

PHILIPS

Television

OLED959 Series

Rokasgrāmata

65OLED959

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

Saturs

1 OLED ekrāna kopšana	4	8.2 TV ceļveža izmantošana	30
2 Sākuma ekrāns	6	9 Pievienot ierīces	31
2.1 Ievads	6	9.1 Par savienojumiem	31
2.2 Informācijas panelis un iestatījumi	6	9.2 Mājas kinozāles sistēma - HTS	33
2.3 Google TV un Pamata režīms	6	9.3 Digitālā audio izeja - optiskā	33
2.4 Sākuma ekrāna atvēršana	7	9.4 CAM ar viedkartī - CI+	33
3 Uzstādīšana	8	9.5 Viedtālruņi un planšetdatori	34
3.1 Izlasiet drošības norādījumus	8	9.6 Blu-ray disku atskanotājs	34
3.2 Televizora statīvs un stiprinājums pie sienas	8	9.7 Austīnas	35
3.3 Padomi par vietas izvēli	8	9.8 Spēļu konsole	35
3.4 Strāvas vads	8	9.9 USB tastatūra	35
3.5 Antenas kabelis	9	9.10 USB atmiņas ierīce	36
3.6 Satelīta antena	9	9.11 Fotokamera	36
		9.12 Videokamera	36
		9.13 Basu skaļrunis	37
		9.14 Dators	37
4 Tālvadības pults	10	10 TV savienošana	38
4.1 Taustiņu pārskats	10	10.1 Tikls un internets	38
4.2 Tālvadības pults savienošana ar televizoru	11	10.2 Google konts	39
4.3 Meklēšana ar balsi	12	10.3 Internets	40
4.4 IS sensors	12	11 Avoti	41
4.5 Uzlādēšana un tīrišana	12	11.1 Pārslēgšana uz ierīci	41
4.6 Simple Setup lietotne televizora pierīcei	13	11.2 AirPlay un HomeKit	41
5 Ieslēgšana un izslēgšana	14	12 Ātrā izvēlne un bieži lietotie iestatījumi	42
5.1 Ieslēgšana vai gaidstāve	14	13 Attēls un skaņa	43
5.2 Televizora taustiņi	14	13.1 Attēls	43
6 Kanāla instalēšana	15	13.2 Ekrāns	47
6.1 Satelīta instalēšana	15	13.3 Skaņa	48
6.2 Antenas instalēšana	18	13.4 Audio izvade	51
6.3 Kanālu saraksta kopēšana	20	13.5 Multi View	52
7 Kanāli	22	13.6 Ambilight	53
7.1 Kanālu instalēšana	22	14 Aplikācijas	58
7.2 Kanālu saraksti	22	14.1 Par lietotnēm	58
7.3 Kanālu saraksta kārtotā	23	14.2 Google Play	58
7.4 Kanālu skatīšanās	23	14.3 Lietotnes startēšana vai apturēšana	59
7.5 Izlases kanāli	26	14.4 Tastatūras ievades metodes	59
7.6 Teksts / Teleteksts	27		
7.7 Interaktīvā televīzija	28		
8 TV ceļv.	30	15 Sistēma	61
8.1 TV ceļveža dati	30	15.1 Pieejamība	61

15.2 Par	61	23.6 Displeja ievades izšķirtspēja	79
15.3 Datums un laiks	63	23.7 Savienojamība	79
15.4 Valoda	63	23.8 Skaņa	79
15.5 Tastatūra	63	23.9 Multivide	79
15.6 Krātuve	63		
15.7 Ambient režīms	63	24 Palīdzība un atbalsts	81
15.8 Barošana un energija	63	24.1 Televizora reģistrēšana	81
15.9 Pārraidīšana	64	24.2 Palīdzības izmantošana	81
15.10 Sistēmas skaņas	65	24.3 TV diagnostika un pašdiagnostika	81
15.11 Bloķēt bērniem	65	24.4 Traucējummeklēšana	82
15.12 Tirdzniecības režīma iestatījumi	65	24.5 Palīdzība tiešsaistē	84
15.13 Restartēt	66	24.6 Atbalsts un remonts	84
16 Eko iestatījumi	67		
		25 Drošība un apkope	85
17 Tālvadība un piederumi	68	25.1 Drošība	85
17.1 Bluetooth® ieslēgšana vai izslēgšana	68	25.2 Ekrāna apkope	86
17.2 Tālvadības pulsts	68		
18 Video, fotoattēli un mūzika	70	26 Lietošanas nosacījumi	87
18.1 No datora vai NAS	70	26.1 Lietošanas noteikumi - televizors	87
18.2 Izlases izvēlne	70	26.2 Lietošanas noteikumi - Smart TV	88
18.3 Izvēlne Populārākie un izvēlne Pēdējie	70		
18.4 No USB savienojuma	70	27 Autortiesības	89
18.5 Videoklipu atskanošana	70	27.1 Google TV	89
18.6 Fotoattēlu skatīšana	71	27.2 HDMI	89
18.7 Mūzikas atskanošana	72	27.3 HEVC Advance	89
		27.4 Darbojas ar Apple AirPlay	89
		27.5 Darbojas ar Apple Home	89
		27.6 NVIDIA G-SYNC	89
19 Viedtālruņi un planšetdatori	73	27.7 AMD FreeSync Premium	89
19.1 Lietotne Philips Smart TV App	73	27.8 Dolby Vision un Dolby Atmos	90
		27.9 IMAX Enhanced	90
		27.10 DTS:X	90
20 Spēles	74	27.11 DTS Play-Fi	90
20.1 Nepiec. aprīkojums	74	27.12 Wi-Fi CERTIFIED 6	90
20.2 Spēļu vadāmierīces	74	27.13 Kensington	90
20.3 Spēles spēlēšana no spēļu konsoles vai datora	74	27.14 Citas preču zīmes	91
20.4 Spēļu josla	74		
21 Netflix	76	28 Atruna par trešo pušu piedāvātajiem pakalpojumiem un/vai programmatūru	92
22 Alexa	77		
22.1 Par Alexa	77	Alfabētiskais rādītājs	93
22.2 Alexa izmantošana	77		
23 Specifikācijas	78		
23.1 Vide	78		
23.2 Str.av.	78		
23.3 Operētājsistēma	78		
23.4 Uztveršana	78		
23.5 Displeja tips	79		

1. OLED ekrāna kopšana

OLED displejs ir moderna tehnoloģija, un apvienojumā ar mūsu attēlu kvalitātes programmu tas ir ieguvis dažadas godalgas. Lai nodrošinātu, ka jūsu televizoram vienmēr ir vislabākā iespējamā veikspēja, gaidstāves laikā dažreiz TV veiks displeja notīrišanas procesu.

Ja jūs nekad neiestatīsit TV gaidstāves režīmā, ekrānā regulāri tiks parādīti ziņojumi, ka displejam jāizpilda šis notīrišanas process. Lūdzu, vienmēr izpildiet šos norādījumus. Atkārtoti atliekot šo procesu, tiks izraisīta attēla aizturēšana, un tādējādi garantija tiks atcelta.

Jūsu televizors ir jāatstāj gaidstāves režīmā, lai fonā veiktu tīrišanas procesu.

Mēs iesakām izvairīties no nepārtrauktas statisku attēlu vai statisku daļu attēlošanas kustīgos attēlos (piemēram, ziņu josla, futbola spēļu rezultāti, videospēlēs...).

TV displeja atsvaidzināšana

Lai aizsargātu ekrānu, laika gaitā OLED TV nepieciešams atsvaidzināt.

Iz 2 veidu atsvaidzināšanas process:

- Standarta atsvaidzināšana: tā notiek automātiski un ilgst dažas minūtes, kad televizors ir gaidstāves režīmā.
- Dzīlā atsvaidzināšana: aizņems dažas minūtes, un šī funkcija jāaktivizē patērtējājam.

Lai OLED TV pareizi veiktu atsvaidzināšanas procesu, lūdzu, ievērojiet šādus noteikumus.

- Lai standarta atsvaidzināšana notiku automātiski, TV izslēgšanai vienmēr izmantojiet tālvadības pulti, un TV jābūt pievienotam pie elektrotīkla.
- Kad televizora ekrānā parādās standarta atsvaidzināšanas ziņojums, izpildiet ekrānā parādītos norādījumus.
- Lai veiktu dzīlās atsvaidzināšanas procesu, to var aktivizēt manuāli sadaļā  Iestatījumi > Displejs un skana > Ekrāns > OLED EKRĀNA IESTATĪJUMI > Notīrīt atlikušo attēlu. Televizorā var tiks parādīts arī atgādinājums, lai pieprasītu lietotājam veikt dzīlo atsvaidzināšanu; lūdzu, izpildiet norādījumus un neatvienojiet televizoru no strāvas, līdz process nav pabeigts. Aizņems dažas minūtes. Dzīlās atsvaidzināšanas process jāveic tikai tad, kad aizturētais attēls ir redzams ekrānā arī pēc 8 stundas ilgas gaidstāves. Manuāla aizturētā attēla tīrišana pārāk bieži var samazināt OLED displeja kalpošanas laiku. Taču ir svarīgi nodrošināt atsvaidzināšanas

ciklus, kad to pieprasā televizors.

- Atsvaidzināšanas procesa laikā nepieskarieties un nespiediet uz TV ekrāna.
- Vienmēr izmantojiet tālvadības pulti, lai izslēgtu televizoru, un neatslēdziet televizoru no elektropadeves, kad tiek aktivizēta atsvaidzināšana.

* Piezīme. Lai garantētu vislabāko attēla kvalitāti, šis process ir obligāts. Ja ierīcei acīmredzami nebija iespējas regulāri veikt atsvaidzes procesu, mēs nepieņemsim prasības pēc remonta, apmaiņas vai garantijas izpildes, pamatojoties uz aizturētā attēla efektu garantijas perioda laikā vai pēc tā beigām. Tas ir arī gadījumā, ja televizors tiek izmantots galvenokārt videospēlēm ar statisku saturu ekrānā, televizors tiek izmantots tikai ziņu kanālu skatīšanai (ar statiskām ziņu joslām) vai līdzīgos lietošanas gadījumos, kas rada palielinātu risku attēla plankumu efektam. Tas nav ieklauts garantijā.

Īpaša OLED TV kopšana

Organiskajām LED (OLED) var rasties attēla aizturēšana ekrānā (materiāla raksturlielumu dēļ), ja attēls tiek pastāvīgi rādīts ilgāku laika periodu vai tas pats attēls tiek rādīts atkārtoti. Tādēļ, lai rūpētos par OLED TV, stingri ieteicams ievērot šādas instrukcijas.

- Neatvēidojiet ekrānā nekustīgus attēlus ilgu laika periodu vai nerādiet vienu un to pašu attēlu ilgāk nekā 10 minūtes.
- Ieteicamais attēlu režīms normālos skatīšanās apstāklos mājās ir ECO, HDR Home Cinema vai Dolby Vision Dark.
- Spēlējot spēles vai skatoties TV pārraides, kurās ekrāna daļas tiek parādīti logotipi vai pulksteņi, ieteicams izmantot OLED kontrasta iestatījumu 50 vai zemāku.
- Kad TV netiek lietots, izslēdziet ekrāna displeju (piem., sākuma izvēlnes) vai TV lietojumprogrammu.
- Izslēdziet pievienotu ārēju video ierīcu ekrāna displeju (piem., DVD atskanotāja). Papildinformāciju skatiet pievienoto ierīču norādījumu rokasgrāmatās.
- Izvairieties ilgstoši rādit video ar spilgtām krāsām (tostarp baltu), tekstu, pulksteņus vai logotipus jebkurā ekrāna daļā.
- Kā attēla formāta opciju izmantojiet Platekrāns vai Aizpildīt ekrānu (skatiet TV attēla iestatījumi).
- Vienmēr skatieties video pilnā ekrānā, nevis mazā logā TV ekrānā (piem., video interneta pārlūkprogrammas lapā).
- Nelīmējiet pie OLED paneļa nevienu uzlīmi vai etiķeti, lai samazinātu aizturētā attēla rašanās iespējamību.
- Organiskie LED (OLED) displeji ir ārkārtīgi jutīgi pret agresīvu klimatu un ārējiem faktoriem, piemēram, novietošanu tiešā saules gaismā un/vai ultravioletā apgaismojumā, kā arī neatbilstošu apkārtējās vides temperatūru, kā rezultātā samazinās OLED displeju izgaismojums, spilgtums un kalpošanas laiks, pazūd pikseļi un displejam rodas nenovēršami bojājumi.

Lūdzu, neskaties vērā, ka garantija neattiecas uz problēmām, kas tieši vai netieši rodas lietošanas rezultātā un kas neatbilst šīm produkta instrukcijām.

Nekustīgs attēls pēc ilgāka laika perioda var izraisīt attēla "pielipšanu". Šāda parādība ir raksturīga OLED panelim un neatspoguļo televizora bojājumu.
Nerādiet nekustīgu attēlu TV ekrānā ilgu laika periodu.

Ekrānsaudzētājs

Lai samazinātu aizturētu attēlu rašanās iespēju TV ekrānā, šādos gadījumos tiks aktivizēts ekrānsaudzētājs (kustīgs logotips).

- kad ekrānā ilgāk nekā 2 minūtes tiek rādīti statiski izvēlnes elementi.
- kad ekrānā ilgāk nekā 2 minūtes tiek rādīti statiski lietotnes elementi.
- kad ilgāk nekā 2 minūtes tiek rādīts teleteksts.

Ekrānsaudzētājs, iespējams, netiks aktivizēts šādos gadījumos.

- atskaņošanas pauzēšana ārējā avotā (piem., HDMI), jo TV nerāda statiskus izvēlnes elementus.

Kad ekrānsaudzētājs ir aktīvs, to var aizvērt, nospiežot jebkuru tālvadības pults pogu. Citas darbības, piemēram, USB spraudņa ievietošana vai satura raidīšana, tiks izpildīta fonā, bet šīs darbības nepārtrauks ekrānsaudzētāja režīmu.

Philips TV ir šādas OLED ekrāna saudzēšanas funkcijas:

- Automātiskas atsvaidzināšanas process
Veiciet ekrāna atsvaidzināšanas procesu, kad nepieciešams.
- Automātiska ekrāna spilgtuma vadība
Pakāpeniski samazina ekrāna spilgtumu, ja ilgstoši tiek attēloti nekustīgs attēls.
- Ekrānsaudzētājs
Parāda ekrānsaudzētāju, ja ilgāku laika periodu ekrānā tiek rādīts nekustīgs attēls.

2. Sākuma ekrāns

2.1. Ievads

Lai izmantotu Google TV priekšrocības, pieslēdziet televizoru pie interneta. Nospiediet tālvadības pulsts taustiņu  SĀKUMS, lai pieklūtu Sākuma ekrānam. Tāpat kā jūsu Android viedtālrunī vai planšetdatorā, sākuma ekrāns ir televizora centrs. Sākuma ekrānā varat izlemt, ko skatīties, pārlūkojot izklaides saturu opcijas no lietotnes un tiešraides TV.

Sākuma ekrāns ir izkārtots rindās, lai jūs varētu pieklūt lieliskam savu iecienīto lietotnu saturam. Varat pievienot arī papildu rindas vai atrast jaunas lietotnes, lai pieklūtu citam saturam. Lietotnes var izvietot savus ieteikumus (ja tie ir pieejami) pēc pašu izvēles kā atsevišķas rindas sākuma ekrānā.

Svarīgākais sākuma ekrānā

Izmantojot vairākas cilnes, tādas kā **Meklēšana**, **Jums**, **Filmas**, **TV pārraides**, **Lietotnes**, **Bibliotēka** un **Philips**, varat atrast filmas un pārraides no saviem pakalpojumiem un populārām lietotnēm. Piesakieties savā Google kontā, lai iegūtu personalizētus ieteikumus no izmantotajiem pakalpojumiem, pamatojoties uz iepriekš skatīto un jūsu interesēm. Varat arī aktivizēt Google meklēšanu ar balss vadību cilnē **Meklēt**.

Aplikācijas

Sākuma ekrāna cilnē **Aplikācijas** redzamas visas televizorā instalētās aplikācijas, kā arī aplikācijas, ko esat uzstādījis no Google Play™ Store. Varat arī instalēt un pievienot citas lietotnes kā izlasi cilnē **Lietotnes**.

Navigācija

Izlemiet, ko skatīties tālāk, izmantojot viegli lietojamo navigāciju. Pārskatiet personalizētus ieteikumus, atsāciet skatīties no brīža, kurā apstājāties, vai ātri atrodiet konkrētu lietotni, izmantojot jauno cīļu sistēmu.

Atklājiet personalizētus ieteikumus

Pārlūkojiet šovus un filmas, ko iemīlosiet, visos iecienītākajos multivides pakalpojumos. Lai sāktu, piesakieties savā Google kontā.

Iegūstiet ieteikumus visos Google pakalpojumos

Jūsu pakalpojumi tiek saglabāti Google kontā, lai jūs varētu visos Google pakalpojumos iegūt labākus ieteikumus.

Viss par jūsu Philips TV

Cilnē Philips ir ietverta informācija par jūsu Philips TV. Rinda Smart TV kolekcija to lietotnu uzskaitīšanai, kas izstrādātas jūsu TV, vai palīdzībai jūsu TV reģistrēšanā. Rinda Norādījumi..... iepazīstināšanai ar padomiem par parastām darbībām ar jūsu TV. Rinda Palīdzība palīdzēs pieklūt lietotāja rokasgrāmatai, veikt TV diagnostiku vai pašdiagnostiku, tādējādi pārbaudot jūsu TV statusu.

Skatiet arī vietni www.support.google.com/googletv

2.2. Informācijas panelis un iestatījumi

Informācijas panelis

Informācijas panelis ir Google TV sānu panelis, kas nodrošina piekļuvi iestatījumiem, ierīces vadīklām, paziņojumiem un citām iespējām.

Informācijas panelim var pieklūt trīs veidos:

- 1 - Pārejiet uz profila ikonu sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
- 2 - Nospiediet tālvadības pulsts taustiņu  **INFORMĀCIJAS PANELIS**.
- 3 - Nospiediet un turiet tālvadības pulsts taustiņu  SĀKUMS .

Informācijas panelī ir šādas funkcijas.

- **Profils:** lai parādītu pašreizējā lietotāja profila ikonu vai pievienotu jaunu lietotāja profilu
- **Iestatījumi:** lai pieklūtu visām iestatījumu izvēlnēm televizora iestatījumu pielāgošanai.
- **Pulkstenis un ekrānsaudzētājs:** lai norādītu sistēmas pulksteni, un nospiediet, lai nekavējoties aktivizētu ekrānsaudzētāju.
- **Avoti:** lai atvērtu ievades avotu sarakstu un pārslēgtos uz jebkuru pievienoto ierīci.
- **Attēls:** ātrā saite, lai pielāgotu attēla iestatījumus.
- **Paziņojumi:** lai sniegtu ziņojumus par Google TV sistēmu; nospiediet **Notīrīt** visu, lai noraidītu visus paziņojumus.

Iestatījumu pielāgošana

Izvēlnei **Iestatījumi** var pieklūt no informācijas panela augšējā labajā stūrī. Philips TV izvēlnē varat arī pieklūt izvēlnei **Bieži izmantotie iestatījumi** un biežāk izmantoto izvēlni vienumiem, kurus var aktivizēt ar tālvadības pulsi.

2.3. Google TV un Pamata režīms

Funkciju atšķirības

Varat iestatīt televizoru režīmā Google TV vai Pamata režīmā.

Pamata režīmā ir iekļautas tikai tiešraides TV un ārējo ierīču (piemēram, HDMI) funkcijas. Google TV izmantošanai jāpiesakās ar savu Google kontu un nepieciešams interneta savienojums. Izmantojot Google TV režīmu, varat izmantot visas pamata režīma funkcijas un citus Google personalizētus pakalpojumus. Piemēram, filmas un TV pārraides no jūsu iecienītākajām straumēšanas lietotnēm, personalizēti ieteikumi un Google asistents, lai meklētu un vadītu televizoru ar balsi.

Dažas funkcijas nav pieejamas pamata režīmā. Papildinformāciju skatiet Google atbalsta lapā.

Sākuma ekrāna atšķirības

Pamata režīma sākuma ekrānā ir tikai divas rindas un bez cilnēm. Pirmajā rindā **Sākuma ietvertas ikonas Skatīties TV, TV ceļvedis, Avoti un Informācijas panelis** televizora funkciju lietošanai. Otrajā rindā Lietotne ietvertas visas iepriekš instalētās lietotnes. **Informācijas panelis** pamata režīmā nav iekļauts personīgais profils un var veikt tikai iestatījumu maiņu un sistēmas paziņojumu rādīšanu.

Google TV režīma sākuma ekrānā ir vairākas cilnes, piemēram **Sākums, Lietotnes, Bibliotēka** un **Meklēt**. Katrā cilnē ir rindas ar lietotnēm, filmām un pārraidēm no jūsu pakalpojumiem un populārām lietotnēm. Varat iegūt personalizētus ieteikumus no izmantotajiem pakalpojumiem, pamatojoties uz iepriekš skatīto un jūsu interesēm. Varat arī aktivizēt Google meklēšanu ar balss vadību cilnē **Meklēt**.

2.4. Sākuma ekrāna atvēršana

Lai atvērtu sākuma ekrānu un atvērtu vienumu:

- 1 - Nospiediet  **SĀKUMS**.
- 2 - Atslasiet vienumu un nospiediet **OK (Labi)**, lai to atvērtu vai startētu.
- 3 - Lai atgrieztos sākuma ekrānā, vairākas reizes pēc kārtas nospiediet  **Atpakaļ** vai nospiediet  **SĀKUMS**.

Atverot sākuma ekrānu, fona lietojumprogrammas/satura atskanošana tiks apturēta. Lai atsāktu atskanošanu, jums sākuma

3. Uzstādīšana

3.1. Izlasiet drošības norādījumus

Izlasiet drošības norādījumus, pirms izmantot televizoru.

Lai lasītu norādījumus, sadaļā **Palīdzība > Lietotāja rokasgrāmata** nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **Drošības norādījumi**.

3.2. Televizora statīvs un stiprinājums pie sienas

Televizora statīvs

Norādījumus par televizora statīva uzstādīšanu skatiet komplektā esošajā ūsajā lietošanas pamācībā. Ja šī pamācība ir pazaudēta, varat to lejupielādēt no vietnes www.philips.com/TVsupport.

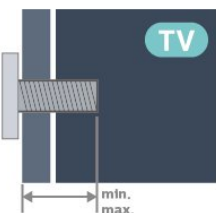
Lai meklētu ūso lietošanas pamācību lejupielādei, izmantojiet televizora veida numuru.

Stiprinājums pie sienas

Šis televizors ir sagatavots arī sienas stiprinājuma skavai (nopērkama atsevišķi).

Sienas stiprinājuma izmērs var atšķirties atkarībā no dažāda veida ietvariem; skatiet ūso lietošanas pamācību produkta iepakojumā, lai redzētu, kurš izmērs ir piemērots jūsu televizoram.

Iegādājoties sienas stiprinājumu, izmantojiet šādu sienas stiprinājuma izmēru.



• 65OLED959
300x300, M6 (min.: 10 mm, maks.: 15 mm)
Ievērībai

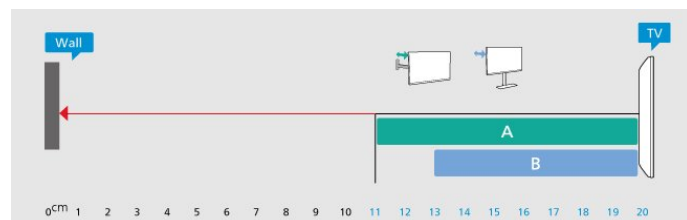
Lai televizoru piestiprinātu pie sienas, vajadzīgas ūpašas iemaņas, tādēļ šo darbu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti. Stiprinot televizoru pie sienas,

jāievēro televizora svaram atbilstoši drošības standarti. Pirms TV novietošanas izlasiet arī drošības brīdinājumus.

TP Vision Europe B.V. neuzņemas atbildību par neatbilstoši veiktu stiprināšanu, kā rezultātā noticis negadījums vai gūta trauma.

3.3. Padomi par vietas izvēli

- Novietojiet televizoru vietā, kur saules stari nespīd tieši ekrānā.
- Lai nodrošinātu vislielāko Ambilight efektu, samaziniet apgaismojuma spilgtumu telpā.
- Ideālais attālums, no kura skatīties TV, ir 2 līdz 5 reizes lielāks par ekrāna augstumu. Sēžot acīm jābūt vienā augstumā ar ekrāna centru.
- Ieteicamais attālums līdz sienai:
 - A. Uzstādot pie sienas, novietojiet televizoru no 11 līdz 20 cm attālumā no sienas.
 - B. Kad televizoram ir statīvs, televizora novietošana no 13 līdz 20 cm attālumā no sienas ir atkarīga no statīva lieluma.

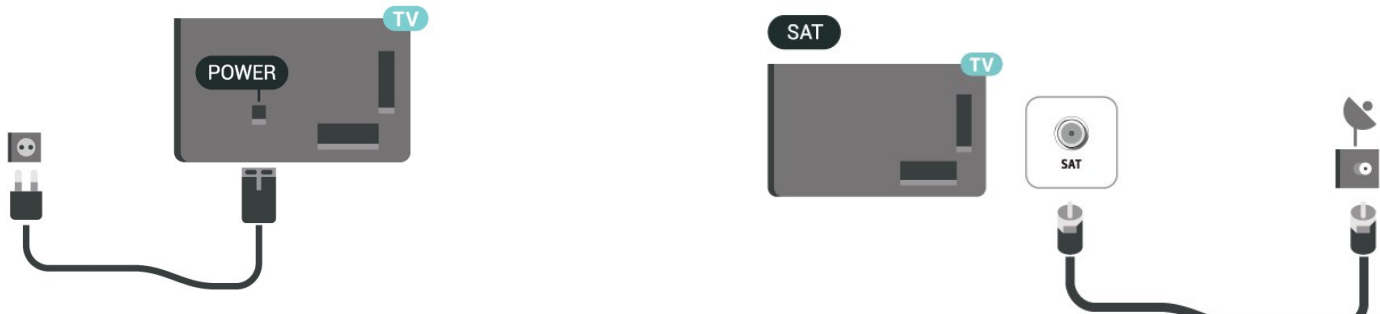


Piezīme.

Lūdzu, nenovietojiet TV vietās, kur atrodas putekļu avoti, piemēram, krāsnis. Lai novērstu putekļu ieklūšanu TV, putekļus ieteicams regulāri tīrīt.

3.4. Strāvas vads

- Ievietojiet strāvas vadu savienotājā POWER (Strāva) televizora aizmugurē.
- Pārliecinieties, vai strāvas kabelis ir droši pievienots savienotājam.
- Pārliecinieties, vai sienas kontaktligzdai pievienotā strāvas vada kontaktdakša ir visu laiku ērti pieejama.
- Atvienojot strāvas padeves kabeli, vienmēr velciet kontaktdakšu, nevis kabeli.



Lai gan šis televizors gaidstāves režīmā patērē maz elektrības, ja paredzat, ka televizoru nelietosiet ilgāku laiku, atvienojiet strāvas vadu, lai taupītu elektroenerģiju.

Lai iegūtu papildinformāciju, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **Ieslēgšana**, lai iegūtu papildinformāciju par televizora ieslēgšanu un izslēgšanu.

3.5. Antenas kabelis

Cieši ievietojiet antenas spraudni ligzdā **ANTENNA** (Antena) televizora aizmugurē.

Televizoram var pievienot savu antenu vai savienot to ar antenas signālu no antenas sadales sistēmas.

Izmantojiet IEC koaksiālā 75 omu RF kabeļa antenas savienotāju.

Izmantojiet šo antenas savienojumu DVB-T un DVB-C ieejas signāliem.



3.6. Satelīta antena

Pievienojiet satelīta F-veida savienotāju pie satelīta savienojuma **SAT** televizora aizmugurē.

4. Tālvadības pults

4.1. Taustiņu pārskats

Augšdaļa

Tālvadības pults īpašas funkcijas

Tālvadības pulti ir iegultas dažas īpašas funkcijas. Kustības uztveršana, lai noteiktu tālvadības kustību un ieslēgtu pretgaismu. Slēptie taustiņi, lai paplašinātu papildu vadības funkcijas, nospiežot taustiņu 123. Baterijas uzlāde ar USB Type-C savienotāju.

Kustību sensors

Tālvadības pulti ir iebūvēts kustību sensors, kad normāli pamemat tālvadības pulti un sasverat pulti taustiņus pret sevi, uz pāris sekundēm iedegsies pretgaisma. Kustību uztveršanas funkcijas noklusējums ir ieslēgts, varat to izslēgt, ilgi nospiežot OK (Labi) un krāsaino taustiņu — 3 sekundes. Lai atkal ieslēgtu funkciju, ilgi nospiediet OK (Labi) un krāsaino taustiņu — 3 sekundes.

Slēptie taustiņi

Tālvadības pulti vidū ir taustiņš 123, ko izmanto slēpto taustiņu režīma ieslēgšanai/izslēgšanai. Kad slēpto taustiņu režīms ir ieslēgts, nospiežot taustiņu 123, ciparu taustiņi 0 līdz 9 un multivides atskaņošanas vadības taustiņi tiks izgaismoti un aktivizēs funkcijas. Kad slēpto taustiņu režīms tiek izslēgts, vēlreiz nospiežot taustiņu 123 vai automātiski, tālvadības pulti funkcionēs ar parastajiem taustiņiem.

Tālvadības pulti vadu un bezvadu uzlāde

Tālvadības pulti ir bez maināmas baterijas, tālvadības pulti var uzlādēt ar USB Type-C savienotāju tālvadības pulti priekšpusē. Tālvadības pulti varat uzlādēt arī ar Qi bezvadu lādētāju*.

* Piezīme. Bezvadu uzlādes ierīce/paliktnis nav iekļauts produkta komplektācijā.

⚠ Brīdinājums!

Aizrišanās risks! Šī televizora tālvadības pulti satur mazas detaļas un nav piemērota bērniem līdz 5 gadu vecumam.



1 - ⚡ (Gaidstāve / Ieslēgts)

Lai ieslēgtu televizoru vai pārslēgtu to atpakaļ gaidstāves režīmā. Nospiediet trīs sekundes, lai restartētu televizorū.

2 - VOICE (Balss) mikrofons

3 - AMBILIGHT

Lai atlasītu vienu no Ambilight stiliem.

4 - ➤ (AVOTI)

Lai atvērtu vai aizvērtu avotu izvēlni.

5 - ⚙ (INFORMĀCIJAS PANELIS)

Lai atvērtu informācijas paneli ekrāna malā, lai piekļūtu iestatījumiem, ierīces vadīklām, paziņojumiem un citām iespējām.

6 - 🎤 (Google Balss meklēšana)

Lai sāktu Google Balss meklēšanu.

Vidus



1 - TV ceļv. (☰)

Lai atvērtu vai aizvērtu TV ceļvedi.

2 - OK taustiņš

Lai apstiprinātu izvēli vai iestatījumu. Lai atvērtu

kanālu sarakstu TV skatīšanās laikā.

3 - Bultiņas/navigācijas taustiņi

Lai pārvietotos uz augšu, uz leju, pa kreisi vai pa labi.

4 - OPTIONS (+)

Lai atvērtu vai aizvērtu opciju izvēlni. Ilgi nospiediet, lai atvērtu programmas informāciju.

5 - ← (Atpakal)

Lai pārslēgtos atpakaļ uz iepriekš atlasīto kanālu.

Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē.

Lai atgrieztos iepriekšējā aplikācijā/interneta lapā.

6 - Skaļums / 🔍 (Izslēgt skaņu)

Pārvietojiet uz leju vai uz augšu, lai pielāgotu skaļuma līmeni. Nospiediet taustiņa vidū, lai izslēgtu skaņu vai to atjaunotu.

7 - taustiņš 123

Lai ieslēgtu vai izslēgtu paslēptos funkciju taustiņus un pārslēgtu taustiņus starp dažādām darbību kopām.

8 - Ātrā izvēlne/IZVĒLNE (🕒)

Lai atvērtu ātro izvēlni ar standarta TV funkcijām.

9 - Ciparu taustiņi (paslēpti taustiņi, pieejami pēc taustiņa 123 nospiešanas)

Lai tiešā veidā izvēlētos kanālu.

10 - SUBTITLE (Subtitri)

Lai atvērtu subtitru lapu. Ilgi nospiediet, lai atvērtu tekstu/teletekstu.

11 - TV (TV) / IZIET

Lai pārslēgtos atpakaļ uz TV skatīšanos vai apturētu interaktīvo TV aplikāciju. Tomēr dažās lietotnēs tas var nedarboties; darbība ir atkarīga no trešo pušu TV lietotnēm.

Šis taustiņš mainīsies uz ciparu taustiņu 0 pēc taustiņa 123 nospiešanas.

12 - 🔍 (SĀKUMS)

Lai atvērtu sākuma izvēlni. Ilgi nospiediet, lai piekļūtu informācijas panelim.

13 - ⏪ (Kanāls)

Pārvietojiet uz leju vai uz augšu, lai pārslēgtos uz nākamo vai iepriekšējo kanālu saraksta kanālu. Lai atvērtu nākamo vai iepriekšējo lapu teleteksta sadaļā. Nospiediet taustiņa vidū, lai atvērtu kanālu sarakstu.

Apakšdaļa



1 - Krāsu taustiņi

Tieša opciju atlase. Nospiediet zilo taustiņu , lai atvērtu sadaļu Palīdzība.

2 - NETFLIX

• Ja jums ir Netflix abonements, varat skatīties Netflix šajā TV. Jūsu televizoram jābūt interneta savienojumam.

• Lai palaistu Netflix, nospiediet lai nekavējoties atvērtu Netflix, kad televizors ir ieslēgts vai darbojas gaidstāves režīmā.
www.netflix.com

3 - prime video

Lai palaistu Amazon prime video aplikāciju.

4 - Eko/zaļais taustiņš

Nospiediet, lai izsauktu ziņojumu, kas atgādinātu atvērt izvēlni Eko iestatījumi; nospiediet un turiet, lai uzreiz atvērtu izvēlni Eko iestatījumi. Kad izvēlne Eko iestatījumi ir aktivizēta, vairākas reizes ilgi spiežot taustiņu, ziņojums vairs netiek rādīts.

5 - Atskanošana (slēptie taustiņi, pieejams pēc taustiņa 123 nospiešanas)

• Atskanot , lai atskanotu.

• Pauze , lai pauzētu atskanošanu

• Attīt , lai attītu

• Ātri patīt , lai ātri patītu uz priekšu

6 - YouTube

Lai palaistu lietotni YouTube.

7 - ⏸ (Aplikācijas)/Publiska vērtība* / IVI **

Lai palaistu lapu Jūsu aplikācijas, lai parādītu iepriekš uzstādīto vai lietotāja uzstādīto aplikāciju sarakstu.

* Ja valsts ir iestatīta uz Francija, šis taustiņš būs ātrais taustiņš, lai sākuma ekrānā palaistu cilni Publiska vērtība.

** Ja valsts ir iestatīta uz Krievija, šis taustiņš būs ātrais taustiņš, lai palaistu aplikāciju IVI.

4.2. Tālvadības pulsts savienošana ar televizoru

Šī tālvadības pulsts izmanto Bluetooth® un IR (infrasarkano staru) savienojumu, lai nosūtītu komandas uz televizoru.

• Varat izmantot šo tālvadības pulsti ar IR (infrasarkano staru) savienojumu lielākajai daļai darbību.

• Lai izmantotu papildu iespējas, piemēram, balss meklēšanu, savienojiet (saistiet) televizoru ar tālvadības pulsti.

Kad sākat sākotnējo televizora instalēšanu, televizors aicina nospiest taustiņu Home + Back (Sākums + Atpakal), lai savienotu pāri tālvadības pulsti. Ir ieteicams pabeigt savienošanu pāri pirmās televizora instalēšanas laikā.

Piezīme.

- 1 - Kad tālvadības pults ir veiksmīgi aktivizējusi savienošanas režīmu, sāk mirgot LED indikators ap mikrofonu tālvadība pults priekšpusē.
- 2 - Lai nodrošinātu veiksmīgu rezultātu, tālvadības pults savienošanas laikā jāturi tuvu televizoram (1 m attālumā).
- 3 - Ja, nospiežot , televizorā netiek atvērts balss vadības lauks, savienošana pārī nebija sekmīga.
- 4 - Ieteicams uzgaidīt, līdz televizors ir pilnībā ieslēdzies un startēti visi fona procesi, pirms atvērt savienošanas pārī režīmu, jo ziņojums ar turpmākajiem norādījumiem var parādīties pārāk vēlu, negatīvi ietekmējot savienošanas pārī procedūru.

Savienošana pārī vai atkārtota savienošana pārī

Ja savienojums ar tālvadības pulti tika zaudēts, varat vēlreiz savienot pārī televizoru ar pulti.

Varat nospiest taustiņu **Sākums + Atpakaļ** (aptuveni 3 sekundes), lai savienotu pārī.

Vai arī atveriet  **Iestatījumi > Tālvadība un piederumi > Tālvadības pults iestatījumi > Tālvadības pults savienošana pārī**, pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Parādās ziņojums, ka savienošana pārī bija veiksmīga.

Tālvadības pults programmatūra

 **Iestatījumi > Tālvadība un piederumi > Tālvadības pults iestatījumi > Tālvadības pults informācija**

Kad tālvadības pults ir pievienota, varat skatīt pašreizējo tālvadības pults programmatūras versiju.

 **Iestatījumi > Tālvadība un piederumi > Tālvadības pults iestatījumi > Atjaunināt tālvadības pults programmatūru**

Skatiet pieejamos tālvadības pults programmatūras atjauninājumus.

4.3. Meklēšana ar balsi

Varat meklēt videoklipus, mūziku vai citus vienumus internetā, vienkārši izmantojot balsi. Varat runāt tālvadības pults mikrofonā.

Savienojiet tālvadības pulti ar televizoru, pirms izmantot meklēšanu ar balsi.

Lai izmantotu balsi:

- 1 - Nospiediet un turiet tālvadības pults taustiņu , iedegas tālvadības pults zilā lampiņa un tiek atvērts

meklēšanas lauks, mikrofons ir aktīvs.

- 2 - Ar skaidru izrunu pasakiet, ko meklējat. Kad balss ievade ir pabeigta, atlaidiet taustiņu , lai sāktu meklēšanu. Rezultātu parādīšana var prasīt zināmu laiku.
- 3 - Meklēšanas rezultātu sarakstā varat atlasīt vajadzīgo vienu.

4.4. IS sensors

Taču televizors var saņemt arī komandas no tālvadības pults, kurā komandu sūtīšanai tiek izmantoti IR (infrasarkanie stari). Ja izmantojat šādu tālvadības pulti, vienmēr pavērsiet to pret infrasarkano staru sensoru televizora priekšpusē.

Brīdinājums!

Nenovietojiet nekādus priekšmetus televizora IR sensora priekšā, jo tas var bloķēt IR signālu.

4.5. Uzlādēšana un tīrīšana

Tālvadības pults vadu un bezvadu uzlāde

Skatiet **īso lietošanas pamācību** produkta iepakojumā, lai iegūtu detalizētu informāciju par tālvadības pults uzlādēšanu.

Ja televizors nereagē uz tālvadības pults taustiņu nospiešanu vai televizorā tiek saņemts paziņojums par uzlādēšanu, tālvadības pulti var uzlādēt ar USB Type-C savienotāju tālvadības pults priekšā.

Lai uzlādētu tālvadības pulti, pievienojiet to USB barošanas ierīcei, izmantojot tālvadības pults komplektācijā iekļauto USB kabeli. Tālvadības pults ieejas strāva ir 5,0 V 0,5 A. Pirms pievienošanas uzlādei pārbaudiet strāvas spriegumu.

Kad tālvadības pults tiek uzlādēta, mikrofona LED indikators virs tālvadības pults mirgo vai iedegas:

- Uzlādēšanas laikā mirgos baltā LED lampiņa pie mikrofona atveres.
- Kad sasniegta pilna uzlāde, baltā LED lampiņa deg pastāvīgi.
- Ja tiek konstatēta uzlādes klūda, nemirgo neviena LED lampiņa.

Bezvadu uzlādes tinums atrodas pie Philips logotipa tālvadības pults otrā pusē. Lietojot saderīgu Qi bezvadu lādētāju, tālvadības pulti var uzlādēt, novietojot uz bezvadu uzlādes ierīces/paliktna*. Ja tālvadības pults nav pareizi salāgota ar bezvadu

lādētāju, baltā gaismas diode var ātri mirgot.

* Piezīme. Bezvadu uzlādes ierīce/paliktnis nav iekļauts produkta komplektācijā.

Tīrīšana

Tālvadības pults ir apstrādāta ar skrāpējumizturīgu pārklājumu.

Tālvadības pults tīrīšanai izmantojet mīkstu, mitru drāniņu. Nekādā gadījumā tālvadības pults tīrīšanai neizmantojet tādas vielas kā spiritu, ķimikālijas vai sadzīves tīrīšanas līdzekļus.

4.6. Simple Setup lietotne televizora pierīcei

Simple Setup lietotne lietotājam sniegs iespēju vadīt savu televizora pierīci, izmantojot TV tālvadības pulti (vērot IR vadību pret televizora pierīci).

Pievienotās televizora pierīces iestatīšana, izmantojot lietotni

- 1 - Pievienojet televizora pierīci TV, izmantojot HDMI.
- 2 - Simple Setup lietotnes palaišana televizorā
- 3 - Lai veiktu jaunas televizora pierīces iestatīšanu, atlasiet savas televizora pierīces zīmolu un modeli.

Simple Setup lietotne TV nosūtīs televizora pierīcei IR kodu datubāzi, izmantojot Bluetooth®, uz TV tālvadības pulti.

Televizora pierīces vadība ar TV tālvadības pulti

- 1 - Kad lietotājs skatīsies TV avotu, TV tālvadības pults būs TV režīmā un sūtīs IR kodus televizoram.
- 2 - Kad televizorā darbosies Simple Setup lietotne, tā konstatēs, kad lietotājs pārslēdzas uz televizora pierīces HDMI ievadi un liks TV tālvadības pultij pārslēgties, lai taustītu nospiešanas laikā sūtītu IR kodus televizora pierīcei.

5. Ieslēgšana un izslēgšana

5.1. Ieslēgšana vai gaidstāve

Pārliecinieties, ka televizors ir pievienots strāvai. Pievienojiet piegādāto strāvas vadu AC in savienotājam televizora aizmugurē. Ielegas indikatora lampiņa televizora apakšā.

Ieslēgšana

Lai ieslēgtu televizoru, nospiediet tālvadības pults taustiņu . Varat arī nospiest mazo kursorsviras taustiņu televizora apakšdaļā, lai ieslēgtu televizoru, ja nevarat atrast tālvadības pulti vai tās baterijas ir tukšas.

Restartēšana

Lai restartētu televizoru, nospiediet un turiet trīs sekundes tālvadības pults taustiņu .

Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Lai pārslēgtu televizoru gaidstāves režīmā, nospiediet tālvadības pults taustiņu . Varat arī nospiest mazo kursorsviras taustiņu televizora aizmugurē.



Gaidstāves režīmā televizors joprojām ir pieslēgts elektrotīklam, taču patērē ļoti maz energijas.

Lai pilnībā izslēgtu TV, atvienojiet kontaktdakšu. Atvienojot strāvas padevi, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas, nevis aiz vada. Nodrošiniet, lai vienmēr būtu pilnīga piekļuve kontaktdakšai, strāvas vadam un kontaktligzdai.

5.2. Televizora taustiņi

Ja esat pazaudējis tālvadības pulti vai tās baterijas ir tukšas, joprojām varat veikt dažas galvenās televizora darbības.

Lai atvērtu galveno izvēlni:

- 1 - Kad televizors ir ieslēgts, nospiediet kursorsviras taustiņu televizora aizmugurē, lai atvērtu galveno izvēlni.
- 2 - Nospiediet pa kreisi vai pa labi, lai atlasītu Skaļums, Kanāls vai Avoti. Atlasiet Demonstr., lai sāktu demonstrācijas filmu.
- 3 - Nospiediet bultiņu uz leju vai uz augšu, lai regulētu skaļumu vai pārslēgtu uz nākamo vai iepriekšējo kanālu. Nospiediet bultiņu uz augšu vai uz leju, lai ritinātu cauri avotu sarakstam, tostarp uztvērēja izvēlei. Nospiediet kursorsviras taustiņu, lai sāktu demonstrācijas filmu.
- 4 - Izvēlne automātiski pazudīs.

Lai pārslēgtu televizoru gaidstāves režīmā, atlasiet un nospiediet kursorsviras taustiņu.



6. Kanāla instalēšana

6.1. Satelīta instalēšana

Par satelītu instalēšanu

Līdz 4 satelītiem

Šajā televizorā varat noskaņot maksimāli 4 satelītus (4 LNB). Atlasiet precīzu satelītu skaitu, ko vēlaties noskaņot uzstādīšanas sākumā. Tādējādi noskaņošana notiks ātrāk.

Unicable

Varat izmantot Unicable sistēmu*, lai savienotu antenu ar televizoru. Varat atlasīt Unicable līdz 4 satelītiem instalēšanas sākumā.

* Piezīme. Atbalsta Unicable 1 (EN50494) un Unicable 2 (EN50607/JESS).

Instalēšanas sākšana

Pārliecinieties, ka satelīta šķīvis ir pareizi pievienots un perfekti noregulēts, pirms sākat instalēšanu.

Lai sāktu satelīta instalēšanu:

- 1 - Atlasiet  iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Satelīta instalēšana un nospiediet Labi. Ja nepieciešams, ievadiet savu PIN kodu.
- 2 - Atlasiet Meklēt satelītu un nospiediet OK (Labi).
- 3 - Atlasiet Meklēt un nospiediet OK (Labi). Televizors meklēs satelītus.
- 4 - Atlasiet Uzstādīt un nospiediet Labi. TV parāda pašreizējās satelīta instalācijas iestatījumus.

Ja vēlaties mainīt šos iestatījumus, atlasiet Iestatījumi.

Ja iestatījumus nevēlaties mainīt, atlasiet Meklēt. Pārejiet uz 5.darbību.

5 - Sadaļā **Sistēmas instalēšana**, atlasiet satelītu skaitu, ko vēlaties uzstādīt, vai arī atlasiet vienu no Unicable sistēmām. Atlasot Unicable, varat izvēlēties lietotāja joslu numurus un ievadīt lietotāja joslu frekvences katram uztvērējam. Dažās valstīs varat pielāgot dažus eksperta līmena iestatījumus katram LNB sadaļā Papildu iestatījumi.

6 - Televizors meklēs pieejamos satelītus atkarībā no jūsu antenas novietojuma. Tas var aizņemt dažas minūtes. Ja satelīts ir atrasts, ekrānā tiek parādīts tā nosaukums un uztveršanas signāla stiprums.

7 - Kad televizors ir atradis nepieciešamos satelītus, atlasiet Instalēt.

8 - Ja satelīts piedāvā kanālu pakas, televizorā būs

redzamas šim satelītam pieejamās pakas. Atlasiet vajadzīgo paku. Dažas pakas piedāvā ātru vai pilnu pieejamo kanālu uzstādīšanu, atlasiet vienu vai otru. Televizors instalēs satelītkanālus un radio stacijas.

9 - Lai saglabātu satelītu iestatījumus un instalētos kanālus un radio stacijas, atlasiet Pabeigt.

Satelīta instalēšanas iestatījumi

Satelīta instalēšanas iestatījumi ir iestatīti atbilstoši jūsu valstij. Šie iestatījumi nosaka, kā televizors meklē un uzstāda satelītus un to kanālus. Jūs vienmēr varat mainīt šos iestatījumus.

Lai mainītu satelīta instalēšanas iestatījumus:

- 1 - Sāciet satelīta instalēšanu.
- 2 - Ekrānā, kur varat sākt satelītu meklēšanu, atlasiet Konfigurēt un nospiediet OK.
- 3 - Atlasiet satelītu skaitu, ko vēlaties instalēt, vai atlasiet vienu no Unicable sistēmām. Atlasot Unicable, varat izvēlēties lietotāja joslu numurus un ievadīt lietotāju joslu frekvences katram uztvērējam.
- 4 - Kad esat pabeidzis, atlasiet Tālāk un nospiediet OK (Labi).
- 5 - Iestatījumu izvēlnē nospiediet krāsu taustiņu  Pabeigts, lai atgrieztos ekrānā un sāktu meklēt satelītus.

Retranslatora noregulēšana un LNB

Dažās valstīs varat pielāgot eksperta līmena iestatījumus retranslatora noregulēšanai un LNB. Izmantojet vai mainiet šos iestatījumus tikai tad, ja neizdodas parastā instalēšana. Ja jums ir nestandarda satelīta aprīkojums, varat izmantot šos iestatījumus, lai apietu standarta iestatījumus. Daži pakalpojumu sniedzēji var nodrošināt jums dažas retranslatora vai LNB vērtības, ko varat ievadīt šeit.

Satelīta CAM moduļi

Ja izmantojat CAM - nosacītās piekļuves moduli ar viedkartī - , lai skatītos satelīttelevīzijas kanālus, ieteicams veikt satelītu instalēšanu ar televizorā ievietotu CAM moduli.

Lielākā daļa CAM moduļu tiek izmantota kanālu atkodēšanai.

Jaunākas paaudzes CAM moduļi paši var instalēt visus satelītu kanālus jūsu televizorā. CAM parādīs aicinājumu instalēt satelītus un kanālus. Šie CAM moduļi instalē un atkodē kanālus, kā arī veic regulāru kanālu atjaunināšanu.

Kanālu pakas

Satelīttelevīzijas operators var piedāvāt kanālu pakas, kurās apvienoti bezmaksas kanāli (Free-To-Air) un piedāvāts valstij atbilstošs kanālu izkārtojums. Dažiem satelītiem pieejamas abonēšanas pakas – maksas kanālu kolekcija.

Izvēloties abonēšanas paku, TV jums vaicās izvēlēties ātro vai pilno instalēšanu.

Atlasiet **Ātri**, lai instalētu tikai pakā iekļautos kanālus, vai atlasiet **Pilns**, lai instalētu gan pakā iekļautos kanālus, gan pārējos pieejamos kanālus. Abonēšanas pakām ieteicams veikt ātro instalēšanu. Ja jums ir citi satelīti, kas neietilpst abonēšanas pakā, ieteicams veikt pilnu instalēšanu. Visi instalētie kanāli tiek ievietoti kanālu sarakstā Visi.

Unicable uzstādīšana

Unicable sistēma

Varat izmantot viena kabeļa sistēmu vai Unicable sistēmu*, lai savienotu antenu ar televizoru. Viena kabeļa sistēmā tiek izmantots viens kabelis, lai savienotu satelītu ar visiem sistēmā esošajiem satelīttelevīzijas uztvērējiem. Viena kabeļa sistēma parasti tiek izmantota daudzdzīvokļu ēkās. Ja izmantojat Unicable sistēmu, televizorā tiks parādīts aicinājums instalēšanas laikā piešķirt lietotāja joslas numuru un atbilstošu frekvenci. Izmantojot Unicable, šajā televizorā varat noskaņot maksimāli 4 satelītus.

Ja pēc Unicable instalēšanas trūkst dažu kanālu, iespējams, tajā pašā laikā Unicable sistēma tika veikta cita instalēšana. Veiciet instalēšanu vēlreiz, lai instalētu trūkstošos kanālus.

* Piezīme. Atbalsta Unicable 1 (EN50494) un Unicable 2 (EN50607/JESS).

Lietot. joslas numurs

Unicable sistēmā katram pievienotajam satelīttelevīzijas uztvērējam jābūt numurētam (piem., 0, 1, 2 vai 3 utt.).

Pieejamās lietotāju joslas un to numuri ir pieejami uz Unicable slēdžu kārbas. Lietotāja josla dažreiz tiek saīsināta kā UB (User Band). Pieejamas Unicable slēdžu kārbas ar 4 vai 8 lietotāju joslām. Ja iestatījumos atlasāt Unicable, televizorā tiks parādīts aicinājums piešķirt unikālu lietotāja joslas numuru katram iebūvētajam satelīttelevīzijas uztvērējam. Satelīttelevīzijas uztvērējam nevar būt tas pats joslas numurs, kas ir citam satelīttelevīzijas uztvērējam Unicable sistēmā.

Lietot. joslas frekvence

Papildus unikālam lietotāja joslas numuram iebūvētajam satelīttelevīzijas uztvērējam nepieciešama atlasītās lietotāja joslas numura frekvence. Šīs frekvences parasti tiek parādītas blakus lietotāja joslas numuram uz Unicable slēdžu kārbas.

Manuāla kanāla atjaunināšana

Vienmēr varat sākt kanāla atjaunināšanu pats.

Lai sāktu manuālu kanāla atjaunināšanu:

- 1 - Atlasiet  **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Satelīta instalēšana un nospiediet OK (Labi).**
- 2 - Atlasiet **Meklēt kanālus un nospiediet OK (Labi).**
- 3 - Atlasiet **Atjaunināt kanālus un nospiediet OK (Labi).** Televizors sāks atjaunināšanu. Atjaunināšana var ilgt dažas minūtes.
- 4 - Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus. Atjaunināšana var ilgt dažas minūtes.
- 5 - Atlasiet **Pabeigt** un nospiediet **OK (Labi).**

Manuāla uzstādīšana

Manuālā instalēšana paredzēta priedzējušiem lietotājiem.

Varat izmantot manuālo instalēšanu, lai ātri pievienotu jaunus kanālus no satelītu retranslatora. Jums jāzina retranslatora frekvence un polarizācija. Televizors instalēs visus šī retranslatora kanālus. Ja retranslators bija instalēts iepriekš, visi tā kanāli – iepriekšēji un jaunie – tiks pārvietoti kanālu saraksta beigās Visi.

Ja jums jāmaina satelītu skaits, manuālo uzstādīšanu nevarat izmantot. Ja tas nepieciešams, jāveic pilnīga instalēšana, izmantojot opciju **Instalēt satelītus.**

Lai uzstādītu retranslatoru:

- 1 - Atlasiet  **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Satelīta instalēšana un nospiediet OK (Labi).**
- 2 - Atlasiet **Manuāla uzstādīšana un nospiediet > (pa labi), lai atvērtu izvēlni.**
- 3 - Ja instalēts vairāk nekā 1 satelīts, atlasiet **LNB**, kuram vēlaties pievienot kanālus.
- 4 - Iestatiet vēlamo iestatījuma **Polarizācija** vērtību. Ja **Simbolu vērt.** režīms ir **Manuāli**, varat manuāli ievadīt pārraides ātrumu laukā **Pārraides ātrums.**
- 5 - Nospiediet **bultiņas / navigācijas taustiņus**, lai noregulētu frekvenci, un atlasiet **Pabeigs.**
- 6 - Atlasiet **Meklēt un nospiediet OK (Labi).** Signāla stiprums ir redzams ekrānā.
- 7 - Ja vēlaties saglabāt jauna retranslatora kanālus, atlasiet **Saglabāt** un nospiediet **OK (Labi).**
- 8 - Nospiediet **< (pa kreisi)**, ja nepieciešams,

vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Retranslatora noregulēšana un LNB

Dažas valstis varat pielāgot eksperta līmeņa iestatījumus retranslatora noregulēšanai un LNB. Izmantojiet vai mainiet šos iestatījumus tikai tad, ja neizdodas parastā instalēšana. Ja jums ir nestandarda satelīta aprīkojums, varat izmantot šos iestatījumus, lai apietu standarta iestatījumus. Daži pakalpojumu sniedzēji var nodrošināt jums dažas retranslatora vai LNB vērtības, ko varat ievadīt šeit.

Strāvas padeve uz LNB

Pēc noklusējuma LNB strāvas padeve ir Automāt.

22 kHz signāls

Pēc noklusējuma signāls ir iestatīts kā Automāt.

Zema LO frekvence / augsta LO frekvence

Lokālā oscilatora frekvences ir iestatītas uz standarta vērtībām. Noregulējet vērtības tikai papildu aprīkojuma gadījumā, kuram nepieciešamas citas vērtības.

Problēmas

Televizors nevar atrast vēlamos satelītus vai uzstāda to pašu satelītu divreiz

- Pārliecinieties, vai, sākot uzstādīšanu, sadaļā iestatījumi ir iestatīti pareizais satelītu skaits. Varat iestatīt televizoru meklēt vienu, divus vai 3/4 satelītus.

Dubults LNB nevar atrast otru satelītu

- Ja televizors atrod vienu satelītu, bet nevar atrast otru, pagrieziet antenas šķīvi par dažiem grādiem. Pozicionējet antenu, lai iegūtu spēcīgāko signālu no pirmā satelīta. Ekrānā skatiet pirmā satelīta signāla stipruma indikatoru. Kad pirmsais satelīts ir iestatīts ar maksimālo signāla stiprumu, atlasiet Meklēt vēlreiz, lai atrastu otru satelītu.
- Pārliecinieties, vai ir iestatīts Divi satelīti.

Instalēšanas iestatījumu maiņa neatrisināja problēmu

- Visi iestatījumi, satelīti un kanāli tiek saglabāti tikai uzstādīšanas beigās, kad to pabeidzat.

Visi satelīttelevīzijas kanāli ir pazuduši

- Ja izmantojat Unicable sistēmu, ka Unicable iestatījumos abiem iebūvētajiem satelītuztvērējiem ir piešķirti divi unikāli lietotāja joslu numuri. Iespējams, ka otrs satelītuztvērējs jūsu Unicable sistēmā izmanto to pašu lietotāja joslas numuru.

Daži satelīttelevīzijas kanāli šķiet ir pazuduši no

kanālu saraksta

- Ja daži kanāli šķiet pazuduši vai novietoti nepareizi, raidorganizācija, iespējams, ir mainījusi šo kanālu retranslatora atrašanās vietu. Lai atjaunotu kanālu pozīcijas kanālu sarakstā, varat mēģināt atjaunināt kanālu paku.

Nevaru noņemt satelītu

- Abonēšanas pakas neatļauj noņemt satelītu. Lai noņemtu satelītu, vēlreiz jāveic pilnīga uzstādīšana un jāatlasa cita paka.

Dažreiz signāla kvalitāte ir slikta

- Pārbaudiet, vai satelīta antenas šķīvis ir stingri piestiprināts. Spēcīgs vējš var šūpot šķīvi.
- Sniegs un lietus var traucēt uztveršanu.

Operatora lietotnes

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp* ir lietotne, kas pieejama lietotājiem Vācijā un kas darbina virtuālu televizora pierīci. Lietotnei ir lietojumi un funkcijas, kam iepriekš bija nepieciešama fiziska televizora pierīce.

Lai instalētu HD+ OpApp, jums nepieciešams interneta savienojums un ir jāpiekrīt Philips Lietošanas nosacījumiem, Konfidencialitātes politikai un Smart TV Lietošanas nosacījumiem. Varat instalēt lietotni, izmantojot ekrānu Lietotnes vai opciju **Meklēt satelītus izvēlne iestatījumi**.

Ja HD+ OpApp nevar lejupielādēt vai instalēt, varat mēģināt to lejupielādēt vēlāk. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar HD+.

Kad HD+ OpApp ir sekmīgi instalēta, varat uzsākt bezmaksas periodu. Pēc instalēšanas pārslēdziet avotu uz **Skatīties satelītu**. Ja iepriekš izmantojāt CAM moduli HD+, tagad varat to noņemt. Ja TV ievietots CICAM, tas netiks izmantots signāla atkodēšanai satelītkanāla skatīšanās laikā.

Kad HD+ OpApp lietotne ir instalēta, tiks ietekmētas dažas funkcijas.

- Funkciju ierakstīšana un atgādinājums nav pieejama satelīta kanāliem.
- Izlases saraksts ir pieejams tikai izvēlnē Antena/kabelis.
- Kanālu sadaļā **TV ceļvedis** kanāla informācija ir aizstāta ar OpApp lietotāja interfeisu
- Satelīta kanālu pārdēvēšana un klonēšana tiks atspējota.

* Piezīme. HD+ OpApp ir pieejama tikai HD+ abonentiem ar valsts iestatījumu Vācijā.

M7 TV App

M7 TV App

M7 TV App* ir M7 abonentiem nodrošināta aplikācija, kas televizorā var darbināt virtuālo televizora pierīci. Šajā aplikācijā ir pieejamas lietojumprogrammas un funkcijas, kuru pieķuvei iepriekš bija nepieciešama fiziska televizora pierīce.

Lai instalētu M7 TV lietotni, jums nepieciešams interneta savienojums un ir jāpiekrīt Philips Lietošanas nosacījumiem, Konfidentialitātes politikai un Smart TV Lietošanas nosacījumiem. Varat instalēt lietotni, izmantojot ekrānu Lietotnes vai opciju **Meklēt satelītus** izvēlne **Iestatījumi**.

Ja M7 TV lietotni nevar lejupielādēt vai instalēt, varat mēģināt to lejupielādēt vēlāk. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar M7.

Kad M7 TV App ir veiksmīgi uzstādīta, varat sākt uztvert papildu komerciālos kanālus HD un UHD kvalitātē. Lūdzu, pēc uzstādīšanas pārslēdziet avotu uz **Skatīties satelītu**. Ja iepriekš izmantojāt CAM moduli M7, turpiniet to izmantot, lai atkodētu signālu, kad skatāties satelīttetelevīzijas kanālu.

Kad M7 TV lietotne ir instalēta, tiks ietekmētas dažas funkcijas.

- Funkciju ierakstīšana un atgādinājums nav pieejama satelīta kanāliem.
- Izlases saraksts ir pieejams tikai izvēlnē **Antena/kabelis**.
- Kanālu sadaļā **TV ceļvedis** kanāla informācija ir aizstāta ar TV lietotnes lietotāja interfeisu
- Satelīta kanālu pārdēvēšana un klonēšana tiks atspējota.

* Piezīme. Lietotne M7 TV App ir pieejama tikai noteiktu valstu M7 abonentiem.

6.2. Antenas instalēšana

Atjaunināt kanālus

Automātiska kanālu atjaunināšana

Ja uztverat digitālos kanālus, varat iestatīt televizoru, lai automātiski atjauninātu šos kanālus sarakstā.

Reizi dienā pulksten 7.00 televizors atjaunina kanālus un saglabā jaunos kanālus. Jaunie kanāli tiek saglabāti kanālu sarakstā un ir atzīmēti ar *****. Kanāli bez signāla tiek noņemti. Lai kanāli tiktu atjaunināti automātiski, televizoram jādarbojas gaidstāves režīmā. Varat izslēgt automātisku kanālu atjaunināšanu.

Lai izslēgtu automātisku atjaunināšanu:

- 1 - Atlasiet **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana un nospiediet OK (Labi).**
- 2 - Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Atlasiet **Automātiska kanālu atjaun. un nospiediet OK (Labi).**
- 4 - Atlasiet **Izslēgts un nospiediet OK (Labi).**
- 5 - Nospiediet **< (pa kreisi)**, lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Ja ir atrasti jauni kanāli vai arī kanāli ir atjaunināti vai noņemti, ieslēgšanas laikā televizorā tiek parādīts ziņojums. Lai novērstu šī ziņojuma rādišanu pēc katras kanāla atjaunināšanas, varat to izslēgt.

Lai izslēgtu ziņojumu:

- 1 - Atlasiet **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana un nospiediet OK (Labi).**
- 2 - Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Atlasiet **Kanāla atjaunināšanas ziņojums un nospiediet OK (Labi).**
- 4 - Atlasiet **Izslēgts un nospiediet OK (Labi).**
- 5 - Nospiediet **< (pa kreisi)**, lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Dažās valstīs automātiskā kanālu atjaunināšana tiek veikta, kad skatāties televizoru, vai jebkurā brīdī, kad televizors ir gaidstāves režīmā.

Manuāla kanāla atjaunināšana

Vienmēr varat sākt kanāla atjaunināšanu pats.

Lai sāktu manuālu kanāla atjaunināšanu:

- 1 - Atlasiet **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana un nospiediet OK (Labi).**
- 2 - Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Atlasiet **Meklēt kanālus un nospiediet OK (Labi).**
- 4 - Atlasiet **Sākt un nospiediet OK (Labi).**
- 5 - Atlasiet **Atjaunināt digitālos kanālus,** atlasiet **Tālāk** un nospiediet **OK (Labi).**
- 6 - Atlasiet **Sākt un nospiediet OK (Labi),** lai atjauninātu digitālos kanālus. Tas var aizņemt dažas minūtes.
- 7 - Nospiediet **< (pa kreisi)**, lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Pārinstalēt kanālus

Pārinstalēt visus kanālus

Varat pārinstalēt visus kanālus un nemainīt pārējos televizora iestatījumus.

Ja ir iestatīts PIN kods, pirms atkārtotas kanālu noskaņošanas jāievada tās kods.

Lai pārinstalētu kanālus:

- 1 - Atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana un nospiediet Labi.
- 2 - Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Atlasiet Meklēt kanālus un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Atlasiet Sākt un nospiediet OK (Labi).
- 5 - Atlasiet Detalizēta kanālu pārinstalēšana un nospiediet OK (Labi).
- 6 - Atlasiet valsti, kurā atrodatis, un nospiediet OK (Labi).
- 7 - Atlasiet vēlamo instalēšanas tipu, Antena (DVB-T) vai Kabelis (DVB-C), un nospiediet OK (Labi).
- 8 - Atlasiet vēlamo kanālu tipu, Digitālie un analogie* kanāli vai Tikai digitālie kanāli un nospiediet OK (Labi).
- 9 - Atlasiet Sākt un nospiediet OK (Labi), lai pārinstalētu kanālus. Tas var aizņemt dažas minūtes.
- 10 - Nospiediet ↶ (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet ↵ Atpakaļ, lai aizvērtu izvēlni.

* Piezīme. Analogo kanālu atbalsts nav pieejams valstīs, kurās analogais ir izslēgts.

Aiestatīšana uz rūpnīcas datiem

Varat veikt pilnu TV kanālu pārinstalēšanu. Televizors ir pilnībā pārinstalēts.

Lai veiktu pilnu TV kanālu pārinstalēšanu:

- 1 - Atlasiet  Iestatījumi > Sistēma > Par > Aiestatīt > Rūpnīcas iestatījumu aiestatīšana un nospiediet Labi.
- 2 - Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Televizors tiks pilnībā pārinstalēts. Visi iestatījumi tiks aiestatīti un instalētie kanāli tiks aizvietoti. Instalēšana var aizņemt dažas minūtes.
- 4 - Nospiediet ↶ (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet ↵ Atpakaļ, lai aizvērtu izvēlni.

DVB iestatījumi

DVB-T vai DVB-C uztveršana

Kanālu instalēšanas laikā pirms kanālu meklēšanas jāatlasa Antena (DVB-T) vai Kabelis (DVB-C). Antena DVB-T/T2 meklē virszemes analogos kanālus un digitālos DVB-T kanālus. Kabelis DVB-C meklē analogos un digitālos kanālus, kas pieejami no kabeļtelevīzijas DVB-C operatora.

DVB-C kanālu instalēšana

Vienkāršākai lietošanai visi DVB-C iestatījumi ir iestatīti automātiskā režīmā.

Ja jūsu DVB-C operators ir norādījis īpašas DVB-C vērtības, piemēram, tīkla ID vai tīkla frekvenci, noskaņošanas laikā ievadiet tās, kad televizorā redzams aicinājums tās ievadīt.

Kanālu numuru konflikti

Dažās valstīs dažādiem TV kanāliem (raidorganizācijām) var būt vienādi kanālu numuri. Instalēšanas laikā televizorā tiek parādīts kanālu numuru konfliktu saraksts. Jums jānorāda, kuram TV kanālam vēlaties iestatīt kanāla numuru, kam piekārtoti vairāki TV kanāli.

Tīkla frekvences režīms

Ja plānojat izmantot metodi **Ātrā skenēšana** sadalā Frekvenču skenēšana, lai meklētu kanālus, atlasiet Automātiski. Televizors izmantos vienu no iepriekš noteiktajām tīkla frekvencēm (vai HC - homing channel), ko izmanto lielākā daļa kabeļtelevīzijas operatoru jūsu valstī.

Ja jums norādīta konkrēta tīkla frekvences vērtība kanālu meklēšanai, atlasiet **Manuāls**.

Tīkla frekvence

Ja pārraides tīkla frekvences režīms ir iestatīts kā **Manuāli**, varat šeit ievadīt tīkla frekvences vērtību, ko norādījis kabeļtelevīzijas operators. Lai ievadītu šo vērtību, izmantojiet ciparu taustījus.

Frekvences skenēšana

Atlasiet kanālu meklēšanas metodi. Varat atlasīt **ātrās skenēšanas** metodi un izmantot iepriekš noteiktos iestatījumus, ko izmanto lielākā daļa kabeļtelevīzijas operatoru jūsu valstī.

Ja šīs izvēles rezultātā netiek noskaņots neviens kanāls vai trūkst dažu kanālu, varat atlasīt izvērsto **pilnās skenēšanas** metodi. Šī metode aizņems vairāk laika, lai meklētu un noskaņotu kanālus.

Frekvenču soļa lielums

Televizors meklē kanālus ar **8 MHz** soli.

Ja šīs darbības rezultātā netiek noskaņots neviens kanāls vai trūkst dažu kanālu, varat meklēt ar mazāku soli **1 MHz** lielumā. 1 MHz soļu izmantošana aizņems vairāk laika, lai meklētu un noskaņotu kanālus.

Digitālie kanāli

Ja esat informēts, ka jūsu kabeļtelevīzijas operators nepiedāvā digitālos kanālus, varat izlaist digitālo kanālu meklēšanu.

Analogie kanāli

Ja esat informēts, ka jūsu kabeļtelevīzijas operators nepiedāvā analogos kanālus, varat izlaist analogo kanālu meklēšanu.

Bezmaksas/kodētie

Ja jums ir abonements un CAM – nosacītās piekļuves modulis maksas televīzijas pakalpojumiem, atlasiet **Bezmaksas + kodēts**. Ja neesat abonējis maksas televīzijas kanālus vai pakalpojumus, varat atlasīt **Tikai bezmaksas kanāli**.

Lai iegūtu papildinformāciju, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **CAM – nosacītās piekļuves modulis**.

Uztveršanas kvalitāte

Varat pārbaudīt kanāla kvalitāti un signāla stiprumu. Ja jums ir pašam sava antena, varat to pārvietot, lai mēģinātu uzlabot uztveršanu.

Lai pārbaudītu digitālā kanāla uztveršanas kvalitāti:

- 1 - Noskaņojiet uz kanālu.
- 2 - Atlasiet **⚙️ lestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana** un nospiediet **OK (Labi)**. Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 3 - Atlasiet **Digitālais: Uztveršanas pārbaude** un nospiediet **Labi**.
- 4 - Atlasiet **Meklēt** un nospiediet **Labi**. Tieks rādīta šī kanāla digitālā frekvence.
- 5 - Lai pārbaudītu šīs frekvences signāla kvalitāti, vēlreiz atlasiet **Meklēt** un nospiediet **Labi**.
- 6 - Varat arī pats mainīt frekvenci. Atlasiet frekvences numuru pa vienam un izmantojiet **bultiņu / navigācijas taustiņus**, lai

mainītu vērtību. Atlasiet **Meklēt** un nospiediet **OK (Labi)**, lai vēlreiz pārbaudītu uztveršanu.

7 - Nospiediet **◀ (pa kreisi)**, ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Manuāla uzstādīšana

Analogās televīzijas kanālus var manuāli noskaņot pa vienam.

Lai manuāli noskaņotu analogos kanālus:

- 1 - Atlasiet **⚙️ lestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Antenas/kabeļa instalēšana vai Antenas instalēšana** un nospiediet **OK (Labi)**. Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 2 - Atlasiet **Analogais: Manuāla uzstādīšana** un nospiediet **Labi**.

• Sistēma

Lai iestatītu TV sistēmu, atlasiet **Sistēma**.

Atlasiet savu valsti vai pasaules daļu, kurā pašlaik atrodaties, un nospiediet **Labi**.

• Meklēt kanālu

Lai atrastu kanālu, atlasiet **Meklēt kanālu** un nospiediet **Labi**. Varat patstāvīgi ievadīt frekvenci, lai atrastu kanālu. Nospiediet **▶ (pa labi)**, lai atlasītu **Meklēt**, un nospiediet **Labi**, lai meklētu kanālu automātiski. Atrastais kanāls tiek parādīts ekrānā, un, ja uztveršana ir slikta, vēlreiz nospiediet **Meklēt**. Ja vēlaties saglabāt kanālu, atlasiet **Pabeigts** un nospiediet **OK (Labi)**.

• Saglabāt

Kanālu varat saglabāt ar pašreizējo vai ar jaunu kanāla numuru.

Atlasiet **Saglabāt pašreizējo kanālu** vai **Saglabāt kā jaunu kanālu** un nospiediet **Labi**. Šaiācīgi redzams jaunā kanāla numurs.

Šīs darbības varat atkārtot, līdz ir atrasti visi pieejamie analogā TV kanāli.

6.3. Kanālu saraksta kopēšana

Ievads

Kanālu saraksta kopēšana ir paredzēta izplatītājiem un pieredzējušiem lietotājiem.

Izmantojot kanālu saraksta kopēšanu, varat kopēt vienā televizorā noskaņotus kanālus citā atbilstošas klases Philips televizorā. Izmantojot kanālu saraksta kopēšanu, nav jāveic laikietilpīgā kanālu meklēšana, tās vietā augšupielādējot televizorā iepriekš noteiktu kanālu sarakstu. Izmantojiet USB zibatmiņas disku ar vismaz 1 GB ietilpību.

Nosacījumi

- Abi televizori ir ražoti vienā gadā.
- Abiem televizoriem ir viena un tā paša tipa aparātūra. Aparātūras tipu skatiet televizora datu plāksnītē televizora aizmugurē.
- Abiem televizoriem ir saderīgas programmatūras versijas.
- Nīderlandē vai jebkuram no šiem kabeļoperatoriem (Šveice: Sunrise/Austrija: Magenta/Polija: UPC/Rumānija: Vodafone/Ungārija: Vodafone/Irija: VirginMedia) kanālu saraksta kopija ir ierobežota tikai ar satelītkanālu saraksta kopiju. Virszemes televīzijas un kabeļu kanālu saraksts netiks ne kopēts, ne dzēsts.

Pašreizējā kanāla versija

Lai skatītu pašreizējo kanālu saraksta versiju:

- 1 - Atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli, atlasiet Kanālu saraksta kopēšana, atlasiet Pašreizējā versija un nospiediet OK (Labi).
- 2 - Nospiediet OK (Labi), lai aizvērtu.

Pašreizējā programmatūras versija

Lai skatītu pašreizējās TV programmatūras versijas numuru, varat pāriet uz sadaļu  Iestatījumi > Sistēma > Par > SW versija.

Kanālu saraksta kopēšana

Lai kopētu kanālu sarakstu:

- 1 - Ieslēdziet televizoru. Šajā televizorā jābūt instalētiem kanāliem.
- 2 - Levietojiet USB zibatmiņas disku.
- 3 - Atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Kanālu saraksta kopēšana un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Atlasiet Kopēt USB atmiņas ierīcē un nospiediet OK (Labi). Iespējams, būs jāievada bērnu slēdzenes PIN kods, lai kopētu kanālu sarakstu.
- 5 - Pēc kopēšanas izņemiet USB atmiņas ierīci.
- 6 - Nospiediet  (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Tagad nokopēto kanālu sarakstu varat augšupielādēt citā Philips televizorā.

Kanālu saraksta versija

Pārbaudiet pašreizējo kanālu saraksta versiju:

- 1 - Lai atvērtu izvēlni, atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli un nospiediet  (pa labi).
- 2 - Atlasiet Kanālu saraksta kopēšana un atlasiet Pašreizējā versija, pēc tam nospiediet OK (Labi).
- 3 - Nospiediet  (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Kanālu saraksta augšupielāde TV

Televizoros, kuros nav instalēti kanāli

Atkarībā no tā, vai televizorā jau ir vai vēl nav instalēti kanāli, jāizmanto atšķirīgs kanālu saraksta augšupielādes veids.

Kopēšana televizorā, kas vēl nav noskaņots

- 1 - Pievienojiet kontaktdakšu, lai sāktu instalēšanu, un atlasiet valodu un valsti. Varat izlaist opciju Meklēt kanālus. Pabeidziet instalēšanu.
- 2 - Pievienojiet USB zibatmiņas disku, kurā ir otra televizora kanālu saraksts.
- 3 - Lai sāktu kanālu saraksta augšupielādi, atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Kanālu saraksta kopēšana > Kopēt televizorā un nospiediet OK (Labi). Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 4 - Ja kanālu saraksta kopēšana televizorā ir pabeigta sekmīgi, televizors to paziņo. Atvienojiet USB zibatmiņas disku.

Televizoros, kuros instalēti kanāli

Atkarībā no tā, vai televizorā jau ir vai vēl nav instalēti kanāli, jāizmanto atšķirīgs kanālu saraksta augšupielādes veids.

Televizorā, kas jau ir noskaņots

- 1 - Pārbaudiet televizora valsts iestatījumu. (Lai pārbaudītu šo iestatījumu, skatiet nodaļu Visu kanālu pārinstalēšana. Sāciet šo procedūru, līdz esat nokļuvis līdz valsts iestatījumam. Nospiediet  Atpakaļ, lai atceltu instalēšanu.
Ja valsts ir pareiza, turpiniet ar 2. darbību.
Ja valsts nav pareiza, instalēšana jāsāk vēlreiz. Skatiet sadaļu Pārinstalēt visus kanālus un sāciet instalēšanu. Izvēlieties pareizo valsti un izlaidiet kanālu meklēšanu. Pabeidziet instalēšanu. Kad esat pabeidzis, turpiniet ar 2. darbību.)
- 2 - Pievienojiet USB zibatmiņas disku, kurā ir otra televizora kanālu saraksts.
- 3 - Lai sāktu kanālu saraksta augšupielādi, atlasiet  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Kanālu saraksta kopēšana > Kopēt televizorā un nospiediet OK (Labi). Ievadiet savu PIN kodu, ja nepieciešams.
- 4 - Ja kanālu saraksta kopēšana televizorā ir pabeigta sekmīgi, televizors to paziņo. Atvienojiet USB zibatmiņas disku.

7. Kanāli

7.1. Kanālu instalēšana

Lai iegūtu papildinformāciju, sadalā Palīdzība nospiediet krāsu taustiņu Atslēgvārdi un atrodiet Kanāls, antenas instalēšana vai Kanāls, instalēšana.

7.2. Kanālu saraksti

Par kanālu sarakstiem

Pēc kanālu instalēšanas visi kanāli ir redzami sarakstā Visi kanāli. Sarakstā Visi kanāli parādītie kanāli ir sakārtoti pēc žanra*. Piemēram: Premium, Premium jaunumi, Premium lokālie, bērniem, sports utt. Premium žanrs ir populārākie apraides kanāli, kuru tirgus daļa pārsniedz 3%. Kanāli ir redzami ar nosaukumu un logotipu, ja šī informācija ir pieejama.

Kad ir atlasīts kanālu saraksts, nospiediet bultiņas (uz augšu) vai (uz leju), lai atlasītu kanālu, pēc tam nospiediet Labi, lai skatītos atlasīto kanālu. Jūs varat noskaņot kanālus šajā sarakstā, izmantojot taustiņus + vai -.

* Piezīme. Funkcija kārtošanai pēc žanra attiecas tikai uz Vāciju.

Kanālu ikonas

Pēc kanālu saraksta automātiskās kanālu atjaunināšanas jaunatrastie kanāli tiks atzīmēti ar (zvaigzne).

Blokējot kanālu, tas tiks atzīmēts ar (slēdzene).

Radio stacijas

Ja ir pieejama digitālā apraide, digitālās radiostacijas tiek iestatītas instalēšanas laikā. Lai televizoru pārslēgtu uz radio kanālu, rīkojieties tāpat, kā pārslēdzot uz televīzijas kanālu.

Šis televizors var uztvert digitālās televīzijas standarta DVB. Televizors, iespējams, nedarbosies pareizi, izmantojot atsevišķu digitālās televīzijas operatoru pakalpojumus, ja ir pilna neatbilstība standarta prasībām.

Kanālu saraksta atvēršana

Blakus visu kanālu sarakstam varat atlasīt filtrētu sarakstu vai atlasīt vienu no izveidotajiem izlases sarakstiem.

Lai atvērtu pašreizējo kanālu sarakstu:

- 1 - Nospiediet , lai pārslēgtu uz TV.
- 2 - Nospiediet (Labi), lai atvērtu pašreizējo kanālu sarakstu.
- 3 - Vai arī, lai atvērtu kanālu sarakstu, nospiediet un turiet TV celv.
- 4 - Nospiediet Atpakaļ, lai aizvērtu kanālu sarakstu.

* Darbība var nefunkcionēt, kad taustiņu OK (Labi) izmanto HbbTV.

Lai atlasītu vienu no kanālu sarakstiem:

- 1 - Kad ekrānā ir atvērts kanālu saraksts, nospiediet + OPTIONS.
- 2 - Atlasiet Atlasīt kanālu sarakstu un nospiediet (Labi).
- 3 - Saraksta izvēlnē atlasiet vienu no pieejamajiem kanālu sarakstiem un nospiediet (Labi).

Varat arī atlasīt saraksta nosaukumu kanālu saraksta augšdaļā un nospiest (Labi), lai atvērtu saraksta izvēlni.

Kanāla meklēšana

Varat meklēt kanālu, lai atrastu to garā kanālu sarakstā.

Televizors var meklēt kanālu vienā no galvenajiem kanālu sarakstiem – satelīta, antenas vai kabeļtelevīzijas kanālu sarakstā.

Lai meklētu kanālu:

- 1 - Nospiediet .
- 2 - Nospiediet (Labi), lai atvērtu pašreizējo kanālu sarakstu.
- 3 - Nospiediet + OPTIONS.
- 4 - Atlasiet Atlasīt kanālu sarakstu un nospiediet (Labi).
- 5 - Atlasiet Filtrēt antenas kanālus vai Filtrēt kabeļtel. kanālus un nospiediet (Labi).
- 6 - Atlasiet Meklēt kanālu un nospiediet (Labi), lai atvērtu teksta lauku. Varat izmantot tālvadības tastatūru (ja pieejama) vai ekrāntastatūru, lai ievadītu tekstu.
- 7 - Ievadiet nosaukumu vai daļu no nosaukuma un atlasiet , pēc tam nospiediet (Labi). Televizors meklēs atbilstošos kanālu nosaukumus jūsu atlasītajā kanālā.

Meklēšanas rezultāti ir parādīti kanālu saraksta veidā,— skatiet saraksta nosaukumu augšpusē. Veicot

meklēšanu, tiks atgriezts atbilstošā kanāla nosaukums ar alfabētiskā secībā sakārtotiem rezultātiem.

Meklēšanas rezultāti pazūd, kad atlasāt citu kanālu sarakstu vai aizverat sarakstu ar meklēšanas rezultātiem.

7.3. Kanālu saraksta kārtošana

Varat veikt kanālu saraksta kārtošanu visiem kanāliem.

Varat iestatīt kanālu sarakstu, lai rādītu tikai TV kanālus vai tikai radio stacijas.

Satelīta/antenas/kabeļa kanāliem varat iestatīt sarakstu, lai rādītu bezmaksas vai kodētos kanālus.

Lai iestatītu filtru sarakstā ar visiem kanāliem:

- 1 - Nospiediet **TV**.
- 2 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai atvērtu pašreizējo kanālu sarakstu.
- 3 - Nospiediet **+ OPTIONS**.
- 4 - Atlasiet **Atlasīt kanālu sarakstu** un nospiediet **OK (Labi)**.
- 5 - Atlasiet **Filtrēt antenas kanālus** vai **Filtrēt kabeļtel. kanālus** atbilstoši sarakstam, kuru vēlaties filtrēt, un nospiediet **OK (Labi)**.
- 6 - Izvēlnē **Opcijas** atlasiet vēlamo filtru un nospiediet **OK (Labi)**, lai aktivizētu. Filtra nosaukums parādās kā daļa no kanālu saraksta nosaukuma kanālu saraksta augšpusē.
- 7 - Nospiediet **<** (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai arī nospiediet **<**, lai aizvērtu izvēlni.

7.4. Kanālu skatīšanās

Kanāla noskoñošana

Lai sāktu skatīties TV kanālus, nospiediet **TV**.

Televizorā tiek ieslēgts pēdējais skatītais TV kanāls.

Kanālu pārslēgšana

Lai pārslēgtu kanālus, nospiediet **≡ +** vai **≡ -**. Ja zināt kanāla numuru, ievadiet to, izmantojot ciparu taustiņus. Kad esat ievadījis numuru, nospiediet **OK (Labi)**, lai uzreiz pārslēgtu kanālu.

Ja no interneta ir pieejama informācija, televizorā redzams pašreizējās pārraides nosaukums un informācija, pēc tam seko nākamās pārraides nosaukums un informācija.

Iepriekšējais kanāls

Lai pārslēgtos atpakaļ uz iepriekš noregulēto kanālu, nospiediet **< Atpakaļ**.

Varat arī pārslēgt kanālus no kanālu saraksta.

Kanāla bloķēšana

Kanāla bloķēšana un atbloķēšana

Lai neļautu bērniem skatīties kanālu, varat bloķēt kanālu. Lai skatītos bloķētu kanālu, jāievada 4 ciparu bērnu slēdzenes PIN kods. Nevarat bloķēt pārraides no pievienotām ieřīcēm.

Lai bloķētu kanālu:

- 1 - Nospiediet **TV**.
- 2 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai atvērtu kanālu sarakstu. Ja nepieciešams, mainiet kanālu sarakstu.
- 3 - **Atlasiet kanālu**, kuru vēlaties bloķēt.
- 4 - Nospiediet **+ OPTIONS** un atlasiet **Blokēt kanālu**, un nospiediet **Labi**.
- 5 - Ievadiet savu 4 ciparu PIN kodu, ja televizors to pieprasī. Bloķētais kanāls tiek atzīmēts ar **🔒** (slēdzene).
- 6 - Nospiediet **<** (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **< Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Lai atbloķētu kanālu:

- 1 - Nospiediet **TV**.
- 2 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai atvērtu kanālu sarakstu. Ja nepieciešams, mainiet kanālu sarakstu.
- 3 - **Atlasiet kanālu**, kuru vēlaties atbloķēt.
- 4 - Nospiediet **+ OPTIONS** un atlasiet **Atbloķēt kanālu**, un nospiediet **Labi**.
- 5 - Ievadiet savu 4 ciparu PIN kodu, ja televizors to pieprasī.
- 6 - Nospiediet **<** (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **< Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Ja bloķējat vai atbloķējat kanālus sarakstā, jums jāievada PIN kods tikai vienreiz, līdz aizverat kanālu sarakstu.

Lai iegūtu papildinformāciju, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **Blokēt bērniem**, lai iegūtu papildinformāciju.

Vecuma ierobežojums

Lai bērniem neļautu skatīties vecumam neatbilstošu pārraidi, varat izmantot vecuma ierobežojumu.

Digitālajos kanālos pārraidēm ir noteikti vecuma ierobežojumi. Ja pārraides vecuma ierobežojums atbilst vai ir augstāks nekā jūsu iestatītais bērna vecuma ierobežojums, pārraide tiks bloķēta. Lai skatītos bloķētu pārraidi, vispirms ir jāievada **Vecuma ierobežojuma** (pieejams tikai dažās valstīs) kods.

Lai iestatītu vecuma ierobežojumu:

- 1 - **Atlasiet  > Sistēma > Bloķēt**

bērniem > Vecuma ierobežojums un nospiediet **Labi**.

2 - Ievadiet funkcijas Bloķēt bērniem 4 ciparu kodu. Ja kods vēl nav iestatīts, atlaist **Iestatīt** kodu sadalā **Bloķēt bērniem**. Ievadiet 4 ciparu bērnu slēdzenes kodu un apstipriniet. Tagad varat iestatīt vecuma ierobežojumu.

3 - Atpakaļ sadalā **Vecuma ierobežoj.** atlaist vecumu un nospiediet **OK (Labi)**.

4 - Nospiediet **◀** (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Lai izslēgtu vecuma ierobežojumu, atlaist **Nav**. Tomēr dažās valstīs ir jāiestata vecuma ierobežojums.

Dažām raidorganizācijām/operatoriem televizors bloķē tikai pārraides ar augstāku ierobežojumu. Vecuma ierobežojums ir iestatīts visiem kanāliem.

Kanāla opcijas

Opciju atvēšana

Kanāla skatīšanās laikā varat iestatīt vairākas opcijas.

Atkarībā no skatītā kanāla tipa (analoga vai digitāla) vai atkarībā no televizora iestatījumiem, pieejamas dažas opcijas. Piemēra, opcija **Ekrāns izslēgts** ir pieejama tikai radio kanāliem. Ir ieteicams izslēgt televizora ekrānu, lai taupītu energiju un aizsargātu ekrānu.

Lai atvērtu opciju izvēlni:

1 - Kanāla skatīšanās laikā nospiediet **+ OPTIONS (Opcijas)**.

2 - Lai aizvērtu, vēlreiz nospiediet **+ OPTIONS (Opcijas)**.

Subtitri

Ieslēgšana

Digitālo apraižu pārraidēs var būt subtitri.

Lai rādītu subtitrus:

Nospiediet **+ OPTIONS** un atlaist **Subtitri**.

Subtitrus varat **ieslēgt** vai **izslēgt**. Vai arī varat atlaist **Automātiski**.

Automāt.

Ja valodas informācija ir daļa no digitālās apraides un pārraide nav jūsu valodā (televizorā iestatītajā valodā), televizors var automātiski parādīt subtitrus vienā no jūsu izvēlētajām subtitru valodām. Vienai no šīm subtitru valodām jābūt daļai no apraides.

Varat atlaist vēlamās subtitru valodas sadaļā **Subtitru valoda**.

Subtitri no teleteksta

Ja noskaņojat uz analogu kanālu, jums būs manuāli jāpadara pieejami subtitri katram kanālam.

1 - Ieslēdziet kanālu un nospiediet **TEXT (Teleteksts)**, lai atvērtu teletekstu.

2 - Ievadiet subtitru lappuses numuru.

3 - Lai aizvērtu teletekstu, vēlreiz nospiediet **TEXT (Teleteksts)**.

Ja subtitru izvēlnē ir atlasīta opcija **Ieslēgts**, skatoties šo analogo kanālu, tiek rādīti subtitri (ja tie ir pieejami).

Lai uzzinātu, vai kanāls ir analogs vai digitāls, pārslēdzieties uz kanālu un atveriet **Informācija izvēlnē + OPTIONS**.

Subtitru valoda

Vēlamās subtitru valodas

Digitālajā apraidē raidījumam var būt pieejami subtitri vairākās valodās. Varat iestatīt vēlamo galveno un papildu subtitru valodu. Ja ir pieejami subtitri kādā no šīm valodām, televizorā būs redzami jūsu izvēlētie subtitri.

Galvenās un papildu subtitru valodas iestatīšana:

1 - Pārejet **⚙ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli**.

2 - Atlaist **Galvenie subtitri** vai **Papildu subtitri**.

3 - Atlaist vēlamo valodu un nospiediet **OK (Labi)**.

4 - Nospiediet **◀** (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu izvēlni.

Subtitru valodas atlase

Ja nav pieejama neviens izvēlētais subtitru valoda, varat atlasīt citu subtitru valodu, kas ir pieejama. Ja nav pieejama neviens subtitru valoda, nevarat atlasīt šo opciju.

Lai atlasītu subtitru valodu, kad nav pieejama neviens no vēlamajām valodām:

1 - Nospiediet **+ OPTIONS**.

2 - Atlaist **Subtitru valoda** un īslaicīgi atlaist vienu no valodām kā subtitru valodu.

Audio valoda

Vēlamā audio valoda

Digitālajā apraidē var būt iekļautas vairākas audio valodas pārraidei. Varat iestatīt vēlamo galveno un papildu audio valodu. Ja ir pieejams audio signāls kādā no šīm valodām, televizorā tiks ieslēgta šī audio valoda.

Galvenās un papildu audio valodas iestatīšana:

- 1 - Pārejiet Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli.
- 2 - Atlasiet Galvenais audiosignāls vai Papildu audiosignāls.
- 3 - Atlasiet vēlamo valodu un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Nospiediet < (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet ← Atpakaļ, lai aizvērtu izvēlni.

Audio valodas atlase

Ja nav pieejama neviena izvēlētā audio valoda, varat atlasīt citu audio valodu, kas ir pieejama. Ja nav pieejama neviena audio valoda, nevarat atlasīt šo opciju.

Lai atlasītu audio valodu, kad nav pieejama neviena no vēlamajām valodām:

- 1 - Nospiediet + OPTIONS.
- 2 - Atlasiet Audio valoda un īslaicīgi atlasiet vienu no valodām kā audio valodu.

Universāla piekļuve

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Universāla piekļuve.

Kad ieslēgta universālā piekļuve, televizors ir paredzēts cilvēkiem ar kurlumu, dzirdes traucējumiem, aklumu vai redzes traucējumiem.

Universāla piekļuve cilvēkiem ar dzirdes traucējumiem

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Universāla piekļuve > Vājdzīrdīgiem.

- Daži digitālās televīzijas kanāli pārraida īpašu skanās celiņu un subtitrus vājdzīrdīgiem vai kurliem cilvēkiem.
- Ja ir ieslēgta dzirdes traucējumu opcija, televizorā automātiski tiek ieslēgts pielāgotais audiosignāls un subtitri, ja tie ir pieejami.

Universāla piekļuve akliem vai vājredzīgiem cilvēkiem

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Universāla piekļuve > Audio apraksts.

Digitālie TV kanāli var pārraidīt īpašus audio komentārus, aprakstot ekrānā notiekošās darbības.

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Universālā piekļuve > Audio apraksts > Jaukts skaļums, Skanās efekti, Runa.

- Atlasot Jaukts skaļums, varat sajaukt parastā audiosignāla un audio komentāru skaļumu.
- Iestatiet Skanās efekti kā leslēgts, lai iegūtu papildu skanās efektus audio komentāram, piemēram, stereo vai izgaišanu.
- Atlasiet Runa, lai iestatītu runas preferenci, Aprakstošs vai Subtitri.

Dialogu uzlabojums

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > Universāla piekļuve > Dialogu uzlabojums.

Palielina dialogu un komentāru (ja pieejami) skaidrību. Pieejams tikai, ja skanās iestatījums Skaidrs dialogs ir ieslēgts un audio straumēšana ir AC-4.

HbbTV un operatora lietotņu iestatījumi

Skatiet vai pielāgojiet iestatījumus HbbTV un operatora lietotnēm.

HbbTV ieslēgšana un izslēgšana

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > HbbTV.

Ja vēlaties novērst piekļuvi HbbTV lapām noteiktā kanālā, varat bloķēt HbbTV lapas tikai šim kanālam.

Vēstures izsekošanas izslēgšana

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > Sekošana.

Ja ieslēgts, jums nav personīgo preferenču attiecībā uz izsekošanu. Ja izslēgts, jūs neatļaujat izsekošanu no HbbTV un operatora lietotņu (ja attiecīnāms) lapām.

Sīkfailu noņemšana

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > Sīkfaili.

Ieslēdziet vai izslēdziet sīkfailu glabāšanu no HbbTV un Operator lietotņu (ja piemērojams) lapām.

Notīrīt apstiprināto lietotņu sarakstu

Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > Notīrīt apstiprināto aplikāciju sarakstu.

Lai dzēstu visas apstiprinātās lietotāja lietotnes.

HbbTV ierīces ID atiestatīšana

⚙️ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > HbbTV ierīces ID atiestatīšana.

Varat atiestatīt televizora unikālo ierīces identifikatoru. Tiks izveidots jauns identifikators. Jūsu ierīces ID tiks aizstāts ar jaunu identifikatoru.

Kopējs interfeiss

Ja uzstādījāt CAM kopējā interfeisa slotā, varat skatīt CAM un operatora informāciju vai iestatīt dažus CAM iestatījumus.

Lai skatītu CAM informāciju:

- 1 - Nospiediet  AVOTI.
- 2 - Atslēgt kanāla tipu, kam izmantojat CAM Skatīties TV.
- 3 - Nospiediet  + OPTIONS un atslēgt Kopējs interfeiss.
- 4 - Atslēgt CAM moduļa TV operatoru un nospiediet OK (Labi). TV operators nodrošina šādus ekrānus.

CAM iestatījumi

Instalētā CI+/CAM profila nosaukuma iestatīšana

⚙️ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > CAM iestatījumi > CAM profila nosaukums.

CI+/CAM veida atlase

⚙️ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > CAM iestatījumi > CAM interfeiss.

Atslēgt USB, lai iespējotu USB CAM; pēc tam PCMCIA CAM tiks atspējota. Atslēgt PCMCIA, lai iespējotu PCMCIA CAM; pēc tam USB CAM tiks atspējota.

Raidījuma informācija

Raidījuma informācijas skatīšana

Lai parādītu izvēlētā raidījuma informāciju:

- 1 - Noskaņojiet uz kanālu.
- 2 - Nospiediet  + OPTIONS, atslēgt Pārraides informācija un nospiediet Labi.
- 3 - Lai aizvērtu šo ekrānu, nospiediet OK (Labi).

Sadalītā Pārraides informācija nospiediet krāsu taustiņu  Pārskats, lai iegūtu kanāla pārskata informāciju. Krāsu taustiņš  Pārskats ir pieejams tikai pilnajā kanālu sarakstā, nevis favorītu sarakstā.

Pārraides informācijas skatīšana no kanālu saraksta

Lai atvērtu pārraides informāciju no kanālu saraksta:

- 1 - Lai atvērtu kanālu sarakstu, iestatiet kanālu, nospiediet Labi vai  Kanālu saraksts.
- 2 - Lai skatītu vispārīgu informāciju par pārraidi, nospiediet  + OPTIONS, atslēgt Pārraides informācija un nospiediet Labi.
- 3 - Lai aizvērtu šo ekrānu, nospiediet  Atpakaļ, lai pārietu atpakaļ uz kanālu sarakstu.

Mono/stereo

Varat pārslēgt analoga kanāla skaņu uz mono vai stereo.

Lai pārslēgtu uz mono vai stereo:

- 1 - Noskaņojiet uz analogu kanālu.
- 2 - Nospiediet  + OPTIONS (Opcijas), atslēgt Mono/Stereo un nospiediet  (pa labi).
- 3 - Atslēgt Mono vai Stereo un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Nospiediet  (pa kreisi), lai pārietu vienu soli atpakaļ, vai nospiediet  Atpakaļ, lai aizvērtu izvēlni.

7.5. Izlases kanāli

Par izlases kanāliem

Izlases kanālu sarakstā varat apkopot savus iecienītos kanālus.

Varat izveidot 4 dažādus sarakstus* ar izlases kanāliem vieglai kanālu pārslēgšanai. Varat atsevišķi nodēvēt katru izlases sarakstu. Tikai izlases sarakstā varat pārkārtot kanālus.

Kad ir atlasīts saraksts Favorīti, nospiediet bultiņas  (uz augšu) vai  (uz leju), lai atlasītu kanālu, pēc tam nospiediet Labi, lai skatītos atlasīto kanālu. Jūs varat noskaņot kanālus šajā sarakstā, izmantojot taustiņus  + vai .

* Piezīme. Ja uzstādīšanas valsts ir Apvienotā Karaliste vai Itālija, antenas/kabeļa kanāli tiek saglabāti tikai pirmajos 2 izlašu sarakstos; satelīta/trešās putas lietotnes kanāli tiek saglabāti tikai pēdējos 2 izlašu sarakstos.

Izlases saraksta izveide

Lai izveidotu izlases kanālu sarakstu:

- 1 - Nospiediet **TV**, lai pārslēgtu uz TV.
- 2 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai atvērtu pašreizējo kanālu sarakstu.
- 3 - Nospiediet **+ OPTIONS**.
- 4 - Atlasiet Izveidot izlases sarakstu un nospiediet **OK (Labi)**.
- 5 - Sarakstā pa kreisi atlasiet kanālu, kuru vēlaties pievienot izlasei, un nospiediet **OK (Labi)**. Kanāli parādās sarakstā pa labi jūsu pievienotajā secībā. Lai atsauktu, atlasiet kanālu sarakstā pa kreisi un vēlreiz nospiediet **OK (Labi)**.
- 6 - Ja nepieciešams, varat atlasīt un pievienot kanālus kā izlases kanālus.
- 7 - Lai pabeigtu kanālu pievienošanu, nospiediet **← Atpakaļ**.

Televizorā parādīsies aicinājums pārdēvēt izlases sarakstu. Varat izmantot ekrāntastatūru.

- 1 - Izmantojiet ekrāntastatūru, lai izdzēstu pašreizējo nosaukumu un ievadītu jaunu.
- 2 - Kad esat pabeidzis, atlasiet **Aizvērt** un nospiediet **OK (Labi)**.

Televizors pārslēgsies uz jaunizveidoto izlases sarakstu.

Varat pievienot kanālu diapazonu vienā reizē vai sākt izlases sarakstu, dublējot kanālu sarakstu ar visiem kanāliem un noņemot nevajadzīgos kanālus.

Kanāli izlases sarakstā tiek pārnumurēti.

Izlases redīģēšana

Lai pievienotu secīgu kanālu diapazonu izlases sarakstam vienā reizē, varat izmantot Redīģēt iecien.

Lai pievienotu kanālu diapazonu:

- 1 - Atveriet izlases sarakstu, kurā vēlaties pievienot kanālu diapazonu.
- 2 - Nospiediet **+ OPTIONS**, atlasiet Redīģēt izlasi un nospiediet **Labi**.
- 3 - Sarakstā pa kreisi atlasiet pirmo kanālu no diapazona, kuru vēlaties pievienot, un nospiediet **OK (Labi)**.
- 4 - Lai no pievienojamā diapazona atlasītu pēdējo kanālu, nospiediet **▼ (uz leju)**. Kanāli ir atzīmēti labajā pusē.
- 5 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai pievienotu kanālu diapazonu un apstiprinātu.

Varat arī sākt izveidot izlases sarakstu no opcijas Redīģēt iecien.

Izlases saraksta pārdēvēšana

Lai pārdēvētu izlases sarakstu:

- 1 - Atveriet izlases sarakstu, ko vēlaties pārdēvēt.
- 2 - Nospiediet **+ OPTIONS**, atlasiet Pārdēvēt izlases sarakstu un nospiediet **Labi**.
- 3 - Izmantojiet ekrāntastatūru, lai izdzēstu pašreizējo nosaukumu un ievadītu jaunu.
- 4 - Kad esat pabeidzis, atlasiet **Aizvērt** un nospiediet **OK (Labi)**.
- 5 - Nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu kanālu sarakstu.

Izlases saraksta noņemšana

Lai noņemtu izlases sarakstu:

- 1 - Atveriet izlases sarakstu, kuru vēlaties noņemt.
- 2 - Nospiediet **+ OPTIONS**, atlasiet Noņemt izlases sarakstu un nospiediet **Labi**.
- 3 - Apstipriniet, lai noņemtu sarakstu.
- 4 - Nospiediet **← Atpakaļ**, lai aizvērtu kanālu sarakstu.

Kanālu pārkārtošana

Tikai izlases sarakstā varat mainīt kanālu secību (pārkārtot)*.

Lai mainītu kanālu secību:

- 1 - Atveriet izlases sarakstu, kuru vēlaties pārkārtot.
- 2 - Nospiediet **+ OPTIONS**, atlasiet Pārkārtot kanālus un nospiediet **Labi**.
- 3 - Izlases sarakstā atlasiet kanālu, kuru vēlaties pārkārtot, un nospiediet **OK (Labi)**.
- 4 - Ar taustiņiem **▲ (uz augšu)** vai **▼ (uz leju)** pārvietojiet kanālu uz vēlamo pozīciju.
- 5 - Nospiediet **OK (Labi)**, lai apstiprinātu jauno atrašanās vietu.
- 6 - Ar to pašu metodi varat pārkārtot kanālus, līdz aizverat Favorītu sarakstu ar taustiņu **← Atpakaļ**.

* Piezīme. Ja valsts iestatījums ir Apvienotā Karaliste vai Itālija, pārkārtošanas darbība nav pieejama.

7.6. Teksts / Teleteksts

Teleteksta lapas

Ja jūsu tālvadības pultij ir taustiņš **TEXT**, varat nospiegt **TEXT**, lai atvērtu tekstu/teletekstu, kamēr skatāties TV kanālus. Lai aizvērtu teletekstu, vēlreiz nospiediet taustiņu **TEXT**.

Ja jūsu tālvadības pultij nav taustiņa **TEKSTS**, TV kanālu skatīšanās laikā nospiediet taustiņu **+ OPTIONS**, atlasiet Teleteksts, lai atvērtu sadaļu Teksts/Teleteksts.

Teleteksta lapas atlasīšana

Lai atlasītu lapu:

- 1 - Izmantojot ciparu taustiņus, ievadiet lapas numuru.
- 2 - Izmantojet bultiņu taustiņus, lai navigētu.
- 3 - Lai atlasītu lapas apakšā esošo vienumu ar krāsas kodējumu, nospiediet krāsu taustiņu.

Teleteksta apakšlapas

Vienai teleteksta lapai var būt vairākas apakšlapas. Apakšlapu numuri ir norādīti joslā blakus galvenās lapas numuram.

Lai atlasītu apakšlapu, nospiediet **<** vai **>**.

T.O.P. Teleteksta lapas

Dažas raidorganizācijas piedāvā T.O.P. Teksts. Lai atvērtu T.O.P. teksta lapas sadaļā **Teksts**, nospiediet **+ OPTIONS** un atlasiet **T.O.P. pārskats**.

Pievienotas ierīces teleteksts

Dažas ierīces, kas uztver TV kanālus, var nodrošināt arī teksta opciju.

Lai pievienotā ierīcē atvērtu sadaļu **Teksts**.

- 1 - Nospiediet **AVOTI** atlasiet ierīci un nospiediet **Labi**.
- 2 - Skatoties kanālu no ierīces, nospiediet **+ OPTIONS**, atlasiet **Rādīt ierīces taustiņus**, atlasiet taustiņu **█** un nospiediet **Labi**.
- 3 - Lai slēptu ierīces taustiņus, nospiediet **Atpakaļ**.
- 4 - Lai aizvērtu sadaļu **Teksts**, vēlreiz nospiediet **Atpakaļ**.

Digitālais teksts (tikai Apvienotajā Karalistē)

Dažas digitālās televīzijas raidorganizācijas savos digitālās televīzijas kanālos piedāvā īpašu digitālo teletekstu vai interaktīvo televīziju. Tas ietver parastu tekstu, izmantojot ciparu, krāsu un bultiņu taustiņus, lai atlasītu un navigētu.

Lai aizvērtu sadaļu **Digitālais teksts**, nospiediet **Atpakaļ**.

* Teletekstam iespējams pieklūt tikai tad, kad kanāli ir instalēti tieši televizora iekšējā uztvērējā un ierīce ir televizora režīmā. Ja tiek izmantota televizora pierīce, teleteksts televizorā nav pieejams. Šādā gadījumā var izmantot pierīces teletekstu.

Teleteksta opcijas

Sadaļā **Teksts/teleteksts** nospiediet **+ OPTIONS**, lai atlasītu:

- Apturēt lapu/Atcelt lapas apturēšanu
Lai sāktu vai apturētu automātisku apakšlapu rotāciju.
- Duāls ekrāns/Pilns ekrāns
Lai attēlotu TV kanālu un teletekstu blakus vienu otram.
- T.O.P. pārskats
Lai atvērtu T.O.P. teletekstu.
- Palielināt/Normāls skats
Lai palielinātu teleteksta lapu ērtai lasīšanai.
- Atklāt
Lai parādītu slēpto informāciju lapā.
- Valoda
Lai pārslēgtu rakstzīmju grupu, ko izmanto teleteksta attēlošanai.

Teleteksta iestatīšana

Teleteksta valoda

Dažas digitālās televīzijas raidorganizācijas piedāvā teletekstu vairākās valodās.

Lai iestatītu galveno un papildu teksta valodu:

- 1 - Atlasiet **Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli**.
- 2 - Atlasiet **Galvenais teleteksts** vai **Papildu teleteksts** un nospiediet **OK (Labi)**.
- 3 - Atlasiet vēlamās teleteksta valodas.
- 4 - Nospiediet **< (pa kreisi)**, ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

7.7. Interaktīvā televīzija

Par iTV

Izmantojot interaktīvo televīziju, dažas digitālās televīzijas raidorganizācijas apvieno parasto televīzijas programmu ar informatīvām vai izklaides lapām. Dažās lapās varat atbildēt programmai vai balsot, iepirkties tiešsaistē vai samaksāt par “video pēc pieprasījuma” raidījumu.

HbbTV

Raidorganizācijas izmanto dažādas interaktīvas TV sistēmas, piemēram, HbbTV (Hibrīdas apraides platjoslas TV). Interaktīvo televīziju reizēm apzīmē kā digitālo tekstu vai sarkano pogu. Taču abas sistēmas atšķiras.

Lai iegūtu papildinformāciju, apmeklējiet raidorganizācijas tīmekļa vietni.

Nepiec. aprīkojums

Interaktīvā televīzija ir pieejama tikai digitālās televīzijas kanālos. Lai pilnībā izmantotu interaktīvās televīzijas (Hbb televīzija, MHP vai iTV) piedāvājumu, nepieciešams ātrs (platjoslas) interneta savienojums ar televizoru.

HbbTV

Ja TV kanālā tiek piedāvātas HbbTV lapas, lai skatītu šīs lapas, jums vispirms televizora iestatījumos jāieslēdz HbbTV.

⚙ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Kanāli > HbbTV un Operator lietotņu iestatījumi > HbbTV > Ieslēgts.

iTV izmantošana

Atvērt iTV lapas

Lielākā daļa kanālu, kas piedāvā HbbTV vai iTV, aicina nospiest krāsu taustiņu (sarkans) vai Labi, lai atvērtu to interaktīvo pārraidi.

Navigēt iTV lapās

Lai navigētu iTV lapas, varat izmantot bulttaustiņus un krāsu taustiņus, ciparu taustiņus un taustiņu Atpakaļ.

Varat arī izmantot tālvadības pulks atskanošanas taustiņus, lai skatītos videoklipus iTV lapās.

Digitālais teksts (tikai Apvienotajā Karalistē)

Lai atvērtu digitālo tekstu, nospiediet TEXT (Teleteksts). Lai aizvērtu, nospiediet Atpakaļ.

Aizvērt iTV lapas

Vairumā iTV lapu tiek parādīta informācija, kāds taustiņš jāizmanto aizvēršanai.

Lai veiktu iTV lapas piespiedu aizvēršanu, pārslēdziet nākamo TV kanālu un nospiediet Atpakaļ.

8. TV ceļv.

8.1. TV ceļveža dati

Izmantojot TV ceļvedi, varat skatīt TV kanālu pašreizējo un turpmāko raidījumu sarakstu. Atkarībā no TV ceļveža informācijas (datu) avota tiek rādīti digitālie un analogie vai tikai digitālie kanāli. Ne visiem kanāliem ir pieejama TV ceļveža informācija. Ne visiem kanāliem ir pieejama TV ceļveža informācija. Televizors var apkopot TV ceļveža informāciju par televizorā instalētajiem kanāliem. Televizors nevar apkopot informāciju par kanāliem, kas tiek skatīti no digitālā uztvērēja vai dekodera.

8.2. TV ceļveža izmantošana

TV ceļveža atvēršana

Lai atvērtu TV ceļvedi, nospiediet  TV ceļv. TV ceļvedī redzami izvēlētā uztvērēja kanāli.

Lai aizvērtu, vēlreiz nospiediet  TV ceļv.

Kad pirmoreiz atverat TV ceļvedi, televizors skenē visus TV kanālus, lai iegūtu programmas informāciju. Tas var ilgt dažas minūtes. TV ceļveža dati ir saglabāti televizorā.

Pārslēgšana uz raidījumu

TV ceļvedī varat noskaņot konkrētu programmu.

Lai pārslēgtu programmu (kanālu), atlasiet programmu un nospiediet OK (Labi).

Raidījuma informācijas skatīšana

Lai parādītu izvēlētā raidījuma informāciju:

- 1 - Nospiediet  OPTIONS, atlasiet Pārraides informācija un nospiediet Labi.
- 2 - Nospiediet  Atpakaļ, lai aizvērtu.

Mainīt dienu

TV ceļvedī redzama arī nākamo dienu (maksimāli nākamo 8 dienu) programma.

Nospiediet krāsu taustiņu  Diena un atlasiet vajadzīgo dienu.

Meklēšana pēc žanra

Ja ir pieejama šāda informācija, varat programmā meklēt noteikta žanra raidījumus, piemēram, filmas, sports u. tml.

Lai meklētu raidījumus pēc žanra:

- 1 - Nospiediet  TV GUIDE (TV ceļv.).
- 2 - Nospiediet  OPTIONS.
- 3 - Atlasiet Meklēt pēc žanra un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Atlasiet vēlamo žanru un nospiediet OK (Labi). Tieks parādīts atrasto raidījumu saraksts.
- 5 - Lai aizvērtu izvēlni, nospiediet  Atpakaļ.

* Piezīme. Funkcija Meklēšana pēc žanra ir pieejama tikai noteiktās valstīs.

9. Pievienot ierīces

9.1. Par savienojumiem

Savienojuma ceļvedis

Savienojot ierīci ar televizoru, vienmēr izmantojiet kvalitatīvāko pieejamo savienojumu. Izmantojiet arī kvalitatīvus vadus, lai nodrošinātu labu attēla un skaņas pārraidi.

Kad pievienojat ierīci, televizors atpazīst tās veidu un katrai ierīcei piešķir pareizu tipa nosaukumu. Ja vēlaties, varat mainīt tipa nosaukumu. Ja ir iestatīts atbilstošs ierīces tipa nosaukums, televizors automātiski pārslēdzas uz ideāli piemērotiem televizora iestatījumiem, pārslēdzoties uz šo ierīci avotu izvēlnē.

Antenas ports

Ja jums ir televizora pierīce (digitālais uztvērējs) vai rakstītājs, savienojiet antenas vadus tā, lai antenas signāls ietu caur televizora pierīci un/vai rakstītāju un tikai pēc tam nokļūtu televizorā. Tādējādi antena un televizora pierīce uz rakstītāju var nosūtīt iespējamos papildu kanālus, lai tos ierakstītu.

HDMI porti

HDMI kvalitāte

HDMI savienojums nodrošina vislabāko attēla un skaņas kvalitāti. Vienā HDMI vadā ir apvienoti video un audio signāli. Izmantojiet HDMI vadu augstas izšķirtspējas (HD) TV signāla iegūšanai.

Lai iegūtu visaugstākās kvalitātes signāla pārraidi, izmantojiet Ultra High Speed sertificētu HDMI vadu, kas nav garāks par 5 m.

Ja ar HDMI pievienotā ierīce nedarbojas pareizi, pārbaudiet, vai cits HDMI Ultra HD iestatījums var novērst šo problēmu. Sadaļā Palīdzība nos piediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **HDMI Ultra HD**.

Kopēšanas aizsardzība

HDMI porti atbalsta HDCP (aizsardzību pret platjoslas digitālā saturu kopēšanu). HDCP ir kopēšanas aizsardzības signāls, kas neļauj kopēt DVD diska vai Blu-ray diska saturu. To sauc arī par DRM (digitālā saturu tiesību pārvaldību).

HDMI ARC un eARC

Tikai HDMI 2 televizorā atbalsta HDMI ARC (Audio atgriezeniskais kanāls) un HDMI eARC.

Ja arī ierīcei (parasti mājas kinozāles sistēmai (HTS), Soundbar skaļrunim vai AV uztvērējam) ir HDMI ARC savienojums, pieslēdziet to pie HDMI 2 savienojuma šajā televizorā. Izmantojot HDMI ARC savienojumu, nav jāpievieno papildu audio kabeli, kas sūta televizora skaņas signālu uz mājas kinozāles sistēmu. HDMI ARC savienojumā ir apvienoti abi signāli.

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel – uzlabots audio atgriezes kanāls) ir uzlabojums salīdzinājumā ar iepriekšējo ARC. Tas aptver visas ARC funkcijas, bet ar lielāku joslas platumu un ātrumu. eARC atbalsta augstas kvalitātes audio pārraidi līdz 192 kHz, 24 biti, nesaspieests 5.1 un 7.1 un 32 kanālu nesaspiests audio.

Piezīme. HDMI eARC ir pieejams tikai HDMI 2. Izmantojiet Ultra High Speed HDMI kabeli eARC savienojumam. Vienlaikus ir pieejama tikai viena eARC ierīce.



HDMI CEC - EasyLink

Pievienojot ar HDMI CEC saderīgas ierīces pie televizora, varat tās kontroleit ar TV tālvadības pulsi. Funkcijai EasyLink HDMI CEC jābūt ieslēgtai televizorā un pievienotajā ierīcē.

EasyLink ieslēgšana

⚙️ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Ievades > EasyLink > EasyLink > Ieslēgts.

Ar HDMI CEC saderīgu ierīču kontrole, izmantojot TV vadības pulci

⚙️ Iestatījumi > Kanāli un ievades > Ievades > EasyLink > EasyLink tālvadība > Ieslēgts.

Lai ieslēgtu vai izslēgtu tālvadības funkciju EasyLink. Nemiet vērā, ka varat vienmēr kontrolēt ar HDMI CEC

9.4. CAM ar viedkarti - CI+

CI+

Šis televizors ir sagatavots CI+ nosacītās piekļuves moduļa izmantošanai.

Izmantojot CI+, varat skatīties maksas HD programmas, piemēram, filmas un sporta pārraides, ko jūsu reģionā piedāvā digitālās televīzijas operatori. Šīs pārraides šifrē un atšifrē TV operators iepriekšapmaksātā CI+ modulī. Digitālās TV operatori nodrošina CI+ moduli (CAM – nosacītās piekļuves modulis) un viedkarti maksas Premium programmu abonentiem. Šīm programmām ir augsts aizsardzības līmenis pret kopēšanu.

Ar CI + 2.0 atbalstu šīs TV var pieņemt CAM gan PCMCIA, gan USB formas faktorā (visiem USB portiem).

Lai iegūtu papildinformāciju par nosacījumiem, sazinieties ar vietējo digitālās televīzijas operatoru.

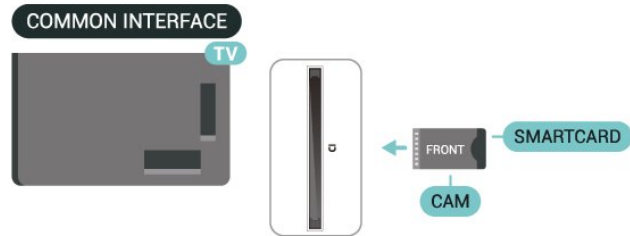


Viedkarte

Digitālās televīzijas operatori nodrošina šo CI+ moduli (CAM – nosacītās piekļuves modulis) un viedkarti maksas programmu abonentiem.

Ievietojiet viedkartī CAM modulī. Lai iestatītu PIN kodu CAM modulim:

- 1 - Nospiediet **AVOTI**.
- 2 - Atlasiet kanāla tipu, kam izmantojat **CAM Skatīties TV**.
- 3 - Nospiediet **OPTIONS** un atlasiet **Kopējs interfeiss**.
- 4 - Atlasiet CAM TV operatoru. TV operators nodrošina šādus ekrānus. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai atrastu PIN koda iestatījumu.



Pēc televizora ieslēgšanas var būt nepieciešamas dažas minūtes pirms CAM aktivizēšanas. Ja CAM ir ievietots un samaksāta abonentmaksi (abonēšanas metodes var atšķirties), varat skatīties kodētos kanālus, ko atbalsta CAM viedkarte.

CAM un viedkarte ekskluzīvi paredzēta tieši jūsu televizoram. Ja izņemat CAM, vairs nevarēsiet skatīties CAM atbalstītos kodētos kanālus.

Paroles un PIN kodi

Dažiem CAM moduļiem jāievada PIN kods, lai skatītos kanālus. Kad iestatāt PIN kodu CAM modulim, ieteicams izmantot to pašu kodu, ko izmantojat, lai atbloķētu televizoru.

Lai iestatītu PIN kodu CAM modulim:

- 1 - Nospiediet **AVOTI**.
- 2 - Atlasiet kanāla tipu, kam izmantojat **CAM Skatīties TV**.
- 3 - Nospiediet **OPTIONS** un atlasiet **Kopējs interfeiss**.
- 4 - Atlasiet CAM TV operatoru. TV operators nodrošina šādus ekrānus. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai atrastu PIN koda iestatījumu.

9.5. Viedtālruni un planšetdatori

Lai savienotu viedtālruni vai planšetdatoru ar televizoru, varat izmantot bezvadu savienojumu. Bezvadu savienojumam savā viedtālrunī vai planšetdatorā lejupielādējiet lietotni Philips Smart TV no sava iecienītā lietotņu veikala.

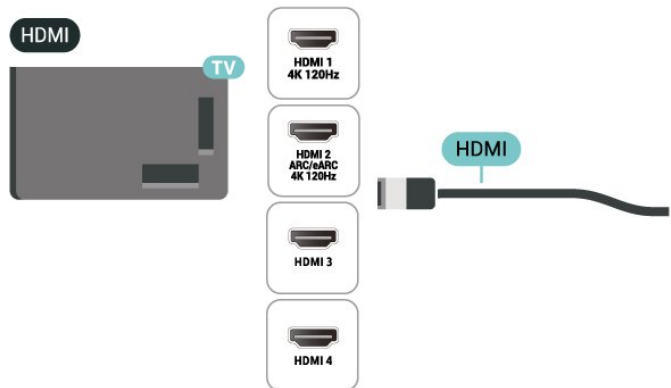
9.6. Blu-ray disku atskanotājs

Lai savienotu Blu-ray disku atskanotāju ar televizoru, izmantojet Ultra High speed HDMI kabeli.

Ja Blu-ray disku atskanotājs atbalsta EasyLink HDMI CEC, varat vadīt atskanotāju ar televizora tālvadības pulti.

Lai iegūtu papildu informāciju, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **EasyLink HDMI CEC**.

savienojot televizora HDMI 2 ar ārējās audio sistēmas HDMI ieju, izmantojot citu Ultra high speed HDMI kabeli. Lai iegūtu vislabāko spēles skaņas efektu, kas atbilst videoklipam, televizora audio izvades režīmu varat iestatīt uz Daudzkanālu (caurplūsma) šeit: **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Audio izvade > Digitālās iz. formāts**.



9.7. Austiņas

Varat pievienot austiņas pie **Headphones** savienojuma televizora aizmugurē. Savienojums ir 3,5 mm minispraudnis. Austiņu skaļumu varat noregulēt atsevišķi.

Nospiediet, lai regulētu skaļumu:

- 1 - Nospiediet **Skaļums**, atlasiet austiņu ikonu ar bultiņām **<** (pa kreisi) vai **>** (pa labi).
- 2 - Lai pielāgotu skaļumu, nospiediet bultiņas **^** (uz augšu) vai **▼** (uz leju).



9.8. Spēļu konsole

HDMI

Lai iegūtu vislabāko kvalitāti, izmantojot Ultra High speed HDMI kabeli, pievienojiet spēļu konsoli televizora HDMI 1 vai HDMI 2.

Ja kopā ar televizoru un spēļu konsoli tiek izmantota ārējā audio sistēma ar HDMI ARC/eARC atbalstu, ieteicamais savienojums ir: savienojot spēļu konsoles ierīces HDMI izvadi ar televizora HDMI 1 portu un

9.9. USB tastatūra

Pievienot

Pievienojiet USB tastatūru (USB-HID tipa), lai ievadītu televizorā tekstu.

Savienošanai izmantojet vienu no USB savienojumiem.

Konfigurēt

Tastatūras iestatīšana

Lai iestatītu USB tastatūru, ieslēdziet televizoru un pievienojiet USB tastatūru vienam no televizora USB savienojumiem. Kad televizors pirmo reizi atpazīst tastatūru, varat atlasīt tastatūras izkārtojumu un pārbaudīt savu atlasi. Ja vispirms atlasāt kirilicas vai grieķu tastatūras izkārtojumu, kā sekundāro varat atlasīt latīnu tastatūras izkārtojumu.

Lai mainītu tastatūras izkārtojumu pēc tastatūras izvēles:

- 1 - Atlasiet **Iestatījumi > Sistēma > Tastatūra**.
- 2 - Atlasiet **USB tastatūras iestatījumi** un nospiediet **OK (Labi)**, lai sāktu tastatūras uzstādišanu.

Īpašie taustiņi

Teksta ievades taustiņi

- levades taustiņš = OK
- Atpakaļatkāpe = dzēst rakstzīmi pirms kursora
- Bultiņu taustiņi = navigēt teksta laukā
- Lai pārslēgtu tastatūras izkārtojumus, ja ir iestatīts sekundārais izkārtojums, vienlaikus nospiediet taustiņus Ctrl + Atstarpe.

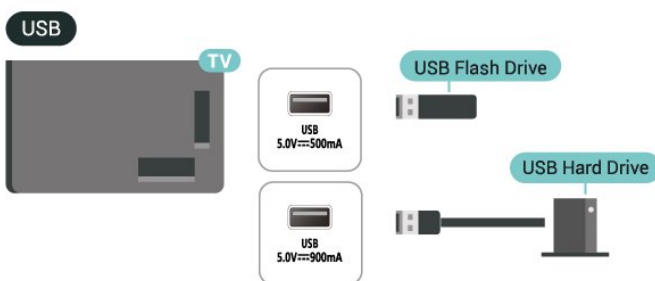
Lietotņu un interneta lapu taustiņi

- Tab un Shift + Tab = nākamais un iepriekšējais
- Home = ritināt līdz lapas augšpusei
- End = ritināt līdz lapas apakšai
- Page Up = pārlēkt vienu lapu uz augšu
- Page Down = pārlēkt vienu lapu uz leju
- * = ietilpināt tīmekļa lapu ekrāna platumā

9.10. USB atmiņas ierīce

Televizorā varat skatīt fotoattēlus vai atskanot mūziku un video no pievienota USB zibatmiņas diska vai USB cietā diska.

Ievietojiet USB atmiņas ierīci vienā no televizora USB savienojumiem, kad televizors ir ieslēgts.



Televizors atpazīst ierīci un atver sarakstu ar tās saturu.

Ja satura saraksts netiek parādīts automātiski, nospiediet **AVOTI** un atlasiet **USB**.

Lai apturētu USB atmiņas ierīces saturu skatīšanos, nospiediet **IZIET** vai atlasiet citu darbību.

Lai droši noņemtu USB atmiņas ierīci:

- 1 - Nospiediet **SĀKUMS**.
- 2 - Atlasiet **USB** dzinis sadaļā **Informācijas panelis > Paziņojumi** augšējā labajā stūrī un nospiediet **OK**.
- 3 - Atlasiet savu ierīci un nospiediet **OK** (Labi).
- 4 - Atlasiet **Izstumt** un nospiediet taustiņu **OK** (Labi).
- 5 - Nogaidiet, līdz pabeigta izstumšanas procedūra, un pēc tam izņemiet USB atmiņas ierīci.

Ultra HD no USB ierīces

Varat skatīt fotoattēlus Ultra HD izšķirtspējā no

pievienotas USB atmiņas ierīces. Televizors samazina izšķirtspēju līdz Ultra HD izšķirtspējai, ja fotoattēla izšķirtspēja ir lielāka.

Lai iegūtu papildinformāciju par saturu skatīšanos vai atskanošanu no USB atmiņas ierīces, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu — **Atslēgvārdi** un atrodiet **Foto, videoklipi** un **mūzika**.

9.11. Fotokamera

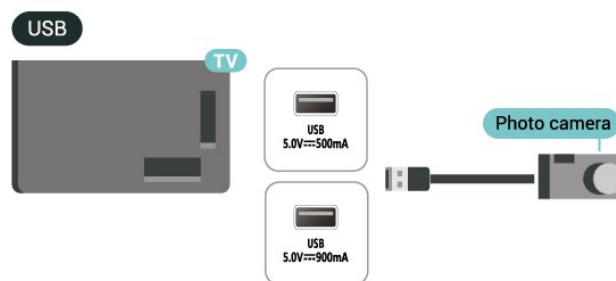
Lai skatītu digitālajā fotokamerā saglabātos fotoattēlus, varat tieši savienot kameru ar televizoru.

Savienojumam izmantojiet vienu no televizora **USB** savienojumiem. Pēc savienojuma izveides ieslēdziet kameru.

Jāsatura saraksts netiek parādīts automātiski, nospiediet **AVOTI** un atlasiet **USB**. Jūsu kamera, iespējams, tiks iestatīta, lai pārsūtītu tās saturu, izmantojot PTP (Picture Transfer Protocol – attēlu pārsūtīšanas protokols). Skatiet digitālās fotokameras lietotāja rokasgrāmatu.

Ultra HD no USB ierīces

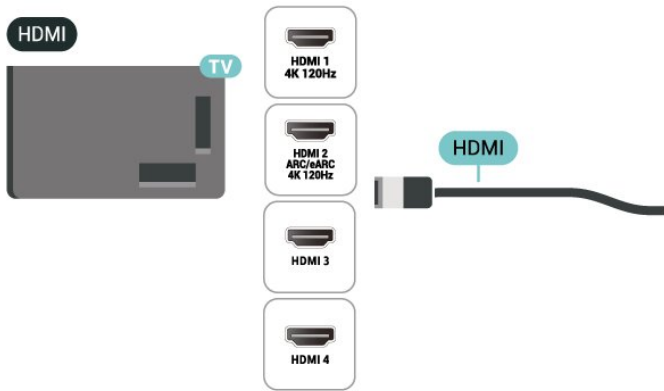
Varat skatīt fotoattēlus Ultra HD izšķirtspējā no pievienotas USB ierīces vai zibatmiņas diska. Televizors samazina izšķirtspēju līdz Ultra HD izšķirtspējai, ja fotoattēla izšķirtspēja ir lielāka. Nevarat atskanot video ar vietējo izšķirtspēju, kas lielāka par Ultra HD, nevienā no USB savienojumiem.



Lai iegūtu papildinformāciju par fotoattēlu skatīšanos, sadaļā **Palīdzība** nospiediet krāsu taustiņu — **Atslēgvārdi** un atrodiet **Foto, videoklipi** un **mūzika**.

9.12. Videokamera

Lai iegūtu vislabāko kvalitāti, savienojiet videokameru ar televizoru, izmantojot HDMI vadu.



9.13. Basu skaļrunis

Pievienojiet basu skaļruni, lai pastiprinātu basus un uzlabotu klausīšanās pieredzi.



Piezīme.

Basu skaļruna izejai ir sākotnēji iestatīts frekvences pārslēgšanās iestatījums. Pārslēgšanās notiek 30Hz frekvencē pie -3dB.

Lai iegūtu vislabāko pieredzi, lūdzu, pievienojiet basu skaļruni bez pārslēgšanās filtriem vai ar maksimāli pieejamajiem zemās caurlaidības filtra frekvences iestatījumiem.

9.14. Dators

Varat savienot datoru ar televizoru, izmantojot Ultra High Speed sertificētu HDMI kabeli un izmantot televizoru kā datora monitoru.

* Piezīme Nvidia grafikas karšu lietotājiem:
ja datoru savienojat ar televizoru, izmantojot HDMI, Nvidia karte var automātiski izvadīt televizorā mainīga atsvaidzināšanas ātruma (VRR) video, ja televizora HDMI Ultra HD iestatījums ir Automāt. vai Optimāls (Auto spēle xxxHz Pro). Vienmēr pārliecinieties, ka izslēdzat VRR funkciju grafiskajā kartē, pirms mainīt televizora HDMI Ultra HD iestatījumu uz Optimāls vai Standarta, televizora UI atlase Optimāls vai Standarta izslēdz televizorā VRR atbalstu.

* Piezīme AMD grafikas karšu lietotājiem:
Ja pievienojat datoru televizoram, izmantojot HDMI, lūdzu, pārliecinieties, vai grafikas kartē tiek izmantoti šādi iestatījumi, lai darbība būtu pareiza.

- Ja grafiskās kartes izvades video ir 4096 x 2160p vai 3840 x 2160p un tiek izmantots RGB pikselu formāts, datora grafiskajā kartē tiek iestatīta RGB 4:4:4 pikselu formāta studija (ierobežots RGB).

- Ja grafiskās kartes izvades video ir 2560 x 1440p 120 Hz un tiek izmantots RGB pikselu formāts, datora grafiskajā kartē tiek iestatīts RGB 4:4:4 pikselu formāta datora standarts (pilns RGB).

10. TV savienošana

10.1. Tīkls un internets

Mājas tīkls

Lai izmantotu visas Philips Google TV iespējas, televizoram jābūt savienotam ar internetu.

Pievienojiet televizoru mājas tīklam, izmantojot ātrdarbīgu interneta savienojumu. Varat pievienot televizoru bezvadu vai vadu tīkla maršrutētājam.

Izv. savienojumu ar tīklu

Bezvadu savienojums

Nepiec. aprīkojums

Lai bezvadu tīklā savienotu televizoru ar internetu, nepieciešams Wi-Fi maršrutētājs ar interneta savienojumu.

Izmantojiet liela ātruma (platjoslas) interneta savienojumu.



Wi-Fi ieslēgšana vai izslēgšana

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Wi-Fi > Ieslēgts/izslēgts.

Savienojuma izveide

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Wi-Fi > Ieslēgts/izslēgts

1 - Atrasto tīklu sarakstā atlasiet savu bezvadu tīklu. Ja jūsu tīkla nav sarakstā, jo tīkla nosaukums ir paslēpts (ir izslēgta maršrutētāja SSID pārraide), atlasiet Pievienot jaunu tīklu, lai pats ievadītu tīkla nosaukumu.

2 - Atkarībā no maršrutētāja veida ievadīet savu šifrešanas atslēgu – WPA2 vai WPA3. Ja šī tīkla šifrešanas atslēgu jau esat ievadījis, atlasiet Labi, lai nekavējoties izveidotu savienojumu.

3 – Ja savienojums izveidots veiksmīgi, tiks parādīts ziņojums.

Problēmas

Bezvadu savienojuma tīkls nav atrasts vai darbojas ar traucējumiem

- Mikroviļņu krāsnis, DECT bezvadu tālruni un citas tuvumā esošas Wi-Fi ierīces var radīt traucējumus bezvadu tīklā.
- Pārliecinieties, vai ugunsmūri jūsu tīklā īauj piekļūt televizora bezvadu savienojumam.
- Ja mājas bezvadu tīkls nedarbojas pareizi, mēģiniet uzstādīt vadu tīklu.

Nedarbojas internets

- Ja savienojums ar maršrutētāju ir izveidots pareizi, pārbaudiet maršrutētāja savienojumu ar internetu.

Datora un interneta savienojums ir lēns

- Sk. bezvadu maršrutētāja lietošanas rokasgrāmatā pieejamo informāciju par darbības rādiusu, datu pārsūtīšanas ātrumu un citiem ar signāla kvalitāti saistītajiem faktoriem.
- Savienojiet maršrutētāju ar ātrdarbīgu interneta pieslēgumu.

DHCP

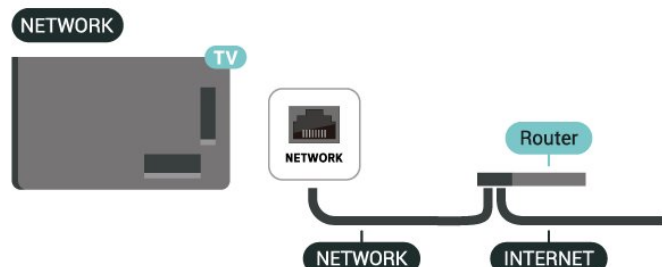
- Ja savienojums neizdodas, varat pārbaudīt maršrutētāja iestatījumu DHCP (Dinamiskā resursdatora konfigurācijas protokols). DHCP jābūt ieslēgtam.

Lai iegūtu papildinformāciju, sadaļā Palīdzība nospiediet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet **Traucējummeklēšana**.

Vadu savienojums

Nepiec. aprīkojums

Lai televizoru savienotu ar internetu, nepieciešams tīkla maršrutētājs ar interneta savienojumu. Izmantojiet liela ātruma (platjoslas) interneta savienojumu.



Tīkla un interneta iestatījumi

Skatīt tīkla iestatījumus

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Skatīt tīkla iestatījumus.

Šeit redzami visi pašreizējie tīkla iestatījumi: IP un MAC adrese, signāla stiprums, ātrums, šifrēšanas metode, IPv4 vai IPv6 adrese/tīkla maska/vārtēja/DNS utt.

Ieslēgt ar Wi-Fi (WoWLAN)

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Ieslēgt ar Wi-Fi (WoWLAN).

Varat ieslēgt šo TV no sava viedtālruņa vai planšetdatora, ja televizors ir gaidstāvē režīmā. Iestatījumam ieslēgt ar Wi-Fi (WoWLAN) jābūt ieslēgtam.

Ieslēgt ar Chromecast

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Ieslēgt ar Chromecast.

Iestatiet ieslēgts, lai šo TV varētu ieslēgt ar lietotni Chromecast no mobilās ierīces. Ja šis iestatījums ir ieslēgts, TV energijas patēriņš gaidstāvē būs lielāks. Pirms iestatījuma ieslēgt ar Chromecast maiņas vispirms jāieslēdz Wi-Fi (WoWLAN) iestatījums.

Digitālās multivides atveidotājs — DMR (Digital Media Renderer)

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Ciparu multivides renderētājs - DMR.

Ja multivides faili netiek atskanoti televizorā, pārliecinieties, vai ieslēgts ciparu multivides renderētājs (Digital Media Renderer). Kā rūpnīcas iestatījums DMR ir ieslēgts.

Quick Connect

Ātra savienošana ar jūsu Wi-Fi

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Quick connect.

Quick Connect palīdz ātri izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu, skenējot QR kodu televizora ekrānā.

Pievienojieties Wi-Fi tīklam, skenējot QR kodu ar Android tālruni, un izpildiet instrukcijas. Android tālrunī atveriet iestatījumi > Tīkls un internets > Wi-Fi > Atlaist Wi-Fi > Uzlabots > Pievienot ierīci un pēc tam skenējiet QR kodu. Televizors ātri izveidos savienojumu ar Wi-Fi tīklu, izmantojot Android tālruņa palīdzību.

Televizora kontrole ar Matter

TV savienošana ar Matter viedo mājas tīklu

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Televizora kontrole ar Matter.

Matter ir savienotu lietu pamats un saderīgu ierīču un sistēmu savienošanas protokols. Savu TV ar Matter viedo mājas tīklu varat savienot, skenējot QR kodu vai ievadot palaides kodu.

Savienojuma izveide ar Control4®

Ieslēdziet, lai iespējotu savienojuma izveidi ar Control4®.

⚙️ Iestatījumi > Tīkls un internets > Izveido savienojumu ar Control4.

Control4® ir personalizētu automatizācijas un vadības risinājumu nodrošinātājs, kas palīdz kontrolēt vairākas ierīces jūsu mājās. Lai pievienotu savu Philips Smart televizoru Control4®, pārliecinieties, vai Control4® vide un ierīces ir pareizi iestatītas.

10.2. Google knts

Pierakstīties

Lai izmantotu visas Philips Google TV iespējas, varat pierakstīties Google ar savu Google kontu.

Pēc pierakstīšanās varēsiet spēlēt iecienītās spēles tālrunī, planšetdatorā un televizorā. Jūs iegūsiet arī pielāgotus video un mūzikas ieteikumus sava televizora sākuma ekrānā, kā arī piekļūt YouTube, Google Play un citām lietotnēm.

Pierakstīties

Izmantojiet esošo Google kontu, lai pierakstītos Google savā televizorā. Google kontu veido e-pasta adrese un parole. Ja jums vēl nav Google konta, izmantojiet datoru vai planšetdatoru, lai to izveidotu (accounts.google.com). Ja neesat pierakstījies sākotnējās TV uzstādišanas laikā, vienmēr varat pierakstīties vēlāk.

Lai pierakstītos pēc TV uzstādišanas:

- 1 - Atlaist ⚙️ Iestatījumi > Knts un pierakstīšanās un nospiediet OK (Labi).
- 2 - Atlaist Pierakstīties un nospiediet OK (Labi).
- 3 - Atlaist Lietot tālvadības pulti un nospiediet OK (Labi).
- 4 - Izmantojot ekrāntastatūru, ievadiet e-pasta adresi un nospiediet OK (Labi).

5 – Ievadiet savu paroli un nospiediet **OK** (Labi), lai pierakstītos.

6 – Nospiediet **◀** (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

4 – Lai aizvērtu internetu, nospiediet **◀ Atpakaļ** un pēc tam apstiprīt, lai izietu no ziņojuma ekrāna.

* Piezīme. Ja **WEB BROWSER** nav jūsu rindā **Lietotnes**, varat manuāli pievienot lietotni.

Bērnu profils

Kad parakstīts Google kunds, iespējams, jūs vēlēsities izveidot Bērnu profilu saviem bērniem. Bērnu profils vecākiem sniedz iespēju piešķirt saviem bērniem piekļuvi gan plašas auditorijas TV lietotnēm, gan bērniem paredzētajām lietotnēm. Vecāki atlasa, kuras lietotnes instalēt, un var konfigurēt gulētiešanas laika atgādnes un ekrāna laika ierobežojumus.

Bērnu profilā var piekļūt tikai piešķirtajām lietotnēm, un kā ārējus avotus atļauts atlasīt tikai HDMI savienojumus.

Bērnu profila izveide

Lai pierakstītos savā TV, varat izmantot savu esošo Google kontu vai pievienot kontu, lai izveidotu bērnu profilu.

- 1 – Atlasiet profila ikonu, izmantojot **informācijas paneli** sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
- 2 – Atlasiet esošu kontu, ja konti jau izveidoti, vai atlasiet + **Pievienot** kontu un izpildiet norādījumus, lai pievienotu jaunu kontu.
- 3 – Atlasiet **Pievienot bērnu**, lai izveidotu personalizētu vietu savam bērnam.
- 4 – Ierīkojot bērnu profilus, vecāki atlasa, kuras lietotnes no Play veikala, kas paredzētas visu vecumu lietotājiem, instalēt bērnu profilā.

10.3. Internets

Interneta pārlūkošana

Varat pārlūkot internetu televizorā. Varat skatīt jebkuru interneta tīmekļa vietni, taču lielākā daļa no tām nav pielāgotas televizora ekrānam.

- Daži spraudņi (piemēram, lai skatītos lapas vai video) televizorā nav pieejami.
- Nevarat nosūtīt vai lejupielādēt failus.
- Interneta lapas tiek attēlotas pa vienai lapai pilnekrāna režīmā.

Lai startētu interneta pārlūkprogrammu:

- 1 – Nospiediet **SAKUMS**.
- 2 – Atlasiet **Lietotnes > WEB BROWSER** (otrā ikonu rinda pamata režīmā) un nospiediet **OK**.
- 3 – Ievadiet interneta adresi un atlasiet, lai apstiprinātu.

11. Avoti

11.1. Pārslēgšana uz ierīci

Avotu sarakstā varat pārslēgt uz jebkuru no pievienotajām ierīcēm. Varat pārslēgties uz uztvērēju, lai skatītos televizoru vai atvērtu pievienotas USB atmiņas ierīces saturu. Varat pārslēgt uz pievienotajām ierīcēm, lai skatītos pārraidi, digitālo uztvērēju vai Blu-ray disku atskaņotāju.

Lai pārslēgtu uz pievienotu ierīci:

- 1 - Lai atvērtu avotu izvēlni, nospiediet  AVOTI.
- 2 - Atlasiel vienu elementu avotu sarakstā un nospiediet OK (Labi). Televizorā būs redzama šīs ierīces pārraide vai saturs.

* Piezīme. HDMI ierīci, kas sarakstā Avots norādīta kā neregistrēta, nevar vadīt ar TV tālvadības pulti, jo saziņas protokols ir ierobežots.

11.2. AirPlay un HomeKit

Satura straumēšana, izmantojot AirPlay

Varat straumēt multivides failus no Apple ierīcēm savā televizorā, izmantojot AirPlay. Pārejiet uz sadaļu  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Apple AirPlay un HomeKit, lai atvērtu lapu AirPlay un HomeKit iestatījumi un pārliecinātos, vai AirPlay ir ieslēgts. Jūsu Apple ierīcei jābūt pievienotai tajā pašā Wi-Fi mājas tīklā, kur jūsu televizors, lai straumētu saturu.

Savienojiet televizoru ar Apple HomeKit

Lai savienotu televizoru ar HomeKit un kontrolētu televizoru, izmantojot Apple ierīces:

- 1 - Pārejiet uz sadaļu  Iestatījumi > Kanāli un ievades > Apple AirPlay un HomeKit lai atvērtu lapu AirPlay un HomeKit iestatījumi.
- 2 - Atlasiel Set UP sadaļā HomeKit, lai gēnerētu QR kodu savā televizorā.
- 3 - Savā Apple ierīcē atveriet aplikāciju Sākums un pieskarieties pie Pievienot , pēc tam skenējet QR kodu savā televizorā.
- 4 - Izpildiet norādījumus savā Apple ierīcē un savienojiet televizoru ar HomeKit.

12. Ātrā izvēlne un bieži lietotie iestatījumi

Sadaļā Ātrā izvēlne un Bieži lietotie iestatījumi varat ātri piekļūt televizora funkcijām vai iestatījumu izvēlnēm.

Lai atvērtu sadaļu Ātrā izvēlne / Bieži lietotie iestatījumi un tālāk kādu vienumu:

- 1 - Nospiediet  Ātrā izvēlne / IZVĒLNE , lai atvērtu sadaļu Ātrā izvēlne.
- 2 - Nospiediet bulttaustiņus < (pa kreisi) vai > (pa labi), pārslēgtos starp sadaļu Ātrā izvēlne un Bieži lietotie iestatījumi.
- 3 - Atlasiет vienumu un nospiediet OK (Labi), lai to atvērtu vai startētu.
- 4 - Nospiediet ← Atpakaļ, lai aizvērtu sadaļu Ātrā izvēlne vai Bieži lietotie iestatījumi, neko nesākot.

Varat nospiest OPTIONS, lai iespējotu vai atspējotu vienumus sarakstā Bieži lietotie iestatījumi.

* Piezīme. Sadaļas Ātrā izvēlne un Bieži lietotie iestatījumi nav pieejamas trešo pušu TV aplikācijās.

13. Attēls un skaņa

13.1. Attēls

Attēla iestatījumi

Par attēla iestatījumu izvēlni

Attēla iestatījumu izvēlne nodrošina ērtu plūsmu, lai pieklūtu daudzlimēnu attēla iestatījumiem no vispārīgiem uz uzlabotiem. Dažiem attēla iestatījumiem vērtības var mainīt, izmantojot papildu izvēlni, lai jūs varētu skatīt visas iestatījumu vērtības un priekšskatīt lietojamos efektus.

Izvēlnes Attēla iestatījumi pirmajā līmenī vienmēr var izvēlēties vienumu un nospiest taustiņu **OK**, lai pārietu uz nākamā līmena opcijām. Ja tiek parādīta papildu izvēlne, varat slīdināt vai atzīmēt, lai atlasītu iestatījumu vērtības un priekšskatītu efektu, un pēc tam nospiediet **OK**, lai apstiprinātu izmaiņas. Ja tajā pašā līmenī ir citas iestatījumu opcijas, varat nospiest taustiņu **▲** (uz augšu) vai **▼** (uz leju), lai ritinātu uz citām iestatījumu opcijām un turpinātu iestatījumus, neizejot no papildu izvēlnes. Kad visas iestatījumu izmaiņas ir pabeigtas, varat turpināt spiest taustiņu **◀ Atpakaļ**, lai izietu vai aizvērtu iestatījumu izvēlnes.

AI attēla stils

Stila izvēle

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > AI attēla stils.

Vai arī nospiediet **⚙ (INFORMĀCIJAS PANELIS)** uz tālvadības pults un atlasiet Attēls > AI attēla stils.

Lai ērti pielāgotu attēlu, varat atlasīt iepriekš iestatītu attēla stilu.

- Personīgi – attēla iestatījumi, ko veicāt pirmās iestatīšanas laikā.
- Crystal Clear – ideāli piemērots skatīšanai dienas gaismā.
- Mājas kinoteātris – ideāli piemērots ikdienas filmu izklaides pieredzei mājās.
- ECO – optimāls energijas patēriņš
- Filmmaker Mode – ideāli iestatījumi, lai skatītos filmas ar originālo kinostudijas efektu.
- Spēle* – ideāli iestatījumi spēlēm.
- Monitors** – ideāli piemērots datora programmu attēlošanai. Sākotnēji video tiek attēlots ar minimālu apstrādi.
- Calman – Calman krāsu kalibrēšanai

* Attēla stils — stils Spēle ir pieejams tikai HDMI video

un straumēšanas video aplikācijas izmantošanas laikā.

** Attēla stils — stils Monitors ir pieejams tikai, kad datora lietojumprogrammai ir pieejams HDMI avota video.

Kad televizors uztver HDR signālu (Hybrid Log Gamma, HDR10 un HDR10+), atlasiet kādu no tālāk norādītajiem attēla stiliem:

- HDR Personisks
- HDR Kristāldzidrs
- HDR mājas kinoteātris
- HDR ECO
- HDR Filmmaker Mode
- HDR IMAX Enhanced
- HDR Spēle
- HDR monitors
- HDR Calman – Calman krāsu kalibrēšanai

Kad TV uztver Dolby Vision HDR signālu, atlasiet vienu no tālāk norādītajiem attēla stiliem:

- HDR Personisks
- HDR Kristāldzidrs
- Dolby Vision Spilgts
- Dolby Vision Filmmaker
- Dolby Vision Game

Atjaunot attēla stilu

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Atjaunot attēla stilu.

Atlasiet, lai atjaunotu attēla stilu.

Autom. filmas attēla stils

Vēlamais filmas attēla stils

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Autom. filmas attēla stils > Vēlamais filmas attēla stils.

Varat atlasīt, kurš AI Attēla stils tiks automātiski iestatīts pēc filmas satura noteikšanas. Vēlamā filmas attēla stila opcija ir atkarīga no tā, vai ir pieejams **⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > AI attēla stils.**

*Piezīme. Lai automātiski noteiktu filmas saturu un iestatītu vēlamo AI attēla stilu, ir jāieslēdz Autom. filmas attēla stils sadaļā **⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Autom. filmas attēla stils > Autom. filmas attēla stils.**

Autom. filmas attēla stila ieslēgšana/izslēgšana

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Autom. filmas attēla stils > Autom. filmas attēla stils.

Ieslēdziet vai izslēdziet, lai automātiski noteiktu filmas saturu, un iestatiet vēlamo iestatījumu sadaļā **⚙**

Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Autom. filmas attēla stils > Vēlmais filmas attēla stils.

Filmas noteikšanas metode

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Autom. filmas attēla stils > Filmas noteikšanas metode.

Kad tiks noteikts filmas saturs, televizors automātiski iestatīs vēlamo AI attēla stilu. Varat iestatīt filmas noteikšanas metodi, iestatot Izmantot AI vai Izmantot saturu signālu.

Klātesošais intelekts

Gaismas līmeņa optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Gaismas līmeņa optimizācija.

Ieslēdziet, lai automātiski samazinātu acu nogurumu dažados vides apgaismojuma apstākļos.

Tumšo detaļu optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Tumšo detaļu optimizācija.

Atlasiet, lai automātiski pastiprinātu tumšās detaļas, pamatojoties uz apgaismojuma apstākļiem.

Krāsu temperatūras optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsu temperatūras optimizācija.

Atlasiet, lai automātiski optimizētu krāsu temperatūru, pamatojoties uz apgaismojuma apstākļiem.

HDR optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > HDR optimizācija.

Atlasiet, lai automātiski optimizētu HDR toņu kartēšanas efektu, pamatojoties uz apgaismojuma apstākļiem.

Citi attēla iestatījumi

Kontrasts

Spilgtums

Apkārtējās gaismas līmeņa optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Spilgtums > Apkārtējās gaismas līmeņa optimizācija.

Ieslēdziet, lai automātiski pielāgotu attēla iestatījumus telpas apgaismojuma apstākļiem.

OLED kontrasts

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Spilgtums > OLED kontrasts.

Pielāgojiet attēla kontrasta vērtību. Varat samazināt kontrasta vērtību, lai samazinātu elektrības patēriņu.

Gaismas pastiprinājums

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Spilgtums > Gaismas pastiprinājums.

Atlasiet Izslēgts, Minimums, Vidējs vai Maksimums, lai iestatītu to, kā televizors automātiski samazina kontrastu, lai iegūtu izdevīgāko energijas patēriņu vai vislabāko attēlu.

Video līmenis

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Spilgtums > Video līmenis.

Pielāgojiet video kontrasta līmeni.

Tumšās detaļas

Apkārtējo tumšo detaļu optimizācija

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Tumšās detaļas > Apkārtējo tumšo detaļu optimizācija.

Lai automātiski pastiprinātu tumšās detaļas, pamatojoties uz apgaismojuma apstākļiem.

Gamma

⚙ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Tumšās detaļas > Gamma.

Lai iestatītu nelineāru attēla spilgtuma un kontrasta iestatījumu.

Piezīme. Nav pieejams dažos modeļos, ja Apkārtējo tumšo detaļu optimizācija vai Tumšo detaļu optimizācija ir iestatīts uz ieslēgts.

Melnās krāsas līmenis

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Tumšās detaļas > Melnās krāsas līmenis.

Lai iestatītu attēla melnās krāsas līmeni.

Piezīme. Melnās krāsas līmena iestatīšana tālu no references vērtības (50) var radīt zemāku kontrastu (tumšās detaļas pazūd vai melns attēls kļūst pelēks).

VRR ēnas uzlabotājs

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Tumšās detaļas > VRR ēnu pastiprinātājs.

Iestatiet funkciju kā Izslēgts, lai ļautu televizoram automātiski saglabāt melnās ēnas veikspēju VRR (mainīgā atsvaidzes intensitāte) spēlu laikā. Pieejams, ja Apkārtējo tumšo detaļu optimizācija ir izslēgta.

Kontrasta uzlabošana

Perfect Natural Reality

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Kontrasta uzlabošana > Perfect Natural Reality.

Funkcija Perfect Natural Reality uzlabo kontrastu un spilgtumu, lai standarta avotiem radītu HDR efektu. Nav pieejams, ja video saturs atbalsta HDR (High-Dynamic Range) un Attēla stils nav iestatīts kā Monitors.

Dinamiskās uzlabošanas līmenis

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > Kontrasta uzlabošana > Dinamiskā uzlabojuma līmenis.

Atslēgt Izslēgts, Maksimums, Vidējs vai Minimums, lai iestatītu līmeni, kurā TV automātiski uzlabo detaļas attēla tumšajās, vidēji apgaismotajās un gaišajās daļās.

Piezīme. Nav pieejams, ja ir konstatēts HDR signāls. Nav pieejams monitora režīmā.

HDR kontrole

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > HDR kontrole > Apkārtējā HDR optimizācija.

Automātiska TV iespējošana ignorē HDR iestatījumus, lai pielāgotos spilgtā apkārtējās vides gaismas apstākļiem.

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > HDR kontrole > HDR toņu kartēšana.

Iestatiet HDR toņu kartēšanas apstrādei izmantoto metodi. Izslēgts/HGiG ir paredzēts, lai atspējotu TV iekšējo toņu kartēšanu vai ievērotu HGIG (HDR Gaming Interest Group) spēlu HDR standartu atbilstīgi spēlu ierīcei. Lai iegūtu atšķirīgu efektu, varat noregulēt metodi uz Statisks, Dinamisks vai Uzlabots.

Piezīme. Pieejams, ja tiek uztverts HDR10 vai HDR10+ signāls un Apkārtējā HDR optimizācija ir izslēgta.

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > HDR kontrole > HDR10 efekts / HDR10+ efekts / HLG efekts.

Kad noteikts HDR10 / HDR10+ / HLG signāls, HDR toņu kartēšana nav iestatīta kā Izslēgts vai Izslēgts/HGiG un Apkārtējā HDR optimizācija ir izslēgta, varat pielāgot HDR efekta līmeni uz Vairāk informācijas, Līdzsvarots vai Vairāk spilgtuma katram HDR satura tipam.

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kontrasts > HDR kontrole > Izcēluma pastiprinātājs.

Kad tiek konstatēts HDR10 / HDR10+ / HLG signāls, varat to iespējot, lai vēl vairāk uzlabotu spilgtuma izceltās detaļas.

Krāsa

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa.

Piesātinājums

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Piesātinājums.

Lai pielāgotu krāsu piesātinājuma vērtību.

Piezīme. Nav pieejams, ja attēla stils ir Monitors vai HDR monitors.

AI krāsu optimizācija

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > AI krāsu optimizācija.

Iestatiet uz Uzlabo krāsu, pamatojoties uz identificēto saturu. Pieejams tikai noteiktos modeļos.

Krāsas pastiprināšanas regulēšana

- ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Krāsas pastiprināšana.

Lai iestatītu krāsas intensitātes līmeni un detaļas spilgtās krāsās, atslēgt **Maksimums**, **Vidējs**, **Minimums** vai **Izslēgts**.

Piezīme. Nav pieejams, kad noteikts Dolby Vision signāls un attēla stils ir **Monitors / HDR monitors**

Platekrāna krāsu spektra regulēšana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Plašs krāsu spektrs.**

Lai ieslēgtu/izslēgtu platekrāna krāsu spektru. Piemērojams tikai dažiem TV modeļiem.

Krāsu temperatūras pielāgošana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Krāsu temperatūra > Apkārtējās krāsu temperatūras optimizācija.**

Iestatiet, lai automātiski optimizētu krāsu temperatūru, pamatojoties uz apgaismojuma apstākļiem.

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Krāsas temperatūra > Baltais punkts.**

Atlasiet **Silts**, **Normāls**, **Vēss** vai **Pielāgots**, lai iestatītu vēlamo krāsu temperatūru.

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Krāsas temperatūra > 2 balto punktu salāgošana vai 20 balto punktu salāgošana.**

Pielāgojiet baltā punkta salāgojumu, pamatojoties uz izvēlēto krāsu temperatūru attēlā.

Krāsu kontrole

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Krāsa > Krāsu kontrole.**

Iestatījums Krāsu kontrole ir pieejams tikai tad, kad Krāsas pastiprināšana ir iestatīts kā **Izslēgts**. Lai pielāgotu vai atiestatītu noklusējuma vērtības **Nokrāsa**, **Piesātinājums** un **Intensitāte** attiecīgi sarkanajai, dzeltenajai, zaļajai, ciāna, zilajai un fuksīna krāsai. Ja vēlaties atiestatīt visas vērtības uz noklusējuma vērtībām, atlasiet **Atiestatīt visu uz noklusējumu**.

Asums

Uzlabošana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Asums > Uzlabošana.**

Lai pielāgotu attēla asuma vērtību.

Tekstūras uzlabošana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Asums > Tekstūras uzlabošana.**

Ieslēdziet, lai iegūtu izcilu asumu līniju malās un detaļās. Nav pieejams, kad **Attēla formāts** ir iestatīts kā **Aizpildīt ekrānu**.

Tīrs attēls

Trokšņu mazināšana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Tīrs attēls > Trokšņu mazināšana.**

Atlasiet **Izslēgts**, **Maksimums**, **Vidējs** vai **Minimums**, lai iestatītu trokšņa nonemšanas līmeni video saturā. Troksnis ekrāna attēlā lielākoties ir redzams kā mazi kustīgi punkti.

Artefaktu mazināšana

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Tīrs attēls > Artefaktu samazināšana.**

Atlasiet **Izslēgts**, **Maksimums**, **Vidējs** vai **Minimums**, lai izvēlētos dažādas artefaktu mazināšanas pakāpes digitālā video saturā. MPEG artefakti ekrāna attēlos lielākoties redzami kā mazi bloki vai robainas malas.

Tīrs attēls nav pieejams, ja **Attēla stils/AI attēla stils** ir **Spēle**, **HDR spēle**, **Dolby Vision Game**, **Monitors** vai **HDR monitors**.

Kustība

Kustību stili

⚙️ **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kustība > Kustību stili.**

Kustību stili nodrošina optimālu kustības iestatījuma režīmu atšķirīgam video saturam.

Atlasiet vienu no kustību stiliem, lai iegūtu atšķirīgu skatīšanās pieredzi kustīgam video. (**Off** (Izslēgts), **Pure Cinema** (Tīrs kino), **Movie** (Filma), **Standard** (Standarta), **Smooth** (Plūdens), **Personal** (Lietotāja))

Nav pieejams šādos gadījumos:

- ⚙️ **Iestatījumi > Attēls un skaņa > Attēls > Attēla stils/AI attēla stils > Monitors.**
- ⚙️ **Iestatījumi > Attēls un skaņa > Attēls > Attēla stils/AI attēla stils > Spēle.**
- Video avots ir mainīga atsvaidzes intensitāte
- Video avota kadru nomaiņas ātrums ir 120 Hz vai lielāka

Spēles kustību stili

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kustība > Spēles kustību stili.

Spēles kustību stili nodrošina optimālu kustības iestatījuma režīmu atšķirīgam spēles saturam.

Atlasiet vienu no spēles kustību stiliem, lai iegūtu atšķirīgu skatīšanās pieredzi kustīgam video. Spēles kustības stilam pieejamās iestatījumu opcijas ir: Izslēgts (zemākais latentums), Vienmērīgs un Lietotāja.

Pieejams tikai šādos gadījumos:

- Attēla stils/AI attēla stils ir Spēle, HDR spēle, Dolby Vision Game, Monitors vai HDR monitora stils
- Video avots nav mainīga atsvaidzes intensitāte
- Video avota kadru nomaiņas ātrums nepārsniedz 60 Hz

AI sporta optimizācija

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kustība > AI sporta optimizācija.

Iestatiet uz Uzlabo kustību, kad tiek identificēts sporta saturs. Pieejams tikai noteiktos modeļos.

Vienmērīga plūsma

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kustība > Vienmērīga plūsma.

Lai padarītu attēla kustību vienmērīgu, samazinot traucējumus.

Atlasiet no 0 līdz 10, lai iegūtu dažādus filmās televizorā redzamo kustību traucējumu samazināšanas līmenus. Atlasiet 0, ja, demonstrējot filmu ekrānā, rodas troksnis.

Piezīme. Pieejams tikai tad, ja Kustību stili iestatīts kā Lietotāja.

Izplūduma samazinājums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls > Kustība > Izplūduma samazinājums.

Lai samazinātu izplūdumu un padarītu attēlu kustību skaidru un asu.

Atlasiet no 0 līdz 10, lai iestatītu atšķirīgu līmeni kustības izplūduma samazināšanai. Redzams filmās televizorā. Atlasiet 0, ja, demonstrējot filmu ekrānā, rodas troksnis.

Piezīme. Pieejams tikai tad, ja Kustību stili iestatīts kā Lietotāja.

Ātrais attēla iestatījums

Sākotnējās iestatīšanas laikā dažus attēla iestatījumus veicāt ar vienkāršām darbībām. Varat atkārtot šīs darbības ar Ātrais attēla iestatījums.

Lai iestatītu attēlu, veicot dažas vienkāršas darbības:

- 1 - Atlasiet ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Attēls.
- 2 - Atlasiet Ātrais attēla iestatījums*, un nospiediet OK (Labi).
- 3 - Izmantojet navigācijas taustiņus, lai atlasītu vēlamo P5/P5 AI apstrādes attēlu, kas atbilst apkārtējās gaismas apstākļiem.
- 4 - Lai aizvērtu izvēlni, atlasiet Beigt, vai arī, ja nepieciešams, vairākas reizes pēc kārtas nospiediet < (pa kreisi).

* Ātrais attēla iestatījums nav pieejams, kad Attēla stils ir iestatīts uz Monitors/HDR monitors/Spēle.

13.2. Ekrāns

Attēla formāts

Ja attēls neaizpilda visu ekrānu un attēla augšpusē, apakšā vai sānos redzamas melnas malas, varat pielāgot attēlu, lai tas pilnībā ietilptu ekrānā.

Lai atlasītu vienu no pamata iestatījumiem ekrāna aizpildīšanai:

- 1 - Nospiediet ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns > Attēla formāts > Aizpildīt ekrānu, Ietilpināt ekrānā, Platekrāns un Origināls, un nospiediet OK (Labi).
- 2 - Nospiediet < (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.
 - Aizpildīt ekrānu – automātiski palielina attēlu, lai aizpildītu ekrānu. Attēla kroplojums ir minimāls, subtitri ir redzami. Nav piemērots, ja ievades signāla avots ir dators. Atsevišķa attēla saturā gadījumā joprojām var būt redzamas melnas malas. Attēla saturā proporcijas var mainīties.
 - Ietilpināt ekrānā – automātiski palielina attēlu, lai bez attēla kroplojuma maksimāli aizpildītu ekrānu. Var būt redzamas melnas malas. Nav piemērots, ja ievades signāla avots ir dators.
 - Platekrāns – automātiski tālummaina attēlu uz 16:9 pilnekrānu. Attēla saturā proporcijas var mainīties.
 - Origināls – automātiski palielina attēlu, lai atbilstu ekrānam ar sākotnējām proporcijām. Nav redzams saturā zudums.

Lai manuāli formatētu attēlu:

- 1 - Nospiediet ⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns > Attēla formāts > Papildu un nospiediet OK (Labi).

2 – Izmantojet funkcijas **Mainīt**, **Tālumm.** vai **Izstiept**, lai pielāgotu attēlu.

3 – Vai atlasiet **Atsaukt**, lai atgrieztu attēla iestatījumus, kas bija spēkā, kad atvērāt sadaļu **Attēla formāts**.

- **Mainīt** – noklikšķiniet uz bultiņām, lai pārbīdītu attēlu. Varat pārbīdīt attēlu tikai tad, ja tas ir pietuvināts.
- **Tālumm.** – noklikšķiniet uz bultiņām, lai tuvinātu.
- **Izstiept** – noklikšķiniet uz bultiņām, lai izstieptu attēlu vertikāli vai horizontāli.
- **Atsaukt** – atlasiet, lai atgrieztu sākotnējo attēla formātu.

Dažos apstākļos dažas Attēla formāta iestatījuma izvēles var nebūt pieejamas. Piemēram, video straumēšanas, Android lietotņu izmantošanas, spēlešanas režīma laikā u.c.

OLED ekrāna iestatījumi

Uzlabota lokālo attēlu aizsardzība

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns > Uzlabota lokālo attēlu aizsardzība.

Iestatiet aizsardzības līmeni lokālo attēlu rādīšanas laikā.

Ilgstoša attēla rādīšana var izraisīt attēla iestrēgšanu. Šāda parādība ir normāla OLED panelim. Nerādiet nekustīgu attēlu TV ekrānā ilgu laika periodu.

Automātiska pikselu nobīde

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns > Automātiska pikselu nobīde.

Ieslēdziet, lai mainītu pikselu pozīciju un samazinātu pikselu nogurumu. Tas ir paredzēts, lai aizsargātu OLED ekrānu no nekustīga attēla parādīšanas.

Notīrīt atlikušo attēlu

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns > Notīrīt atlikušo attēlu.

Kad televizorā redzami atlikuši attēli, varat notīrīt šādu attēla aizturēšanu ekrānā, aktivizējot šo funkciju.

- 1 – Atlasiet **⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ekrāns**.
- 2 – Atlasiet **Notīrīt aizturēto attēlu**.
- 3 – Atlasiet **Apstiprināt**.

Televizors tiks izslēgts, līdz process būs pabeigts. Ja procesa laikā ieslēgsiet televizoru, tā darbība tiks apturēta un tiks automātiski restartēta, kad televizors vēlāk pārslēgsies gaidstāves režīmā.

Procesa laikā ekrānā var parādīties balta līnija. Tā ir normāla parādība, notīrot ekrānā palikušo attēlu. Palikušā attēla notīrīšana ir dzīlās atsvaidzināšanas

process, tas nav paredzēts atlikušā attēla novēršanai. To izpilda manuāli tikai tad, ja ekrānā redzams atlikušais attēls pat pēc tam, kad televizors bijis gaidstāves režīmā vismaz 8 stundas.

13.3. Skaņa

Skaņas stils

Stila izvēle

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Skaņas stils.

Lai ērti pielāgotu skaņu, varat atlasīt iepriekš iestatītus iestatījumus, izmantojot opciju **Skaņas stils**.

- AI režīms – automātiska optimizācija ar Dolby.
- Origināls – vispārējas lietošanas režīms ikdienas klausīšanās vajadzībām.
- Izklaide – aizraujošām filmām un spēlēm ar Dolby Atmos.
- Mūzika – mūzika optimizēta ar True Sound, ko nodrošina Bowers & Wilkins.
- Spatial Music – aizraujošai mūzikai ar Dolby Atmos Music.
- Dialogs – nodrošina uzlabotu balss skaidrību.
- Personīgs – personisko izvēlu skaņas pielāgošana.

Personisko iestatījumu pielāgošana

1 – Iestatiet skaņas stilu kā **Personīgs**.

2 – Atveriet **⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi**, lai mainītu lietotāja skaņas iestatījumus.

Personisko iestatījumu atjaunošana

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Atjaunot personisko režīmu.

Atlasiet, lai atjaunotu personiskos skaņas iestatījumus.

Personiskie iestatījumi

Skaļruna virtualizētājs

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Skaļruna virtualizētājs.

Atlasiet **Iesl. vai Auto (Dolby Atmos)**, lai iespējotu Dolby Atmos, kas piešķir skaņai augstuma dimensiju. Izmantojot augstuma dimensiju, skaņa tiek precīzi novietota un pārvietota trīsdimensiju telpā. Atlasiet **Izslēgts**, lai izslēgtu funkciju.

Clear dialogue

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Clear dialogue.

Atlasiet iesl., lai iegūtu uzlabotu skaņas kvalitāti runas pārraidei.

AI ekvalaizers

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > AI ekvalaizers.

Atlasiet iesl., lai izmantojot audio saturu un pielāgotus iestatījumus, iespējotu inteligēnto ekvalaizera regulēšanu.

Pielāgots AI ekvalaizers

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Pielāgots AI ekvalaizers.

Spiediet bultiņu / navigācijas taustiņus , lai pielāgotu AI ekvalaizera līmeni.

Personisko iestatījumu atjaunošana

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Atjaunot personisko režīmu.

Atlasiet, lai atjaunotu personiskos skaņas iestatījumus.

Televizora novietojums

Televizora novietojums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Televizora novietojums.

Atlasiet Uz TV statīva vai Uz sienas, lai iegūtu vislabāko skaņas reprodukciju atbilstoši iestatījumam.

DTS Play-Fi

Iestatiet DTS Play-Fi

DTS Play-Fi

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > DTS Play-Fi.

Ar DTS Play-Fi savā Philips televizorā jūs varat pievienot saderīgus skaļruņus, lai bezvadu režīmā straumētu audio uz citām telpām savā mājoklī.

Piezīme. Multiroom TV Audio iestatījumi nav pieejami, ja ir izveidots savienojums ar DTS Play-Fi austiņu lietotni vai ja tiek atskanota mūzika no lietotnes DTS

Play-Fi.

Lai straumētu audio bezvadu režīmā, jums nepieciešams šāds aprīkojums:

- Philips Smart TV, kas atbalsta DTS Play-Fi
- Ar DTS Play-Fi saderīga ierīce
- Lietotne DTS Play-Fi jūsu Philips televizorā
- Mobilā ierīce, piemēram, tālrunis vai planšetdators
- Jūsu tālrunī vai planšetdatorā instalēta lietotne Philips Sound
- Wi-Fi tīkls

Uzstādīšana, lai pievienotu ar DTS Play-Fi saderīgu ierīci

- 1 - Lejupielādējiet lietotni Philips Sound un instalējiet savā tālrunī vai planšetdatorā.
- 2 - Izmantojiet lietotni Philips Sound, lai meklētu un iestatītu ar DTS Play-Fi saderīgu ierīci. Pārliecinieties, ka DTS Play-Fi ierīce ir savienota ar to pašu jūsu TV Wi-Fi tīklu.
- 3 - Atveriet savā Philips TV iepriekš instalēto lietotni DTS Play-Fi un atlasiet Pievienot skaļruņus, lai meklētu ar DTS Play-Fi saderīgas ierīces.
- 4 - Kad DTS Play-Fi ierīces ir sekmīgi savienotas ar jūsu televizoru, jūs varat atlasīt ierīces ierīču sarakstā un regulēt skaļumu.
- 5 - Tagad jūs varat sākt straumēt audio no televizora uz vairākām DTS Play-Fi ierīcēm.

DTS Play-Fi mājas kinozāle

Izbaudiet iespaidīgu mājas kinozāles skanējumu ar Play-Fi bezvadu zemfrekvenču skaļruņiem, Soundbar skaļruņiem, priekšējiem skaļruņiem, telpiskajiem skaļruņiem vai Play-Fi uztvērēju, kas nodrošina mājas kinozāles skaļruņus.

Play-Fi skaļruņi kā priekšējie televizora skaļruņi

- Varat izvadīt televizora skaņu uz Play-Fi skaļruņiem, piemēram, TAW6205, TAW6505 vai TAFW1.
- Televizora skaļruņu skaņa tiks izslēgta pēc savienošanas ar Play-Fi skaļruņiem.
- Izmantojiet lietotni Play-Fi televizorā, lai iestatītu Play-Fi skaļruņus.

1 - Atlasiet Play-Fi bezvadu mājas kinozāle

2 - Atlasiet Divi kā priekšējos skaļruņus

3 - Izpildiet iestatīšanas vedīja darbības, lai pabeigtu iestatīšanu.

Mājas kinozāles iestatīšana darbam ar televizoru un Play-Fi skaļruņiem

1 - Lietotnē Play-Fi atlasiet DTS Play-Fi mājas kinozāle > Iestatīšana > Pievienot skaļruņus, lai savienotu visas Play-Fi ierīces. Ja ierīces jau ir savienotas, varat atlasīt Mani skaļruņi ir savienoti....., lai pārietu uz nākamo soli.

2 - Iestatiet, lai piešķirtu priekšējo skaļruni, telpiskos skaļruņus, zemfrekvenču skaļruni pievienotajām Play-

- Mājas kinoteātris – ideāli piemērots filmu un izklaides pieredzei mājās.
- Spēlēšana – ideāli iestatījumi spēlēm.
- Mūzika — mūzikas klausīšanās un ļaušanās skaņas dinamikai.
- Fiksēta krāsa – atlasiet statisku krāsu pēc savas izvēles.

Kad Ambilight stils ir iestatīts kā **Fiksēta krāsa**, stilu var pielāgot:

- Fiksētas krāsas atlase – atlasa vēlamo statisko krāsu no krāsu paletes un regulē to, izmantojot krāsu slīdņus, atbilstoši preferencei.
- Dinamiski efekti – pievieno atlasītajai krāsai dinamiskus efektus.

Kad Ambilight stils ir iestatīts kā **Mūzika**, var atlasīt iepriekšēji definētus Ambilight mūzikas profilus no **Mūzikas stilu atlases**:

- Lumina – ideāli piemērots, lai skatītos mūzikas video.
- Disko – ideāli piemērots, lai klausītos skaļu retro stila mūziku.
- Ritms – ideāli piemērots, lai klausītos ritmisku mūziku.

Sekot aplikācijai

Sekot aplikācijai iestatījums ir pieejams, ja Ambilight vadībai tiek izmantota aplikācija **Philips Smart TV**.

Ambilight personalizācija

 **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambilight personalizācija / Ambilight personalizācija (pašreizējais atlasītais stils)**.

Varat pielāgot pašreizējo stilu atbilstoši savām vēlmēm.

- Eco telpas adaptīvs – iespējo vai atspējo automātisku spilgtuma regulēšanu saistībā ar apstākļiem telpā.
- Spilgtums – Ambilight spilgtuma iestatīšanai.
- Piesātinājums – Ambilight piesātinājuma līmena iestatīšanai.
- Dinamika – Ambilight dinamiskā efekta ātruma iestatīšanai.
- Ambilight tumša saturā gadījumā – atlasa minimālo Ambilight spilgtumu tumša saturā rādīšanas laikā.
- Ambilight Plus – lai atlasītu Ambilight Plus efektu veidu. Ambilight Plus nodrošina sarežģītāku un dinamiskāku versiju ar augstāku izšķirtspēju, izmantojot īpašus objektīvus, lai radītu unikālu divdimensiju efektu lielākam halo.
- Atjaunošana uz noklusējumu – atlasa, lai atjaunotu Ambilight stilu.

Ambilight plus

Ambilight plus ir saistīts ar formām, detaļām un kustībām. Ambilight plus efektu vislabāk var izjust, kad ir aktivizēta **Augsta izšķirtspēja**.

Varat izvēlēties kādu no tālāk norādītajiem halo veidiem.

- Klasisks mirdzums — klasiska vienmērīga un mājīga Ambilight pieredze.
- Smalkas detaļas — Ambilight halo redzams vairāk detaļu.
- Augsta izšķirtspēja — pilnībā izmantojot integrētos mini objektīvus, lai radītu unikālu divdimensiju efektu halo.

Lounge Light

Izmantojot TV režīmu Lounge Light, varat pārslēgt Ambilight, kad TV ir gaidstāvē. Varat apgāismot savu istabu ar Ambilight.

Iespējot Lounge Light režīmu

 **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Lounge light > Automātiska palaišana gaidstāves režīmā**.

Ieslēdziet, lai Lounge Light režīms tiktu aktivizēts, kad televizors ir gaidstāvē.

Ja pēc TV pārslēgšanas gaidstāves režīmā vēlaties ieslēgt Ambilight Lounge Light, izpildiet šādas darbības.

- 1 – Nospiediet tālvadības pults taustiņu **AMBILIGHT**, lai aktivizētu Ambilight Lounge Light.
- 2 – Nospiediet navigācijas taustiņus **<** (pa kreisi) vai **>** (pa labi), lai mainītu dažādus gaismas efektus.
- 3 – Spiediet navigācijas taustiņus **▲** (uz augšu) vai **▼** (uz leju), lai noregulētu spilgtumu.
- 4 – Lai izslēgtu Ambilight Lounge Light, vēlreiz nospiediet taustiņu **AMBILIGHT**.

Lounge Light krāsu izvēle

 **Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Lounge light > Lounge Light krāsu izvēle**.

Izvēlieties sev vēlamo Lounge Light krāsu no krāsu paletes un pielāgojet to atbilstoši savām vēlmēm, izmantojot krāsu slīdņus.

Dinamiskie efekti

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Lounge light > Dinamiskie efekti.

Aktivizējet dinamiskos efektus sevis atlaistajai krāsai.

Spilgtums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Lounge light > Spilgtums.

Lounge light spilgtuma līmeņa atlase.

Ilgums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Lounge light > Ilgums.

Iestatiet ilgumu (minūtēs) režīmam Lounge Light.

Ambisleep

Ambisleep imitē saulrietu, lai palīdzētu jums atslābināties pirms aizmigšanas. Simulācijas beigās TV automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā.

Sākt Ambisleep

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambisleep > Sākt Ambisleep.

Atlatiet, lai ieslēgtu Ambisleep.

Ambisleep krāsu izvēle

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambisleep > Ambisleep krāsu izvēle.

Izvēlieties vēlamo Ambisleep krāsu no krāsu paletes un pielāgojet to atbilstoši savām vēlmēm, izmantojot krāsu slīdēnus.

Spilgtums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambisleep > Spilgtums.

Iestatiet Ambisleep ieslēgšanas spilgtumu.

Ilgums

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambisleep > Ilgums.

Iestatiet Ambisleep ilgumu (minūtēs).

Skaņa

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Ambisleep > Skaņa.

Atlatiet dabas skaņu, kuru vēlaties izmantot Ambisleep laikā.

Pieejamās dabas skaņas ir:

- Ugunkurs
- Lietus
- Lietus mežs
- Tropiskā pludmale
- Ūdenskritums
- Kluss

Detalizēti Ambilight iestatījumi

Krāsainas sienas ietekmes neutralizēšana uz Ambilight krāsām

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Uzlabots > Sienas krāsa aiz televizora.

Atlatiet aiz televizora esošās sienas krāsu, un televizors pielāgos Ambilight krāsas atbilstoši apstākļiem.

Iestatiet, lai funkcija Ambilight tiktu izslēgta uzreiz vai nodzistu pakāpeniski pēc televizora izslēgšanas

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Uzlabots > Pilnīga izgaišana.

Iestatiet pilnīgas izgaišanas laiku sekundēs vai atlatiet Tūlitēji, lai izslēgtu Ambilight uzreiz.

Ambilight animācijā

⚙️ Iestatījumi > Displejs un skaņa > Ambilight > Uzlabots > Ambilight animācijā.

Iespējot vai atspējot Ambilight animāciju laikā, kad TV pāriet aktīvā stāvoklī pēc barošanas ieslēgšanas.

Ambilight paplašinājums

Philips Wireless Home Speakers

Piezīme. Pirms sākt iestatīšanu, pārliecinieties, vai televizors un Philips bezvadu mājas skaļruņi ir pievienoti tam pašam Wi-Fi tīklam.

Izmantojot Ambilight paplašinājumu, varat iestatīt savus Philips bezvadu mājas skaļruņus, lai tie atbilstu Ambilight krāsām. Pirms iestatīšanas pārliecinieties, vai Philips bezvadu mājas skaļruņi ir ieslēgti un savienoti ar to pašu Wi-Fi tīklu, kuram pievienots televizors. Lūdzu, atvēliet laiku, lai skaļruņi tiktu

sākuma ekrānu. Atlaistiet lietotni Aurora rindā Jūsu lietotnes un nospiediet OK, lai atvērtu.

Kategorijas

Pieejamas četras dizaina kategorijas: Ambience, Ainas, Galerija un Pulksteņi. Varat lejupielādēt vairāk dizainu, kad televizors ir savienots ar internetu. Izmantojiet navigācijas taustījus, lai izvēlnē pārlūkotu horizontāli/vertikāli. Nospiediet OK (Labi) uz dizaina, lai sāktu atskanošanu. Nospiediet OK (Labi) uz Atskānot visu, lai atskānotu šos elementus kategoriju sarakstā, sācot ar pirmo elementu. Nospiediet ← Atpakaļ, lai aizvērtu Aurora aplikāciju.

Televizora gaidstāves aktivizēšana

Varat iestatīt Aurora dizainu atskanošanas ilgumu, televizors pāries gaidstāvē, kad tiks sasniegts iestatītais laika ierobežojums.

Lai aktivizētu televizora gaidstāvi:

- 1 - Kad Aurora aplikācija ir aktivizēta, nospiediet + OPTIONS (Opcijas).
- 2 - Atlaistiet 1 stunda, 2 stundas vai 4 stundas, lai televizors pārieta gaidstāvē.
- 3 - Divas minūtes pirms taimera atskaites beigām televizorā parādīsies dialogs, lai parādītu opcijas pāriešanai gaidstāvē vai to atlīku 1 vai 2 stundas vēlāk. Taimeris, kas iestatīts veikt laika atskaiti vai atlīks, nevar pārsniegt maksimāli atļautās 4 stundas.

konkrētas lietotnes kešatmiņas datus, lai optimizētu kopējo lietotņu veikspēju un samazinātu TV atmiņas lietojumu. Tāpat ieteicams atinstalēt lietotnes, kuras vairs neizmantojat. Varat atlasīt Lietotnes > Skatīt visas lietotnes vai Neizmantotās lietotnes, lai norādītu savas instalētās vai izmantotās lietotnes.

Katrai instalētajai lietotnei varat arī iestatīt atļaujas, lai pārvaldītu atjauninājumus, kā arī iestatīt lietotnes atļaujas, speciālo lietotnes piekļuvi un drošību.

Papildinformācija pieejama vietnē

www.support.google.com/googletv

15. Sistēma

15.1. Pieejamība

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Pieejamība.

Kad ieslēgtas pieejamības opcijas, televizors ir paredzēts cilvēkiem ar kurlumu, dzirdes traucējumiem, aklumu vai redzes traucējumiem.

Augsta kontrasta teksts

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Pieejamība > Augsta kontrasta teksts.

Ieslēdziet, lai teksts tiku attēlots ar augstāku kontrastu.

Teksta pārveide runā

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Pieejamība > Teksta pārveide runā.

Iestatiet, lai pārveidotu tekstu runā nerēdzīgiem vai daļēji nerēdzīgiem cilvēkiem.

Pieejamības saīsnē

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Pieejamība > Pieejamības saīsnē.

Ātri piekļūstiet pieejamības iestatījumiem.

Google nodrošina vēl citus pakalpojumus, piemēram, Captions, TalkBack, Switch Access, lai padarītu jūsu televizoru pieejamāku. Lai uzzinātu vairāk par pakalpojumiem, apmeklējiet www.support.google.com/googletv/answer/10070337

15.2. Par

Sistēmas programmatūras atjaunināšana

Atjaunināšana no interneta

Ja televizors ir pieslēgts internetam, jūs, iespējams, saņemsiet ziņojumu par televizora programmatūras atjaunināšanu. Jums ir nepieciešams ātrgaitas (platjoslas) interneta savienojums. Ja saņemat šo ziņojumu, iesakām veikt atjaunināšanu.

Kad ziņojums redzams ekrānā, atlasiet Atjaunināt un izpildiet norādījumus ekrānā.

Varat arī patstāvīgi meklēt programmatūras atjauninājumu.

Programmatūras atjaunināšanas laikā nav redzams attēls un televizors izslēdzas un ieslēdzas. Tas var notikti vairākas reizes. Atjaunināšana var ilgt dažas minūtes. Uzgaidiet, līdz televizora attēls atkal parādās. Programmatūras atjaunināšanas laikā nespiediet izslēgšanas slēdzi ⚡ uz televizora vai tālvadības pults.

Lai patstāvīgi meklētu programmatūras atjauninājumu:

- 1 - Atlasiet ⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Par > Sistēmas atjaunināšana > Internets (ieteicams) un nospiediet Labi.
- 2 - Televizors meklēs atjauninājumu internetā.
- 3 - Ja atjauninājums ir pieejams, varat tūlīt atjaunināt programmatūru.
- 4 - Programmatūras atjaunināšana var aizņemt vairākas minūtes. Nespiediet televizora vai tālvadības pults taustiņu ⚡.
- 5 - Kad atjaunināšana ir pabeigta, televizors atgriezīsies pie jūsu skatītā kanāla.

Atjaunināšana no USB

Iespējams, būs jāatjaunina televizora programmatūra.

Jums būs vajadzīgs dators ar ātrdarbīgu interneta pieslēgumu un USB zibatmiņas disks, lai programmatūru augšupielādētu televizorā. Izmantojiet USB zibatmiņas disku, kurā ir 2 GB brīva atmiņas vieta. Pārliecinieties, vai ierakstīšanas aizsardzība ir izslēgta.

Lai atjauninātu televizora programmatūru:

- 1 - Atlasiet ⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Par > Sistēmas atjaunināšana.
- 2 - Atlasiet USB un nospiediet OK (Labi).

Televizora modeļa noteikšana

- 1 - Pievienojiet USB zibatmiņas disku vienam no televizora USB savienojumiem.
- 2 - Atlasiet Ierakstīt USB un nospiediet OK (Labi). USB zibatmiņas diskā tiks ierakstīts identifikācijas fails.

Programmatūras lejupielāde

- 1 - Ievietojiet USB zibatmiņas disku savā datorā.
- 2 - USB zibatmiņas diskā atrodiet failu update.htm un veiciet uz tā dubultklikšķi.
- 3 - Noklikšķiniet uz Nosūtīt ID.
- 4 - Ja ir pieejama jauna programmatūra, lejupielādējiet .zip failu.
- 5 - Pēc lejupielādes atpakojet failu un nokopējet failu autorun.upg USB zibatmiņas diskā. Neievietojiet šo failu mapē.

Televizora programmatūras atjaunināšana

- 1 - Vēlreiz ievietojiet televizorā USB zibatmiņas disku.

Atjaunināšana sākas automātiski.

- 2 - Programmatūras atjaunināšana var aizņemt vairākas minūtes. Nespiediet televizora vai tālvadības pulsts taustītu . Neizņemiet USB zibatmiņas disku.
- 3 - Kad atjaunināšana ir pabeigta, televizors atgriežsies pie jūsu skatītā kanāla.

Ja atjaunināšanas laikā tiek pārtraukta strāvas padeve, nekādā gadījumā neatvienojiet USB zibatmiņas disku no televizora. Pēc strāvas padeves atjaunošanas atjaunināšana tiks turpināta.

Lai nejauši neveiku televizora programmatūras atjaunināšanu, izdzēsiet no USB zibatmiņas diskas failu autorun.upg.

Automātiska programmatūras atjaunināšana

Ieslēdziet automātisku programmatūras atjaunināšanu, lai automātiski atjauninātu TV programmatūru. Pārslēdziet televizoru gaidstāvē.

- 1 - Atlasiet  Iestatījumi > Sistēma > Par > Sistēmas atjaunināšana > Automātiska programmatūras atjaunināšana.
- 2 - Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.
- 3 - Nospiediet  (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

Kad iestatījums ir iespējots, jauninājums tiek lejupielādēts pēc televizora ieslēgšanas un instalēts 15 minūtes pēc televizora pārslēgšanas gaidstāvē (kamēr nav ieplānoti brīdinājumi).

Kad šis iestatījums atspējots, tiks parādīts "Jaunināt tūlīt"/"Vēlāk" OSD.

Skatīt programmatūras atjauninājumu vēsturi

Skatiet programmatūras versiju sarakstu, kuras ir veiksmīgi atjauninātas televizorā.

Lai skatītu programmatūras atjauninājumu vēsturi:

- 1 - Atlasiet  Iestatījumi > Sistēma > Par > Sistēmas atjaunināšana > Skatīt programmatūras atjauninājumu vēsturi.
- 2 - Tiks parādīta TV programmatūras atjauninājumu vēsture.

Aiestatīt

TV pārinstalēšana

-  Iestatījumi > Sistēma > Par > Aiestatīt > Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana.

Aiestatiet un atkārtojet pilnu TV instalēšanu.

Visu iestatījumu atiestatīšana uz sākotnējiem TV iestatījumiem

 Iestatījumi > Sistēma > Par > Aiestatīt > Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana.

Aiestatiet visus iestatījumus uz rūpnīcas iestatījumiem.

Statuss

TV statusa informācijas rādīšana

-  Iestatījumi > Sistēma > Par > Statuss.

Lai parādītu televizora statusu par IP adresi, ierīci MAC adresi, Bluetooth® adresi, sērijas numuru utt.

Juridiskā informācija

Atklātā pirmkoda programmatūra

Šim televizoram ir atklātā pirmkoda programmatūra. Ar šo TP Vision Europe B.V. piedāvā pēc pieprasījuma nosūtīt pilnīga atbilstošā atklātā pirmkoda kopiju ar autortiesībām aizsargātā atklātā pirmkoda programmatūras pakotnēm, kas izmantotas šim ražojumam, ja šāds piedāvājums tiek pieprasīts saskaņā ar atbilstošām licencēm.

Šis piedāvājums ir spēkā ne ilgāk kā trīs gadus pēc produkta iegādes jebkurai personai, kura ir saņēmusi šo informāciju.

Lai saņemtu pirmkodu, lūdzu, rakstiet angļu valodā uz...

open.source@tpv-tech.com

Atklātā pirmkoda licence

Par atklātā pirmkoda licenci

Atklātā pirmkoda README fails TP Vision Europe B.V. daļām. TV programmatūra, uz ko attiecas atklātā pirmkoda licences.

Šajā dokumentā aprakstīta TP Vision Europe B.V. televizorā izmantotā atklātā pirmkoda izplatīšana, uz ko attiecas vai nu GNU vispārējā publiskā licence (General Public License - GPL), vai GNU mazāk vispārīgā publiskā licence (Lesser General Public License - LGPL) vai cita atklātā pirmkoda licence. Instrukcijas par šīs programmatūras atklātā pirmkoda iegūšanu ir pieejamas lietošanas norādījumos.

TP Vision Europe B.V. NESNIEDZ NEKĀDAS GARANTIJAS, TIEŠAS VAI NETIEŠAS, TOSTARP GARANTIJAS PAR PIEMĒROTĪBU PĀRDOŠANAI VAI KONKRĒTAM NOLŪKAM, ATTIECĪBĀ UZ ŠO PROGRAMMATŪRU. TP Vision Europe B.V. nenodrošina atbalstu šai programmatūrai. Iepriekšminētā informācija neietekmē jūsu garantijas un tiesības attiecībā uz iegādātajiem TP Vision Europe B.V. produktiem. Tas attiecas tikai uz jums pieejamo

pirmkodu.

Sistēmas informācija

Lai skatītu pašreizējās televizora programmatūras versiju:

- 1 - Atlaist  Iestatījumi > Sistēma > Par > Modelis, Android TV OS versija, Android TV OS drošības ielāpa līmenis, Kodola versija, Android TV OS būvējums, Programmatūras versija, Netflix ESN, Nagra unikālā ierīce.
- 2 - Redzama versija, izlaides piezīmes un izveides datums. Ja pieejams, tiek rādīts arī Netflix ESN numurs un cita informācija.
- 3 - Nospiediet  (pa kreisi), ja nepieciešams, vairākkārt, lai aizvērtu izvēlni.

15.3. Datums un laiks

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks .

Automātisks datums un laiks

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks > Automātisks datums un laiks .

Iestatiet, lai izmantotu tīkla laiku vai izslēdziet, lai izmantotu sistēmas laiku.

Datuma iestatīšana

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks > Iest. datumu.

Iestatiet pašreizējo datumu.

Laika iestatīšana

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks > Iest. laiku.

Iestatīt pašreizējo laiku.

Laika joslas iestatīšana

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks > Iest. laika joslu.

Iestatiet pašreizējo laika joslu.

24 stundu formāta izmantošana

-  Iestatījumi > Sistēma > Datums un laiks > Izmantot 24 stundu formātu.

Iestatiet, lai izmantotu 24 stundu formātu laika attēlošanā.

15.4. Valoda

TV izvēlnes un ziņojumu valodas maiņa

-  Iestatījumi > Sistēma > Valoda.

Atlaist TV izvēlnes un ziņojumu valodu.

15.5. Tastatūra

Savienotās tastatūras un virtuālās tastatūras iestatījumi

-  Iestatījumi > Sistēma > Tastatūra.

Pievienojet USB tastatūru vienam no televizora USB savienojumiem. Kad televizors pirmo reizi nosaka tastatūru, varat atlaist savas tastatūras izkārtojumu un pārbaudīt atlasi. Varat arī pārvaldīt pievienotās tastatūras un virtuālo tastatūru iestatījumus.

15.6. Krātuve

Iekšējā koplietotā atmiņa

Varat redzēt, cik daudz vietas atmiņā – iekšējā TV atmiņā – jūs izmantojat lietotnēm, videoklipiem, mūzikai u.c. Varat redzēt, cik daudz brīvas vietas pieejams jaunu lietotņu instalēšanai. Pārbaudiet atmiņu, ja lietotnes sāk darboties lēni vai rodas problēmas.

Lai redzētu, cik daudz krātuves vietas izmantojat, atlaist  Iestatījumi > Sistēma > Krātuve.

15.7. Ambient režīms

Ambient režīma iestatījumi

-  Iestatījumi > Sistēma > Ambient režīms.

Ambient režīms ir ekrānsaudzētājs, lai izvairītos no nekustīgu attēlu rādīšanas ilgāku laiku. Varat iestatīt fotoattēla avotu, parādīt informāciju par laikapstākļiem vai laiku, pielāgot slaidrādes ātrumu.

15.8. Barošana un energija

Ieslēgšanas darbības iestatīšana

⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Ieslēgšanas darbības.

Iestatiet, vai televizors rāda Google TV sākuma ekrānu vai pēdējoreiz izmantoto ievadi, kad to ieslēdzat.

Enerģijas taupītāja iestatīšana

⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Barošana un energija.

Iestatiet automātisku televizora displeja izslēgšanu, lai taupītu energiju. Laika iestatījumu var iestatīt kā Kad neaktīvs vai Skatoties. Kad neaktīvs, varat iestatīt laiku kā 15/20/30 minūtes vai 1/4/8/12/24 stundas. Kad skatāties, varat iestatīt laiku kā 4/6/8 stundas vai Nekad.

Televizora automātiska gaidstāves režīma aktivizēšana pēc noteikta laika

✉ Ātrā izvēlne / IZVĒLNE > Bieži lietotie iestatījumi > Izslēgšanās taimeris.

Vai arī pārejiet uz ⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Izslēgšanās taimeris.

Pēc iepriekš iestatīta laika televizors automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā. Varat iestatīt laiku kā 10/20/30/40/50/60 minūtes. Ja iestatījums ir Izslēgts, mīga režīma taimeris ir izslēgts. Varat apturēt taimeri, kad pēdējā minūtē tiek parādīts uz nirstošais paziņojums.

Ekrāna izslēgšanas iestatīšana, lai taupītu energiju

✉ Ātrā izvēlne / IZVĒLNE > Bieži lietotie iestatījumi > Ekrāns izslēgts.

Vai arī pārejiet uz ⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Ekrāns izslēgts. Varat arī nospiest taustīju + OPTIONS, lai piekļūtu Ekrāns izslēgts sadalā TV un HDMI avoti.

Atlasiet Ekrāns izslēgts, televizora ekrāns izslēdzas. Lai ieslēgtu televizora ekrānu, nospiediet jebkuru tālvadības pulks taustīju (izņemot AMBILIGHT, 🔊 Skalums + vai -, 123 un navigācijas taustījus).

Televizora izslēgšanas taimera iestatīšana

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Izslēgšanas taimeris.

Vai arī pārejiet uz ⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Izslēgšanas taimeris.

Iestatiet izslēgšanas taimeri, televizors automātiski

izslēdzas, lai taupītu energiju. Varat iestatīt laiku uz 30/60/90/120/150/180/210/240 minūtēm. Ja iestatīts uz Izslēgts, taimeris ir atspējots.

- Televizors tiek automātiski izslēgts, ja iestatītajā laikā nav lietotāja mijiedarbības.
- Ja televizoru izmantojat kā monitoru vai lietojat digitālo uztvērēju, lai skatītos televizoru, un nelietojet televizora tālvadības pulti, ieteicams deaktivizēt automātisko izslēgšanu.

Taimera Nav signāla iestatīšana

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Taimeris Nav signāla.

Vai arī pārejiet uz ⚙ Iestatījumi > Sistēma > Barošana un energija > Taimeris Nav signāla.

Iestatiet taimeri Nav signāla, televizors automātiski izslēdzas, ja uz noteikto laiku nesaņem signālu no TV avota vai HDMI avota. Varat iestatīt laiku kā 10/15/20 minūtes.

15.9. Pārraidīšana

Nepiec. aprīkojums

Ja lietotnei jūsu mobilajā ierīcē ir Google Cast, varat pārraidīt savu lietotni šajā televizorā. Mobilajā lietotnē atrodiet Google Cast ikonu. Izmantojot mobilo ierīci, varat kontrolēt, kas tiek rādīts televizorā. Google Cast darbojas operētāsistēmās Android un iOS.

* Piezīme. Google Cast funkcija darbojas tikai Google TV režīmā, nevis pamata TV režīmā.

Jūsu mobilajai ierīcei jābūt pievienotai tajā pašā Wi-Fi mājas tīklā, kur jūsu televizors.

Lietotnes ar Google Cast

Katrū dienu ir pieejamas jaunas Google Cast aplikācijas. Jūs jau varat to izmēģināt ar YouTube, Chrome, Netflix, Photowall... vai Big Web Quiz for Chromecast. Skatiet arī google.com/cast

Daži Google Play produkti un funkcijas nav pieejami visās valstīs.

Papildinformācija pieejama vietnē www.support.google.com/googletv

Pārraidīšana uz televizoru

Lai pārraidītu lietotni televizora ekrānā:

- 1 - Viedtālrunī vai planšetdatorā atveriet lietotni, kas atbalsta Google Cast.
- 2 - Pieskarieties pie Google Cast ikonas.
- 3 - Atlasiet televizoru, uz kuru vēlaties pārraidīt.
- 4 - Nospiediet atskanošanas pogu viedtālrunī vai planšetdatorā. Atlasītais saturs tiks atskanots televizorā.

15.10. Sistēmas skaņas

Sistēmas skaņas iestatījumi

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Sistēmas skaņas.

Iespējojiet vai atspēojiet sistēmas skaņas.

15.11. Bloķēt bērniem

Koda iestatīšana un koda maiņa

Jauna koda iestatīšana vai mainīta koda
atiestatīšana

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Bloķēt
bērniem > Iestatīt kodu / Mainīt kodu.

Bērnu slēdzenes kods tiek izmantots, lai bloķētu vai
atbloķētu kanālus vai pārraides.

Piezīme.

Ja esat aizmirjis PIN kodu, jūs varat apiet pašreizējo
kodu, ievadot 8888 un ievadot jaunu kodu.

Pārraides bloķēšana

Iestatiet minimālo vecumu pārraižu skatīšanai
(pieejams tikai atsevišķām valstīm)

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Bloķēt
bērniem > Vecuma ierobežojums.

15.12. Tirdzniecības režīma iestatījumi

Mājas vai veikals

Televizora atrašanās vietas izvēle

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Atrašanās vieta.

Atlasiet Veikals, attēla stila iestatījumi tiks atgriezti uz
noklusējumu, varat pielāgot veikala iestatījumus.
Veikala režīms paredzēts izmantošanai veikalā.

Veikala iestatījums

Veikala iestatījumu regulēšana

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Veikala iestatījums.

Ja televizors ir iestatīts režīmā Veikals, varat iestatīt
konkrētas demonstrācijas pieejamību lietošanai
veikalā.

Attēla un audio regulēšana

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Veikala iestatījums > Attēls un
audio.

Atlasiet Optimizēts veikalām vai Pielāgots attēla un
audio iestatījumiem.

Demo Me autom. start.

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Veikala iestatījums > Demo Me
autom. start.

Ieslēdziet/izslēdziet demonstr. izv. autom. startēšanu.

OLED atsvaidzināšanas process

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Veikala iestatījums >
Atsvaidzināt OLED (ik pēc 4 stundām) .

Iespējojiet savu OLED TV ekrāna atsvaidzināšanu ik
pēc 4 stundām. Atkārtoti atliekot šo procesu, tiks
izraisīta attēla aizturēšana, un tādējādi garantija tiks
atcelta.

AI attēla demonstr. autom. start.

⚙️ Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības
režīma iestatījumi > Veikala iestatījums > AI attēla

demonstr. autom. start.

Ieslēdziec/izslēdziec AI attēla demonstrācijas autom. startēšanu.

AI attēla demonstrācijas režīmā varat redzēt, kā AI attēla apstrāde uzlabo attēla kvalitāti reāllaikā. Demonstrācijas režīms ietver trīs soļus, kas tiks rādīti atkārtotā ciklā.

Pirmais solis: P5 AI uzlabota efekta video, kas redzams ekrāna centrā ar reāllaika AI mērījumiem un analizēšanu.

Kreisās puses mērījuma demonstrācija:

- neliela izmēra loga skatā redzama reāllaika video pakārtota samplēšana.
- Pusmēness formas rādītāji attēlo video asuma, trokšņa, kustības, krāsu statusu un apkārtējās gaismas apstākļus.
- Kontrasta mērītājs: video līmeņa uzlabojuma histogramma.

Labās puses AI analizēšanas rezultāti:

Ainas klasifikācija: izejas reāllaika AI ainās klasifikācijas kategorija (aizpildītā apļa krāsa proporcionāli norāda katras kategorijas līmeni).

Otrais solis: sadalīts ekrāns, lai parādītu tiešos vizuālos efektus.

Kreisās puses ekrāns ir oriģinālais video saturs ar izslēgtu AI attēla uzlabošanu, labās puses ekrānā tiks izmantoti visi AI attēla iestatījumi. Tas parāda atšķirības pēc AI attēla apstrādes.

Trešais solis: pilnekrāna P5 AI uzlabota efekta video redzams ekrānā.

POS skaņa

 Iestatījumi > Sistēma > Mazumtirdzniecības režīma iestatījumi > Veikala iestatījums > POS skaņa.

Ieslēdziec/izslēdziec POS skaņu. Šī funkcija ir paredzēta izplatītājiem.

Ja jūsu televizoram ir zema veiktspēja, izmantojot lietotnes, piemēram, video un audio nav sinhronizēti vai lietotne darbojas lēni, restartējet televizoru, lai nodrošinātu labāku veiktspēju.

15.13. Restartēt

 Iestatījumi > Sistēma > Restartēt

Piezīme.

- Pirms atkārtotas palaišanas atvienojiet ārējo USB cieta disku.
- Pagaidiet dažas sekundes, televizors automātiski restartējas.

Tas noņems no atmiņas nevajadzīgos datus un informāciju.

16. Eko iestatījumi

Iestatījumi energējas taupīšanai

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Enerģijas taupīšana.

Atlasiet un apstipriniet, lai lietotu Eko iestatījumus televizorā. Tas var atiestatīt dažus attēla iestatījumus uz sākotnējiem un samazināt Ambilight* spilgtumu. Nemiet vērā, ka šis iestatījums var ietekmēt televīzijas skatīšanās pieredzi. Kad tiek lietoti Eko iestatījumi, ir redzama zaļas lapas ikona .

* Ambilight iestatījums ir tikai modeļiem, kuri atbalsta Ambilight funkciju.

Ekrāna izslēgšanas iestatīšana, lai taupītu energiju

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Ekrāns izslēgts.

Vai arī nospiediet taustiņu OPCIJAS, lai piekļūtu Ekrāns izslēgts sadaļā TV un HDMI avoti.

Atlasiet Ekrāns izslēgts, televizora ekrāns izslēdzas. Lai atkal ieslēgtu televizora ekrānu, nospiediet jebkuru tālvadības pults taustiņu (izņemot **AMBILIGHT**,  Skaļums + vai -, un navigācijas taustiņus).

Televizora izslēgšanas taimera iestatīšana

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Izslēgšanas taimeris.

Iestatiet izslēgšanas taimeri, televizors automātiski izslēdzas, lai taupītu energiju. Spiediet bultiņu / navigācijas taustiņus, lai pielāgotu laika vērtību. Atlasiet Izslēgts, lai deaktivizētu automāt. izslēgšanu.

- Televizors tiek automātiski izslēgts, ja iestatītajā laikā nav lietotāja mijiedarbības.
- Ja televizoru izmantojat kā monitoru vai lietojat digitālo uztvērēju, lai skatītos televizoru, un nelietojat televizora tālvadības pulti, ieteicams deaktivizēt automātisko izslēgšanu.

Taimera Nav signāla iestatīšana

IZVĒLNE > Eko iestatījumi > Taimeris Nav signāla.

Iestatiet taimeri Nav signāla, televizors automātiski izslēdzas, ja uz noteikto laiku nesanem signālu no TV avota vai HDMI avota. Spiediet bultiņu / navigācijas taustiņus, lai pielāgotu laika vērtību.

Tālvadības pults programmatūras atjaunināšana

Atjaunināt tālvadības pults programmatūru

⚙️ Iestatījumi > Tālvadība un piederumi > Tālvadības pults iestatījumi > Atjaunināt tālvadības pults programmatūru.

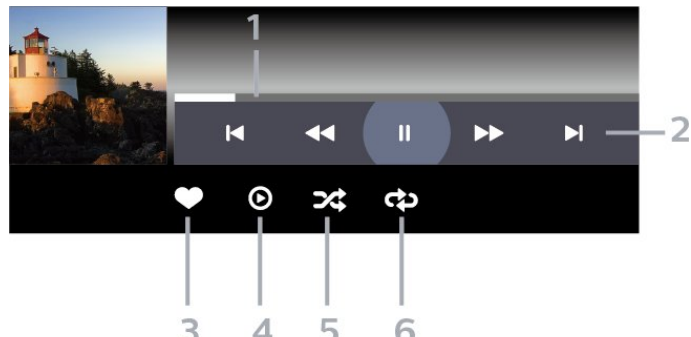
Skatiet pieejamos tālvadības pults programmatūras atjauninājumus. Ja jūsu tālvadības pulti ir pieejams jauns programmatūras atjauninājums, varat sākt programmatūras atjaunināšanu. Lūdzu, ievietojiet jaunas baterijas vai pilnībā uzlādējiet bateriju un pēc tam novietojiet tālvadības pulti viena metra attālumā no televizora, lai atjauninātu programmatūru.

- Atskanošanas vadības josla
- Pārlekt uz iepriekšējo foto mapē
- Pārlekt uz nākamo foto mapē
- II: Pauzēt slaidrādes atskanošanu

- Atzīmēt kā izlasi
- Sākt slaidrādi
- Pagriezt fotoattēlu
- Jaukt: atskanot failus nejaušā kārtībā.
- Atkārtot: demonstrē visus šajā mapē esošos fotoattēlus vienreiz vai nepārtraukti.
- Pārtraukt fonā atskanoto mūziku
- Iestata slaidrādes ātrumu

klasifikācijām, lai skatītu mūzikas failus.
 4 - Atlasiet mūziku un varat nospiest Atskanot visu, lai atskanotu visus failus mapē, vai nospiest Atzīmēt izlasi, lai pievienotu atlasīto mūziku izlases izvēlnē - Favorīti.

Vadības josla



Fotoattēlu opcijas

Foto failu pārlūkošana:

- Jaukt – atskanot failus nejaušā kārtībā.
- Atkārtot – demonstrēt slaidrādi vienreiz vai nepārtraukti.
- Pārtr. mūziku – pārtraukt mūzikas atskanošanu fonā.
- Slaidrāde Ātrums – iestata slaidrādes ātrumu
- Informācija – rādīt fotoattēla informāciju

Foto failu demonstrēšana:

- Atzīmēt kā izlasi – atzīmēt foto kā favorītu
- Informācija – rādīt fotoattēla informāciju

- Progresa josla
- Atskanošanas vadības josla
- Pārlekt uz iepriekšējo mūzikas failu mapē
- Pārlekt uz nākamo mūzikas failu mapē
- Attīt
- Ātri patīt
- II: Pauzēt atskanošanu

- Atzīmēt kā izlasi
- Atskanot visu mūziku
- Jaukt: atskanot failus nejaušā kārtībā.
- Atkārtot: atskanot visus šajā mapē esošos mūzikas failus vienreiz vai nepārtraukti.

18.7. Mūzikas atskanošana

Mūzikas atskanošana

Mūzikas mapes atvēršana

- Nospiediet AVOTI, atlasiet USB un nospiediet Labi.
- Atlasiet USB ierīces un nospiediet (pa labi), lai atlasītu nepieciešamo USB ierīci.
- Atlasiet Mūzika, varat nospiest Atzīmēt izlasi, lai pievienotu mūzikas mapi izlases izvēlnei - Favorīti.
- Varat ātri atrast mūziku, izmantojot klasifikāciju
- Žanri, Izpildītāji, Albumi, Ieraksti.

Mūzikas atskanošana

- Nospiediet AVOTI, atlasiet USB un nospiediet Labi.
- Atlasiet USB ierīces un nospiediet (pa labi), lai atlasītu nepieciešamo USB ierīci.
- Atlasiet Mūzika un atlasiet vienu no

Mūzikas opcijas

Mūzikas failu pārlūkošana:

- Saraksts/sīktēli – saraksta vai sīktēlu skats
- Jaukt – atskanot failus nejaušā kārtībā.
- Atkārtot – atskanot visas šajā mapē esošās dziesmas vienreiz vai nepārtraukti.

Mūzikas failu atskanošana:

- Atzīmēt kā izlasi – atzīmēt mūziku kā izlasi

19. Viedtālruni un planšetdatori

19.1. Lietotne Philips Smart TV App

Lietotne Philips Smart TV jūsu viedtālrunī vai planšetdatorā ir jūsu jaunais televizora draugs. Aplikācija ļauj pārslēgt kanālus un regulēt skaļumu — tāpat kā ar tālvadības pulti.

Lejupielādējiet lietotni Philips Smart TV no sava iecienītā lietotņu veikala jau šodien.

Lietotne Philips Smart TV ir pieejama iOS un Android un ir bez maksas.

Vai arī varat pāriet uz  Iestatījumi > Tīkls un internets > Lietotnes Remote QR kods un nospiediet Labi; QR kods parādīsies televizora ekrānā. Skenējiet QR kodu ar mobilu ierīci un izpildiet norādījumus, lai lejupielādētu un instalētu lietotni Philips Smart TV. Kad izmantojat lietotni, jūsu mobilā ierīce un Philips televizors ir jāsavieno ar to pašu Wi-Fi tīklu.

Get connected



www.philips.com/c-w/country-selectorpage/tv/tv-remote-app.html

20. Spēles

20.1. Nepiec. aprīkojums

Šajā televizorā varat spēlēt spēles:

- No Google Play Store sākuma izvēlnē
- No pievienotas spēļu konsoles

Spēles no Google Play Store ir jālejupielādē un jāinstalē televizorā, pirms varat tās spēlēt. Dažu spēļu spēlēšanai nepieciešama spēļu vadāmierīce.

Lai instalētu spēļu lietotnes no Google Play Store, televizoram ir jābūt savienotam ar internetu un jums ir jāpiekrīt lietošanas noteikumiem, lai lietotu lietotnes. Pierakstieties ar Google kontu, lai izmantotu Google Play lietotnes un Google Play Store.

20.2. Spēļu vadāmierīces

Lai spēlētu spēles no interneta šajā televizorā, varat pievienot atsevišķu bezvadu spēļu vadāmierīču klāstu. Televizors vienlaikus atbalsta 2 pievienotas spēļu vadāmierīces. Pēc spēļu vadāmierīces pievienošanas varat to izmantot nekavējoties.

20.3. Spēles spēlēšana no spēļu konsoles vai datora

Lai pirmo reizi sāktu spēli no spēļu konsoles vai datora:

- 1 - Pievienojiet spēļu konsoli vai datoru pie televizora, izmantojot Ultra High Speed HDMI kabeli, prms konsoles vai datora ieslēgšanas.
- 2 - Nospiediet ➡ AVOTI un atlasiet spēļu konsoles vai savienojuma nosaukumu.
- 3 - Iestatiet HDMI Ultra HD kā Automāt. vai Optimāls (Auto spēle xxxHz Pro) HDMI mainīgai atsvaidzēs intensitātes spēlei (tikai noteiktos modeļos).
- 4 - Ieslēdziet spēļu konsoli vai datoru.
- 5 - Sāciet spēli.

Lai iegūtu papildinformāciju par spēļu konsoles pievienošanu, sadalā Palīdzība, nospiediet krāsu taustiņu ➔ Atslēgvārdi un atrodiet Spēļu konsole, pievienošana.

20.4. Spēļu josla

Spēļu josla ir integrēts centrs informācijas attēlošanai un iestatījumu kontrolei spēļu spēlēšanas laikā. Tā ļauj ātri mainīt attēla, audio un Ambilight* iestatījumus. Varat arī izveidot līdz pat 10 atsevišķiem spēļu profiliem dažādiem spēļu veidiem pēc saviem ieskatiem. Tas ir piemērojams HDMI avotam, ja vien Attēla stils ir iestatīts uz Spēle/HDR spēle/Dolby Vision Game.

Pārslēdziet, lai ieslēgtu vai izslēgtu no HDMI (porti) > Options (Opcijas) > Spēļu josla, vai arī nospiediet un turiet IZVĒLNE, lai iespējotu/izslēgtu spēļu joslu, kad tiek konstatēts spēles signāls un ir ieslēgts spēles režīms.

* Ambilight iestatījums ir tikai modeļiem, kuri atbalsta Ambilight funkciju.

Aktivācija un deaktivācija

Kad televizors automātiski pārslēdzas uz spēles režīmu (izmantojot spēles noteikšanu), televizors rādīs ziņojumu, lai informētu lietotāju, ka ir iespējots spēles spēlēšanas režīms un ka ir pieejama spēļu josla. Lai aktivizētu spēļu joslu, nospiediet Labi. Lai deaktivizētu spēļu joslu, varat nospiest ← Atpakaļ, vai arī tā tiks automātiski aizvērta pēc 20 sekundēm, ja netiks veikta neviena darbība.

Spēles informācija

Spēļujoslā tiek parādīta galvenā informācija par spēli:

kadru nomaiņas ātrums: pašreizējais FPS (kadri sekundē), kas tiek parādīts ekrāna augšpusē.

Profila nosaukums: pašreizējais lietotais iestatījumu profils, kas tiek parādīts spēļu josla augšpusē.

HDMI informācija: pašreizējais HDMI ports, ātrums/režīms un HDCP versija, kas tiek rādīta zem profila nosaukuma.

Videoklipa avota informācija: tiek rādīts spēļu joslas apakšdaļā.

- VRR tips: pašreizējais VRR tips
- Izšķirtspēja: videoklipa avota izšķirtspēja
- Bitu dzīlums un pikselu formāts: pašreizējā avota datu informācija
- SDR/HDR formāts: atbalstītais HDR tips vai avota SDR
- Satura veids: videoklipa saturs var būt Vispārīgs, Spēle vai Filma
- ALLM: lai rādītu, ka tiek atbalstīts HDMI ALLM
- Kustības iestatījums: pašreizējais Kustības iestatījums

Spēļu rīki

Spēļu rīki* satur bieži izmantotus rīkus, kas var uzlabot jūsu spēļu spēlēšanas pieredzi. Pārvietojiet kurisoru virs profila nosaukuma joslas un nospiediet **Labi**, lai iespējotu vai atspējotu spēļu rīkus. Pārvietojot kurisoru virs spēļu rīku ikonas un nospiežot **Labi**, var ieslēgt ikonas zaļo gaismu un aktivizēt rīku. Vēlreiz nospiežot **Labi**, rīks tiks atspējots. Pārvietojiet uz leju, lai atlasītu **•••**, izvēloties ikonu var atvērt spēļu rīka iestatījumu opcijas.

Tēmēklis: iespējot/atspējot, lai parādītu mērķa punktu. Sadaļā iestatījumu opcijas jūs varat pielāgot šādus tēmekļa iestatījumus: **Tips**, **Lielums**, **Biezums** un **Krāsa**.

Ēnu uzlabotājs: atspējot, lai izmantotu pašreizējo **Melnās krāsas līmenis** sadaļā **Attēla iestatījumi**; iespējot, lai pārrakstītu iestatījumu uz augstāku melnās krāsas līmeni. Iestatījumu opcijās varat pielāgot tipu, lai lietotu dažādus uzlabotāja līmeņus.

Krāsu filtrs: iespējot, lai pielāgotu ekrāna krāsas. Varat atlasīt vienu no krāsu opcijām un iestatīt, lai pastiprinātu krāsu, izmantojot vienu krāsu, vai izslēgtu krāsu, izmantojot **Izslēgt krāsu**. Ja ir iespējots **Krāsu filtrs**, **Krāsas pastiprināšana** un **Krāsu kontrole** sadaļā **Attēls > Krāsu iestatījumi** nav pieejami, jo katru reizi vadību var veikt tikai ar vienu no trīs lietotāja saskarnēm.

Centra tālummaiņa: ļauj tuvināt ekrāna centrālo daļu.

Jūs varat iestatīt **Stiprums**, **Izmērs** un **Centra tālummaiņas efekta caurspīdīgumu** no iestatījumu opcijām.

Malu uzlabotājs: ļauj nostiprināt objektu malas ekrānā. Varat iestatīt **Zonas lielumu**, iespējot/atspējot **Krāsu režīmu** vai **Saplūšanu ar oriģinālu**.

* Atkarībā no televizora modeļa daži rīki televizorā var nebūt pieejami.

Spēļu joslas iestatījumi

Atlasiet iestatījumu ikonu spēļu joslas kreisajā pusē un nospiediet **Labi**, lai mainītu šādus iestatījumus:

Profils: profilā tiek saglabāti spēļu joslas iestatījumi. Varat atlasīt **Standarta** profilu vai izveidot savus profilius. Spēļu joslas iestatījumus var pielāgot dažādiem spēļu veidiem. Kad esat apmierināts ar pašreizējiem iestatījumiem konkrētajai spēlei vai spēles veidam, varat pāriet uz sadaļu **Spēļu joslas iestatījumi > Profils** un atlasiet **Pievienot profilu**, lai saglabātu pašreizējos iestatījumus un piešķirtu profiliam nosaukumu. Kopā ar **Standarta** profili, var izveidot līdz pat astoņiem pielāgotiem profiliem. Kad pielāgotais profils ir izveidots, varat nospiest kreiso vai labo taustiņu, lai pārslēgtos starp profiliem joslā **Profila nosaukums**.

FPS indikators: iestatiet, lai iespējotu/atspējotu un

parādītu FPS informācijas pozīciju.

HDMI Ultra HD: ātrā saite, lai pielāgotu HDMI Ultra HD iestatījumu.

Kustība: ātrā saite, lai pielāgotu kustības iestatījumu.

HDR tonu kartēšana: ātrā saite, lai pielāgotu HDR tonu kartēšanas iestatījumu.

Visi attēla iestatījumi: ātrā saite, lai pielāgotu visus attēla iestatījumus.

Ambilight* stils: ātrā saite, lai pielāgotu Ambilight iestatījumus.

Skaņas stils: ātrā saite, lai pielāgotu skaņas stila iestatījumu

Profila atjaunošana: atjaunot pašreizējā profila noklusējuma iestatījumus.

* Ambilight iestatījums ir tikai modeļiem, kuri atbalsta Ambilight funkciju.

21. Netflix

Ja jums ir Netflix abonements, varat skatīties Netflix šajā TV. Jūsu televizoram jābūt interneta savienojumam. Jūsu reģionā Netflix var būt pieejams tikai turpmākajos programmatūras atjauninājumos.

Lai atvērtu Netflix, nospiediet **NETFLIX**, lai atvērtu Netflix aplikāciju. Varat atvērt Netflix nekavējoties, kad televizors ir gaidstāvē.

www.netflix.com

Piezīme par Netflix Spatial Audio

Atsevišķs Netflix saturs nodrošina telpiskā audio skaņas efektu. Lai atbalstītu šo funkciju savā televizorā, lūdzu, veiciet tālāk norādītās darbības.

- 1 - Dodieties uz  Iestatījumi > Displejs un skaņa > Audio izvade > Digitālās iz. formāts un iestatiet opciju kā Stereo (nesaspiests).
- 2 - Dodieties uz  Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Skaņas stils un iestatiet stilu kā Lietotāja.
- 3 - Dodieties uz  Iestatījumi > Displejs un skaņa > Skaņa > Personīgi iestatījumi > Skaļruņa virtualizētājs un atlasiel Izslēgts, lai izslēgtu skaļruņa virtualizētāju.

22. Alexa

22.1. Par Alexa

Jūsu TV atbalsta Amazon Alexa* balss vadības darbības.

Par Alexa

Alexa ir balss mākonpakkalpojums, kas pieejams Alexa Echo Amazon ierīcēs un no šo ierīču ražotājiem. Ja jūsu TV darbojas Alexa TV, varat ieslēgt/izslēgt TV, mainīt kanālus, mainīt skaļumu un veikt citas darbības.

Lai TV kontrolētu ar Alexa, jums nepieciešams:

- Philips Smart TV, kas atbalsta Alexa
- Amazon Echo ierīce
- Google korts
- Mobilā ierīce, piemēram, tālrunis vai planšetdators
- Wi-Fi tīkls

Par Alexa Skill

Lai paplašinātu balss vadības darbību klāstu, Alexa izmanto Alexa Skills (Alexa prasmes). Izmantojot šīs prasmes, funkcionalitāte tiek paplašināta, lai TV, kurā iespējota Alexa, izveidotu vēl vairāk personalizētu iespēju. Prasmi "Philips Smart TV vadība" var atrast Alexa Skills veikalā; Philips Smart TV tiek piedāvātas dažādas balss vadības komandas.

* Lietotne Alexa nav pieejama visās valodās un valstīs. Amazon, Alexa un visi saistītie logotipi ir uzņēmuma Amazon.com, Inc. vai tā filiālu preču zīmes.

Piezīme. Atbalstītie Ambilight stili var būt atkarīgi no attiecīgā televizora modeļa. Lai uzzinātu atbalstītos Ambilight stilus, lūdzu, skatiet televizora lietotāja rokasgrāmatu.

22.2. Alexa izmantošana

Lai izmantotu Alexa, vispirms Philips Smart TV jums jāiestata Alexa klienta pakalpojums. Izpildiet norādījumus un veiciet tālāk norādītās darbības.

- Izvēlieties sava SmartTV nosaukumu, lai Alexa to atpazītu.
- Atlasiet Google kontu un pierakstieties.
- Atgriezieties pie šīs prasmes Alexa lietotnē savā tālrunī, lai to iespējotu, piesaistītu kontus un atrastu savas ierīces.
- Lai pabeigtu iestatīšanu, atgriezieties savā TV.

TV iestatīšana Alexa funkcionalitātei

1 - Lai sāktu iestatīšanas procesu, dodieties uz  Iestatījumi > Tīkls un internets > TV vadība ar Amazon Alexa.

2 - Lai sāktu iestatīšanu, jums nepieciešama Amazon Echo ierīce un Alexa palīgprogramma (mobilajā ierīcē vai tīmeklī versija).

3 - Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pieņemtu konfidencialitātes politikas noteikumus, piešķiriet savam TV nosaukumu un pierakstieties savā Google kontā. Google korts ir nepieciešams, lai izveidotu pāra savienojumu ar Alexa ierīci.

4 - Mobilajā ierīcē ar to pašu Google kontu pierakstieties Amazon Alexa palīgprogrammā.

5 - Pabeidziet šīs darbības Amazon Alexa palīgprogrammā. Pirmā darbība ir iespējot prasmi "Philips Smart TV balss vadība". Otrā darbība ir sasaistīt Google kontu; trešā darbība ir noteikt ierīces.

6 - Atlasiet iespējot vai Atspējot TV ieslēgšanas iestatījumam. Varat izmantot Alexa, lai ieslēgtu/izslēgtu savu TV ar balss komandu.

7 - Iestatīšanas ekrāna beigās varat atlasīt Pabeigts, lai sāktu Alexa izmantošanu. Atlasiet Pārvaldīt TV, lai pārvaldītu ar Alexa pāri savienotus TV vai pārtrauktu TV pāra savienojumu ar Alexa.

Atveriet vietni alexa.amazon.com, noklikšķiniet uz Skills (Prasmes) un meklējiet "Philips Smart TV Voice Control". Šī prasme tiks parādīta rezultātos.

23. Specifikācijas

23.1. Vide

Eiropas enerģijas markējums

Eiropas enerģijas markējums norāda šīs ierīces energoefektivitātes klasi. Jo zaļāka ir ierīces energoefektivitātes klase, jo mazāk energijas tā patērē.

Uz markējuma jūs varat redzēt šīs ierīces energoefektivitātes klasi un vidējo strāvas patēriņu ieslēgtā stāvoklī. Šīs ierīces strāvas patēriņa vērtības varat skatīt arī savas valsts Philips vietnē www.philips.com/TVsupport.

EPREL reģistrācijas numurs

EPREL reģistrācijas numurs

65OLED959: 2029320

Lietošanas beigas

Veco produktu un bateriju utilizācija

Šī ierīce ir konstruēta un izgatavota no augstas kvalitātes materiāliem un sastāvdaļām, ko var pārstrādāt un izmantot atkārtoti.



Ja uz produkta redzams pārsvītrotas atkritumu urnas simbols, tas nozīmē, ka uz šo produktu attiecas Eiropas direktīva 2012/19/ES.



Lūdzu, uzziniet par elektrisko un elektronisko produktu vietējo atsevišķo savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotos produktus kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza nolietoto produktu likvidēšana palīdz novērst iespējamo negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

Jūsu produktā ievietotas baterijas, uz kurām attiecas

Eiropas Regula (ES) 2023/1542 un kuras nedrīkst utilizēt kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.



Lūdzu, noskaidrojet vietējo noteikumu prasības attiecībā uz bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza to likvidēšana palīdz novērst iespējami negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

23.2. Str.av.

Produkta specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma. Detalizētu informāciju par šī produkta specifikācijām skatiet vietnē www.philips.com/TVsupport

Enerģija

- Elektropadeve: Maiņstrāva 220-240V +/-10%
- Apkārtējā temperatūra: No 5°C līdz 35°C
- Strāvas taupīšanas funkcijas: Ekoloģiskais režīms, Attēla izslēgšana (lai klausītos radio), automātiskās izslēgšanās taimeris, Ekoloģisko iestatījumu izvēlne.

23.3. Operētājsistēma

Android OS :

Android 12

23.4. Uztveršana

- Antenas ievade: 75 omu koaks. (IEC75)
- Uztvērēja joslas: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB : DVB-T2, DVB-C (kabelis) QAM
- Analogs: SECAM, PAL
- Uztvērēja virszemes televīzijas signāla atbalsts
- Digitālā video atskanošana : MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC
- Digitālā audio atskanošana (ISO/IEC 13818-3)
- Satelīta ievade : 75 omu F-tips
- Ievades frekvenču diapazons : 950 līdz 2150MHz
- Ievades līmena diapazons : 25 līdz 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, pārraides ātrums: no 2 līdz 45 milj. simboli sekundē, SCPC un MCPC
- LNB : DiSEqC 1.0, 1 līdz 4 LNB atbalsts, polaritātes izvēle: 13/18 V, frekvences izvēle: 22 kHz, Tone burst

režīms, LNB maksimālā strāva: 300 mA

23.5. Displeja tips

Ekrāna diagonāles garums

- 105 cm / 42 collas
 - 108 cm / 43 collas
 - 121 cm / 48 collas
 - 126 cm / 50 collas
 - 139 cm / 55 collas
 - 164 cm / 65 collas
 - 189 cm / 75 collas
 - 194 cm / 77 collas
 - 215 cm / 85 collas
- Displeja izšķirtspēja
• 3840 x 2160
-

23.6. Displeja ievades izšķirtspēja

Atbalstītā datora/video izšķirtspēja

Izšķirtspēja – atsvaidzes intensitāte

- 640 x 480-60 Hz
- 576p - 50 Hz
- 720p - 50 Hz, 60 Hz
- 1920 x 1080p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 144 Hz
- 2560 x 1440p - 60 Hz, 120 Hz, 144 Hz
- 3840 x 2160p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 144 Hz

* Piezīme.

100 Hz tiek atbalstīts tikai tad, ja HDMI Ultra HD ir iestatīts kā Optimāls HDMI 1 un HDMI 2 .

120/144Hz (līdz 3840 x 2160p) tiek atbalstīts tikai tad, ja HDMI Ultra HD ir iestatīts kā Automātiski vai Optimāls (Auto spēle 144Hz Pro) HDMI 1 un HDMI 2 .

120Hz/144 (līdz 2560 x 1440p) tiek atbalstīts tikai tad, ja HDMI Ultra HD ir iestatīts kā Automātiski vai Optimāls (Auto spēle 144Hz Pro) HDMI 3 un HDMI 4 .

Atbalstītā Tikai video izšķirtspēja

Izšķirtspēja – atsvaidzes intensitāte

- 480i - 60Hz (ja HDMI Ultra HD ir iestatīts uz Standarta)
- 576i - 50Hz (ja HDMI Ultra HD ir iestatīts uz Standarta)
- 1080i - 50 Hz, 60 Hz

- Maināma atsvaidzināšanas ātruma video 1080p, 1440p, 2160p ar kadru nomaiņas ātrumu līdz 40-144 Hz, ja HDMI Ultra HD ir iestatīts kā Automātiski vai Optimāls (Auto spēle 144 Hz Pro) .

* Piezīme. Dažas izšķirtspējas un kadru nomaiņas ātrumi var nebūt atbalstīti visos ievades avotos.

23.7. Savienojamība

Televizora sānos

- Kopējā interfeisa slots: CI+/CAM
- USB 2 - USB 2.0
- USB 1 - USB 3.0
- Austīņas - 3,5 mm stereo miniligzda
- HDMI 4 ieeja - Ultra HD - HDR
- HDMI 3 ieeja - Ultra HD - HDR

Televizora apakšdaļa

- Satelītuztvērējs
 - Antena (75 omi)
 - HDMI 1 ieeja - Ultra HD augsts kadru nomaiņas ātrums - HDR
 - HDMI 2 ieeja - ARC/eARC - Ultra HD augsts kadru nomaiņas ātrums - HDR
 - Digitālā audio izeja - optiskā Toslink
 - Tīkls LAN: RJ45
 - Basu skaļruna izeja
-

23.8. Skaņa

- Izvades jauda (RMS): 102W
- Dolby MS12 V2.6.2
- Dolby Atmos
- DTS Play-Fi
- DTS:X
- Telpiskas skaņas skaļrunis + Augstuma skaļrunis
- Dolby Bass Enhancement
- Dolby Dialogue Enhancement
- Dolby Volume (AVL/Nakts režīms)
- AI skaņa
- AI EQ

23.9. Multivide

Savienojumi

- USB 2.0 / USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax, divjoslu
- Bluetooth® 5.2

Atbalstītās USB failu sistēmas

- FAT 16, FAT 32, NTFS

Atskanošanas formāti

- Konteineri: PS, TS, M2TS, TTS, AVCHD, MP4, M4V, MKV, ASF, AVI, 3GP, Quicktime
- Video kodeki: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Audio kodeki: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Subtitri:
 - Formāti: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
 - Rakstzīmju kodējumi : UTF-8, Centrāleiropa un Austrumeiropa (Windows-1250), Kirilica (Windows-1251), Grieķu (Windows-1253), Turku (Windows-1254), Rietumeiropa (Windows-1252), ivrits (CP-1255), arābu (CP-1256), Baltijas (CP-1257), korejiešu (Windows-949)
- Maksimālais atbalstītais datu pārraides ātrums :
 - MPEG-4 AVC (H.264) atbalstīts līdz augstam profilam pie L5.2 80Mb/s
 - H.265 (HEVC) atbalstīts līdz galvenajam 10 augstam profilam pie L5.1 ar 100Mb/s
 - AV1 atbalstīts līdz galvenajam profilam L5.1 ar 80Mb/s
- Attēla kodeki : JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Wi-Fi sertificēts

Šis TV ir Wi-Fi Certified ierīce.

24. Palīdzība un atbalsts

24.1. Televizora reģistrēšana

Reģistrējet televizoru un izmantojiet virkni priekšrocību, tostarp pilnu atbalstu (arī lejupielādes), privilīgētu piekļuvi informācijai par jaunajiem produktiem, ekskluzīvus piedāvājumus un atlaides, iespēju laimēt balvas un pat piedalīties īpašās aptaujās par jaunajiem produktiem.

Atveriet vietni www.philips.com/TVsupport

24.2. Palīdzības izmantošana

Palīdzības atvēršana

Lai uzreiz atvērtu sadaļu Palīdzība, nospiediet taustiņu  (zils). Lai meklētu tēmas alfabēta secībā, nospiediet krāsu taustiņu  Atslēgvārdi.

Lai lasītu palīdzību kā grāmatu, atlasiet Grāmata.

Varat arī atvērt sadaļu  Palīdzība sadaļā Ātrā izvēlne.

Pirms izpildīt norādījumus sadaļā Palīdzība, aizveriet sadaļu Palīdzība.

Lai aizvērtu sadaļu Palīdzība, nospiediet krāsu taustiņu  Aizvērt .

Veicot dažas darbības, piemēram, lasot teletekstu, krāsu taustiņiem ir noteiktas funkcijas, un ar tiem nevar atvērt palīdzību.

Televizora palīdzība planšetdatorā, viedtālrunī vai datorā

Lai ērtāk lasītu izvērstas instrukciju nodoļas, varat lejupielādēt TV palīdzību PDF formātā, lai lasītu savā viedtālrunī, planšetdatorā vai datorā. Vai arī varat izdrukāt attiecīgo palīdzības lappusī no datora.

Lai lejupielādētu palīdzību (lietotāja rokasgrāmatu), dodieties uz www.philips.com/TVsupport

Ātrā izvēlne / IZVĒLNE > Palīdzība

Lai noteiktu problēmu un iegūtu vairāk informācijas par savu televizoru, varat izmantot citas palīdzības funkcijas.

- **TV informācija** – skatiet savu televizora modeli, sērijas numuru un programmatūras versiju.
- **Norādījumi** – varat skatīt instrukcijas par kanālu

instalēšanu, kanālu kārtošanu, TV programmatūras atjaunināšanu, ārēju ierīču pievienošanu un TV Smart funkciju izmantošanu.

- **TV diagnostika** – palaidiet televizora diagnostiku, lai pārbaudītu televizora stāvokli.
- **Pašdiagnostika** – varat pārbaudīt, vai attēls, skana, tīkls un citi iestatījumi darbojas pareizi.
- **Lietotāja rokasgrāmata** – lasiet lietotāja rokasgrāmatu, lai iegūtu informāciju par televizoru.
- **Traucējummeklēšana** – atrodiet atbildes uz biežāk uzdotajiem jautājumiem.
- **Iestatījumu saraksta kopēšana uz USB** – kopējiet TV iestatījumus USB zibatmiņas diskā.
- **Rūpnīcas iestatījumi** – atiestatiet visus iestatījumus uz rūpnīcas iestatījumiem.
- **Pārinstalēt televīzijas kanālus** – pārinstalējet un atkārtojiet pilnu televizora uzstādīšanu.
- **Kontaktinformācija** – parāda tālruna numuru vai tīmekļa adresi jūsu valstij vai reģionam.

24.3. TV diagnostika un pašdiagnostika

TV diagnostika

Varat palaist TV diagnostiku, lai pārbaudītu savu televizora stāvokli. Diagnostikas beigās televizors iztīrīs kešatmiņu un aizvērs neizmantotās lietotnes, lai turpinātu televizora vienmērīgu darbību.

Lai palaistu TV diagnostikas testu:

- 1 - Atlasiet  Ātrā izvēlne / IZVĒLNE >  Palīdzība > TV diagnostika un nospiediet Labi.
- 2 - Atlasiet Sākt, lai palaistu diagnostikas testu sēriju.
- 3 - Kad tests ir pabeigts, varat skatīt tālāk minēto vienumu statusu.
 - Tālvadības pulsts
 - Barošana
 - Attēls
 - Skaņa
 - Ārējās ierīces
 - Tīkls
 - Uztvērējs
 - Krātuve
 - Iztīrīt kešatmiņu
 - Lietotnes
- 4 - Atlasiet Aizvērt, lai aizvērtu rezultātu lapu un pārietu atpakaļ uz TV diagnostikas vedni.
- 5 - Atlasiet Gatavs, lai izietu no TV diagnostika, atlaist Pašdiagnostika, lai veiktu citas diagnostikas pārbaudes, atlaist Skatīt rezultātus, lai atkal skatītu rezultātu lapu.

Pašdiagnostika

Pašdiagnostika var palīdzēt veikt televizora traucējummeklēšanu, pārbaudot televizora

konfigurācijas.

Lai palaistu pašdiagnostiku:

- 1 - Atslasiet Ātrā izvēlne / IZVĒLNE > Palīdzība > Pašdiagnostika un nospiediet Labi.
- 2 - Atslasiet tālāk minētos vienumus, lai pārbaudītu konfogurācijas.
 - Pārbaudīt TV – pārbaudiet, vai attēls, skaņa un citi iestatījumi darbojas pareizi.
 - Pārbaudīt tīklu – pārbaudiet tīkla savienojumu.
 - Pārbaudīt tālvadības pulti – Veiciet šo pārbaudi, lai verificētu TV tālvadības pults darbību.
 - Skatīt vāja signāla vēsturi – Skatiet kanālu numuru sarakstu, kuri tika automātiski saglabāti, kad bija vājs signāls.
 - Optimizēt iekšējo krātuvi – atbrīvojet vietu televizora iekšejā krātuvē, lai iegūtu optimālu veikspēju.

24.4. Traucējummeklēšana

Ieslēgšana un tālvadības pults

Nevar ieslēgt televizoru:

- Atvienojiet strāvas kabeli no kontaktligzdas.
- Uzgaidiet vienu minūti, pēc tam pievienojiet atpakaļ.
- Pārliecinieties, ka strāvas vads ir droši pievienots.

Čīkstoša skaņa ieslēgšanas vai izslēgšanas brīdī

leslēdzot, izslēdzot vai iestatot televizoru gaidstāves režīmā, no tā pamatnes atskan čīkstoša skaņa.

Čīkstoša skaņa rodas, kad televizora korpus izplešas un saraujas, televizoram atdziestot un uzsilstot. Tas neietekmē darbību.

Televizors neatbild uz tālvadības pults komandām

Televizoram nepieciešams laiks, lai ieslēgtos. Šajā laikā televizors neatbild uz tālvadības pults vai televizora pogu izmantošanu. Šī ir normāla darbība. Ja televizors joprojām neatbild uz tālvadības pults komandām, varat pārbaudīt, vai tālvadības pults darbojas, izmantojot mobilā tālruņa kamеру. Iestatiet tālruni kameras režīmā un notēmējiet tālvadības pulti uz kameras objektīvu. Ja, nospiežot jebkuru tālvadības pults taustiņu, ievērojat infrasarkanās LED mirgoņu kamerā, tālvadības pults darbojas. Jāveic televizora pārbaude.

Ja neievērojat mirgoņu, tālvadības pults, iespējams, ir bojāta, vai tai ir izlādējušās baterijas.

Šo tālvadības pults pārbaudi nevar veikt, ja tālvadības pults ir savienota pārī ar televizoru bezvadu tīklā.

Gaidstāves lampiņa turpina mirgot

Atvienojiet strāvas kabeli no kontaktligzdas. Uzgaidiet 5 minūtes un pieslēdziet atpakaļ. Ja mirgošana

turpinās, sazinieties ar Philips TV klientu apkalpošanas centru.

Kanāli

Instalēšanas laikā nav atrasts neviens digitālais kanāls.

Skatiet tehniskās specifikācijas, lai pārliecinātos, ka jūsu televizors atbalsta DVB-T vai DVB-C jūsu valstī. Pārliecinieties, ka visi kabeļi ir pareizi pievienoti un ka izvēlēts pareiza tīkls.

Kanālu sarakstā nav iepriekš instalēto kanālu
Pārliecinieties, ka izvēlēts pareiza kanālu saraksts.

Attēls

Nav attēla/izkropļots attēls

- Pārliecinieties, ka antena ir pareizi pievienota televizoram.
- Pārliecinieties, ka pareizā ierīce ir izvēlēta kā displeja avots.
- Pārliecinieties, ka ārējā ierīce vai avots ir pareizi pievienots.

Skaņa ir, bet nav attēla

- Pārslēdziet uz citiem video avotiem un pēc tam atpakaļ uz pašreizējo avotu, pēc tam veiciet attēla stila atjaunošanu attēla iestatījumos vai rūpnīcas atiestatīšanu vispārīgo iestatījumu opcijā.

Slikta antenas uztveršana

- Pārliecinieties, ka antena ir pareizi pievienota televizoram.
- Skalī skaļruni, nezemētas audio ierīces, neonā gaismas, augstas ēkas un citi lieli objekti var ietekmēt uztveršanas kvalitāti. Ja iespējams, mēģiniet uzlabot uztveršanas kvalitāti, mainot antenas virzienu vai pārvietojot ierīces tālāk no televizora.
- Ja uztveršana ir slikta tikai vienam kanālam, precīzi noskaņojiet šo kanālu.

Slikts attēls no ierīces

- Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi pievienota.
- Pārliecinieties, ka ierīces izejas video iestatījumam ir iespējami augstākā izšķirtspēja, ja pieejams.
- Atjaunojiet attēla stilu vai mainiet uz citu attēla stilu.

Attēla iestatījumi pēc noteikta laika tiek mainīti

Pārliecinieties, ka Atrašanās vieta ir iestatīta kā Mājas. Varat mainīt un saglabāt iestatījumus šajā režīmā.

Parādās tirdzniecības reklāmkarogs

Pārliecinieties, ka Atrašanās vieta ir iestatīta kā Mājas .

Attēls neiekļaujas ekrānā

- Mainiet uz citu attēla formātu.
- Mainiet Attēla formāts uz Origināls.

Attēla novietojums ir nepareizs

- Attēla signāli no dažām ierīcēm, iespējams, neatbilst ekrānam. Pārbaudiet signāla izvadi no izvades ierīces.
- Mainiet Attēla formāts uz Origīnāls.

Datora attēls nav stabils

Pārliecinieties, ka jūsu datoram ir iestatīta atbalstīta izšķirtspēja un atsvaidzes intensitāte.

Skāņa

Nav skaņas vai slikta skaņas kvalitāte

Ja netiek noteikts audio signāls, televizors automātiski izslēdz audio izvadi – tas nenozīmē, ka radusies atteice.

- Pārliecinieties, ka skaņas iestatījumi ir pareizi.
- Pārliecinieties, ka visi vadi ir pareizi savienoti.
- Pārliecinieties, ka skaļums nav izslēgts vai iestatīts kā nulle.
- Pārliecinieties, vai televizora audio izvade ir pievienota mājas kinozāles sistēmas audio ievadei. Skāņai jāskan no HTS skaļruniem.
- Dažām ierīcēm var būt manuāli jāiespējo HDMI audio izeja. Ja HDMI audio jau ir iespējota, taču joprojām neskan skaņa, mēģiniet mainīt ierīces digitālo skaņas formātu uz PCM (impulsa koda modulācija). Skatiet ierīces pavaddokumentāciju, lai iegūtu norādījumus.

HDMI un USB

HDMI

- Nemiet vērā, ka HDCP (aizsardzība pret platjoslas digitālā satura kopēšanu) atbalsts var aizkavēt satura attēlošanu no HDMI ierīces.
- Ja televizors neatpazīst HDMI ierīci un attēls netiek parādīts, pārslēdziet avotu no vienas ierīces uz citu un atpakaļ.
- Ja HDMI pievienotās ierīces attēls un skaņa ir izkropļoti, pievienojet ierīci pie cita HDMI porta un restartējet avota ierīci.
- Ja ar HDMI pievienotās ierīces attēls un skaņa ir izkropļoti, pārbaudiet, vai cits HDMI Ultra HD iestatījums var novērst šo problēmu. Sadaļā Palīdzība nospiедiet krāsu taustiņu **Atslēgvārdi** un atrodiet HDMI Ultra HD.
- Ja rodas saraustīti skaņas pārtraukumi, pārliecinieties, ka izvades iestatījumi no HDMI ierīces ir pareizi.
- Ja izmantojat HDMI-DVI adapteri vai HDMI-DVI vadu, pārliecinieties, ka papildu audio vads ir pievienots AUDIO IN ieejai (tikai mini spraudnis), ja tāds ir pieejams.

HDMI EasyLink nedarbojas

- Pārliecinieties, ka jūsu HDMI ierīces ir HDMI-CEC saderīgas. EasyLink funkcijas darbojas tikai ar ierīcēm,

kas ir saderīgas ar HDMI-CEC.

HDMI eARC nedarbojas pareizi

- Pārliecinieties, vai HDMI kabelis ir pievienots HDMI 2.
- Pārliecinieties, ka eARC savienojumam izmantojat Ultra High-Speed HDMI kabeli.
- Vienlaikus ir pieejama tikai viena eARC ierīce.

Nav redzama skaļuma ikona

- Kad ir pievienota HDMI-CEC audioierīce un izmantojat televizora tālvadības pulci, lai noregulētu skaļuma līmeni no ierīces, šāda darbība ir normāla. Netiek parādīti fotoattēli, video un mūzika no USB ierīces

- Pārliecinieties, ka USB atmiņas ierīce ir iestatīta kā saderīga ar lielapjoma atmiņas klasi, kā aprakstīts atmiņas ierīces dokumentācijā.
- Pārliecinieties, ka USB atmiņas ierīce ir saderīga ar televizoru.
- Pārliecinieties, ka televizors atbalsta skaņas un attēla failu formātus.

Saraustīta USB failu atskānošana

- USB atmiņas ierīces pārsūtīšanas veiksts pēja, iespējams, ierobežo datu pārsūtīšanas ātrumu uz televizoru, izraisot sliktu atskānošanas kvalitāti.

Tīkls

Wi-Fi tīkls nav atrasts vai ir izkropļots

- Mikrovilnu krāsnis, DECT bezvadu tālruņi un citas tuvumā esošas Wi-Fi ierīces var radīt traucējumus bezvadu tīklā.
- Pārliecinieties, vai ugunsmūri jūsu tīklā ļauj piekļūt televizora bezvadu savienojumam.
- Ja mājas bezvadu tīkls nedarbojas pareizi, mēģiniet uzstādīt vadu tīklu.

Nedarbojas internets

- Ja savienojums ar maršrutētāju ir izveidots pareizi, pārbaudiet maršrutētāja savienojumu ar internetu.

Datora un interneta savienojums ir lēns

- Sk. bezvadu maršrutētāja lietošanas rokasgrāmatā pieejamo informāciju par darbības rādiusu, datu pārsūtīšanas ātrumu un citiem ar signāla kvalitāti saistītajiem faktoriem.
- Savienojet maršrutētāju ar ātrdarbīgu interneta pieslēgumu.

DHCP

- Ja savienojums neizdodas, varat pārbaudīt maršrutētāja iestatījumu DHCP (Dinamiskā resursdatora konfigurācijas protokols). DHCP jābūt ieslēgtam.

Slikta kvalitāte, skatoties straumēto video

- Straumētā video attēla/skaņas kvalitāte ir atkarīga no sākotnējā video saturs, ko nodrošina straumēšanas video lietotnes.
- Lai nodrošinātu vislabāko straumēšanas video skatīšanu, būtisks ātrs un stabils tīkla savienojums. Ieteicamais tīkla savienojuma ātrums video

straumēšanai ir šāds:

- standarta attēla kvalitāte (SD): 5 Mb/s
- Augsta attēla kvalitāte (HD): 10 Mb/s
- 4K/Ultra HD (UHD): 25 Mb/s

Bluetooth®

Nevar izveidot savienojumu pārī

- Pārliecinieties, vai ierīce ir savienošanas režīmā. Skatiet ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Novietojiet bezvadu skaļruni pēc iespējas tuvāk televizoram.
- Mēģinājums savienot pārī vairākas ierīces ar televizoru vienlaikus var neizdoties.

Bluetooth® zudis savienojums

- Novietojiet bezvadu skaļruni 5 metru diapazonā no televizora.

Bluetooth® audio un video sinhronizācija

- Pirms iegādāties bezvadu Bluetooth® skaļruni, uzzini par tā audio vai video sinhronizācijas kvalitāti, kas parasti tiek dēvēta par lūpu sinhronizāciju. Visas Bluetooth® ierīces nedarbojas pareizi. Lūdziet padomu savam izplatītājam.

Nepareiza izvēlnes valoda

Nepareiza izvēlnes valoda

Mainiet valodu atpakaļ uz savu valodu Google TV režīmā.

- 1 - Nospiediet tālvadības pults taustiņu  INFORMĀCIJAS PANELIS, lai atvērtu izvēlni Informācijas panelis.
- 2 - Atlasiet ikonu  un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni lestatīumi.
- 3 - Nospiediet 6 reizes  (uz leju) un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni Sistēma.
- 4 - Nospiediet 3 reizes  (uz leju) un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni Valoda
- 5 - Atlasiet savu valodu un nospiediet OK.
- 6 - Lai aizvērtu izvēlni, nospiediet  Atpakaļ .

Mainiet valodu atpakaļ uz savu valodu pamata režīmā.

- 1 - Nospiediet tālvadības pults taustiņu  INFORMĀCIJAS PANELIS, lai atvērtu izvēlni Informācijas panelis.
- 2 - Atlasiet ikonu  un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni lestatīumi.
- 3 - Nospiediet 7 reizes  (uz leju) un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni Sistēma.
- 4 - Nospiediet 3 reizes  (uz leju) un nospiediet Labi, lai atvērtu izvēlni Valoda
- 5 - Atlasiet savu valodu un nospiediet OK.
- 6 - Lai aizvērtu izvēlni, nospiediet  Atpakaļ .

24.5. Palīdzība tiešsaistē

Lai atrisinātu jebkuru ar Philips televizoru saistītu problēmu, varat izmantot mūsu tiešsaistes atbalstu. Tajā varat izvēlēties savu valodu un ievadīt produkta modeļa numuru.

Atveriet vietni www.philips.com/TVsupport

Atbalsta vietnē varat atrast tāluļņa numuru, lai savā valstī sazinātos ar mūsu apkalpošanas centru, kā arī atbildes uz bieži uzdotajiem jautājumiem. Dažās valstīs varat tērzēt ar vienu no mūsu līdzstrādniekiem un uzdot jautājumus tieši vai nosūtīt e-pastā.

Varat lejupielādēt jauno televizora programmatūru vai rokasgrāmatu lasīšanai savā datorā.

24.6. Atbalsts un remonts

Lai saņemtu atbalstu, pa tāluļņi varat sazināties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Mūsu servisa centra darbinieki veiks remontu, ja nepieciešams.

Tāluļņa numuru skatiet televizora komplektā iekļautajā drukātajā dokumentācijā.

Vai atveriet mūsu tīmekļa vietni www.philips.com/TVsupport un atlasiet savu valsti, ja nepieciešams.

Televizora modeļa un sērijas numurs

Iespējams, jūs lūgs nosaukt vai ievadīt savu televizora modeļa un sērijas numuru. Šos numurus skat. uz iepakojuma uzlīmes vai televizora aizmugurē vai apakšā esošās datu plāksnītes.

 Brīdinājums!

Nemēģiniet patstāvīgi remontēt televizoru. Tādējādi varat gūt traumas, radīt neatgriezeniskus bojājumus televizoram vai anulēt garantiju.

25. Drošība un apkope

25.1. Drošība

Svarīgi!

Pirms televizora lietošanas izlasiet un izprotiet visus drošības norādījumus. Ja bojājumi radušies norādījumu neievērošanas dēļ, garantija nebūs spēkā.

Elektriskā strāvas trieciena vai aizdegšanās risks

• Nekādā gadījumā nepakļaujiet televizoru lietus vai ūdens ietekmei. Nekādā gadījumā televizora tuvumā nenovietojiet ar ūdeni pildītus traukus, piemēram, vāzes.

Ja šķidrums ir izlijis uz televizora vai ietecejis tajā, nekavējoties atvienojiet televizoru no strāvas padeves kontaktligzdas.

Pirms televizora turpmākas lietošanas sazinieties ar Philips TV klientu apkalpošanas centru, lai pārbaudītu televizoru.

• Nekādā gadījumā nepakļaujiet televizoru, tālvadības pulci un baterijas pārmērīgam karstumam. Nekādā gadījumā nenovietojiet tos degošu sveču, atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, tostarp tiešos saules staros.

• Nekad neievietojiet televizora ventilācijas atverēs vai citos atvērumos kādus priekšmetus.

• Nekādā gadījumā nenovietojiet smagus priekšmetus uz strāvas vada.

• Nelietojiet spēku, darbojoties ar strāvas kontaktligzdām. Vaiņģas kontaktligzdas var izraisīt dzirksteļošanu vai ugunsgrēku. Sekojiet, lai strāvas vadu nenostieptu, grozot televizora ekrānu.

• Lai atvienotu televizoru no strāvas padeves, jāatvieno televizora strāvas kontaktdakša. Atvienojot strāvas padevi, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas, nevis aiz vada. Nodrošiniet, lai vienmēr būtu pilnīga piekļuve kontaktdakšai, strāvas vadam un kontaktligzdai.

Savainojuma gūšanas vai televizora bojājumu risks

- Lai celtu un nestu televizoru, kura svars pārsniedz 25 kg, nepieciešami divi cilvēki.
- Ja televizoru novietojat uz statīva, izmantojet tikai tā komplektācijā iekļauto statīvu. Stingri piestipriniet statīvu televizoram.

Novietojiet televizoru uz plakanas, līdzennes virsmas, kas var izturēt televizora un statīva svaru.

- Ja televizors tiek stiprināts pie sienas, pārliecinieties, vai sienas stiprinājums iztur televizora svaru. TP Vision nekādā gadījumā neatbild par neatbilstoši veiktu stiprināšanu pie sienas, kuras rezultātā noticis negadījums, gūts savainojums vai nodarīti bojājumi.

• Šī izstrādājuma daļas ir izgatavotas no stikla. Rīkojieties uzmanīgi, lai izvairītos no savainojumiem un bojājumiem.

Televizora bojājuma risks

Pirms televizora pievienošanas strāvas padeves kontaktligzdai pārbaudiet, vai strāvas spriegums atbilst televizora aizmugurē norādītajai vērtībai. Nekādā gadījumā nepievienojiet televizoru strāvas padeves kontaktligzdai, ja spriegums atšķiras.

Stabilitātes apdraudējumi

Šis produkts ir izstrādāts un paredzēts patērētājiem un personiskai lietošanai mājas apstākļos, ja vien ar ražotāju nav rakstiski saskaņots citādi. Šī ieteikuma vai produkta lietotāja rokasgrāmatā un produkta atbalsta dokumentācijā sniegtu norādījumu neievērošana var izraisīt izstrādājuma bojājumus un anulēt garantiju šādos gadījumos.

Televizors var nokrist, izraisot smagus vai nāvējošus ievainojumus. Daudzus ievainojumus, it īpaši bērniem, var novērst, veicot vienkāršus piesardzības pasākumus, piemēram:

- VIENMĒR pārliecinieties, ka televizors nesniedzas pāri mēbeles, uz kuras tas ir novietots, malai.
- VIENMĒR izmantojet televizora ražotāja ieteiktos skapjus vai statīvus, kā arī stiprināšanas paņēmienus.
- VIENMĒR izmantojet mēbeles, kas ir pietiekami izturīgas televizora atbalstīšanai.
- VIENMĒR instruējiet bērnus par apdraudējumu, kas var rasties, kāpjot uz mēbelēm, lai piekļūtu televizoram vai tā vadības elementiem.
- VIENMĒR novietojiet vadus un kabeļus, kas savienoti ar televizoru, lai pār vadiem un kabeļiem nevarētu paklupt, kā arī, lai tos nevarētu vilkt vai satvert.
- NEKAD nenovietojiet televizoru nestabilā vietā.
- NEKAD nenovietojiet televizoru uz augstām mēbelēm (piemēram, skapjiem vai grāmatu skapjiem), nenostiprinot attiecīgās mēbeles un televizoru pie piemērota atbalsta.
- NEKAD nenovietojiet televizoru uz auduma vai

citiem materiāliem, kas var atrasties starp televizoru un atbalstošajām mēbelēm.

- NEKAD nenovietojiet televizora augšpusē vai uz mēbelēm, uz kurām televizors ir novietots, tādus priekšmetus, kas interesē bērnus, piemēram, rotaļlietas un tālvadības pulti.

Ja esošais televizors tiek paturēts un pārvietots, arī uz to attiecas iepriekš aprakstītie apsvērumi.

Bateriju risks

- Nenorijiet bateriju. Kīmiskā apdeguma risks.
- Tālvadības pulti var būt monētas/pogas tipa baterijas. Ja pogveida šūnas baterija tiek norīta, tā var radīt nopietnus iekšējus apdegumus tikai 2 stundu laikā un izraisīt nāvi.
- Glabājiet jaunas un lietotas baterijas bērniem nepieejamā vietā.
- Ja bateriju nodalījumu nevar droši aizvērt, pārtrauciet produkta lietošanu un noglabājiet bērniem nepieejamā vietā.
- Ja uzskatāt, ka baterijas ir norītas vai ievietotas kādā ķermenē daļā, nekavējoties izsauciet medicīnisko palīdzību.
- Sprādzienu risks, ja baterija tiek nomainīta ar nepareiza veida bateriju.
- Baterijas nomaiņa ar nepareiza veida bateriju, kas var sagraut aizsardzību (piemēram, dažu litija bateriju veidu gadījumos).
- Baterijas iemešana ugunī vai ievietošana karstā krāsnī, vai baterijas mehāniska saspiešana vai griešana, kas var izraisīt sprādzienu.
- Baterijas atstāšana ārkārtīgi augstā apkārtējās vides temperatūrā, kas var izraisīt sprādzienu vai viegli uzliesmojoša šķidruma vai gāzes noplūdi.
- Baterijas paklaušana ārkārtīgi zemam spiedienam, kas var izraisīt sprādzienu vai viegli uzliesmojoša šķidruma vai gāzes noplūdi.

Pārkaršanas risks

Nekādā gadījumā neuzstādiet televizoru norobežotā telpā. Vienmēr atstājiet ap televizoru vismaz 10 centimetrus vai 4 collas platu ventilācijas atstarpi. Sekojiet, lai televizora ventilācijas spraugas nav nosegtas ar aizkariem vai citiem priekšmetiem.

Pērkona negaiss

Pirms pērkona negaisa atvienojiet televizoru no strāvas padeves kontaktligzdas un antenas. Negaisa laikā nekādā gadījumā nepieskarieties nevienai televizora daļai, strāvas vadām vai antenas kabelim.

Dzirdes bojājumu risks

Izvairieties no austiņu izmantošanas lielā skaļumā vai ilgstošu laika posmu.

Zema temperatūra

Ja televizors pārvadāts temperatūrā, kas ir zemāka par 5°C, pirms televizora pieslēgšanas strāvas padevei izsainojet to un pagaidiet, līdz tā temperatūra sasniedz istabas temperatūru.

Mitruma

Retos gadījumos atkarībā no temperatūras un mitruma televizora priekšējā stikla iekšpusē var veidoties nelies kondensāts (dažiem modeļiem). Lai novērstu kondensāta veidošanos, nepakļaujiet televizoru tiešai saules staru, karstuma vai liela mitruma iedarbībai. Ja kondensāts radies, tas izzudīs pēc televizora pāris stundu darbības. Kondensāts neradīs televizora bojājumus vai nepareizu televizora darbību.

25.2. Ekrāna apkope

- Nekad nepieskarieties ekrānam, nestumiet, neberziet un nesitiet to ar kādu priekšmetu.
- Pirms tīrišanas atvienojiet televizoru no strāvas padeves.
- Tīriet televizoru un tā ietvaru ar mīkstu, mitru drānu un viegli noslaukiet. Nepieskarieties Ambilight* diodēm (LED) televizora aizmugurē. Nekad netīriet televizoru ar tādām vielām kā spirts, kīmiskās vielas vai sadzīves tīrišanas līdzekļi.
- Lai nepieļautu deformāciju un krāsu izbalēšanu, pēc iespējas ātrāk noslaukiet ūdens lāses.
- Pēc iespējas izvairieties no nekustīgu attēlu demonstrēšanas. Nekustīgi attēli ir tādi, kas ekrānā redzami ilgstošu laikposmu. Nekustīgi attēli ir ekrāna izvēlnes, melnas malas, laika rādījumi u. c. Ja jādemonstrē nekustīgi attēli, samaziniet ekrāna kontrastu un spilgtumu, lai nepieļautu ekrāna bojājumus.

* Ambilight LED ir tikai modeļiem, kuri atbalsta Ambilight funkciju.

26. Lietošanas nosacījumi

26.1. Lietošanas noteikumi – televizors

2024 © TP Vision Europe B.V. Visas tiesības paturētas.

Šo produktu tirgū izplata uzņēmums TP Vision Europe B.V. vai kāda no tā filiālēm, kas turpmāk šajā dokumentā tiek dēvēta par TP Vision, un tas ir produkta ražotājs. TP Vision ir galvotājs attiecībā uz produktu, kura komplektācijā atrodama šī brošūra. Philips un Philips vairoga logotips ir reģistrētas Koninklijke Philips N.V preču zīmes.

Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja paziņojuma. Preču zīmes pieder Koninklijke Philips N.V vai to attiecīgajiem īpašniekiem. TP Vision patur tiesības jebkurā laikā veikt izmaiņas izstrādājumos bez pienākuma attiecīgi piemērot agrākas piegādes.

Kopā ar televizoru piegādātā drukātā dokumentācija un televizora atmiņā saglabātā vai no Philips tīmekļa vietnes www.philips.com/TVsupport lejupielādētā rokasgrāmata ir pietiekama, lai nodrošinātu paredzēto sistēmas izmantošanu.

Šajā rokasgrāmatā ietvertais materiāls tiek uzskatīts par atbilstošu sistēmas izmantošanai paredzētajos nolūkos. Ja izstrādājums vai tā atsevišķi moduli vai procedūras tiek izmantotas nolūkos, kas nav šeit ietverti, jāsaņem derīguma un piemērotības apstiprinājums. TP Vision garantē, ka materiāls pats par sevi nepārkāpj nekādus ASV patentus. Nekādas turpmākas garantijas netiek tieši vai netieši izteiktas. TP Vision neuzņemas atbildību par jebkādām klūdām šī dokumenta saturā vai jebkādām problēmām, ko radījis šī dokumenta saturs. Klūdas, par kurām tiks paziņots Philips, tiks izlabotas un publicētas Philips atbalsta tīmekļa vietnē pēc iespējas ātrāk.

Garantijas noteikumi – savainojumu, televizora bojājumu un garantijas spēka zaudēšanas risks! Nekādā gadījumā nemēģiniet labot televizoru pats. Izmantojet televizoru un papildu aksesuārus tikai tā, kā to paredzējis ražotājs. Televizora aizmugurē uzdrukātā brīdinājuma zīme norāda, ka pastāv elektriskās strāvas trieciena risks. Nekādā gadījumā nenonēmiet televizora pārsegu. Apkopes vai remonta jautājumos vienmēr sazinieties ar Philips TV Klientu atbalsta centru. Tālrūņa numuru skatiet televizora komplektā iekļautajā drukātajā dokumentācijā. Vai atveriet mūsu tīmekļa vietni www.philips.com/TVsupport un atlasi savu valsti, ja nepieciešams. Ja veiksiet kādu darbību, kas šajā pamācībā skaidri aizliegta, vai kādus noregulējumus

vai montāžas procedūras, kas šajā pamācībā nav ieteiktas vai atļautas, garantija tiks anulēta.

Pikselu īpašības

Šim TV ir liels skaits krāsu pikselu. Lai gan tā efektīvie pikseli ir 99,999% vai vairāk, uz ekrāna pastāvīgi var parādīties melni vai spilgti gaismas punkti (sarkani, zaļi vai zili). Tā ir displeja struktūras īpašība (vispārpieņemtu nozares standartu ietvaros), nevis nepareiza darbība. Tāpēc nēmiet vērā, ka šī parādība netiek uzskatīta par iemeslu remontam, apmaiņai vai naudas atmaksai garantijas periodā un/vai pēc tā beigām.

Fona apgaismojuma raksturlielumi

Visiem Philips TV pirms piegādes ir veiktas stingras pārbaudes un testi. Varat būt droši, ka mūsu televizoru kvalitātei pievēršam vislielāko nozīmi, lai jums neradītu nekādas neērtības mūsu televizorū skatīšanās laikā. Tomēr nēmiet vērā, ka fona apgaismojuma izplūšana ("Mura efekts") un/vai nevienmērīgs fona apgaismojums, kas novērojams tikai tumšos attēlos vai loti tumšā telpā, tiek uzskatīts par televizora raksturlielumu. Šādas parādības nenozīmē, ka televizoram ir sliktā kvalitāte vai tā darbībā radušās problēmas. Tāpēc mēs lūdzam nēmēt vērā, ka šāda veida garantijas prasības, kas ietver bezmaksas servisu, nomaiņu vai naudas atgriešanu, netiks pieņemtas ne garantijas perioda laikā, ne ārpus tā.

CE atbilstība

Ar šo TP Vision Europe B.V. apliecinā, ka šis televizors atbilst pamatprasībām un citiem saistītiem punktiem, kas norādīti direktīvās 2014/53/EU (RED), 2009/125/EK (Regula (ES) 2019/2021) (Ekoloģisks izstrādājums) un 2011/65/ES (RoHS).

UKCA atbilstība.

Ar šo TP Vision Europe BV paziņo, ka šis televizors atbilst pamatprasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem 2017. gada Direktīvā par radioiekārtām un 2019. gada Direktīvā par ar energiju saistīto izstrādājumu ekodizainu un energijas informāciju (grozījumi) (Izstāšanās no ES), 2012. gada Noteikumiem par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežojumiem elektriskās un elektroniskās iekārtās.

Atbilstība EMF

TP Vision ražo un pārdod daudz izstrādājumu, kas paredzēti patērētājiem un kas tāpat kā jebkura elektroniska iekārta spēj izdot un saņemt elektromagnētiskus signālus. Viens no TP Vision vadošajiem uzņēmējdarbības principiem ir veikt visus nepieciešamos veselības un drošības pasākumus, lai mūsu izstrādājumi atbilstu visām piemērojamajām tiesiskajām prasībām un iekļautos elektromagnētiskā lauka (EML) standartos, kas piemērojami izstrādājumu izgatavošanas laikā.

TP Vision ir apņēmies izstrādāt, ražot un izplatīt produktus, kas nerada kaitīgu ietekmi uz veselību. TP Vision apstiprina, ka tā izstrādājumi, lietojot tos

atbilstoši paredzētajiem nolūkiem, ir droši lietošanai saskaņā ar šobrīd pieejamiem zinātniskiem pierādījumiem. TP Vision aktīvi piedalās starptautisko EML un drošības standartu izstrādē, kas ļauj TP Vision paredzēt turpmāko standartizācijas attīstību un agrīni veikt izmaiņas savos izstrādājumos.

26.2. Lietošanas noteikumi – Smart TV

Varat lasīt sava Smart TV lietošanas noteikumus, konfidencialitātes politiku, kā arī iestatīt konfidencialitātes iestatījumus.

Lai atvērtu Smart TV lapas lietošanas noteikumus:

- 1 – Nospiediet  SĀKUMS lai atvērtu sākuma izvēlni.
- 2 – Atlasiet Lietotnes, lai atvērtu lietotņu sadaļu.

27. Autortiesības

27.1. Google TV

Google TV ir šīs ierīces programmatūras pieredzes nosaukums un Google LLC prečzīme. Google, YouTube un citas zīmes ir Google LLC prečzīmes.



27.2. HDMI

Termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI tirdzniecības noformējums un HDMI logotips ir HDMI Licensing Administrator, Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.



27.3. HEVC Advance

Iekļauts vienā vai vairākās tīmekļa vietnē patentlist.accessadvance.com norādīto HEVC patentu pretenzijās.

Nākotne ar uzlabotu HEVC dekodēšanu.



27.4. Darbojas ar Apple AirPlay

Markējuma Darbojas ar Apple AirPlay izmantošana nozīmē, ka piederums ir izstrādāts darbam tieši ar šajā markējumā norādīto tehnoloģiju, un izstrādātājs ir sertificējis tā atbilstību Apple veikspējas standartiem. Apple, AirPlay un Apple Home, Homekit ir Apple Inc., preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs un reģionos.



27.5. Darbojas ar Apple Home

Markējuma Darbojas ar Apple izmantošana nozīmē, ka piederums ir izstrādāts darbam tieši ar šajā markējumā norādīto tehnoloģiju, un izstrādātājs ir sertificējis tā atbilstību Apple veikspējas standartiem. Apple nav atbildīgs par šīs ierīces darbību vai tās atbilstību drošības un normatīvajiem standartiem. Apple, AirPlay un Apple Home, Homekit ir Apple Inc., preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs un reģionos.



27.6. NVIDIA G-SYNC

NVIDIA® G-SYNC® videospēļu spēlētājiem



27.7. AMD FreeSync Premium

Bez aizķeršanās. Bez bojājumiem. Plūstošas spēles.



27.8. Dolby Vision un Dolby Atmos

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos un dubultā D simbols ir Dolby Laboratories Licensing Corporation reģistrētas preču zīmes. Ražots ar Dolby Laboratorisks licenci. Konfidenciāli nepublicēti darbi. Autortiesības © 2012–2022 Dolby Laboratories. Visas tiesības paturētas.



27.9. IMAX Enhanced

Ražots saskaņā ar IMAX Corporation licenci. IMAX® ir IMAX Corporation reģistrētā preču zīme Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs. DTS patentus skatiet vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots, izmantojot DTS Licensing Limited licenci. DTS un DTS logotips ir DTS, Inc. reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs. ©2022 DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.



27.10. DTS:X

DTS patentus skatiet vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots, izmantojot DTS Licensing Limited licenci. DTS, DTS:X un DTS:X logotips ir DTS, Inc. reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs. ©2021 DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.



27.11. DTS Play-Fi

DTS patentus skatiet vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots, izmantojot DTS Licensing Limited licenci. DTS, simbols, DTS un simbols kopā, Play-Fi un Play-Fi logotips ir DTS, Inc. reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes ASV un/vai citās valstīs. © DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.



27.12. Wi-Fi CERTIFIED 6

Wi-Fi CERTIFIED 6® un Wi-Fi CERTIFIED 6 logotips ir Wi-Fi Alliance® reģistrētas preču zīmes.



27.13. Kensington

(ja piemērojams)

Kensington un Micro Saver ir ACCO World corporation ASV reģistrētās preču zīmes ar citās pasaules valstīs izsniegtām reģistrācijām un iesniegumiem, kas ir izskatīšanas stadijā.



27.14. Citas preču zīmes

Visas pārējās reģistrētās un nereģistrētās preču zīmes ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

28. Atruna par trešo pušu piedāvātajiem pakalpojumiem un/vai programmatūru

Trešo pušu piedāvātos pakalpojumus un/vai programmatūru var mainīt, aizkavēt vai pārtraukt bez iepriekšēja brīdinājuma. TP Vision neuzņemas nekādu atbildību šādās situācijās.

Alfabētiskais rādītājs

A

AI attēla stils	43
AirPlay un HomeKit	41
Alexa	77
Ambient režīms	63
Ambilight animācijā	55
Ambilight paplašinājums	55
Ambilight personalizācija	53
Ambilight Plus	53
Ambilight stils	53
Ambilight, iestatījumi	53
Ambisleep	55
Antena, manuāla instalēšana	20
Apkārtējo tumšo detaļu optimizācija	44
Apkārtējās gaismas līmeņa optimizācija	44
Aplikācijas	58
Asums, MPEG defektu samazināšana	46
Atbalsts, tiešsaistē	84
Atbrīvošanās no televizora vai baterijām	78
Atiestatīt	62
Atiestatīšana uz rūpnīcas datiem	19
Atklātā pirmkoda programmatūra	62
Attēla iestatījumu izvēlne	43
Attēls un skaņa	43
Attēls, attēla formāts	47
Attēls, ātrie iestatījumi	47
Audio valoda	24
Audio valoda, galvenā	24
Audio valoda, papildu	24
Audiosignāla izvades iestatījumi	52
Aurora	56
Autom. filmas attēla stils	43
Automātiska kanālu atjaunināšana	18

B

Bezvadu tīkls	38
Bieži lietotie iestatījumi	42
Bloķēt bērniem	65
Blu-ray disku atskaņotājs, savienošana	35
Bluetooth®, ierīces izvēle	68
Bluetooth®, ierīces noņemšana	68
Bērnu profils	40

C

CAM, nosacītas pieejas modulis	34
CI+	34

Dators, pievienošana	37
Detalizēti Ambilight iestatījumi	55
Digitālais teksts	27
Dinamiskās uzlabošanas līmenis	45
Dolby Atmos	48
Dolby Atmos paziņojums	51
Drošības norādījumi	85
DVB (Digitālā video apraide)	19

E

EasyLink 2.0	50
EasyLink HDMI CEC	31
Eiropas ekomarkējums	78
Eko iestatījumi	67
Ekrāna apkope	86
Ekrāns izslēgts	64

F

Fotoattēli, video un mūzika	70
Frekvences skenēšana	19
Frekvenču soļa lielums	20

G

Gamma	44
-------	----

H

HbbTV	29
HDMI mainīgā atsvaidzes intensitāte	32
HDMI Ultra HD	32
HDR kontrole	45
HDR toņa kartēšana	45

I

Ieslēgšana	14
Ieslēgšanas uzvedība	64
Informācijas panelis	6
Interaktīvā televīzija	29
Interaktīvā televīzija, par	28

J

iTV	28
-----	----

Izplūduma samazinājums	46
Izslēgšanas taimeris	64
Izslēgšanās taimeris	64

K

Kanāla atjaunināšanas ziņojums	18
Kanāla opcijas	24
Kanāls	22
Kanāls, antenas instalēšana	18
Kanāls, automātiska kanāla atjaunināšana	18
Kanāls, instalēšana	18
Kanāls, manuāla kanāla atjaunināšana	18
Kanāls, opcijas	24
Kanāls, pārinstalēšana	19
Kanāls, pārslēgšana uz kanālu	23
Kanāls, satelīta instalēšana	15
Kanāls, TV celvedis	30
Kanālu saraksta kopēšana	20
Kanālu saraksta kopēšana, augšpielāde	21
Kanālu saraksta kopēšana, kopēšana	21
Kanālu saraksta kopēšana, pašreizējā versija	21
Kanālu saraksti	22

Kanālu saraksts	22	Satelīts, manuāla instalēšana	16
Kanālu saraksts, atvēršana	22	Satelīts, manuāla kanālu	16
Kanālu saraksts, filtrs	23	atjaunināšana	
Kanālu saraksts, meklēšana	22	Satelīts, Unicable	16
Klientu apkalpošana	84	Savienojuma ceļvedis	31
Klātesošais intelekts	44	Savienojuma izveide ar Control4®	39
Kontrasts, gaismas pastiprinājums	44	Sazinieties ar Philips	84
Kopējā interfeisa slots	34	Simple Setup lietotne	13
Krāsa, krāsu spektrs	45	Skatīt programmatūras	62
L		atjauninājumu vēsturi	
Lietotne Philips Smart TV App	73	Skatīties TV	23
Lietošanas beigas	78	Skatīšanās attālums	8
Lietošanas nosacījumi	87	Skaņas stils	48
Lounge Light	54	Spilgtums	44
M		Spēles	74
Manuāla uzstādīšana	20	Spēļu josla	74
Melnās krāsas līmenis	45	Spēļu konsole, pievienošana	35
MPEG defektu samazināšana	46	Strāvas vads	8
Multi View	52	Subtitrs	24
Multivide	70	Subtitru valoda	24
Multivides faili, no datora vai NAS	70	Subtitru valoda, galvenā	24
Multivides faili, no USB diska	70	Subtitru valoda, papildu	24
Mājas kinozāles sistēma, problēmas	33	Sākums	6
O		T	
OLED ekrāna iestatījumi	48	Teksta valoda, galvenā	28
OLED kontrasts	44	Teksta valoda, papildu	28
Operatora lietotnes	17	Teleteksts	27
Optimāls (Auto spēle)	32	Televizora kontrole ar Matter	39
P		Televizora novietojums	8
Papildu krāsas iestatījumi	45	Televizora taustiņi	14
Pašdiagnostika	81	Traucējummeklēšana	82
Perfect Natural Reality	45	Tumšās detaļas	44
Personīgais režīms, Clear dialogue	48	TV ceļv.	30
Personīgais režīms, ekvalaizers	48	TV ceļveža dati	30
Philips bezvadu mājas skaļruni ar	55	TV diagnostika	81
Ambilight		TV instalācija	19
Play-Fi Wireless Home Theater	52	TV, gaidstāve	14
Problēmas, attēls	82	Tīkla frekvence	19
Problēmas, HDMI savienojums	83	Tīkla frekvences režīms	19
Problēmas, kanāli	82	Tīkla uzstādīšana	38
Problēmas, nepareiza izvēlnes	84	Tīkls, bezvadu	38
valoda		Tīkls, iestatījumi	39
Problēmas, savienojums, internets	83	Tīkls, savienojums	38
Problēmas, savienojums, Wi-Fi	83	Tīkls, vadu	38
Problēmas, skaņa	83	U	
Problēmas, tālvadības pulsts	82	Unicable 1	16
Problēmas, USB savienojums	83	Unicable 2	16
Programmatūra, atjaunināšana	61	Universāla piekļuve	25
Pārbaud.uztverš.	20	USB tastatūra	35
Q		USB tastatūra, pievienošana	35
Quick Connect	39	Uztveršanas kvalitāte	20
R		V	
Radio stacija	22	Vadu tīkls	38
Remonts	84	Vecuma ierobežojums	23
Registrējet savu produktu	81	Veikala iestatījums	65
Rīta modinātājs	56	Vide	78
S		Video līmenis	44
Satelīta CAM moduļi	15	Viedkarte, CAM	34
Satelīta instalēšana	15	VRR ēnu pastiprinātājs	45
Satelīts, kanālu pakas	16	W	
		Wi-Fi	38
		Ā	



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and
are used under license.
This product has been manufactured and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V.,
and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.
2024© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome