, jos vahvistat tämän seuraavan päällekytkennän yhteydessä. Hakku suoritetaan asetetulla **Virittin tilalle Kanavat>Uusia kanavia saatavissa>Virittin** -valikkossa Live TV -tilassa. Toiminto ei ole käytössä, jos TV on valmiustilassa.

Ohjelmiston pääivitys

Televisiosi pystyy löytämään ja päävitämään laitteesi ohjelmiston automaattisesti lähetyssignaalin tai Internetin kautta.

Tv:n ominaisuuksien käyttämiseksi parhaalla tavalla ja uusimpien parannusten hyödyntämiseksi, varmista että järjestelmä on aina päävitety.

Ohjelmiston päivitys Internetin kautta

Avaa Aloitusnäytöllä **Asetukset>Laiteominaisuudet>Tietoja**-valikko Android-järjestelmäversioon päivittämiseksi. Kohdista **Järjestelmäpäivitys**-vaihtoehto ja paina OK. Saat tietoja järjestelmän tilasta ja ajan, jolloin laitteen päivityset viimeksi tarkastettiin. **Etsi päivityksiä** -vaihtoehto korostetaan, paina OK, jos haluat etsiä päivityksiä.

Päivitys lähetystyvirrasta (ODA) (*)

(*) ODA ja Manuaalinen OAD -vaihtoehto eivät ehkä ole käytettävissä riippuen *Ensisäisenkuksen* aikana valitusta maaesta.

Avaa Live TV -tilassa **TV-vaihtoehdot>Lisäävaihtoehdot>ODA**-valikossa. Välttääksesi pitää ottaa käyttöön / poistaa käytöstä **Automaattinen lataus** -vaihtoehdon laiteistopäivitykselle.

Korosta **Manuaalinen OAD-lataus** -vaihtoehto ja paina OK-painiketta laiteistopäivitysten haun aloittamiseksi DTV-lähetystä signaalien kautta manuaalisesti.

Huomautus: Älä kytke virtajohdotiirti uudelleenkäynnistykseen aikana. Jos TV ei löydä päivitystä, kytke TV irti, odota kaksi minuuttia ja kytke se takaisin.

Vianmääritys & ohjeita

TV EI kykeydy pääle

- Varmista ettei virtajohdot olla kytetty oikein pistosairaan.
- Kytke irti virtajohdot verkkovirrasta. Odota minuutin ajan ja kytke se takaisin verkkovirrtaan.
- Paina **Valmiustila/Päälä** -painiketta TV:ssä.

TV ei toteele kaukosäädintä

- TV vaati lyhyen käynnistymisajan. Tämän aikana TV ei vastaa kaukosäätimeni tai TV:n ohjaimiin. Tämä on normaalia.

Tarkasta toimimmo kaukosäädin matkapuhelimilleen kamerana. Aseta puheliin kameralaitaan ja osita kaukosäädin kameron linssiä pään. Jos painat joitain näppäimiä kaukosäätimessä ja huomaat infrapuna-LED-valon vilkumista kameron läpi, kaukosäädin toimii. TV on tarkastettava.

Jos vilkuntaa ei esiinny, voivat paristot olla tyhjemmettä. Vaihda paristo. Jos kaukosäädin ei siltikään toimi, voi se olla viallinen ja se on tarkistettava.

Tämä kaukosäätimen tarkastus ei ole mahdollista kaukosäätimissä, jotka on paritettu langattomasti TV:n kanssa.

Ei kanavia

- Varmista, että kaikki kaapelit on liitetty oikein ja että oikea verkko on valittu.
- Varmista, että oikea kanavaluettelo on valittuna.

- Tarkista, että olet valinnut oikean kanavataajuuden, mikäli olet valinnut manuaalisen virityksen.

Ei kuvaaa / väärästynyt kuva

- Varmista, että antenni on liitetty TV:seen oikein.
- Varmista, että antennijohdot on ehjä.
- Varmista, että oikea laite on valittu tulolähdeeksi.
- Varmista, että ulkoinen laite tai lähde on liitetty oikein.
- Varmista, kuvanasetukset on säädetty oikein.
- Käytäimet, maadoittimmattomat aänialitteet, korkeat rakennekset ja muut suuret kohteet voivat vaikuttaa vastaanottoon laatuun. Yritä parantaa vastaanottoa muuttamalla antennin suuntausta tai liikkuttamalla laitetta etäämmäksi televisiosta.
- Muuta kuvamuotoa, jos kuva ei mahdu ruutuun.
- Varmista, että käytetty tietokone käyttää tuettua resoluutiota ja virkistystasoa.

EI äÄNTÄ / Heikko äÄNI

- Varmista, ääniasasetukset on säädetty oikein.
- Varmista, että kaikki kaapelit on liitetty oikein.
- Varmista, että ääntä ei ole mykistetty tai asetettu nollaan, lisää äänenvoimakkuutta.
- Varmista, että TV:n äänilähtö on liitetty ulkoisen äänijärjestelmän äänituloon.
- Vain toisesta kaiuttimesta kuuluu ääni. Tarkista kanavatasapainoasetukset **Ääni**-valikosta.

Sisääntulolähteet - ei valitavissa

- Varmista, että laite on liitetty TV:seen oikein.
- Varmista, että kaikki kaapelit on liitetty oikein.
- Varmista, että oikea, laitteeseen liittyyvä tulolähde on valittu.

VGA-sisääntulon tyyppilliset näyttötilat

Seuraavassa taulukossa on esimerkkejä joistakin tyyppisistä videoen näyttötiloista. Televisio ei ehkä kue kaikeilla resoluutioilla.

Lähde	Tuetut signaalit
Kompositti / Taka-AV	PAL SECAM NTSC4.43 NTSC3.58
Komponentti / YPbPr	480i, 480p 60Hz 576i, 576p 50Hz 720p 50Hz, 60Hz 1080i 50Hz, 60Hz
HDMI	480i 60Hz 480p 60Hz 576i, 576p 50Hz 720p 50Hz, 60Hz 1080i 50Hz, 60Hz 1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz 3840x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz 4096x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

Joissain tapauksissa TV:n signaalit ei näy oikein. Ongelma voi johtua yhteensopimattomudesta lähdeltäinten kanssa (DVD, digi-boksit, jne.). Jos kysyisi ongelmaa esiintyvä, ota yhteys jälleenmyyjään sekä lähdeltäinten valmistajaan.

Tuetut tiedostomuodot USB-tilassa

Video

Videokoodekit	Resoluutio	Bittinopeus	Profiili	Säiliö
MPEG 1/2	1080P@ 60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
MPEG4	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Yksinkertaiset profili • Kehittynyt yksinkertainen profili@Taso 5 • GMC:tä ei tueta 	MPEG ohjelmavirta (.MPG, .MPEG), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
Sorenson H.263	1080P@60fps	40Mbps		FLV (.flv), AVI (.avi), SWF (.swf)
H.263	1080P@60fps	40Mbps		MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv)
H.264	4096x2176@60fps 1080P@60fps	135Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Pääprofiili • Korkea profili @ Taso 5.1 	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Pää/Pää10 Profili, Korkea Tier @Taso5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MKV (.mkv)
MVC	1080P@30fps	80Mbps		MPEG siirtovirta (.ts, .trp, .tp)
AVS	1080P@60fps	40Mbps	Jizhun profili @ Taso 6.0	MPEG siirtovirta (.ts, .trp, .tp)
AVS+	1080P@60fps	50Mbps	Lähetysproufiili@Taso 6.0.1.08.60	MPEG siirtovirta (.ts, .trp, .tp)
WMV3	1080P@60fps	40Mbps		ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv)
VC1	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Kehittynyt profili @ Taso 3 • Yksinkertainen profili • Pääprofiili 	MPEG-ohjelmavirta (.MPG, .MPEG), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
Motion JPEG	1080P@30fps	10Mbps		AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
VP8	1080P@60fps	20Mbps		MKV (.mkv), WebM (.webm)
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profile0/2	MKV (.mkv), WebM (.webm)
RV30/RV40	1080P@60fps	40Mbps		RM (.rm, .rmvb)

Ääni

Äänikodeikit	Näytteenottotaitajuus	Kanava	Bittinopeus	Säiliö	Huomautus
MPEG1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz	Maks. 2	32kbit/s ~ 448kbit/s	Elokuvat: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), MPEG kulkutusvirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV Muusikkia: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	
MPEG1/2 Layer2	16KHz ~ 48KHz	Maks. 2	8kbit/s ~ 384kbit/s	Elokuvat: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), MPEG kulkutusvirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Muusikkia: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	
MPEG1/2 Layer3	16KHz ~ 48KHz	Maks. 2	8kbit/s ~ 320kbit/s	Elokuvat: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), SWF (.swf) Muusikkia: MP3 (.mp3), WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
AC3	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Maks. 5, 1	32Kbps ~ 640 Mbps	Elokuvat: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Muusikkia: AC3 (.ac3), MP4 (.m4a)	
EAC3	32KHz, 44,1KHz, 48KHz	Maks. 5, 1	32Kbps ~ 6 Mbps	Elokuvat: 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Muusikkia: EAC3 (.ec3), MP4 (.m4a)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz ~ 48KHz	Maks. 5, 1		Elokuvat: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), RM (.rm, .rmvb) Muusikkia: AAC (.aac), MP4 (.m4a)	
WMA	8KHz ~ 48KHz	Maks. 2	128kbit/s ~ 320kbit/s	Elokuvat: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Muusikkia: ASF (.wma)	WMA 7, WMA 8, WMA 9, Standardi
WMA 10 Pro M0	48KHz	Maks. 2	< 192kbps	Elokuvat: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Muusikkia: ASF (.wma)	Ei LBR-tilaa
WMA 10 Pro M1	48KHz	Maks. 5, 1	< 384kbps	Elokuvat: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Muusikkia: ASF (.wma)	

Äänikodekit	Näytteenottotaajuus	Kanava	Bittinopeus	Säiliö	Huomautus
WMA 10 Pro M2	96KHz	Maks. 5,1	< 768kbps	Elokuvat: ASF (.wvm, .ASF), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Musiikkit: ASF (.wma)	
VORBIS	Enintään 48KHz	Maks. 2		Elokuvat: Matroska (.mkv), WebM (.webm), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Musiikkit: MP4 (.m4a), OGG (.ogg)	Tukee vain stereokoodausta
DTS	Enintään 48KHz	Maks. 5,1	< 1.5Mbps	Elokuvat: MPEG kujeletusbitivirta (.ts, .trp, .tp), MPEG ohjelmabitivirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MP4 (.mp4, .mov), Matroska (.mkv)	
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Maks. 5,1	64kbit/s ~ 1.5Mbit/s	Elokuvat: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, .m4a), MPEG-siirtovirta (.ts, .trp, .tp), MPEG-ohjelmavirta (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Musiikkit: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	Maks. 2	384Kbps	Elokuvat: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Musiikkit: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
G711 A/mu-law	8KHz	Maks. 2	64kbit/s ~ 128kbit/s	Elokuvat: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Musiikkit: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
LBR (cook)	8KHz 11.025KHz, 22.05KHz, 44.1KHz	Maks. 5,1	6kbit/s ~ 128kbit/s	Elokuvat: RM (.rm, .rmvb)	
FLAC	8KHz~96KHz	Maks. 5,1	< 1.6Mbps	Elokuvat: Matroska (.mkv, .mka) Musiikkit: FLAC(.flac)	
DTS LBR	12Khz, 22Khz, 24Khz, 44.1Khz, 48Khz	Maks. 5,1	maks. 2Mbps	Elokuvat: MP4 (.mp4, .mov)	
DTS XLL	Enintään 96KHz	Maks. 6		Elokuvat: MPEG-kujeletusvirta (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov)	
DRA	8KHz~96KHz	Maks. 7,1	< 1533Kbps	Elokuvat: MPEG-kujeletusvirta (.ts, .trp)	

Kuva		
Kuvat	Valokuvat	Resoluutio (leveys x korkeus)
JPEG	Perustaso	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
	Progressiivinen	1024x768
PNG	ei-lomittettu	9600x6400
	lomittus	1200x800
BMP		9600x6400
MPO	Perustaso	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
	Progressiivinen	1024x768
GIF		6400x4800 (800x8 x 600x8)

Tekstitykset

Sisäinen

Tiedosto -päte	Säiliö	Tekstityskoodekki
dat, mpg, mpeg, vob	MPG, MPEG	DVD-tekstitys
ts, trp, tp	TS	DVB-tekstitys
mp4	MP4	DVD-tekstitys UTF-8 pelkkä teksti
mkv	MKV	ASS SSA UTF-8 pelkkä teksti VobSub DVD-tekstitys
avi	AVI(1.0, 2.0), DMF0, 1, 2	XSUB XSUB+

Ulkoinen

Tiedosto -päte	Tekstitysmuodot	Huomautukset
.srt	SubRip	
.ssa/.ass	SubStation Alpha	
.smi	SAMI	
.sub	SubViewer MicroDVD DVDSubtitleSystem SubIdx (VobSub)	SubViewer 1.0 & 2.0 ainoastaan
.txt	TMPlayer	

Tuetut DVI-resoluutiot

Kun liität laitteita TV:n liittimiin käyttämällä DVI-muuntokaapeleita (DVI-HDMI-kaapeli ei sisälly toimitukseen), katso seuraavat resoluutiotiedot.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768	x					x
1280x960	x					
1360x768	x					
1366x768	x					
1280x1024	x		x		x	
1400x1050		x				
1600x900		x				

Tekniset tiedot

TV Lähetyks	PAL BG/IDK/ SECAM BG/DK
Kanavat vastaanotto	VHF (BAND I/II) UHF (BAND U) HYPERBAND
Digitaalivastaanotto	Täysin integroitu digitaali- maanpäällinen-konseptilli- TV(DVB-T2-C-S2) (DVB-T2, DVB-S2- yhteensopiva)
Esiasetettujen kanavat määriä	12 200
Kanavainvaltaisin	Ruutunäytö
RF-antennitulo	75 ohm (epäsymmetrisen)
KÄYTTÖJÄNNITE	220-240V AC, 50Hz.
Ääni	DTS HD
ÄÄNILÄHTÖTEHO (WRMS.) (10% THD)	2x10
Virrankulutus (W)	150W
Verkotetut valmiustilan virrankulutus (W)	< 2
TV:n mitat SxLxK (jalan kanssa) (mm)	241 x 1305 x 794
TV:n mitat SxLxK (ilmian jalkaa) (mm)	57/82 x 1305 x 760
Näytö	58"
Käytöllämpötila ja ilmarkosteus	0°C - 40°C, ilmarkosteus enint. 85 %

Langattoman lähiverkkolähettimen ominaisuudet

Taajuusalueet	Maks. ulostuloteho
2400 - 2483,5 MHz (CH1-CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

Maakohtaiset rajoitukset

Tämä laite on tarkoitettu koti- ja toimistokäyttöön kai-
kissa EU-maissa (ja muissa oloennaisista EU-direktiiviä
noudatavissa maissa) ilman rajoituksia paitsi alla
mainituissa maissa.

Maa	Rajoitukset
Bulgaria	Yleinen valtuutus vaaditaan ulkopuolella, ja julkisilin palveluhin
Ranska	Sisäkäytöön vain 2454-2483,5 MHz
Italia	Jos käytetään omana kiinteistön ulkopuolella, yleinen valtuutus vaaditaan
Kreikka	Sisäkäytöön vain 5470 MHz - 5725 MHz kaistalla
Luxembourg	Yleinen valtuutus vaaditaan verkkoka- ja palvelukäytöön (ei spectrum)
Norja	Radiolähetystiset ovat kiellettyjä maan- tieteilisillä alueilla 20 km sääteillä Ny-Alesundin keskuksesta
Venäjä	Vain sisäkäytöön
Israel	Vain 5 GHz kaiesta 5180 MHz-5320 MHz alueelle

Maiden vaatimukset voivat muuttua milloin tahansa.
Suosittelemme, että käyttäjät tarkastavat paikallisia
viranomaisia 5 GHz langaton lähiverkkoa koskevat
kansalliset määräykset.

Lisenssit

Termit HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface ja HDMI-logo ovat HDMI Licensing Administrator, Inc.:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.



HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Valmistettu Dolby Laboratories lisenssillä. Dolby, Dolby Audio, Dolby Vision ja double-D symbolit ovat Dolby Laboratories-yhtiön tavaramerkkejä. Luotamukseksia julkaisemattomina tötä. Copyright ©1992-2019 Dolby Laboratories. Kaikki oikeudet pidätetään.

Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play ja YouTube ovat ggle LLC:n tavaramerkkejä.

DTS-patentti: ks. <http://patents.dts.com>. Valmistettu DTS Licensing Limitedin lisenssin alaisuudessa. DTS, Symbol, DTS ja Symbol yhdessä, DTS-HD, ja DTS-HD logo ovat DTS, Inc. rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä. Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.



Tämä tuote sisältää Microsoftin immateriaalioikeuksien sisältyvää teknologiaa. Tämän teknologian käyttö tai jakelu on kielletty ilman Microsoftin lisenssiä.

Sisällön omistajat käyttävät Microsoft PlayReady™-sisällön käyttötekniikkaa immateriaaliomaisuuden, mukaan lukien tekijänoikeussuojaus, sisällön suojaamiseksi. Tämä laite käyttää PlayReady-teknikaan PlayReady- ja/tai WMDRM-suojauksen sisällön avaimiseen. Jos laite ei kykene noudattamaan sisällön käyttörajoituksia, voi sisällön omistajat pyytää Microsoftia estämään laitetta käytävästä PlayReady-suojausta sisältöä. Tämä estämisen ei saa vaikuttaa suojaamattomaan sisältöön tai muun sisällön käyttötekniikan suojaamasta sisältöä. Sisällön omistajat voivat vaatia PlayReady:n päävitämisen heidän sisällön käytämisestä. Jos et hyväksy päävystä, et voi käyttää sisältöä, joka vaatii päävystä.

"CI Plus" Logo on CI Plus LLP:n tavaramerkki.

Täta tuoteta suojaavat tietty Microsoft Corporationin immateriaalioikeudet. Tällainen teknikka käyttö tai jakelu tämän tuotteen ulkopuolella on kielletty ilman Microsoftin tai valtuutetun Microsoft-työryhtiön suostumusta.

Tiedot hävittämisestä

[Euroopan Unioni]

Nämä symbolit viittavat siihen, että sähköiset ja elektroniset laitteet ja akut, joissa symboli esintyy, ei saisi hävittää yleisellä talousjätteeen sen käytöän päättyttyä. Sen sijaan tuote on luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaiteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen ja käytettyjen paristojen asiamukaisineen käsittelylle, talleen ottamiseen ja kierrätykselle/täytävät niiden viemistä tarjoilla oleviin keräyspisteisiin kansallisten määräysten sekä direktiivien 2012/19/EU ja 2013/56/EU mukaisesti.

Varmistamalla tuoteen oikeapponen hävittämisen, autat estämään mahdolliset ympäristö- ja terveysvaarat, jotka voivat syntyä tuoteen värästä hävittämisestä.

Kysyllistetyn tuotteen keräyspisteistä ja kierrätyksestä, paikallisesta jätteenkäsittelykeskuudesta tai liikkeestä osti tuotteen.

Jätteen värää hävittämisen voi olla rangaistava teko kansallisen lainsäädännön mukaisesti.

(Yritkset)

Jos haluat hävittää tuotteen, otta yhteyttä jälleenmyyjään ja tarkasta ostosopimusesi ehdot ja säännöt.

[Euroopan unionin ulkopuolistet maat]

Nämä symbolit ovat voimassa ainoastaan Euroopan Unionissa.

Pyyda paikalliselta viranomaiselta lisätietoja siitä, miten hävittää ja kierrätkysestä.

Tuote ja pakkauksmateriaali tulee viedä paikalliselle kierrätykseskukseen.

Ora kierätykseskuksesta hyväksyy tuotteet maksutta.

Huomautus: Pb-merkki paristoissa symbolin alapuolella tarkoittaa, että ne sisältävät lyijyä.



1. Tuotteet

2. Akku

Innehållsförteckning

Säkerhetsinformation	2
Inledning	4
Inkluderade tillbehör	4
Ställinstallations- & väggmontering	5
Andra anslutningar	6
Att sätta upp TV:n	7
TV:n kontroll & drift	7
Fjärrkontroll	8
Inställningar	14
Nätverk och Internet	14
Konton & Logga in	16
Appar	16
Inställningar för enheten	17
Ansluta till Internet	21
Multimediaspelare	22
Från USB-anslutning	22
Från en mobil enhet via DMR	22
USB-inspelnings	22
Omedelbar inspelnings	23
Titta på inspelade program	23
Fördröjd-inspelnings	23
Diskformat	23
Schemalista	23
CEC	23
Google Cast	24
HBBTV System	24
Snabb Standby-sökning	25
Felsökning och tips	25
Vanliga visningslägen för VGA-ingång	26
AV- och HDMI-signalkompatibilitet	26
Filformat som stöds i USB-läget	28
Video	28
Audio	29
Bild	30
Undertext	31
DVI-upplösningar som stöds	31
Specificationer	32
Licens	33
Kasseringssinformation	33

Säkerhetsinformation



VARNING!

RISK FÖR ELCHOCK
ÖPPNA INTE

OBS: FÖR ATT MINIMERA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR TA INTE BORT LÖCKET (ELLER TILLBAKA) SERVICEDELAR SOM ANVÄNDAREN INTE KAN SERVA FINNS INTUT. LÄT KVALIFICERAD PERSONAL UTMFÖRA SERVICEARBETE.

I extrema väder (storm, åska) och långa perioder av inaktivitet (semester), koppla ut TV-setet från huvudströmmen.

Nätkontakten används för att koppla bort TV-apparaten från elnätet och mäste därför den vara lätt att använda. Om TV-apparaten inte kopplas ur elektriskt från elnätet kommer enheten fortfarande att dra ström i alla situationer även om TV:n är i vänteläge eller avstängd.

Observera: Följ instruktionerna på skärmen för driftsrelaterade funktioner.

VIKTIGT – Läs installations- och användningsinstruktionerna noga innan användning

A. VARNING: Denna enhet är avsedd att användas av personer (inklusive barn) som är kapabla/erfarna av att använda sådan enhet övervakade, såvida de inte har fått tillsyn eller instruktioner angående användning av enheten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.

- Använd denna TV lägre än 2000 meter över havet, på torra platser och i områden med mättliga eller tropiska klimat.
- TV:n är avsedd för hushållsbruk och liknande allmänt bruk, men kan även användas på offentliga platser.
- För ventilationsåndamål, lämna minst 5 cm fri utrymme runt TV:n.
- Ventilationen får inte blockeras genom att täcka över eller blockera ventilationsöppningararna med föremål såsom tändningar, dukar, gardiner etc.

- Strömkabelns kontakt ska vara lätt att komma åt. Placera inte TV:n eller möbler och dylikt på strömkabeln. En skadad nätsladd/kontakt kan orsaka brand eller en elektrisk stöt. Dra alltid ur kontakten vid fästet, dra inte ur genom att dra i sladden. Ta aldrig tag i nätsladden/kontakten med våta händer eftersom det kan leda till kortslutning eller elstötar. Slá aldrig knut på strömkabeln och knyt inte samman den med andra sladdar. Om nätsladdens eller kontakten är skadad måste den bytas ut. Detta får endast göras av utbildad personal.

- Utsätt inte TV:n för droppande eller stänk av vätskor och placera inte föremål fyllda med vätska, såsom vaser, koppar, etc. på eller ovanför TV:n (t.ex. på hyllor ovanför enheten).



- Utsätt aldrig TV:n för direkt solljus och placera inte öppen eld som tända ljus på eller nära TV:n.
- Placerar inte värmekällor som elektriska varmeelement, radiatorer, etc. nära TV-apparaten.
- Placerar inte TV:n på golvet eller på lutande ytor.
- För att undvika fara för kvävning, håll plastpåsarna borta från späd barn, barn och husdjur.
- Fäst stativet noggrant på TV:n. Om stativet har medföljande skruvar, dra åt skruvarna ordentligt för att hindra att TV:n lutar. Dra åt de skruvarna för hårt och montera stativgummit ordentligt.
- Släng inte batterier i eld eller tillsammans med farliga eller brandfarlig material.

VARNING

- Batterier får inte utsättas för extrem värme som solljus, eld eller liknande.
- Överdrivet ljudtryck från öronsnäckor eller hörlurar kan skada hörseln.

FRAMFÖR ALLT – LÄT ALDRIG NÅGON, SÄRSKILT BARN, TÄYKÄ PÅ ELLER SLÅ PÅ SKÄRREN, SÄTTA I FÖREMÅL I HÅL, SKÄRORA ELLER ANDRA ÖPPNINGAR PÅ HÖLJET.

	Fara	Allvarlig skada eller dödsfara
	Risk för elchock	Farlig spänningsrisk
	Underhåll	Viktig underhållskomponent

Märkning på produkten

Följande symboler används på produkten som markering för begränsningar, försiktighetsåtgärder och säkerhetsinstruktioner. Varje förklaring ska endast tas i beaktande där produkten har motsvarande märkning. Anteckna sådant information för säkerheten.

Klass-II-utrustning: Den här utrustningen är utformad på ett sätt så att den inte kräver en säkerhets anslutning till elektrisk jordning.

Farlig strömförande terminal: De markerade terminalerna är farligt strömförande under normala driftsvillkor.

Varning, se Driftsinstruktioner: De markerade områdena innehåller, av användaren, utbytbara cellulnappsbatterier.



Klass 1 laserprodukt: Den här produkten innehåller Klass 1-laserkälla som är säker under rimligen förut-sägar drift.

VARNING

Svälj inte batterier, fara för kemiska brännskador. Denna produkt eller tillbehören som medföljer produkten kan innehålla ett mynt/knappcellsbattery. Om knappcellsbattery sväljs kan det orsaka allvarliga inskränkningar på hårda 2 timmar och kan leda till döden. Håll nya och använda batterier oäkta komliga för barn. Om batteriluckan inte går att stänga helt, sluta använda produkten och håll den borta ifrån barn.

Om du tror att batterierna har svälts eller placerats på något sätt inne i kroppen ska du omgående söka läkarvärd.

TV:n kan falla och orsaka allvarlig personskad eller dödsfall. Många skador, speciellt på barn, kan undvikas genom att vidta enkla försiktighetsåtgärder, såsom;

- Att använda skåp eller stativ eller monteringsanvisningar, som tillverkaren av TV-setet rekommenderar.
- Att endast använda möbler som kan stödja TV-setet tillräckligt.
- Att säkerställa att TV-setet inte skjuter ut över kanten på den mobilen den står på.
- Att berätta för barnen om de faror det innebär att klättra på möbler för att nå TV-setet och dess kontroller.
- Att dra sladdar och kablar anslutna till TV-setet så, att man inte kan snava över dem eller dra i dem.
- Placerar aldrig ett TV-setet på en instabil plats.
- Att inte placera TV:n på höga möbler (t.ex. skåp eller bokhyllor) utan att fästa både möbeln och TV:n på lämpligt stöd.
- Att inte ställa TV:n på tyg eller annat material som placeras mellan TV:n och den stödjande möbeln.
- Att aldrig placera föremål som kan få barn att kliva, som leksaker eller fjärrkontroller, på TV:n eller möbeln, som den är placerad på.
- Enheter kan installeras endast på ≤2 m höjder.

Om dit befintliga TV-set ska behållas och placeras på annan plats, bör samma hänsynstagande göras enligt ovan.

Enheter som är kopplade till byggnadens skyddsjordning genom nätslutslutning eller genom andra apparater med en anslutning till skyddande jordning, och till ett TV-distributionssystem med koaxialkabel, kan under vissa omständigheter utgöra en brandrisk. Anslutning till ett TV-distributionssystem måste därför tillhandahållas genom en anordning som tillhandahåller en elektrisk isolering under ett visst frekvensområde (galvanisk isolator)

VÄGGMONTERINGSVARNINGAR

- Läs instruktionerna innan du monterar TV:n på väggen.
- Väggmonteringskitet är valfritt. Du kan få det från din lokala återförsäljare, om det inte medföljer din TV.
- Installera inte TV:n på ett tak eller på en lutande vägg.
- Använd de specificerade väggmonteringsskruvarna och andra tillbehören.
- Dra åt väggmonteringsskruvarna ordentligt för att förhindra att TV:n faller ner. Dra inte åt skruvarna för hårt.

Figurer och illustrationer i den här användarmanualen tillhandahålls endast som referens och kan skilja sig från det faktiska produktutseendet. Produktdesign och specifikationer kan ändras utan varning.

Inledning

Tack för att du har valt våran produkt. Du kommer snart få njuta av din nya TV. Vanligen läs dessa instruktioner noggrant. De innehåller viktig information som hjälper dig ut åt det bästa ur din TV och säkerställa säker och korrekt installation och drift.

Inkluderade tillbehör

- Fjärrkontroll
- Batterier: 2 x AAA
- Instruktionsbok

Funktioner

- Färg-TV med fjärrkontroll.
- Android™ operativ system
- Google Cast
- Röstsökning (tillval)
- Fullt integrerad digital mark/kabel-/satellit-TV (DVB-T2/C/S2)
- HDMI-ingångar för anslutning av andra enheter med HDMI-uttag (HDMI 2.1a support)
- USB-ingång
- Kompositingångor för externa enheter (till exempel DVD-spelare, PVR, videospel osv.)
- Stereojudsystem.
- Text-TV
- Hörlursanslutning
- Automatiskt programmeringssystem (APS).
- Manuell inställning
- Insomningstimer
- På/Av timer
- Stäng av timer
- Funktionen bild av.
- Ingens signal automatisk avstängningsfunktion
- VGA-ingång
- Ethernet (LAN) för anslutningsbarhet till Internet och Internethjänsster.
- 802.11 a/b/g/n/ac inbyggd WLAN-support
- HbbTV

Ultra HD (UHD)

Tv:n stöder Ultra-HD (Ultra High Definition - även känd som 4K) vilket ger upplösningen 3840x2160 (4K2K). Det är samma som 4 gånger upplösningen av full-hd-tv, genom att dubblera pixeldatet på den fulla HD-tv:n både horisontellt och vertikalt. Ultra HD-innehåll stöds

ifrån HDMI, några av (OTT) tjänsterna, USB-ingångar och över DVB-T2 och DVB-S2-sändningar.

High Dynamic Range (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG)

Med den här funktionen kan TV:n reproducerera större dynamiskt omfång av ljusstyrka genom att fånga och sedan kombinera flera olika exponeringar. HDR/HLG lovär bättre bildkvalitet tack vare ljusare, mer realistiska ljuspunkter, mer realistisk färg och andra förbättringar. Det ger den look som filmskapare syftade till att uppnå, och visar de dolda områdena av mörka skuggor och solljus med full klarhet, färg och detaljrikedom. HDR/HLG-innehåll stöds via inbyggda och butiksapplikationer, HDMI, USB-ingångar och över DVB-S-sändningar. När ingångskällan är ställdas till tillrelaterad HDMI-ingång, tryck på **Menu**-knappen och ställ in **HDMI EDID Version** alternativet i **TV-alternativ>Inställningar>Enhetsinställningar>Ingångar** menyn som **EDID 2.0** eller **Auto EDID** för att titta på HDR/HLG-innehåll, om HDR/HLG-innehåll mottas genom HDMI-ingången. Källhetenhet bör också vara minst HDMI 2.0a-kompatibel i detta fall.

Dolby Vision

Dolby Vision™ levererar en dramatisk visuell upplevelse, enastående ljusstyrka, exceptionell kontrast och intensiv färg, vilket ger liv i underhållningen. Den uppnår den här fantastiska bildkvaliteten genom att kombinera HDR och bred färgskala. Genom att öka ljusstyrkan hos den ursprungliga signalen och använda ett högre dynamiskt färg- och kontrastområde presenterar Dolby Vision fantastika, vibranta bilder med häpnadsväckande detaljer som andra efterbehandlingsteknologier i TV:n inte kan producera. Dolby Vision stöds via inbyggda och butiksapplikationer, HDMI och USB-ingångar. När ingångskällan är ställdas till tillrelaterad HDMI-ingång, tryck på **Menu**-knappen och ställ in **HDMI EDID Version** alternativet i **TV-alternativ>Inställningar>Enhetsinställningar>Ingångar** menyn som **EDID 2.0** eller **Auto EDID** för att titta på HDR/HLG-innehåll, om HDR/HLG-innehåll mottas genom HDMI-ingången. Källhetenhet bör också vara minst HDMI 2.0a-kompatibel i detta fall. I meny Bildläge visas två förförfinade bildlägen om Dolby Vision-innehåll detekteras: **Dolby Vision Bright** och **Dolby Vision Dark**. Båda tillåter användaren att uppleva innehållet på det sätt som skaparen ursprungligen tänkte, med olika omgivande ljusförhållanden. För att ändra **Bildläge**-inställningarna, tryck på **Menu**-knappen när du tittar på Dolby Vision -innehåll och gå till **Bild**-menyn. När du ser på Dolby Vision innehåll via en internet-streaming applikation, förutom YouTube, Netflix och Multi Media Player, kan du inte öppna **Bild**-menyn och ställa in **Bildläge**.

Ställinstallations & väggmontering

Montering / Demontering av stället

Förberedelser

Ta ur stället/stället och TV:n från packlädan och lägg TV:n på ett arbetsbord med skärmpanelen nedat på ren och mjuk trasa (filt, etc.)

- Använd ett plant och stabilt bord större än TV:n.
- Håll inte i skärmpanelen.
- Se till att inte repa eller ha sönder TV:n.

Montera stället

- Placeria stället/stället på dess monteringsmönster på baksidan av TV:n.
- Sätt i de medföljande skruvarna och dra försiktigt åt dem tills ställningen är ordentligt fastsatt.

Ta bort stället från TV:n

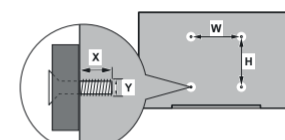
Var noga med att ta bort stället på följande sätt när du använder väggfästet eller packar TV:n.

- Placeria TV:n på ett arbetsbord med skärmpanelen nedat på ren och mjuk trasa. Låt stället/stället skjuta ut över kanten på ytan.
- Skruva ur skruvarna som fixerar stället/stället.
- Ta bort stället/stället.

När du använder väggfästet

Din TV är också berett för ett VESA-kompatibelt väggfäste. Om det inte medföljer din TV, kontakta din lokala återförsäljare för att köpa det rekommenderade väggfästet.

Häls och mätningar för väggmonteringsfästets installation;



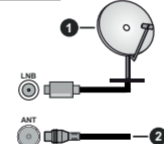
VESA VÄGGMONTERINGSMÄTT

Hälvmönster Storlek (m)	W	H
200	200	200
Skruvstorlekar		
Längd (X)	min. (mm)	10
	max. (mm)	13
Tråd (Y)	M6	

Antennanslutning

Anslut antennen eller kabel-TV-kontakten till **ANTENNINGÅNGEN (ANT)** uttag eller satellitkontakten till **SATELLITÅNGÅNGEN (LNB)** uttag på baksidan av TV:n.

Baksidan av TV:n



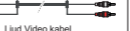
1. Satellit

2. Antenn eller kabel

Om du vill ansluta en enhet till TV:n, säkerställ att både TV:n och enheten är avstängda innan du gör anslutningen. Efter anslutningen genomförs kan du starta enheterna och använda dem.

Andra anslutningar

 Om du vill ansluta en enhet till TV:n kontrollera att både TV:n och enheten är avstängda innan du ansluter. När anslutningen är klar kan du slå på enheterna och använda dem.

Kontakt	Typ	Kablar	Enhet
KOMPONENT	Komponent Video Anslutning (bak)		
	HDMI Anslutning (bak & Sida)		
	VGA Anslutning (bak)		
LJUD IN	VGA/ Komponent Ljud Anslutning (bak)	 Komponent/VGA Ljud kabel	
SPDIF	SPDIF (Optisk ut) Anslutning (bak)		
KOMPOSITE	Komposit (Ljud/Video) Anslutning (bak)		
HÖRLURAR	Hörlurar Anslutning (sida)		
	USB anslutning (sida)		
	CI anslutning (sida)		
LAN	Ethernet anslutning (bak)		

För att aktivera VGA/komponentdium måste du använda de bakre judeingångarna med en VGA/komponentljuskabel för ljudanslutning. När du använder väggmonteringsatsen (kontakta din återförsäljare för att köpa en, om den inte finns) rekommenderar vi att du ansluter alla kablar i baksidan av TV:n innan du monterar på väggen. Sätt endast in eller ta ut CI-modulen när TV:n är AVSTÄNGD. Du bör se modulens bruksanvisning för mer information om inställningarna. USB-ingångarna på TV-stodenheterna till 500mA. Anslutning av enheter som har aktuella värde över 500mA kan skada din TV. När du ansluter utrustning med HDMI-kabel till din TV, för att garantera tillräcklig immunitet mot parasitiska frekvensstrålning och problem med överföring av HD-signaler, såsom 4K-innehåll, måste du använda en höghastighets- (hög kvalitet) HDMI-kabel med ferriter.

Att slå på/av TV:n

Anslutningsströmm

VIKTIGT: TV:n är avsedd för drift från ett uttag på 220-240 V växelström, 50 Hz.

Efter att TV:n packats upp, låt den nära den omgivande temperaturen innan du ansluter TV:n till huvudströmmen.

Anslut strömkabeln till elnätet. TV:n slås på automatiskt.

För att sätta på TV:n från standby

Om TV:n är i standby-läge stårts standby-lysdioden. För att slå på TV:n från standby-läget kan du antingen:

- Tryck på **Standby**-knappen på fjärrkontrollen.
- Tryck på kontrollknappen på TV:n.

TV:n slås sedan på.

Att ändra TV:n till viloläge

TV:n kan inte kopplas till standby-läge via kontrollknappen. Tryck på och håll in **Standby**-knappen på fjärrkontrollen. **Stäng** av dialogen visas på skärmen. Markera **OK** och tryck på **OK**-knappen. TV:n växlar till vänteläge.

För att slå på TV:n

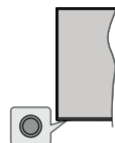
För att stänga av TV:n hejt dar du ur strömsladden från eluttaget.

Snabb Standby-läge

För att växla TV: n till snabb vänteläge antingen;

- Tryck på **Standby**-knappen på fjärrkontrollen. Tryck igen för att gå tillbaka till driftläge.
- Tryck på kontrollknappen på TV: n. Tryck på stryrknappen igen för att gå tillbaka till driftläget.

TV:ns kontroll & drift



Med kontrollknappen kan du styra TV:ns Quick Standby-On funktioner.

Observera: Placeringen av kontrollknappen kan variera beroende på modell.

För att stänga av TV:n (snabb Standby): Tryck på styrknappen för att vrida TV:n till snabbt vänteläge.

Stäng av TV:n (Standby): TV:n kan inte kopplas till standby-läge via kontrollknappen.

För att stänga av TV:n: Tryck på kontrollknappen; TV:n kommer att slås på.

Observera: Live TV-inställningsmenyn OSD i Live TV-läge kan inte visas via kontrollknappar.

Att sköta TV:n med fjärrkontrolen

Tryck på **Meny** knappen på fjärrkontrollen för att visa Live TV-inställningsmenyn här du är i Live TV-läge. Tryck på **Home**-knappen för att visa eller återgå till skärmen Hem på Android TV:n. Använd riktningsskapparna för att flytta fokus, gå vidare, justera vissa inställningar och tryck på **Home**för att göra val för att göra ändringar, välja inställningar, öppna en undermeny, starta ett program etc. Tryck på **återgå**/Ingångsknappar för att återgå till föregående menyskärm.

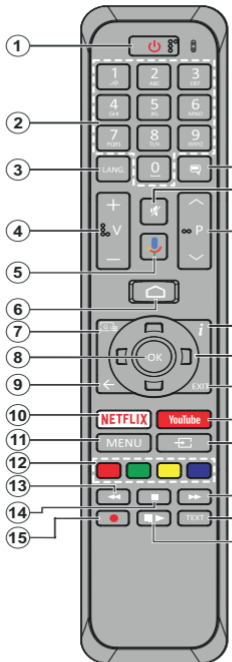
Ingångsvälj

När du väl har anslutit externa enheter till din TV kan du växla mellan olika insignal-källor. Tryck på **Source**-knappen på fjärrkontrollen i foljd eller använd riktningsskapparna och tryck på **OK**-knappen för att växla till olika källor i direktstånd TV-läge. Eller gå till **Inmatnings**-menyn på startskärmen, välj önskad källa från listan och tryck på **OK**.

Byta kanal och ändra volym

Du kan justera volymen med knapparna **Volym +/ -** och ändra kanalen i Live TV-läge med hjälp av knapparna **Program +/-** på fjärrkontrollen.

Fjärrkontroll



- 1.** **Viloläge:** Snabb-standby / Standby / På
- 2.** **Numeriska knappar:** Väljer kanalen i live TV-läge, skriver in en siffra eller en bokstav i texturutan på skärmen
- 3.** **Språk:** Väljer mellan ljudlägen (analog TV), visar och ändrar ljudspråk (digital-TV, om tillgängligt)
- 4.** **Volym +/-:**
- 5.** **Mikrofon:** Aktiverar mikrofonen på fjärrkontrollen
- 6.** **Hem:** Öppnar startskärmen
- 7.** **Guide:** Visar den elektroniska programguiden i Live TV-läge
- 8.** **OK:** Bekräftar val, går till undermenyer, visar kanallistan (i Live TV-läge)
- 9.** **Bakåt/Return:** Atergår till föregående menykärm, gär ett steg tillbaka, stänger öppna fönster, stänger text-TV (i Live TV-teletext läge)
- 10.** **Netflix:** Startar Netflix-applikationen.
- 11.** **Meny:** Visar Live-TV-inställningsmenyn i Live-TV-läge
- 12.** **Färgade knappar:** Följ instruktionerna för färgade knappfunktioner på skärmen
- 13.** **Spola tillbaka:** Spolar bakåt i media såsom filmer
- 14.** **Stopp:** Stoppar median från att spelas
- 15.** **Spela in:** Spelar in programmen i live TV-läge
- 16.** **Paus:** Pausar mediet som spelas upp, startar timeshiftinspelning i Live TV Mode Play: Börjar spela utvald media
- 17.** **Text:** Öppnar och stänger text-TV (om tillgängligt i Live TV-läge)
- 18.** **Snabb framåt:** Spolar framåt i media så som filmer
- 19.** **Källa:** Visar alla tillgängliga sändningar och innehållskällor i live TV-läge
- 20.** **Youtube:** Startar youtube-applikationen
- 21.** **Stäng:** Stänger och avslutar från visade Live-TV-inställningsmenyer, stänger startskärmen
- 22.** **Pilknappar:** Navigeras menyer, inställningsalternativ, flyttar fokus eller markör etc., ställer in rekordtid och visar undersidorna i Live TV-Text-läget när du trycker på höger eller vänster. Följ instruktionerna på skärmen.
- 23.** **Info:** Visar information om skärminnehållet
- 24.** **Program +/-:** Ökning/Minskar kanalnumret i Live-TV-läget
- 25.** **Tyst:** Stänger hälften av volymen på TV: n
- 26.** **Undertext:** Startar och stänger av undertexter (där det finns)

Standby-knappen

Tryck på och håll i **Standby**-knappen på fjärrkontrollen. **Stäng** av dialogen visas på skärmen. Markera **OK** och tryck på **OK**-knappen. TV:n växlar till vänsteläge. Tryck snabbt och släpp för att byta TV:N till snabbvolyläge eller slå på TV:n när i snabbvolyläge eller viloläge.

Sätt i batterierna i fjärrkontrollen

Ta bort skruven som sitter i batterifacket på baksidan av fjärrkontrollen först. Lyft låt på locket. Sätt i två 1,5V - storlek **AAA**-batterier. Kontrollera att (+) och (-) matchar (kontrollera polariteten). Blanda inte gamla och nya batterier. Ersätt endast med samma eller motsvarande typ. Placerar tillbaka locket. Skruva sedan fast locket igen.

Parkoppla fjärrkontrolen till TV:n

När TV: n är påslagen för första gången utförs en sökning efter tillbehör innan den ursprungliga installationen startar. Du måste para ihop fjärrkontrollen med din TV vid denna tidpunkt.

Tryck på och håll i **Källknappen** på fjärrkontrollen i cirka 5 sekunder, lysodielen på fjärrkontrollen tänds. Släpp sedan **Källknappen**, lysodielen börjar blinika. Det betyder att fjärrkontrollen är i parkopplingsläge. Nu vändt du TV: n för att hitta din fjärrkontroll. Välj namnet på fjärrkontrollen och tryck på **OK** när den visas på TV-skärmen.

När kopplingsprocessen lyckades kommer lysodielen på fjärrkontrollen att släckas. Om parkopplingsprocessen misslyckas går fjärrkontrollen i viloläge efter 30 sekunder.

När den slås på första gången, kommer en sökning efter tillbehör att utföras innan den första installationen startar. Följ informationen på skärmen för attpara din fjärrkontroll (beroende på fjärrkontrollens modell) och andra trådlösa tillbehör med din TV. Sluta lägg till tillbehör och starta installationen genom att trycka på **Bakåt/Atergå** knappen.

• Välkomstmeddelande och val av språk

Meddelandet "Välkommen" visas tillsammans med språkval som visas på skärmen. Välj önskat språk i listan och tryck på **OK** för att fortsätta.

• Snabb installation

Om du inte tidigare anslutit din TV till internet via Ethernet visas en skärm där du kan överföra Android-telefonens WLAN-nätverk och Google-konto till din TV. Markera **Fortsätt** och tryck på **OK** för att fortsätta. Följ anvisningarna på skärmen på din TV och din telefon för att slutföra processen. Du kan också hoppa över det här steget genom att välja **Hoppa över** alternativet. Vissa steg kan hoppas över beroende på inställningarna i det här steget.

Om du tidigare anslutit din TV till internet via Ethernet visas ett meddelande om att du är ansluten. Du kan

välja att fortsätta med trådbunden anslutning eller andra nätenetet. Markera **Ändra nätnätet** och tryck på **OK** om du vill använda trådlös anslutning istället för trådbunden anslutning.

• Nätverksanslutning

Du kommer att dirigeras till nästa steg automatiskt om du ansluter din TV till internet via Ethernet just nu. Om inte kommer tillgängliga trådlösa nätnätverk att sökas efter och listas på nästa skärm. Välj ditt WLAN-nätverk från listan och tryck på **OK** för att ansluta. Ange lösenordet med det virtuella tangentbordet om nätnätverket är lösenordsskyddat. Välj alternativet **Annat nätnätverk** om nätnätverket i listan om nätnätverket som du vill ansluta har dolt SSID.

Om du föredrar att inte ansluta till internet vid denna tidpunkt kan du hoppa över det här steget genom att välja **Hoppa över** alternativet. Du kan ansluta till internet senare med hjälp av **Nätverk & Internet** menyalternativet **inställningar** från hemskärmen eller från **TV-alternativmenyn** i Live TV-läge.

Detta steg kommer att hoppas över om internetanslutning har etablerats i föregående steg.

• Logga in på ditt Google-konto

Om anslutningen lyckas, kan du logga in på ditt Google-konto på nästa skärm. Du måste vara inloggad i ett Google-konto för att kunna använda Googles tjänster. Det här steget hoppas över om ingen internetanslutning har upprättats i föregående steg eller du redan har loggat in på ditt Google-konto i Säbinställningssteget.

Genom att logga in kommer du att kunna upptäcka nya appar för video, musik och spel på Google Play; få personliga rekommendationer från appar som YouTube; köpa eller hyra de nyaste filmerna och programmen på Google Play Filmer och TV, komma åt din underhållning och kontrollera dina medier. Markera **Logga in** och tryck på **OK** för att fortsätta. Inloggningsalternativen är följande:

- **Använd din telefon eller dator:** Du kan använda en webbläsare på telefonen eller datorn för att logga in. Markera det här alternativet och tryck på **OK**-knappen. En kod kommer att visas på TV-skärmen. Se till att telefonen eller datorn är i samma nätnätverk som din TV. Öppna den angivna webbplatsen (androdtv.com/setup), följ instruktionerna på skärmen för den aktuella webbadressen) i telefonens eller datorns webbläsare och ange koden som visas på TV-skärmen i det relaterade inmatningsfältet. Följ sedan anvisningarna på enheten och slutför processen.
- **Använd fjärrkontrollen:** Med det här alternativet kan du logga in på ditt Google-konto genom att ange din e-postadress eller ditt telefonnummer och ditt lösenord.

Om du föredrar att inte logga in på ditt Google-konto kan du hoppa över det här steget genom att välja **Hoppa överalternativet**.

5. Användarvillkor

Användarvillkor skärmen kommer att visas nästa. Genom att fortsätta godkänner du Googles användarvillkor, Googles sekretesspolicy och Googles användarvillkor. Markera **Acceptera** och tryck på **OK** färrkontrollen för att bekräfta och fortsätta. Du kan också se **användarvillkor, Integrätspolicy** och **Spela användarvillkor** på den här skärmen. För att visa innehållet behövs en internetanslutning. Ett meddelande visas som närmare webbadress där denna information även kan ses utifall Internet inte är tillgängligt.

6. Plats

På nästa skärm kan du tilläta eller neka Google och tredjepartsappar att använda din TV:s platsinformation. Välj **Jämför** att bekräfta och tryck på **OK**. Om du vill hoppa över det här steget utan bekräftelse väljer du **Nej** och fortsätter genom att trycka på **OK**-knappen. Du kan ändra denna inställning senare med **Inställningar > Enhetsinställningar > Plats** på Hem-skärmen.

7. Hälp till att förbättra Android

Skicka diagnosticonsinformation automatiskt till Google, som kraschrapporter och användningsdata från din enhet och appar. Denna information kommer inte att användas för att identifiera dig. Välj **Jämför** att bekräfta och tryck på **OK**. Om du vill hoppa över det här steget utan bekräftelse väljer du **Nej** och fortsätter genom att trycka på **OK**-knappen. Du kan ändra den här inställningen senare med hjälp av menyen **Inställningar > Enhetsinställningar > Användning och diagnostik** på startskärmen.

Information om Google-tjänster och vissa funktioner på din TV visas nästa. Du kan aktivera personliga resultat för Assistant genom att välja det relaterade alternativet när du uppmannas till det. Tryck på **OK** följt för att fortsätta.

8. Land (Country)

I nästa steg väljer du ditt land i listan och trycker på **OK** för att fortsätta.

9. Lösenord

Beroende på vilket land du gjorde i föregående steg kan du bli ombedd att definiera ett lösenord (PIN-kod) just nu. Tryck på **OK** för att fortsätta. Den valda PIN-koden kan inte vara 0000. Denna PIN-kod krävs för att komma åt vissa menyer, innehåll eller för att släppa låsta kanaler, källor etc. Du måste ange den om du blir ombedd att ange en PIN-kod för eventuella mängdförderare senare.

10. Välj TV Läge

I följande steg i den ursprungliga installationen kan du ställa in TV:ns driftläge antingen som **Hem** eller som

Butik. **Butik**alternativet konfigurerar TV:nsinställningar för butiks miljö. Alternativet är endast avsett för användning i butik. Det rekommenderas att välja **Hem** för hembruk.

11. Chromecast inbyggd alltid tillgänglig

Välj **Önskad chromecast tillgänglighet**. Om ställd som **På**, detekteras TV:n som Google Cast -enhet och Google Assistant och andra tjänster kan öppna TV:n till att svara på Cast-kommandon även i viloläge och skärmen släckt.

12. Tuner-läget

Observera: Om du inte vill utföra en mottagare-scanning, välj en av de tillgängliga alternativen nedan. Du kan hoppa över **skanningen** i ett senare skede av **installationsguiden**. Om du hoppar över det här steget kan du utföra en **kanalens sökning** senare med de relaterade menyalternativen **Kanaler**.

Nästa steg är att välja tuner-läget. Välj **Önskad tuner-inställning** att installera kanaler för Live-TV-funktion. **Antenn-, kabel- och satellitalternativet** finns. Markera det alternativ som motsvarar din miljö och tryck på **OK** för **Höger** riktningsknapp för att fortsätta.

Antenn

Om **Antenn** alternativet är valt söker TV:n efter markbundna och analoga sändningar. Markera på nästa skärm **Skanna** och tryck på **OK** för att starta sökningen eller välja **Hoppa över skannan** för att fortsätta utan att göra en sökning.

Kabel

Om alternativet **Kabel** är valt söker TV:n efter digitala kabel- och analoga sändningar. Om några visas tillgängliga operatorsalternativ på skärmen **Välj Operatör**. Annars hoppas detta steg över. Du kan välja endast en operatör från listan. Markera **Önskad operatör** och tryck på **OK** eller **Höger** riktningsknapp för att fortsätta.

På nästa skärm väljer du **Skanna** för att starta en sökning eller välj **I Hoppa över skanna** för att fortsätta utan att utföra en sökning. Om **Skanna** är valt visas en konfigurationskärm nästa. **Alternativen Skanningsläge, Frekvens(KHz), modulerig, Symbol Rate(Ksym/s), närvärks-ID** kan behöva ställas in. **Skannings läge** som **Full / Framtrot** tillgänglig. Beroende på vald operatör och/eller **skanningsläge** kanske vissa alternativ inte är tillgängliga att ställas in.

När du är klar med att ställa in tillgängliga alternativ trycker du på **Höger** riktningsknapp för att fortsätta med skanningskonfigurationerna. Välj **Hoppa över skanning** Hoppa över skanning för att fortsätta utan att utföra en genomsökning och slutföra den ursprungliga inställningen.

Skärmen för **DVB Scan Configure** visas nästa om alternativet **Skannaar** valt. Följande alternativ kommer att finnas tillgängliga: **Skanningsläge** och **Kanaler**. Du kan välja att utföra en fullständig genomsökning eller en närvärksgenomsökning. Ställ in **Skanningsläge** i enlighet med detta. Om du ska

visas **DVBs-inställningar** -skärmen, när tuner-läget är ställt som **Satellit**.

Om **Önskad satellit** alternativet är valt kommer nästa skärm att vara **Välj operatör** skärm. Du kan välja endast en operatör från listan. Markera **Önskad operatör** och tryck på **OK** eller **Höger** riktningsknapp för att fortsätta. Några av följande alternativ kan vara förinställda beroende på den valda operatorn i det här steget. Kontrollera parametrarna innan du fortsätter och justera vid behov.

DVBs Config Inställningar skärmen kommer att visas härnäst. Första antenn typ (*) bör ställas in. **Universal, Single Cable** och **Jess Singlecable** alternativ finns tillgängliga. Sätt som **Antenntyp Universal** för Direct och **DISEqC** satellitsystem. Om du ställer in antenntypen som **Universal**, tryck på **Höger** riktningsknapp för att gå vidare till nästa steg. Om antenntypen är inställt som **Single Cable** eller **Jess Singlecable** kommer det att finnas ytterligare tre alternativ på skärmen **DVBs Konfiguration** innehållande **Tuner**, **bandfrekvens**, **och användardefinierade**, **användardefinierade** alternativet kommer att vara tillgängligt om **Band frekvens** är inställt som **användardefinierade**. Ställ in dessa alternativ om tillgängliga och tryck på **Höger** riktningsknapp för att fortsätta.

(*) **Dessa alternativ kan benämnes Satellittyp** beroende på landet.

När parametrarna på skärmen **Konfigurationsinställning för DVBs** är konfigurerade enligt din miljö kan nästa steg vara **Välj Satellit** skärm. Det kan hända att du kan ställa in olika satelliter beroende på vald antenntyp och operatör i föregående steg. Markera **Önskad satellitalternativ** och tryck på **OK** för att ställa in parametrarna(*) . **Satellitstatus** för det första satellitalternativet ställs in som **På**. För att konfigurera andra inställningarna av satelliten och för att aktivera skanning beroende på alternativet ställas in som **På**. Fört. Tryck på tillbakaknappen och välj nästa satellit du vill ställa in. När du slutfört konfigurationsändringarna, tryck **Höger** riktningsknapp för att fortsätta.

(*) Om du har **Direkt satellitsystem**, ska **DISEqC Set** alternativet ställas in som **DISEqC A**.

Kanal skanning skärmen visas nästa. Välj **Skanna** och tryck på **OK** eller **Höger** riktningsknapp för att fortsätta med skanningskonfigurationerna. Välj **Hoppa över skanning** Hoppa över skanning för att fortsätta utan att utföra en genomsökning och slutföra den ursprungliga inställningen.

Skärmen för **DVB Scan Configure** visas nästa om alternativet **Skannaar** valt. Följande alternativ kommer att finnas tillgängliga: **Skanningsläge** och **Kanaler**. Du kan välja att utföra en fullständig genomsökning eller en närvärksgenomsökning. Ställ in **Skanningsläge** i enlighet med detta. Om du ska

utföra en närvärksökning, se till att du har justerat parametrarna **Frekvens**, **Symbol hastighet (Ksym/s)** och **Polarisering** parametrar under **Transponder** alternativ exakt på **Välj satellit** skärmen. Du kanske inte kan ändra inställningen för **skanningsläge** beroende på tidigare val. Om alternativet **Kanaler** är satt som **Fritt** kommer inte krypterade kanaler att installeras. Ytterligare alternativ kan också vara tillgängliga beroende på den valda operatören, konfigurera dessa inställningar enligt din önskemål. När du är klar med att ställa in tillgängliga alternativ trycker du på **Höger** riktningsknapp för att starta skanningen **skanningsläge** eller **Kanaler** är markerat. Medan sökningen fortsätter kan du trycka på knappen **Bakåt** för att avbryta sökningen. De kanaler som redan har hittats kommer att lagras i kanallistan.

När den ursprungliga inställningen är klar visas meddelandet. **Komplett** Tryck på **OK** för att avsluta installationen.

En ansvarsfriktivning kommer att visas på skärmen. Du kan använda riktningsknapparna Upp och Ned för att bläddra igenom och läsa hela texten. Markera **Acceptera** och tryck på **OK** för att fortsätta.

Startskärmen visas. Du kan markera **Live** TV-appen och trycka på **OK** för att växla till **Live-TV-läge** och titta på **TV**-kanaler.

Hemsärmen

För att njuta av fördelarna med Android TV, måste din TV vara ansluten till Internet. Anslut TV:n till ett hemnätverk med en höghastighetsanslutning till Internet. Du kan ansluta din TV trådlöst eller trådbundet till ditt modem/router. Se **Nätverk** och **Internet** och **Ansluter till Internet** avsnitt för mer information om hur du ansluter din TV till internet.

Hem meny är centrum för din TV. Tryck på **Homeknappen** för att visa hemskärmen. Från hemmenyn kan du starta ett program, växla till en TV-kanal, titta på en film eller växla till en ansluten enhet. Beroende på dina TV-inställningar och ditt val av land i den inledande konfigurationen, kan hemskärmsmenyn innehålla olika objekt.

Tillgängliga alternativ för hemskärmen är placerade i rader. För att navigera genom hemskärmens alternativ, använd riktningsknapparna på färrkontrollen. Appar, YouTube, Google Play Filmer och TV, Google Play Musik och Google Play Game-relaterade rader och rader av de program du har installerat kan vara tillgängliga. Markera en rad och flytta sedan fokus till önskat objekt i raden. Tryck på **OK** knappen för att göra ett val eller öppna en under meny.

Längst upp till vänster på skärmen kommer sökverktyg att placeras. Du kan välja att antingen skriva ett ord för att starta en sökning via det virtuella tangentbordet

eller prova röstsökalternativet om din fjärrkontroll har en inbyggd mikrofon. Flytta fokus till önskat alternativ och tryck på **OK** för att fortsätta.

På skärmen över högra sidan **Meddelenlanden**, Ingångar, närvär och internet (kommer att namnges som **Anslutna** eller **Ej anslutna** beroende på aktuell anslutningsstatus), **Inställningar** och aktuell tid visas. Du kan konfigurera datum- och tidsinställningar med menyalternativen **Datum och tid från Inställningar>Enhetsinställningar**.

Första raden kommer att vara raden **Apps. Live TV** och **Multi Media Player**appar kommer att finnas tillgängliga tillsammans med andra appar. Markera **Live TV** och tryck **OK** för att växla till **Live TV-läge**. Om kålan var inställt på ett annat alternativ än **TV** tryck tidigare på **Källaliknanden** och ställ in som **TV** för att titta på **live-TV**-kanaler. Markera **Multi Media Player** och tryck på **OK** för att bläddra bland de anslutna USB-enheterna eller mediaservrarna och spela upp filer som är installerade medieinnehåll på **TV:n**. Ljudfilerna kan spelas upp via högtalarna på **TV:n** eller genom högtalsystemen anslutna till **TV:n**. Du kan konfigurera inställningarna för ljudmatning från alternativet **Högtalare i Inställningar> Enhetsinställningar>Ljud meny**.

Menyinnehåll för Live TV-läge

Växla först **TV:n** till **Live TV-läge** och tryck sedan på **Meny** knappen på fjärrkontrollen för att se menyalternativen för **Live TV**. Om du vill växla till **Live TV-läge** kan du antingen trycka på knappen **Avsluta** eller markera **Live TV**-appen från raden **Appsooch** trycka på **OK**på startskärmen.

Kanaler

Lägg till i **mina favoriter**: Lägg till kanalen som för närvarande bevakas i den tidigare valda favoritlistan.

Programguide: Öppna den elektroniska programguiden. Se avsnittet **Programguide** Programguide för detaljerad information.

Nya kanaler tillgängliga: Starta en sökning efter nya kanaler. Välj **Kanalökning** eller **tuner**. Gör sedan inställningarna enligt dina miljö och inställningarna om det behövs. Du kan använda menyalternativen **Kanal** för att söka efter broadcast-kanaler. Se avsnittet **Kanal** för mer information. När färdig markering **Klar** och tryck **OK**.

TV-alternativ

Källa: Visa listan med inmatningskällor. Välj önskad och tryck på **OK** för att växla till den källan.

Bildläge (Picture mode): Ställ in bildläget efter dina önskemål eller kvar. Bildläget kan ställas in till ett av följande alternativ: **Användare, Standard, Levande,**

Sport, Film och Spel. Du kan använda **Användare** läge för att skapa anpassade inställningar. Gå till **Inställningar > Enhetsinställningar > Bild** för detaljerade inställningsalternativ.

Visningsläge: Ställ in bilförlängandena för skärmen Välj ett av de fördefinierade alternativen enligt dina önskemål.

Högtalare: Hör **TV-judet** från den anslutna kompatibla ljudenheter som är inställt som **External Audio System**. Ställ in som **TV högtalare** för att använda högtalarna på din **TV** för ljudutgång.

Strömtillsättelse

Insomningstimer: Definiera en ledig tid efter vilken du vill att **TV:n** ska automatiskt gå till **viololäge**.

Bild av: Välj det här alternativet och tryck på **OK** för att stänga av skärmen. Tryck på en knapp på fjärrkontrollen eller på **TV:n** för att slå på skärmen igen. Observera att du inte kan slå på skärmen via knapparna **Volymp+, Mute** och **Standby** knappar. Dessa knappar fungerar normalt.

Stäng av timer: Definiera en tid efter vilken du vill att **TV:n** ska stängas av automatiskt. Ange som **Av** för att inaktivera.

Ingen signal automatisk avstängning: Ställ in **TV:n** beteende när ingen signal detekteras från den för närvarande inställda ingångsskälen. Definiera en tid efter vilken du vill att **TV:n** ska stänga av sig själv eller ställa in som **Av** för att inaktivera.

CI-kort: Visa tillgängliga menyalternativ för CI-kortet som används. Det här alternativet kanske inte är tillgängligt beroende på inställningen för ingångsskälen.

Manuell OAD nedladdning: Söök efter firmware-uppdatering via **DTV-signalen** manuellt. Det här alternativet kanske inte är tillgängligt beroende på inställningen för ingångsskälen. Denna alternativ kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

Avancerade alternativ

Ljudspråk: Ställ in ønskad språk för ljudet. Det här alternativet kanske inte är tillgängligt beroende på inställningen för ingångsskälen.

Blå Mute: Ställ på/av den här funktionen enligt dina önskemål. När den är aktiverad visas blå bakgrund på skärmen när ingen signal är tillgänglig.

Standardkanal: Ställ in den standardinställning för startkanalen. När **Välj läge** är inställt som **Användarval, Visa kanaler** alternativet blir tillgängligt. Markera och tryck på **OK** för att se kanallistan. Markera en kanal och tryck på **OK** för att göra en markering. Vald kanal visas varje gång **TV:n** slås på igen från snabb vänteläge. Om **Väljningsläget** är inställt som **Senaste status** visas den senast bevakade kanalen.

Interaktionskanal: Slå på eller av funktionen Interaktionskanal.

MHEG PIN-skydd: Slå på eller av funktionen för MHEG PIN-skydd. Den här inställningen aktiverar eller avaktiverar åtkomsten till nägra av MHEG-programmen. Avaktiverade program kan släppas genom att ange rätt PIN-kod.

HBTV-inställning

HBTV-stöd: Slå på eller av HBTV-funktionen.

Spara Inte: Ange dina önskemål angående spärningsbeendet för HBTV-jänster.

Inställningar för cookies: Ställ in inställningarna för cookies för HBTV-jänster.

Ihållande lagring: Slå på eller av funktionen för beständig lagring. Om ställd som **På**, kommer cookies att sparas med båt före **datum i TV:n** minne.

Blockera spärningsplatser: Slå på eller av funktionen Blockera spärningsplatser.

Enhets-ID: Slå på eller av Device ID-funktionen.

Aterställ enhets-ID: Aterställ enhets-ID för HBTV jänster. Konfliktförmedling kommer att visas. Tryck på **OK** för att fortsätta. **Tillbaka** för att avbryta.

Undertext

Textspår: Ange din textningsspärinställning, om någon är tillgänglig.

Analog undertext: Ange det här alternativet som **Av, På eller Tyst**. Om alternativet **Tyst** är valt visas den analoga undertexten på skärmen, men högtalarna dämpas samtidigt.

Digital undertextspråk: Ställ in ett av de listaade språkalternativen som första språk för digitala undertexter.

Andra digitala undertexter Språk: Ställ in ett av de listaade språkalternativen som andra språk för digitala undertexter. Om det valda språket i alternativet **Digital textningsspråk** inte är tillgängligt, visas undertexter för detta språk.

Typ av text: Ange det här alternativet som **Normal** eller **Nedsatt hörsel**. Om **nedsatt hörsel**-alternativet väljs erbjuder det undertext till döva och tittare med dålig hörsel med ytterligare beskrivningar.

Text-TV

Språk för digital text-TV: Ställa in text-TV-språk för digitala sändningar.

Avkodning av sändnings språk: Ange avkodningssidsopris för text-TV-visning.

OAD: Ställ in **TV:n** för automatisk upptäcka senaste firmware genom DTV-signalen. Set the **Auto Download** alternativet som **Jämför** att aktivera

funktionen för automatisk uppgradering av firmware. Denna alternativ kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

Biss-nyckel: **"Klicka för att lägga till Biss-nyckel"**-meddelande kommer att visas. Tryck på **OK**-knappen för att lägga till en biss-nyckel. **Frekvens, Symbolhastighet (Ksym/s), polarisering, program-ID och CW-nyckelparameetrar** kommer att finnas tillgängliga för att ställas in. När du är klar med inställningarna, markera **Spara nyckel** och tryck på **OK** för att spara och lägga till biss-nyckeln. Det här alternativet är inte tillgängligt om kanalinställningslåset under menyen **Inställningar > Kanal** inte är inställt som föredrägen satellit. **Allmän satellit eller Satellit.** Tillgängliga alternativ kanske varierar beroende på valet av land under den första installationen.

Automatisk viololäge: Definiera en ledig tid efter vilken du vill att **TV:n** ska automatsiskt gå till **viololäge**. **Alternativ för 4 timmar, 6 timmar och 8 timmar** finns tillgängliga. Ställ in som **Aldrig** för att inaktivera.

Systeminformation: Visa detaljerad systeminformation på den aktuella kanalen såsom **signalmått, signalkvalitet, frekvens etc.**

Version info: Visa systeminformation som **modellnamn, version och serienummer**.

Inställningar: Se avsnittet **Inställningar** för detaljerad information.

Spela in

Inspelnings lista: Inspelningarna kommer att visas om de finns tillgängliga. Markera en inspelning som du väljer och tryck på den **gula** knappen för att radera den eller tryck på den **blå** knappen för att visa detaljerad information. Du kan använda röda och gröna knappar för att rulla sidan uppåt och nedåt.

Enhetsinformation: Anslutna USB-lagringsenheter visas. Markera valfri enhet och tryck på **OK** för att se tillgängliga alternativ.

Ställ in TimeShift: Tagga den valda USB-lagringsenheten eller en partition på den för tidsskifflinspeling.

Ställ PVR: Tagga den valda USB-lagringsenheten eller en partition på den för PVR.

Format: Formater den valda USB-lagringsenheten. Se avsnittet **USB-inspelning** för mer information.

Hastighetstest: Starta ett hastighetstest för den valda USB-lagringsenheten. Testresultatet visas när det är klart.

Lista över scheman: Lägg till pärminneler eller inspelningstimer med menyen **Schemalistan**.

Tidsskiffläge: Aktivera eller inaktivera funktionen för inspelning av tidsförsökning. Se avsnittet **USB-inspelning** för mer information.

Inställningar

Du kan öppna **Inställningar**-menyn från huvudskärmen eller **TV alternativ**-menyn i Live TV läge.

Nätverk och Internet

Du kan konfigurera TV:s nätverksinställningar med alternativen i den här menyen. Du kan också markera ikonen **Anslutning/Inte** anslutens på startskärmen och trycka på **OK** för att komma åt den här menyn.

Wi-Fi: Slå på och av funktionen för trådlöst LAN (WLAN).

Tillgängliga nätverk

När WLAN-funktionen är påslagen visas tillgängliga trådlösa nätverk. Markera **Se alla** och tryck på **OK** för att se alla nätverk. Välj en och tryck på **OK** för att ansluta. Du kan bli ombedd att ange ett lösenord för att ansluta till det markerade nätverket, om nätverket är lösenordskyddat. Dessutom kan du längst till höger nära nätverk med hjälp av de relaterade alternativen.

Andra alternativ

Lägg till nytt nätverk: Lägg till nätverk med dolda SSID.

Skanning alltid tillgänglig: Du kan låta plats tjänsten och andra appar söka efter nätverk, även när WLAN-funktionen är avstängd. Tryck på **OK** för att slå på och av.

Wow: Slå på och av Wake-on-LAN-funktionen. Med den här funktionen kan du slå på eller väcka din TV via nätverket.

WoL: Slå på och av Wake On WLAN-funktionen. Med den här funktionen kan du slå på eller väcka din TV via trådlöst nätverk.

Ethernet

Anslutning/ej ansluten: Visar status för internetslutningen via Ethernet-, IP- och MAC-adresser.

Proxyinställningar: Ställ in en HTTP-proxy för webbläsare manuellt. Denna proxy får inte användas av andra appar.

IP-inställningar: Konfigurera din TV:s IP-inställningar.

Kanal

Kanaler

Alternativa på den här menyn kan ändras eller bli inaktivta beroende på valet av **Kanalinstallationsläge**.

Kanalinstallationsläge - antenn

Kanalgenomsökning: Starta en skanning efter analoga och digitala kanaler. Du kan trycka på knappen

Bakåt för att avbryta skanningen. De kanaler som redan har hittats kommer att lagras i kanallistan.

Uppdatera Skanning: Sök efter uppdateringar. Tidigare tillgångna kanaler kommer inte att raderas, men nya kanaler kommer att lagras i kanallistan.

Analog manuell sökning: Starta en manuell skanning för analoga kanaler. Ange **Startfrekvens och vält** sedan **Skanna Up** eller **Skanna ner**. När en kanal påträffas kommer skanningen att slutföras och hittade kanalen kommer att lagras i kanallistan.

Enkel RF-sökning: Välj **RF Kanal med hjälp av riktningsknapparna Höger/Vänster**. Signal Nivå och Signal Kvalitet för vald kanal visas. Tryck **OK** för att starta sökningen på den valda RF-kanalen. De hittade kanalerna kommer att lagras i kanallistan.

Uppdatering av manuellt service: Starta manuellt en uppdatering av tjänsten.

LCN: Ange dina önskemål för LCN. LCN är det logiska kanalnummersystemet som organiseras tillgängliga sändningar i enlighet med en igenkännbar kanalnummersekvens (om tillgängligt).

Typ av kanalsökning: Ange inställningarna för skanningstyp.

Typ av kanalbutik: Ange din butikstyps preferens.

Välj favorit nätverk: Välj ditt favoritnätverk. Det här menyalternativet kommer att vara aktivt, om mer än bara ett nätverk är tillgängliga.

Hoppla över kanal: Ställ in kanaler som ska hoppas över när du byter kanaler via **Program +/-**-knapparna på fjärrkontrollen. Markera önskad kanal i listan och tryck på **OK** för att välja/avmarkera.

Sortera kanal: Byt ut positionerna för de två valda kanalerna i kanallistan. Markera de önskade kanalerna i listan och tryck på **OK** för att välja. När den andra kanalen är markerad kommer platsen på denna kanal att ersättas med positionen för den första valda kanalen.

Flytta kanal: Flytta en kanal till en annan kanal. Markera kanalen du vill flytta och tryck på **OK** för att välja. Gör sedan detsamma för en andra kanal. När den andra kanalen är markerad flyttas den första valda kanalen till kanalens position.

Redigera kanal: Redigera kanaler i kanallistan. Redigera namn och kanalnummer för den valda kanalen och visa **Nätverks namn, Frekvens, Färg System och Ljud System** ljudsysteminformation relaterad till den kanalen. Beroende på kanalen kan andra alternativen också vara redigerbara. Du kan trycka på den **Bla** knappen för att radera den markerade kanalen.

Finjustera den analoga kanalen: Finjustera en analoga kanal. En lista över tillgängliga analoga kanaler visas. Välj önskad från listan och tryck på **OK**-knappen. Ändra sedan frekvensen av kanalen genom att trycka på vänster/höger riktningssknappar. Tryck på **OK** för att lagra den nya frekvensen för den kanalen.

Tryck **Tillbaka** för att avbryta. Detta objekt kanske inte är synligt, beroende på om den senast bevakade kanalen var analog eller inte.

Rensa kanallista: Ta bort alla kanaler som är lagrade i kanallistan för det valda kanalinstallationsläget. En dialog visas för bekräftelse. Markera **OK** och tryck på **OK**-knappen för att fortsätta. Markera **Avbryt** och tryck på **OK** för att avbryta.

Kanalinstallationsläge - kabel

Kanalgenomsökning: Starta en skanning för analoga och digitala kabelkanaler. Om tillgängliga operatörsalternativ kommer att visas **Välj** önskad och tryck på **OK**. Skanningsläge, Kanal skanningsstyp, Frekvens och Nätverks ID-alternativ kan vara tillgängliga. Alternativen kan variera beroende på operatör och val av skannningsläge. Ställ in **Skannningsläge** som **Full** om du inte vet hur du konfigurerar andra alternativ. Markera **Skanna** och tryck på **OK** för att starta skanningen. Du kan trycka på knappen **Bakåt** för att avbryta skanningen. De kanaler som redan har hittats kommer att lagras i kanallistan.

Enkel RF-sökning: Ange **Frekvensvärde, Signalfnivå och signalkvalitet** för den valda Frekvensen visas. Highlight. Skannings alternativ och tryck på **OK** för att starta skanningen. De hittade kanalerna kommer att lagras i kanallistan.

LCN: Ange dina önskemål för LCN. LCN är det logiska kanalnummersystemet som organiseras tillgängliga sändningar i enlighet med en igenkännbar kanalnummersekvens (om tillgängligt).

Lägg till satellit: Lägg till satellit och genomsöför en satellitsättning.

Satellit uppdatering: Sök efter uppdateringar genom att upprepa tidigare genomsökningar med samma inställningar. Du kommer också att kunna konfigurera dessa inställningar före genomsökningen. Om **Kanalinstallationsläge** är inställt på **Fördefraden satellit** detta alternativ kan namnges annorlunda beroende på tillgängliga tjänster. Markera **satelliten** och tryck på **OK** knappen för att konfigurera detaljerade satellitsättningar. Tryck på **Högerriktningsknapp** för att fortsätta.

Satellit Manuell Inställning: Starta en manuell satellitsättning.

Välj favorit nätverk: Välj ditt favoritnätverk. Det här menyalternativet kommer att vara aktivt, om mer än bara ett nätverk är tillgängliga. Denne-alternativ kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

Hoppla över kanal: Ställ in kanaler som ska hoppas över när du byter kanaler via **Program +/-**-knapparna på fjärrkontrollen. Markera önskad kanal i listan och tryck på **OK** för att välja/avmarkera.

Sortera kanal: Byt ut positionerna för de två valda kanalerna i kanallistan. Markera de önskade kanalerna i listan och tryck på **OK** för att välja. När den andra kanalen är markerad kommer platsen på denna kanal att ersättas med positionen för den första valda kanalen.

Flytta kanal: Flytta en kanal till en annan kanal. Markera kanalen du vill flytta och tryck på **OK** för att välja. Gör sedan detsamma för en andra kanal. När den andra kanalen är markerad flyttas den första valda kanalen till kanalens position.

Redigera kanal: Redigera kanaler i kanallistan. Redigera namn och kanalnummer för den valda kanalen och visa **Nätverks namn, Frekvens, Färgsystem, Ljudsystem, Modulation och Symbolhastighet** rela-

terad till den kanalen. Beroende på kanalen kan andra alternativen också vara redigerbara. Du kan trycka på den **Bla** knappen för att radera den markerade kanalen.

Finjustera den analoga kanalen : Finjustera en analoga kanal. En lista över tillgängliga analoga kanaler visas. Välj önskad från listan och tryck på **OK**-knappen. Ändra sedan frekvensen av kanalen genom att trycka på vänster/höger riktningssknappar. Tryck på **OK** för att lagra den nya frekvensen för den kanalen.

Rensa kanallista: Ta bort alla kanaler som är lagrade i kanallistan för det valda kanalinstallationsläget. En dialog visas för bekräftelse. Markera **OK** och tryck på **OK**-knappen för att fortsätta. Markera **Avbryt** och tryck på **OK** för att avbryta.

Kanalinstallationsläge - föredragna/Allmän - satellit/Satellite

Aterskaning av satellit: Starta en satellitscanning som börjar med operatörens valsärm för **Föredragen satellit** kanalinstallationsläge eller med satellitsärmarna för **Allmän satellit** eller **Satellitkanalinstallationsläge**. När detta skanneralternativ föredras, är vissa skanningskonfigurationer inte tillgängliga och således kan de inställningar du gjort under den inledande konfigurationen kanske inte ändras.

Lägg till Satellit: Lägg till satellit och genomsöför en satellitsättning.

Satellit uppdatering: Sök efter uppdateringar genom att upprepa tidigare genomsökningar med samma inställningar. Du kommer också att kunna konfigurera dessa inställningar före genomsökningen. Om **Kanalinstallationsläge** är inställt på **Fördefraden satellit** detta alternativ kan namnges annorlunda beroende på tillgängliga tjänster. Markera **satelliten** och tryck på **OK** knappen för att konfigurera detaljerade satellitsättningar. Tryck på **Högerriktningsknapp** för att fortsätta.

Satellit Manuell Inställning: Starta en manuell satellitsättning.

Välj favorit nätverk: Välj ditt favoritnätverk. Det här menyalternativet kommer att vara aktivt, om mer än bara ett nätverk är tillgängliga. Denne-alternativ kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

Hoppla över kanal: Ställ in kanaler som ska hoppas över när du byter kanaler via **Program +/-**-knapparna på fjärrkontrollen. Markera önskad kanal i listan och tryck på **OK** för att välja/avmarkera.

Sortera kanal: Byt ut positionerna för de två valda kanalerna i kanallistan. Markera de önskade kanalerna i listan och tryck på **OK** för att välja. När den andra kanalen är markerad kommer platsen på denna kanal att ersättas med positionen för den första valda kanalen.

Flytta kanal: Flytta en kanal till en annan kanal. Markera kanalen du vill flytta och tryck på **OK** för att välja. Gör sedan detsamma för en andra kanal. När den andra kanalen är markerad flyttas den första valda kanalen till kanalens position.

Redigera kanal: Redigera kanaler i kanallistan. Redigera namn och kanalnummer för den valda kanalen och visa **Nätverks namn**, **Frekvens**, **Färg System** och **Ljud**. Systeminformation relaterad till den kanalen. Beroende på kanalen kan andra alternativ också vara redigerbara. Du kan trycka på **OK**-knappen för att fortsätta. Markera **Avbryt** och tryck på **OK** för att avbryta.

Rensa kanallista: Ta bort alla kanaler som är lagrade i kanallistan för det valda kanalinstallationsläget. En dialog visas för bekräftelse. Markera **OK** och tryck på **OK**-knappen för att fortsätta. Markera **Avbryt** och tryck på **OK** för att avbryta.

Observera: Visa alternativ kanske inte är tillgängliga och visas som gråtonadeberoende på operatörens val och operatörsrelaterade inställningar.

Installationsläge för kanal

Ställ alternativet som **Antenn**, **Kabel**, **Föredragen Satellit**, **Allmän Satellit** eller **Satellit**.

Automatisk kanaluppdatering

Slå på eller av funktionen för automatisk kanaluppdatering.

Meddelande om uppdatering av kanal

Slå på eller av kanal uppdaterings meddelande funktionen. Det här alternativet kanske inte är synligt, beroende på valet av **Kanalinstallationsläge**.

Förädlakontroll

(*) För att ange den här menyn bör PIN-koden anges först. Standardinställningen är inställd på 1234. Om du har definierat ett nytt lösenord efter den första installationsprocessen, använd det lösenord som du har definierat. Visa alternativ kanske inte är tillgängliga eller variera beroende på valet av land under den första installationen.

Blockerade kanaler: Väljer kanalen/erna som ska blockeras från kanalistan. Markera en kanal och tryck på **OK** för att **markera/avmarkera**. För att titta på en blockerad kanal bör lösenord angavs först.

Program Begränsningar: Blockera program enligt information om åldersklassificering som sänds med dem. Du kan aktivera eller inaktivera begränsningar, ställa in klassificeringssätt, begränsningsnivåer och åldersgränser med hjälp av alternativen i det här menyn.

Inmatningar Blockerade: Förhindra åtkomst till det valda ingångskällmhället. Markera önskat inmatningsalternativ och tryck på **OK** för att välja/avmarkera. För att byta till en blockerad ingångskälla bör lösenord angavs först.

Ändra PIN-kod: Ändra standard-PIN-koden. Markera detta alternativ och tryck på **OK**. Du måste ange den

gamla PIN-koden först. Då visas en ny inmatningsskärm för lösenord. Ange det nya lösenordet två gånger för att bekräfta.

Ljudkanal

Ställ in inställningarna för ljudkanalen, om tillgängligt. Detta objekt kanske inte är synligt, beroende på om den senast bevakade kanalen var analog eller inte.

Ljudspråk (Audio Language)

Ställ in en av de listade språkalternativen som första ljudspråkalternativ. Det här objektet kanske inte är synligt beroende på om den senast bevakade kanalen var digital eller inte.

2:a ljud språket

Ställ in en av de listade språkalternativen som andra ljudspråkalternativ. Om **Ljudspråk** inställning av valt språkalternativ inte stöds, kommer denna språkinställning att beaktas. Det här objektet kanske inte är synligt beroende på om den senast bevakade kanalen var digital eller inte.

Licenser för öppen källkod

Visa licensinformation för öppen källkod.

Version

Visar systemets versionsnummer.

Konton & Logga in

Google: Det här alternativet är tillgängligt om du har loggat in på ditt Google-konto. Du kan konfigurera inställningarna för datasynkronisering eller ta bort ditt registrerade konto på TV:n. Markera en tjänst som anges i **Välj synkade appar** sektionen och tryck **OK** för att aktivera / inaktivera datasynkronisering. Markera **Synka nu** och tryck **OK** för att synkronisera alla aktiverade tjänster på en gång.

Lägg till konto: Lägg till ett nytt tillgängligt konto genom att logga in på den.

Appar

Med hjälp av alternativen på menyn, kan du hantera appar på din TV.

Nyligen öppnade appar

Du kan visa nyligen öppnade appar. Markera **Se alla appa** och tryck på **OK** för att se alla appar som är installerade på TV:n. Mängden lagringsutrymme som de behöver visas också. Du kan se vilken version på appen, öppna eller tvinga fram stopp körning av appen, avinstallera en nedladdad app, se behörigheterna och slå på/av, slå på/av meddelanden, rensa data och cache etc. Markera en app och tryck på **OK** för att se tillgängliga alternativ.

Behörigheter

Hantera behörigheter och några andra funktioner i programmen.

App-behörigheter: Apparna sorteras efter kategorier av behörighetstyp. Du kan aktivera inaktivera behörigheter för appar inifrån dessa kategorier.

Särskild appåtkomst: Konfigurera vissa appfunktioner och särskilda behörigheter.

Säkerhet & begränsningar: Använd alternativen i meny;

- Du kan tillåta eller begränsa installation av appar från andra källor än Google Play Butik.
- Ställ in TV:n att inte tillåta eller varna innan installation av appar som kan orsaka skada.

Inställningar för enheten

Om: Sök efter systemuppdateringar, ändra enhetsnamnet, starta om TV:n och visa systeminformation som nätsoknad, serienummer, versioner etc. Du kan också visa juridisk information, hantera annonser, visa ditt annons-ID, återställ datotid och slå på/av de anpassade annonserna baserat på din intressen.

Netflix ESN: Visa ditt ESN-nummer. ESN-nummer är ett unikt ID-nummer för Netflix, speciellt skapat för att identifiera din TV.

Datum & tid: Anga alternativ för datum och tid för din TV. Du kan ställa in den för att automatiskt uppdatera tid och datum-data över nätnätverket eller över sändningarna. Ange motsvarande din miljö och preferens. Inaktivera inställningen som **Om** du vill manuellt ändra datum eller tid. Ställ sedan in alternativ för datum, tid, tidszon och tidsformat.

Timer

Typ av ström på tid: Ställ in din TV för att slå på av sig själv. Ställ in det här alternativet som **På eller En gång** för att aktivera en ström på timer som ska ställas in, ställ in som **Av för att inaktivera**. Om inställt som **När TV:n slås på** endast en gångvid den angivna tiden i **Automatisk på effekt på tid** alternativet nedan.

Automatisk effekt i tid: Tillgänglig om **Strömpå-tidernas typ** är aktiverad. Ställ in önskad tid för TV:n att komma i standby med riktningsskapparna och tryck på **OK** för att spara den nya inställda tiden.

Typ av avstängning: Ställ in din TV för att stänga av sig själv. Ställ in det här alternativet som **På eller En gång** för att aktivera en avstängningstimer som ska ställas in, ställ in som **Av för att inaktivera**. Om inställt som **När TV:n står på** endast en gångvid den angivna tiden i alternativet **Automatisk avstängningstid** nedan.

Automatisk avstängningstid: Tillgängligt om **strömaväntstängningstiden** är aktiverad. Ställ in önskad tid för TV:n att gå till standby med riktningsskapparna och tryck på **OK** för att spara den nya inställda tiden.

Språk: Ange ditt språkval.

Tangentbord: Välj tangentbordstyp och hantera tangentbordinställningar.

In: Visa eller dölja en ingångsterminal, ändra etiketten för en ingångsterminal och konfigurera alternativen för funktionen HDMI CEC (Consumer Electronic Control).

Strömtillförsel

Insomningstimer: Definiera en ledig tid efter vilken du vill att TV:n ska automatiskt gå till viloläge .

Bild av: Välj det här alternativet och tryck på **OK** för att stänga av skärmen. Tryck på en knapp på fjärrkontrollen eller på TV:n för att slå på skärmen igen. Observera att du inte kan slå på skärmen via knapparna **Volym+/-**, **Mute** och **Standby**. Dessa knappar fungerar normalt.

Stäng av timer: Definiera en tid efter vilken du vill att TV:n ska stängas av automatiskt. Ställ in som **Av** för att inaktivera.

Ingen signal automatisk avstängning: Ställ in TV:n beteende när ingen signal detekteras från den för närvärarna inställda ingångsskällan. Definiera en tid efter vilken du vill att TV:n ska stänga av sig själv eller ställa in som **Avför** för att inaktivera.

Bild

Bildläge (Picture mode): Ställ in bildläget efter din önskemål eller kvar. Bildläget kan ställas in till ett av följande alternativ: **Användare**, **Standard**, **Levande**, **Sport**, **FilmochSpel**. Du kan använda **Användare** läge för att skapa anpassade inställningar.

Dolby Vision-lägen: Om Dolby Vision-innehåll upptäcks kommer alternativen **Dolby Vision Dark** och **Dolby Vision Bright** vara tillgängliga istället för andra bildlägen.

Inställningar i ljussysterika, kontrast, mättnad, ryans, skärpa: Justera enligt det valda bildläget. Om någon av dessa inställningar ändras manuellt, Bildläge alternativet ändras till **Användare**, om inte redan angerits som **Användare**.

Dolby Vision-anmälan: Ange ditt meddelandeuseende för Dolby Vision-innehåll. När det är aktiverat på visas Dolby Vision-logotypen längst ned till höger på skärmen när Dolby Vision-innehåll detekteras.

Automatisk bakgrundsbelysning: Ställ in inställningarna för automatisk bakgrundsbelysning. **Av**, **Låg**, **Medel** och **Eco** alternativ kommer att finnas tillgängliga. Ställ in som **Av** för att inaktivera.

Bakgrundsljus: Justera bakgrundsbelysningsnivån från skärmen manuellt. Den här artikeln kommer inte att finnas tillgänglig om **Auto Bakgrundsljus** är inaktivt iställd som **Av**.

Ljussysterika: Justera ljussysterkevärdet för skärmen.

Kontrast: Justera kontrastvärdet för skärmen.

Färg: Justera mättnadsvärde för skärmen.

NYANS: Justera nyansvärdet för skärmen.

Skärpa: Justera i värdet på skärpan för detaljer som visas på Skärm.

Gamma: Ställ in din gamma-preferens. **Mörk, Medel**, och **Ljus** kommer att finnas tillgängliga.

Färgtemperatur: Ställ in den färgtemperaturnställningen. **Användare, Cool, Standard** och **Varm** alternativ kommer att finnas tillgängliga. Ange som **användare** för att justera röda, gröna och blå förstärkningsvärden manuellt. Om något av dessa värden ändras manuellt, **färg temperatur** kommer alternativet att ändras till **användare**, om inte redan angerats som **användare**.

Visningsläge: Ställ in bilförhållanden för skärmen. Välj ett av de förfördefinierade alternativen enligt dina önskemål.

HDR: Slå på eller av HDR-funktionen. Denna objekt är tillgänglig, om HDR-iñnehåll hittas.

Avancerad video

DNR: Dynamisk brusreducering (DNR) är processen att ta bort ljud från digitaler eller analog signal. Ange din DNR-inställning som **Låg, Medium, Stark, Auto** eller stänga av det genom att ställa in som **av**.

MPEG NR: MPEG-brusreducering renser blockbrus runt konturer och brus på bakgrundens. Ställ in din MPEG NR-inställning som **läg, Medium, stark** stänga av det genom att ställa in som **av**.

Adaptive Luma-kontroll: Adaptive Luma-kontroll justerar kontrastinställningarna globalt enligt innehållshistogrammet för att ge djupare svart- och ljusare vit uppfattning. Ställ in din Adaptive Luma Kontrollpreferens som **Låg, Medium, Stark** eller stänga av det genom att ställa in som **av**.

Lokal kontrastkontroll: Lokal kontrastkontroll delar upp varje bildruta till definierade små områden och ger möjlighet till tillämpa oberoende kontrastinställning för varje region. Denna alternativet förbättrar fina detaljer och ger bättre kontrastuppfattning. Det ger högre djup intryck genom att förbättra mörka och ljusa områden utan någon detaljförlust. Ställ in din Lokal kontrast kontroll preferens som **Låg, Medium, Hög** stänga av det genom att ställa in som **av**.

Di-filmäge: Det är funktionen för 3:2 eller 2:2 kadensdetektering för 24 fps filmihåll och förbättrar de biverkningar (som interlacing effect eller judder) som orsakas av dessa pull down-metoder. Ställ in din Di Film Mode-inställning som **Auto** eller stäng av den genom att ställa in som **av**. Det här alternativet kommer inte att vara tillgängligt om Spelläge eller PC-läge är aktiverat.

Blå Stretch: Det mänskliga ögat uppfattar kallare vita som ljusare vit. Blue Stretch funktionen ändrar Vitbalans mellan mellanhöga gränsvärer till

kallare färgtemperatur. Slå på eller av funktionen **Blue Stretch**.

Spelläge: Spelläge är det läge som skär ner nägra av de bildbehandlingsalgoritmerna för att hålla med videospel som har snabba blodighetsbilder. Slå på eller av spelläge-funktionen.

PC-läge: PC-läge är det läge som skär ner nägra av bildbehandlingsalgoritmerna för att hålla signalytan som den är. Det kan vara användbart speciellt för RGB-ingångar. Slå på eller av PC-lägesfunktionen.

HDMI RGB-räckvidd: Denna inställning bör justeras enligt RGB-signalsområdet på HDMI-källan. Det kan vara begränsat intervallet (16-235) eller full räckvidd (0-255). Ställ in din HDMI RGB-räckvidd. **Auto, Full och Besegränsning** alternativa kommer att finnas tillgängliga. Detta objekt kommer inte att vara tillgängligt om ingångsskäalan inte är inställt som HDMI.

Färginställning: Färgmåttnad, nyans, ljusstyrka kan justeras för röd, grön, blå, cyan, magenta, gul och kottöon (hudson) för att få mer levande eller mer naturlig bild. Ställ in **Nyans, Färg, Ljusstyrka, Offset** och **Förstärkning** värdena manuellt. Markera **Aktivera** och tryck på **OK** för att aktivera den här funktionen.

11 Korrigering av vitbalans: Vitbalansfunktionen kalibrerar TV:s färgtemperatur i detaljierade gränsvär. Genom visuell eller mätning kan gräskalans enhetlighet förbättras. Justera styrkan på **de röda, gröna, blåa** färgerna och **Gain** värdena manuellt. Markera **Aktivera** och tryck på **OK** för att aktivera den här funktionen.

Aterställ till standard: Aterställ alla video-inställningar till fabriksinställningarna.

Observera: *Beroende på vilken inmatningskälla som för närvarande är inställd kan det handa att vissa menyalternativ inte är tillgängliga.*

Ljud

Ljudstil: För enkel ljudjustering kan du välja en förinställd inställning. **Användare, Standard, Leende, Sport, Film, Musik** eller **Nyheter** kommer att finnas tillgängliga. Ljudinställningarna justeras enligt den valda ljudstilen. Vissa andra ljudalternativ kan bli tillgängliga beroende på valet.

Balans: Justera vänster och höger volymbalans för högtalare och hörlurar.

Ljud Surround: Med Sound Surround kan du berika (expandera och fördjupa) ljudkvaliteten på TV-högtalarna. Slå på/av detta alternativ genom att trycka på **OK**.

Equalizer Detalj: Justera equalizervärdena enligt dina önskemål.

Högtalare: Hör TV-ljudet från den anslutna kompatibla ljudenheten som är inställd som **External Audio System**. Ställ in som **TV högtalare** för att använda högtalarna på din TV för ljudutgång.

Digital utgång: Ställ in inställningen för digital ljudutgång. **Auto, Bypass, PCM, Dolby Digital Plus** och **Dolby Digital** kommer att finnas tillgängliga. Markera det alternativ du föredrar och tryck på **OK** för att ställa in.

SPDIF fördröjning: Justera värdet SPDIF delay.

Automatisk volymkontroll: Med Auto Volume Control kan du ställa in TV:n så att den automatiskt utjämnar plötsliga volymskillnader. Vanligtvis i början av annonser eller när du byter kanaler. Slå på/av detta alternativ genom att trycka på **OK**.

Nedmixningsläge: Tryck på **OK** för att se alternativen och ange. **Stereo och Surround** alternativen kommer att finnas tillgängliga. Markera det alternativ du föredrar och tryck på **OK** för att ställa in.

Dolby ljudbehandling: Med Dolby Audio Processing kan du förbättra ljudkvaliteten på din TV. Tryck på **OK** för att se alternativen och ange. Vissa andra ljudalternativer kanske inte är tillgängliga och visas gråa, beroende på inställningarna gjorda här.

Dolby Audio ljudbehandling: Markera **Dolby Audio** ljudbehandling för att aktivera alternativet och tryck på **OK** för att slå på/av den här funktionen.

Ljudläge: Om alternativet **Dolby Audio ljudbehandling** är aktiverat är alternativet **Ljudläge** tillgängligt att ställa in. Markera alternativet **Ljudläge** och tryck på **OK** för att se de förinställda ljudlägena. **Smart, Film, Musik och Nyheter** kommer att finnas tillgängliga. Markera det alternativ du föredrar och tryck på **OK** för att ställa in.

Aterställ till standard: Aterställ ljudinställningarna till fabriksinställningarna.

Förvaring: Visa status för totalt lagringsutrymme för TV:n och anslutna enheter om det finns tillgängligt. För att se detaljerad information om användningsdetaljerna markera och tryck på **OK**. Det kommer också att finnas alternativ för att mata ut och formatera de anslutna lagringsenheterna.

Hemskärmen: Anpassa startskärmen. Välj kanaler som ska visas på startskärmen. Organisera appar och spel, åndera deras ordning eller få fler av dem.

Butiksläge: Markera **Butiksläge** och tryck på **OK**. Läs beskrivningen, markera **Fortsätt** och tryck på **OK** om du vill fortsätta. Markera sedan **På** för att aktivera eller **avför** att inaktivera och tryck på **OK**. I butiksläge kommer TV:n inställningarna att konfigureras för butiksmiljö och de funktioner som stöds visas på skärmen. Välj aktiverad, **Butiksmeddelande** och **PQ Demo**inställningarna kommer att finnas tillgängliga. Ställ

in enligt dina önskemål. Det rekommenderas att inte aktivera butiksläget för hemmabruk.

Google Assistant: Välj ditt aktiva konto, visa berörhäufiger, välj vilka appar som ska inkluderas i sökslutresultaten, aktivera säkert skräflåda, aktivt offensiv ordblockering och visa licenser med öppen källkod.

Skärmsläckare: Ställ in skärmsläckare och viololägealternativ för din TV. Du kan välja en skärmsläckare, ange vanteftiden för skärmsläckaren, ställa in när TV:n går in i viololäge eller starta skärmsläckarläge.

Plats: Du kan tillåta användning av den trådlösa anslutningen för att uppskatta platsen, se de senaste placeringarna och tillåta eller begränsa de listade appar som använda din platsinformation.

Användning och diagnostik: Skicka automatiskt användningsdata och diagnostiskinformation till Google. Släp enligt dina önskemål.

Ätkomst: Konfigurera **synskadade, AC4 Dialog-förbättring, Bildtext, text till tal, Genäv för tillgänglighet** inställningar och **eller Ljudbeskrivning, hörselskadade, text med hög kontrast** på/vår. Vissa av bildtextinställningarna kanske inte tillämpas.

Synskadade: Digitala TV-kanaler kan sända speciella ljudkommandon som beskrivs nedan för att skärmen, kroppspråk, uttryck och rörelser för personer med synskada.

Talare: Aktivera det här alternativet om du vill höra ljudkommenteringen via TV-högtalarna.

Hörlurar: Aktivera det här alternativet om du vill dirigera ljudet av ljudkommenteringen till TV:n hörlursutgång.

Volym: Justera volymnivån för ljudkommentera-remma.

Pan och blekna: Slå på det här alternativet om du vill höra ljudkommentarer tydligare, här när tillgängligt i sändningen.

Ljud för synskadade: Ställ in ljudtyper för synskadade. Alternativ blir tillgängliga beroende på vad sändning.

Fader-kontroll: Justera volymbalansen mellan TV-huvudetts ljud (**Main**) och ljudkommentaren (**AD**).
Äterställning: Aterställ alla TV-inställningar till fabriksinställningarna. Markera **Äterställ** och tryck **OK**. Ett bekräftelsemeddelande visas, välj **Radera alt** för att fortsätta med återställningen. TV:n växlar av/på först och installationen startar. Välj **Avbryt** för att avsluta.

Fjärrkontroll och tillbehör

Du kan använda trådlösa tillbehör, till exempel fjärrkontroll, (beror på fjärrkontrollens modell) hörlurar, tangentbord eller spelkontroller med din Android TV. Läggå till enheter för att använda dem med din TV. Välj

det här alternativet och tryck på **OK**för att börja söka efter tillgängliga enheter för att koppla ihop dem med din TV. Om tillgängligt markera **Lägg till tillbehör** och tryck på **OK** för att starta sökningen. Ställa in enheten i parkkopplingsläge. Tillgängliga enheter kommer att identifieras och listas eller ihopspanningsbegärda kommer att visas. Välj enheten i listan och tryck på **OK**eller markera **OK** och tryck på **OK**för att börja parkoppna.

Anslutna enheter listas också här. För att ta bort parkkopplingen för en enhet, markera det och tryck på **OK**. Markera **Avvkoppla** alternativet och tryck på **OK**. Sedan väljer du **OK** och tryck **OK** igen för att ta bort parkplade enheten från TV:n. Du kan också ändra namnet på en ansluten enhet. Markera enheten och tryck på **OK**, markera sedan **Ändra namn** och tryck på **OKigen**. Tryck på **OKigen** använd det virtuella tangentbordet för att ändra namnet på enheten.

Kanallista

TV:n sorterar alla lagrade kanaler i **Kanallistan**. Tryck på **OK**-knappen för att öppna **Kanallistan** i Live TV-läge. Du kan trycka på den **röd**knappen för att rulla upp listanför sida, eller tryck på den **grön**knappen för att rulla nedat.

Om så önskas kan du filtrera eller sortera kanalerna eller hitta en kanal i kanallistan. Tryck på den **gula** knappen för att visa alternativen **Välj fler**. Tillgängliga alternativ är **Välj typ**, **sortera och Sök**. **Sortera**-alternativet kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

För att filtrera kanalerna markera **Välj typ** och tryck på **OK**knappen. Du kan välja bland alternativen **Digital**, **Radio**, **Fri**, **Krypterad**, **Analog** **Nätverk** för att filtrera kanalistan eller **välj****roadcast** alternativet för att se alla installerade kanaler i kanallistan.

För att sortera kanalerna markera **Sortera** och tryck på **OK**-knappen. Välj ett av de tillgängliga alternativen och tryck på **OKigen**. Kanalerna sorteras enligt ditt val.

För att hitta en kanal markera **Söökoch** tryck på **OK**-knappen. Virtuellt tangentbord visas. Ange hela eller en del av namnet eller numret på den kanal du vill hitta, markera bokmerkeringssymbolen på tangentbordet och tryck på **OK**. Matchande resultat kommer att listas.

Observera: Om något alternativ utom **roadcast** markerat på meny **Välj typ**, kan du bara bläddra bland kanalerna som för närvarande är listade i kanallistan med knapparna **Program +/-** på fjärrkontrollen.

Redigera kanaler och kanallistan

Du kan redigera kanalerna och kanallistan med **Hoppa över kanal**, **Sortera kanal**, **Flytta kanal** och **Redigera kanal** alternativ under **Inställningar** > **TV** > **kanal** menu. Du kan öppna **Inställningar**-menyn från huvudskärmen eller **TV alternativ**-menyn i Live TV-läge.

Observera: **Alternativen Sortera kanal**, **Flytta kanal** och **Redigera kanal** kanske inte finns tillgängliga och visas som gråa beroende på operatörsvaloch operatörsrelaterade inställningar.

Hantera listor med favoritkanaler

Du kan skapa fyra olika listor med dina favoritkanaler. Dessa lista innehåller endast de kanaler som anges av dig. Tryck på **OK**-knappen för att visa kanallistan. Tryck sedan på **Blå** knappen för att komma åt favoritlistor. Om en av listorna visas på skärmen kan du trycka på den **Gulaknappen** för att öppna meny **Välj att favoritlistas** och välja från en lista till en annan. Välj önskad lista och tryck på **OK**. Markera en kanal i listan och tryck på **OK**-knappen för att titta på.

För att lägga till den aktuella kanalen i en av dina favoritlistor, välj önskad favoritlista enligt beskrivningarna ovan och tryck på **Menyknappen** på fjärrkontrollen. Gå sedan till meny **Kanaler**, markera **Lägg till i Mina favoriter** och tryck på **OK**. Kanalen läggs till i den valda favoritlistan. För att ta bort kanalen från listan, öppna favoritlistan, markera kanalen och tryck på **Blåkнопpen**. På detta sätt kan endast kanalen som för tillfället tittas på läggas till eller tas bort.

Programguide

Med hjälp av EPG-funktionen (Electronic Programguide) på din TV kan du bläddra i handelseschemat för de kanaler som för närvarande är installerade i kanallistan. Det beror på relaterade sändningen om denna funktion stöds eller inte.

För att öppna den elektroniska programguiden på hemskärmen, tryck på **EPG**-knappen på fjärrkontrollen. Elektronisk programguide finns även i Live TV-läge. Du kan växla till Live-TV-läge genom att antingen starta **Live TV**-programmet på startskärmen eller genom att välja **Kanalstab** på **Ingangs** meny på startskärmen. Tryck på **EPG**-knappen på fjärrkontrollen för att komma åt programguiden när du är i Live TV-läge.

Använd riktningssymbolerna för att navigera genom programguiden. Du kan använda riktningssymbolerna **Up/Down** eller **Program +/-**, för att växa till föregående/nästa kanal i listan och höger/vänster riktningssymboler för att välja önskad handelse för kanalerna som för närvarande är markerad. Om tillgängligt, visas fullständigt namn, start-tidslut och datum, generell information om den markerade handelsen och kort information om det nedester på skärmen.

Tryck på **Blå** knappen för att filtrera handelsen. PÅ grund av den stora mängden filteralternativ hittar du önskat evenemang snabbare. Tryck på den **Gula** knappen för att se detaljerad information om den markerade handelsen. Du kan också använda röda och gröna knappar för att se handelser föregående och nästa dag. Funktionerna tilldelas de färgade

knapparna på fjärrkontrollen när de är tillgängliga. Följ informationen på skärmen för korrekt knappfunktioner. Guiden kan inte visas om TV-ingångskällan är blockerad från **Inställningar** > **Kanal** > **Föräldrakontroller** > **Inmatningar Blockerade** i Live-TV-läge eller på startskärmen.

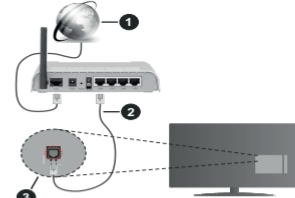
Ansluta till Internet

Du kan ansluta till Internet via din TV, genom att ansluta den till ett bredbandsystem. Det är nödvändigt att konfigurera nätverksinställningarna för att kunna njuta av en mångfald strömmande innehåll och internet-program. Dessa inställningar kan konfigureras från **Inställningar** > **Nätverk** och **Internet** meny. Du kan också markera ikonen **Anslutning**/inte anslutnen på startskärmen och trycka på **OK**för att komma åt den här meny. För ytterligare information, se **Nätverk & Internet** sektionen under titeln **Startskärm**.

Trådbunden anslutning

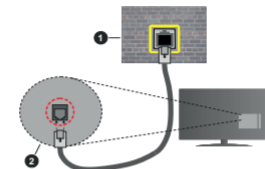
Anslut din TV till modem/routern via ethernetkabel. Det finns en LAN-port på baksidan av din TV.

Status för anslutningen under **Ethernet** avsnittet i **Nätverk och internet** meny kommer att ändras från **Ej ansluten till Ansluten**.



1. Bredband ISP-anslutning
2. LAN (Ethernet) kabel
3. LAN-ingång på baksidan av TV:n

Eventuellt kan du ansluta din TV till ett LAN-nätverksuttag beroende på nätverkets konfigurering. I så fall kan du ansluta din TV direkt till nätverket med en Ethernet-kabel.



1. nätverksuttag
2. LAN-ingång på baksidan av TV:n

Trådlös anslutning

Ett trådlöst LAN-modem/router krävs för att ansluta TV:n till Internet via trådlöst LAN.

Markera **Wi-Fi** alternativet i **Nätverk & Internet** meny och tryck **OK**för att aktivera trådlös anslutning. Tillgänglig närväg visas. För mer information se **Nätverk & Internet** > **Wi-Fi** avsnitt under titeln **Startskärm**.



1. Bredband ISP-anslutning

Ett nätverk med dolt SSID kan inte upptäckas av andra enheter. Om du vill ansluta till ett nätverk med dolt SSID markera du **Lägg till nytt nätverk** alternativet under **Nätverk & Internet** på startskärmen och tryck på **OK**. Lägg till nätverket genom att ange dess namn manuellt med hjälp av relaterade alternativen.

En Wireless-N-router (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) med samtidiga 2,4 och 5 GHz-band är utformad för att öka bandbredden. Dessa är optimerade för jämhärt och snabba videoströmming i HD, filöverföringar och trådlöst spelande.

Använd en LAN-anslutning för snabbare dataöverföring mellan andra enheter såsom datorer.

Överföringshastigheten är olika beroende på avståndet och antalet hinder mellan

transmissionsprodukterna, konfigureringen av dessa produkter, radiovägsförhållanden, linjetrafiken och på vilka produkter du använder. Överföringarna kan också stängas av eller avbrytas beroende på radiovägsförhållanden för DECT-telefoner eller någon annan WLAN 11b-apparat. Standardvärdena för överföringshastigheten är för tekniska maxvärdena för de trådlösa standarderna. De är inte dataöverföringens aktuella hastigheter.

Den mest effektiva platsen för överföringen skiljer sig beroende på användningsmiljön.

Tv:n trådlösa funktion stöder modem av typen 802.11 a, b, g, n &ac. Det rekommenderas starkt att du bör använda IEEE 802.11n kommunikationsprotokoll för att undvika eventuella problem när du tittar på video.

Du måste ändra modemetts SSID när det finns andra modem runt med samma SSID. Du kan annars stöta på problem med anslutningen. Använd i stället trådbunden anslutning om du upplever problem med trådlös anslutning.

En stabil anslutningshastighet krävs för att spela upp strömmande innehåll. Använd en Ethernet-anslutning om den trådlösa LAN-hastigheten är instabil.

Multimediaspelare

På startskärmen rullar du till **Apps** raden, välj **Multimedia Player (MMP)** och tryck på **OK** för att starta.

Välj medietyp på huvudskärmen för mediaspelare. På nästa skärman kan du trycka på **Menyknappen** för att komma åt en lista med menyalternativen medan fokus ligger på en mapp eller en mediefil. Med hjälp av alternativen på den här menyn kan du ändra medietyp, sortera filerna, ändra miniatyrstyper och förvända din TV till en digital fotoram. Du kommer också att kunna kopiera, klistica in och ta bort mediefiler med de relaterade alternativen i den här meny. Dessutom kan du växla visningsstil genom att välja antingen **Normal Parser** eller **Rekursiv Parser**. I **Normal Parser** läget visas filerna med mappar på tillgängliga. Så bara den valda typen av mediefiler i rotmappen eller i den valda mappen kommer att visas. Om det inte finns några mediefiler i den valda typen antas mappen vara tom. I **Rekursiv Parser**-läget kommer källan att söka igenom efter alla tillgängliga mediefiler av den valda typen och de hittade filerna visas. Tryck på knappen **bakåt/retur** att stänga meny.

När du bläddrar efter videofilerna visas en förhandsgranskning av den markerade videon i ett litet fönster till vänster på skärmen om visningsformatet är inställt på **Listvy**. Tryck på den **blå** knappen för att växla mellan listvyn och stördrastryven.

Från USB-anslutning

VIKTIGT! Spara filerna på din USB-lagringsenhets innan du ansluter dem till din TV. Tillverkaren är inte ansvarig för skadade filer eller förlorade data. Vissa typer av USB-enhetar

(t.ex. MP3-spelare) eller USB-hårddiskar/minnespinnar kanske inte är kompatibla med den här TV:n. Tv:n stöder endast diskformatering för FAT32 och NTFS.

Du kan visa dina foto-, textdokument eller spela upp dina musik- och videofiler installerade på en ansluten USB-lagringsenhets på TV:n. Anslut en USB-lagringsenhetsheten till din TV med en USB-ingångsport på TV:n. Välj önskad mediayt på huvudmediaspelarskärmen. På nästa skärman, markera ett filnamn i listan över tillgängliga mediefiler och tryck på **OK** knappen. Följ instruktionerna på skärmen för mer information om andra tillgängliga knappfunktioner.

Observera: Välta lite medan varje anslutning eller bortkoppling, eftersom spelaren kanske fortfarande läser filer. Underlätta att gör så kan orsaka fysisk skada på USB-spelaren och USB-enheten. Dra inte ut din enhet medan du spelar en fil.

Från en mobil enhet via DMR

Kontrollera att din mobila enhet är anslutit till samma nätverk som din TV. På TV:n rullar du till **Apps** raden på hem-skärmen, välj **Multi Media Player (MMP)** och tryck på **OK** för att starta. Välj medietyp på huvudskärmen för mediaspelare. På nästa skärman trycker du på den **blå** knappen för att välja **Listvy**-läget. Tryck sedan på **Bakåt**-knappen. Alternativet **DMR** (Digital Media Renderer) visas bland alternativen för medietyp. Markera **DMR**-alternativet och tryck på **OK**-knappen. TV:n är redo att ta emot mediefilen som skickades från din mobila enhet. På den mobila enheten, öppna den fil **väl** dela och tryck på delningsikonen eller relaterade alternativet från alternativ-menyn på den mobila enheten. Tillgängliga enheter visas. Välj **TV** från listan. Du kan hämta enhetsnamnet på din TV från menyen **Inställningar> Enhetsinställningar**. Om på startskärmen. Om så önskas kan namnet på TV: n också ändras genom att antingen välja ett av de förförderade namnen eller ange ett anpassat namn med alternativen för **Enhetsnamn** meny. Om anslutningen upprättas framgångsrikt spelas/visas den valda mediefilen på din TV.

USB-inspelning

För att spela in ett program bör du först ansluta ett USB-minne till din TV medan TV:n är avstånd. Du bör sedan slå på TV:n för att aktivera inspelningsfunktionen. För att spela in långvariga program så som filmer rekommenderas att använda **USB - HDD:s**.

Inspelede program sparas på det anslutna USB-minnet. Om du vill kan du lagra/kopiera inspelningarna på en dator. Dessa filer kommer dock inte att kunna spelas på en dator. Du kan bara spela upp inspelningarna via din tv.

Fördröjning i läppsynkronisering kan ske under tidsförsiktning. Radioinspelning stöds inte.

Om skrivhastigheten för det anslutna USB-minnet inte räcker till, kan inspelningen misslyckas och tidsförsiktning-funktionen finns eventuellt inte.

Av detta skäl bör en USB-hårddisk användas för att spela in högupplösta program.

Ta inte bort USB-n/hårddisken under inspelning. Detta kan skada den anslutna USB:n/hårddisen.

Vissa strömpaket spelas eventuellt inte in på grund av signalproblem. I en del fall kan därför videon frysa under uppspelning.

Om en inspelning startar från timer när text-TV är på visas en dialog. Om du markerar **Jacch** trycker på **OK**stänger text-TV av och inspelningen startar.

Omedelbar inspelning

Tryck på knappen **Spela In** för att starta inspelningen direkt medan du tittar på ett program. Tryck på knappen **Stopp** för att avbryta direkt inspelning.

Du kan inte sända eller se Media-bläddraren i inspelningsläget.

Titta på inspelade program

Välj **Spela In lista** från **Spela In** menyen i Live TV-läge och tryck på **OK**. Välj en inspelning från listan (om någon redan finns inspelad). Tryck på **OK**-knappen för att titta på.

Tryck på knappen **Stopp** eller **Bakåt/Retur** för att stoppa uppspelningen.

Inspelningarna kommer att namnges i följande format: Kanalnamn_Datum (år/månad/dag) _Varaktighet (timme/minut/sekund).

Fördröjd-inspelning

För att använda **tidsförsiktningsfunktionen** för inspelning av tidsförsiktningssläge bör alternativet i menyen **Spela In>Tidskift Läge** aktiveras först.

I försiktningssläges pausas programmet och spelas samtidigt in på USB-disk. Tryck på **Pausa/Spela** när du ser ett TV-program och vill växla till timeshifting-läge. Tryck på **Pausa/Spela** upp knappen igen för att återuppta det pausade programmet där du stannade. Tryck på knappen **Stopp** för att avsluta tidsinspelning och återgå till direktsändningen.

När den här funktionen används för första gången **Disk Inställning** guiden visas när **Pausa/Spela** upp knappen trycks ner. Du kan antingen välja **Autolett** eller **Manuellt** inställningsläge. I **Manuellt**läge, om du föredrar, kan du formatera din disk och ange lagringsutrymme som ska användas för tidrapportersfunktionen. När installationen är klar visas resultatet. Tryck på **Avtusla** knappen.

Timeshift-funktionen är inte tillgänglig för radiosändningar.

Diskformat

När du använder en ny USB-lagringsenhets rekommenderas att du först formaterar den med hjälp av **Format alternativet i Record-Enhets meny** i Live TV-läge. Markera den anslutna enheten på **Enhetsinformation** skärmen och tryck på **OK** höger riktningssnappet för att se dess tillgängliga alternativ. Markera sedan **Formatoch** tryck på **OK**för att fortsätta. En bekräftelsesdialog visas. Markera **Ja** och tryck på **OK** för att börja formatera.

VIKTIGT: Om du formaterar din USB-lagringsenhets raderas ALLA data från den och dess filsystem kommer att konverteras till FAT32. I de flesta fall kan drifts fel fäxas efter en formatering men du förslår ALLA data.

Schemalista

Du kan lägga till påminnelser eller spela in timers med menyen **Schemalistan**. Du kan komma åt **Schemalistan** från **Spela In** menyen i Live TV-läge. Markera **schema lista** och tryck på **OK**. Tidigare inställda timers kommer att listas om några tillgängliga.

Tryck på knappen **Spela In** för att lägga till en timer medan menyen **Schemalista lista** visas på skärmen. Du kan definiera timertypen genom att ställa in alternativet **Schematyp** som **Påminnelse eller Spela In** När andra parametrar är inställda markera **Lägg till** och tryck på **OK**. Timern läggs till i listan.

Om någon är tillgänglig kan också redigeras eller ta bort timers i den här listan. Markera den valda timern och tryck på **OK**. Alternativet **Redigeraoch Ta bort** visas längst ner på skärmen. Markera önskat alternativ och tryck på **OK**. När du har redigerat en timer kan du välja att antingen byta ut den eller lägga till den som en ny timer. Om du väljer alternativet **Ersätt** sparas timern med de nya inställningarna. Om du väljer alternativet **Lägg till** läggs timern till i listan som en ny timer. Markera **Ersätt** eller **Lägg till** enligt dina önskmål och tryck på **OK** för att fortsätta. När du väljer att ta bort en timer visas en bekräftelsesdialogruta på skärmen. Markera **Jacch** tryck på **OK** för att radera den valda timern.

Ett varningsmeddelande visas om tidsintervallvetet på de två timers överlappar varandra. Du kan inte ange fler än en timer för samma tidsintervallet.

Tryck på **EXIT**-knappen för att stänga **Schemalistan**.

CEC

Med CEC-funktionen på din TV kan du manövrera en ansluten enhet med TV-fjärrkontrollen. Denna funktion används HDMI CEC (Consumer Electronics Control) för att kommunicera med de anslutna enheterna. Enheter måste stödja HDMI CEC och måste vara anslutna med en HDMI-anslutning.

TV:n kommer med CEC-funktion påslagen. Kontrollera att alla CEC-inställningar är korrekt inställda på den anslutna CEC-enheten. CEC-funktionen har olika namn på olika märken. CEC-funktionen kanske inte fungerar med alla enheter. Om du ansluter en enhet med stöd för HDMI CEC till din TV kommer den relaterade HDMI-ingångskällan att döpas om med den anslutna enheten namn.

För att använda den anslutna CEC enheten, välj den relaterade HDMI-Ingångskällan från Inmatningsmenyn på startskärmen. Eller tryck på **Källknappen** TV:n i Live TV-läge och välj den relaterade HDMI-ingångskällan från listan. För att avsluta denna funktion och för att styra TV:n via fjärrkontrollen igen, tryck på knappen **Source**, som fortfarande kommer att vara funktionell, på fjärrkontrollen och byt till en annan källa. TV-fjärrkontrolen kan automatiskt styra enheten när den anslutna HDMI-källan har valts. Men inte alla knappar kommer att vidarebefordras till enheten. Endast enheter som stöder CEC-fjärrkontrollsfunctionen svarar på TV-fjärrkontrollen. TV:n stöder också ARC (Audio Return Channel)-funktionen. Den här funktionen är en ljudlänk som är tänkt att ersätta andra kablar mellan TV:n och ljudsystemet (AV-mottagare eller högtalsystem). Anslut ljudsystemet till HDMI2-ingången på TV:n för att aktivera ARC-funktionen.

För att aktivera ARC har funktionen **Högtalare alternativ** ska ställas in som **Extern ljudsystem**. Du kan komma åt det här alternativet från **TV alternativ** eller **TV-alternativ > Inställningar > Enhetsinställningar > Ljudsystem** i Live TV-läge eller från **Inställningar > Enhetsinställningar > Ljudpå Hem-skärmen**. När ARC är aktivt stänger TV:n automatiskt av övriga ljuduttag. Så du kommer bara att höra ljud från anslutnen ljudenhets (samma som andra optiska eller koaxiella digitala ljuduttag). Volymkontrollknapparna på fjärrkontrollen kommer att ritkats till anslutnen ljudenhets och du kommer att kunna styra volymen på den anslutna enheten med din TV-fjärrkontroll.

Observera: ARC stöds endast via HDMI2-ingången.

CEC-funktionerna är inställda på **Påsom standard**. För att stänga av hem, gör följande:

1 - Ange **Inställningar > Enhet Inställningar > Ingångar** på Hem-skärmen eller **TV-alternativ > Inställningar > Enhetsinställningar > Ingångar** menyn i Live TV-läge.

2 - Bläddra ner till **Consumer Electronic Control (CEC)**avsnitt. Markera **HDMI kontroll** alternativet och tryck på **OK**.

Google Cast

Med den inbyggda Google Cast-teknologin kan du casta innehållet från din mobila enhet direkt till din TV. Om din mobila enhet har Google Cast-funktionen,

kan du spegla enhetens skärm till din TV trådlöst. Välj **Casta skärmalternativet** på din android-enhet. Tillgängliga enheter kommer att upptäckas och listas. Välj din TV från listan och tryck på den för att starta casting. Du kan hämta nätnätverksnamnet på din TV från meny **Inställningar > Enhetsinställningar > Om** på startskärmen. **Enhetsnamnet** kommer att vara en av de visade artikelna. Du kan också ändra namnet på din TV. **Markera enhetsnamn** och tryck på **OK**. Markera sedan **Ändra** och tryck på **OKigen**. Du kan antingen välja ett av de fördefinierade namnen eller ange ett eget namn.

För att casta enhetens skärm till TV-skärmen...

1. På din Android-enhet, gå till "Inställningar" från anmälningssidan eller startskärmen
2. Tryck på "Enhetsanslutning"
3. Tryck på "Enkel projektion" och aktivera "Trådlös projektion". Tillgängliga enheter kommer att listas
4. Välj TV:n du vill lägga till
eller
5. Skjut ner meddelandefältet
6. Tryck på "Trådlös projektion"
7. Välj TV:n du vill lägga till

Om mobilappen är Cast-aktiviterad, till exempel YouTube, Dailymotion, Netflix, kan du kasta din app från den till din TV. I mobilappen, leta efter Google Cast-ikonen och tryck på den. Tillgängliga enheter kommer att upptäckas och listas. Välj din TV från listan och tryck på den för att starta casting.

För att casta en app till TV-skärmen...

1. Oppna en app som stöder Google Cast på din smartphone eller surfplatta
2. Tryck på ikonen Google Cast-ikonen
3. Välj TV:n du vill lägga till
4. Appen du valt ska börja spela på TV

Anmärkningar:

Google Cast fungerar på **Android** och **iOS**. Kontrollera att din mobila enhet är ansluten till samma nätverk som din TV.

Menyalternativen och namngivningarna för Google Cast-funktionen på din Android-enhet kan skilja sig från varumärke till varumärke och kanändras med tiden. Se enhetens handbok för senaste information om Google Cast-funktionen.

HBBTV System

HBBTV (Hybrid Broadband TV) är en standard som sörmlöst kombinerar tv-tjänster som levereras via sändning med tjänster som levereras via bredband och också ger tillgång till Internet endast tjänster för konsumenter som använder anslutna TV-apparater och set-top-boxar. Tjänster som levereras via HbbTV omfattar traditionella tv-kanaler, catchup-tjänster, video-on-demand, elektronisk programguide, interaktiv

reklam, personalisering, röströning, spel, sociala nätverk och andra multimediasapplikationer.

HbbTV-program är tillgängliga på kanaler där de sänds av sändaren.

HbbTV-applikationerna lanseras vanligtvis med ett tryck på en färgad knapp på fjärrkontrollen. Generellt visas en liten röd knappikon på skärmen för att meddela användaren att det finns en HbbTV-applikation på den kanalen. Tryck på knappen som anges på skärmen för att starta programmet.

HbbTV-program använder knapparna på fjärrkontrollen för att interagera med användaren. När en HbbTV-applikation startas ågs kontrollen av vissa knappar av programmet. Till exempel, den numeriska kanalväljaren kanske inte fungerar i ett texttv-program där siffrorna anger sidorna.

HbbTV kräver att plattformen har AV-strömskapacitet. Ett flertal program erbjuder VOD (Video on demand) fördjörnings tjänster från TV-jänster. Knapparna **OK** (uppsättning och paus), **Stopp**, **Snabbspolsa framåt**, och **Bakåt** fjärrkontrollen kan användas för att interagera med AV-innehållet.

Observera: Du kan aktivera eller inaktivera den här funktionen från meny **HBBTV Inställningar > TV-alternativ > Avancerade alternativ > Live-TV-läge**.

Snabb Standby-sökning

Om en automatisk sökning utförs tidigare, kommer din TV att söka efter nya eller saknade digitala kanaler vid 05.00 varje morgon i snabbstandby-läge. Några nyfunna sändningar kommer att läggas till kanallistan och saknade kommer att raderas om du bekräftar nästa gångs TV:n sätter på. Sökningen utförs för att **Inställningsläget i kanaler > Ny kanaler Tillgängliga > Stämningsmenyn** i Live-TV-läge. Denna funktion kommer inte fungera om TV:n är i standbyläge.

Mjukvaruuppdatering

Din TV kan hitta och uppdatera automatiskt med sändningssignalen eller via internet.

För att få bästa möjliga användning av din TV och dra nytta av de senaste förbättringarna, se till att ditt system alltid är uppdaterat.

Mjukvaruuppdatering via internet

På startskärmen anger du **Inställningar > Enhetsinställningar > Om** meny för att uppdatera din Android-systemversion. Flytta fokus till **Systemuppdatering** alternativ och tryck på **OK**. Du kommer att informeras om system status och tid som enheten kontrollerades senast för en uppdatering visas. **Kontrollera om uppdatering** alternativet kommer att markeras, tryck på **OK** om du vill leta efter en tillgänglig uppdatering.

Over Air Download (OAD) (*)

(*) OAD och Manuell OAD alternativ kanske inte är tillgängligt beroende på valet av land under den första installationen.

I Live TV-läge anger du **TV-alternativ > Avancerade alternativ > OAD** meny. Du kan aktivera/inaktivera alternativet **Auto Download** för en uppgradering via firmware.

För att starta en manuell nedladdning **Markera Manuell OAD Nedladdning** alternativ i **TV Alternativ** meny och tryck på **OK** för att starta en sökning efter en tillgänglig uppgradering av firmware manuellt via TV-sändningssignalen .

Observera: Ta inte ur strömkabeln medan under omstartprocessen. Om TV:n inte fungerar efter uppgraderingen, koppla ut TV:n i 2 minuter och anslut den igen.

Felsökning och tips

TV:n slås inte på

- Kontrollera att strömkabeln är helt ansluten till strömuttaget.
- Koppla bort strömkabeln från eluttaget. Vänta en minut och anslut sedan igen den.
- Tryck på **Standby**-knappen på TV:n.

TV svarar inte på fjärrkontrollen

- TV:n kräver lite tid att starta upp. Under denna tid svarar TV:n inte på fjärrkontrollen eller TV-kontroller. Detta är normalt beteende.

• Kontrollera om fjärrkontrollen fungerar med hjälp av en mobiltelefon-kamera. Sätt telefonen i kameraläge och rikta fjärrkontrollen mot kameranlinsen. Om du trycker på väntri knapp på fjärrkontrollen och du märker infrarött LED-ljimmer genom kameran, fungerar fjärrkontrollen. TV:n behöver kontrolleras.

Om du inte märker ljimmer, kan batterierna vara förbrukade. Byt ut batterierna. Om fjärrkontrollen fortfarande inte fungerar, kan fjärrkontrollen vara trasig och måste kontrolleras.

Denna metod för att kontrollera fjärrkontrollen är inte möjlig med fjärrkontroller som paras trådlöst till TV:n.

Inga kanaler

- Kontrollera att alla kablar är korrekt anslutna och att rätt nätverk är markerat.
- Kontrollera att rätt kanallista är markerad.
- Kontrollera att har angivit rätt kanalfrekvens om du har gjort en manuell finjustering.

Ingen bild / förvrängd bild

- Kontrollera att antennen är korrekt ansluten till TV.
- Kontrollera att antennkabeln inte är skadad.
- Kontrollera att rätt enhet är vald som ingångskälla.
- Kontrollera att den externa enheten eller källan är korrekt ansluten.

- Kontrollera att bildinställningarna är rätt inställda.
- Högtalare, ojordade ljudenheter, neonljus, höga byggnader och andra stora objekt kan påverka mottagningskvaliteten. Om möjligt, försök förbättra mottagningskvaliteten genom att ändra antennens riktning eller flytta enheter från TV:n.
- Ändra till ett annat bildformat, om bilden inte passar skärmen
- Kontrollera att din dator använder den upplösning och uppdateringsfrekvens som stöds.

Inget ljud / dåligt ljud

- Kontrollera att ljudinställningarna är korrekt inställda.
- Kontrollera att alla kablar är korrekt anslutna.
- Kontrollera att volymen inte är avstånd eller inställd på noll, öka volymen för att kontrollera.
- Se till att TV-judutgången är ansluten till ljudingången på det externa ljudsystemet.
- Ljudet kommer från endast en högtalare. Kontrollera balansinställningarna i Ljud menyen.

Indatakällor – kan inte väljas

- Kontrollera att enheten är ansluten till TV:n.
- Kontrollera att alla kablar är korrekt anslutna.
- Kontrollera att du väljer rätt ingångskälla som är tillägnad den anslutna enheten.

Vanliga visningslägen för VGA-ingång

Följande tabell är en illustration av några av de typiska videovisningslägena. Din TV kanske inte stöder alla upplösningar.

Index	Upplösning	Frekvens
1	640x480	60Hz
2	640x480	72Hz
3	640x480	75Hz
4	800x600	56Hz
5	800x600	60Hz
6	800x600	72Hz
7	800x600	75Hz
8	1024x768	60Hz
9	1024x768	70Hz
10	1024x768	75Hz
11	1152x864	75Hz
12	1280x768	60Hz

Index	Upplösning	Frekvens
13	1280x768	75Hz
14	1280x960	60Hz
15	1280x960	75Hz
16	1280x1024	60Hz
17	1280x1024	75Hz
18	1360x768	60Hz
19	1366x768	60Hz
20	1400x1050	59Hz
21	1400x1050	60Hz
22	1400x1050	75Hz
23	1440x900	60Hz
24	1440x900	75Hz
25	1600x1200	60Hz
26	1680x1050	59Hz
27	1680x1050	60Hz
28	1920x1080	60Hz

Källa	Signaler som stöds
HDMI	480i 60Hz
	480p 60Hz
	576i, 576p 50Hz
	720p 50Hz, 60Hz
	1080i 50Hz, 60Hz
1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	3840x2160p 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
4096x2160p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

I vissa fall kanske inte en korrekt signal visas på tv:n. Problemet kan vara en inkonsekvens med standarder från källutrustningen (DVD, set-top box, etc.). Om du upplever detta problem, ta kontakt med din återförsäljare och tillverkaren av den sändande utrustningen.

AV- och HDMI-signalkompatibilitet

Källa	Signaler som stöds
Komposit/ Bak AV	PAL
	SECAM
	NTSC4.43
	NTSC3.58
Komponent/ YPBPR	480i, 480p 60Hz
	576i, 576p 50Hz
	720p 50Hz, 60Hz
	1080i 50Hz, 60Hz

Filformat som stöds i USB-läget

Video

Videocodex	Upplösnings	Bit-hastighet	Profil	Behållare
MPEG 1/2	1080P@ 60fps	80Mbps	MP @HL	MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
MPEG4	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Enkel profil • Avancerad enkel profil @Level 5 • GMC stöds inte 	MPEG program stream (.MPG, .MPEG), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
Sorenson H.263	1080P@60fps	40Mbps		FLV (.flv), AVI (.avi), SWF(.swf)
H.263	1080P@60fps	40Mbps		MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv)
H.264	4096x2176 @60fps 1080P @60fps	135Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Huvudprofil • Hög profil @Level 5.1 	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
HEVC/H.265	4096x2176 @60fps	100Mbps	Huvud-/Huvud10-profil, High Tier @Level 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MKV (.mkv)
MVC	1080P@30fps	80Mbps		MPEG transportström (.ts, .trp, .tp)
AVS	1080P@60fps	40Mbps	Jizhun profil @ Nivå 6.0	MPEG transportström (.ts, .trp, .tp)
AVS+	1080P@60fps	50Mbps	Broadcasting profil @ Level 6.0.1.08.60	MPEG transportström (.ts, .trp, .tp)
WMV3	1080P@60fps	40Mbps		ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv)
VC1	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Avancerad profil @ Level 3 • Enkel profil • Huvudprofil 	MPEG programström (.MPG, .MPEG), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
Motion JPEG	1080P@30fps	10Mbps		AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
VP8	1080P@60fps	20Mbps		MKV (.mkv), WebM (.webm)
VP9	4096x2176 @60fps	100Mbps	Profile0/2	MKV (.mkv), WebM (.webm)
RV30/RV40	1080P@60fps	40Mbps		RM (.rm,.rmvb)

Audio

Ljudcodex	Samplingsfrekvens	Kanal	Bit-hastighet	Behållare	Obs
MPEG1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz	Upp till 2	32Kbps ~ 448Kbps	Film: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Musik: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	
MPEG1/2 Lager2	16KHz ~ 48KHz	Upp till 2	8Kbps ~ 384Kbps	Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Musik: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	
MPEG1/2 Lager3	16KHz ~ 48KHz	Upp till 2	8Kbps ~ 320Kbps	Film: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (FLV), SWF (.swf) Musik: MP3 (.mp3), WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
AC3	32Khz, 44,1Khz, 48Khz	Upp till 5,1	32 Kbps ~ 640 Kbps	Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Musik: AC3 (.ac3), MP4 (.m4a)	
EAC3	32Khz, 44,1Khz, 48Khz	Upp till 5,1	32Kbps ~ 6 Mbps	Film: 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Musik: EAC3 (.eac3), MP4 (.m4a)	
AAC-LC, HEAAC	8Khz ~ 48KHz	Upp till 5,1		Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), RM (.rmvib b)) Musik: AKK (.aac), MP4 (.m4a)	
.WMA	8Khz ~ 48KHz	Upp till 2	128bps ~ 320Kbps	Film: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Musik: ASF (.wma)	WMA 7, WMA 8, WMA 9, Standard
WMA 10 Pro M0	48Khz	Upp till 2	< 192kbps	Film: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Musik: ASF (.wma)	Inget LBR-läge
WMA 10 Pro M1	48Khz	Upp till 5,1	< 384kbps	Film: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Musik: ASF (.wma)	
WMA 10 Pro M2	96Khz	Upp till 5,1	< 768kbps	Film: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Musik: ASF (.wma)	
VORBIS	Upp till 48Khz	Upp till 2		Film: Matroska (.mkv), WebM (.webm), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)) Musik: MP4 (.m4a), OGG (.ogg)	Stöder endast stereoaenkoding

Ljudcodex	Samplingsfrekvens	Kanal	Bit-hastighet	Behållare	Obs
DTS	Upp till 48kHz	Upp till 5,1	< 1.5Mbps	Film: MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, MPG, MPEG), MP4 (.mp4, .mov), Matroska (.mkv)	
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Upp till 5,1	64Kbps ~ 1.5Mbps	Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), Matroska programström (.ts, .trp, .tp), MPEG programström (.DAT, .VOB, MPG, MPEG) Musik: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	Upp till 2	384Kbps	Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Musik: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
G711 A/mu-law	8KHz	Upp till 2	64Kbps ~ 128Kbps	Film: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Musik: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
LBR (utgång)	8KHz 11.025KHz, 22.05KHz, 44.1KHz	Upp till 5,1	6Kbps ~ 128Kbps	Film: RM (.rm, .rmvb)	
FLAC	8 kHz ~ 96 kHz	Upp till 5,1	< 1.6Mbps	Film: Matroska (.mkv, .mka) Musik: FLAC (.flac)	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44.1KHz, 48KHz	Upp till 5,1	upp till 2 Mbps	Film: MP4 (.mp4, .mov)	
DTS XLL	Upp till 96kHz	Upp till 6		Film: MPEG transportström (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov)	
DRA	8 kHz ~ 96 kHz	Upp till 7,1	< 1533Kbps	Film: MPEG transportström (.ts, .trp)	

Bild

Bild	Foto	Upplösnings (bredd x höjd)
JPEG	Baslinje	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
	Progressiv	1024x768
PNG	icke-interface	9600x6400
	interface	1200x800
BMP		9600x6400
MPO	Baslinje	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
	Progressiv	1024x768
GIF		6400x4800 (800x8 x 600x8)

Undertext

Internt

Filändelse	Behållare	Undertext Codec
dat, mpg, mpeg, vob	MPG, MPEG	DVD-undertext
ts, trp, tp	TS	DVB UnderText
mp4	MP4	DVD Subtitle UTF-8 Enkel Text
mkv	MKV	ASS SSA UTF-8 Enkel Text VobSub DVD undertitel
avi	AVI(1,0, 2,0), DMF0, 1, 2	XSUB XSUB+

Extern

Filändelse	Texttolk	OBS
.srt	SubRip	
.ssa/ .ass	SubStation Alpha	
.smi	SAMI	
.sub	SubViewer MicroDVD DVDSubtitleSystem SubIdx (VobSub)	Endast SubViewer 1.0 & 2.0
.txt	TMPlayer	

DVI-upplösningar som stöds

När du ansluter enheter till TV:nas anslutningar via DVI kabel(DVI-till-HDMI-kabel - medföljer inte), kan du se följande resolution.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x960		x				
1360x768		x				
1366x768		x				
1280x1024		x		x		x
1400x1050		x				
1600x900		x				

Specificationer

TV-sändningar	PAL BG/IDK SECAM BG/DK
Mottagande Kanaler	VHF (BAND III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Digital Mottagning	Fullt integrerad digital markbunden TV med kabelkanaler (DVB-T2-C-S2) (DVB-T2, DVB-S2-kompatibel)
Antal Förinställda Kanaler	12 200
Kanalindikator	Visning på skärmen
RF-antennringång	75 Ohm (obalanserat)
Driftsvolt	220-240 V AC, 50 Hz.
Audio	DTS HD
Ljudutgångström (WRMS), (10 % THD)	2x10
Strömförbrukning (W)	150W
Nätverkets strömförbrukning i standby-läge (W)	< 2
TV-dimensioner DxLxH (med fot) (mm)	241 x 1305 x 794
TV-dimensioner DxLxH (utan fot) (mm)	57/82 x 1305 x 760
Display	58"
Drifttemperatur och driftsfuktighet	0 °C upp till 40 °C, 85 % fuktighet max

Trådlösa LAN-sändarspecifikationer

Frekvensområden	Max uteffekt
2400 - 2483,5 MHz (CH1-CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

Landsbegränsningar

Denna enhet är avsedd för hem och kontor i alla EU-landen (och andra länder efter det relevanta EU-direktivet) utan begränsning med undantag för de länder som nämns nedan.

Land (Country)	Restriktioner
Bulgarien	Allmän auktorisering krävs för utomhus bruk och offentlig service
Frankrike	Inomhusanvändning endast för 2454-2 483,5 MHz
Italien	Om det används utanför egna lokaler krävs offentliga tillstånd
Grekland	Inomhusanvändning endast för 5470 MHz to 5725 MHz-band
Luxembourg	Allmän auktorisering krävs för närvärks- och serviceförsörjning (inte för spektrum)
Norge	Radiosändning är förbjuden för det geografiska området inom radien av 20 km från centrum av Ny-Alesund
Ryssland	Endast inomhus
Israel	5 GHz band bara för 5180 MHz-5320 MHz område

Kraven för länder kan ändras när som helst. Det rekommenderas att användaren kollar med lokala myndigheter för aktuell status för sina nationella bestämmelser för både 5 GHz trådlöst LAN.

Licens

Benämningarna HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface och HDMI-logotypen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI Licensing Administrator, Inc.



Tillverkad under licens från Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Dolby Vision och dubbelt-D-symbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories. Konfidentiella opublicerade arbeten. Copyright ©1992-2019 Dolby Laboratories. Alla rättigheter förbehålls. Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play och YouTube är Google LLC:s varumärken.

För DTS-patenter, se <http://patents.dts.com>. Tillverkade under licens ifrån DTS Licensing Limited. DTS, Symbolen, DTS och Symbolen tillsammans, DTS-HD, och DTS-HD Logo är DTS, Inc.s registrerade varumärken eller varumärken i Förenta staterna och/eller andra länder. © DTS, Inc. Alla rättigheter reserverade.



Denna produkt innehåller teknologi med förbehåll för vissa av Microsofts immateriella rättigheter. Användning eller distribution av denna teknologi förutom denna produkt är förbjuden utan behöriga licenser från Microsoft.

Innehållsgången använder innehållsätkomstteknologi från Microsoft PlayReady™ för att skydda sin immateriella egendom, inklusive upphovsrättsskyddat innehåll. Denna enhet använder PlayReady-teknik för att komma åt PlayReady-skyddat innehåll och/ eller WMDRM-skyddat innehåll. Om enheten inte korrekt tillämpar begränsningar för användning av innehåll kan innehållsgångarna kräva att Microsoft återkaller enhetens förmåga att använda PlayReady-skyddat innehåll. Återkallelse bör inte påverka skyddat innehåll eller innehåll som skyddas av andra innehållsätkomstteknologier. Innehållsgångare kan kräva att du uppdaterar PlayReady för att komma åt deras innehåll. Om du nekar en uppdatering kommer du inte att kunna få tillgång till innehåll som kräver uppdateringen.

"Cl Plus"-logotypen är ett varumärke som tillhör Cl Plus LLP.

Denna produkt är skyddad av vissa immateriella rättigheter för Microsoft Corporation. Användning eller distribution av sådan teknologi förutom denna produkt är förbjuden utan licens från Microsoft eller ett auktoriserat Microsoft-dotterbolag.

Kasseringsinformation

[Europeiska unionen]

Dessa symboler anger att den elektriska, elektroniska utrustningen och batteriet med denna symbol inte får kastas som vanligt hushållsavfall vid skrotning. Istället ska produkterna överlämnas till tillämpliga insamlingsställen för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning liksom batterier, för lämplig hantering och återvinning i enlighet med det lands inhemska lagstiftning, och direktiven 2012/19/EU och 2013/56/EU.

Genom att kasta dessa produkter på rätt sätt hjälper du till med att bevara naturresurser och förhindra möjliga negativa effekter på miljön och hälsan, vilket annars skulle kunna orsakas av olämplig avfallshantering av dessa produkter.

För mer information om insamlingsställen och återvinning av dessa produkter, var god kontakta ditt kommunala kontor, ditt sopherarterbolag eller affären där du handlade produkten.

I enlighet med inhemsck lagstiftning kan böter bli följd vid oriktigt bortskaffande av detta avfall.

[Företagsanvändning]

Om du vill kassera denna produkt, kontakta din leverantör och kontrollera villkoren i köpekontraktet. **[Andra länder utanför EU]**

Dessa symboler är enbart giltiga inom EU.

Kontakta din lokala myndighet för att lära dig om bortskaffande och återvinning.

Produkten och förpackningen ska tas till ditt lokala uppsamlingsställe för återvinning.

Vissa uppsamlingsställen tar emot produkter utan kostnad.

Anmärkning: Tecknet Pb nedanför symbolen för batterier indikerar att detta batteri innehåller bly.



1. Produkter

2. Batteri

Table of Contents

Introduction	4
Accessories Included	4
Stand Installation & Wall Mounting	5
Other Connections	6
Turning On/Off the TV	7
TV Control & Operation	7
Remote Control	8
Settings	13
Network & Internet	13
Accounts & Sign In	16
Apps	16
Device Preferences	16
Connecting to the Internet	20
Multi Media Player	22
From USB Connection	22
From a Mobile Device via DMR	22
USB Recording	22
Instant Recording	22
Watching Recorded Programmes	23
Timeshift Recording	23
Disk Format	23
Schedule List	23
CEC	23
Google Cast	24
HBBTV System	24
Quick Standby Search	25
Troubleshooting & Tips	25
VGA Input Typical Display Modes	26
AV and HDMI Signal Compatibility	27
Supported File Formats for USB Mode	28
Video	28
Audio	28
Picture	30
Subtitle	31
Supported DVI Resolutions	31
Disposal Information	33

Safety Information



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

In extreme weather (storms, lightning) and long inactivity periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains.

The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is not disconnected electrically from the mains, the device will still draw power for all situations even if the TV is in standby mode or switched off.

Note: Follow the on screen instructions for operating the related features.

IMPORTANT - Please read these instructions fully before installing or operating

⚠ WARNING: This device is intended to be used by persons (including children) who are capable / experienced of operating such a device unsupervised, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the device by a person responsible for their safety.

- Use this TV set at an altitude of less than 2000 meters above the sea level, in dry locations and in regions with moderate or tropical climates.
- The TV set is intended for household and similar general use but may also be used in public places.
- For ventilation purposes, leave at least 5cm of free space around the TV.
- The ventilation should not be impeded by covering or blocking the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- The power cord plug should be easily accessible. Do not place the TV, furniture, etc. on the power cord. A damaged power cord/plug can cause fire or give you an electric shock. Handle the power cord by the plug, do not unplug the TV by pulling the power cord. Never touch the power cord/plug with wet hands as this could cause a short circuit or electric shock. Never make a knot in the power cord or tie it with other cords. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.
- Do not expose the TV to dripping or splashing of liquids and do not place objects filled with liquids, such as vases, cups, etc. on or over the TV (e.g., on shelves above the unit).

- Do not expose the TV to direct sunlight or do not place open flames such as lit candles on the top of or near the TV.
- Do not place any heat sources such as electric heaters, radiators, etc. near the TV set.
- Do not place the TV on the floor and inclined surfaces.
- To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of the babies, children and domestic animals.
- Carefully attach the stand to the TV. If the stand is provided with screws, tighten the screws firmly to prevent the TV from tilting. Do not over-tighten the screws and mount the stand rubbers properly.
- Do not dispose of the batteries in fire or with hazardous or flammable materials.

WARNING

- Batteries must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Excessive sound pressure from earphones or headphones can cause hearing loss.

ABOVE ALL - NEVER let anyone, especially children, push or hit the screen, push anything into holes, slots or any other openings in the case.

⚠ Caution	Serious injury or death risk
⚠ Risk of electric shock	Dangerous voltage risk
⚠ Maintenance	Important maintenance component

Markings on the Product

The following symbols are used on the product as a marker for restrictions and precautions and safety instructions. Each explanation shall be considered where the product bears related marking only. Note such information for security reasons.

Class II Equipment: This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.

Hazardous Live Terminal: The marked terminal(s) is/are hazardous live under normal operating conditions.

Caution, See Operating Instructions: The marked area(s) contain(s) user replaceable coin or button cell battery.

Class 1 Laser Product: This product contains Class 1 laser source that is safe under reasonably foreseeable conditions of operation.

WARNING

Do not ingest the battery. Chemical Burn Hazard. This product or the accessories supplied with the product may contain a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.

If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

A television may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:

- ALWAYS use cabinets or stands or mounting methods recommended by the manufacturer of the television set.
- ALWAYS use furniture that can safely support the television set.
- ALWAYS ensure the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- ALWAYS educate children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls.
- ALWAYS route cords and cables connected to your television so they cannot be tripped over, pulled or grabbed.
- NEVER place a television set in an unstable location.
- NEVER place the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.
- NEVER place the television set on cloth or other materials that may be located between the television set and supporting furniture.
- NEVER place items that might tempt children to climb, such as toys and remote controls, on the top of the television or furniture on which the television is placed.
- The equipment is only suitable for mounting at heights ≤ 2 m.

If the existing television set is going to be retained and relocated, the same considerations as above should be applied.

Apparatus connected to the protective earthing of the building installation through the MAINS connection or through other apparatus with a connection to protective earthing – and to a television distribution system using coaxial cable, may in some circumstances create a fire hazard. Connection to a television distribution system has therefore to be provided through a device providing electrical isolation below a certain frequency range (galvanic isolator)

WALL MOUNTING WARNINGS

- Read the instructions before mounting your TV on the wall.
- The wall mount kit is optional. You can obtain from your local dealer, if not supplied with your TV.
- Do not install the TV on a ceiling or on an inclined wall.
- Use the specified wall mounting screws and other accessories.
- Tighten the wall mounting screws firmly to prevent the TV from fall. Do not over-tighten the screws.

Figures and illustrations in this user manual are provided for reference only and may differ from the actual product appearance. Product design and specifications may be changed without notice.

Introduction

Thank you for choosing our product. You'll soon be enjoying your new TV. Please read these instructions carefully. They contain important information which will help you get the best from your TV and ensure safe and correct installation and operation.

Accessories Included

- Remote Control
- Batteries: 2 x AAA
- Instruction Book

Features

- Remote controlled colour TV
- Android™ operating system
- Google Cast
- Voice Search (Optional)
- Fully integrated digital terrestrial/cable/satellite TV (DVB-T/T2/C/S2)
- HDMI inputs to connect other devices with HDMI sockets (HDMI 2.1a support)
- USB input
- Composite inputs for external devices (such as DVD Players, PVR, video games, etc.)
- Stereo sound system
- Teletext
- Headphone connection
- Automatic programming system
- Manual tuning
- Sleep timer
- On/Off timer
- Switch off timer
- Picture off function
- No signal auto power off function
- VGA input
- Ethernet (LAN) for Internet connectivity and service
- 802.11 a/b/g/n/ac built in WLAN Support
- Hdmi

Ultra HD (UHD)

TV supports Ultra HD (Ultra High Definition - also known as 4K) which provides resolution of 3840 x 2160 (4K:2K). It equals 4 times the resolution of Full HD TV by doubling the pixel count of the Full HD TV both horizontally and vertically. Ultra HD contents are supported from HDMI, some of the Over-the-Top (OTT)

services, USB inputs and over DVB-T2 and DVB-S2 broadcasts.

High Dynamic Range (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG)

Using this feature the TV can reproduce greater dynamic range of luminosity by capturing and then combining several different exposures. HDR/HLG promises better picture quality thanks to brighter, more realistic highlights, more realistic colour and other improvements. It delivers the look that filmmakers intended to achieve, showing the hidden areas of dark shadows and sunlight with full clarity, colour and detail. HDR/HLG contents are supported via native and market applications, HDMI, USB inputs and over DVB-S broadcasts. When the input source is set to the related HDMI input press the **Menu** button and set the **HDMI EDID Version** option in the **TV Options>Settings>Device Preferences>Inputs** menu as **EDID 2.0** or **Auto EDID** in order to watch HDR/HLG content, if the HDR/HLG content is received through an HDMI input. The source device should also be at least HDMI 2.0a compatible in this case.

Dolby Vision

Dolby Vision™ delivers a dramatic visual experience, astonishing brightness, exceptional contrast, and vivid colour that brings entertainment to life. It achieves this stunning image quality by combining HDR and wide colour gamut imaging technologies. By increasing the brightness of the original signal and using a higher dynamic colour and contrast range, Dolby Vision presents amazing true-to-life images with stunning detail that other post-processing technologies in the TV aren't able to produce. Dolby Vision is supported via native and market applications, HDMI and USB inputs. When the input source is set to the related HDMI input press the **Menu** button and set the **HDMI EDID Version** option in the **TV Options>Settings>Device Preferences>Inputs** menu as **EDID 2.0** or **Auto EDID** in order to watch HDR/HLG content, if the HDR/HLG content is received through an HDMI input. The source device should also be at least HDMI 2.0a compatible in this case. In the **Picture Mode** menu two predefined picture modes will be available if Dolby Vision content is detected: **Dolby Vision Bright** and **Dolby Vision Dark**. Both allow the user to experience the content in the way the creator originally intended with different ambient lighting conditions. To change the **Picture Mode** setting press the **Menu** button while watching the Dolby Vision content and go to **Picture** menu. While watching Dolby Vision Content via an application, except YouTube, Netflix and Multi Media Player, you will not be able to access the **Picture** menu and set the **Picture Mode**.

Stand Installation & Wall Mounting

Assembling / Removing the pedestal

Preparations

Take out the pedestal(s) and the TV from the packing case and put the TV onto a work table with the screen panel down on the clean and soft cloth (blanket, etc.)

- Use a flat and firm table bigger than the TV.
- Do not hold the screen panel part.
- Make sure not to scratch or break the TV.

Assembling the pedestal

1. Place the stand(s) on the stand mounting pattern(s) on the rear side of the TV.
2. Insert the screws provided and tighten them gently until the stand is properly fitted.

Removing the pedestal from the TV

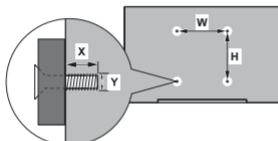
Be sure to remove the pedestal in the following way when using the wall-hanging bracket or repacking the TV.

- Put the TV onto a work table with the screen panel down on the clean and soft cloth. Leave the stand(s) protruding over the edge of the surface.
- Unscrew the screws that fixing the stand(s).
- Remove the stand(s).

When using the wall mount bracket

Your TV is also prepared for a VESA-compliant wall mount bracket. If it is not supplied with your TV, contact your local dealer to purchase the recommended wall-hanging bracket.

Holes and measurements for wall mount bracket installation;



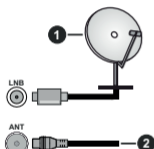
VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS

Hole Pattern Sizes (mm)	W	H
	200	200
Screw Sizes		
Length (X)	min. (mm)	10
	max. (mm)	13
Thread (Y)	M6	

Antenna Connection

Connect the aerial or cable TV plug to the AERIAL INPUT (ANT) socket or satellite plug to the SATELLITE INPUT (LNB) socket located on the rear side of the TV.

Rear side of the TV



1. Satellite

2. Aerial or cable

If you want to connect a device to the TV, make sure that both the TV and the device are turned off before making any connection. After the connection is done, you can turn on the units and use them.

Other Connections

If you want to connect a device to the TV, make sure that both the TV and the device are turned off before making any connection. After the connection is done, you can turn on the units and use them.

Connector	Type	Cables	Device
COMPONENT	Component Video Connection (back)	VGA to Component Connection Cable	
	HDMI Connection (back&side)		
	VGA Connection (back)		
AUDIO IN	VGA/ Component Audio Connection (back)	Component/VGA Audio Cable	Laptop
SPDIF	SPDIF (Optical Out) Connection (back)		
COMPOSITE	Composite (Audio/Video) Connection (back)	Audio Video Cable	Camcorder
HEADPHONE	Headphone Connection (side)		Headphones
	USB Connection (side)		USB stick
	CI Connection (side)		Set-top box
LAN	Ethernet Connection (back)	LAN / Ethernet Cable	Router

To enable VGA/Component audio, you will need to use the back audio inputs with a VGA/Component audio cable for audio connection. When using the wall mounting kit (contact your dealer to purchase one, if not supplied), we recommend that you plug all your cables into the back of the TV before mounting on the wall. Insert or remove the CI module only when the TV is SWITCHED OFF. You should refer to the module instruction manual for details of the settings. The USB inputs on the TV support devices up to 500mA. Connecting devices that have current value above 500mA may damage your TV. When connecting equipment using a HDMI cable to your TV, to guarantee sufficient immunity against parasitic frequency radiation and trouble-free transmission of high definition signals, such as 4K content, you have to use a high speed shielded (high grade) HDMI cable with ferrites.

Turning On/Off the TV

Connect power

IMPORTANT: The TV set is designed to operate on 220-240V AC, 50 Hz socket.

After unpacking, allow the TV set to reach the ambient room temperature before you connect the set to the mains.

Plug the power cable to the mains socket outlet. The TV will switch on automatically.

To switch on the TV from standby

If the TV is in standby mode the standby LED lights up. To switch on the TV from standby mode either:

- Press the **Standby** button on the remote control.
- Press the control button on the TV.

The TV will then switch on.

To switch the TV into standby

The TV cannot be switched into standby mode via control button. Press and hold the **Standby** button on the remote control. **Power off** dialogue will appear on the screen. Highlight **OK** and press the **OK** button. The TV will switch into standby mode.

To switch off the TV

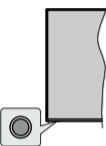
To power down the TV completely, unplug the power cord from the mains socket.

Quick Standby Mode

In order to switch the TV into quick standby mode either;

- Press the **Standby** button on the remote.
- Press again to go back to operating mode.
- Press the control button on the TV.
- Press the control button again to go back to operating mode.

TV Control & Operation



The control button allows you to control the Quick Standby-On functions of the TV.

Note: The position of the control button may differ depending on the model.

To turn the TV off (Quick Standby): Press the control button to turn the TV into quick standby mode.

To turn the TV off (Standby): The TV cannot be switched into standby mode via control button.

To turn on the TV: Press the control button, the TV will turn on.

Note: Live TV settings menu OSD in Live TV mode cannot be displayed via the control button.

Operation with the Remote Control

Press the **Menu** button on your remote control to display Live TV settings menu when in Live TV mode. Press **Home** button to display or return to the Home Screen of the Android TV. Use the directional buttons to move the focus, proceed, adjust some settings and press **OK** to make selections in order to make changes, set your preferences, enter a sub-menu, launch an application etc. Press **Return/Back** to return to the previous menu screen.

Input Selection

Once you have connected external systems to your TV, you can switch to different input sources. Press the **Source** button on your remote control consecutively or use the directional buttons and then press the **OK** button to switch to different sources when in Live TV mode. Or enter the **Inputs** menu on the Home Screen, select the desired source from the list and press **OK**.

Changing Channels and Volume

You can adjust the volume by using the **Volume +/-** buttons and change the channel in Live TV mode by using the **Programme +/-** buttons on the remote.

Remote Control



1. **Standby:** Quick Standby / Standby / On
2. **Numeric buttons:** Switches the channel in Live TV mode, enters a number or a letter in the text box on the screen
3. **Language:** Switches among sound modes (analogue TV), displays and changes audio language (digital TV, where available)
4. **Volume +/-:**
5. **Microphone:** Activates the microphone on the remote
6. **Home:** Opens the Home Screen
7. **Guide:** Displays the electronic programme guide in Live TV mode
8. **OK:** Confirms selections, enters to sub-menus, views channel list (in Live TV mode)
9. **Back/Return:** Returns to previous menu screen, goes one step back, closes open windows, closes teletext (in Live TV-Teletext mode)
10. **Netflix:** Launches the Netflix application
11. **Menu:** Displays Live TV Settings menu in Live TV mode
12. **Coloured Buttons:** Follow the on-screen instructions for coloured button functions
13. **Rewind:** Moves frames backwards in media such as movies
14. **Stop:** Stops the media being played
15. **Record:** Records programmes in Live TV mode
16. **Pause:** Pauses the media being played, starts timeshift recording in Live TV mode
17. **Play:** Starts to play selected media
18. **Text:** Opens and closes teletext (where available in Live TV mode)
19. **Fast forward:** Moves frames forward in media such as movies
20. **Source:** Shows all available broadcast and content sources in Live TV mode
21. **YouTube:** Launches the YouTube application
22. **Exit:** Closes and exits from displayed Live TV Settings menus, closes the Home Screen
23. **Directional buttons:** Navigates menus, setting options, moves the focus or cursor etc., sets record time and displays the subpages in Live TV-Teletext mode when pressed Right or Left. Follow the on-screen instructions.
24. **Info:** Displays information about on-screen content
25. **Programme +/-:** Increases/Decreases channel number in Live TV mode
26. **Mute:** Completely turns off the volume of the TV
27. **Subtitles:** Turns subtitles on and off (where available)

Standby Button

Press and hold the **Standby** button on the remote control. **Power off** dialogue will appear on the screen. Highlight **OK** and press the **OK** button. The TV will switch into standby mode. Press briefly and release to switch the TV into quick standby mode or to switch on the TV when in quick standby or standby mode.

Inserting the Batteries into the Remote

Remove the screw that secure the battery compartment cover on the back side of the remote control first. Lift the cover gently. Insert two 1.5V - size **AAA** batteries. Make sure the (+) and (-) signs match (observe correct polarity). Do not mix old and new batteries. Replace only with same or equivalent type. Place the cover back on. Then screw the cover back on again.

To pair remote with the TV

When TV is turned on for the first time, a search for accessories will be performed before the initial setup starts. You will need to pair your remote control with your TV at this point.

Press and hold the **Source** button on the remote for about 5 seconds, the LED on the remote will light up. Then release the **Source** button, the LED will start to blink. That means the remote is in pairing mode. Now you will wait the TV to find your remote. Select the name of your remote and press **OK** when it appears on the TV screen.

When the pairing process was successful, the LED on the remote will go off. If the pairing process fails the remote will enter to sleep mode after 30 seconds. When turned on for the first time, a search for accessories will be performed before the initial setup starts. Follow the on-screen instructions to pair your remote control (depends on the model of the remote control) and other wireless accessories with your TV. Press **Back/Return** button to end adding accessories and start the setup.

1. Welcome Message and Language Selection

"Welcome" message will be displayed along with the language selection options listed on the screen. Select the desired language from the list and press **OK** to continue.

2. Quick Setup

If you didn't priority connect your TV to the internet via Ethernet a screen will be displayed where you can transfer your Android phone's WLAN network and Google Account to your TV. Highlight **Continue** and press **OK** to proceed. Follow the on-screen instructions on your TV and your phone to complete the process. You can also skip this step by selecting **Skip** option. Some steps may be skipped depending on the settings made in this step.

If you did priority connect your TV to the internet via Ethernet a message will be displayed stating that you

are connected. You can choose to continue with wired connection or change the network. Highlight **Change network** and press **OK** if you want to use wireless connection instead of wired connection.

3. Network Connection

You will be directed to the next step automatically, if you connect your TV to internet via Ethernet at this point. If not, available wireless networks will be searched and listed on the next screen. Select your WLAN network from the list and press **OK** to connect. Enter the password using the virtual keyboard if the network is password protected. Select the **Other network** option from the list, if the network that you want to connect has hidden SSID.

If you prefer not to connect to the internet at this point you can skip this step by selecting **Skip** option. You can connect to internet later using the **Network & Internet** menu options in the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

This step will be skipped if internet connection has been established in the previous step.

4. Sign in to your Google account

If connection succeeds, you can sign in to your Google account on the next screen. You need to be signed in to a Google account in order to use Google services. This step will be skipped if no internet connection has been established in the previous step or if you already signed in to your Google account in Quick Setup step. By signing in, you will be able to discover new apps for videos, music and games on Google Play; get personalised recommendations from apps like YouTube; buy or rent the newest movies and shows on Google Play Movies & TV; access your entertainment and control your media. Highlight **Sign In** and press **OK** to proceed. Sign-in options are as following:

- **Use your phone or computer:** You can use a browser on your phone or computer to sign in. Highlight this option and press **OK** button. A code will be displayed on the TV screen. Make sure your phone or computer is on the same network as your TV. Open the given website (androidtv.com/setup), follow on-screen instructions for the up-to-date website url) in your phone's or computer's browser and enter the code you see on your TV screen into the related entry field. Then follow the instructions on your device and complete the process.

- **Use your remote:** Using this option you can sign in to your Google account by entering your e-mail address or phone number and your password.

If you prefer not to sign in to your Google account at this point you can skip this step by selecting **Skip** option.

5. Terms of Service

Terms of Service screen will be displayed next. By continuing, you will agree to the Google Terms of Service, the Google Privacy Policy and the Google Play Terms of Service. Highlight **Accept** and press **OK** on the remote to confirm and proceed. You can also view **Terms of Service**, **Privacy Policy** and **Play Terms of Service** on this screen. To display the content an internet connection is needed. A message will be displayed mentioning the web site address on which this information can also be viewed, in case internet access is not available.

6. Location

On the next screen, you can allow or disallow Google and third party apps to use your TV's location information. Select **Yes** to confirm and press **OK**. To skip this step without confirmation, select **No** and proceed by pressing the **OK** button. You can change this setting later using the **Settings>Device Preferences>Location** menu on the Home Screen.

7. Help Improve Android

Automatically send diagnostic information to Google, like crash reports and usage data from your device and apps. This information won't be used to identify you. Select **Yes** to confirm and press **OK**. To skip this step without confirmation, select **No** and proceed by pressing the **OK** button. You can change this setting later using the **Settings>Device Preferences>Usage & Diagnostics** menu on the Home Screen.

Information on Google services and some features of your TV will be displayed next. You can turn on personal results for Assistant by choosing the related option when prompted. Press **OK** consecutively to proceed.

8. Country

In the next step select your **Country** from the list and press **OK** to continue.

9. Password

Depending on the country selection you made in the previous step you may be asked to define a password (PIN) at this point. Press **OK** to proceed. The selected PIN cannot be 0000. This PIN will be required in order to access some menus, contents or to release locked channels, sources etc. You will have to enter it if you are asked to enter a PIN for any menu operation later.

10. Select TV Mode

In the following step of the initial setup, you can set the TV's operation mode either as **Home** or as **Store**. **Store** option will configure your TV's settings for store environment. This option is intended only for store use. It is recommended to select **Home** for home use.

11. Chromecast built-in always available

Select your chromecast availability preference. If set as **On** your TV will be detected as a Google Cast device

and allow Google Assistant and other services to wake your TV up to respond to Cast commands, even when on standby mode and the screen is off.

12. Tuner Mode

Note: If you don't want to perform a tuner scan, select one of the available options anyway. You can skip the scan at some later stage of the installation wizard. If you skip this step you can perform a channel search later using the related **Channels** menu options.

The next step is the selection of the tuner mode. Select your tuner preference to install channels for Live TV function. **Antenna**, **Cable** and **Satellite** options are available. Highlight the option that corresponds to your environment and press **OK** or **Right** directional button to proceed.

Antenna

If **Antenna** option is selected, the TV will search for digital terrestrial and analogue broadcasts. On the next screen highlight **Scan** option and press **OK** to start the search or select **Skip Scan** to continue without performing a search.

Cable

If **Cable** option is selected, the TV will search for digital cable and analogue broadcasts. If any, available operator options will be listed on the **Select Operator** screen. Otherwise this step will be skipped. You can select only one operator from the list. Highlight the desired operator and press **OK** or the **Right** directional button to proceed. On the next screen select **Scan** option to start a search or select **Skip Scan** to continue without performing a search. If **Scan** is selected a configuration screen will be displayed next. **Scan Mode**, **Frequency(KHz)**, **Modulation**, **Symbol Rate(Ksym/s)**, **Network ID** options may need to be set. To perform a full scan set the **Scan Mode** as **Full/Advance** if available. Depending on the selected operator and/or **Scan Mode** some options may not be available to set.

Once you are done with setting available options, press the **Right** directional button to proceed. The TV will start to search available broadcasts.

Satellite

If **Satellite** option is selected, **Satellite Type** screen will be displayed next. **Preferred Satellite** and **General Satellite** options will be available. Select one and press **OK** to proceed.

Note: **Preferred Satellite** and **General Satellite** options may not be available depending on the selected country. In this case the **DVBs Configuration Setting** screen will be displayed after selecting the tuner mode as **Satellite**.

If **Preferred Satellite** option is selected, next screen will be **Select Operator** screen. You can select only one operator from the list. Highlight the desired operator and press **OK** or the **Right** directional button to proceed. Some of the following options may be

preset depending on the selected operator in this step. Check the parameters before proceeding and adjust if necessary.

DVBS Configuration Setting screen will be displayed next. First Antenna type(*) should be set. **Universal**, **Single Cable** and **Jess Singlecable** options are available. Set the **Antenna Type** as **Universal** for Direct and DISEqC satellite systems. If you set the antenna type as **Universal**, press the **Right** directional button to proceed to the next step. If the antenna type is set as **Single Cable** or **Jess Singlecable**, there will be three more additional options on the **DVBS Configuration** Setting screen: **Tuner**, **Band frequency** and **User Defined**. **User Defined** option will be available if the **Band frequency** is set as **User Defined**. Set these options if available and press the **Right** directional button to proceed.

(* This option may be named as **Satellite type** depending on the country selection).

After the parameters on the **DVBS Configuration** Setting screen are configured according to your environment the next step may be **Select Satellite** screen. You may be able to set up different satellites depending on the selected antenna type and operator in the previous steps. Highlight the desired satellite option and press **OK** to set the parameters(*). The **Satellite Status** of the first satellite option will be set as **On**. In order to configure other settings of the satellite and to enable scan this option should be set as **On** first. Press **Back** button and select next satellite you want to set. After you completed the configuration changes, press the **Right** directional button to proceed.

(*) If you have a Direct satellite system, **DISEqC Set** option should be set as **DISEqC A**.

Channel Scan screen will be displayed next. Select **Scan** and press **OK** or the **Right** directional button to proceed with the scanning configurations. Select **Skip Scan** to proceed without performing a scan and complete the initial setup.

DVBSS Scan Configure screen will be displayed next if **Scan** option is selected. Following options will be available: **Scan Mode** and **Channels**. You can choose to perform a full scan or a network scan. Set the **Scan Mode** accordingly. If you are going to perform a network scan, make sure that you have adjusted the **Frequency**, **Symbol Rate (Ksym/s)** and **Polarization** parameters under the **Transponder** option accurately on the **Select Satellites** screen. You may not be able to change the **Scan mode** setting depending on the previous selections. If the **Channels** option is set as **Free** encrypted channels will not be installed. Additional options may also be available depending on the selected operator, configure these settings according to your preferences. Once you are done with setting the available options, press the **Right** directional button to start scan while **Scan Mode** or **Channels** is highlighted. While the search continues

you can press the **Back** button to cancel the search. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

When the initial setup is completed "Complete" message will be displayed. Press **OK** to finish the setup.

A disclaimer of liability will be displayed on the screen. You can use Up and Down directional buttons to scroll through and read the entire text. Highlight **Accept** and press **OK** to proceed.

Home Screen will be displayed. You can highlight **Live TV** app and press **OK** to switch to Live TV mode and watch TV channels.

Home Screen

To enjoy the benefits of your Android TV, your TV must be connected to the Internet. Connect the TV to a home network with a high-speed Internet connection. You can connect your TV wirelessly or wired to your modem/router. Refer to the **Network & Internet** and **Connecting to the Internet** sections for further information on how to connect your TV to the internet. The Home menu is the centre of your TV. Press the **Home** button to display Home Screen. From the Home menu you can start any application, switch to a TV channel, watch a movie or switch to a connected device. Depending on your TV setup and your country selection in the initial setup the Home menu may contain different items.

The available options of the Home Screen are positioned in rows. To navigate through the Home Screen options use the directional buttons on the remote. Apps, YouTube, Google Play Movies & TV, Google Play Music and Google Play related rows and rows of the applications you have installed might be available. Select a row then move the focus to the desired item in the row. Press **OK** button to make a selection or to enter a sub-menu.

On the upper left of the screen, search tools will be located. You can choose either to type a word to start a search via the virtual keyboard or try voice search option if your remote has a built-in microphone. Move the focus to the desired option and press **OK** to proceed.

On the upper right of the screen, **Notifications**, **Inputs**, **Network & Internet** (will be named as **Connected** or **Not Connected** according to the current connection status), **Settings** and the current time will be displayed. You can configure your date and time preferences using the **Date & Time** menu options from the **Settings>Device Preferences** menu.

First row will be the **Apps** row. **Live TV** and **Multi Media Player** apps will be available alongside with

other apps. Highlight **Live TV** and press **OK** to switch to Live TV mode. If the source was set to an option other than **TV** previously, press the **Source** button and set as **TV** in order to watch live TV channels. Highlight **Multi Media Player** and press **OK** to browse the connected USB devices or media servers and play/display the installed media content on the TV. The audio files can be played through the speakers of the TV or through the speaker systems connected to the TV. You can configure your sound output preference from the **Speakers** option in the **Settings>Device Preferences>Sound** menu.

Live TV Mode Menu Content

Switch the TV to Live TV mode first and then press the **Menu** button on the remote to see Live TV menu options. To switch to Live TV mode you can either press the **Exit** button or highlight the **Live TV** app from the **Apps** row and press **OK** on the Home Screen.

Channels

Add to My Favorites: Add the channel that is currently being watched to the previously selected favourite list.

Program Guide: Open the electronic programme guide. Refer to the **Programme Guide** section for detailed information.

New Channels Available: Start a search for new channels. Select the channel source application or tuner. Then make the settings according to your environment and preferences if necessary. You can use the **Channel** menu options to search for broadcast channels. Refer to the **Channel** section for more information. When complete highlight **Done** and press **OK**.

TV Options

Source: Display the list of input sources. Select the desired one and press **OK** to switch to that source.

Picture Mode: Set the picture mode to suit your preference or requirements. Picture mode can be set to one of these options: **User**, **Standard**, **Vivid**, **Sport**, **Movie** and **Game**. You can use **User** mode to create customised settings. Go to **Settings>Device Preferences>Picture** for detailed setting options.

Display Mode: Set the aspect ratio of the screen. Select one of the predefined options according to your preference.

Speakers: To hear the TV audio from the connected compatible audio device set as **External Audio System**. Set as **TV Speakers** to use the speakers of your TV for sound output.

Power

Sleep Timer: Define an idle time after which you want your TV to enter sleep mode automatically.

Picture off: Select this option and press **OK** to turn the screen off. Press a button on the remote or on the TV to turn the screen on again. Note that you can not turn the screen on via the **Volum+**, **Mute** and **Standby** buttons. These buttons will function normally.

Switch off timer: Define a time after which you want your TV to switch off automatically. Set as **Off** to disable.

No Signal Auto Power Off: Set the behaviour of the TV, when no signal is detected from the currently set input source. Define a time after which you want your TV to turn itself off or set as **Off** to disable.

CI Card: Display available menu options of the CI card in use. This item may not be available depending on the input source setting.

Manual OAD Download: Search for firmware upgrade through the DTV signal manually. This item may not be available depending on the input source setting. This item may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

Advanced Options

Audio Language: Set your language preference for audio. This item may not be available depending on the input source setting.

Blue Mute: Turn this function on/off according to your preference. When turned on, blue background will be displayed on the screen when no signal is available.

Default Channel: Set your default startup channel preference. When the **Select Mode** is set as **User Select**, **Show Channels** option will become available. Highlight and press **OK** to see channel list. Highlight a channel and press **OK** to make a selection. Selected channel will be displayed, every time the TV is turned back on from quick standby mode. If the **Select Mode** is set as **Last Status**, the last watched channel will be displayed.

Interaction Channel: Turn the Interaction Channel function on or off.

MHEG PIN Protection: Turn the MHEG PIN protection function on or off. This setting enables or disables access some of the MHEG applications. Disabled applications can be released by entering the right PIN.

HBBTV Settings

HBBTV Support: Turn the HBBTV function on or off.

Do Not Track: Set your preference regarding the tracking behaviour for HBBTV services.

Cookie Settings: Set your cookie setting preference for HBBTV services.

Persistent Storage: Turn the Persistent Storage function on or off. If set as **On** cookies will be stored with an expiry date in the persistent memory of the TV.

Block Tracking Sites: Turn the Block Tracking Sites function on or off.

Device ID: Turn the Device ID function on or off.

Reset Device ID: Reset the device ID for HBBTV services. Confirmation dialogue will be displayed. Press **OK** to proceed, **Back** to cancel.

Subtitle

Subtitle Tracks: Set your subtitle track preference, if any available.

Analog Subtitle: Set this option as **Off**, **On** or **Mute**. If **Mute** option is selected, the analogue subtitle will be displayed on the screen but the speakers will be muted simultaneously.

Digital Subtitle Language: Set one of the listed language options as first digital subtitle language preference.

2nd Digital Subtitle Language: Set one of the listed language options as second digital subtitle language preference. If the selected language in the **Digital Subtitle Language** option is not available, the subtitles will be displayed in this language.

Subtitle Type: Set this option as **Normal** or **Hearing Impaired**. If **Hearing Impaired** option is selected, it provides subtle services to deaf and hard of hearing viewers with additional descriptions.

Teletext

Digital Teletext Language: Set the teletext language for digital broadcasts.

Decoding Page Language: Set the decoding page language for teletext display.

OAD: Set the TV to auto detect the latest firmware through the DTV signal. Set the **Auto Download** option as **Yes** to enable the automatic firmware upgrade function. This item may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

BISS Key: "Click To Add Biss Key" message will be displayed. Press **OK** button to add a biss key.

Frequency, Symbol Rate (KSym), Polarization, Program ID and CW Key parameters will be available to be set. Once you are done with the settings highlight **Save Key** and press **OK** to save and add the biss key. This option will not be available if the **Channel Installation Mode** under the **Settings>Channel** menu is not set as **Preferred**.

Satellite, General Satellite or Satellite. Available options will differ depending on the selected country during the initial setup process.

Auto Sleep: Define an idle time after which you want your TV to enter sleep mode automatically. **4 Hours, 6 Hours and 8 Hours** options are available. Set as **Never** to disable.

System Information: Display detailed system information on the current channel such as **Signal Level, Signal Quality, Frequency** etc.

Version Info: Display system information such as **Model Name, Version and Serial Number**.

Settings: Refer to **Settings** section for detailed information.

Record

Record List: The recordings will be displayed if any available. Highlight a recording of your choice and press the **Yellow** button to delete it or press the **Blue** button to view detailed information. You can use Red and Green buttons to scroll the page up and down.

Device Info: Connected USB storage devices will be displayed. Highlight the device of your choice and press **OK** to see available options.

Set TimeShift: Tag the selected USB storage device or a partition on it for time shift recording.

Set PVR: Tag the selected USB storage device or a partition on it for PVR.

Format: Format the selected USB storage device. Refer to **USB Recording** section for more information

Speed Test: Start a speed test for the selected USB storage device. The test result will be displayed when completed.

Schedule List: Add reminders or record timers using the **Schedule List** menu.

Time Shift Mode: Enable or disable timeshift recording feature. Refer to **USB Recording** section for more information.

Settings

You can access the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

Network & Internet

You can configure your TV's network settings using the options of this menu. You can also highlight the Connected/Not Connected icon on the Home screen and press **OK** to access this menu.

Wi-Fi: Turn the wireless LAN (WLAN) function on and off.

Available networks

When the WLAN function is turned on, available wireless networks will be listed. Highlight **See all** and press **OK** to see all networks. Select one and press **OK** to connect. You may be asked to enter a password to connect to the selected network, in case the network is password protected. Additionally you can add new networks by using the related options.

Other options

Add new network: Add networks with hidden SSID's.

Scanning always available: You can let the location service and other apps scan for networks, even when WLAN function is turned off. Press **OK** to turn it on and off.

Wow: Turn the Wake-On-LAN function on and off. This function allows you to turn on or awaken your TV via network.

Wol: Turn the Wake On WLAN function on and off. This function allows you to turn on or awaken your TV via wireless network.

Ethernet

Connected/Not connected: Displays the status of the internet connection via Ethernet, IP and MAC addresses.

Proxy settings: Set a HTTP proxy for browser manually. This proxy may not be used by other apps.

IP settings: Configure your TV's IP settings.

Channel

Channels

Options of this menu may change or become inactive depending on the **Channel Installation Mode** selection.

Channel Installation Mode - Antenna

Channel Scan: Start a scan for analogue and digital channels. You can press the **Back** button to cancel the scan. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

Update Scan: Search for updates. Previously added channels will not be deleted, but any newly found channels will be stored in the channel list.

Analog Manual Scan: Start a manual scan for analogue channels. Enter the **Start Frequency** and then select **Scan Up** or **Scan Down**. When a channel is found the scan will be completed and the found channel will be stored in the channel list.

Single RF Scan: Select the **RF Channel** by using the Right/Left directional buttons. **Signal Level** and **Signal Quality** of the selected channel will be shown. Press **OK** to start scan on the selected RF channel. The found channels will be stored in the channel list.

Manual Service Update: Start a service update manually.

LCN: Set your preference for LCN. LCN is the Logical Channel Number system that organizes available broadcasts in accordance with a recognizable channel number sequence (if available).

Channel Scan Type: Set your scan type preference.

Channel Store Type: Set your store type preference.

Favorite Network Select: Select your favourite network. This menu option will be active, if more than one network is available.

Channel Skip: Set channels to be skipped when switching the channels via **Programme +/-** buttons on the remote. Highlight the desired channel/s on the list and press **OK** to select/unselect.

Channel Sort: Replace the positions of the two selected channels in the channel list. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select. When the second channel is selected, the position of this channel will be replaced with the position of the first selected channel.

Channel Move: Move a channel to the position of another channel. Highlight the channel you want to move and press **OK** to select. Then do the same for a second channel. When the second channel is selected, the first selected channel will be moved to the position of that channel.

Channel Edit: Edit channels in the channel list. Edit the name and channel number of the selected channel and display **Network Name, Frequency, Color System** and **Sound System** informations related to that channel if available. Depending on the channel other options may also be editable. You can press the **Blue** button to delete the highlighted channel.

Analog Channel Fine-tune: Fine-tune an analogue channel. A list of available analogue channels will be displayed. Select the desired one from the list and press **OK** button. Then change the frequency of the channel by pressing Left/Right directional buttons. Press **OK** to store the new frequency for that channel. Press **Back** to cancel. This item may not be visible, depending on whether or not the last watched channel was analogue.

Clear Channel List: Delete all channels stored in the channel list of the selected channel installation mode. A dialogue will be displayed for confirmation. Highlight **Cancel** and press **OK** to cancel.

Channel Installation Mode - Cable

Channel Scan: Start a scan for analogue and digital cable channels. If available, operator options will be listed. Select the desired one and press **OK**. **Scan Mode, Channel Scan Type, Frequency and Network ID** options may be available. The options may vary

depending on the operator and the **Scan Mode** selections. Set the **Scan Mode** as **Full** if you don't know how to set up other options. Highlight **Scan** and press **OK** to start the scan. You can press the **Back** button to cancel the scan. The channels that have already been found will be stored in the channel list.

Single RF Scan: Enter the **Frequency** value. **Signal Level** and **Signal Quality** of the selected **Frequency** will be shown. Highlight the **Scan** option and press **OK** to start scan. The found channels will be stored in the channel list.

LCN: Set your preference for LCN. LCN is the Logical Channel Number system that organizes available broadcasts in accordance with a recognizable channel number sequence (if available).

Channel Scan Type: Set your scan type preference.

Channel Store Type: Set your store type preference.

Favorite Network Select: Select your favourite network. This menu option will be active, if more than one network is available.

Channel Skip: Set channels to be skipped when switching the channels via **Programme +/-** buttons on the remote. Highlight the desired channel/s on the list and press **OK** to select/unselect.

Channel Sort: Replace the positions of the two selected channels in the channel list. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select. When the second channel is selected, the position of this channel will be replaced with the position of the first selected channel.

Channel Move: Move a channel to the position of another channel. Highlight the channel you want to move and press **OK** to select. Then do the same for a second channel. When the second channel is selected, the first selected channel will be moved to the position of that channel.

Channel Edit: Edit channels in the channel list. Edit the name and channel number of the selected channel and display **Network Name**, **Frequency**, **Color System**, **Sound System**, **Modulation** and **Symbol Rate** informations related to that channel. Depending on the channel other options may also be editable. You can press the **Blue** button to delete the highlighted channel.

Analog Channel Fine-tune: Fine-tune an analogue channel. A list of available analogue channels will be displayed. Select the desired one from the list and press **OK** button. Then change the frequency of the channel by pressing Left/Right directional buttons. Press **OK** to store the new frequency for that channel. Press **Back** to cancel. This item may not be visible, depending on whether or not the last watched channel was analogue.

Clear Channel List: Delete all channels stored in the channel list of the selected channel installation mode.

A dialogue will be displayed for confirmation. Highlight **OK** and press **OK** button to proceed. Highlight **Cancel** and press **OK** to cancel.

Channel Installation Mode - Preferred/General Satellite/Satellite

Satellite Re-scan: Start a satellite scan beginning with the operator selection screen for the **Preferred Satellite** channel installation mode or with the satellite selection screen for the **General Satellite** or **Satellite** channel installation mode. When this scanning option is preferred, some scanning configurations will not be available and thus the preferences you made during the initial setup process may not be changed.

Satellite Add: Add satellite and perform a satellite scan.

Satellite Update: Search for any updates by repeating the previous scan with the same settings. You will also be able to configure these settings before the scan. If

Channel Installation Mode is set to **Preferred Satellite** this option may be named differently depending on the available services. Highlight the satellite and press **OK** button to configure detailed satellite parameters. Press the **Right** directional button to proceed.

Satellite Manual Tuning: Start a manual satellite scan.

Favorite Network Select: Select your favourite network. This menu option will be active, if more than one network is available. This option may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

Channel Skip: Set channels to be skipped when switching the channels via **Programme +/-** buttons on the remote. Highlight the desired channel/s on the list and press **OK** to select/unselect.

Channel Sort: Replace the positions of the two selected channels in the channel list. Highlight the desired channels on the list and press **OK** to select. When the second channel is selected, the position of this channel will be replaced with the position of the first selected channel.

Channel Move: Move a channel to the position of another channel. Highlight the channel you want to move and press **OK** to select. Then do the same for a second channel. When the second channel is selected, the first selected channel will be moved to the position of that channel.

Channel Edit: Edit channels in the channel list. Edit the name and channel number of the selected channel and display **Network Name**, **Frequency**, **Color System**, **Sound System** and **Modulation** informations related to that channel if available. Depending on the channel other options may also be editable. You can press the **Blue** button to delete the highlighted channel.

Clear Channel List: Delete all channels stored in the channel list of the selected channel installation mode.

A dialogue will be displayed for confirmation. Highlight **OK** and press **OK** button to proceed. Highlight **Cancel** and press **OK** to cancel.

Note: Some options may not be available and appear as grayed out depending on the operator selection and operator related settings.

Channel Installation Mode

Set this option as **Antenna**, **Cable**, **Preferred Satellite**, **General Satellite** or **Satellite**.

Auto Channel Update

Turn the auto channel update function on or off.

Channel Update Message

Turn the channel update message function on or off. This item may not be visible, depending on the **Channel Installation Mode** selection.

Parental Controls

(* To enter this menu PIN should be entered first. Default password is set to 1234. If you have defined a new password after the initial setup process use the password that you have defined. Some options may not be available or vary depending on the country selection during the initial setup.

Channel Blocked: Select channels to be blocked from the channel list. Highlight a channel and press **OK** to select/unselect. To watch a blocked channel password should be entered first.

Program Restrictions: Block programmes according to the age rating informations that are being broadcasted with them. You can turn on or off restrictions, set ratings systems, restriction levels and age limits using the options of this menu.

Inputs Blocked: Prevent access to the selected input source content. Highlight the desired input option and press **OK** to select/unselect. To switch to a blocked input source password should be entered first.

Change PIN: Change the default PIN. Highlight this option and press **OK**. You will need to enter the old PIN first. Then new password entry screen will be displayed. Enter the new password twice for confirmation.

Audio Channel

Set the audio channel preference, if available. This item may not be visible, depending on whether or not the last watched channel was analogue.

Audio Language

Select one of the listed language options as first audio language preference. This item may not be visible, depending on whether or not the last watched channel was digital.

2nd Audio Language

Select one of the listed language options as second audio language preference. If in the **Audio Language** setting selected language option is not supported, this language preference will be considered. This item may

not be visible, depending on whether or not the last watched channel was digital.

Open Source Licenses

Display Open Source Software license information.

Version

Displays system version number.

Accounts & Sign In

Google: This option will be available if you have signed in to your Google account. You can configure your data syncing preferences or remove your registered account on the TV. Highlight a service listed in the **Choose synced apps** section and press **OK** to enable/disable data sync. Highlight **Sync now** and press **OK** to sync all enabled services at once.

Add account: Add a new one to available accounts by signing in to it.

Apps

Using the options of this menu, you can manage the apps on your TV.

Recently opened apps

You can display recently opened apps. Highlight **See all apps** and press **OK** to see all the apps installed on your TV. The amount of storage space that they needed will also be displayed. You can see the version of the app, open or force to stop the running of the app, uninstall a downloaded app, see the permissions and turn them on/off, turn on/off the notifications, clear the data and cache etc. Highlight an app and press **OK** to see available options.

Permissions

Manage the permissions and some other features of the apps.

App permissions: The apps will be sorted by permission type categories. You can enable/disable permissions for the apps from within these categories.

Special app access: Configure some app features and special permissions.

Security & restrictions: Using the options of this menu;

- You can allow or restrict installation of apps from sources other than the Google Play Store.
- Set the TV to disallow or warn before installation of apps that may cause harm.

Device Preferences

About: Check for system updates, change the device name, restart the TV and display system informations such as network addresses, serial numbers, versions etc. You can also display legal information, manage advertisings, display your advertising ID, reset it and

turn on/off the personalised advertising based on your interests.

Netflix ESN: Display your ESN number. ESN number is an unique ID number for Netflix, created especially to identify your TV.

Date & time: Set the date and time options of your TV. You can set your TV to automatically update the time and date data over the network or over the broadcasts. Set corresponding to your environment and preference. Disable by setting as **Off** if you want to manually change the date or time. Then set date, time, time zone and hour format options.

Timer

Power On Time Type: Set your TV to turn on by itself. Set this option as **On** or **Once** to enable a power on timer to be set, set as **Off** to disable. If set as **Once** the TV will turn on only once at the defined time in **Auto Power On Time** option below.

Auto Power On Time: Available if the **Power On Time Type** is enabled. Set the desired time for your TV to come on from standby using the directional buttons and press **OK** to save the new set time.

Power Off Time Type: Set your TV to turn off by itself. Set this option as **On** or **Once** to enable a power off timer to be set, set as **Off** to disable. If set as **Once** the TV will turn off only once at the defined time in **Auto Power Off Time** option below.

Auto Power Off Time: Available if the **Power Off Time Type** is enabled. Set the desired time for your TV to go to standby using the directional buttons and press **OK** to save the new set time.

Language: Set your language preference.

Keyboard: Select your keyboard type and manage keyboard settings.

Inputs: Show or hide an input terminal, change the label for an input terminal, and configure the options for HDMI CEC(Consumer Electronic Control) function.

Power

Sleep Timer: Define an idle time after which you want your TV to enter sleep mode automatically.

Picture off: Select this option and press **OK** to turn the screen off. Press a button on the remote or on the TV to turn the screen on again. Note that you can not turn the screen on via the **Volume +**, **Mute** and **Standby** buttons. These buttons will function normally.

Switch off timer: Define a time after which you want your TV to switch off automatically. Set as **Off** to disable.

No Signal Auto Power Off: Set the behaviour of the TV, when no signal is detected from the currently set input source. Define a time after which you want your TV to turn itself off or set as **Off** to disable.

Picture

Picture Mode: Set the picture mode to suit your preference or requirements. Picture mode can be set to one of these options: **User**, **Standard**, **Vivid**, **Sport**, **Movie** and **Gam**. You can use **User** mode to create customised settings.

Dolby Vision Modes: *If Dolby Vision content is detected Dolby Vision Dark and Dolby Vision Bright picture mode options will be available instead of other picture modes.*

Brightness, Contrast, Colour, HUE: Sharpness settings will be adjusted according to the selected picture mode. If one of these settings is changed manually, **Picture Mode** option will be changed to **User**, if not already set as **User**.

Dolby Vision Notification: Set your notification appearance preference for Dolby Vision content. When turned on, Dolby Vision logo will be displayed on the screen when Dolby Vision content is detected.

Auto Backlight: Set your auto backlight preference. **Off**, **Low**, **Middle** and **Eco** options will be available. Set as **Off** to disable.

Backlight: Adjust the backlight level off the screen manually. This item will not be available if the **Auto Backlight** is not set as **Off**.

Brightness: Adjust the brightness value off the screen.

Contrast: Adjust the contrast value off the screen.

Colour: Adjust the colour saturation value off the screen.

HUE: Adjust the hue value off the screen.

Sharpness: Adjust the sharpness value for the objects displayed on the screen.

Gamma: Set your gamma preference. **Dark**, **Middle** and **Bright** options will be available.

Colour Temperature: Set your colour temperature preference. **User**, **Cool**, **Standard** and **Warm** options will be available. Set as **User** to adjust red, green and blue gain values manually. If one of these values is changed manually, **Colour Temperature** option will be changed to **User**, if not already set as **User**.

Display Mode: Set the aspect ratio of the screen. Select one of the predefined options according to your preference.

HDR: Turn the HDR function on or off. This item will be available if HDR content is detected.

Advanced Video

DNR: Dynamic Noise Reduction (DNR) is the process of removing noise from digital or analogue signal. Set your DNR preference as **Low**, **Medium**, **Strong** or turn it off by setting as **Off**.

MPEG NR: MPEG Noise Reduction cleans up block noise around outlines and noise on the back-

ground. Set your MPEG NR preference as **Low**, **Medium**, **Strong** or turn it off by setting as **Off**.

Adaptive Luma Control: Adaptive Luma control adjusts contrast setting globally according to content histogram in order to provide deeper black and brighter white perception. Set your Adaptive Luma Control preference as **Low**, **Medium**, **Strong** or turn it off by setting as **Off**.

Local Contrast Control: Local contrast control divides each frame to defined small regions and provides ability to apply independent contrast setting for each region. This algorithm improves fine details and provides better contrast perception. It makes higher depth impression by enhancing dark and bright areas without any detail loss. Set your Local Contrast Control preference as **Low**, **Medium**, **High** or turn it off by setting as **Off**.

DI Film Mode: It is the function for 3.2 or 2.2 cadence detection for 24 fps film contents and improves the side effects (like interlacing effect or judder) which are caused by these pull down methods. Set your DI Film Mode preference as **Auto** or turn it off by setting as **Off**. This item will not be available if Game Mode or PC Mode is turned on.

Blue Stretch: Human eye perceives cooler whites as brighter white, Blue Stretch feature changes White balance of mid-high grey levels to cooler colour temperature. Turn the Blue Stretch function on or off.

Game Mode: Game mode is the mode which cuts down some of the picture processing algorithms to keep up with video games that have fast frame rates. Turn the Game Mode function on or off.

PC Mode: PC Mode is the mode which cuts down some of the picture processing algorithms to keep signal type as it is. It can be useful especially for RGB inputs. Turn the PC Mode function on or off.

HDMI RGB Range: This setting should be adjusted according to input RGB signal range on HDMI source. It can be limited range (16-235) or full range (0-255). Set your HDMI RGB range preference. **Auto**, **Full** and **Limit** options will be available. This item will not be available, if the input source is not set as HDMI.

Colour Tuner: Colour saturation, hue, brightness can be adjustable for red, green, blue, cyan, magenta, yellow and flesh tone (skin tone) for having more vivid or more natural image. Set the **HUE**, **Colour**, **Brightness**, **Offset** and **Gain** values manually. Highlight **Enable** and press **OK** to turn this function on.

11 Point White Balance Correction: White balance feature calibrates TV's colour temperature in detailed grey levels. By visually or measurement,

grey scale uniformity can be improved. Adjust the strength of the **Red**, **Green**, **Blue** colours and **Gain** value manually. Highlight **Enable** and press **OK** to turn this function on.

Reset to Default: Reset the video settings to factory default settings.

Note: Depending on the currently set input source some menu options may not be available.

Sound

Sound Style: For easy sound adjustment, you can select a preset setting. **User**, **Standard**, **Vivid**, **Sports**, **Movie**, **Music** or **News** options will be available. Sound settings will be adjusted according to the selected sound style. Some other sound options may become unavailable depending on the selection.

Balance: Adjust the left and right volume balance for speakers and headphones.

Sound Surround: With Sound Surround, you can enrich (expand and deepen) the sound quality of the TV speakers. Turn this option on/off by pressing **OK**.

Equalizer Detail: Adjust the equalizer values according to your preferences.

Speakers: To hear the TV audio from the connected compatible audio device set as **External Audio System**. Set as **TV Speakers** to use the speakers of your TV for sound output.

Digital Output: Set the digital sound output preference. **Auto**, **Bypass**, **PCM**, **Dolby Digital Plus** and **Dolby Digital** options will be available. Highlight the option you prefer and press **OK** to set.

SPDIF Delay: Adjust the SPDIF delay value.

Auto Volume Control: With Auto Volume Control, you can set the TV to automatically level out sudden volume differences. Typically at the beginning of ads or when you are switching channels. Turn this option on/off by pressing **OK**.

Downmix Mode: Press **OK** to see the options and set. **Stereo** and **Surround** options will be available. Highlight the option you prefer and press **OK** to set.

Dolby Audio Processing: With Dolby Audio Processing, you can improve the sound quality of your TV. Press **OK** to see the options and set. Some other sound options may become unavailable and appear as grayed out depending on the settings made here.

Dolby Audio Processing: Highlight this option and press **OK** to turn this function on/off.

Sound Mode: If the **Dolby Audio Processing** option is turned on **Sound Mode** option will be available to set. Highlight the **Sound Mode** option and press **OK** to see the preset sound modes. **Smart**, **Movie**, **Music** and **News** options will be

available. Highlight the option you prefer and press **OK** to set.

Reset to Default: Resets the sound settings to factory defaults.

Storage: View the total storage space status of the TV and connected devices if available. To see detailed information on the usage details highlight and press **OK**. There will also be options for ejecting and formating the connected storage devices.

Home screen: Customize your home screen. Select channels which will be displayed on the home screen. Organize apps and games, change their order or get more of them.

Store mode: Highlight **Store mode** and press **OK**. Read the description, highlight **Continue** and press **OK** if you want to proceed. Then highlight **On** to activate or **Off** to deactivate and press **OK**. In store mode your TV's settings will be configured for store environment and the supported features will be displayed on the screen. Once activated, **Store messaging** and **PQ Demo** settings will become available. Set according to your preferences. It is recommended not to activate store mode for home use.

Google Assistant: Select your active account, view permissions, select which apps to include in search results, activate safe search filter, active offensive word blocking and view open source licenses.

Screen saver: Set screensaver and sleep mode options for your TV. You can choose a screensaver, set wait time for the screensaver, set when the TV goes into sleep mode or start the screensaver mode.

Location: You can allow the use of the wireless connection to estimate the location, see the recent location requests and allow or restrict the listed apps to use your location information.

Usage & Diagnostics: Automatically send usage data and diagnostic information to Google. Set according to your preference.

Accessibility: Configure **Visually Impaired**, **AC4 Dialogue Enhancement**, **Captions**, **Text to speech**, **Accessibility shortcut** settings and/or turn **Audio Description**, **Hearing Impaired**, **High contrast text** on/off. Some of the caption settings may not be applied.

Visually Impaired: Digital TV channels can broadcast special audio commentary describing on-screen action, body language, expressions and movements for people with visual disabilities.

Speaker: Turn this option on if you want to hear the audio commentary through the TV speakers.

Headphone: Turn this option on if you want to route the sound of the audio commentary to the TV's headphone output.

Volume: Adjust the volume level of the audio commentary.

Pan and Fade: Turn this option on if you want to hear the audio commentary more clearly, when it is available through broadcast.

Audio for the Visually Impaired: Set the audio type for visually impaired. Options will be available depending on the selected broadcast.

Fader Control: Adjust the volume balance between the main TV audio (**Main**) and audio commentary (**AD**).

Reset: Reset all TV settings to the factory default. Highlight **Reset** and press **OK**. A confirmation message will be displayed, select **Erase everything** to proceed with resetting. The TV will switch off/on first and the initial setup will start. Select **Cancel** to exit.

Remote & Accessories

You can use wireless accessories, such as your remote control (depends on the model of the remote control), headphones, keyboards or game controllers with your Android TV. Add devices to use them with your TV. Select this option and press **OK** to start searching available devices in order to pair them with your TV. If available highlight **Add accessory** option and press **OK** to start the search. Set your device to pairing mode. Available devices will be recognized and listed or pairing request will be displayed. Select your device from the list and press **OK** or highlight **OK** and press **OK** to start pairing.

Connected devices will also be listed here. To unpair a device, highlight it and press **OK**. Then highlight **Unpair option** and press **OK**. Then select **OK** and press **OK** again to unpair the device from the TV. You can also change the name of an connected device. Highlight the device and press **OK**, then highlight **Change name** and press **OK** again. Press **OK** again use the virtual keyboard to change the name of the device.

Channel List

The TV sorts all stored channels in the **Channel List**. Press the **OK** button to open the **Channel List** in Live TV mode. You can press the **Red** button to scroll up the list page by page, or press the **Green** button to scroll down.

If desired, you can filter or sort the channels or find a channel in the channel list. Press the **Yellow** button to display the **Select More** options. Available options are **Select Type**, **SORT** and **Find**. **SORT** option may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

To filter the channels highlight **Select Type** and press the **OK** button. You can select among **Digital**, **Radio**, **Free**, **Encrypted**, **Analogue** and **Network** options to

filter the channel list or select **Broadcast** option to see all installed channels in the channel list.

To sort the channels highlight **SORT** and press the **OK** button. Select one of the available options and press **OK** again. The channels will be sorted according to your selection.

To find a channel highlight **Find** and press the **OK** button. Virtual keyboard will be displayed. Enter all or a portion of the name or number of the channel you want to find, highlight the check mark symbol on the keyboard and press **OK**. Matching results will be listed.

Note: If any option except **Broadcast** is selected in the **Select Type** menu, you can only scroll through the channels that are currently listed in the channel list using the **Program +/-** buttons on the remote.

Editing the Channels and the Channel List

You can edit the channels and the channel list using the **Channel Skip**, **Channel Sort**, **Channel Move** and **Channel Edit** options under the **Settings>Channels** menu. You can access the **Settings** menu from the Home Screen or from the **TV options** menu in Live TV mode.

Note: The options **Channel Sort**, **Channel Move** and **Channel Edit** may not be available and appear as grayed out depending on the operator selection and operator related settings.

Managing Favourite Channel Lists

You can create four different lists of your favourite channels. These lists include only the channels that are specified by you. Press the **OK** button to display the channel list. Then press **Blue** button to access favourite lists. If one of the lists is being displayed on the screen you can press the **Yellow** button to open the **Favorite List Selection** menu in order to switch from one list to another. Select the desired list and press the **OK** button. Highlight a channel in the list and press the **OK** button to watch.

To add the currently watched channel to one of your favourite lists select the desired favourite list as described above and press the **Menu** button on the remote. Then enter the **Channels** menu, highlight **Add to My Favorites** option and press **OK**. The channel will be added to the selected favourite list. To remove that channel from the list open the favourite list, highlight the channel and press **Blue** button. In this way only the currently watched channel can be added or removed.

Programme Guide

By means of Electronic Programme Guide (EPG) function of your TV you can browse the event schedule of the currently installed channels on your channel list. It depends on the related broadcast whether this feature is supported or not.

In order to access the Electronic Programme Guide on the Home Screen press the **EPG** button on the remote. Electronic Programme Guide is also available in Live TV mode. You can switch to Live TV mode by either launching the **Live TV** application on the Home Screen or selecting **Channels** input source from the **Inputs** menu on the Home Screen. To access the programme guide while in Live TV mode, press the **EPG** button on your remote.

Use the directional buttons to navigate through the programme guide. You can use the Up/Down directional buttons or **Programme +/-** buttons to switch to previous/next channel on the list and Right/Left directional buttons to select a desired event of the currently highlighted channel. If available, the full name, start-end time and date, genre of the highlighted event and a brief information about it will be displayed on the bottom of the screen.

Press **Blue** button to filter the events. Due to the large variety of filter options you can find events of the desired type quicker. Press **Yellow** button to see detailed information on the highlighted event. You can also use Red and Green buttons to see events of previous day and next day. The functions will be assigned to the coloured buttons on the remote when they are available. Follow the on-screen instructions for accurate button functions.

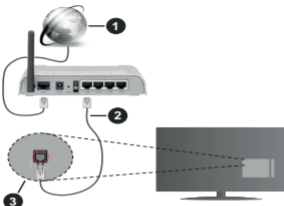
The guide can not be displayed if TV input source is blocked from the **Settings>Channel>Parental Controls>Inputs Blocked** menu in Live TV mode or on Home Screen.

Connecting to the Internet

You can access the Internet via your TV, by connecting it to a broadband system. It is necessary to configure the network settings in order to enjoy a variety of streaming content and internet applications. These settings can be configured from **Settings>Network & Internet** menu. You can also highlight the **Connected/Not Connected** icon on the Home screen and press **OK** to access this menu. For further information refer to **Network & Internet** section under the title of **Home Screen**.

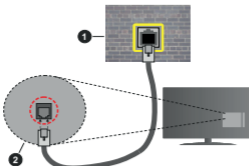
Wired Connection

Connect your TV to your modem/router via an Ethernet cable. There is a LAN port on the rear side of your TV. The status of the connection under the **Ethernet** section in the **Network & Internet** menu will change from **Not connected** to **Connected**.



1. Broadband ISP connection
2. LAN (Ethernet) cable
3. LAN input on the rear side of the TV

You might be able to connect your TV to a network wall socket depending on your network's configuration. In that case, you can connect your TV directly to the network using an Ethernet cable.



1. Network wall socket
2. LAN input on the rear side of the TV

Wireless Connection

A wireless LAN modem/router is required to connect the TV to the Internet via wireless LAN.

Highlight **Wi-Fi** option in the **Network & Internet** menu and press **OK** to enable wireless connection. Available networks will be listed. For more information refer to **Network & Internet>Wi-Fi** section under the title of **Home Screen**.



1. Broadband ISP connection

A network with hidden SSID can not be detected by other devices. If you want to connect to a network with hidden SSID, highlight the **Add new network** option under the **Network & Internet** menu on the Home Screen and press **OK**. Add the network by entering its name manually using the related option.

A Wireless-N router (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) with simultaneous 2.4 and 5 GHz bands is designed to increase bandwidth. These are optimized for smoother and faster HD video streaming, file transfers and wireless gaming.

Use a LAN connection for quicker data transfer between other devices like computers.

The transmission speed differs depending on the distance and number of obstructions between the transmission products, the configuration of these products, the radio wave conditions, the line traffic and the products that you use. The transmission may also be cut off or may get disconnected depending on the radio wave conditions, DECT phones or any other WLAN 11b appliances. The standard values of the transmission speed are the theoretical maximum values for the wireless standards. They are not the actual speeds of data transmission.

The location where the transmission is most effective differs depending on the usage environment. The Wireless feature of the TV supports 802.11 a,b,g,n & ac type modems. It is highly recommended that you should use the IEEE 802.11n communication protocol in order to avoid any possible problems while watching videos.

You must change your modem's SSID when there are any other modems around with the same SSID. You can encounter connection problems otherwise. Use a wired connection if you experience problems with a wireless connection.

A stable connection speed is required to play back streaming content. Use an Ethernet connection if the wireless LAN speed is unstable.

Multi Media Player

On the Home Screen scroll to **Apps** row, select **Multi Media Player (MMP)** and press the **OK** button to launch.

Select the media type on the main media player screen. On the next screen, you can press the **Menu** button to access a list of menu options while the focus is on a folder or a media file. Using the options of this menu you can change the media type, sort the files, change the thumbnail size and turn your TV into a digital photo frame. You will also be able to copy, paste and delete the media files using the related options of this menu. Additionally you can switch the viewing style by selecting either **Normal Parser** or **Recursive Parser**. In **Normal Parser** mode the files will be displayed with folders if available. So only the selected type of media files in the root folder or in the selected folder will be displayed. If there isn't any media files of the selected type, the folder will be assumed as empty. In **Recursive Parser** mode the source will be searched for all available media files of the selected type and the found files will be listed. Press the **Back/Return** button to close this menu.

While browsing for the video files a preview of the highlighted video will be displayed in a small window on the left side of the screen if the view style is set to **List View**. Press the **Blue** button to switch between the **List View** and **Grid View**.

From USB Connection

IMPORTANT! Back up the files on your USB storage devices before connecting them to the TV. Manufacturer will not be responsible for any file damage or data loss. Certain types of USB devices (e.g. MP3 Players) or USB hard disk drives/memory sticks may not be compatible with this TV. The TV supports FAT32 and NTFS disk formatting.

You can view your photos, text documents or play your music and video files installed on a connected USB storage device on the TV. Plug in the USB storage device to one of the USB inputs on the TV.

On the main media player screen select the desired media type. On the next screen, highlight a file name from the list of available media files and press the **OK** button. Follow the on-screen instructions for more information on other available button functions.

Note: Wait a little while before each plugging and unplugging as the player may still be reading files. Failure to do so may cause physical damage to the USB player and the USB device itself. Do not pull out your drive while playing a file.

From a Mobile Device via DMR

Make sure that your mobile device is connected to the same network as your TV. On the TV, scroll to **Apps**

row on the Home Screen, select **Multi Media Player (MMP)** and press the **OK** button to launch. Select the media type on the main media player screen. On the next screen, press the **Blue** button to switch the List View layout. Then press the **Back** button. **DMR** (Digital Media Renderer) option will appear among the media type options. Highlight the **DMR** option and press the **OK** button. The TV is ready to receive the media file sent from your mobile device. On the mobile device, open the file you want to share and tap on the sharing icon or on the related option from the options menu of your mobile device. Available devices will be listed. Select your TV from the list. You can get the device name of your TV from the **Settings>Device Preferences>About** menu on the Home screen. If desired, the name of the TV can also be changed by either selecting one of the predefined names or entering a custom name using the options of the **Device name** menu. If the connection is successfully established the selected media file will be played/ displayed on your TV.

USB Recording

To record a programme, you should first connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable the recording feature. To record long duration programmes such as movies, it is recommended to use USB Hard disk drives (HDD's). Recorded programmes are saved into the connected USB disk. If desired, you can store/copy recordings onto a computer; however, these files will not be available to be played on a computer. You can play the recordings only via your TV.

Lip Sync delay may occur during the timeshifting. Radio record is supported.

If the writing speed of the connected USB disk is not sufficient, the recording may fail and the timeshifting feature may not be available.

It is recommended to use USB hard disk drives for recording HD programmes.

Do not pull out the USB/HDD during a recording. This may harm the connected USB/HDD.

Some stream packets may not be recorded because of signal problems, as a result sometimes videos may freeze during playback.

If a recording starts from timer when teletext is on, a dialogue will be displayed. If you highlight **Yes** and press **OK** teletext will be turned off and recording will start.

Instant Recording

Press **Record** button to start recording an event instantly while watching a programme. Press **Stop** button to cancel instant recording.

You can not switch broadcasts during the recording mode.

Watching Recorded Programmes

Select **Record List** from the **Record** menu in Live TV mode and press **OK**. Select a recorded item from the list (if previously recorded). Press the **OK** button to watch.

Press the **Stop** or **Back/Return** button to stop a playback.

The recordings will be named in the following format: Channel Name_Date(Year/Month/Day)_Duration(Hour/Minute/Second).

Timeshift Recording

In order to use timeshift recording feature **Time Shift Mode** option in the **Record>Time Shift Mode** menu should be enabled first.

In timeshifting mode, the programme is paused and simultaneously recorded to the connected USB disk. Press **Pause/Play** button while watching a broadcast to activate timeshifting mode. Press **Pause/Play** button again to resume the paused programme from where you stopped. Press the **Stop** button to stop timeshift recording and return to the live broadcast.

When this feature is used for the first time **Disk Setup** wizard will be displayed when the **Pause/Play** button is pressed. You can either choose **Auto** or **Manual** setup mode. In **Manual** mode, if you prefer, you can format your Disk and specify the storage space that will be used for timeshift function. When the setup is completed result will be displayed. Press **Exit** button. Timeshift function will not be available for radio broadcasts.

Disk Format

When using a new USB storage device, it is recommended that you first format it using the **Format** option in the **Record>Device Info** menu in Live TV mode. Highlight the connected device on the **Device Info** screen and press **OK** or Right directional button to see the list of available options. Then highlight **Format** and press **OK** to proceed. A confirmation dialogue will be displayed. Highlight **Yes** and press **OK** to start formatting.

IMPORTANT: Formatting your USB storage device will erase ALL the data on it and its file system will be converted to FAT32. In most cases operation errors will be fixed after a format but you will lose ALL your data.

Schedule List

You can add reminders or record timers using the **Schedule List** menu. You can access the **Schedule List** from the **Record** menu in Live TV mode. Highlight **Schedule List** and press **OK**. Previously set timers will be listed if any available.

Press **Record** button to add a timer while the **Schedule List** menu is displayed on the screen. You can

define the type of the timer by setting the **Schedule Type** option as **Reminder** or **Record**. When other parameters are set highlight **Add** and press **OK**. The timer will be added to the list.

If any available, you can also edit or delete the timers on this list. Highlight the timer of your choice and press **OK**. **Edit** and **Delete** options will appear at the bottom of the screen. Highlight the desired option and press **OK**. After you edited a timer you can choose either to replace it or add it as a new timer. If you choose the **Replace** option, the timer will be saved with the new settings. If you choose the **Add** option, the timer will be added to the list as a new timer. Highlight **Replace** or **Add** according to your preference and press **OK** to proceed. When you choose to delete a timer a confirmation dialogue will be displayed on the screen. Highlight **Yes** and press **OK** to delete the selected timer.

A warning message will be displayed if the time intervals of two timers overlap. You can not set more than one timer for the same time interval.

Press **EXIT** button to close the Schedule List.

CEC

With CEC function of your TV you can operate a connected device with the TV remote control. This function uses HDMI CEC (Consumer Electronics Control) to communicate with the connected devices. Devices must support HDMI CEC and must be connected with an HDMI connection.

The TV comes CEC function switched on. Make sure that all CEC settings are properly set up on the connected CEC device. The CEC functionality has different names on different brands. CEC function might not work with all devices. If you connect a device with HDMI CEC support to your TV, the related HDMI input source will be renamed with the connected device's name.

To operate the connected CEC device, select the related HDMI input source from the **Inputs** menu on the Home Screen. Or press the **Source** button if the TV is in Live TV mode and select the related HDMI input source from the list. To terminate this operation and control the TV via the remote again, press the **Source** button, which will still be functional, on the remote and switch to another source.

The TV remote is automatically able to control the device once the connected HDMI source has been selected. However not all buttons will be forwarded to the device. Only devices that support CEC Remote Control function will respond to the TV remote control.

The TV supports also ARC(Audio Return Channel) feature. This feature is an audio link meant to replace other cables between the TV and the audio system (A/V receiver or speaker system). Connect the audio

system to the HDMI2 input on the TV to enable ARC feature.

In order to activate ARC feature the **Speakers** option should be set as **External Audio System**. You can access this option from the **TV Options** or **TV Options>Settings>Device Preferences>Sound** menu in Live TV mode or from **Settings>Device Preferences>Sound** menu on the Home Screen. When ARC is active, TV will mute its other audio outputs automatically. So you will hear audio from connected audio device only (same as other optical or co-axial digital audio outputs). The volume control buttons of the remote will be directed to connected audio device and you will be able to control the volume of the connected device with your TV remote.

Note: *ARC is supported only via the HDMI2 input.*

The CEC functions are set to **On** by default. To switch off completely do the following:

- 1 - Enter the **Settings>Device Preferences>Inputs** menu on the Home Screen or **TV Options>Settings>Device Preferences>Inputs** menu in Live TV mode.
- 2 - Scroll down to **Consumer Electronic Control (CEC)** section. Highlight **HDMI** control option and press **OK**.

Google Cast

With the built-in Google Cast technology you can cast the content from your mobile device straight to your TV. If your mobile device has Google Cast feature, you can mirror your device's screen to your TV wirelessly. Select Cast screen option on your android device. Available devices will be detected and listed. Select your TV from the list and tap on it to start casting. You can get the network name of your TV from the **Settings>Device Preferences>About** menu on the Home screen. **Device name** will be one of the shown articles. You can also change the name of your TV. Highlight **Device name** and press **OK**. Then highlight **Change** and press **OK** again. You can either select one of the predefined names or enter a custom name.

To cast your device's screen to the TV screen...

1. On your android device, go to 'Settings' from the notification panel or home screen
 2. Tap on 'Device Connectivity'
 3. Tap on the 'Easy projection' and enable 'Wireless projection'. Available devices will be listed
 4. Select the TV you would like to cast to
1. Slide down the notification panel
 2. Tap on 'Wireless projection'
 3. Select the TV you would like to cast to

If the mobile app is Cast-enabled, such as YouTube, DailyMotion, Netflix, you can cast your app to your TV. On the mobile app, look for the Google Cast icon and tap on it. Available devices will be detected and listed. Select your TV from the list and tap on it to start casting.

To cast an app to the TV screen...

1. On your smartphone or tablet, open an app that supports Google Cast
2. Tap the Google Cast icon
3. Select the TV you would like to cast to
4. The app you selected should start playing on TV

Notes:

Google Cast works on Android and iOS. Make sure that your mobile device is connected to the same network as your TV. The menu options and namings for Google Cast function on your Android device can differ from brand to brand and can change with time. Refer to your device's manual for latest informations on Google Cast function.

HbbTV System

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) is a standard that seamlessly combines TV services delivered via broadcast with services delivered via broadband and also enables access to Internet only services for consumers using connected TVs and set-top boxes. Services delivered through HbbTV include traditional broadcast TV channels, catch-up services, video-on-demand, electronic programme guide, interactive advertising, personalisation, voting, games, social networking and other multimedia applications. HbbTV applications are available on channels where they are signalled by the broadcaster.

The HbbTV applications are generally launched with the press of a coloured button on the remote. Generally a small red button icon will appear on the screen in order to notify the user that there is an HbbTV application on that channel. Press the button indicated on the screen to launch the application.

HbbTV applications use the buttons on the remote control to interact with the user. When an HbbTV application is launched, the control of some buttons are owned by the application. For example, numeric channel selection may not work on a teletext application where the numbers indicate teletext pages.

HbbTV requires AV streaming capability for the platform. There are numerous applications providing VOD (video on demand) and catch-up TV services. The **OK** (play&pause), **Stop**, **Fast forward**, and **Rewind** buttons on the remote control can be used to interact with the AV content.

Note: *You can enable or disable this feature from the **HbbTV Settings>TV Options>Advanced Options>** menu in Live TV mode.*

Quick Standby Search

If earlier an automatic search is performed, your TV will search for new or missing digital channels at 05:00 am every morning while in quick standby mode. Any new found broadcasts will be added to the channel list and missing ones will be deleted if you confirm at the next power on. The search will be performed for the set **Tuner Mode** in the **Channels>New Channels Available>Tuner** menu in Live TV mode. This feature will not be functional if the TV is in standby mode.

Software Update

Your TV is capable of finding and updating the firmware automatically via the broadcast signal or via Internet. To experience the best use of your TV and benefit from the latest improvements make sure your system is always up to date.

Software update via internet

On the Home Screen enter the **Settings>Device Preferences>About** menu in order to update your Android system version. Move the focus to the **System update** option and press **OK**. You will be informed about the system status and the time at which the device was last checked for an update will be displayed. The **Check for update** option will be highlighted, press **OK** if you want to check for an available update.

Over Air Download (OAD) (*)

(*) **OAD** and **Manual OAD** options may not be available depending on the selected country during the initial setup process.

In Live TV mode enter the **TV Options>Advanced Options>OAD** menu. You can enable/disable **Auto Download** option for a firmware upgrade.

To start a manual download highlight **Manual OAD Download** option in the **TV Options** menu and press the **OK** button to start a search for an available firmware upgrade through the DTV broadcast signals manually.

Note: Do not unplug the power cord during the reboot process. If the TV fails to come on after the upgrade, unplug, wait for two minutes then plug it back in.

Troubleshooting & Tips

TV does not switch on

- Make sure the power cord is plugged in securely to power outlet.
- Disconnect the power cable from the power outlet. Wait for one minute then reconnect it.
- Press the **Standby/On** button on the TV.

TV does not respond to the remote control

- The TV requires some time to start up. During this time, the TV does not respond to the remote control or TV controls. This is normal behaviour.
- Check if the remote control is working by means of a mobile phone camera. Put the phone in camera mode and point the remote control to the camera lens. If you press any key on the remote control and you notice the infra red LED flicker through the camera, the remote control is working. The TV needs to be checked.

If you do not notice the flickering, the batteries may be exhausted. Replace the batteries. If the remote is still not working, the remote control might be broken and needs to be checked.

This method of checking the remote control is not possible with remote controls which are wirelessly paired with the TV.

No Channels

- Make sure that all cables are properly connected and that the correct network is selected.
- Make sure that the correct channel list is selected.
- Make sure that you have entered the correct channel frequency if you have done manual tuning.

No picture / distorted picture

- Make sure that the antenna is properly connected to the TV.
- Make sure that the antenna cable is not damaged.
- Make sure that the correct device is selected as the input source.
- Make sure that the external device or source is properly connected.
- Make sure that the picture settings are set correctly.
- Loud speakers, unearthed audio devices, neon lights, high buildings and other large objects can influence reception quality. If possible, try to improve the reception quality by changing the antenna direction or moving devices away from the TV.
- Change to a different picture format, if the picture does not fit the screen.
- Make sure that your PC uses the supported resolution and refresh rate.

No sound / poor sound

- Make sure that the sound settings are correctly set.
- Make sure that all cables are properly connected.
- Make sure that the volume is not muted or set to zero, increase the volume to check.
- Make sure that the TV audio output is connected to the audio input on the external sound system.

- Sound may be coming from only one speaker. Check the balance settings from **Sound** menu.

Input sources - can not be selected

- Make sure that the device is connected to the TV.
- Make sure that all cables are properly connected.
- Make sure that you select the right input source which is dedicated to the connected device.

VGA Input Typical Display Modes

The following table is an illustration of some of the typical video display modes. Your TV may not support all resolutions.

Index	Resolution	Frequency
1	640x480	60Hz
2	640x480	72Hz
3	640x480	75Hz
4	800x600	56Hz
5	800x600	60Hz
6	800x600	72Hz
7	800x600	75Hz
8	1024x768	60Hz
9	1024x768	70Hz
10	1024x768	75Hz
11	1152x864	75Hz
12	1280x768	60Hz
13	1280x768	75Hz
14	1280x960	60Hz
15	1280x960	75Hz
16	1280x1024	60Hz
17	1280x1024	75Hz
18	1360x768	60Hz
19	1366x768	60Hz
20	1400x1050	59Hz
21	1400x1050	60Hz
22	1400x1050	75Hz
23	1440x900	60Hz
24	1440x900	75Hz
25	1600x1200	60Hz
26	1680x1050	59Hz
27	1680x1050	60Hz
28	1920x1080	60Hz

AV and HDMI Signal Compatibility

Source	Supported Signals	
Composite / Back AV	PAL	
	SECAM	
	NTSC4.43	
	NTSC3.58	
Component / YPbPr	480i, 480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz, 60Hz
	1080i	50Hz, 60Hz
	480i	60Hz
HDMI	480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz, 60Hz
	1080i	50Hz, 60Hz
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
3840x2160p	3840x2160p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
	4096x2160p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

In some cases a signal on the TV may not be displayed properly. The problem may be an inconsistency with standards from the source equipment (DVD, Set-top box, etc.). If you do experience such a problem please contact your dealer and also the manufacturer of the source equipment.

Supported File Formats for USB Mode

Video

Video Codec	Resolution	Bit Rate	Profile	Container
MPEG 1/2	1080P@60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
MPEG4	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Simple Profile • Advanced Simple Profile @Level 5 • GMC is not supported 	MPEG program stream (MPG, .MPEG), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
Sorenson H.263	1080P@60fps	40Mbps		FLV (.flv), AVI (.avi), SWF (.swf)
H.263	1080P@60fps	40Mbps		MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv)
H.264	4096x2176@60fps 1080P@60fps	135Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Main Profile • High Profile @Level 5.1 	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Main/Main10 Profile, High Tier @Level 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MKV (.mkv)
MVC	1080P@30fps	80Mbps		MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp)
AVS	1080P@60fps	40Mbps	Jizhun profile @ Level 6.0	MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp)
AVS+	1080P@60fps	50Mbps	Broadcasting profile @ Level 6.0.1.08.60	MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp)
WMV3	1080P@60fps	40Mbps		ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv)
VC1	1080P@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> • Advanced Profile @ Level 3 • Simple Profile • Main Profile 	MPEG program stream (MPG, .MPEG), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)
Motion JPEG	1080P@30fps	10Mbps		AVI (.avi), 3GP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
VP8	1080P@60fps	20Mbps		MKV (.mkv), WebM (.webm)
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profile0/2	MKV (.mkv), WebM (.webm)
RV30/RV40	1080P@60fps	40Mbps		RM (.rm, .rmvb)

Audio

Audio Codec	Sample rate	Channel	Bit Rate	Container	Note
MPEG1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz	Up to 2	32Kbps ~ 448Kbps	Movie: AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (DAT, .VOB, MPG, .MPEG) Music: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	

Audio Codec	Sample rate	Channel	Bit Rate	Container	Note
MPEG1/2 Layer2	16KHz ~ 48KHz	Up to 2	8Kbps ~ 384Kbps	Movie: AVI (.avi), ASF (.ASF), Matroska (.mkv), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Music: MP3 (.mp3), WAV (.wav)	
MPEG1/2 Layer3	16KHz ~ 48KHz	Up to 2	8Kbps ~ 320Kbps	Movie: AVI (.avi), ASF (.ASF), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), SWF (.swf) Music: MP3 (.mp3), WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
AC3	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	32Kbps ~ 640 Kbps	Movie: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Music: AC3 (.ac3), MP4 (.m4a)	
EAC3	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	32Kbps ~ 6 Mbps	Movie: 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Music: EAC3 (.eac3), MP4 (.m4a)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz ~ 48KHz	Up to 5.1		Movie: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), RM (.rm, .rmvb) Music: AAC (.aac), MP4 (.m4a)	
WMA	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	128bps ~ 320Kbps	Movie: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Music: ASF (.wma)	WMA 7, WMA 8, WMA 9, Standard
WMA 10 Pro M0	48KHz	Up to 2	< 192kpbs	Movie: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Music: ASF (.wma)	No LBR mode
WMA 10 Pro M1	48KHz	Up to 5.1	< 384kpbs	Movie: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Music: ASF (.wma)	
WMA 10 Pro M2	96KHz	Up to 5.1	< 768kpbs	Movie: ASF (.wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv) Music: ASF (.wma)	
VORBIS	Up to 48KHz	Up to 2		Movie: Matroska (.mkv), WebM (.webm), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Music: MP4 (.m4a), OGG (.ogg)	Supports stereo decoding only
DTS	Up to 48KHz	Up to 5.1	< 1.5Mbps	Movie: MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MP4 (.mp4, .mov), Matroska (.mkv)	

Audio Codec	Sample rate	Channel	Bit Rate	Container	Note
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Up to 5.1	64Mbps ~ 1.5Mbps	Movie: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MPEG program stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG) Music: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	Up to 2	384Kbps	Movie: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Music: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
G711 A/mu-law	8KHz	Up to 2	64Kbps ~ 128Kbps	Movie: AVI (.avi), Matroska (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov) Music: WAV (.wav), MP4 (.m4a)	
LBR (cook)	8KHz 11.026KHz, 22.05KHz, 44.1KHz	Up to 5.1	6Kbps ~ 128Kbps	Movie: RM (.rm, .rmvb)	
FLAC	8KHz~96KHz	Up to 5.1	< 1.6Mbps	Movie: Matroska (.mkv, .mka) Music: FLAC(.flac)	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44.1KHz, 48KHz	Up to 5.1	up to 2Mbps	Movie: MP4 (.mp4, .mov)	
DTS XLL	Up to 96KHz	Up to 6		Movie: MPEG transport stream (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov)	
DRA	8KHZ~96KHz	Up to 7.1	< 1533Kbps	Movie: MPEG transport stream (.ts, .trp)	

Picture

Image	Photo	Resolution (width x height)
JPEG	Base-line	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
	Progressive	1024x768
PNG	non-interface	9600x6400
	interface	1200x800
BMP		9600x6400
	Base-line	15360x8640 (1920x8 x 1080x8)
MPO	Progressive	1024x768
		6400x4800 (800x8 x 600x8)
GIF		

Subtitle

Internal

File Extension	Container	Subtitle Codec
dat, mpg, mpeg, vob	MPG, MPEG	DVD Subtitle
ts, trp, tp	TS	DVB Subtitle
mp4	MP4	DVD Subtitle UTF-8 Plain Text
mkv	MKV	ASS SSA UTF-8 Plain Text VobSub DVD Subtitle
avi	AVI(1.0, 2.0), DMF0, 1, 2	XSUB XSUB+

External

File Extension	Subtitle Parser	Remark
.srt	SubRip	
.ssa/.ass	SubStation Alpha	
.smi	SAMI	
.sub	SubViewer MicroDVD DVBSubtitleSystem SubIdx (VobSub)	SubViewer 1.0 & 2.0 Only
.txt	TMPlayer	

Supported DVI Resolutions

When connecting devices to your TV's connectors by using DVI converter cable(DVI to HDMI cable - not supplied), you can refer to the following resolution information.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768	x		x		x	
1280x768	x				x	
1280x960	x					
1360x768	x					
1366x768	x					
1280x1024	x		x		x	
1400x1050	x					
1600x900	x					

Specification

TV Broadcasting	PAL BG//DK SECAM BG/DK
Receiving Channels	VHF (BAND I/II) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Digital Reception	Fully integrated digital terrestrial-cable-satellite TV(DVB-T2-C-S2) (DVB-T2, DVB-S2 compliant)
Number of Preset Channels	12 200
Channel Indicator	On Screen Display
RF Aerial Input	75 Ohm (unbalanced)
Operating Voltage	220-240V AC, 50Hz.
Audio	DTS HD
Audio Output Power (WRMS.) (10% THD)	2x10
Power Consumption (W)	150W
Networked Standby Power Consumption (W)	< 2
TV Dimensions DxLxH (with foot) (mm)	241 x 1305 x 794
TV Dimensions DxLxH (without foot) (mm)	57/82 x 1305 x 760
Display	58"
Operation temperature and operation humidity	0°C up to 40°C, 85% humidity max

Wireless LAN Transmitter Specifications

Frequency Ranges	Max Output Power
2400 - 2483.5 MHz (CH1-CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

Country Restrictions

This device is intended for home and office use in all EU countries (and other countries following the relevant EU directive) without any limitation except for the countries mentioned below.

Country	Restriction
Bulgaria	General authorization required for outdoor use and public service
Italy	If used outside of own premises, general authorization is required
Greece	In-door use only for 5470 MHz to 5725 MHz band
Luxembourg	General authorization required for network and service supply(not for spectrum)
Norway	Radio transmission is prohibited for the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Alesund
Russian Federation	In-door use only
Israel	5 GHz band only for 5180 MHz-5320 MHz range

The requirements for any country may change at any time. It's recommended that user checks with local authorities for the current status of their national regulations for 5 GHz wireless LAN's.

Licences

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Dolby Vision, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright ©1992-2019 Dolby Laboratories. All rights reserved.

Google, Android, Android TV, Chromecast, Google Play and YouTube are trademarks of Google LLC.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS and the Symbol together, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.

Content owners use Microsoft PlayReady™ content access technology to protect their intellectual property, including copyrighted content. This device uses PlayReady technology to access PlayReady-protected content and/or WMDRM-protected content. If the device fails to properly enforce restrictions on content usage, content owners may require Microsoft to revoke the device's ability to consume PlayReady-protected content. Revocation should not affect unprotected content or content protected by other content access technologies. Content owners may require you to upgrade PlayReady to access their content. If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.

The "CI Plus" Logo is a trademark of CI Plus LLP. This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft or an authorized Microsoft subsidiary.

Disposal Information

[European Union]

These symbols indicate that the electrical and electronic equipment and the battery with this symbol should not be disposed of as general household waste at its end-of-life. Instead, the products should be handed over to the applicable collection points for the recycling of electrical and electronic equipment as well as batteries for proper treatment, recovery and recycling in accordance with your national legislation and the Directive 2012/19/EU and 2013/56/EU.

By disposing of these products correctly, you will help to conserve natural resources and will help to prevent potential negative effects on the environment and human health which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of these products.

For more information about collection points and recycling of these products, please contact your local municipal office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Penalties may be applicable for incorrect disposal of this waste, in accordance with national legislation.

[Business users]

If you wish to dispose of this product, please contact your supplier and check the terms and conditions of the purchase contract.

[Other Countries outside the European Union]

These symbols are only valid in the European Union. Contact your local authority to learn about disposal and recycling.

The product and packaging should be taken to your local collection point for recycling.

Some collection points accept products free of charge.

Note: The sign Pb below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.



1. Products

2. Battery

- TR:** İşbu belgede; VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., telsiz ekipmanı tipi TFT IDTV 'nin 2014/53/AB sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni internet adresinde mevcuttur: doc.vosshub.com
- EN:** Hereby, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declares that the radio equipment type TFT IDTV is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: doc.vosshub.com
- BG:** С настоящото VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., декларира, че този тип радиооборудование TFT IDTV е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: doc.vosshub.com
- CZ:** Tímto VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., prohlašuje, že typ rádiového zařízení TFT IDTV je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: doc.vosshub.com
- DA:** Hermed erklærer VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., at radioudstyrstypen TFT IDTV er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internettadresse: doc.vosshub.com
- DE:** Hiermit erklärt VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dass der Funkanlagentyp TFT IDTV der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: doc.vosshub.com
- EL:** Με την παρούσα ο/η VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., δηλώνει ότι ο ραδιοεξπολιαρός TFT IDTV πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: doc.vosshub.com
- ES:** Por la presente, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que el tipo de equipo radioeléctrico TFT IDTV es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: doc.vosshub.com
- ET:** Käesolevad deklareerib VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: doc.vosshub.com
- FI:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., vakuuttaa, että radiolaiteytypi TFT IDTV on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: doc.vosshub.com
- FR:** Le soussigné, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., déclare que l'équipement radioélectrique du type TFT IDTV est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: doc.vosshub.com
- HR:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa TFT IDTV u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: doc.vosshub.com
- HU:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., igazolja, hogy a TFT IDTV típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internethoz címen: doc.vosshub.com
- IT:** Il fabbricante, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TFT IDTV è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: doc.vosshub.com
- LT:** Aš, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., patvirtinu, kad radio jrenginių tipas TFT IDTV atitinka Direktyva 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos teksts prieinamas šiuo interneto adresu: doc.vosshub.com
- LV:** Ar šo VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., deklarē, ka radioiekārta TFT IDTV atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: doc.vosshub.com
- MT:** B'dan, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju IDTV huwa konformi mal-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: doc.vosshub.com
- NL:** Hierbij verklaar ik, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dat het type radioapparatuur TFT IDTV conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: doc.vosshub.com
- PL:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego TFT IDTV jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: doc.vosshub.com
- PT:** O(a) abaixo assinado(a) VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que o presente tipo de equipamento de rádio TFT IDTV está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: doc.vosshub.com
- RO:** Prin prezenta, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declară că tipul de echipamente radio TFT IDTV este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: doc.vosshub.com
- SK:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TFT IDTV je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: doc.vosshub.com
- SL:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., potrjuje, da je tip radijske opreme TFT IDTV skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: doc.vosshub.com
- SV:** Härmed försäkrar VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., att denna typ av radioutrustning TFT IDTV överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: doc.vosshub.com

CE



50600017